



# 29<sup>ο</sup> ΕΣΦΙΕ

Επιστημονικό Συνέδριο  
Φοιτητών Ιατρικής  
Ελλάδας

17<sup>ο</sup>

Διεθνές Forum  
Φοιτητών Ιατρικής  
και Νέων Ιατρών

27<sup>η</sup>

Ολυμπιάδα  
Ιατρικής  
Γνώσης

[www.29esfie.gr](http://www.29esfie.gr)

5 - 7

ΜΑΪΟΥ  
2023

ξενοδοχείο  
Astir Egnatia  
Αλεξανδρούπολη

ΤΕΛΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ



# 40+ χρόνια μια αγκαλιά για τον Άνθρωπο και την Υγεία του.

Πρωτοπορία, Εξειδίκευση, Τεχνολογία Αιχμής

- Παθολογικό · Γενική Χειρουργική · Λαπαροσκοπική · Μαιευτική · Γυναικολογία · Ορθοπεδικό · Παιδιατρικό · Ουρολογικό
- Γαστρεντερολογικό · Ηπατολογικό · Ενδοκρινολογικό · ΩΡΛ · Οφθαλμολογικό · Νευρολογικό · Νευροχειρουργικό
- Καρδιολογικό · Καρδιοχειρουργικό · Ογκολογικό · Πνευμονολογικό · Σπιρομέτρηση · Πλαστική Χειρουργική · ΜΕΘ · MENN

## Επείγοντα Περιστατικά 24/7

### Euromedica Γενική Κλινική Θεσσαλονίκης

Μαρίας Κάλλας 11 & Γραβιάς 2, 54645 Θεσσαλονίκη / Τηλ: 2310 895100 / Fax: 2310 847144 / Email: [info@genikikliniki.gr](mailto:info@genikikliniki.gr)

# 29° ΕΣΦΙΕ

Επιστημονικό Συνέδριο  
Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας

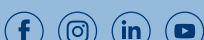
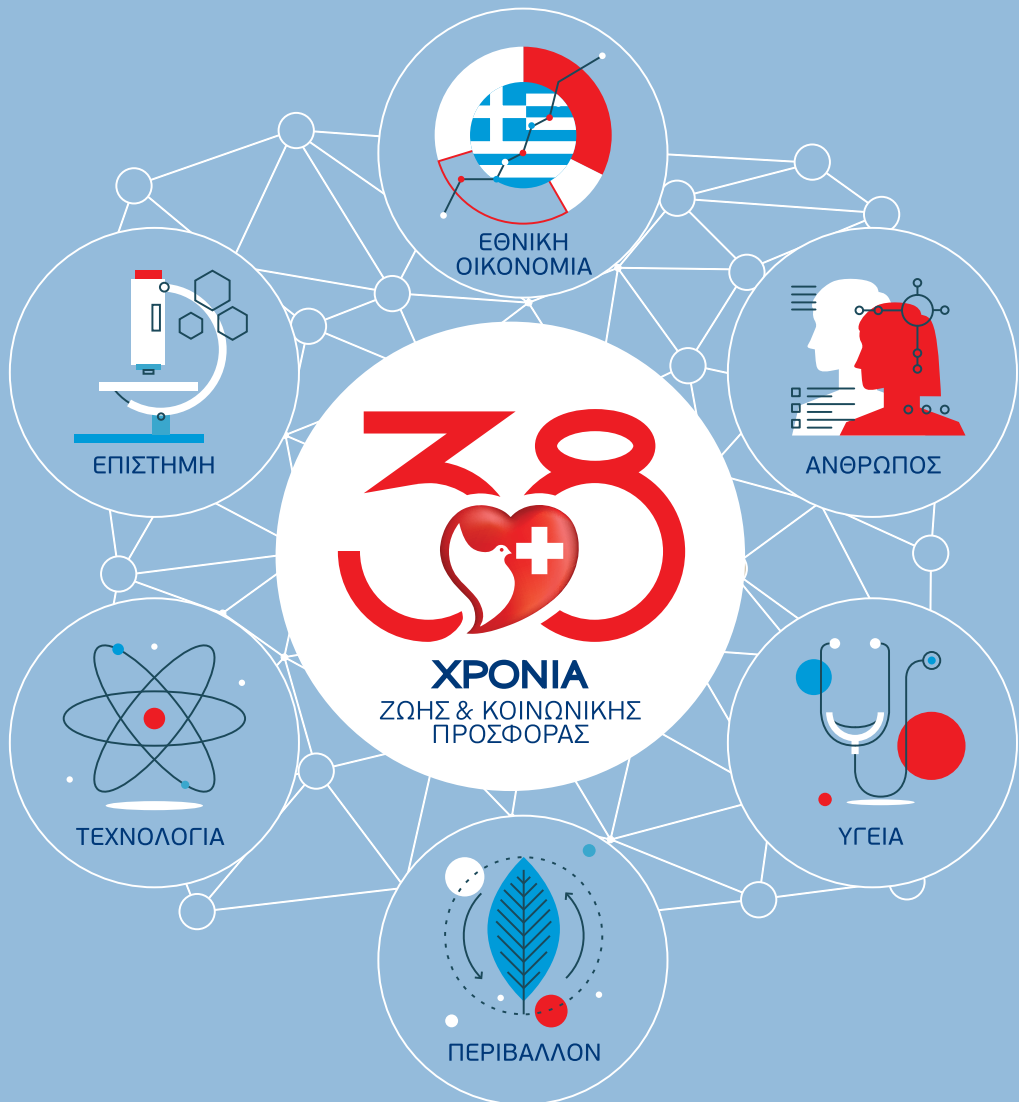
**17<sup>ο</sup>** Διεθνές Forum  
Φοιτητών Ιατρικής  
και Νέων Ιατρών

**27<sup>η</sup>** Ολυμπιάδα  
Ιατρικής  
Γνώσης

**5-7 Μαΐου 2023**  
Ξενοδοχείο Astir Egnatia  
Αλεξανδρούπολη



ΟΜΙΛΟΣ ΙΑΤΡΙΚΟΥ  
ΑΘΗΝΩΝ



[www.iatriko.gr](http://www.iatriko.gr)

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Χαιρετισμοί .....	7
Welcome Letter .....	12
Γενικές Πληροφορίες .....	15
Επιστημονική Εταιρεία Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας (ΕΕΦΙΕ) .....	19
Συνεργαζόμενες Ομάδες .....	28
Live Surgeries .....	34
Επιτροπές .....	41
Οργανωτική Επιτροπή .....	42
Επιστημονική Επιτροπή .....	48
<b>Scientific Committee of the 17<sup>th</sup> International Forum for Medical Students and Junior Doctors .....</b>	<b>69</b>
About us .....	73
Ambassadors .....	75
Partner Conferences .....	78
27 <sup>η</sup> Ολυμπιάδα Ιατρικής Γνώσης .....	79
Προφορικές Ανακοινώσεις & Εργασίες προς Βράβευση 29 <sup>ου</sup> Ε.Σ.Φ.Ι.Ε. .....	81
Workshops .....	82
Συνοπτικό Πρόγραμμα Workshops .....	114
Αναλυτικό Πρόγραμμα Workshops .....	122
Συνοπτικό Επιστημονικό Πρόγραμμα .....	130
Επιστημονικό Πρόγραμμα .....	136
Ηλεκτρονικά Αναρτημένες Ανακοινώσεις (E-Posters) .....	251
Ευρετήριο Συγγραφέων .....	263
Αιγίδες .....	270
Υποστηρικτές - Επιστημονικοί Φορείς / Χορηγοί .....	272



# Χαιρετισμοί

29°  
ΕΣΦΙΕ

Επιστημονικό Συνέδριο  
Φοιτητών Ιατρικής  
Ελλάδας

## ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΙ

Αξιότιμοι προσκεκλημένοι Ομιλητές,  
Αξιότιμοι Καθηγητές και Δάσκαλοι,  
Αγαπητοί Συμφοιτητές, Συνάδελφοι, Νέοι Ιατροί και Σύνεδροι,  
Κυρίες και Κύριοι,

Με ιδιαίτερα μεγάλη χαρά σας καλοσωρίσουμε στο **29ο Επιστημονικό Συνέδριο Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας & 17ο Διεθνές Forum Φοιτητών Ιατρικής και Νέων Ιατρών**, το οποίο πραγματοποιείται στις **5-7 Μαΐου 2023**, στο ξενοδοχείο Astir Egnatia, στην **Αλεξανδρούπολη**.

Έπειτα από ένα άκρως επιτυχημένο ΕΣΦΙΕ που διοργανώθηκε από το Παράρτημα Αθηνών της ΕΕΦΙΕ, μετά από 18 χρόνια το Παράρτημα της Αλεξανδρούπολης παραλαμβάνει τη σκυτάλη για τη διοργάνωση του μεγαλύτερου φοιτητικού ιατρικού συνεδρίου που αποτελεί θεσμό για τη φοιτητική ιατρική κοινότητα.

Τα προηγούμενα ΕΣΦΙΕ έχουν θέσει τον πήχη ιδιαιτέρως υψηλά και εμείς θέσαμε ως στόχο να ανταποκριθούμε επάξια στις υψηλές προσδοκίες που συνοδεύουν το συγκεκριμένο συνέδριο. Βαδίζοντας προς αυτή την κατεύθυνση εργαστήκαμε ώστε στο 29ο ΕΣΦΙΕ & 17ο Διεθνές Forum να διευρύνουμε τη θεματολογία, να συνεργαστούμε με διακεκριμένους επιστήμονες του εξωτερικού αλλά και με ομάδες φοιτητών από τις Ιατρικές Σχολές και άλλες Σχολές των Επιστημών Υγείας της Ελλάδας και του εξωτερικού ώστε να υπάρξει γόνιμη ανταλλαγή ιδεών και διεπιστημονική συζήτηση. Φυσικά, σκοπός μας είναι να ενισχύσουμε τα workshops τα οποία αποτελούν αναπόσπαστο κομμάτι του συνεδρίου αλλά και την Ολυμπιάδα Ιατρικής Γνώσης, ενώ δεν θα μπορούσαν να λείπουν από το επιστημονικό πρόγραμμα τα Live Χειρουργεία.

Με δεδομένο πως το συνέδριο έχει πραγματοποιηθεί μόνο δύο φορές στο παρελθόν στην πόλη της Αλεξανδρούπολης, ο ενθουσιασμός και η ανυπομονησία μας να διοργανώσουμε και να φιλοξενήσουμε το μεγάλο αυτό φοιτητικό ιατρικό γεγονός είναι απαράμιλλα. Με την υπόσχεση να καταβάλλουμε κάθε δυνατή προσπάθεια ώστε το 29ο ΕΣΦΙΕ & 17ο Διεθνές Forum να αποτελέσει ένα μοναδικό τριήμερο ιατρικής γνώσης, ανταλλαγής σκέψεων, διεύρυνσης πνευματικών οριζόντων και προβληματισμού, σας καλοσωρίζουμε στην Αλεξανδρούπολη.

Με εκτίμηση,  
Εκ μέρους της Οργανωτικής Επιτροπής του 29ου ΕΣΦΙΕ  
**Άννα Ελευθερίου**,  
Εκτοετής Φοιτήτρια Τμήματος Ιατρικής ΔΠΘ,  
Πρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής 29ου ΕΣΦΙΕ,  
Πρόεδρος Παραρτήματος ΕΕΦΙΕ Αλεξανδρούπολης



## ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΙ

Αξιότιμοι Ομιλητές και προσκεκλημένοι,  
Αξιότιμοι Καθηγητές και Καθηγήτριες,  
Αγαπητοί συμφοιτητές,

Μετά από μία γεμάτη και ταυτοχρόνως δύσκολη χρονιά, όπου το Παράρτημα μας, δηλαδή το παράρτημα της Αλεξανδρούπολης της ΕΕΦΙΕ έδωσε τον καλύτερο της εαυτό για τον σωστό σχεδιασμό και την πλήρη διοργάνωση του καθιερωμένου κάθε χρόνου φοιτητικού ιατρικού μας συνεδρίου (Ε.Σ.Φ.Ι.Ε), με απαράμιλλη τιμή και χαρά σας καλωσορίζω, στο 29ο Επιστημονικό Συνέδριο Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας & 17ο Διεθνές Forum Φοιτητών Ιατρικής και Νέων Ιατρών. Φέτος μετά από 18 χρόνια πραγματοποιείται στην ακριτική πόλη της Αλεξανδρούπολης, στις 5-7 Μαΐου 2023, στο ξενοδοχείο Astir Egnatia.

Θέλοντας να πραγματοποιήσουμε ένα Συνέδριο, το οποίο θα είναι αξιόλογο και αντάξιο των προηγούμενων συνεδρίων, αποσκοπούμε στην οργάνωση ενός συνεδρίου που συμμετέχουν συμφοιτητές μας από τις Σχολές Ιατρικής της Ελλάδας, του Εξωτερικού αλλά και άλλες Σχολές του κλάδου της Υγείας, θα πραγματοποιηθούν ομιλίες από διακεκριμένους ομιλητές, όπου με την δουλεία τους αποτελούν πηγή έμπνευσης και κινητήρια δύναμη για εμάς τους νεότερους. Στο πλαίσιο του Συνεδρίου θα γίνουν Στρογγυλές Τράπεζες και με διαπαραρτηματική συμμετοχή, θα διεξαχθεί η Ολυμπιάδα Ιατρικής Γνώσης και στην Αγγλική Γλώσσα, θα πραγματοποιηθούν Live Χειρουργεία και πολλά workshops.

Καθώς το συνέδριο έχει πραγματοποιηθεί μόνο δύο φορές στο παρελθόν στην πόλη μας, ως ΕΕΦΙΕ-Παράρτημα Αλεξανδρούπολης ελπίζουμε να το απολαύσετε και μέσω του συγκεκριμένου Συνεδρίου να μπορέσετε να ανταλλάξετε ιδέες, σκέψεις και προβληματισμούς καθώς και να σας μείνει χαραγμένη, αυτή η αξέχαστη εμπειρία.

Με εκτίμηση,  
Εκ μέρους της Οργανωτικής Επιτροπής του 29ου ΕΣΦΙΕ  
**Φώτιος Τσολάκης**,  
Πεμπτοετής Φοιτητής Τμήματος Ιατρικής ΔΠΘ,  
Γενικός Γραμματέας 29ου ΕΣΦΙΕ,  
Αντιπρόεδρος Παραρτήματος ΕΕΦΙΕ Αλεξανδρούπολης

## ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΙ

Αξιότιμοι Ομιλητές και Προσκεκλημένοι,  
Αξιότιμοι Καθηγητές,  
Αγαπητοί Συμφοιτητές, Συνάδελφοι, Νέοι Ιατροί και Σύνεδροι,

Με ιδιαίτερη χαρά σας καλωσορίζουμε στο 29ο Επιστημονικό Συνέδριο Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας & 17ο Διεθνές Forum Φοιτητών Ιατρικής και Νέων Ιατρών, το οποίο πραγματοποιείται στις 5-7 Μαΐου 2023, στο ξενοδοχείο Astir Egnatia, στην Αλεξανδρούπολη.

Υστερα από την επιτυχημένη διοργάνωση του 28ου ΕΣΦΙΕ από το Παράρτημα των Αθηνών, το Παράρτημα της Αλεξανδρούπολης αναλαμβάνει τη διεξαγωγή του μεγαλύτερου φοιτητικού ιατρικού συνεδρίου μετά από 18 χρόνια.

Λαμβάνοντας υπόψη το γεγονός ότι το συνέδριο έχει διενεργηθεί μόνο δύο φορές στην πόλη της Αλεξανδρούπολης η χαρά και η συγκίνησή μας αποτελούν κινητήρια δύναμη για να ικανοποιήσουμε τον κάθε σύνεδρο και να προσφέρουμε μια εμπειρία αντάξια των προηγούμενων ΕΣΦΙΕ.

Σε ένα κλίμα διεπιστημονικότητας και αλληλεπίδρασης, οι φοιτητές έχουν την ευκαιρία να διευρύνουν τους επιστημονικούς ορίζοντές τους μέσα από τη διαδικασία της δημιουργίας και παρουσίασης επιστημονικών εργασιών είτε στο πλαίσιο των Στρογγυλών Τραπεζών ή με τη μορφή Προφορικών Ανακοινώσεων που καλύπτουν μια ευρεία θεματολογία. Παράλληλα, δίνεται η δυνατότητα κατάρτισης πρακτικών δεξιοτήτων μέσω της συμμετοχής στα διαδραστικά workshops. Οι σύνεδροι, επίσης, μπορούν να επωφεληθούν από την παρακολούθηση ομιλιών αξιότιμων προσκεκλημένων καθηγητών και ιατρών στο πλαίσιο της συνεργασίας μας με Επιστημονικές Εταιρείες από όλη την Ελλάδα. Από το φετινό ΕΣΦΙΕ, δεν γίνεται να απουσιάζει η Ολυμπιάδα Ιατρικής Γνώσης, η οποία φέτος συμπληρώνει τα 27 χρόνια από το έτος της δημιουργίας της, με μοναδικά βραβεία για τους νικητές της, Τέλος, αναπόσπαστο κομμάτι του 29ου ΕΣΦΙΕ αποτελεί το 17ο Διεθνές Forum Φοιτητών Ιατρικής και Νέων Ιατρών αποτελώντας μια γέφυρα επικοινωνίας με έγκριτους Επιστήμονες του Εξωτερικού, αλλά και με φοιτητές από όλο τον κόσμο.

Θα θέλαμε να ευχαριστήσουμε όσους συνέβαλαν με την πολύτιμη βοήθειά τους στην προσπάθεια διοργάνωσης του φετινού ΕΣΦΙΕ, καθώς και όσους ανταποκρίθηκαν στο κάλεσμα για συμμετοχή στο Συνέδριο καταθέτοντας το επιστημονικό έργο τους διαμορφώνοντας ένα πλούσιο επιστημονικό πρόγραμμα.

Φιλοδοξία μας είναι το 29ο ΕΣΦΙΕ να αποτελέσει για μια ακόμη χρονιά ένα εποικοδομητικό τριήμερο ανταλλαγής γνώσεων και εμπειριών, έναυσμα για τη διαμόρφωση της επιστημονικής σκέψης της μελλοντικής ιατρικής κοινότητας.

Εκ μέρους της Οργανωτικής Επιτροπής του 29ου ΕΣΦΙΕ

**Μαρία Βανακλιώτου,**

Πεμπτοετής Φοιτήτρια Τμήματος Ιατρικής ΔΠΘ

Γενική Ταμίας 29ου ΕΣΦΙΕ

Ταμίας Παραρτήματος ΕΕΦΙΕ Αλεξανδρούπολης



## ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΙ

Αγαπητές και αγαπητοί συνάδελφοι,

Με ιδιαίτερη χαρά καλωσορίζουμε στην έδρα της Ιατρικής του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης, στην πόλη της Αλεξανδρούπολης, το 29ο Επιστημονικό Συνέδριο Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας και το 17ο Διεθνές Forum Φοιτητών Ιατρικής και Νέων Ιατρών. Το Ε.Σ.Φ.Ι.Ε. αποτελεί πλέον έναν αναγνωρισμένο θεσμό, όπως αποδεικνύεται από την μεγάλη συμμετοχή φοιτητών Ιατρικής καθώς και μελών της ακαδημαϊκής κοινότητας που με ευχαριστηση και ενδιαφέρον επιβλέπουν και καθοδηγούν. Αποτελεί έναν εναλλακτικό τρόπο επιστημονικής αλληλεπίδρασης σε πολλαπλά επίπεδα, ανάμεσα σε καθηγητές και φοιτητές εκτός της αίθουσας, των Κλινικών και των Εργαστηρίων. Επιπλέον προβάλει μια διαφορετική αποτύπωση της Εκπαίδευσης στην επιστήμη της Ιατρικής, σε μία προσπάθεια των νέων συναδέλφων να οργανώσουν, να σχεδιάσουν και να συζητήσουν επιστημονικά μεταξύ τους.

Η διεξαγωγή του αυτή την χρονιά, σε 9 αίθουσες δια ζώσης, με ένα εκτενές και πολύπλευρο επιστημονικό πρόγραμμα που περιλαμβάνει στρογγυλές τράπεζες, εργαστήρια πρακτικής άσκησης και εξομοίωσης με την χρήση των νεότερων τεχνολογιών, φροντιστήρια, διαλέξεις και παρουσιάσεις εργασιών, αντανακλά τον δυναμισμό και ενθουσιασμό των νέων συναδέλφων, των διοργανωτών και συμμετεχόντων φοιτητών και φοιτητριών. Ιδιαίτερα το Παράρτημα Αλεξανδρούπολης, ένα από τα 7 Παραρτήματα της Ε.Ε.Φ.Ι.Ε. παρουσιάζεται εξαιρετικά δραστήριο στο χώρο της Ιατρικής του Δ.Π.Θ. με τη διοργάνωση σειράς επιστημονικών εκδηλώσεων. Μεταξύ αυτών τα ετήσια διαδραστικά σεμινάρια Επειγόντων Περιστατικών (Emergency Cases School) σε συνεργασία με την Θεατρική Ομάδα Φοιτητών Αλεξανδρούπολης Δ.Π.Θ., τα οποία χαρακτηρίζονται από πρωτοτυπία και με χαρά συμμετέχουμε αρκετοί Καθηγητές του Τμήματος. Παράλληλα σχεδιάζει και οργανώνει σημαντικές δράσεις κοινωνικής προσφοράς.

Τα παραπάνω αποτελούν την εγγύηση για μια άρτια και επιτυχημένη διοργάνωση. Η συμμετοχή όλων σε αυτόν τον ζωντανό διαδραστικό διάλογο, αποτελεί πρόκληση. Στηρίζουμε την ελπίδα του αύριο στην Ιατρική, την Εκπαίδευση και την'Ερευνα που υπηρετούμε!

Καλή Επιτυχία στο Συνέδριο

**Κωνσταντίνος Βαδικόλιας**

Καθηγητής Νευρολογίας

Πρόεδρος Τμήματος Ιατρικής ΔΠΘ

## WELCOME LETTER

Dear honorable professors,  
Esteemed fellow students and future colleagues,

As members of the Scientific Society of Hellenic Medical Students, we are more than pleased to welcome you to the 17th International Forum of Medical Students and Junior Doctors, which we are happy to organize and host in our city, Alexandroupolis, from the 5th to the 7th of May 2023.

The International Forum has been for many years an integral and prestigious part of the annual Scientific Conference of Hellenic Medical Students. Contrary to the rest of the Conference, it is held in English, giving the opportunity to both Greek and foreign speakers to present their research, work and perspective in a wide variety of contemporary and evolving medical issues. Thus, we can enlarge the range of participants and attenders, having the great chance to be part of the global community and get informed about the most recent international medical developments.

Dear honorable professors and respectable medical experts, we will be more than glad if you could enlighten us with your knowledge, work and experience. Your guidance is and will be of great importance to all of us.

Dear esteemed fellow students and future colleagues, the whole idea of the Conference is mainly intended for us. Getting engaged would be ideal, but even if you only attend, you will definitely become richer in knowledge and experience!

After all, as Marcus Aurelius mentioned, now is the time to learn...

If in your 20s you don't learn,  
If in your 30s you don't act,  
If in your 40s you don't have,  
In your 50s you will not learn, act nor have.

Marcus Aurelius (121-180 AD) / Roman Emperor

Looking forward to meeting you all in Alexandroupolis and spending three beautiful and constructive days with each other!

On behalf of the Organizing Committee of the 17th International Forum for Medical Students and Junior Doctors

### **Sevasti-Effraimia Krouskou**

6th Year Medical Student at Democritus University of Thrace  
President of the Organizing Committee of the 17th International Forum for Medical Students and Junior Doctors



## WELCOME LETTER

Dear honorable professors,  
Esteemed fellow students and future colleagues,

As the secretary general of the organizing committee of the 29th Scientific Congress of Hellenic Medical Students and the 17th International Forum I am deeply honoured to welcome you at the 17th International Forum for Medical Students and Junior Doctors which, this year, is going to be held at Alexandroupolis, the biggest city of Thrace. Democritus, one of the most important philosophers and scientists of the ancient era, was born and lived in Thrace. Subsequently, we, as the organizing committee, had to ensure that a scientific conference held at such a sublime place would maintain a high scientific standard. Thus, this year's congress consists of deeply scientific round tables and keynote speeches that every medical and paramedical student who is attending will benefit of. The aim of this year's Forum is to provide us with all the up to date medical knowledge as well as to inspire us with lectures that derive their content from the future of medicine. An additional advantage of the 17th International Forum, is that students from around the globe will have the chance to connect with each other and exchange ideas, experiences and concerns. Regarding our speakers, I would like to express my gratitude for all the attending specialists who were more than pleased to share their expertise with us and wish luck to all of them as well as to our fellow students who are presenting their work.

Looking forward to meet at the congress and spend three productive days filled with lots of knowledge, socialization, and motivation for continuing of education in combination with exploration of Thrace's hidden gems.

On behalf of the Organizing Committee of the 17th International Forum for Medical Students and Junior Doctors

**Emmanouil Manousakis**

6th Year Medical Student at Democritus University of Thrace

Secretary General of the Organizing Committee of the 17th International Forum for Medical Students and Junior Doctors

## WELCOME LETTER

Dear colleagues and friends from Greece, Europe and the world,

I would like to address a very warm welcome to all medical students and early career physicians-scientists aiming to join us at the 17th International Forum for Medical Students and Junior Doctors which will take place in Alexandroupolis, Greece from the 5th to 7th May 2023.

The host city of this year's meeting, Alexandroupolis, combines natural beauty, a rich history and culture, and a vibrant atmosphere and social life thanks to its large student community. This allows us to promise not only a first-class educational event, but also a refreshing, pleasurable experience for all participants.

The environment of this lively interactive conference aspires to promote public discussions, knowledge exchange, and sharing of experience among students, young doctors, and their tutors from different Medical Schools in Greece and in Europe. The International Forum, the part of the Congress addressed to international speakers and students, includes keynote lectures by acclaimed academic physicians and scientists. Additionally, interactive workshops and oral presentations are included. This year's conference aims to focus on three important and timely thematic zones, namely: Valuable Medical Lessons; Facing Common Medical Issues AND Medicine in the Modern Era.

Looking forward to an enjoyable and informative conference, and to socializing and networking with old and new friends at breaks and social events,

On behalf of the Scientific Committee of the 17th International Forum for Medical Students and Junior Doctors

**Stavros Konstantinides**

Professor of Cardiology, Democritus University of Thrace, Greece, Medical Director, Center for Thrombosis and Hemostasis, Johannes Gutenberg University of Mainz, Germany

# Γενικές Πληροφορίες

29°  
**ΕΣΦΙΕ**

Επιστημονικό Συνέδριο  
Φοιτητών Ιατρικής  
Ελλάδας

## ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

### ► Ημερομηνία και τόπος διεξαγωγής

5- 7 Μαΐου 2023

Αλεξανδρούπολη, ξενοδοχείο Astir Egnatia Alexandroupolis (Πάρκο Εγνατίας, Αλεξανδρούπολη, τηλ.: +30 2551038000, [www.astiregnatia.com](http://www.astiregnatia.com))

Οι εργασίες του συνεδρίου θα διεξαχθούν σε 9 παράλληλες αίθουσες, εκ των οποίων στις 8 οι παρουσιάσεις θα πραγματοποιούνται στα ελληνικά και σε 1 στα αγγλικά.

### ► Αίθουσες

- **Αίθουσα Σαμοθράκη** (Ισόγειο Egnatia)
- **Αίθουσα Θράκη I** (-1 Egnatia)
- **Αίθουσα Θράκη II** (-1 Egnatia)
- **Αίθουσα Τένεδος** (Ισόγειο Egnatia)
- **Αίθουσα Ίμβρος** (Ισόγειο Egnatia)
- **Αίθουσα Άβδηρα I** (Ισόγειο Astir)
- **Αίθουσα Άβδηρα II** (Ισόγειο Astir)
- **Αίθουσα Μαρώνεια** (-1 Astir)
- **Αίθουσα Ισμαρός** (-1 Astir)

### ► Επίσημη γλώσσα

Η επίσημη γλώσσα του συνεδρίου είναι η ελληνική και η αγγλική.

### ► Δικαιώμα συμμετοχής

Η εγγραφή και η παρακολούθηση επιτρέπεται μόνο σε επαγγελματίες υγείας και σε προπτυχιακούς και μεταπτυχιακούς φοιτητές. Οι συμμετέχοντες είναι απαραίτητο να βεβαιώνουν την ιδιότητά τους, προσκομίζοντας αντίστοιχο αποδεικτικό στοιχείο.

Κατηγορία	Προεγγραφές έως 31/1/2023	Εγγραφές Από 1/2/2023 έως τη λήξη του συνεδρίου
Προπτυχιακοί Φοιτητές- Μέλη ΕΕΦΙΕ	25€	30€
Προπτυχιακοί Φοιτητές- Μη Μέλη ΕΕΦΙΕ	30€	35€
Προπτυχιακοί Φοιτητές άλλων Τμημάτων	30€	35€
Μεταπτυχιακοί - Διδακτορικοί Φοιτητές	30€	35€
Ειδικευόμενοι Ιατροί	30€	35€
Ειδικευμένοι Ιατροί	35€	40€
Επαγγελματίες Υγείας	35€	40€



## ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

### ► Πιστοποιητικό

Σε όλους τους συμμετέχοντες του συνεδρίου θα αποσταλεί ηλεκτρονικά πιστοποιητικό συμμετοχής. Για την παραλαβή του πιστοποιητικού απαιτείται η παρακολούθηση του 60% του συνολικού χρόνου του επιστημονικού προγράμματος, σύμφωνα με τη σχετική εγκύκλιο του ΕΟΦ. Δεν προσμετρούνται τα δορυφορικά συμπόσια και οι δορυφορικές διαλέξεις. Τα πιστοποιητικά θα αποσταλούν μετά τη λήξη του συνεδρίου και αφού πρώτα υποβληθεί ηλεκτρονικά στη γραμματεία η αξιολόγησή του στο e-mail στο οποίο έχουν δηλώσει οι συμμετέχοντες κατά την εγγραφή τους.

### ► Κονκάρδα συνέδρων

Όλοι οι σύνεδροι θα παραλαμβάνουν από τη γραμματεία του συνεδρίου την ειδική κονκάρδα, την οποία είναι υποχρεωμένο να φορούν καθ' όλη τη διάρκειά του και να την σαρώνουν κατά την είσοδο και έξοδο τους από τις συνεδριακές αίθουσες.

### ► Οπτικά μέσα - Τεχνική γραμματεία

Οι αιθουσες διεξαγωγής του συνεδρίου θα είναι τεχνικά εξοπλισμένες για τις παρουσιάσεις μέσω Η/Υ. Το υλικό της παρουσίασης θα πρέπει να παραδίδεται στην ειδική τεχνική γραμματεία τουλάχιστον μια ώρα πριν την παρουσίαση.

### ► Εμπορική έκθεση

Κατά τη διάρκεια του συνεδρίου θα λειτουργεί έκθεση φαρμακευτικών προϊόντων και ιατρικών μηχανημάτων.

### ► Ιστοσελίδα Συνεδρίου

<https://www.29esfie.gr/>

### ► Μέσα Κοινωνικής Δικτύωσης Συνεδρίου

- Facebook:

<https://www.facebook.com/29esfie>

<https://www.facebook.com/17.International.Forum>

- Instagram:

@29esfie

@17.international.forum

### ► Γραμματεία Συνεδρίου



**Θεσσαλονίκη:** Σταδίου 50Α, 55534 Πιερία, Θεσσαλονίκη

Τηλ.: 2310 247743, 2310 247734, e-mail: [info@globalevents.gr](mailto:info@globalevents.gr)

**Αθήνα:** Βαλέστρα 2 & Λεωφ. Α. Συγγρού 168, 17671 Αθήνα

Τηλ.: 210 3250260, e-mail: [athens@globalevents.gr](mailto:athens@globalevents.gr)

[www.globalevents.gr](http://www.globalevents.gr)

# Ελληνική Ουρολογική Εταιρεία

“90 χρόνια  
επιστημονικού,  
επαγγελματικού  
και κοινωνικού  
έργου!”

Η Ελληνική Ουρολογική Εταιρεία, ιδρύθηκε το έτος 1931 κατά το πρότυπο της αρχαιότερης επιστημονικής εταιρείας στην Ελλάδα, της Ιατρικής Εταιρείας Αθηνών. Σήμερα αριθμεί περίπου 1.300 μέλη από τα οποία τα 1.150 είναι Ειδικευμένοι Ουρολόγοι και τα 150 ειδικευμένοι Ουρολόγοι.



ΧΡΟΝΙΑ 1931-2021

## Τι είναι η Ουρολογία;

Είναι η ιατρική χειρουργική ειδικότητα που σκοπό έχει τη διάγνωση και αντιμετώπιση των παθήσεων του ουροποιογεννητικού συστήματος σε ενήλικες και παιδιά και των δύο φύλων.

## Τι είναι ο Χειρουργός Ουρολόγος;

Είναι ο εξειδικευμένος ιατρός που μπορεί να διαγνώσει και να θεραπεύσει τις παθήσεις αυτές και στα δύο φύλα, σε οποιαδήποτε ηλικία. Ο Χειρουργός Ουρολόγος μπορεί να συμβουλεύσει σε θέματα έγκαιρης πρόληψης, τόσο καλοήθων, όσο και κακοήθων νοσημάτων του ουροποιογεννητικού.

## Τι είναι το Ουροποιογεννητικό Σύστημα και ποια όργανα το αποτελούν;

Είναι ο συνδυασμός του Ουροποιητικού (Νεφρά, Ουρητήρες, Κύστη, Ουρήθρα) και Γεννητικού συστήματος (γεννητικά όργανα άνδρα και γυναίκας, καθώς και ο προστάτης στον άνδρα) του ανθρώπινου σώματος.

## Ποιες είναι οι συχνότερες παθήσεις;

→ **Ουρολοιμώξεις:**  
Προστατίτιδα στον άνδρα & Κυστίτιδα στην γυναίκα

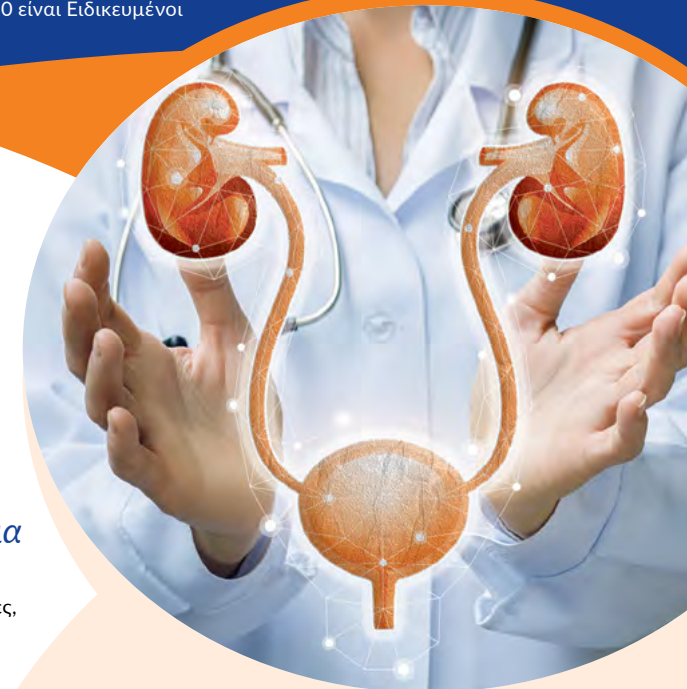
→ **Ακράτεια Ούρων:**  
σε άνδρες & γυναίκες

→ **Λιθίαση:**  
Πέτρες στους νεφρούς, τους ουρητήρες ή την ουροδόχο κύστη

→ **Προστάτης:**  
7 στους 10 άνδρες εμφανίζουν καλοήθη υπερπλασία προστάτη & 1 στους 7 καρκίνο προστάτη

→ **Κακοήθεις:**  
Καρκίνος προστάτη, κύστης, νεφρού, όρχεως, πέρους

→ **Ανδρική Σεξουαλική & Αναπαραγωγική Υγεία:**  
Στυτική Δυσλειτουργία, Υπογονιμότητα



## «Τηρούμε τις αποστάσεις... αλλά όχι από τον Ουρολόγο μας!»

Η επίσκεψη στον Ουρολόγο κρίνεται αναγκαία εάν εμφανιστούν ορισμένες από τις ακόλουθες καταστάσεις/συμπτώματα.



### ΑΙΜΑΤΟΥΡΙΑ (AIMA STA OYRA)

Τα συχνότερα αίτια μπορεί να είναι ουρολοιμώξεις, λιθίαση, ΚΥΠ, νεοπλάσματα.



### ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΟΥΡΗΣΗΣ

Τα συχνότερα αίτια μπορεί να είναι ΚΥΠ, επιδείνωση / δυσκολία στην ούρηση, λιθίαση, ουρολοιμώξεις, νεοπλάσματα.



### ΑΚΡΑΤΕΙΑ ΟΥΡΩΝ

Τα συχνότερα αίτια μπορεί να είναι ΚΥΠ, νευρολογικές παθήσεις, ουρολοιμώξεις, νεοπλάσματα.

@HellenicUrology

@hellenicurology

EOE HUA

Hellenic Urology HUA

www.huav.net



www.huanet.gr

Περισσότερες πληροφορίες για τις ουρολογικές παθήσεις καθώς και ενημερωτικό υλικό μπορείτε να βρείτε σκανάρωντας τον κωδικό QR



# Επιστημονική Εταιρεία Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας (ΕΕΦΙΕ)

29°  
**ΕΣΦΙΕ**

Επιστημονικό Συνέδριο  
Φοιτητών Ιατρικής  
Ελλάδας

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΕΕΦΙΕ)

Τι είναι η ΕΕΦΙΕ:



Η Επιστημονική Εταιρεία Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας (ΕΕΦΙΕ) ιδρύθηκε το Σεπτέμβριο του 1993 και αποτελεί Αστική Εταιρεία μη Κερδοσκοπική, μη Κυβερνητική, με πολλαπλή δραστηριοποίηση στα πλαίσια του εθελοντισμού και της κοινωνικής προσφοράς. Απαρτίζεται από 7 Παραρτήματα, 1 σε κάθε Ιατρικό Τμήμα Ελληνικού Πανεπιστημίου, αριθμεί πάνω από 3.000 μέλη και απευθύνεται σε φοιτητές Ιατρικής καθώς και σε φοιτητές συναφών σχολών επιστημών υγείας.

Site: [www.eefie.org](http://www.eefie.org)

Social Media:

Facebook: <https://www.facebook.com/eefie.sshms>

Instagram: [@eefie\\_sshms](https://www.instagram.com/@eefie_sshms)

### Ο σκοπός και η δραστηριότητα της ΕΕΦΙΕ:

**Σκοπός** της ΕΕΦΙΕ αποτελεί η επιστημονική ενεργοποίηση των φοιτητών **Ιατρικής** και συναφών **Σχολών Επιστημών Υγείας** και η ενασχόλησή τους με θέματα εκπαιδευτικού και κοινωνικού ενδιαφέροντος. Αυτό επιτυγχάνεται μέσω της διοργάνωσης ημερίδων, σεμιναρίων και workshops. Παράλληλα, μέσα από τις ποικιλες δράσεις της Ε.Ε.Φ.Ι.Ε. ενισχύεται η παραγωγή έργου επιστημονικής και ανθρωπιστικής φύσης με άξονα την **ανιδιοτελή προσφορά** των φοιτητών.

### Η δραστηριότητα της ΕΕΦΙΕ:

Η ΕΕΦΙΕ διοργανώνει πληθώρα δράσεων, τόσο σε τοπικό όσο και σε πανελλήνιο επίπεδο με την στήριξη έγκριτων συνεργατών. Στην πορεία των χρόνων, έχει αναπτύξει συνεργασίες με ποικίλους φορείς, μεταξύ των οποίων Ιατρικές επιστημονικές εταιρείες, μη κερδοσκοπικοί οργανισμοί και διεθνείς φορείς, επιβεβαιώνοντας με αυτό τον τρόπο τον εξωστρεφή χαρακτήρα της. Πιο συγκεκριμένα, κάθε παράρτημα διοργανώνει κατά την διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους εκπαιδευτικά σεμινάρια με στόχο την καλλιέργεια κλινικών δεξιοτήτων (συρραφή τραύματος, χορήγηση πρώτων βοηθειών, αντιμετώπιση επειγόντων περιστατικών κλπ.). Επιπλέον, πραγματοποιούνται εκδηλώσεις που αναδεικνύουν τον κοινωνικό ρόλο των φοιτητών μέσω ενημερωτικών ημερίδων για την ευαισθητοποίηση της κοινότητας σχετικά με μείζονα ιατρικά ζητήματα αλλά και μέσω διοργάνωσης εθελοντικών αιμοδοσιών, street actions, bazaar για την στήριξη ευπαθών κοινωνικών ομάδων κ.α. Στην πολυετή πορεία της, μάλιστα, η ΕΕΦΙΕ έχει καθιερώσει δράσεις-θεσμούς σε αντίστοιχα παραρτήματα π.χ. το ABCS3 (Applied Clinical Seminar with Scenarios for Students- Θεσσαλονίκη), το CCIM ( Κλινικό Σεμινάριο Παθολογίας- Πάτρα) και το ECS (Emergency Cases School- Αλεξανδρούπολη), αλλά και δράσεις με πανελλήνια εμβέλεια όπως το EKYBE (Ενίσχυση KY Βορείου Ελλάδος) και η Ιατρική Απόβαση.





## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΕΕΦΙΕ)



αλλά και να γνωρίσουν συμφοιτητές τους από όλη την Ελλάδα και το εξωτερικό. Η θεματολογία του Συνεδρίου αγγίζει ένα ευρύτατο φάσμα των επιστημονικών εξελίξεων σε όλες τις ιατρικές ειδικότητες και είναι εγγυημένο ότι καλύπτει τα ειδικά ενδιαφέροντα κάθε συνέδρου.

Όραμα της ΕΕΦΙΕ είναι να αποτελεί μία πολυσυλλεκτική, συμμετοχική οργάνωση που έχει στο επίκεντρο τις ιδέες, τους προβληματισμούς και τη δημιουργικότητα των μελών και των συνεργατών της.

### Ιατρική Απόβαση



Από το 1997, κάθε καλοκαίρι, διοργανώνεται το Εθελοντικό, Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα «Ιατρική Απόβαση», σε συνεργασία με Μονάδες Υγείας (Γενικά Νοσοκομεία, Κέντρα Υγείας και Πολυδύναμα Περιφερειακά Ιατρεία) ήπειρωτικών και νησιωτικών, τουριστικών και ακριτικών προορισμών της Ελλάδας.

Στόχος του προγράμματος είναι η προσφορά εθελοντικής βοήθειας στο προσωπικό των Μονάδων Υγείας, καθώς και η ενίσχυση του έργου τους κατά τους θερινούς μήνες, οπότε και οι ανάγκες για ιατρική περίθαλψη είναι αυξημένες λόγω της τουριστικής περιόδου. Σε κάθε προορισμό συμμετέχουν 2 φοιτητές που έχουν ολοκληρώσει τουλάχιστον το 4ο έτος σπουδών τους.

Το πρόγραμμα αποσκοπεί στην εξοικείωση των φοιτητών ιατρικής με την Πρωτοβάθμια Φροντίδα Υγείας και τη διαχείριση επειγόντων περιστατικών υπό πραγματικές συνθήκες. Οι φοιτητές έχουν, λοιπόν, τη δυνατότητα να εξελίξουν τις κλινικές τους δεξιότητες και να προετοιμαστούν για την Υπηρεσία Υπαίθρου (Αγροτικό Ιατρείο).

Για περισσότερες πληροφορίες:

- Ιστοσελίδα: [www.eefie.org/apovasis/](http://www.eefie.org/apovasis/)
- Facebook: [Ιατρική Απόβαση 2023 \(www.facebook.com/apovasi/\)](https://www.facebook.com/apovasi/)
- Instagram: [@iatriki\\_apovasi\\_2023](https://www.instagram.com/@iatriki_apovasi_2023)
- Email: [apovasis@eefie.org](mailto:apovasis@eefie.org)

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΕΕΦΙΕ)



### Will you... Marrow me?

- Ξέρεις τι είναι η Εθελοντική Δωρεά Μυελού των Οστών;
- Θέλεις να καταγραφείς σαν εθελοντής δότης, αλλά δεν είχες έως τώρα την ευκαιρία;

Έλα να μας γνωρίσεις!

Το «Will you... Marrow me?» είναι μια φοιτητική ομάδα με κύριο στόχο την ενημέρωση για τη δωρεά μυελού των οστών και την καταγραφή νέων εθελοντών δοτών. Η ομάδα ιδρύθηκε το 2016 με πρωτοβουλία μελών του Παραρτήματος Αθηνών της ΕΕΦΙΕ σε συνεργασία με την Τράπεζα Εθελοντών Δοτών Μυελού των Οστών «Όραμα Ελπίδας» και με τη στήριξη του ΕΚΠΑ και συνεχίζει την δράση της με την συνεργασία του ΚΕΔΜΟΠ-Χάρισε Ζωή του Πανεπιστημίου Πατρών. Έχει πραγματοποιήσει δράσεις σε πανεπιστημιακά τμήματα και εκδηλώσεις σε Αθήνα, Αλεξανδρούπολη, Θεσσαλονίκη, Ηράκλειο, Ιωάννινα, Λάρισα και Πάτρα, όπου παρευρισκόμαστε προσελκύοντας το νεανικό κοινό με ενημερωτικό stand. Με τις δράσεις αυτές και περισσότερα από 70 ενεργά μέλη, η ομάδα μας μέχρι σήμερα έχει καταγράψει περισσότερους από 2700 νέους εθελοντές δότες!

Για περισσότερες πληροφορίες:

- Ιστοσελίδα: [www.eefie.org/willyoumarrowme/](http://www.eefie.org/willyoumarrowme/)
- Instagram: [willyoumarrowme\\_](https://www.instagram.com/willyoumarrowme_)
- E-mail: [willyoumarrowme16@gmail.com](mailto:willyoumarrowme16@gmail.com)

**Μην καθυστερείς. Γίνε κι εσύ εθελοντής δότης μυελού των οστών και σώσε μια ζωή**

### EKYBE - Ενίσχυση Κέντρων Υγείας Βορείου Ελλάδος

Στόχος του προγράμματος είναι η ενίσχυση αφενός του έργου των ιατρών των περιφερικών μονάδων υγείας, όπου κατά τους θερινούς μήνες παρουσιάζονται μεγάλες ανάγκες και αφετέρου η επιπλέον κατάρτιση των φοιτητών σε βασικές κλινικές δεξιότητες, μέσω της συμμετοχής τους στη λειτουργία των συνεργαζόμενων Μονάδων Υγείας της Βορείου Ελλάδος για μία εβδομάδα.



### ABCs3 - Applied Basic Clinical Seminar with Scenarios for Students \_ Θεσσαλονίκη



Το πρωτοποριακό σεμινάριο της ΕΕΦΙΕ Θεσσαλονίκης, το πρώτο σεμινάριο εκπαίδευσης σε επείγοντα περιστατικά με τεχνικές προσομοίωσης στην Ελλάδα, από φοιτητές για φοιτητές. Το σεμινάριο φιλοδοξεί να εισαγάγει και να συμφιλώσει φοιτητές όλων των ετών με τη νοοτροπία της προσομοίωσης και τη στρατηγική του “case based learning” στην ιατρική εκπαίδευση. Η θεματολογία περιλαμβάνει Διαδραστικές Διαλέξεις, Σταθμούς Κλινικών Δεξιοτήτων, Sessions Ιατρικής Έρευνας & Τεχνολογίας, Σενάρια Προ-Νοσοκομειακής Φροντίδας, Σενάρια Κλινικών Επειγόντων Περιστατικών.



## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΕΕΦΙΕ)

### CCIMS - Clinical Course of Internal Medicine & Surgery \_ Πάτρα

Το Κλινικό Σεμινάριο Εσωτερικής Παθολογίας και Χειρουργικής - CCIMS αποτελεί τη μεγαλύτερη εκδήλωση του Παραρτήματος Πατρών της ΕΕΦΙΕ. Από τα πρώτα βήματα το 2014, το Σεμινάριο είχε την καθολική υποστήριξη του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών, ενώ ήταν και εξακολουθεί να είναι μια ανοιχτή πρόσκληση προς όλους τους φοιτητές και αποφοίτους των Ιατρικών Σχολών της χώρας, να παρακολουθήσουν ένα τριήμερο σεμινάριο βασισμένο σε μείζονα θέματα Παθολογίας, απλοποιημένα και κατανοούτα για όλους. Το Επιστημονικό Πρόγραμμα δίνει τη δυνατότητα στους συμμετέχοντες να παρακολουθήσουν πρωτότυπες ομιλίες, κλινικά περιστατικά με ενεργή συμμετοχή του κοινού, και κλινικά φροντιστήρια, αλλά και να εκπαιδευτούν σε Workshops προσομοίωσης της καθημερινής κλινικής πράξης.



### ECS - Emergency Cases School \_ Αλεξανδρούπολη

Αποτελείται από ένα θεωρητικό και ένα πρακτικό μέρος. Στο θεωρητικό μέρος επιλέγονται και παρουσιάζονται μέσα από σκετσάκια, ιατρικά επειγόντα περιστατικά. Σε συνεργασία με τον υπεύθυνο Καθηγητή και με τη συμμετοχή της θεατρικής ομάδας, κάθε χρόνο φτιάχνονται αυτοσχέδια σενάρια τα οποία παρουσιάζονται, προσομοιάζοντας συνθήκες ΤΕΠ μπροστά στα μάτια των θεατών, ενώ ακολουθεί διαδραστική συζήτηση του Καθηγητή με το κοινό και επεξήγηση του περιστατικού. Στο πρακτικό μέρος οι φοιτητές συμμετέχουν σε Workshops εξασκώντας κλινικές δεξιότητες.



### Med TrUTH - Medical Training in University of Thessaly \_ Λάρισα

Ένα εκπαιδευτικό σεμινάριο που ως στόχο έχει να μας αποκαλύψει την «Ιατρική Αλήθεια» σε όλο της το μεγαλείο, τόσο με θεωρητικές διαλέξεις όσο με πρακτική εξάσκηση πάνω σε καθημερινές τεχνικές, που δυστυχώς εκλείπει η εκτεταμένη εντατική εκμάθηση και εξάσκηση. Το πρακτικό κομμάτι των Workshops περιλαμβάνει μεταξύ άλλων τα εξής:

1. Συραφή ανοικτού τραύματος
2. Ορθή τεχνική γυψονάρθηκα.
3. Τοποθέτηση ουροκαθετήρα
4. Τοποθέτηση περιφερικής φλεβικής γραμμής
5. Διαχείριση αεραγωγού - διασωλήνωση



### Πώς να γίνεις μέλος

Προκειμένου να γίνει κάποιος μέλος της Εταιρείας απαιτείται η ιδιότητα του προπτυχιακού φοιτητή Ιατρικής ή συναφούς Σχολής Επιστημών υγείας. Η διαδικασία εγγραφής στην ΕΕΦΙΕ ολοκληρώνεται με την αίτηση εγγραφής και την καταβολή εφάπαξ του χρηματικού ποσού, έπειτα από συνεννόηση με τον υπεύθυνο εγγραφών του αντίστοιχου παραρτήματος.

Μετά την ολοκλήρωση της εγγραφής δίνεται η δυνατότητα σε κάθε μέλος να συμμετέχει σε συνελεύσεις, προγράμματα, δραστηριότητες και Οργανωτικές Επιτροπές εκδηλώσεων της Εταιρείας. Οι επιμέρους Οργανωτικές Επιτροπές απαρτίζονται από τους εθελοντές φοιτητές οι οποίοι αναλαμβάνουν τη διεξαγωγή των δραστηριοτήτων της Εταιρείας.

Οι εγγραφές πραγματοποιούνται στα κατά τόπους Παραρτήματα της Εταιρείας.

Επικοινωνήστε μαζί μας στο [info@eefie.org](mailto:info@eefie.org)

- Facebook: [facebook.com/eefie.sshms](https://www.facebook.com/eefie.sshms)
- Instagram: [@eefie\\_sshms](https://www.instagram.com/eefie_sshms)

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΕΕΦΙΕ)

### Πανελλήνιο Διοικητικό Συμβούλιο ΕΕΦΙΕ

Πρόεδρος:	Ευαγγελινός Μιχελής	
Αντιπρόεδρος:	Γρηγόριος Γρηγοριάδης	
Γραμματέας:	Πλάτων Παπαγεωργίου	
Ταμίας:	Κυριάκος Λουκά	
Μέλη:	Δήμος Χαρατσής Άννα Ελευθερίου Ελένη Γκούρα Νικόλαος Ζήκος	Μαρία Πεπόνη Σταύρος Ξένος Κωνσταντίνος Πιτσικάκης

### Συμβούλια Παραρτημάτων



#### Παράρτημα Αθηνών

Πρόεδρος:	Δήμος Χαρατσής
Αντιπρόεδρος:	Ευφροσύνη Νίκη Αυγερινοπούλου
Γραμματέας:	Ελπίδα Στρατή
Ταμίας:	Δήμητρα Μαρία Κυριαζή
Μέλος:	Ιωάννης Στούρας



#### Παράρτημα Αλεξανδρούπολης

Πρόεδρος:	Άννα Ελευθερίου
Αντιπρόεδρος:	Φώτιος Τσολάκης
Γραμματέας:	Γεωργία Ζωγράφου
Ταμίας:	Μαρία Βανακλιώτου
Μέλος:	Σεβαστή - Ευφραιμία Κρούσκου



## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΕΕΦΙΕ)



### Παράρτημα Θεσσαλονίκης

Πρόεδρος: Ελένη Γκούρα  
Αντιπρόεδρος: Γεώργιος Στυλιανίδης  
Γραμματέας: Αικατερίνη Γακίδη  
Ταμίας: Αθανασία Γαζή  
Μέλος: Σοφία Αντωνιάδη



### Παράρτημα Ιωαννίνων

Πρόεδρος: Μαρία Πεπόνη  
Αντιπρόεδρος: Στυλιανή Κιοσέ  
Γραμματέας: Αναστάσιος Παπαδόπουλος  
Ταμίας: Βασίλειος Γκούβας  
Μέλος: Βασιλική Πάντου



### Παράρτημα Κρήτης

Πρόεδρος: Κωνσταντίνος Πιτσικάκης  
Αντιπρόεδρος: Βασιλική Γιωργαλλά  
Γραμματέας: Βασιλική Τριανταφυλλοπούλου  
Ταμίας: Στεφανή Παρασκευά  
Μέλος: Γιάννης Κοπιδάκης



### Παράρτημα Λάρισας

Πρόεδρος: Νικόλαος Ζήκος  
Αντιπρόεδρος: Χρυσάνθη Ξυλινά  
Γραμματέας: Κωνσταντίνος Γεωργακόπουλος  
Ταμίας: Μυρτώ Μπαράκου  
Μέλος: Ιωάννης Μητσόπουλος



### Παράρτημα Πατρών

Πρόεδρος: Σταύρος Ξένος  
Αντιπρόεδρος: Πλάτων Παπαγεωργίου  
Γραμματέας: Αικατερίνη Ανδριανοπούλου  
Ταμίας: Σταματία Γαλάνη  
Μέλος: Θανούλα Δανάη Καμπέρου

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΕΕΦΙΕ)

### ΕΕΦΙΕ Alumni - SSHMS Alumni



Το **Alumni** (*Διαρκής Επιτροπή Αποφοίτων και Ομότιμων Μελών*) της Επιστημονικής Εταιρείας Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας ιδρύθηκε με την αναθεώρηση του Καταστατικού της Ε.Ε.Φ.Ι.Ε. της 29<sup>η</sup> Μαΐου 2016. Απαρτίζεται από πρώην μέλη της Εταιρείας μετά το πέρας των προπτυχιακών σπουδών τους με βασικούς σκοπούς την **επικοινωνία**, τη **διασύνδεση** και τη **συνεργασία** σε επιστημονικό και κοινωφελές επίπεδο. Παράλληλα, προάγει τη διατήρηση των σχέσεων μεταξύ τους, αλλά και με τη ζωντανή φοιτητική ομάδα της Ε.Ε.Φ.Ι.Ε.

Στις δραστηριότητες του Alumni εντάσσεται η **μετάδοση επιστημονικών γνώσεων** και **οργανωτικών δεξιοτήτων** στις επόμενες γενιές που αναλαμβάνουν τα ηνία με σόχο την έμπρακτη υποστήριξη των ποικίλων δράσεων της Εταιρείας και των Παραρτημάτων της. Μέσα από αυτή την Επιτροπή, τα παλαιά μέλη διατηρούν ζωντανές τις επαφές που οικοδόμησαν κατά τη συμμετοχή τους στην πανελλήνια ομάδα της Ε.Ε.Φ.Ι.Ε., ενώ μοιράζονται κοινές **εμπειρίες**, **βιώματα** και **συναντήσεις** που διαμόρφωσαν την επαγγελματική πορεία και τις κοινωνικές σχέσεις τους με συναδέλφους από όλη την Ελλάδα και το εξωτερικό.

Το Alumni φιλοδοξεί, μέσα από στοχευμένες δράσεις και δημιουργικές πρωτοβουλίες, να είναι το όχημα που θα κατοχυρώσει ως διαχρονική παρακαταθήκη το πολυδιάστατο έργο της Εταιρείας. Τέλος, επιδίωξη αποτελεί η φροντίδα για συστηματική **συντήρηση οργανωμένου αρχειακού υλικού** που θα αποτελέσει πολύτιμο εργαλείο για το μέλλον και την ανάπτυξη της Ε.Ε.Φ.Ι.Ε..

### Δραστηριότητες Ε.Ε.Φ.Ι.Ε. Alumni - Ακαδημαϊκό Έτος 2022 - 2023

1. «Αγροτικό - Ήρθε το γράμμα για να κάνω τη θητεία μου...», Ενημερωτικό Webinar για την Υπηρεσία Υπαίθρου (Τετάρτη 20 Ιουλίου 2022)
2. «Ήρθε το γράμμα για να κάνω τη θητεία μου | Vol.2», Ενημερωτικό Webinar για την Υπηρεσία Υπαίθρου - Ο λόγος στους Αγροτικούς Ιατρούς (Δευτέρα 17 Οκτωβρίου 2022)
3. Σεμινάριο Εξοικείωσης με την Ηλεκτρονική Συνταγογράφηση «Η Συνταγή της Επιτυχίας» Θεωρητικό Μέρος - Διαδικτυακά (Σάββατο 3 Δεκεμβρίου 2022)  
Πρακτικό Μέρος (διά ζώσης σε συνεργασία με όλα τα Παραρτήματα της Ε.Ε.Φ.Ι.Ε.)
4. «Ειδικότητα χωρίς σύνορα» Διαδικτυακή Διημερίδα για την άσκηση Ιατρικής Ειδικότητας στην Ελλάδα και το εξωτερικό (Παρασκευή 31 Μαρτίου και Κυριακή 2 Απριλίου 2023)
5. Συμμετοχή στο 29<sup>ο</sup> Ε.Σ.Φ.Ι.Ε. (με 2 Workshops)



## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΕΕΦΙΕ)

### ΕΓΓΡΑΦΕΣ ΜΕΛΩΝ ALUMNI

Αν είστε πρώην μέλος της **πανελλήνιας ομάδας της Ε.Ε.Φ.Ι.Ε.** (κατόπιν απόκτησης πτυχίου) σας καλούμε να πραγματοποιήσετε την εγγραφή σας ως μέλος του Alumni, να γίνετε κομμάτι ένος **δικτύου αποφοίτων** που εξαπλώνεται διαρκώς σε όλο τον κόσμο και να συμμετάσχετε σε ποικίλες **εκπαιδευτικές** και **ενημερωτικές δράσεις**.

Για τη φόρμα εγγραφής  
σκανάρετε **ΕΔΩ!**



### Μείνετε Συντονισμένοι ...

Παρακαλούθηστε τις δραστηριότητες του Alumni:

- μέσα από την ιστοσελίδα της Ε.Ε.Φ.Ι.Ε. στο [eefie.org/el/alumni/](http://eefie.org/el/alumni/)
- μέσα από την επίσημη Facebook Σελίδα στο [facebook.com/alumni.sshms](https://facebook.com/alumni.sshms)

Μπορείτε να επικοινωνήσετε μαζί μας στο [alumni@eefie.org](mailto:alumni@eefie.org)

### ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Μάιος 2022 - Σήμερα

#### Πρόεδρος

**Μαρία Φαρμάκη MD MSc(c),**

Απόφοιτη Ιατρικής Σχολής Αθηνών, ΕΚΠΑ,

τ. Γενική Γραμματέας ΔΣ ΕΕΦΙΕ, τ. Αντιπρόεδρος Παραρτήματος ΕΕΦΙΕ Αθηνών

#### Μέλη

**Αναστάσιος Αποστολός MD PhD(c),**

Υποψήφιος Διδάκτωρ, Α' Καρδιολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΓΝΑ Ιπποκράτειο,

τ. Γενικός Γραμματέας ΔΣ ΕΕΦΙΕ, τ. Αντιπρόεδρος Παραρτήματος ΕΕΦΙΕ Πατρών

**Κωνσταντίνος Βαμβακάρης MD MSc(c),**

Ιατρός Υπηρεσίας Υπαίθρου, Πολυδύναμο Περιφερειακό Ιατρείο Νέου Μοναστηρίου, Κέντρο Υγείας Δομοκού,

τ. Πρόεδρος ΔΣ ΕΕΦΙΕ, τ. Πρόεδρος Παραρτήματος ΕΕΦΙΕ Αθηνών

**Γεώργιος Καλούσης MD,**

Assistenzarzt Orthopädie & Unfallchirurgie, Städtisches Klinikum Braunschweig,

τ. Πρόεδρος ΔΣ ΕΕΦΙΕ, τ. Πρόεδρος Παραρτήματος ΕΕΦΙΕ Λάρισας

## ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΕΣ ΟΜΑΔΕΣ

### HelMSIC - Hellenic Medical Students' International Committee



τους οποίους οργανώνονται σχετικά προγράμματα (Ιατρική Εκπαίδευση, Κλινικές Ανταλλαγές, Ερευνητικές Ανταλλαγές, Δημόσια Υγεία, Σεξουαλική και Αναπαραγωγική υγεία και Ανθρώπινα Δικαιώματα και Ειρήνη). Επιπλέον αποτελεί μέλος της Διεθνούς Συνομοσπονδίας Οργανώσεων Φοιτητών Ιατρικής (IFMSA) και της Ευρωπαϊκής Ομοσπονδίας Οργανώσεων Φοιτητών Ιατρικής (EMSA) και εκπροσωπεί τους φοιτητές Ιατρικής στα διεθνή αυτά δίκτυα.

### Δίκτυο Φοιτητών Erasmus (ESN)



προώθηση του προγράμματος Erasmus+. Έχοντας ως σύνθημά μας το «Φοιτητές βοηθούν φοιτητές», επικεντρωνόμαστε τόσο στην ένταξη των εισερχόμενων διεθνών φοιτητών στη χώρα, τη ζωή και το πανεπιστήμιο, όσο και στη στήριξη των δυνητικά εξερχόμενων φοιτητών.

### Society of Junior Doctors



Ο Σύλλογος Νέων Ιατρών ιδρύθηκε από φοιτητές ιατρικής και νέους ιατρούς από όλη την Ελλάδα το Σεπτέμβριο του 2009. Απευθύνεται σε αποφοίτους ιατρικών σχολών, ειδικευόμενους και ειδικευμένους ιατρούς, φοιτητές ιατρικής, επαγγελματίες υγείας αλλά και το ευρύ κοινό που οραματίζεται τη διαδρομή προς τη γνώση με κύριο γνώμονα το ρητό: **η ισχύς εν τη ενώσει**.

Η αποστολή του συλλόγου περιλαμβάνει:

- Την φροντίδα των μελών του** μέσω της διοργάνωσης Επιστημονικών Συναντήσεων, Συνεδρίων και Εκπαιδευτικών Ημερίδων καθώς και **την υποστήριξη των μελών** για την επαγγελματική τους επιτυχία μέσω προαγωγής της ιατρικής γνώσης, των δυνατοτήτων δικτύωσης και των συμβουλών από παλαιότερα μέλη.
- Την φροντίδα των ασθενών.** Στόχος μας είναι η παροχή άριστης ποιότητας υγειονομικής περίθαλψης. Διατήρηση αμοιβαίας εμπιστοσύνης στη σχέση ασθενούς-ιατρού μέσω εθελοντισμού και φιλανθρωπικού έργου.
- Την προαγωγή της επιστήμης.** Μέσω της εκπαίδευσης και της έρευνας ο σύλλογος βοηθάει τα μέλη του να συμβαδίσουν με την έκρηξη των γνώσεων στον τομέα της ιατρικής.



## ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΕΣ ΟΜΑΔΕΣ

- 4. Την προώθηση της συνεργασίας** μέσω της ενίσχυσης της αποτελεσματικής επικοινωνίας, του σεβασμού και της αλληλεγγύης μεταξύ των ιατρών καθώς και μέσω της ενίσχυσης των σχέσεων με αναγνωρισμένους ιατρούς κι επιστήμονες που μοιράζονται τη δέσμευση για υψηλής ποιότητας υγειονομική περίθαλψη.
- 5. Την κοινωνική εργασία, την συνεισφορά στην κοινότητα μέσω εθελοντισμού, φιλανθρωπίας και εκπαιδευτικών εργαστήριων.** Ο σύλλογος έχει θεσπίσει συνεργασία με άλλους μη κερδοσκοπικούς οργανισμούς για να προσεγγίσουμε μια ευρύτερη κοινότητα και να προσφέρουμε προγράμματα υπηρεσιών υγείας.
- 6. Την δημιουργία ιατρικών άρθρων και δημοσιεύσεων.** Ο σύλλογος έχει σημαντική συμβολή στην προαγωγή της ιατρικής επιστήμης μέσω δέσμευσης στην έρευνα και την κατάρτιση των νέων ιατρών και έχει συμβάλει στην δημοσίευση επιστημονικών άρθρων σε διεθνώς αναγνωρισμένα ιατρικά περιοδικά.

Ο Σύλλογος Νέων Ιατρών επεκτείνεται συνεχώς και ξεφεύγει από τα όρια της Ελλάδας. Τα μέλη του, όσο ψηλά και αν φτάσουν, όχι απλά δεν τον ξεχνούν, αλλά τον τιμούν με την καθημερινή τους στάση όλο και περισσότερο. Γιατί; Ελάτε στην παρέα μας και θα καταλάβετε!

### Meds CAN



Η ομάδα Meds CAN (Greek Medical Students and Junior Doctors against Child Abuse and Neglect) είναι η πρώτη εθελοντική ομάδα φοιτητών Ιατρικής και νεων ιατρών, η οποία εντάσσεται στη Μονάδα Φροντίδας για την Ασφάλεια των Παιδιών της Β' και Γ' Παιδιατρικής Κλινικής του Εθνικού & Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, ενώ πρόσφατα συστάθηκε και νέο παράρτημα στην Πάτρα, υπό την αιγίδα της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Πατρών.

Στόχος μας είναι η επιτέλεση εκπαιδευτικών και ερευνητικών δραστηριοτήτων σχετικά με τη διαχείριση της κακοποίησης και παραμέλησης του παιδιού. Η ομάδα έχει εθελοντικό, μη κερδοσκοπικό και μη πολιτικό χαρακτήρα.

Η κυριότερη δράση μας είναι το βιωματικό εργαστήριο εκπαίδευσης στην ανίχνευση και διαχείριση περιστατικών ύποπτων για κακοποίηση και παραμέληση του παιδιού στην κλινική πράξη, το οποίο και θα σας παρουσιάσουμε στο 29ο ΕΣΦΙΕ και στο 17ο Forum. Στο εργαστήριο αυτό ασκούνται όλοι οι φοιτητές των Β' και Γ' Παιδιατρικών Κλινικών ΕΚΠΑ, μετά το πέρας της άσκησής τους στο μάθημα της Παιδιατρικής. Το εργαστήριο έχει ενταχθεί στο υποχρεωτικό πρόγραμμα σπουδών της Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ ήδη από το 2018.

## ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΕΣ ΟΜΑΔΕΣ

### iGEM Thrace



Η iGEM Thrace είναι η φοιτητική, διεπιστημονική ομάδα που θα εκπροσωπήσει το Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης στον παγκόσμιο διαγωνισμό iGEM τον Νοέμβριο του 2023.

Η ομάδα μας θα ασχοληθεί με την αξιοποίηση του μικροβιώματος του εντέρου για την θεραπευτική αντιμετώπιση ψυχιατρικών ασθενειών. Σύμφωνα με τον Παγκόσμιο Οργανισμό Υγείας, περίπου 20% των παιδιών και ενηλίκων παγκοσμίως υποφέρουν από κάποια ψυχική πάθηση, ενώ ταυτόχρονα η αποτελεσματικότητα, καθώς και η ασφάλεια των ψυχοφαρμάκων δεν είναι η επιθυμητή. Λαμβάνοντας υπόψιν τα παραπάνω δεδομένα, η ομάδα μας επιδιώκει να προτείνει μία θεραπεία που, εκμεταλλεύμενη την αλληλεπίδραση του εντέρου με τον εγκέφαλο μέσω ενός ειδικού άξονα (gut-brain axis) στοχεύει στην αλλαγή της συγκέντρωσης συγκεκριμένων ουσιών στο έντερο, που, σύμφωνα με τα υπάρχοντα δεδομένα, φαίνεται να εμπλέκονται στην παραγωγή ορμονών, που ρυθμίζουν την διάθεση και την συμπεριφορά.

Υγείας, περίπου 20% των παιδιών και ενηλίκων παγκοσμίως υποφέρουν από κάποια ψυχική πάθηση, ενώ ταυτόχρονα η αποτελεσματικότητα, καθώς και η ασφάλεια των ψυχοφαρμάκων δεν είναι η επιθυμητή. Λαμβάνοντας υπόψιν τα παραπάνω δεδομένα, η ομάδα μας επιδιώκει να προτείνει μία θεραπεία που, εκμεταλλεύμενη την αλληλεπίδραση του εντέρου με τον εγκέφαλο μέσω ενός ειδικού άξονα (gut-brain axis) στοχεύει στην αλλαγή της συγκέντρωσης συγκεκριμένων ουσιών στο έντερο, που, σύμφωνα με τα υπάρχοντα δεδομένα, φαίνεται να εμπλέκονται στην παραγωγή ορμονών, που ρυθμίζουν την διάθεση και την συμπεριφορά.

### iGEM Thessaly



Η iGEM Thessaly αποτελεί μια ερευνητική ομάδα, η οποία εκπροσωπεί από το 2019 το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας στο Διεθνή Διαγωνισμό Συνθετικής Βιολογίας iGEM που θα πραγματοποιηθεί φέτος στο Παρίσι. Ο εν λόγω διαγωνισμός προωθεί την έρευνα και την επιστημονική πρόοδο μέσω της Συνθετικής Βιολογίας, ένα διεπιστημονικό κλάδο που συνδυάζει τη Βιολογία με τη Μηχανική. Στόχος του διαγωνισμού και κατ' επέκταση της ομάδας μας είναι η εκ νέου σύνθεση λειτουργικών βιολογικών συστημάτων.

Συγκεκριμένα, η φετινή ομάδα θα διαγωνιστεί στην κατηγορία του περιβάλλοντος. Τα ερευνητικά μας ενδιαφέροντα στρέφονται γύρω από την διαχείριση παραπροϊόντων της βιομηχανίας τροφίμων, καθώς επίσης και από την προστασία καλλιεργειών του θεσσαλικού κάμπου (π.χ. μήλα, βαμβάκι) από διάφορες ασθένειες. Με αυτό τον τρόπο, η ομάδα μας δείχνει έμπρακτα το ενδιαφέρον της για το περιβάλλον και την ευημερία του πλανήτη.

### iGEM Ioannina 2023



Η iGEM IOANNINA 2023 είναι μια πολυεπιστημονική ομάδα που αποτελείται από φοιτητές του Τμήματος Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών, Χημείας, Μηχανικών Επιστήμης Υλικών, Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής και του Τμήματος Αρχιτεκτόνων Μηχανικών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. Εκπροσωπώντας το Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων στον Παγκόσμιο Διαγωνισμό Συνθετικής Βιολογίας iGEM, στόχος μας είναι η επίλυση σύγχρονων προβλημάτων με την αξιοποίηση τεχνικών συνθετικής βιολογίας.



## ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΕΣ ΟΜΑΔΕΣ

### MedHub Athens



Το MedHub Athens αποτελεί ένα εγχείρημα από Φοιτητές Ιατρικής για φοιτητές Ιατρικής με σκοπό να αποκτήσουν οι Έλληνες φοιτητές αντίληψη για το ολοένα αναπτυσσόμενο πεδίο του Biomedical Engineering.

Σκοπός μας είναι η επιμόρφωση, τόσο η τεχνική, για τη γεφύρωση του χάσματος ανάμεσα σε μας και τις μηχανικές γνώσεις, όσο και η θεωρητική, προκειμένου να είμαστε ενημερωμένοι και συγχρονισμένοι με όλες εκείνες τις πρωτοπόρες ιδέες που ξεκινούν από το κράμα της επιστήμης μας με την μηχανική σκέψη και αναδύονται πλέον καθημερινά.

### Ομάδα Εθελοντών Αλεξανδρούπολης iVol



Η Ομάδα Εθελοντών Αλεξανδρούπολης αποτελούμενη κατά κύριο λόγο από φοιτητές δραστηροποιείται από το 2020 με καθαρισμούς παραλίας, αιμοδοσίες και συλλογή αγαθών για φιλανθρωπικούς οργανισμούς. Μέλη της ομάδας συμβάλλουν με την παρουσία τους και σε διάφορα δρώμενα της πόλης όπως σε αγώνες δρόμου (Run Greece, Egnatia Run) αλλά και στον αγώνα έναντι του καρκίνου του μαστού (Race for the Cure). Η ομάδα, λοιπόν, αποτελεί μία υπενθύμιση στην δύναμη της συλλογικότητας και της ανιδιοτελούς προσφοράς.

### Orlando LGBT+ ψυχική υγεία χωρίς στίγμα



**ORLANDO**  
ΨΥΧΙΚΗ ΥΓΕΙΑ ΧΩΡΙΣ ΣΤΙΓΜΑ

Το Orlando Igbt+ είναι ο πρώτος νομικά αναγνωρισμένος επιστημονικός φορέας στην Ελλάδα που ασχολείται εξειδικευμένα με την ψυχική υγεία των ΛΟΑΤΚΙ+ ατόμων, με το όνομα Orlando LGBT+ ψυχική υγεία χωρίς στίγμα. Παρά την αποπαθολογιοποιητική πορεία που ακολουθείται διεθνώς σε σχέση με τις ΛΟΑΤΚΙ+ ταυτότητες, οι συνήθεις πρακτικές ειδικών ψυχικής υγείας στην Ελλάδα παραμένουν συχνά ακραία κακοποιητικές, όπως και ο δημόσιος λόγος αναφορικά με τα ΛΟΑΤΚΙ+ θέματα. Σκοπός μας είναι να προωθήσουμε τη μόνη σύγχρονη επιστημονική προσέγγιση σε σχέση με την ψυχική υγεία των ΛΟΑΤΚΙ+ ατόμων, βασισμένη στην πλήρη αποπαθολογιοποίηση του σεξουαλικού προσανατολισμού και της ταυτότητας φύλου, στον απόλυτο σεβασμό στον αυτοπροσδιορισμό και τα ανθρώπινα δικαιώματα, όπως και στην καταπολέμηση των διακρίσεων, που αποτελούν τον βασικό παράγοντα επικινδυνότητας για την ψυχική υγεία των ΛΟΑΤΚΙ+ ατόμων.

### ΚΕΘΕΑ ΚΙΒΩΤΟΣ



Το ΚΕΘΕΑ είναι το μεγαλύτερο δίκτυο υπηρεσιών απεξάρτησης και κοινωνικής επανένταξης στη χώρα μας. Απευθύνεται σε ανθρώπους με πρόβλημα χρήσης νόμιμων ή παράνομων ουσιών ή άλλες μορφές εξάρτησης, όπως τα τυχερά παιχνίδια και το διαδίκτυο/gaming. Τα προγράμματά του προσφέρονται δωρεάν και χωρίς λίστες αναμονής: στο δρόμο, στα σωφρονιστικά καταστήματα και σε μονάδες σε όλη την Ελλάδα. Το ΚΕΘΕΑ ΚΙΒΩΤΟΣ δημιουργήθηκε το 2002 στην Ανατολική Μακεδονία και Θράκη, ύστερα από αιτήματα φορέων της τοπικής αυτοδιοίκησης. Αποτελεί ένα ολοκληρωμένο δίκτυο υπηρεσιών απεξάρτησης για ενήλικες με διαφορετικές μορφές εξάρτησης, από τα ναρκωτικά, το αλκοόλ και τα τυχερά παιχνίδια, καθώς και τις οικογένειές τους.

## ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΕΣ ΟΜΑΔΕΣ

### Ελληνική Ομάδα Διάσωσης (Ε.Ο.Δ) Παράρτημα νομού Έβρου



Αποστολή του Παραρτήματος είναι:

- α. Η παροχή βοήθειας στο κοινωνικό σύνολο με τη μορφή ανθρωπιστικών αποστολών, παροχής πρώτων βοηθειών υποστήριξης ζωής, πρόληψης κινδύνων, προετοιμασίας εκπαίδευσης σε έρευνα, διάσωση στην Ελλάδα και στο εξωτερικό και σε καταστάσεις όπως:
  - 1) Εκτάκτου Εθνικής Ανάγκης
  - 2) Φυσικών καταστροφών
  - 3) Ανθρωπογενών καταστροφών
  - 4) Ανθρωπογενών κρίσεων
  - 5) Σε κάθε άλλη εξαιρετική κατάσταση συγκρίσιμη με φυσικές ή ανθρωπογενείς καταστροφές.
- β. Η παροχή επείγουσας ανθρωπιστικής βοήθειας, επισιτιστικής, αναπτυξιακής και άλλης μορφής βοήθεια, τόσο σε τοπικό όσο και διεθνές περιβάλλον σε συνεργασία με όλα τα υπουργεία, τις υπηρεσίες τους και τους φορείς του κράτους, με όλες τις υπηρεσίες φορείς και οργανώσεις της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή διεθνείς φορείς και οργανισμούς, μέσω προγραμμάτων συναφών με τους σκοπούς της Οργάνωσης.
- γ. Διεξαγωγή κυρίως εφαρμοσμένης τεχνολογικής έρευνας και πειραματικής ανάπτυξης καινοτόμων μεθόδων, προϊόντων και υπηρεσιών.
- δ. Παροχή κοινωνικών υπηρεσιών, βοήθειας και οικονομικής ενίσχυσης προς τις ευαίσθητες κοινωνικές ομάδες και ΑΜΕΑ ( άτομα με ειδικές ανάγκες ).
- ε. Ενίσχυση της κοινωνικής ευαισθησίας και του πνεύματος εθελοντικής προσφοράς στους πολίτες, σε ομάδες πληθυσμού, μέσα από δράσεις ενημέρωσης, προβολής και εκπαίδευσης.
- στ. Πρωτοβουλίες, παρανέσεις, άμεσες ενέργειες και δράσεις για την προστασία του περιβάλλοντος και συμμετοχή σε αντίστοιχες διοργανώσεις πολιτών, φορέων, οργανισμών κ.λ.π.
- ζ. Παροχή βοήθειας σε επιχειρήσεις πρόληψης και προετοιμασίας αντιμετώπισης καταστροφών, παρόμοιων καταστάσεων, σε επιχειρήσεις έρευνας και διάσωσης ατόμων που κινδυνεύουν και χρήζουν βοήθειας σε όλα τα επίπεδα και πεδία.
- η. Διοργάνωση συναφών με τους παραπάνω σκοπούς, εκδηλώσεων, συνεδρίων, σεμιναρίων, εκδρομών και διασκέδασης, στην οποία μπορούν να συμμετέχουν τα μέλη του Παραρτήματος, μέλη άλλων συλλόγων, κρατικοί φορείς, ιδρύματα, ευαίσθητες κοινωνικές ομάδες, Α.Μ.Ε.Α και όλοι ανεξαιρέτως οι ενδιαφερόμενοι.

### One Health Students Greece



Η One Health Students Greece είναι μια νεοσύστατη διεπιστημονική ομάδα και αποτελείται από διάφορους φοιτητικούς οργανισμούς της Ελλάδας. Η ομάδα ακολουθεί τα πρότυπα της International Student One Health Alliance-ISOHA.

Στόχος είναι η προώθηση της Ενιαίας Υγείας (One Health) και της διεπιστημονικής συνεργασίας μεταξύ των διαφόρων επιστημονικών κλάδων, διαμορφώνοντας έτσι την επόμενη γενιά επιστημόνων και επαγγελματιών υγείας.

Κορμό της OHSG αποτελεί η Ενιαία Υγεία, τη διεπιστημονική προσέγγιση δηλαδή στη διαχείριση των κινδύνων που προκύπτουν από την



## ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΕΣ ΟΜΑΔΕΣ

αλληλεπίδραση μεταξύ του Ανθρώπου, των Ζώων και του Περιβάλλοντος η οποία αφορά τους ζωονοτικούς κινδύνους και τη διασφάλιση της υγείας μέσα από προληπτικές ενέργειες για τον έλεγχο νοσημάτων, που από τα ζώα και τα τρόφιμα μεταδίδονται στον άνθρωπο.

Η OHSG απαρτίζεται από φοιτητές και φοιτητικές ομάδες σχολών που σχετίζονται με την Ενιαία Υγεία σε μια κοινή προσπάθεια ανάπτυξη κοινών δράσεων και δομών με σκοπούς την εκπαίδευση και την εξωτερίκευση.

Η δημιουργία της ξεκίνησε με την συμπαράσταση της ISOHA και της Επιστημονικής Εταιρείας Ενιαίας Υγείας και αριθμεί τους κάτωθι φοιτητικούς συλλόγους ως μέλη: Φοιτητικός Σύλλογος Τμήματος Δημόσιας & Ενιαίας Υγείας, ΕΕΦΙΕ, GPSF, ATP, IVSA Thessaly, IVSA Thessaloniki, BAT, OFOIS, IAAS Greece, HelMSIC Greece, CHEMECON, SDG DUTH HUB, AUAtalks.

Επιτεύγματα της OHSG μέχρι τώρα ήταν η δημιουργία των πρώτων δομών, της πρώτης εκπροσώπησης στο διεθνές φοιτητικό συνέδριο Ενιαίας Υγείας "Who's Who" και την οργάνωση του πρώτου πανελλήνιου Διεπιστημονικού Online Σεμιναρίου με θέμα "Αντιμικροβιακή Αντοχή".

### Ένωση Φοιτητών Φαρμακευτικής Ελλάδας



Η Ένωση Φοιτητών Φαρμακευτικής Ελλάδας είναι μια μη κερδοσκοπική, μη κυβερνητική, μη συνδικαλιστική οργάνωση στην οποία συμμετέχουν προπτυχιακοί και μεταπτυχιακοί φοιτητές Φαρμακευτικής και υποψήφιοι διδάκτορες. Όραμα της Ένωσης είναι να εκπροσωπεί κάθε φοιτητή φαρμακευτικής της Ελλάδας και να προάγει τη συνεργασία για την εξέλιξη της φαρμακευτικής και υγειονομικής περιθίαλψης.

Αποστολή της Ένωσης είναι να συμμετέχει ενεργά σε φοιτητικό και επαγγελματικό επίπεδο, φέρνοντας τη φαρμακευτική, τη γνώση και τους φοιτητές μαζί. Κύριοι σκοποί της Ένωσης, είναι οι ακόλουθοι:

- Η σύσφιξη των σχέσεων και η επικοινωνία μεταξύ των φοιτητών και αποφοίτων Φαρμακευτικής και άλλων σχολών Επιστημών Υγείας της Ελλάδας και των άλλων χωρών μέσα από τη γνωριμία και τη συνεργασία σε θέματα κοινού επιστημονικού ή κοινωνικού ενδιαφέροντος και την ευγενή άμιλλα στον επιστημονικό στύβο.
- Η δραστηριοποίηση των φοιτητών στα επιστημονικά και κοινωνικά τους ενδιαφέροντα. Η ενημέρωση τους για τα πλέον πρόσφατα ιατρικά και φαρμακευτικά επιτεύγματα, τα νέα πεδία της έρευνας και τις εφαρμογές της σύγχρονης Τεχνολογίας στην επιστήμη.
- Η συμμετοχή των φοιτητών στην έρευνα στο πλαίσιο των κλινικών και των βασικών επιστημών υγείας και η ενημέρωσή τους σε θέματα ιατροκοινωνικού χαρακτήρα, που ενδιαφέρουν άμεσα την ελληνική και την παγκόσμια κοινότητα.
- Η συμμετοχή φοιτητών σε προγράμματα που αναπτύσσει η Ευρωπαϊκή Ένωση και οι εθνικοί φορείς (όπως π.χ. Πανεπιστήμια, Νοσοκομεία, Βιομηχανίες με φαρμακευτική έρευνα ή κατασκευή μηχανικού εξοπλισμού κ.α.).
- Η οργάνωση εκδηλώσεων επιστημονικού ενδιαφέροντος, καθώς επίσης συναντήσεων με θέματα εκπαίδευσης, επαγγελματικού προσανατολισμού και κατάρτισης.
- Η συμμετοχή των φοιτητών Φαρμακευτικής σε προγράμματα ενημέρωσης του ευρύτερου πληθυσμού για θέματα υγιεινής, πρόληψης και θεραπείας, με στόχο τη βελτίωση της ποιότητας ζωής.

**LIVE SURGERIES****Live Laparoscopic Radical Prostatectomy - Friday 5<sup>th</sup> May 2023 | 10:20-11:35**

**Surgeon:** Dr. Evangelos N. Liatsikos MD, PhD, MBA  
**Professor and Chairman of the Department of Urology Medical Director, University Hospital of Patras, Greece**  
**Chairman of Hellenic Urological Association (HUA)**  
**Chairman of European School of Urology (ESU)**

Dr Evangelos Liatsikos is the new Chairman of Hellenic Urological Association (HUA) and the European School of Urology (ESU). He is Professor of Urology and the Chairman of the Department of Urology at the University Hospital of Patras in Greece. He was elected as the Medical Director of the University Hospital of Patras in October of 2020. He is a Guest Professor at the University of Leipzig in Germany.

He is an Adjunct Professor at the Medical University of Vienna, Austria and at the Institute for Urology and Reproductive Health, Sechenov University, Moscow, Russia. He was Chairman of the European Section of Uro-Technology (ESUT) from 2016 to 2020. He is distinguished in literature for his research in Laparoscopy and Endourology, with his work accounting for more than 300 international publications. Dr. Liatsikos has also been invited as a speaker and live surgeon in a series of the most prestigious urological congresses worldwide. For his scientific contribution, Professor Liatsikos was nominated for the “Arthur Smith Endourology Lectureship” award in 2009 by the World Association of Endourology. He also received the award of “Academic Endourology Fellowship Program Director” on November 2016 during the World Congress of Urology. In May 2021, he finalized successfully the Master in Business Administration (MBA).

**Live Endoscopic Mitral Valve Repair and Concomitant Ablation for Atrial Fibrillation - Friday 5<sup>th</sup> May 2023 | 12:00-14:00**

**Surgeon:** Dr. Antonios Pitsis, PhD, FETCS, FESC  
**Head of Cardiac Surgery**  
**European Interbalkan Medical Center**

Dr. Antonios Pitsis is the Head of Cardiac Surgery at European Intertbalkan Medical Center in Thessaloniki, Greece.

His clinical experience involves more than 15,000 cardiac operations as the main operating surgeon.

Currently Dr. Antonios Pitsis performs on average 400 to 450 cardiac cases a year, the majority of these cases being Totally Endoscopic (200 - 250 cases a year) and other Minimally Invasive Procedures.

With over thirty years of experience in Adult Cardiovascular Surgery and Valvular Heart Disease, Dr. Antonios Pitsis has a specialized focus

in totally endoscopic procedures which include mitral and tricuspid repairs, aortic valve replacements, repair of adult congenital heart defects (such as atrial and ventricular septal defects and



## LIVE SURGERIES

valve repairs), other adult congenital heart defects, cardiac tumors, as well as myectomies for obstructive hypertrophic cardiomyopathy.

In addition to his surgical practice, Dr. Antonios Pitsis has dedicated his life to researching and developing innovative techniques to enhance patient outcomes, and these are all reflected in his wide range of publications in various national and international journals. The significant clinical work that his team has accomplished has been supported and promoted by continuous training and active participation in many international conferences as well as workshops and vigorous research.

Dr. Pitsis has established a highly successful endoscopic cardiac surgery training center, with many visitors all over the world attending his practice.

### BACKGROUND

- Medical degree: Aristotle University of Thessaloniki Greece (1989)
- University Hospital of Patras, Greece, General Surgery Residency (1990-1992) University Hospital of Lund, Sweden, Cardiothoracic Registrar (1992-1993) Papworth Hospital, Cambridge, UK, Cardiothoracic SHO (1993-1994)
- South Cleveland Hospital, UK, Cardiothoracic Registrar (1994-1996)
- University Hospital of Wales, Cardiff, UK, Cardiothoracic Senior Registrar (1996-1998) Bristol Heart Institute, Bristol, UK, Cardiac Surgeon, Consultant Senior Lecturer (1998-1999) St. Luke's Hospital, Thessaloniki, Greece, Head of Cardiac Surgery (1999- 2021)
- European Interbalkan Medical Center, Thessaloniki, Greece, Head of Cardiac Surgery (2021 - today)
- Clinical experience of more than 15.000 cardiac operations (as operating surgeon) and more than a thousand thoracic operations
- Ex-member of the study group on Advanced Heart Failure of the Heart Failure of ESC (2005-2010)
- PhD on Mechanical Circulatory Support, Democritus University of Thrace, Greece (2006) Founder and director of the St. Luke's Endoscopic Cardiac Surgery Training Centre (2019)
- Founding member and board member of the Endoscopic Cardiac Surgeons Club ( ECSC ) ( since 2020).

### OTHER INTERESTS

- Totally endoscopic mitral, aortic and tricuspid valve surgery.
- Totally endoscopic surgery for hypertrophic cardiomyopathy
- Totally Endoscopic Adult Congenital Heart Defects Repair
- OPCAB and MIDCAB
- Surgical treatment of heart failure
- Pulmonary endarterectomy

**LIVE SURGERIES****Live Robotic Surgery - Saturday 6<sup>th</sup> May 2023 | 10:20-12:25**

**Surgeon:** Konstantinos M. Konstantinidis, MD, PhD, FACS, MAMSE  
**Chairman, Department of General, Laparoscopic, Oncologic & Robotic Surgery, Athens Medical Center**  
**Member, Academy of Master Surgeon Educators, American College of Surgeons, MAMSE**  
**Adjunct Professor of Surgery, Ohio State University, USA**  
**Scientific Medical Director, Athens Medical Center**  
**Governor, American College of Surgeons, Greek Chapter(ACS-GC)**  
**Board Member, Secretary, Clinical Robotic Surgery Association, (CRSA)**  
**Member, International Board of Directors, Society of Robotic Surgery, (SRS)**

Doctor and surgeon Konstantinos Michael Konstantinidis is the founder of Robotic Surgery in Greece and a pioneer in the field internationally. He has performed over 4,000 General Surgery operations using the innovative da Vinci robotic system, a number that constitutes the largest series of its kind in Europe.

His compassion for his fellow man and his passion for Medicine brought him early on in his career to the forefront of the scientific avant-garde as well as the battle for life:

- From Karpathos, his birthplace, and Rhodes, where he graduated from the Venetokleion Gymnasium / Lyceum, he moved to Thessaloniki and the Aristotle University, where he graduated from the Medical School earning a scholarship from the State Scholarship Foundation for all his years of study
- He then moved to the United States, where he was admitted for the General Surgery specialty at Riverside Hospital of Ohio State University School of Medicine. In the last year of his specialty, he received the honorary title of "Chief Resident"
- He was then elected Assistant Professor of Surgery and later Adjunct Professor of Surgery, at the same university
- During his stay in the USA, he served as Director of the Surgery Clinic of Riverside Methodist Hospital, where he performed surgery and taught General Surgery, Laser Surgery and Laparoscopic Surgery for a number of years. After 12 years of stay and a career in the USA, he returned to Athens in 1991 at the invitation of the President of Athens Medical Group, Mr. G. Apostolopoulos, in order to undertake the foundation, management and staffing of the Laparoscopic Surgery and Laser Applications department, for the first time in Greece

From 1991 until today:

- The department he founded and manages ever since, has been constantly offering the most modern surgical techniques, such as Advanced Laparoscopic Surgery and Robotic Surgery, to a large number of patients from all over Greece and abroad
- He has performed over 16,000 operations of Laparoscopic Surgery and over 4,000 of Robotic Surgery!
- He has trained many dozens of Greek and foreign surgeons in Laparoscopic Surgery



## LIVE SURGERIES

- He has organized many intensive postgraduate training seminars in Laparoscopic and Robotic Surgery and has been actively involved as a supervising/teaching surgeon in several hospitals for the first laparoscopic surgical operations taking place in their premises. Since 2006 and being the first in Greece and SE Europe, he has been performing Robotic Surgery, using the innovative da Vinci system, expanding the scope of the field and performing pioneering surgical procedures with global impact, such as Whipple's robotic pancreatectomy lasting 24 hours without any complications for the patient postoperatively.

His medical and scientific work has been receiving international acclaim:

- He is a Supervising Surgeon (Proctor) of Robotic Surgery in many university hospitals in Europe and especially in the UK
- He has presented dozens of pioneering case studies on Laparoscopic and Robotic surgery at many conferences in Greece and abroad
- He has organized and served as President of three World Congresses of Robotic Surgery
- From January 2013 he took over the duties of Scientific Director at Athens Medical Group
- From January 1, 2020 he is the Governor of the American College of Surgeons for Greece Chapter
- He is a Board Member and the Secretary of the Clinical Robotic Surgery Association (CRSA)
- He is a member of the International Board of Directors of the Society of Robotic Surgery, SRS
- He is the Honorary President of the South Eastern European Robotic Surgical Society
- He is a Member of the Academy of Master Surgeon Educators, American College of Surgeons, MAMSE

As a result of his extensive experience in Laparoscopic and Robotic Surgery, he was selected by the manufacturer Intuitive Surgical to be the first surgeon in the world to apply robotic surgery through a single incision (Single Site), a technique first introduced in March 2011 at Athens Medical Center.

He has already performed more than 600 operations with this technique, including the world's first single site robotic cholecystectomy in an 8-month pregnant woman.

## LIVE SURGERIES

### Live Endoscopic Mitral Valve Repair and Concomitant Ablation for Atrial Fibrillation - Friday 5th May 2023 | 12:00-14:00



ΙΑΤΡΙΚΟ  
ΔΙΑΒΑΛΚΑΝΙΚΟ  
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Το Ιατρικό Διαβαλκανικό Θεσσαλονίκης κατατάσσεται στα μεγαλύτερα και πλέον σύγχρονα ιδιωτικά Νοσοκομεία της Ευρώπης και ως ένα από τα πρωτοπόρα νοσοκομειακά ιδρύματα στην υιοθέτηση νέων τεχνολογιών.

Λειτουργεί σε ένα υπερσύγχρονο κτίριο 50.000 τ.μ. μοναδικής εργονομίας και αισθητικής. Διαθέτει 383 νοσηλευτικές κλίνες και περιλαμβάνει 23 πλήρως εξοπλισμένες χειρουργικές αίθουσες καθώς και την Ρομποτική Υβριδική χειρουργική αίθουσα «Υπερίων», 7 αίθουσες τοκετών και δύο Μονάδες Εντατικής Θεραπείας (ΜΕΘ και ΜΕΝΝ) 48 κλινών.

Το Ιατρικό Διαβαλκανικό Θεσσαλονίκης προσφέρει μία πλήρη γκάμα υπηρεσιών υγείας. Μαζί με τις υποδομές του Γενικού Νοσοκομείου, λειτουργούν μία Παιδιατρική Κλινική, ένα Μαλευτικό και Γυναικολογικό Τμήμα καθώς και το Κέντρο Γονιμότητας και Εξωσωματικής Γονιμοποίησης - IVF. Ακόμη, στους χώρους του Νοσοκομείου λειτουργεί Κέντρο Αποκατάστασης και Αθλητικής, με εσωτερική πισίνα και ειδικό εξοπλισμό. Επίσης, υπάρχουν δύο αίθουσες συνεδρίων με δυνατότητα απευθείας οπτικής σύνδεσης με τα χειρουργεία.

Με υπερσύγχρονο διαγνωστικό εξοπλισμό, μοναδικό στις περισσότερες περιπτώσεις και διαρκή ετοιμότητα, αντιμετωπίζει αποτελεσματικά και τα πιο δύσκολα και επείγοντα περιστατικά, όλο το 24ωρο, 365 ημέρες το χρόνο.

Έχει στο δυναμικό του περισσότερους από 1.000 διακεκριμένους συνεργάτες ιατρούς όλων των ειδικοτήτων που έχουν επιλεχθεί βάσει της επιστημονικής τους κατάρτισης και του επαγγελματισμού τους.

Σημεία αιχμής του Ιατρικού Διαβαλκανικού, ανάμεσα στα άλλα, είναι η Ρομποτική Χειρουργική, η Καρδιοχειρουργική, η Επεμβατική Καρδιολογία, η Ογκολογία με πλήρες Ογκολογικό Κέντρο, η Νευροχειρουργική, η Γενική Χειρουργική, η Ορθοπεδική, η Μικροχειρουργική, η Πλαστική Χειρουργική και η Υποβοηθούμενη Αναταραγγή- IVF.

Ορισμένα από τα τμήματα του Ιατρικού Διαβαλκανικού Θεσσαλονίκης αποτελούν Κέντρα Αναφοράς, Αριστείας και Εξειδικευμένα Κέντρα στην Ευρώπη και τον κόσμο.

Το Ιατρικό Διαβαλκανικό Θεσσαλονίκης προσφέρει αξιόπιστες, ποιοτικές ιατρικές υπηρεσίες, σε ό,τι αφορά την πρόληψη, την έγκυρη και έγκαιρη διάγνωση και την αποτελεσματική θεραπεία.



## LIVE SURGERIES



Ο ιδρυτής του ομίλου ΛΑΔΑΚΗ ξεκινάει το 1972, όταν εισάγαγε πρώτος στην Ελλάδα το σουηδικό εμφυτεύσιμο καρδιακό βηματοδότη του οίκου ELEMA SCHONANDER, μετέπειτα St. Jude Medical. Το 1985 ίδρυσε την εταιρεία «ΠΑΛΜΟΣ Ιατρικά Εφόδια Α.Ε.» με κύριο κύκλο εργασίας τα υλικά χειρουργείου καρδιάς.

Η εταιρεία κατάφερε σε σύντομο χρονικό διάστημα με το ανθρώπινο δυναμικό της να καθιερώθει στην ελληνική αγορά ως αξιόπιστη, με υψηλή τεχνολογία και άμεσης ανταπόκρισης στους τομείς της καρδιοχειρουργικής, επεμβατικής καρδιολογίας και ανάνψης διασφαλίζοντας δυνατές και μακροχρόνιες συνεργασίες με ισχυρούς κατασκευαστικούς οίκους του εξωτερικού.

Η «ΠΑΛΜΟΣ», αποφασισμένη να συνεχίσει τη διατήρηση των υψηλών στάνταρ, που την καθιέρωσαν, επενδύει στην καινοτομία και την προηγμένη τεχνολογία αφουγκραζόμενη πάντα τις ανάγκες των ασθενών και της επιστημονικής κοινότητας.

### Live Robotic Surgery - Saturday 6<sup>th</sup> May 2023 | 10:20-12:30



ΟΜΙΛΟΣ ΙΑΤΡΙΚΟΥ  
ΑΘΗΝΩΝ

Πάντα ένα βήμα μπροστά!

Ο Ομίλος Ιατρικού Αθηνών ξεκίνησε τη λειτουργία του το 1984, με την ίδρυση του Ιατρικού Κέντρου Αθηνών στο Μαρούσι από τον Δρ. Γεώργιο Β. Αποστολόπουλο.

Όλα αυτά τα χρόνια, ο Όμιλος Ιατρικού Αθηνών παραμένει πιστός στη διαρκή του δέσμευση να βρίσκεται «πάντα ένα βήμα μπροστά», προσφέροντας κορυφαίες και καινοτόμες υπηρεσίες πρωτοβάθμιας και δευτεροβάθμιας φροντίδας υγείας, σύμφωνα με τις πιο αυστηρές διεθνείς προδιαγραφές και πιστοποιήσεις.

Σήμερα, ο Όμιλος Ιατρικού Αθηνών διαθέτει 6 υπερσύγχρονες νοσηλευτικές μονάδες σε Αθήνα και Θεσσαλονίκη: το Ιατρικό Κέντρο Αθηνών με το Παιδιατρικό Κέντρο Αθηνών, το Ιατρικό Διαβαλκανικό Θεσσαλονίκης, το Ιατρικό Ψυχικού, το Ιατρικό Παλαιού Φαλήρου, το Ιατρικό Δάφνης και το Ιατρικό Περιστερίου.

Ο Ομίλος Ιατρικού Αθηνών διαθέτει συνολικά 1.200 κλίνες, συνεργάζεται με περισσότερους από 2.800 κορυφαίους ιατρούς όλων των ειδικοτήτων, με διεθνή εμπειρία, διαθέτει 4 ιδιόκτητα διαγνωστικά κέντρα στη Ρουμανία και έχει σταθερές συνεργασίες στη Βόρεια Αφρική και σε χώρες της πρώην Σοβιετικής Ένωσης.

Ο Ομίλος Ιατρικού Αθηνών διαθέτει σχεδόν 3.000 εργαζόμενους, κατέχοντας την 4η θέση μεταξύ των εισηγμένων μητρικών εταιρειών που προσφέρουν τις περισσότερες θέσεις εργασίας στην Ελλάδα, σύμφωνα με την έγκριτη οικονομική εφημερίδα «Ναυτεμπορική».

Ο Ομίλος Ιατρικού Αθηνών επενδύει σταθερά στην επιστημονική πρωτοπορία και την τεχνολογία αιχμής, με σκοπό να ανεβάζει διαρκώς το επίπεδο των παρεχόμενων υπηρεσιών υγείας. Πιστός στο όραμα του ιδρυτή του να αναστρέψει το κύμα ροής Ελλήνων ασθενών προς το εξωτερικό τη δεκαετία του '80, ο Όμιλος έχει πλέον περάσει «ένα βήμα μπροστά», θέτοντας ως προτεραιότητα την προσέλκυση διεθνών ασθενών στην Ελλάδα, συνεισφέροντας, έτσι, στην εθνική οικονομία με συντονισμένες ενέργειες ιατρικού τουρισμού.

Τέλος, ο Όμιλος Ιατρικού Αθηνών, συντεταγμένα, παρέχει κίνητρα στους επιστήμονες που έφυγαν στο εξωτερικό και απέκτησαν σημαντικές εμπειρίες, τους κινητοποιεί και συντονίζει την επιστροφή τους στη χώρα μας, ούτως ώστε να βοηθήσουν και να πρωτοστατήσουν στο χτίσιμο της καυνούριας Ελλάδας και στην αναστροφή του φαινομένου του brain drain.

## LIVE SURGERIES

**SofMedica Life - Saving Innovation**



Η SofMedica είναι μέλος ενός Ομίλου εταιρειών υγειονομικής περίθαλψης με γνώμονα την εκπαίδευση, ο οποίος λειτουργεί από το 1994 στην Ευρώπη (Ρουμανία, Ελλάδα, Βουλγαρία, Ουγγαρία & Κύπρος). Οι εταιρείες του Ομίλου παρέχουν στους επαγγελματίες υγείας καινοτόμες ιατρικές τεχνολογίες, προς όφελος όσο το δυνατόν περισσότερων ασθενών, δημιουργώντας μια γέφυρα μεταξύ των πιο πρόσφατων και πιο καινοτόμων ιατρικών τεχνολογιών, των ασθενών και των επαγγελματιών υγείας.

Ο Όμιλος απασχολεί περισσότερους από 150 επαγγελματίες και συνεχίζει να αναπτύσσεται εδώ και 29 χρόνια. Η ρομποτική χειρουργική είναι στη διάθεση των Επαγγελματιών Υγείας, καθώς και των ασθενών με σοβαρά ογκολογικά προβλήματα, για περισσότερα από 25 χρόνια, η οποία εξελίσσεται συνεχώς φθάνοντας την 4 η τεχνολογική γενιά ρομποτικών χειρουργικών συστημάτων. Σήμερα περισσότερα από 6.500 ρομποτικά χειρουργικά συστήματα είναι εγκατεστημένα σε όλο τον κόσμο και πάνω από 10 εκατομμύρια χειρουργικές επεμβάσεις έχουν πραγματοποιηθεί παγκοσμίως. Τα οφέλη της ρομποτικής χειρουργικής είναι πολλαπλά τόσο στους επαγγελματίες υγείας και τους ασθενείς, καθώς και στο σύστημα υγείας.

Με όλα τα συστήματα Da Vinci, ο χειρουργός έχει πάντα τον έλεγχο και επωφελείται από την στερεοσκοπική 3D HD εικόνα που προσφέρει το σύστημα και τα αναβαθμισμένα εργαλεία τελευταίας γενιάς για μεγαλύτερη ακρίβεια.

Τα βασικά οφέλη που απορρέουν για τον ασθενή περιλαμβάνουν τα κάτωθι:

- Λιγότερες μεταγγίσεις αίματος
- Μειωμένες μετεγχειρητικές επιπλοκές
- Μικρότερος χρόνος νοσηλείας
- Ταχύτερη επιστροφή στις καθημερινές δραστηριότητες
- Μικρές τομές και καλύτερο αισθητικό αποτέλεσμα
- Εργονομικά σχεδιασμένη χειρουργική κονσόλα

# Επιτροπές

29°  
ΕΣΦΙΕ

Επιστημονικό Συνέδριο  
Φοιτητών Ιατρικής  
Ελλάδας

## ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

### Πρόεδρος 29ου ΕΣΦΙΕ

**Άννα Ελευθερίου, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος,**  
**Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Πρόεδρος Παραρτήματος ΕΕΦΙΕ Αλεξανδρούπολης**

### Επίτιμες Πρόεδροι 29ου ΕΣΦΙΕ

**Φωτεινή Γρηγορίου, Απόφοιτη Ιατρικής Σχολής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Ειδικευόμενη Εσωτερικής Παθολογίας, Γενικό Νοσοκομείο Νοσημάτων Θώρακος Αθηνών “Η Σωτηρία”, τ. Πρόεδρος Παραρτήματος ΕΕΦΙΕ Αλεξανδρούπολης**

**Παναγιώτα Διαμαντοπούλου, Απόφοιτη Ιατρικής Σχολής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Μεταπτυχιακή Φοιτήτρια ΠΜΣ «Παιδιατρική Λοιμωχιολογία», ΕΚΠΑ, τ. Πρόεδρος Παραρτήματος ΕΕΦΙΕ Αθηνών και Πανελλήνιου ΔΣ ΕΕΦΙΕ**

### Αντιπρόεδροι

**Ελένη Γκούρα, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Πρόεδρος Παραρτήματος ΕΕΦΙΕ Θεσσαλονίκης**

**Κωνσταντίνος Πιτσικάκης, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης, Πρόεδρος Παραρτήματος ΕΕΦΙΕ Κρήτης**

**Δήμος Χαρατσής, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Πρόεδρος Παραρτήματος ΕΕΦΙΕ Αθηνών**

### Γενικός Γραμματέας

**Φώτιος Τσολάκης, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Αντιπρόεδρος Παραρτήματος ΕΕΦΙΕ Αλεξανδρούπολης**

### Γενική Ταμίας

**Μαρία Βανακλιώτου, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Ταμίας Παραρτήματος ΕΕΦΙΕ Αλεξανδρούπολης**

### Πρόεδρος 17ου Διεθνούς Forum

**Σεβαστή- Ευφρατίμια Κρούσκου, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Μέλος Συμβουλίου Παραρτήματος ΕΕΦΙΕ Αλεξανδρούπολης**

### Επίτιμος Πρόεδρος 17ου Διεθνούς Forum

**Αρίσταρχος Αλμπέρης, Απόφοιτος Ιατρικής Σχολής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Ειδικευόμενος Μαιευτικής Γυναικολογίας, Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης «Ο Αγιος Δημήτριος», τ. Πρόεδρος Παραρτήματος ΕΕΦΙΕ Θεσσαλονίκης**

### Γενικός Γραμματέας 17ου Διεθνούς Forum

**Εμμανουήλ Μανουσάκης, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

### Ειδικός Γραμματέας - Υπεύθυνος

**Επιστημονικού Προγράμματος**

**Νικόλαος Νικολαϊδης, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

### Ειδική Γραμματέας - Υπεύθυνη Workshops

**29ου ΕΣΦΙΕ & 17ου Διεθνούς Forum**

**Αικατερίνη Ρόκου, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

### Ειδική Γραμματέας - Υπεύθυνη Χώρου & Social Program

**Αγγελική Ποταμιάνου, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**



## ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

**Ειδική Γραμματέας - Υπεύθυνη Προώθησης,  
Δημοσίων Σχέσεων και Επικοινωνίας**

**Άννα Μαντά, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα  
Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Ειδική Γραμματέας - Υπεύθυνη Χορηγιών**

**Έλενα Ζαφείρη, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα  
Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Ειδική Γραμματέας - Υπεύθυνη 27ης  
Ολυμπιάδας Ιατρικής Γνώσης**

**Χρυσούλα Αρχάκη, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος,  
Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο  
Θράκης**

**Ειδική Γραμματέας - Υπεύθυνη Βραβεύσεων**

**Μαρία Χάππα, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα  
Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Υπεύθυνοι Πυρήνων Workshops**

**Πυρήνας Προκλινικών Δεξιοτήτων**

**Ανδρέας Δαμιανού, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα  
Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Πυρήνας Κλινικών Δεξιοτήτων**

**Νίκη Σίνη, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα  
Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Πυρήνας Εξειδικευμένων Κλινικών  
Δεξιοτήτων**

**Γεωργία Ζωγράφου, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος,  
Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο  
Θράκης, Γραμματέας Παραρτήματος ΕΕΦΙΕ  
Αλεξανδρούπολης**

**Υπεύθυνη υποομάδας Ελεύθερων**

**Ανακοινώσεων**

**Μαρία Κουτίνη, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα  
Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Υπεύθυνη υποομάδας Επικοινωνίας**

**Ιωάννα Ηρακλείδου, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος,  
Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο  
Θράκης**

**Μέλη Ομάδας Χορηγιών**

**Αναστάσιος Φωκάς Αναστασόπουλος,  
Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Μαρία Γούση, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα  
Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Ελπιδοφόρα Εμμανουηλίδου, Φοιτήτρια,  
6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Βασιλική Χριστίνα Ζιώγα, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος,  
Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο  
Θράκης**

**Νικόλαος Μαρίνος, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα  
Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Στυλιανός Τολόγκος, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος,  
Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο  
Θράκης**

**Μέλη Ομάδας Προγράμματος**

**Μυρτώ Βικτωρία Γκούνη Παπαϊωάννου,  
Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Κλεοπάτρα-Μαρία Γούλα, Φοιτήτρια,  
4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Μαρία Γουρνέλη, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος,  
Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο  
Θράκης**

**Ευαγγελία Καραβά, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος,  
Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο  
Θράκης**

**Αλέξανδρος Κωτσόπουλος, Φοιτητής,  
6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης**

## ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

**Μαρία Λεχούδη, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Βασιλική Ντάτση, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Κωνσταντίνα-Μαρία Σκιαδά, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Ξένια Τζιβρή, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Ευάγγελος Τσακνάκης, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Ζωγραφούλα-Νίκη Φεντανίδου, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

### Μέλη Ομάδας Ολυμπιάδας

**Ιωάννης Ζαχαράκης, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Πολύκαρπος Ηλία, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Χρήστος Καραογλάνης, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Ιόλη Νικολαΐδου, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Ηλίας Οργιανέλης, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Βασιλική Παπαδάτου, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Ηρώ Παπαδομιχελάκη, Φοιτήτρια, 1<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Βιργινία-Αγάθη Σοφιά, Φοιτήτρια 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

### Μέλη Ομάδας Workshops

**Βασιλική Αλεξοπούλου, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Νίκη Αλεξοπούλου, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Νίκη Αντωνίου, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Στεριανή Βασιλειάδου, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Ευαγγελία-Ελευθερία Δασκάλου, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Ιάσων-Νικόλαος Καλαμποκάς, Φοιτητής, 1<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Θεοφανία Κατσούλη, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Ιωάννης Κουτσουπιάς, Φοιτητής, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Στυλιανή Μπακοπούλου, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Αναστασία Μπελιάνη, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Βασιλεία Παπαδάκη, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Αριάδνη Πορφυρίδου, Φοιτήτρια 2<sup>ο</sup> έτος Ιατρική Σχολή Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Ευάγγελος Ρούσσος-Παπαδόπουλος, Φοιτητής, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**



## ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

**Ευθυμία Πολατίδου, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος,** Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Στέφη Σκαμπαρδώνη, Φοιτήτρια, 1<sup>ο</sup> έτος,** Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Έλενα Τζέλλου, Φοιτήτρια, 1<sup>ο</sup> έτος,** Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Μαριάνα Τρανού, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος,** Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Δήμητρα-Αργυρώ Τριάντου, Φοιτήτρια,** 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Νικόλαος Τρικαλόπουλος, Φοιτητής, 1<sup>ο</sup> έτος,** Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Πολυξένη Τσιρπάνη, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος,** Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Αγάπη Χιονίδου, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος,** Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Λουκία Χρυσικού, Φοιτήτρια, 1<sup>ο</sup> έτος,** Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Μέλη Ομάδας Προώθησης**

**Μαρίλια Γεωργίου, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος,** Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Κατερίνα Γουδέλη, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος,** Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Ηλιάνα Ζυγερίδου, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος,** Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Ιωάννα Ηρακλείδου, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος,** Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Γιάννης Κεπίδης, Φοιτητής, 1<sup>ο</sup> έτος,** Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Δήμητρα Κουρδή, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος,** Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Αλεξάνδρα Μάντζαρη, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος,** Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Σταμάτης Μανωλάς, Φοιτητής, 1<sup>ο</sup> έτος,** Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Παρασκευή Μπακιρτζή, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος,** Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Δημήτριος Ουρουμίδης, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος,** Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Χρήστος Πολυχρονίδης, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος,** Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Βενετία Σαμολαδά, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος,** Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Ιωάννα Σεφερίδου, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος,** Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Κωνσταντίνα Συλαίου, Φοιτήτρια, 1<sup>ο</sup> έτος,** Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Αριστέα Τρακάκη, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος,** Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Άννα Τσαγκαλίδη, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος,** Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Τέα Τσανελάρι, Φοιτήτρια, 1<sup>ο</sup> έτος,** Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Κατερίνα Χαρίση, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος,** Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Μαρία-Ιουλία Χατζηπροδόμου, Φοιτήτρια,** 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

## ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

### Μέλη ομάδας Βραβεύσεων

**Σερένη Χασάν**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Σωτήρης Ανδρέου**, Φοιτήτρις, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Βασίλειος Εμμανουήλ**, Φοιτήτρις, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Κωνσταντίνος Λαφαζάνης**, Φοιτήτρις, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Κωνσταντίνος Πετρόπουλος**, Φοιτήτρις, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Χριστίνα Σαρβανίδη**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

### Μέλη Ομάδας Χώρου

**Κωνσταντίνα Αϊδινοπούλου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Σωτήρης Ανδρέου**, Φοιτήτρις, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Βασίλειος Αποστολίδης**, Φοιτήτρις, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Στεριανή Βασιλειάδη**, Φοιτήτρια, έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Μαρία Βρύζα**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Βασίλειος Εμμανουήλ**, Φοιτήτρις, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Επιδιοφόρα Εμμανουηλίδου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

### Ιωάννης-Νεκτάριος Ζαγόρας, Φοιτήτης,

6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο

Πανεπιστήμιο Θράκης

### Βασιλική-Χριστίνα Ζιώγα, Φοιτήτρια,

2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο

Πανεπιστήμιο Θράκης

### Ηλιάννα Ζυγερίδου, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος,

Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο

Θράκης

### Δήμητρα Κουρδή, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα

Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

### Κωνσταντίνος Λαφαζάνης, Φοιτήτρις,

6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο

Πανεπιστήμιο Θράκης

### Αλεξάνδρα Μάντζαρη, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος,

Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο

Θράκης

### Παρασκευή Μπακιρτζή, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος,

Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο

Θράκης

### Δημήτριος Πανταζόπουλος, Φοιτήτρις,

6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο

Πανεπιστήμιο Θράκης

### Βασιλεία Παπαδάκη, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος,

Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο

Θράκης

### Κωνσταντίνος Πετρόπουλος, Φοιτήτρις,

6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο

Πανεπιστήμιο Θράκης

### Χρήστος Πολυχρονίδης, Φοιτήτρις, 5<sup>ο</sup> έτος,

Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο

Θράκης

### Χριστίνα Σαρβανίδη, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος,

Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο

Θράκης

### Κωνσταντίνα Σκιαδά, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος,

Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο

Θράκης



## ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

**Νικόλαος Σκιαδάς**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Ξένια Τζιβρή**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Αικατερίνη Χαρίση**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Σερένη Χασάν**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Μαρία-Ιουλία Χατζηπροδόμου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Μέλη Οργανωτικής Επιτροπής**  
**17ου Διεθνούς Forum**

**Κωνσταντίνα Αϊδινοπούλου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Φατιόνα Αλντάσι**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Βασίλης Αποστολίδης**, Φοιτητής, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Μαρία Βρύζα**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Απόστολος Γούλας**, Φοιτητής, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Ζωή Παπαδοπούλου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Ραφαήλ Παπανικολόπουλος**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Γεωργία Περρή**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Μαριάνα Σαμαρά**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Χρυσούλα Τσουρέλη**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Άννα Φλαμουρίδου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Μέλη Οργανωτικής Επιτροπής**  
**Παραρτημάτων ΕΕΦΙΕ**

**Αθανασία Γαζή**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Παράρτημα ΕΕΦΙΕ Θεσσαλονίκης

**Βασίλειος Γκούβας**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Παράρτημα ΕΕΦΙΕ Ιωαννίνων

**Γρηγόρης Γρηγοριάδης**, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Παράρτημα ΕΕΦΙΕ Θεσσαλονίκης

**Θανούλα-Δανάη Καμπέρου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών, Παράρτημα ΕΕΦΙΕ Πατρών

**Ιωάννης Κοπιδάκης**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο ΕΕΦΙΕ Κρήτης, Παράρτημα Κρήτης

**Δήμητρα-Μαρία Κυριαζή**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Παράρτημα ΕΕΦΙΕ Αθηνών

**Μυρτώ Μπαράκου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Παράρτημα ΕΕΦΙΕ Λάρισας

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

### Επιστημονική Επιτροπή 29ου Επιστημονικού Συνέδριου Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας

#### Πρόεδρος

**Κωνσταντίνος Βαδικόλιας**, Καθηγητής  
Νευρολογίας, Πρόεδρος Τμήματος Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

#### Αντιπρόεδρος

**Πασχάλης Στειρόπουλος**, Αναπληρωτής  
Καθηγητής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο  
Θράκης, Διευθυντής Πνευμονολογικής  
Κλινικής Π.Γ.Ν.Α., Διευθυντής Π.Μ.Σ «Ιατρική  
του Υπνου» Τμήματος Ιατρικής, Δημοκρίτειου  
Πανεπιστημίου Θράκης

#### Μέλη

##### Επιστημονική Επιτροπή Στρογγυλών Τραπεζών

**Παναγούλα Αγγελογιάννη**, Αναπληρώτρια  
Καθηγήτρια, Εργαστήριο Φυσιολογίας  
«Φυσιολογείον», Ιατρική Σχολή, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Άννα Αγγελούση**, Επίκουρη Καθηγήτρια  
Ενδοκρινολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Μιχαήλ Αϊβαλιώτης**, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Βιολογικής Χημείας, Τμήμα  
Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο  
Θεσσαλονίκης

**Νικόλαος Αντωνακόπουλος**, Επίκουρος  
Καθηγητής Μαιευτικής, Γυναικολογίας και  
Προγεννητικού Ελέγχου, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Πατρών

**Πολυχρόνης Αντωνίτσης**, Επίκουρος  
Καθηγητής Καρδιοχειρουργικής, Τμήμα  
Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο  
Θεσσαλονίκης

**Βύρων Ασημακόπουλος**, Καθηγητής  
Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης

**Βασίλειος Βασιλικός**, Καθηγητής  
Καρδιολογίας, Διευθυντής Γ' Καρδιολογικής  
Κλινικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο  
Θεσσαλονίκης

**Γεώργιος Βασιλόπουλος**, Καθηγητής  
Παθολογίας - Αιματολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

**Κωνσταντίνος Βλάχος**, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Γενικής Χειρουργικής, Τμήμα  
Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

**Θωμάς Βρεκούσης**, Επίκουρος Καθηγητής  
Μαιευτικής-Γυναικολογίας με έμφαση στη  
Γυναικολογική Ογκολογία, Ιατρική Σχολή,  
Πανεπιστήμιο Κρήτης

**Γεωργία Βρυώνη**, Αναπληρώτρια  
Καθηγήτρια Μικροβιολογίας, Εργαστήριο  
Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Μαρία Γαζούλη**, Καθηγήτρια Βασικών  
Ιατρικών Επιστημών, Εργαστήριο Βιολογίας,  
Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό  
Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Γεώργιος Γερουλάκος**, Καθηγητής  
Αγγειοχειρουργικής, Διευθυντής  
Αγγειοχειρουργικής Κλινικής, ΠΓΝΑ Αττικόν,  
Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό  
Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Ευστράτιος Γεωργακαράκος**, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Αγγειοχειρουργικής, Τμήμα  
Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Νεοκλής Γεωργόπουλος**, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Ενδοκρινολογίας Αναπαραγωγής,  
Μαιευτικής και Γυναικολογίας, Τμήμα  
Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών



## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

**Όλγα Γιουλεμέ**, Καθηγήτρια  
Γαστρεντερολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**Φανή Γκρόζου**, Επίκουρη Καθηγήτρια  
Μαιευτικής και Γυναικολογίας, Τμήμα  
Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

**Δημήτριος Γουλής**, Καθηγητής  
Ενδοκρινολογίας Αναπαραγωγής, Τμήμα  
Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο  
Θεσσαλονίκης

**Νικόλαος Δανιάς**, Επίκουρος Καθηγητής  
Χειρουργικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Αλέξανδρος Δαπόντε**, Καθηγητής  
Μαιευτικής και Γυναικολογίας, Τμήμα  
Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

**Παναγιώτης Δεδεηλίας**, Καρδιοχειρουργός,  
Διευθυντής ΕΣΥ, Καρδιοθωρακοχειρουργικό  
- Θωρακοχειρουργικό - Αγγειοχειρουργικό  
Τμήμα, ΓΝΑ Ευαγγελισμός

**Ευτέρπη Δεμίρη**, Καθηγήτρια Πλαστικής  
Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**Γεώργιος Δημητριάδης**, Ομότιμος Καθηγητής  
Παθολογίας & Μεταβολικών Παθήσεων,  
Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό  
Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Αθανάσιος Δουζένης**, Καθηγητής Κοινωνικής  
Ιατρικής Ψυχιατρικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό  
και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Μιχαήλ Δούμας**, Καθηγητής Παθολογίας,  
Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο  
Θεσσαλονίκης

**Μαρία Εξηντάρη**, Αναπληρώτρια  
Καθηγήτρια Ιατρικής Μικροβιολογίας,  
Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο  
Θεσσαλονίκης

**Σωτήριος Ζαρογιάννης**, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

**Δημήτριος Ζαχαρούλης**, Καθηγητής Γενικής  
Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο  
Θεσσαλίας

**Αριστείδης Ζιμπής**, Αναπληρωτής Καθηγητής  
Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο  
Θεσσαλίας

**Ευθύμιος Ηλιόπουλος**, Επίκουρος Καθηγητής  
Ορθοπαιδικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης

**Δημήτριος Θεοδώρου**, Καθηγητής  
Χειρουργικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Βασίλειος Θωμαϊδης**, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Κωνσταντίνος Ιμπριάλος**, Επιμελητής ΕΣΥ,  
Υποψήφιος Διδάκτορας, Τμήμα Ιατρικής,  
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης,  
Β' Προπαideutikή Παθολογική Κλινική, ΓΝΘ  
Ιπποκράτειο

**Πέτρος Ιωάννου**, Επίκουρος Καθηγητής  
Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο  
Κρήτης

**Δημήτριος Κάζης**, Αναπληρωτής Καθηγητής  
Νευρολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**Καλλιρόη Καλινδέρη**, Laboratory  
Reader Αγγλόφωνου Τμήματος Ιατρικής,  
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**Παναγιώτης Καλληδώνης**, Επίκουρος  
Καθηγητής Ουρολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Πατρών

**Αικατερίνη Καμπούρη**, Αναπληρώτρια  
Καθηγήτρια Παιδοχειρουργικής, Τμήμα  
Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

**Μαρία Καραγιάννη**, Ειδικευόμενη  
Νευροχειρουργικής, ΠΓΝ Λάρισας

**Ιωάννης Καρακασιλιώτης**, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Ιατρικής Βιολογίας- Μοριακής  
Ιολογίας, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Μιχαήλ Καρανίκας**, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Θεόφιλος Καραχάλιος**, Καθηγητής  
Ορθοπαιδικής, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

**Δημήτριος Κασσωτάκης**, Πλαστικός  
Χειρουργός, Επιμελητής Β', Μονάδα  
Πλαστικής Χειρουργικής, Τμήμα  
Χειρουργικής Ογκολογίας, ΠΓΝ Ηρακλείου

**Χρήστος Κατσούρας**, Καθηγητής  
Καρδιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο  
Ιωαννίνων

**Παναγιώτης Κίτρου**, Επίκουρος Καθηγητής  
Επεμβατικής Ακτινολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Πατρών

**Λήδα-Καλλιόπη Κοβάτση**, Καθηγήτρια -  
Διευθύντρια Εργαστηρίου Ιατροδικαστικής  
και Τοξικολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**Παναγιώτης Κοκορόπουλος**, Χειρουργός,  
Επιμελητής Β' ΕΣΥ, Δ' Χειρουργική Κλινική,  
Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο  
Αθηνών, ΠΓΝΑ Αττικόν

**Σπυρίδων Κονιτσιώτης**, Καθηγητής  
Νευρολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο  
Ιωαννίνων, Πρόεδρος Τμήματος Ιατρικής

**Χρήστος Κοντογιώργης**, Επίκουρος  
Καθηγητής Υγιεινής, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Στέφανος Κορφιάς**, Αναπληρωτής Καθηγητής  
Νευροχειρουργικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό  
και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Νικόλαος Κουρκουτσάκης**, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Ακτινολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Έλενα Φ. Κρανιώτη**, Επίκουρη Καθηγήτρια  
Ιατροδικαστικής, Ιατρική Σχολή,  
Πανεπιστήμιο Κρήτης

**Σταύρος Κωνσταντινίδης**, Καθηγητής  
Καρδιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης, Medical Director,  
Center for Thrombosis and Hemostasis,  
University of Mainz, Germany

**Κωνσταντίνος Κωνσταντογιάννης**,  
Καθηγητής Νευροχειρουργικής, Τμήμα  
Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

**Κωνσταντίνος Κωστίκας**, Καθηγητής  
Πνευμονολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Διευθυντής  
Πανεπιστημιακής Πνευμονολογικής Κλινικής,  
ΠΓΝ Ιωαννίνων

**Αθανάσιος Κωτσάκης**, Καθηγητής  
Παθολογίας Ογκολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

**Μαρία Λαμπροπούλου**, Καθηγήτρια  
Ιστολογίας - Εμβρυολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Κωνσταντίνος Λασιθιωτάκης**, Επίκουρος  
Καθηγητής Χειρουργικής, Ιατρική Σχολή,  
Πανεπιστήμιο Κρήτης

**Στέλιος Λουκίδης**, Καθηγητής  
Πνευμονολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Κωνσταντίνος Μακαρίτσης**, Καθηγητής  
Παθολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο  
Θεσσαλίας

**Μάρκος Μαραγκός**, Καθηγητής Παθολογίας-  
Λοιμωξιολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Πατρών



## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

**Χρυσούλα Μαργιούλα-Σιάρκου**, Ακαδημαϊκή Υπότροφος, Β' Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**Μαρία Μαρκέτου**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

**Ιωάννης Μαυρίδης**, Επίκουρος Καθηγητής Νευροχειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Σουλτάνα Μεδίτσκου-Ευθυμιάδου**, Καθηγήτρια Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**Μαρία Μελαχροινού**, Καθηγήτρια, Εργαστήριο Παθολογικής Ανατομικής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

**Γεσθημανή Μηντζιώρη**, Ενδοκρινολόγος, Διδάκτωρ Τμήματος Ιατρικής, ΑΠΘ

**Κωνσταντίνος Μιμίδης**, Καθηγητής Παθολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Διευθυντής Εργαστηρίου Μελέτης Γαστρεντερικού Συστήματος και Ήπατος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Λίνα-Σταυρούλα Μιχαλά**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Μαιευτικής - Γυναικολογίας - Παιδικής και Εφηβικής Γυναικολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Πέτρος Μπακάκος**, Αναπληρωτής Καθηγητής Πνευμονολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Αλεξάνδρα Μπαργιώτα**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παθολογίας-Ενδοκρινολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

**Ελευθερία Μπάρμπα**, Πανεπιστημιακός Υπότροφος Κλινικής Ενδοκρινολογίας και Μεταβολικών Νόσων, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

**Δέσποινα Μπριάνα**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδιατρικής-Νεογνολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Κυριάκος Μωυσίδης**, Επίκουρος Καθηγητής Ουρολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**Κωνσταντίνος Νάτσης**, Καθηγητής Ανατομίας και Χειρουργικής Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**Βασίλειος Νικολαΐδης**, Επίκουρος Καθηγητής Ωτορινολαρυγγολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**Παρασκευή Ξεκούκη**, Επίκουρη Καθηγήτρια Ενδοκρινολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

**Όλγα Παγωνοπούλου**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Φωτεινή Παληογιάννη**, Καθηγήτρια Μικροβιολογίας - Ανοσολογίας Λοιμώξεων, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών, Διευθυντήρια Εργαστηρίου Μικροβιολογίας, ΠΓΝ Πατρών

**Ιωάννης Πανταζόπουλος**, Επίκουρος Καθηγητής Επείγουσας Ιατρικής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

**Σωκράτης Παπαγεωργίου**, Αναπληρωτής Καθηγητής Νευρολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Ελένη Παπαδάκη**, Καθηγήτρια Αιματολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

**Αντώνιος Παπαδόπουλος**, Αναπληρωτής Καθηγητής Παθολογίας-Λοιμωξιολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Νικόλαος Παπαδόπουλος**, Καθηγητής Πλαστικής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Γεώργιος Παπαζήσης**, Αναπληρωτής Καθηγητής Φαρμακολογίας και Κλινικής Φαρμακολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**Δημήτρης Παπάζογλου**, Καθηγητής Παθολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Ιωάννης Παπανικολάου**, Καθηγητής Παθολογίας-Γαστρεντερολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Αλεξάνδρα Παπούδου-Μπάη**, Επίκουρη Καθηγήτρια Παθολογικής Ανατομικής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

**Εμμανουήλ Παρασκάκης**, Αναπληρωτής Καθηγητής Παιδιατρικής, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

**Ευστάθιος Παυλίδης**, Επίκουρος Καθηγητής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**Σταμάτιος Πετούσης**, Επίκουρος Καθηγητής Μαιευτικής-Γυναικολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**Μαρία Πιάγκου**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ανατομίας, Εργαστήριο Ανατομίας «Ανατομείο», Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Μαριάννα Πολίτου**, Καθηγήτρια Αιματολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Μιχαήλ Ποτούπνης**, Καθηγητής Ορθοπαιδικής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**Εμμανουήλ Προκοπάκης**, Καθηγητής Οτορινολαρυγγολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

**Δημήτρης Ράλλης**, Επίκουρος Καθηγητής Νεογνολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

**Εμμανουήλ Ροηλίδης**, Καθηγητής Παιδιατρικής-Λοιμωξιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**Ευστράτιος Σαλιακέλης**, Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής και Παιδικής Γαστρεντερολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Μαρία Σαμακουρή**, Καθηγήτρια Ψυχιατρικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Ασπασία Σερντάρη**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδοψυχιατρικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Πέτρος Σκαπινάκης**, Καθηγητής Ψυχιατρικής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

**Αλεξάνδρα Σολδάτου**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδιατρικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Χαρά Σπηλιοπούλου**, Αντιπρύτανης Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, Καθηγήτρια Ιατροδικαστικής και Τοξικολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Κωνσταντίνος Σταθόπουλος**, Καθηγητής - Διευθυντής Εργαστηρίου Βιοχημείας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών



## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

**Πασχάλης Στειρόπουλος**, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Πνευμονολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης,  
Διευθυντής Πνευμονολογικής Κλινικής, ΠΓΝ  
Αλεξανδρούπολης

**Αλέξανδρος Στρατηγός**, Καθηγητής  
Δερματολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Σοφία Σχίζα**, Καθηγήτρια Πνευμονολογίας  
και Διαταραχών Υπνου, Ιατρική Σχολή,  
Πανεπιστήμιο Κρήτης

**Γεώργιος Σωτηρόπουλος**, Καθηγητής  
Χειρουργικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Σταύρος Ταραβήρας**, Καθηγητής  
Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο  
Πατρών

**Αικατερίνη Τερζούδη**, Αναπληρώτρια  
Καθηγήτρια Νευρολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Αργύριος Τζαμάλης**, Επιστημονικός  
Συνεργάτης Β' Οφθαλμολογικής Κλινικής,  
Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο  
Θεσσαλονίκης

**Αργύριος Τζουβελέκης**, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Παθολογίας - Πνευμονολογίας,  
Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

**Κωνσταντίνος Τούτουζας**, Καθηγητής  
Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Χρήστος Τσαλικίδης**, Επίκουρος Καθηγητής  
Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης

**Κωνσταντίνος Τσάμης**, Επίκουρος Καθηγητής  
Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο  
Ιωαννίνων

**Παναγιώτης Τσικούρας**, Καθηγητής  
Γυναικολογίας Μαιευτικής, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Μιλτιάδης Τσιλιμπάρης**, Καθηγητής  
Οφθαλμολογίας, Ιατρική Σχολή,  
Πανεπιστήμιο Κρήτης

**Ιωάννης Τσινόπουλος**, Καθηγητής  
Οφθαλμολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**Αναστάσιος Φιλίππου**, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Πειραματικής Φυσιολογίας -  
Φυσιολογίας της Άσκησης, Ιατρική Σχολή,  
Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο  
Αθηνών

**Κωνσταντίνος Φουντάς**, Καθηγητής  
Νευροχειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

**Γεώργιος Φύρμπας**, Επίκουρος Καθηγητής  
Ωτορινολαρυγγολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Μιχαήλ Χαντές**, Καθηγητής Ορθοπαιδικής,  
Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

**Ελευθερία Χατζημιχαλή**, Επίκουρη  
Καθηγήτρια Αιματολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

**Ειρήνη Χατζηράλλη**, Επίκουρη Καθηγήτρια  
Οφθαλμολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Αθανάσιος Χατζησωτηρίου**,  
Νευροχειρουργός, Επίκουρος Καθηγητής  
Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**Κωνσταντίνα Ψαθά**, Teaching Assistant  
Αγγλόφωνου Προπτυχιακού Τμήματος  
Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο  
Θεσσαλονίκη

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

**Επιστημονική Επιτροπή Εργασιών**

**Επιστημονική Επιτροπή Ελληνικών**

**Προφορικών Ανακοινώσεων**

**Σωτηρία Αλημίση, Διευθύντρια**

**Β' Ορθαλμολογικής Κλινικής, Νοσοκομείο Ερρίκος Ντυνάν, Αθήνα**

**Αρίσταρχος Αλμπέρης, Απόφοιτος Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Ειδικευόμενος Μαιευτικής Γυναικολογίας, ΓΝΘ Ο Αγιος Δημήτριος**

**Κυριάκος Αμαραντίδης, Παθολόγος-Ογκολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Πανεπιστημιακή Ογκολογική Κλινική, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

**Κλειώ Αναστασοπούλου, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ιατρικής Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

**Κωνσταντίνος Βαδικόλιας, Καθηγητής Νευρολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Κωνσταντίνος Βαμβακάρης, Απόφοιτος Ιατρικής Σχολής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ιατρός Υπηρεσίας Υπαίθρου, Πολυδύναμο Περιφερειακό Ιατρείο Νέου Μοναστηρίου, Κέντρο Υγείας Δομοκού, Μεταπτυχιακός Φοιτητής, ΠΜΣ Η Διατροφή στην Υγεία και στη Νόσο, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας**

**Ηλίας Βασιλειάδης, Επίκουρος Καθηγητής Ορθοπαιδικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

**Αναστασία Βατοπούλου-Βουγιούκα, Επίκουρη Καθηγήτρια Μαιευτικής-Γυναικολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων**

**Άγγελος Βοντετσιάνος, Ειδικευόμενος Πνευμονολογίας-Φυματιολογίας, Α' Πνευμονολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΓΝΝΘΑ Η Σωτηρία**

**Γεωργία Βρυώνη, Καθηγήτρια Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

**Αντώνιος Γαργαλιώνης, Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό Ιατρικής Μικροβιολογίας-Κλινικής Βιοχημείας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

**Γεώργιος Γεωργιάδης, Καθηγητής Αγγειοχειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Διευθυντής Πανεπιστημιακής Αγγειοχειρουργικής Κλινικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

**Γεώργιος Γιαννόπουλος, Αναπληρωτής Καθηγητής Καρδιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

**Γεωργία Γκιούλα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ιατρικής Μικροβιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

**Ευγενία Γκαλιαγκούση, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παθολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

**Κωνσταντίνος Γουργουλιάνης, Καθηγητής Πνευμονολογίας, Τμήμα Ιατρικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Διευθυντής Πνευμονολογικής Κλινικής, ΠΓΝ Λάρισας, τ. Πρύτανης Πανεπιστημίου Θεσσαλίας**

**Φύλιππος Γουρζής, Διευθυντής Ψυχιατρικής Κλινικής, ΠΓΝ Πατρών**

**Φωτεινή Γρηγορίου, Απόφοιτη Τμήματος Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Ειδικευόμενη Εσωτερικής Παθολογίας, ΓΝΝΘΑ Η Σωτηρία**



## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

**Νικόλαος Δανιάς**, Επίκουρος Καθηγητής  
Χειρουργικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Κωνσταντίνος Δεμέτζος**, Καθηγητής  
Φαρμακευτικής Τεχνολογίας και  
Νανοτεχνολογίας, Διευθυντής Εργαστηρίου  
Φαρμακευτικής Τεχνολογίας, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Κυριάκος Δημητριάδης**, Επίκουρης  
Καρδιολογίας, Επεμβατικός Καρδιολόγος, Α'  
Καρδιολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΓΝΑ Ιπποκράτειο

**Παναγιώτα Διαμαντοπούλου**, Απόφοιτη  
Ιατρικής Σχολής, Εθνικό και Καποδιστριακό  
Πανεπιστήμιο Αθηνών, Μεταπτυχιακή  
Φοιτήτρια ΠΜΣ «Παιδιατρική  
Λοιμωξιολογία», ΕΚΠΑ

**Κωνσταντίνος Δούρος**,  
Παιδοπνευμονολόγος-Παιδοαλλεργιολόγος,  
Καθηγητής Παιδιατρικής, Ιατρική Σχολή,  
Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο  
Αθηνών

**Μαρία Εξηντάρη**, Αναπληρώτρια  
Καθηγήτρια Ιατρικής Μικροβιολογίας,  
Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο  
Θεσσαλονίκης

**Ευθύμιος Ηλιόπουλος**, Επίκουρος Καθηγητής  
Ορθοπαιδικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης

**Βασίλης Θωμαΐδης**, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Νικολέττα Ιακωβίδου**, Καθηγήτρια  
Παιδιατρικής-Νεογνολογίας, Ιατρική Σχολή,  
Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο  
Αθηνών, Διευθύντρια Νεογνολογικής  
Κλινικής ΕΚΠΑ, ΓΝΑ Αρεταίειο

**Δέσποινα Κακαγιά**, Καθηγήτρια Πλαστικής  
Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης

**Κωνσταντία Κανταρτζή**, Επίκουρη  
Καθηγήτρια Νεφρολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Ιωάννης Καπετάνιος**, Απόφοιτος Ιατρικής  
Σχολής ΕΚΠΑ, Μεταπτυχιακός Φοιτήτης ΠΜΣ  
«Σύγχρονες Προσεγγίσεις στην Παθολογία  
και Χειρουργική του Αμφιβληστροειδή»

**Στέργιος Καπρίνης**, Αναπληρωτής Καθηγητής  
Ψυχιατρικής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**Ιωάννης Γ. Καραϊτανός**, Διευθυντής Η'  
Χειρουργικής Κλινικής, Νοσοκομείο Ερρίκος  
Ντύναν, Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας  
Χειρουργικής Ογκολογίας, Πρόεδρος Ελληνικής  
Εταιρείας Γεροντολογίας και Γηριατρικής,  
Πρόεδρος Εταιρείας Ιατρικών Σπουδών

**Ιωάννης Καρακασλιώτης**, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Ιατρικής Βιολογίας-Μοριακής  
Ιολογίας, Διευθυντής Εργαστηρίου  
Βιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης

**Ευάγγελος Δ. Καραλής**, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Κλινικής Φαρμακευτικής -  
Φαρμακοκινητικής, Τμήμα Φαρμακευτικής,  
Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο  
Αθηνών

**Σοφία Καραχρυσάφη**, Ακαδημαϊκή  
Υπότροφος και Επιστημονική Συνεργάτης  
Εργαστηρίου Ιστολογίας-Εμβρυολογίας,  
Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο  
Θεσσαλονίκης

**Νικόλαος Καρύδης**, Επίκουρος Καθηγητής  
Γενικής Χειρουργικής και Μεταμοσχεύσεων,  
Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

**Ευάγγελος Κεραμίδας**, Πλαστικός  
Χειρουργός

**Ευαγγελία Κεσίδου**, Ακαδημαϊκός  
Υπότροφος Φυσιολογίας, Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

**Απόστολος Κολιός**, Υποψήφιος Διδάκτωρ Ιατρικής, Εργαστήριο Γενετικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Κωνσταντίνος Κοντοάγγελος**, Επίκουρος Καθηγητής Ψυχιατρικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Νικόλαος Κοροδήμας**, Ειδικευόμενος Ιατρός, Πανεπιστημιακή Θωρακοχειρουργική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν

**Ιωάννης Κοσκινάς**, Καθηγητής Παθολογίας-Ηπατολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Σταύρος Κωνσταντινίδης**, Καθηγητής Καρδιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Ουρανία Κώτσιου**, Επίκουρη Καθηγήτρια Παθολογικής Φυσιολογίας του Ανθρώπου

**Ανδρέας Μ. Λάζαρης**, Καθηγητής Αγγειοχειρουργικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Κωνσταντίνος Λιάπης**, Επίκουρος Καθηγητής Αιματολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Κωνσταντίνα Θεολόγη-Λυγιδάκη**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Στοματικής και Γναθοπροσωπικής Χειρουργικής, Οδοντιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Αλέξανδρος Μάκης**, Καθηγητής Παιδιατρικής-Παιδοαιματολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

**Ελπιδοφόρος Μανταδάκης**, Καθηγητής Παιδιατρικής-Παιδιατρικής Αιματολογίας-Ογκολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Διευθυντής Παιδιατρικής Κλινικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Αριάδνη Μαύρου**, Ομότιμο Μέλος ΔΕΠ Ιατρικής Σχολής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Δημοσθένης Μηλιαράς**, Καθηγητής Ιστολογίας Εμβρυολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**Ιωάννης Μητρούλης**, Αναπληρωτής Καθηγητής Παθολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Φώτιος Μπάρκας**, Μεταδιδακτορικός Ερευνητής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

**Ιορδάνης Μουρούζης**, Αναπληρωτής Καθηγητής Φαρμακολογίας, Καρδιολόγος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Αικατερίνη Νάκα**, Αναπληρωτρια Καθηγήτρια Καρδιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

**Κωνσταντίνος Νάτσης**, Καθηγητής Ανατομίας - Χειρουργικής Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**Ευαγγελία Νένα**, Αναπληρωτρια Καθηγήτρια Δημόσιας Υγειεινής-Κοινωνικής Ιατρικής-Ιατρικής Εργασίας, Διευθύντρια Εργαστηρίου Κοινωνικής Ιατρικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Ευστάθιος Παγκουρέλιας**, Ακαδημαϊκός Υπότροφος Γ' Καρδιολογικής Κλινικής ΑΠΘ, ΓΝΘ Ιπποκράτειο

**Όλγα Παγωνοπούλου**, Αναπληρωτρια Καθηγήτρια Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Λίνα Παλαιοδήμου**, Υποψήφια Διδάκτωρ, Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν



## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

**Στυλιανός Παναγούτσος, Καθηγητής  
Νεφρολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Μαρία Πανοπούλου, Καθηγήτρια  
Μικροβιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης, Διευθύντρια  
Εργαστηρίου Μικροβιολογίας και  
Εργαστηρίου Ελέγχου και Αναφοράς Ειδικών  
Λοιμώξεων ΔΠΘ, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

**Ευαγγελία Πανουργιά, Λέκτορας  
Ακτινολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

**Αντώνιος Παπαγεωργίου, Υποναύαρχος,  
Αγγειοχειρουργός, Διευθυντής  
Αγγειοχειρουργικής Κλινικής, Ναυτικό  
Νοσοκομείο Αθηνών, Διευθυντής  
Διεύθυνσης Υγειονομικού Γενικού Επιτελείου  
Εθνικής Άμυνας**

**Ανδριάνα Παπαϊωάννου, Επίκουρη  
Καθηγήτρια Πνευμονολογίας, Ιατρική Σχολή,  
Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο  
Αθηνών**

**Δημήτριος Παπακωνσταντίνου, Γενικός  
Χειρουργός, Β' Επιμελητής ΕΣΥ,  
Γ' Χειρουργική Κλινική ΕΚΠΑ**

**Θεοδώρα Παπαμήτσου, Καθηγήτρια  
Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

**Θανάσης Παπάς, Επίκουρος Καθηγητής  
Πλαστικής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής,  
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

**Σοφία Παραρά, Πλαστικός Χειρουργός**

**Δημήτριος Παρίσης, Επίκουρος Καθηγητής  
Νευρολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

**Σταυρούλα Πάσχου, Επίκουρη Καθηγήτρια  
Ενδοκρινολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

**Λεωνίδας Παυλίδης, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Πλαστικής Χειρουργικής, Τμήμα  
Ιατρικής Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο  
Θεσσαλονίκης**

**Μαρία Πιάγκου, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια,  
Εργαστήριο Ανατομίας-Ανατομείο,  
Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό  
Πανεπιστήμιο Αθηνών**

**Ιωάννης Παθιάκης, Επιστημονικός  
Συνεργάτης Ανατομείου, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

**Μαριάννα Πισπιρίγκου, Παθολόγος-  
Ογκολόγος, Υποψήφια Διδάκτωρ  
Πανεπιστήμου Πατρών**

**Χαράλαμπος Πιτσιλός, Ειδικευόμενος  
Ιατρός, Β' Ορθοπαιδική Κλινική ΑΠΘ,  
ΓΝΘ Γ. Γεννηματάς**

**Μαρία Σάτρα, Επίκουρη Καθηγήτρια  
Μοριακής Γενετικής, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας**

**Ξενοφών Σινωπίδης, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Παιδοχειρουργικής, Τμήμα  
Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών, Διευθυντής  
Παιδοχειρουργικής Κλινικής, ΠΓΝ Πατρών**

**Πέτρος Σκαπινάκης, Καθηγητής Ψυχιατρικής,  
Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων**

**Σταύρος Σπηλιόπουλος, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Επεμβατικής Ακτινολογίας,  
Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό  
Πανεπιστήμιο Αθηνών**

**Διονύσιος Σπυράτος, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Πνευμονολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

**Δημήτριος Στάκος, Καθηγητής Καρδιολογίας,  
Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο  
Θράκης**

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

**Παναγιώτης Σταύρακας, Επίκουρος Καθηγητής Οφθαλμολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**

**Μάριος Σταυρόπουλος, Χειρουργός-Ουρολόγος, Ακαδημαϊκός Υπότροφος, Γ' Ουρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν**

**Πασχάλης Στειρόπουλος, Αναπληρωτής Καθηγητής Πνευμονολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Διευθυντής Πνευμονολογικής Κλινικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης, Διευθυντής ΠΜΣ «Ιατρική του Ύπνου» Τμήματος Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Σπύρος Σύγγελος, Επίκουρος Καθηγητής Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**

**Γεώργιος Ταγαράκης, Αναπληρωτής Καθηγητής Καρδιοθαρακοχειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

**Σταύρος Ταραβήρας, Καθηγητής Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**

**Νικόλαος Τεντολούρης, Καθηγητής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

**Αργύριος Τζαμάλης, Πανεπιστημιακός Υπότροφος, Β' Οφθαλμολογική Κλινική ΑΠΘ**

**Φώτιος Τζερμπος, Αναπληρωτής Καθηγητής Στοματικής και Γναθοπροσωπικής Χειρουργικής, Οδοντιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

**Μαρία Τζήκα, Επιστημονικός Συνεργάτης, Εργαστήριο Ανατομίας και Χειρουργικής Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

**Περικλής Τόμος, Καθηγητής Θωρακοχειρουργικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Διευθυντής Θωρακοχειρουργικής Κλινικής ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν**

**Μαρία Τραχανά, Καθηγήτρια Παιδιατρικής Παιδιατρικής Ρευματολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

**Αρετή Τριανταφύλλου, Επίκουρη Καθηγήτρια Παθολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

**Γεώργιος Τρουπής, Καθηγητής Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

**Χρήστος Τσαλικίδης, Επίκουρος Καθηγητής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Κωνσταντίνος Ι. Τσάμης, Νευρολόγος, Επίκουρος Καθηγητής Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων**

**Γρηγόριος Τσίγκας, Επίκουρος Καθηγητής Καρδιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**

**Κωνσταντίνος Τσιούφης, Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Διευθυντής Α' Καρδιολογικής Κλινικής ΕΚΠΑ, ΓΝΑ Ιπποκράτειο**

**Πέτρος Υψηλάντης, Καθηγητής Πειραματικής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Γιαννούλης Φακής, Επίκουρος Καθηγητής, Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**



## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

**Δημήτριος Φιλίππου**, Επίκουρος Καθηγητής,  
Ανατομίας και Χειρουργικής Ανατομίας,  
Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό  
Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Αλίκη Φίσκα**, Καθηγήτρια Ανατομίας, Τμήμα  
Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Κωνσταντίνος Φουντάς**, Καθηγητής  
Νευροχειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Διευθυντής  
Πανεπιστημιακής Νευροχειρουργικής  
Κλινικής, ΠΓΝ Λάρισας

**Ελευθερία Χατζημιχαήλ**, Επίκουρη  
Καθηγήτρια Αιματολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

**Ιωάννης Χαραλαμπόπουλος**, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Φαρμακολογίας, Ιατρική Σχολή,  
Πανεπιστήμιο Κρήτης

**Γεώργιος Ψυχογιός**, Καθηγητής  
Ωτορινολαρυγγολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Διευθυντής  
Πανεπιστημιακής Ωτορινολαρυγγολογικής  
Κλινικής, ΠΓΝ Ιωαννίνων

**Marta Grigorova-Mihailova**, Καθηγήτρια,  
Εργαστήριο Γενετικής, Ιατρική Σχολή,  
Πανεπιστήμιο Σόφιας

**Επιστημονική Επιτροπή Ελληνικών  
Αναρτημένων Ανακοινώσεων**

**Νικόλαος Αντωνακόπουλος**, Επίκουρος  
Καθηγητής Μαιευτικής-Γυναικολογίας και  
Προγεννητικού Ελέγχου, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Πατρών

**Ηλίας Βασιλιάδης**, Επίκουρος Καθηγητής  
Ορθοπαδικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Αναστασία Βατοπούλου-Βουγιούκα**,  
Επίκουρη Καθηγήτρια Μαιευτικής-  
Γυναικολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

**Κωνσταντίνος Βαχτσεβάνος**, Καθηγητής  
Στοματικής και Γναθοπροσωπικής  
Χειρουργικής, Τμήμα Οδοντιατρικής,  
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**Πατρώνα Βεζυράκη**, Καθηγήτρια  
Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο  
Ιωαννίνων, Διευθυντρια Εργαστηρίου  
Φυσιολογίας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

**Χριστίνα Δάλλα**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια  
Φαρμακολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Μαρία Εξηντάρη**, Αναπληρώτρια  
Καθηγήτρια Ιατρικής Μικροβιολογίας,  
Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο  
Θεσσαλονίκης

**Γεώργιος Θεοδωρόπουλος**, Καθηγητής  
Χειρουργικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Παναγιώτης Καναβάρος**, Καθηγητής,  
Εργαστήριο Ανατομίας-Ιστολογίας-  
Εμβρυολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

**Εμμανουήλ Καναβάκης**, Ομότιμος  
Καθηγητής Ιατρικής Γενετικής, Ιατρική Σχολή,  
Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο  
Αθηνών

**Ειρήνη Κουρούκλη**, Διευθυντρια  
Αναισθησιολογικού Τμήματος, Διευθυντρια  
Ιατρείου Πόνου, ΓΝΑ Ιπποκράτειο

**Αιμίλιος Λάλλας**, Αναπληρωτής Καθηγητής  
Δερματολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**Γεώργιος Μανομενίδης**, Επίκουρος  
Καθηγητής Νοσηλευτικής, Τμήμα  
Νοσηλευτικής - Παράρτημα Διδυμοτείχου,  
Διεθνές Πανεπιστήμιο Ελλάδος

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

**Ευδοκία Μανδαλά, Καθηγήτρια Παθολογίας,  
Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο  
Θεσσαλονίκης**

**Άρης Μπεχλιούλης, Επιμελητής Α', Β'  
Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
ΠΓΝ Ιωαννίνων**

**Κωνσταντίνος Νάτσης, Καθηγητής  
Ανατομίας - Χειρουργικής Ανατομίας,  
Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο  
Θεσσαλονίκης**

**Κωνσταντίνος Νικολέττος, Ειδικευόμενος  
Μαιευτικής-Γυναικολογίας, Μαιευτική  
Γυναικολογική Κλινική ΔΠΘ,  
ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

**Εμμανουήλ Νικολούσης, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Αιματολογίας, Ιατρική Σχολή,  
Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου**

**Δημήτριος Ντουράκης, Λέκτορας  
Χειρουργικής, Ιατρική Σχολή, Ευρωπαϊκό  
Πανεπιστήμιο Κύπρου**

**Τζωρτζίνα Πανοπούλου, Ειδικευόμενη  
Πλαστικής Χειρουργικής, ΓΝ Λευκωσίας**

**Χαρίτων Ε. Παπαδάκης, Διευθυντής,  
Ωτορινολαρυγγολογική Κλινική, ΓΝ Χανίων**

**Αλεξάνδρα Παπούδου-Μπάτη, Επίκουρη  
Καθηγήτρια Παθολογικής Ανατομικής, Τμήμα  
Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων**

**Νίκη Παπαβραμίδου, Αναπληρώτρια  
Καθηγήτρια Ιστορίας της Ιατρικής, Τμήμα  
Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο  
Θεσσαλονίκης, Διευθύντρια Μουσείου  
Ιστορίας της Ιατρικής, Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

**Σταυρούλα Α. Πάσχου, Επίκουρη  
Καθηγήτρια Ενδοκρινολογίας, Ιατρική Σχολή,  
Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο  
Αθηνών**

**Μαρία Πιάγκου, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια,  
Εργαστήριο Ανατομίας-Ανατομείο,  
Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό  
Πανεπιστήμιο Αθηνών**

**Γεωργία Πίτσιου, Αναπληρώτρια  
Καθηγήτρια, Κλινική Αναπνευστικής  
Ανεπάρκειας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

**Πέτρος Σκαπινάκης, Καθηγητής Ψυχιατρικής,  
Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων**

**Παύλος Σκλαβούνος, Επιμελητής Γενικής/  
Οικογενειακής Ιατρικής, Κέντρο Υγείας  
Βάρης, Συντονιστής Εκπαίδευσης Γενικών  
Ιατρών, ΓΝ Ασκληπιείο Βούλας**

**Ιωάννης Σπερελάκης, Επιμελητής Β',  
Πανεπιστημιακή Ορθοπαιδική Κλινική,  
ΠΓΝ Ηρακλείου**

**Διονύσιος Σπυράτος, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Πνευμονολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

**Αλεξία Σταυράτη, Καρδιολόγος, Διευθύντρια  
ΕΣΥ, Καρδιολογικό Τμήμα, ΓΝΘ Γ. Παπανικολάου**

**Μάριος Σταυρόπουλος, Χειρουργός-  
Ουρολόγος, Ακαδημαϊκός Υπότροφος,  
Γ' Ουρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν**

**Κωνσταντίνος Στογιαννούδης,  
Ειδικευόμενος Μαιευτικής-Γυναικολογίας,  
ΓΝΘ Ο Αγιος Δημήτριος**

**Μαρία Τζήκα, Ακαδημαϊκός Συνεργάτης,  
Εργαστήριο Ανατομίας και Χειρουργικής  
Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

**Μιχάλης Τσάτσος, Λέκτορας  
Οφθαλμολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**



## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

**Κωνσταντίνος Τσιούφης, Καθηγητής  
Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό  
και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο  
Αθηνών, Διευθυντής Α' Πανεπιστημιακής  
Καρδιολογικής Κλινικής, ΓΝΑ Ιπποκράτειο**

**Δημήτριος Φιλίππου, Επίκουρος Καθηγητής  
Ανατομίας και Χειρουργικής Ανατομίας,  
Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό  
Πανεπιστήμιο Αθηνών**

**Φωτεινή Φλίγκου, Αναπληρώτρια  
Καθηγήτρια Εντατικής Θεραπείας,  
Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό  
Πανεπιστήμιο Αθηνών, Διευθύντρια ΜΕΘ,  
Κλινική Αναισθησιολογίας και Εντατικής  
Παρακολούθησης, ΠΓΝ Πατρών**

**Ελευθερία Χατζημιχαήλ, Επίκουρη  
Καθηγήτρια Αιματολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων**

**Χρήστος Χατζηχριστοδούλου, Καθηγητής  
Υγιεινής και Επιδημιολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Διευθυντής  
Εργαστηρίου Υγιεινής και Επιδημιολογίας,  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας,**

**Γεώργιος Ψυχογιός, Καθηγητής  
Ωτορινολαρυγγολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Διευθυντής  
Πανεπιστημιακής Ωτορινολαρυγγολογικής  
Κλινικής, ΠΓΝ Ιωαννίνων**

**Marta Grigorova-Mihailova, Καθηγήτρια  
Εργαστήριο Γενετικής, Ιατρική Σχολή,  
Πανεπιστήμιο Σόφιας**

**Scientific Committee of the 17th  
International Forum for Medical Students  
and Junior Doctors - Individual Student Oral  
Presentations and E-Posters**

**Giorgos Alevizopoulos, Professor & Head,  
Department of Psychiatry, Agioi Anargyroi  
Hospital, Athens, Greece**

**Kamil Grubczak, Medical University of  
Bialystok**

**Nikolaos Karydis, Assistant Professor in  
General and Transplant Surgery, Department  
of Surgery, General University Hospital of  
Patras**

**Rodanthi E. Margariti, Trauma &  
Orthopaedics Surgeon, Consultant A', 1<sup>st</sup>  
Department of Orthopaedics, P. & A. Kyriakou  
Children's Hospital, Athens, Greece**

**Rodanthi E. Margariti, MD, PhD, Trauma  
& Orthopaedics Surgeon, Consultant A',  
1<sup>st</sup> Department of Orthopaedics, "P & A  
Kyriakou" Children's Hospital, Athens, Greece  
ΕΚΠΑ**

**Konstantinos Papakonstantinou, Plastic  
Surgeon, Athens, Greece**

**Daniela Pechlivanova, Associate Professor,  
Institute of Neurobiology, Bulgarian Academy  
of Sciences, Medical Faculty, Sofia University**

**Paschalis Steiropoulos, Associate Professor,  
Head of the Department of Respiratory  
Medicine, Medical School, Democritus  
University of Thrace, University General  
Hospital of Alexandroupolis, Greece**

**Pantelis Trompoukis, Assistant Professor  
Obstetrics & Gynecology, Minimal Invasive  
Gynecologic Surgeon**

**Nikolaos Papadopoulos, Professor of  
Allergology - Pediatric Allergology, School  
of Medicine, National and Kapodistrian  
University of Athens, Greece**

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

**Επιστημονική Επιτροπή Εργασιών 27ης  
Ολυμπιάδας Ιατρικής Γνώσης**

**Προκλινικό Μέρος**

**Γενικός Συντονιστής**

**Ευάγγελος Μανωλόπουλος**, Καθηγητής  
Φαρμακολογίας, Φαρμακογνωνιδιωματικής  
και Ιατρικής Ακριβείας, Εργαστήριο  
Φαρμακολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Μέλη**

**Κώστας Αναγνωστόπουλος**, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Βιοχημείας, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Βύρων Ασημακόπουλος**, Καθηγητής  
Φυσιολογίας, Διευθυντής Εργαστηρίων  
Φυσιολογίας, Φυσιολογίας της  
Αναπαραγωγής - Τεχνητής Γονιμοποίησης,  
Νευροφυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Ιωάννης Καρακασιλιώτης**, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Ιατρικής Βιολογίας - Μοριακής  
Βιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης

**Χρήστος Κοντογιώργης**, Επίκουρος  
Καθηγητής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης

**Μαρία Λαμπροπούλου**, Καθηγήτρια  
Ιστολογίας - Εμβρυολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Θεόδωρος Λιαλιάρης**, Καθηγητής  
Ιατρικής Βιολογίας-Ιατρικής Γενετικής,  
Διευθυντής Εργαστηρίου Γενετικής,  
ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης, Κοσμήτορας  
Σχολής Επιστημών Υγείας, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης

**Μαρία Κουρουπή**, Παθολογοανατόμος,  
Επιμελήτρια, Α' Εργαστήριο Παθολογικής  
Ανατομικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Μαρία Πανοπούλου**, Καθηγήτρια  
Μικροβιολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης,  
Διευθύντρια Εργαστηρίου Μικροβιολογίας,  
ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Αλίκη Φίσκα**, Καθηγήτρια Ανατομίας, Τμήμα  
Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Κλινικό Μέρος**

**Γενικός Συντονιστής**

**Κωνσταντίνος Μιμίδης**, Καθηγητής  
Παθολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Διευθυντής  
Εργαστηρίου Μελέτης Γαστρεντερικού  
Συστήματος και Ήπατος, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Μέλη**

**Αθανάσιος Ν. Βερβερίδης**, Καθηγητής  
Ορθοπαιδικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης

**Ευστράτιος Γεωργακαράκος**, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Αγγειοχειρουργικής, Τμήμα  
Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Χρήστος Αθ. Καλαϊτζής**, Καθηγητής  
Ουρολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης,  
Διευθυντής Ουρολογικής Κλινικής, ΠΓΝ  
Αλεξανδρούπολης

**Αντώνιος Καρπούζης**, Επίκουρος Καθηγητής  
Δερματολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης, Διευθυντής  
Πανεπιστημιακής Δερματολογικής Κλινικής,  
ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Δημήτριος Κασίμος**, Επίκουρος Καθηγητής  
Παιδιατρικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης, Υπεύθυνος  
Παιδοαλλεργιολογικού Ιατρείου, ΠΓΝ  
Αλεξανδρούπολης



## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

**Νικόλαος Κουρκουτσάκης**, Αναπληρωτής Καθηγητής Ακτινολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Εργαστήριο Διαγνωστικής και Θεραπευτικής Ακτινολογίας, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Νικολέτα Κουτλάκη-Κούρτη**, Καθηγήτρια Μαιευτικής-Γυναικολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Διευθύντρια Εργαστηρίου Εξωσωματικής Γονιμοποίησης

**Γεώργιος Λαμπίρης**, Αναπληρωτής Καθηγητής Οφθαλμολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Διευθυντής Πανεπιστημιακής Οφθαλμολογικής Κλινικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Κωνσταντίνος Λιάπης**, Επίκουρος Καθηγητής Αιματολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Ιωάννης Μητρούλης**, Αναπληρωτής Καθηγητής Παθολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Ειρήνη Μπιζιώτα**, Παθολόγος Ογκολόγος, Επιμελήτρια Β', ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Σωτήριος Μποταϊτης**, Αναπληρωτής Καθηγητής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Στυλιανός Παναγούτσος**, Καθηγητής Νεφρολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Νικολέτα Παξινού**, Επικουρική Επιμελήτρια Β' ΕΣΥ, Πνευμονολογική Κλινική, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Βασίλειος Παπαϊωάννου**, Καθηγητής Εντατικής Θεραπείας & Υπολογιστικής Ιατρικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Διευθυντής ΜΕΘ, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Παύλος Παυλίδης**, Αναπληρωτής Καθηγητής Ιατροδικαστικής & Τοξικολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Διευθυντής Εργαστηρίου Ιατροδικαστικών Επιστημών

**Πέτρος Ραφαηλίδης**, Αναπληρωτής Καθηγητής Παθολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Μαρία Σαμακουρή**, Καθηγήτρια Ψυχιατρικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Διευθύντρια Πανεπιστημιακή Ψυχιατρική Κλινική, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Δημήτριος Στάκος**, Καθηγητής Καρδιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Αικατερίνη Τερζούδη**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Νευρολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Χρήστος Τσαλκίδης**, Επίκουρος Καθηγητής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Γεώργιος Φύρμπας**, Επίκουρος Καθηγητής Ωτορινολαρυγγολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Πελαγία Χλωροπούλου**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Αναισθησιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Διευθύντρια Αναισθησιολογικής Πανεπιστημιακής Κλινικής και Ιατρείου του Πόνου, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Επιστημονική Επιτροπή Βραβεύσεων 29ου ΕΣΦΙΕ**

**Μέλη**

**Κυριάκος Αμαραντίδης**, Παθολόγος-Ογκολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Ογκολογική Κλινική, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

**Αγγελική Γερεντέ, Επίκουρη Καθηγήτρια  
Μαιευτικής - Γυναικολογίας -  
Εμβρυομητρικής Ιατρικής, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Σάββας Π. Δευτεραίος, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Ακτινολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης,  
Διευθυντής Εργαστηρίου Διαγνωστικής  
και Επεμβατικής Ακτινολογίας, ΠΓΝ  
Αλεξανδρούπολης**

**Ευθύμιος Ηλιόπουλος, Επίκουρος Καθηγητής  
Ορθοπαιδικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Δήμος Καραγγέλης, Επίκουρος Καθηγητής  
Καρδιοχειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης,**

**Μιχαήλ Καρανίκας, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Μιχαήλ Κατωτομιχελάκης, Καθηγητής  
Ωτορινολαρυγγολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης,  
Διευθυντής Πανεπιστημιακής ΩΡΛ Κλινικής,  
ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

**Ιωάννης Κοτσιανίδης, Καθηγητής  
Αιματολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης,  
Διευθυντής Αιματολογικής Κλινικής, ΠΓΝ  
Αλεξανδρούπολης**

**Όλγα Παγωνοπούλου, Αναπληρώτρια  
Καθηγήτρια Φυσιολογίας, Τμήμα  
Ιατρικής, Συντονίστρια Επιτροπής Διεθνών  
Συνεργασιών και Erasmus Τμήματος Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Περικλής Παναγόπουλος, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Παθολογίας-Λοιμωξιολογίας,  
Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο  
Θράκης**

**Στυλιανός Παναγούτσος, Καθηγητής  
Νεφρολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Χαράλαμπος Παπαγόρας, Επίκουρος  
Καθηγητής Ρευματολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Μαρία Σαμακούρη, Καθηγήτρια  
Ψυχιατρικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης, Διευθύντρια  
Πανεπιστημιακής Ψυχιατρικής Κλινικής,  
ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

**Ιωάννης Τέντες, Καθηγητής Βιοχημείας,  
Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο  
Θράκης**

**Αικατερίνη Τερζούδη, Αναπληρώτρια  
Καθηγητρια Νευρολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Αλεξάνδρα Τσαρούχα, Καθηγήτρια  
Πειραματικής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης,  
Διευθύντρια Εργαστηρίου Βιοηθικής**

### Επιστημονική Επιτροπή Workshops

**Σταύρος Ανευλαβής, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Πνευμονολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Αναστάσιος Αποστολός, Υποψήφιος  
Διδάκτωρ, Α' Καρδιολογική Κλινική, Εθνικό  
και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών,  
ΓΝΑ Ιπποκράτειο**

**Αικατερίνη Αρβανίτη, Αναπληρώτρια  
Καθηγήτρια Ψυχιατρικής, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**



## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

**Βύρων Ασημακόπουλος, Καθηγητής  
Φυσιολογίας, Διευθυντής Εργαστηρίων  
Φυσιολογίας, Φυσιολογίας της  
Αναπαραγωγής - Τεχνητής Γονιμοποίησης,  
Νευροφυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Κωνσταντίνος Βαμβακάρης, Ιατρός  
Υπηρεσίας Υπαίθρου, Πολυδύναμο  
Περιφερειακό Ιατρείο Νέου Μοναστηρίου,  
Κέντρο Υγείας Δομοκού**

**Γεώργιος Βούλγαρης, Ειδικευόμενος Γενικής  
Χειρουργικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

**Ανθή Γατοπούλου, Γαστρεντερολόγος -  
Επιμελήτρια Α' ΕΣΥ, Β' Πανεπιστημιακή  
Παθολογική Κλινική, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

**Χριστιάνα Γεννατά, Ψυχολόγος/  
Εκπ. Ψυχοθεραπεύτρια, Επιστημονική  
Συνεργάτιδα Orlando LGBT+, Επιστημονική  
Συνεργάτιδα Γραμμής Ψυχολογικής Στήριξης  
11528- Δίπλα Σου, Ερευνήτρια Έργου  
Transcare «Βελτίωση της πρόσθασης των  
τρανς ατόμων στις υπηρεσίες υγείας»**

**Ευστράτιος Γεωργακαράκος, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Αγγειοχειρουργικής, Τμήμα  
Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Αναστασία Γρηγοριάδη, Εκπαιδεύτρια  
Πρώτων Βοηθειών, Διαχείρισης Τραύματος &  
Αιμορραγίας (ERC-BCON)**

**Ιωάννης Γωγούλης, Ειδικευόμενος Γενικής  
Χειρουργικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

**Νικόλαος Δεγερμετζόγλου, Επισμηναγός-  
Ιατρός, Επιμελήτης Αγγειοχειρουργικής  
Κλινικής, 251 Γενικό Νοσοκομείο  
Αεροπορίας, Επιστημονικός Συνεργάτης  
Α' Χειρουργικής Κλινικής ΑΠΘ, ΓΝΩ  
Παπαγεωργίου, Επιστημονικός Συνεργάτης  
ΠΜΣ «Παγκόσμια Υγεία - Ιατρική των  
Καταστροφών»**

**Σάββας Π. Δευτεραίος, Αναπληρωτής  
Καθηγητής Ακτινολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης,  
Διευθυντής Εργαστηρίου Διαγνωστικής και  
Επεμβατικής Ακτινολογίας,  
ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

**Θεοδώρα-Ελευθερία Δευτεραίου,  
Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, Μοριακός  
Βιολόγος-Γενετίστρια, Επίκουρη Καθηγήτρια  
Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Παναγιώτα Διαμαντοπούλου, Απόφοιτη  
Ιατρικής Σχολής, Εθνικό και Καποδιστριακό  
Πανεπιστήμιο Αθηνών, Μεταπτυχιακή  
Φοιτήτρια ΠΜΣ «Παιδιατρική  
Λοιμωξιολογία»**

**Φώτιος Δρακοπαναγιωτάκης,  
Πνευμονολόγος, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Ελένη Ι. Ευφραιμίδου, Καθηγήτρια  
Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Μαρία-Ελένη Ζάχου, Ειδικευόμενη Γενικής  
Χειρουργικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

**Αλέξανδρος-Γιάκομο Ζούντντας,  
Ειδικευόμενος Γενικής Χειρουργικής, ΠΓΝ  
Αλεξανδρούπολης**

**Ευθύμιος Ηλιόπουλος, Επίκουρος Καθηγητής  
Ορθοπαιδικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Κωνσταντίνος Ιωάννου, Παθολόγος-  
Εντατικολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης  
ΠΜΣ "Παγκόσμια Υγεία - Ιατρική των  
Καταστροφών"**

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

**Ιωάννης Καπετάνιος, Απόφοιτος Ιατρικής Σχολής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Μεταπτυχιακός Φοιτητής ΠΜΣ «Σύγχρονες Προσεγγίσεις στην Παθολογία και Χειρουργική του Αμφιβληστροειδή»**

**Χαράλαμπος Καπνόπουλος, Διασώστης ΕΚΑΒ Αθήνας- Τμήμα Αεροδιακομιδών, Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Επείγουσας Προνοσοκομειακής Φροντίδας**

**Αστέριος Καραγιάννης, Ομότιμος Καθηγητής Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Ιατρικής Εκπαίδευσης**

**Μιχαήλ Καρανίκας, Αναπληρωτής Καθηγητής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Αλέξανδρος Καρβέλας, Ειδικός Βιοπαθολόγος, Εργαστήριο Μικροβιολογίας, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

**Ελίνα Καρσλιάδου, Ειδικευόμενη Γενικής Χειρουργικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

**Δημήτριος Κασίμος, Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Οδυσσέας Κατσαρός, Ειδικευόμενος Παθολογίας, Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική, ΓΟΝΚ Αγιοι Ανάργυροι**

**Αθανάσιος Κεσσάτης, Course Director BLS/AED ERC (European Resuscitation Council).**  

- Lead Instructor, ILS - PBLS Instructor.
- GIC (Generic Instructor Course) ERC, Πιστοποιημένος Εκπαιδευτής Ενηλίκων (ΕΟΠΠΕΠ)

**Στρατής Κιαμελίδης, Ειδικευόμενος Νευρολογίας, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης, Υποψήφιος Διδάκτωρ Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης**

**Αριστείδης Κωνσταντινίδης, Οφθαλμίατρος, Επιμελητής Α', Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική Κλινική, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

**Βασιλική Κωνσταντινίδου, Ειδικευόμενη Παιδιατρικής, Πανεπιστημιακή Παιδιατρική Κλινική, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

**Παναγιώτης Κώστογλου, Ειδικευόμενος Γενικής Χειρουργικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

**Γεώργιος Λάτσιος, Επεμβατικός Καρδιολόγος, Α' Καρδιολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΓΝΑ Ιπποκράτειο, Υπεύθυνος Εκπαίδευσης ΚΑΡΠΑ ΕΚΕ**

**Χαρίκλεια Λιούρτα, Εκπαιδεύτρια Πρώτων Βοηθειών, Διαχείρισης Τραύματος & Αιμορραγίας (ERC-BCON)**

**Μάρκος Μάρκου, Ειδικευόμενος Γενικής Χειρουργικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

**Νικόλαος Μεταξάς, Ειδικευόμενος Νευρολογίας, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

**Ελένη Μητοπούλου, Τεχνολόγος Ιατρικών Εργαστηρίων, Εργαστήριο Μικροβιολογίας, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

**Ιωάννης Μητρούλης, Αναπληρωτής Καθηγητής Παθολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Χριστίνα Μήτση, Ειδικευόμενη Οφθαλμολογίας, Ερευνήτρια Προγράμματος Ελέγχου Οπτικής Οξύτητας σε Μαθητές Νηπιαγωγείου**

**Δήμητρα Μητσοπούλου, Απόφοιτη Ιατρικής Σχολής Αθηνών, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

**Κωνσταντίνος Μιμίδης, Γαστρεντερολόγος**  

- Καθηγητής Παθολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης



## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

**Βαλεντίνη Μπόχτσου,** Ψυχολόγος,  
Υποψήφια Διδάκτωρ, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Ευαγγελία Νένα,** Αναπληρώτρια Καθηγήτρια  
Υγειενής, Κοινωνικής Ιατρικής και Ιατρικής  
της Εργασίας, Διευθύντρια Εργαστηρίου  
Κοινωνικής Ιατρικής- Κοινωνιολογίας, Τμήμα  
Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Αποστόλης Νικολόπουλος,** Τεχνολόγος  
Διαταραχών Ύπνου

**Χρήστος Νούλας,** Ειδικευόμενος Γενικής  
Χειρουργικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Κωνσταντίνα Ντάλα,** Μεταπτυχιακή  
Φοιτήτρια Βιοτεχνολογίας, ΑUA, Αθήνα

**Δημήτρης Ντάλας,** Νοσηλευτής, RN, MSc,  
PhD (c), ΓΝΑ Ιπποκράτειο

**Εμμανουήλ Μ. Ξεδιάς,** Επιστημονικός  
Συνεργάτης EmbryoClinic IVF, Θεσσαλονίκη

**Στυλιανός Παναγούτσος,** Καθηγητής  
Νεφρολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης

**Μαρία Πανοπούλου,** Καθηγήτρια  
Μικροβιολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης,  
Διευθύντρια Εργαστηρίου Μικροβιολογίας,  
ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Δήμητρα Παπαδημητρίου,** Ιατρός Υπηρεσίας  
Υπαίθρου, Περιφερειακό Ιατρείο Αργιθέας -  
Κέντρο Υγείας Μουζακίου

**Αγγελική-Αστέρω Παπαθανασίου,** Απόφοιτη  
Ιατρικής Σχολής Αθηνών, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Χαράλαμπος Παπαμαρκάκης,** Διευθυντής  
Εκπαίδευσης ΕΟΔ Μαγνησίας, Εκπαίδευτής  
Πρώτων Βοηθειών & Τραυματολογίας (ERC-  
EFR-RSTO-EMP-ECOSEP)

**Νικόλαος Παπάνας,** Καθηγητής  
Παθολογίας-Σακχαρώδους Διαβήτη, Τμήμα  
Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο  
Θράκης, Υπεύθυνος Διαβητολογικού  
Κέντρου-Ιατρείου Διαβητικού Ποδιού, Β'  
Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική, ΠΓΝ  
Αλεξανδρούπολης

**Γεώργιος Παππάς-Γώγος,** Επίκουρος  
Καθηγητής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Παύλος Δ. Παυλίδης,** Καθηγητής  
Ιατροδικαστής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης

**Μιχαήλ Πεσματζόγλου,** Ειδικευόμενος  
Γενικής Χειρουργικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Αντώνης Ραφτόπουλος,** Υπεύθυνος ΚΕΘΕΑ  
ΙΘΑΚΗ / ΚΕΘΕΑ ΚΙΒΩΤΟΣ

**Δήμητρα Σαββάκη,** PhDc, Επαγγελματίας  
Άσκησης

**Κατερίνα Σκεύα,** Μοριακή Βιολόγος και  
Γενετίστρια, Εργαστήριο Μικροβιολογίας,  
ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Δημήτριος Στάκος,** Καθηγητής Καρδιολογίας,  
Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο  
Θράκης

**Νεκταρία Σταματάκη,** Ειδικευόμενη  
Παθολογίας, Β' Πανεπιστημιακή Παθολογική  
Κλινική, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Πασχάλης Στειρόπουλος,** Αναπληρωτής  
Καθηγητής Πνευμονολογίας, Τμήμα  
Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο  
Θράκης, Διευθυντής Πανεπιστημιακής  
Πνευμονολογικής Κλινικής,  
ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Χρυσοβαλάντης Στυλιανού,** Ειδικευόμενος  
Ακτινολογίας, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης,  
Υποψήφιος Διδάκτωρ Δημοκριτείου  
Πανεπιστημίου Θράκης

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

**Αναστάσιος Σφέτσιος, Registered Paramedic NHS, UK, Μέλος ΔΣ Ελληνικής Εταιρείας Επείγουσας Προνοσοκομειακής Φροντίδας**

**Ροδόπη Σωτηροπούλου, Ειδικευόμενη Γενικής Χειρουργικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

**Μαρία Τερζίδου, Ειδικευόμενη Παιδιατρικής, Πανεπιστημιακή Παιδιατρική Κλινική, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

**Ηλίας Τσάκος, Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, Επιστημονικός Υπεύθυνος Ρομποτικής Γυναικολογικής Χειρουργικής, Κλινική Αγίος Λουκάς, Θεσσαλονίκη, Επιστημονικός Υπεύθυνος Μονάδας Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής EmbryoClinic**

**Αλεξάνδρα Τσαρούχα, Καθηγήτρια Πειραματικής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Διευθύντρια Εργαστηρίου Βιοηθικής**

**Μαίρη Φαρμάκη, Απόφοιτη Ιατρικής Σχολής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

**Αλίκη Φίσκα, Καθηγήτρια Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Σουλτάνα Φουτζιτζή, Επιμελήτρια Α' Ακτινολογίας, Τμήμα Διαγνωστικής και Επεμβατικής Ακτινολογίας, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

**Γεώργιος Φύρμπας, Επίκουρος Καθηγητής Ωτορινολαρυγγολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Ευριπίδης Χαλκιάς, Υπεύθυνος Συμβουλευτικού Κέντρου Θράκης / Πολυδύναμου Κέντρου ΑΜΘ**

**Κωνσταντίνος Χαραλαμπόπουλος, Νευρολόγος, 216 ΚΙΧΝΕ Αλεξανδρούπολης, Συνεργάτης Πανεπιστημιακής Νευρολογικής Κλινικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

**Κωνσταντίνος Χαριτόπουλος, Εκπαιδευτής Πρώτων Βοηθειών, Διαχείρισης Τραύματος & Αιμορραγίας (ERC-BCON)**

**Πελαγία-Παρασκευή Χλωροπούλου, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Αναισθησιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**Ευλαμπία Ψαθά, Νευροακτινολόγος, Επιστημονική Συνεργάτης Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης**

**Evika Karamagioli, Visiting Assistant Professor (Hon) in Humanitarian Crisis Management, Communication and Technology, Medical School, University of Bern, Switzerland, Scientific Collaborator, MSc Global Health -Disaster Medicine, Faculty of Medicine, National and Kapodistrian University of Athens, Lecturer, MSc in Digital Communication Media and Interaction Environments, Dept. of Communication and Media Studies, National and Kapodistrian University of Athens**

**Maria-Elisa Stavara, Dentist - Endodontist, Scientific Associate MSc "Global Health - Disaster Medicine", School of Medicine, National and Kapodistrian University of Athens**

**Eleni-Panagiota (Elda) Stoupa, MSc, Scientific Associate, MSc "Global Health - Disaster Medicine", School of Medicine, National and Kapodistrian University of Athens**

**17<sup>th</sup> International Forum of Medical Students and Junior Doctors, Workshops' Scientific Committee**

**Vaia-Alkaterini Alexoudi, Consultant in Oral and Maxillofacial Surgery, G.H.T. Papanikolaou**



## SCIENTIFIC COMMITTEE

**Asterios Antoniou**, Resident in Oral and Maxillofacial Surgery, G.H.T. Papanikolaou

**Chrysa Apostoloudi**, MSc, PhD

**Stavros Konstantinides**, Professor of Cardiology, Department of Medicine, Democritus University of Thrace, Medical Director, Center for Thrombosis and Hemostasis, University of Mainz, Germany

**Despoina Michailidou**, Resident in Oral and Maxillofacial Surgery, G.H.T. Papanikolaou

**Athanasia Mitsala**, Resident of General Surgery, University General Hospital of Alexandroupolis, PhD Candidate

**Christina Nikolaou**, Resident of General Surgery, University General Hospital of Alexandroupolis, PhD Candidate

**Panagoula Oikonomou**, Assistant Professor of Surgery, Department of Medicine, Democritus University of Thrace

**Panagiotis Pantazakos**, Professor of Ethics, School of Philosophy, Department of Philosophy, National and Kapodistrian University of Athens

**Konstantinos Paraskevopoulos**, Consultant in Oral and Maxillofacial Surgery, G.H.T. Papanikolaou

**Michail Pitiakoudis**, Professor of Surgery, 2<sup>nd</sup> Department of Medicine, Democritus University of Thrace, Director of B' University Clinic of Surgery, University General Hospital of Alexandroupolis, Director of Laparoscopic - Robotic and Virtual Reality Laboratory

**Ioannis Stamelos**, MD, National and Kapodistrian University of Athens

**Christos A. Tsalikidis**, Assistant Professor of Surgery, Department of Medicine, Democritus University of Thrace

**Alexandra Tsaroucha-Tsihrintzi**, Professor of Experimental Surgery, Department of Medicine, Democritus University of Thrace, Director of the Bioethics Laboratory, Director of Master Program in Bioethics

**Κριστιάνα Γκέκα**, Ειδικευόμενη Ουρολογίας, Ουρολογική Κλινική, ΠΓΝ Ρίου-Πατρών

**Παναγιώτης Καλληδώνης**, Αναπληρωτής Καθηγητής Ουρολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

**Ελένη Πεδιαδίτη**, Χειρουργός Ουρολόγος-Ανδρολόγος, Ανδρολογικό Κέντρο Κρήτης, Ηράκλειο

**Αικατερίνη Τσόγγα**, Χειρουργός Ουρολόγος, Ακαδημαϊκή Υπότροφος Α' Ουρολογικής Κλινικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**Scientific Committee  
of the 17<sup>th</sup> International Forum for Medical  
Students and Junior Doctors**

**Honorary President**

**Alexandra Giatromanaki**, Professor of Pathology, Medical School, Democritus University of Thrace

**President**

**Stavros Konstantinides**, Professor of Cardiology, Democritus University of Thrace, Greece, Medical Director, Center for Thrombosis and Hemostasis, Johannes Gutenberg University of Mainz, Germany

**Vice President**

**Nikolaos Papanas**, Professor of Internal Medicine-Diabetes Mellitus, Head of Diabetes Centre, Second Department of Internal Medicine, Democritus University of Thrace, President of the European Diabetic Foot Study Group

## SCIENTIFIC COMMITTEE

**Scientific Committee**

**Aristarchos Almperis**, *Obstetrics & Gynecology Resident, General Hospital of Thessaloniki Agios Dimitrios*

**Vasiliki Androutsopoulou**, *Cardiothoracic Surgeon, Department of Cardiac Surgery, University Hospital of Alexandroupolis, Alexandroupolis, Greece, Treasurer of the Hellenic Society of Thoracic and Cardiovascular Surgeons, President of the Working Group of Adult Cardiac Surgery of the Hellenic Society of Thoracic and Cardiovascular Surgeons, Vice President of the Working Group of Cardiac Surgery of the Hellenic Society of Cardiology*

**Byron Asimakopoulos**, *Professor of Physiology, Department of Medicine, Democritus University of Thrace*

**Nikolay Boyadjiev**, *Head of Department of Physiology, Faculty of Medicine, Medical University Plovdiv*

**Themistoklis Chamogeorgakis**, *Cardiac Surgeon, Director 2<sup>nd</sup> Cardiac Surgery Division at Onassis Cardiac Surgery Center, National and Kapodistrian University of Athens*

**Theodoros C. Constantinidis**, *Occupational Physician, Professor of Medical School, Democritus University of Thrace, Alexandroupolis, Greece*

**Panagiota Diamantopoulou**, *Medical School Graduate (2022), MSc Pediatric Infectious Diseases Candidate, NKUA, former President of the SSHMS Athens Board and SSHMS Panhellenic Board*

**Antonios Fanouriakis**, *Assistant Professor of Internal Medicine - Rheumatology, Laiko General Hospital of Athens, Medical School, National and Kapodistrian University of Athens*

**Maria Farmaki**, *Athens Medical School Graduate, N.K.U.A., MSc Student, Medical and Surgical Retina Modern Approaches, N.K.U.A. Medical School*

**Konstantinos Fountoulakis**, *Professor of Psychiatry, Medical School, Aristotle University of Thessaloniki*

**Georgios Georgopoulos**, *Department of Clinical Therapeutics, National and Kapodistrian University of Athens, Clinical Lecturer (hon), Institute of Cardiovascular Sciences, University College London (UCL), UK, Lecturer (vis), School of Biomedical Engineering and Imaging Sciences, St Thomas Hospital, King's College London, UK*

**Evangelia Gkougkoudi**, *Medical School, University of Cyprus, Special Educational Staff and Clinical Skills Course Manager*

**Foteini Grigoriou**, *Internal Medicine Resident, Sotiria General Hospital, Athens*

**Ahmet Cagkan Inkaya**, *Associate Professor, Faculty of Medicine, Hacettepe University, Ankara, Türkiye*

**Markus Kamler**, *Department of Thoracic Transplantation, Head of Department, West German Center for Lung Transplantation, Professor, University Medicine Essen*

**Ioannis Kapetanios**, *Doctor of Medicine NKUA, MSc Student "Medical and Surgical Retina Modern Approaches", NKUA*

**Eleni Kapsia**, *Nephrologist, Department of Nephrology and Kidney Transplantation, Medical School, National and Kapodistrian University of Athens, Laiko General Hospital of Athens*

**Dimos Karaggelis**, *Assistant Professor of Cardiothoracic Surgery, Medical School, Democritus University of Thrace*



## SCIENTIFIC COMMITTEE

**Georgios Katsanos**, Assistant Professor of Surgery, School of Medicine, Faculty of Health Science, Aristotle University of Thessaloniki, Greece; Department of Transplantation, Ippokrateion Hospital, Thessaloniki, Greece; UEMS (Union Européen des Médecins Spécialistes) National Delegate, Transplantation Section. Associate Editor, *Acta Chirurgica Belgica*

**Konstantinos M. Konstantinidis**, Adjunct Professor of Surgery, Ohio State University, USA Chairman, Department of General, Laparoscopic, Oncologic & Robotic Surgery, Athens Medical Center, Scientific Medical Director, Athens Medical Center, Member, Academy of Master Surgeon Educators, American College of Surgeons, MAMSE Governor, American College of Surgeons, Greek Chapter(ACS-GC) Board Member, Secretary, Clinical Robotic Surgery Association, (CRSA) Fellow of the American Society for Metabolic and Bariatric Surgery (FASMBS)

**Amalia Kotsifaki**, Biologist, Laboratory of Physiology, Medical School, National and Kapodistrian University of Athens

**Konstantinos Kotsis**, Assistant Professor of Child and Adolescent Psychiatry, Department of Psychiatry, Faculty of Medicine, University of Ioannina

**Sotirios A Koupidis**, Occupational Doctor, WHO CO for Greece Consultant

**Evangelos N. Liatsikos**, Professor and Chairman of the Department of Urology, Medical Director, University Hospital of Patras, Greece, Chairman of Hellenic Urological Association (HUA), Chairman of European School of Urology (ESU)

**Evaggelos Manolopoulos**, Professor of Pharmacology, Pharmacogenomics & Personalised Medicine, Medical School, Democritus University of Thrace

**Smaragdi Marinaki**, Associate Professor of Nephrology, Head of the Clinic of Nephrology and Renal Transplantation, NKUA Medical School, Laiko General Hospital

**Panagiotis Megas**, Professor of Orthopedics, Medical School, University of Patras

**Dimitrios Mikroulis**, Professor of Cardiothoracic Surgery, Medical School, Democritus University of Thrace

**Haralampos Milionis**, Professor of Internal Medicine, Head of the 1st Division of Internal Medicine, Department of Internal Medicine, Faculty of Medicine, University of Ioannina

**Panayiotis Mitsias**, Professor of Neurology, Medical School, University of Crete

**Dimitrios Nasikas**, Breast Surgeon, 2nd Breast Clinic, IASO Group, Athens

**Periklis Panagopoulos**, Associate Professor of Internal Medicine, Infectious Disease Specialist, Medical School, Democritus University of Thrace, University General Hospital of Alexandroupolis, Greece

**Charalampos Papagoras**, Assistant Professor of Rheumatology, Medical School, Democritus University of Thrace

**Dimitrios Paraskevis**, Professor of Epidemiology, Preventive Medicine, Medical School, National and Kapodistrian University of Athens, Vice President of the National Public Health Organization, Greece

**George Pavlakis N**, Scientist Emeritus, National Cancer Institute, Frederick

## SCIENTIFIC COMMITTEE

**Antonios Pitsis**, *Thessaloniki Heart Institute, Head of Cardiac Surgery, European Interbalkan Medical Center, Thessaloniki, Greece*

**Maria Simopoulou**, *Assistant Professor of Experimental Physiology-Embryology, Laboratory of Physiology, Medical School, National and Kapodistrian University of Athens*

**Emmanuel Smyrnakis**, *Associate Professor, Medical School, Aristotle University of Thessaloniki*

**Paschalis Steiropoulos**, *Associate Professor, Head of the Department of Respiratory Medicine, Medical School, Democritus University of Thrace, University General Hospital, Alexandroupolis*

**Konstantinos Stellos**, *Professor of Medicine of the Universities of Heidelberg (Germany) and Newcastle (UK), Director, Department of Cardiovascular Research, European Center for Angioscience, Medical Faculty Mannheim Heidelberg University, Consultant Cardiologist, Preventive Cardiology Clinic, Department of Cardiology, University Hospital Mannheim*

**Elias Tsakos**, *Obstetrician, Gynaecological Surgeon, Specialist in Fertility Medicine & Surgery, Chair, Hellenic International Representative Committee, Royal College of Obstetricians and Gynaecologists (RCOG), Fellow, Royal College of Obstetricians and Gynaecologists (RCOG), Certified Robotic*

*Surgeon, Society of European Robotic Surgery (SERGS), Director, EmbryoClinic IVF, Greece, Director, Robotic Gynaecological Surgery, St. Luke's Hospital, Thessaloniki, Greece*

**Christina Tsigalou**, *Associate Professor in Medical Microbiology-Immunology, Faculty of Medicine, Democritus University of Thrace*

**Georgios Tsoulfas**, *Professor of General Surgery - Transplantation Surgery, Department of Transplantation Surgery, School of Medicine, Aristotle University of Thessaloniki*

**Konstantinos Vamvakaris**, *Athens Medical School Graduate, N.K.U.A. Rural Practice Doctor, Primary Healthcare Unit of Neo Monastiri, Health Center of Domokos, Greece MSc Student, Nutrition in Health and Disease, Faculty of Medicine, University of Thessaly*

**Nikolaos I. Vlachogiannis**, *Postdoctoral Researcher, Department of Physiology & First Department of Propaedeutic Internal Medicine, Medical School, National and Kapodistrian University of Athens*



## ABOUT US

### International Forum of Hellenic Medical Students and Junior Doctors (IFHMS|JD) - About Us

The **International Forum** is one of the most essential and prestigious events of the SCHMS.

Having English as the official language, it is the part of the conference that addresses international professors of different specialties and medical students from abroad.

The International Forum during the three-day event is hosted in the greatest venue of the Congress Hall. Renowned professors from all over the world and medical students will present current scientific topics. International students will also be able to actively participate by presenting their own work or by taking part in innovative workshops.



#### Day 1 | Friday VALUABLE MEDICAL LESSONS

Abraham Lincoln once said: "Next to creating a life the finest thing a man can do is save one". Organ donation is the greatest act of giving that comes from selfless love and the first day of the conference cannot but start with organ transplantation. Subsequently, we will be virtually transported to the operating rooms, grabbing the chance to admire modern surgical procedures. Part of the afternoon will be dedicated to cases that are frequently seen in internal medicine. Neurology will then take the baton to reveal the multidimensional aspects of an extremely common symptom: cephalgia. Finally, the curtain falls on a topic on current affairs: viruses and pandemics.



#### Day 2 | Saturday FACING COMMON MEDICAL ISSUES

On the second day of the congress, we will encounter common issues in the everyday practice of Surgery, Rheumatology, Cardiology, Orthopedics and Psychiatry. We will have an overview of the main procedures, techniques and complications of daily operations, through the eyes of a general surgeon and the spectrum of robotic surgery. We will also dive deep into SLE, one of the most commonly seen rheumatic diseases. What do medical experts need to know in general about this disorder? How does it affect other organs? What are the newest medical advances regarding the diagnosis and therapeutic tools we have on hand?

Later on, we will be informed about the emerging trends in the field of cardiology and the red flags young psychiatric patients present with, in the emergency department. How to detect and approach these cases and when hospitalisation is indicated. We will then learn all about sports injuries. What are some of the most common medical challenges athletes face? What are the types and mechanisms of injury? How do orthopedics manage the treatment and aftercare?

## ABOUT US

The aim of modern medicine is to integrate evolving knowledge into every day practice. At the end of the day, we will face a paradigm of that practice from our special keynote speaker, Professor Stellos Konstantinos, who is going to captivate us with his words on the role of RNA adjustments in the development of science and how they will affect health and diseases in the future.



### Day 3 | Sunday MEDICINE IN THE MODERN ERA

Modern Medicine, also known as allopathic or western medicine, is the most advanced, scientifically based, and statistically approved therapeutic system and diagnostic methodology. What does it actually involve?

How can simulation techniques facilitate diagnosis and treatment in modern clinical practice?

What's new in mental health management? What's the social impact on psychological issues? What's the connection between physical and mental health? Can digital psychiatry be part of the treatment? What's the role of psychotherapies?

Maximising the efficiency of assisted reproduction: which factors should scientific society focus on? Is Artificial Intelligence incorporated into IVF?

On the final day of the congress we will try to answer these questions and keep you posted on up to date advancements on a variety of medical specialties.



## AMBASSADORS

### 17<sup>th</sup> International Forum Ambassadors



Yousif Albadri is a 5th year medical student from Iraq/Baghdad who studies at University of Baghdad/Alkindy Medical College. He occupied as NPO general assistant in IFMSA-Iraq and as NCDs project coordinator for two terms. Currently, he is an international certified trainer in medical, mental and human developmental fields, he gives sessions with UNFPA Iraq and OXFAM since 2020, in Iraq and he is a member in the Union of Arabic syndicates of Trainers, Iraqi syndicate of Trainers, German Board & Together association. One of his best achievements

is the School Health project in Iraq, which deals with physical and mental health awareness and has already reached 35,000 Iraqi high school students. He has also participated in multiple International conferences and camps in Iraq and Turkey for medical and non-medical students. He feels it's a great opportunity to attend the 29th SCHMS in Greece this year, and to be one of the Ambassadors representing the conference in his country. He believes he will gain more knowledge and improve his CV besides having new friends worldwide and discovering a new culture in such a beautiful country.



Ashish Paul has completed his MBBS from Dhaka National Medical College, Dhaka, Bangladesh. He has actively participated in online conferences such as Bangladesh International Medical Students' Scientific Congress 2020, Craiova International Medical Students' Conference, 2020, and LIMSC - Leiden International Biomedical Student Conference, 2021. He believes that this Student Ambassador Program will aim to foster a sense of belonging, provide networking and leadership opportunities and inclusive community growth and engagement

among the students and across the campus. Being an ambassador, he hopes to be able to serve as an example of success, support, and motivation for other undergraduate medical students on his campus.

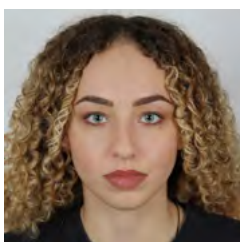


Konstantina Agapidou is a third year medical student at Medical University of Sofia. She is currently an active member of the student community in the University and she is speaking 4 languages. She has joined other seminars in previous years because she likes to communicate with other colleagues and exchange knowledge. Finally she is interested in volunteering on medical issues since she loves helping people.

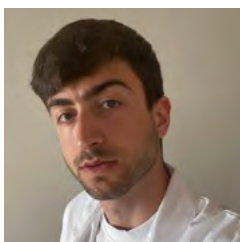
## AMBASSADORS



Margarita Karaivanova is a second-year medical student at the University of Heidelberg in Germany. Originally from Bulgaria, she is a gold medalist in numerous scientific and language competitions and she is the holder of the «National Diploma for Remarkable Academic Achievements» granted by the Ministry of Education for achieving full excellence throughout her high school studies. Currently, she is a student representative of Heidelberg University in the «Hartmannbund- German Medical Association» and actively participates in many international projects and student initiatives.



Maria Salonikiou is a 1st year medical student at Comenius University Bratislava, who was living in Germany the last few years. Being half-Greek, half- Russian, she speaks numerous languages and is also very interested in arts and dance. She is a big supporter of international medical cooperation and has a great interest in promoting medical education.



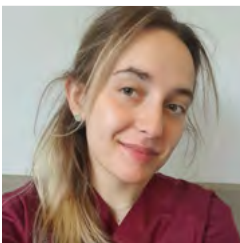
Konstantinos Ganas is a Greek student at Medical University, Sofia, Bulgaria and he is currently going through his fifth year of studies. Besides his great interest in non-profit medical work and conferences he also devotes considerable time to clinical practice at his university. He has been attending courses at the surgical clinic of General Hospital, Kavala, Greece in 2018 and at the neurology clinic of ΑΧΕΠΑ hospital, Thessaloniki Greece in 2019.



Zain Haddad is a 5th-year medical student at Yarmouk University, Jordan. She has a long list of volunteering experiences and has already attended several congresses. After graduation, she aims to pursue residency in the USA. Other than evolving in the medical field, she loves singing, cooking, reading, and spending quality time with her favourite people.



## AMBASSADORS



Morfo Gkika is a 4th year medical student, in the English department of Sofia's University "St.Kliment Ohridski". She speaks two foreign languages: German and English. The last four years she took part as a passive participant- in the following congresses: IBC INTERNATIONAL SOFIA 2019 και 2022, Panhellenic congress of cardiology 2020 during COVID-19 pandemic, a certified webinar from Harvard university with the theme "Mechanical Ventilation" and the congresses Emirates Neurology Conference, a Day in Allergy and Respiratory Medicine, 1st MENASO Cerebrovascular Grand Round and Paediatric Pulmonology organised by MCO. She would say that her goal is to evolve her knowledge in medical issues, especially in the field of the specialty that she is going to choose. She aims to maintain a healthy social life, with many outdoor strolls in nature, when her professional responsibilities let her accomplish it.



Rafaela Pateraki is a 3rd year medical student in the University of Naples, Federico II. She is a member of the SISM organization. She has been attending the International Forum for Medical Students and Junior doctors for the past 3 years, as well as other international conferences. In the future, she would like to follow a surgical career. In her free time she likes to travel, volunteer, listen to music and dance.

## PARTNER CONFERENCES



# 27<sup>η</sup> Ολυμπιάδα Ιατρικής Γνώσης

29°  
**ΕΣΦΙΕ**

Επιστημονικό Συνέδριο  
Φοιτητών Ιατρικής  
Ελλάδας

## 27η ΟΛΥΜΠΙΑΔΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΓΝΩΣΗΣ

Η Ολυμπιάδα Ιατρικής Γνώσης αποτελεί έναν διαγωνισμό γνώσεων και κριτικής σκέψης, που καλύπτει όλο το φάσμα της ιατρικής επιστήμης. Φοιτητές από όλες τις Ιατρικές σχολές της Ελλάδας και του εξωτερικού διαγωνίζονται απαντώντας ερωτήσεις διαβαθμιζόμενης δυσκολίας με σκοπό την ανάδειξη και την επιβράβευση της ομάδας με τις καλύτερες επιδόσεις.

Οι συμμετέχοντες θα κληθούν να απαντήσουν σε θέματα επιλεγμένα από την Επιστημονική Επιτροπή της Ολυμπιάδας Ιατρικής Γνώσης, που απαρτίζεται από μέλη ΔΕΠ της Ιατρικής Σχολής του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης καθώς και ειδικευμένους και ειδικευόμενους ιατρούς πανεπιστημιακών νοσοκομείων. Οι ερωτήσεις αφορούν τόσο σε βασικές γνώσεις όσο και στην κριτική σκέψη των διαγωνιζόμενων.

Φέτος η 27η Ολυμπιάδα Ιατρικής Γνώσης θα πραγματοποιηθεί στο **Αμφιθέατρο του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Αλεξανδρούπολης**, το **Σάββατο 6** και την **Κυριακή 7 Μαΐου 2023**.

Η Ολυμπιάδα χωρίζεται σε 2 μέρη, που αποτελούν ξεχωριστούς διαγωνισμούς:

- Προκλινικό μέρος:** Περιλαμβάνει ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής θεωρητικού χαρακτήρα που βασίζονται στις βασικές βιοϊατρικές επιστήμες (πχ. Βιολογία, Βιοχημεία, Ανατομία, Μικροβιολογία κλπ.)
- Κλινικό μέρος:** Περιλαμβάνει ερωτήσεις που σχετίζονται κυρίως με κλινικά περιστατικά, με έμφαση στην κατανόηση των παθήσεων, τη διάγνωσή και τη θεραπεία τους

Το κλινικό μέρος αποτελείται από 3 φάσεις:

- 1η φάση:** Ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής.
- 2η φάση - Speed round:** Προκρίνονται οι 5 ομάδες με την υψηλότερη βαθμολογία. Ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής κλινικού περιεχομένου αυξημένης δυσκολίας σε προκαθορισμένο χρόνο.
- 3η φάση:** Διαδραστικές ερωτήσεις βασισμένες σε κλινικό περιστατικό.

**Γλώσσα διαγωνισμού:** Ελληνικά & Αγγλικά

- Ποιοι μπορούν να συμμετέχουν;  
Όλοι οι προπτυχιακοί φοιτητές από Πανεπιστήμια της Ελλάδας ή του εξωτερικού που έχουν εγγραφεί στο συνέδριο.
- Όσοι φοιτητές βρίσκονται στα κλινικά έτη θα έχουν την επιλογή είτε του προκλινικού είτε του κλινικού διαγωνισμού (δυνατότητα συμμετοχής και στα δύο μέρη).
- Η συμμετοχή μπορεί να γίνεται είτε ατομικά είτε ομαδικά. Η κάθε ομάδα μπορεί να αποτελείται από 1-3 άτομα, ίδιου ή διαφορετικού έτους.
- Οι διαγωνιζόμενοι που θα κατακτήσουν τις υψηλότερες βαθμολογίες σε κάθε διαγωνισμό, θα λάβουν ξεχωριστά βραβεία. Η ανακοίνωση των αποτελεσμάτων αλλά και η βράβευση θα πραγματοποιηθούν κατά τη διάρκεια της Τελετής Λήξης του Συνεδρίου.



## ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ & ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΟΣ ΒΡΑΒΕΥΣΗ 29ου Ε.Σ.Φ.Ι.Ε.

### Προφορικές Ανακοινώσεις

Το 29ο ΕΣΦΙΕ είχε ως στόχο την ενεργή συμμετοχή όσο το δυνατό περισσότερων φοιτητών. Οι Προφορικές Ανακοινώσεις αποτελούν επίσημες, δομημένες και συστηματικές εισηγήσεις και διακρίνονται στις Προφορικές Ανακοινώσεις (oral presentations) και στις Ηλεκτρονικά Αναρτημένες Ανακοινώσεις (e-posters). Διαφέρουν από τις Στρογγυλές Τράπεζες καθώς οι φοιτητές επιλέγουν με αυτονομία το θέμα της εργασίας τους, χωρίς τη διαμεσολάβηση της Οργανωτικής Επιτροπής, με τη βοήθεια του/της Επιβλέποντα/-ούσας.

Η Οργανωτική Επιτροπή του 29ου ΕΣΦΙΕ δόμησε έναν αναλυτικό Οδηγό Συγγραφής 25 σελίδων, ώστε να διευκολυνθούν οι φοιτητές στην σύνθεση των εργασιών τους. Παρείχε αναλυτικές οδηγίες από την εύρεση βιβλιογραφίας έως την σύνταξη και την παρουσίαση της εργασίας.

Συνολικά στο πλαίσιο του 29ου ΕΣΦΙΕ υποβλήθηκαν 207 Προφορικές Ανακοινώσεις, εκ των οποίων οι 162 αποτελούν Προφορικές Ανακοινώσεις και οι 45 Αναρτημένες Ανακοινώσεις. Από αυτές τις εργασίες, 50 κατατέθηκαν προς βράβευση. Η ομάδα που ανέλαβε την επεξεργασία και την αξιολόγηση των εργασιών εργάστηκε με συντονισμό και προσήλωση, ώστε να δοθούν κατευθυντήριες οδηγίες για τυχόν διορθώσεις των εργασιών, αλλά και για την άμεση σύνταξη του προγράμματος, ώστε να ενημερωθούν οι σύνεδροι.

Ευχαριστούμε όλους τους φοιτητές καθώς και τους επιβλέποντες καθηγητές τους για την επιστημονική συνεισφορά τους στο 29ο ΕΣΦΙΕ.

### Εργασίες προς Βράβευση

Οι υποβληθείσες προς βράβευση εργασίες αποτελούν τόσο Προφορικές Ανακοινώσεις (oral presentations) όσο και Ηλεκτρονικά Αναρτημένες Ανακοινώσεις (e-posters), οι οποίες βρίθουν επιστημονικό περιεχομένου υψηλού ακαδημαϊκού επιπέδου, είτε στην ελληνική είτε στην αγγλική γλώσσα.

Βασικό γνώρισμα στη διαδικασία της βράβευσης είναι η αμερόληπτη και διαφανής αξιολόγηση όλων των εργασιών από την Επιτροπή Βραβεύσεων του 29ου ΕΣΦΙΕ. Χαρακτηριστικά των εργασιών, όπως η πρωτοτυπία του θέματος που πραγματεύονται και η επιμελημένη συγγραφή του κειμένου, η στατιστική τεκμηρίωση και η βιβλιογραφική υποστήριξη του θέματος, αλλά και η προφορική παρουσίαση της εργασίας, αξιολογούνται και συμπεριλαμβάνονται στην τελική βαθμολόγηση.

Σκοπός της διαδικασίας βράβευσης αποτελεί η ενίσχυση του συναγωνισμού μεταξύ των φοιτητών, η ανάδειξη της προσπάθειας όλων των συμμετεχόντων, καθώς και η παρουσίαση εργασιών που προσεγγίζουν θέματα πρωτότυπου επιστημονικού περιεχομένου που συμβαδίζουν με τη ροή των ερευνητικών εξελίξεων.

Πιο συγκεκριμένα φέτος θα δοθούν τρία βραβεία, στην καλύτερη Προφορική Ανακοίνωση, στην καλύτερη Αναρτημένη Εργασία (e-poster), οι οποίες θα αναδειχθούν από την αξιολόγηση της Επιστημονικής Επιτροπής και στην πιο πρωτότυπη Ελεύθερη Ανακοίνωση, η οποία θα αναδειχθεί από την ψηφοφορία των φοιτητών-Συνέδρων.

Οι καλύτερες εργασίες κάθε κατηγορίας προς βράβευση θα ανακοινωθούν την τελευταία μέρα του 29ου ΕΣΦΙΕ, στις 7 Μαΐου 2023. Στη συνέχεια, θα πραγματοποιηθεί η απονομή του αντίστοιχου επάθλου από την Οργανωτική και Επιστημονική Επιτροπή του Συνέδρου.

Ευχόμαστε καλή επιτυχία σε όλους του συμμετέχοντες!

## WORKSHOPS

**Παρουσίαση Workshops**

Ως ένας από τους βασικούς πυλώνες του συνεδρίου μας, τα Workshop επιστρέφουν για άλλη μία χρονιά στο 29<sup>ο</sup> ΕΣΦΙΕ και 17<sup>ο</sup> Διεθνές Forum Φοιτητών Ιατρικής και Νέων Ιατρών. Κατ φέτος οι φοιτητές θα έχουν την μοναδική ευκαιρία, ανάλογα με τα ενδιαφέροντα και το επίπεδο γνώσεων τους, να συμμετέχουν σε πάνω από 50 διαφορετικά θεωρητικά και πρακτικά workshops. Με την εργασία σε ολιγομελείς ομάδες, ελπίζουμε να εξασφαλιστεί σε μεγαλύτερο βαθμό η ενεργός συμμετοχή όλων και να δοθεί η δυνατότητα ανταλλαγής γνώσεων και εμπειριών μεταξύ των συμμετεχόντων και των έμπειρων και καταρτισμένων εκπαιδευτών μας. Παράλληλα, αντιλαμβανόμενοι το διαφορετικό πρόγραμμα σπουδών των Ιατρικών Σχολών της χώρας μας θα προσπαθήσουμε να καλύψουμε ένα ευρύ πεδίο γνώσης και να φέρουμε σε επαφή τους συναδέλφους μας με αντικείμενα με τα οποία μπορεί να μην έχουν μεγάλη τριβή. Κύριος στόχος μας είναι οι συμμετέχοντες φεύγοντας να έχουν προβληματιστεί σε θέματα που αφορούν την ουσία του ιατρικού επαγγέλματος, αλλά και να νιώθουν πιο σύγουροι στην ικανότητά τους να προσεγγίζουν, να αξιολογούν και να θεραπεύουν σωστά τους ασθενείς τους:

Με χαρά, λοιπόν, ανακοινώνουμε τα φετινά workshop, τα οποία θα κινηθούν γύρω από 3 βασικούς πυρήνες:

- Πυρήνας προκλινικών δεξιοτήτων
- Πυρήνας κλινικών δεξιοτήτων
- Πυρήνας εξειδικευμένων κλινικών δεξιοτήτων

Η διεξαγωγή των Workshop θα πραγματοποιηθεί σε ειδικά διαμορφωμένους χώρους των προκλινικών κτιρίων του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης και του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Αλεξανδρούπολης, σε αίθουσες σεμιναρίων και σε παραχωρημένους χώρους εντός των κλινικών του Νοσοκομείου.



## WORKSHOPS / Πυρήνας Προκλινικών Δεξιοτήτων

### Άσκηση κατά την κύηση

Εκπαιδευτές: Δήμητρα Σαββάκη, PhDc, Επαγγελματίας άσκησης

Διάρκεια: 90 λεπτά

Περιορισμός Έτους: 1ο+ έτος

Συνεργαζόμενος Φορέας: Εργαστήριο: Φυσικής Αγωγής & Άθλησης: Κατεύθυνση Κλινικής Εργοφυσιολογίας & Φυσιολογίας της Άσκησης, Τμήμα Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού, ΔΠΘ

Η κύηση αποτελεί ιδανική ευκαιρία για την υιοθέτηση ενός υγιεινού τρόπου ζωής. Παρεμβάσεις όπως η διακοπή του καπνίσματος, η αποφυγή της κατανάλωσης αλκοόλ, η μείωση της κατανάλωσης καφεΐνης, η βελτίωση των διατροφικών συνηθειών και η σωματική άσκηση έχουν ως τελικό στόχο την καλύτερη ανάπτυξη του εμβρύου. Τα οφέλη της σωματικής άσκησης κατά τη διάρκεια της κύησης είναι πολλαπλά και αφορούν τόσο την έγκυο όσο και το έμβρυο. Τα κυριότερα οφέλη για την έγκυο είναι η βελτίωση της συνολικής φυσικής κατάστασης, ο έλεγχος του σωματικού βάρους, η μικρότερη διάρκεια του τοκετού, η γρηγορότερη επαναφορά μετά τον τοκετό, η πρόληψη και η συμβολή στη ρύθμιση παθολογικών καταστάσεων, όπως ο διαβήτης της κύησης, η υπέρταση, η προεκλαμψία και η παχυσαρκία, καθώς και η μειωμένη πιθανότητα πρόωρου τοκετού. Επίσης αναφέρονται και σημαντικά ψυχολογικά οφέλη από τη συμμετοχή της εγκύου σε προγράμματα άσκησης, όπως μείωση του άγχους, της κόπωσης και του ποσοστού εμφάνισης κατάθλιψης, καθώς και περισσότερη ευεξία.

Για να έχει όμως η άσκηση κατά την κύηση ασφάλεια αλλά και αποτελεσματικότητα θα πρέπει να τροποποιείται στις ανάγκες της κύησης και να εξατομικεύεται στις ανάγκες της κάθε εγκύου. Θετικό πρόσημο προς σ' αυτή την κατεύθυνση προσδίδει πλέον η συνεχής συνεργασία των γυναικολόγων, των μαιών και των ειδικών διαιτολόγων με τους κλινικούς εργοφυσιολόγους και τους εξειδικευμένους επαγγελματίες της άσκησης.

Στο workshop θα αναπτυχθούν οι παρακάτω θεματικές ενότητες:

#### ΜΕΡΟΣ I: Θεωρητική προσέγγιση

- Οφέλη της άσκησης κατά τη διάρκεια της κύησης
- Στην έγκυο / νεογνό / παιδί
- Στο έμβρυο / λεχαίδα / γυναίκα
- Διεθνείς Κατεύθυντήριες Οδηγίες Άσκησης
- Διεργασίες πριν την ένταξη σε συστηματικό πρόγραμμα άσκησης
- Ζητήματα ασφάλειας και προσοχής κατά τη διάρκεια της άσκησης
- Ενέργειες μετά την ένταξη σε συστηματικό πρόγραμμα άσκησης
- Γενικές οδηγίες άσκησης σε γυναίκες με Σακχαρώδη Διαβήτη Κύησης
- Γενικές οδηγίες άσκησης για έγκυες αθλήτριες υψηλού επιπέδου

#### ΜΕΡΟΣ II: Πρακτική εφαρμογή

- Προτεινόμενο ασκησιολόγιο
- Τροποποιήσεις ανά τρίμηνο
- Τροποποιήσεις ανά επίπεδο φυσικής κατάστασης

## WORKSHOPS / Πυρήνας Προκλινικών Δεξιοτήτων

### Από την πτωματική στη ψηφιακή ανατομία του άνω άκρου

Εκπαιδευτές: Αλίκη Φίσκα, Καθηγήτρια Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Διάρκεια: 60 λεπτά

Περιορισμός Έτους: 20+ έτος

Μια μοναδική ευκαιρία να εξερευνήσετε την ανθρώπινη ανατομία όπως ποτέ ξανά. Αυτό το διαδραστικό workshop πραγματοποιείται με τη βοήθεια του τραπεζιού εικονικής Ανατομίας “Anatomage”, το οποίο προσφέρει τη δυνατότητα λεπτομερούς 3D προβολής σκαναρισμένων ανθρώπινων πτωμάτων. Στα πλαίσια του workshop, θα γίνει γενική επισκόπηση της ανατομίας του άνω άκρου, με επίδειξη της σε ήδη παρασκευασμένο πτώμα και έπειτα τα μορφώματα θα αντιστοιχηθούν στο Anatomage Table. Οι συμμετέχοντες θα έχουν την ευκαιρία να συγκρίνουν την «πραγματική» με την ψηφιακή ανατομή και να καταλάβουν καλύτερα τις δομές του άνω άκρου.

### Ανάλυση ακτινογραφίας θώρακα

Εκπαιδευτές: Σάββας Π. Δευτεραίος, Αναπληρωτής Καθηγητής Ακτινολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, ΔΠΘ, Διευθυντής Εργαστηρίου Διαγνωστικής και Επεμβατικής Ακτινολογίας, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

Σουλτάνα Φουτζιτή, MD, MSc, PhD Candidate, Επιμελήτρια Α' Ακτινολογίας, Τμήμα Διαγνωστικής και Επεμβατικής Ακτινολογίας, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

Χρυσοβαλάντης Στυλιανού, Ειδικευόμενος Ακτινολογίας, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης, Υποψήφιος Διδάκτωρ Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης

Διάρκεια: 2 ώρες, θα πραγματοποιηθεί για 3 ομάδες

Περιορισμός Έτους: 20+ έτος

Σημαντικό μέρος του σεμιναρίου αφιερώνεται στην κατανόηση και την εξοικείωση των φοιτητών με την ακτινοανατομία του θώρακα, στοιχείο απαραίτητο για την αναγνώριση των κύριων παθολογικών ευρημάτων και αλλοιώσεων. Επίσης, περιγράφονται και αναλύονται τα σημεία και τα χαρακτηριστικά των παθήσεων του θώρακα και των πνευμόνων, συνδυαστικά με την παρουσίαση κλινικών περιστατικών. Ετσι, το συγκεκριμένο σεμινάριο αποσκοπεί στην κατανόηση και στην απόκτηση εμπειρίας στις κλινικές εφαρμογές της απλής ακτινογραφίας σε παθήσεις του θώρακα και των πνευμόνων.

### Συγγενείς διαμαρτίες εμβρύων

Εκπαιδευτές: Θεοδώρα-Ελευθερία Δευτεραίου, Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, Μοριακός Βιολόγος-Γενετιστρία, Επίκουρη Καθηγήτρια Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Διάρκεια: 60 λεπτά

Περιορισμός Έτους: 10+ έτος

Στο συγκεκριμένο workshop θα παρουσιαστούν στοιχειώδεις Συγγενείς Διαμαρτίες που εμφανίζονται κατά την εμβρυική ανάπτυξη. Παράλληλα, θα γίνει συζήτηση αναφορικά με τη διάγνωση και τις συνέπειες που θα προκαλούσε η κάθε παθολογία στη μετέπειτα ζωή του εμβρύου, αν αυτό επιβίωνε. Παρέχεται η δυνατότητα εξοικείωσης με πλήθος βασικών παθολογικών καταστάσεων κατά την εμβρυική ζωή μέσω της παρουσίασης δειγμάτων ανθρώπινων εμβρύων που φέρουν τις συγκεκριμένες συγγενείς διαμαρτίες.



## WORKSHOPS / Πυρήνας Προκλινικών Δεξιοτήτων

### Κλασικές εργαστηριακές μεθοδολογίες στη μικροβιολογία

Εκπαιδευτές: **Μαρία Πανοπούλου**, Καθηγήτρια Μικροβιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Διευθύντρια Εργαστηρίου Μικροβιολογίας, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης  
**Αλέξανδρος Καρβέλας**, Ειδικός Βιοπαθολόγος, Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Ελένη Μητοπούλου**, Τεχνολόγος Ιατρικών Εργαστηρίων, Εργαστήριο Μικροβιολογίας Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

Διάρκεια: 90 λεπτά

Περιορισμός Έτους: 1ο+ έτος

Η διαδικασία δημιουργίας μιας καλλιέργειας είναι ένα πολύ σημαντικό βήμα στην αναγνώριση και αντιμετώπιση μιας μικροβιακής νόσου. Πώς γίνονται οι καλλιέργειες μικροοργανισμών σε ένα μικροβιολογικό εργαστήριο; Κατά τη διάρκεια αυτού του workshop οι φοιτητές θα διαδιχθούν στην θεωρία, αλλά και στην πράξη, το πώς αναπτύσσονται και πού τα δείγματα μικροοργανισμών που δέχονται τα μικροβιολογικά εργαστήρια. Θα έχουν τη δυνατότητα να φτιάξουν τις δικές τους καλλιέργειες με βακτήρια και μύκητες και να μάθουν για τα αντιβιοτικά, τα ανθεκτικά σε αυτά στελέχη και το αντιβιόγραμμα.

### Μοριακή διαγνωστική

Εκπαιδευτές: **Μαρία Πανοπούλου**, Καθηγήτρια Μικροβιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Διευθύντρια Εργαστηρίου Μικροβιολογίας, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης  
**Κατερίνα Σκεύα**, Μοριακή Βιολόγος και Γενετίστρια, Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

Διάρκεια: 60 λεπτά

Περιορισμός Έτους: 1ο+ έτος

Σε αυτό το workshop θα αναλυθούν βασικές αρχές της Μοριακής Διαγνωστικής και πώς αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την πρόληψη και τη διάγνωση διαφόρων νοσημάτων. Οι φοιτητές θα έχουν τη δυνατότητα να έρθουν σε επαφή με τις μοριακές τεχνικές που χρησιμοποιούνται σε ένα διαγνωστικό εργαστήριο και θα μάθουν να ερμηνεύουν τα αποτελέσματα των εν λόγω μεθόδων. Τέλος, το πρακτικό μέρος του workshop περιλαμβάνει την εξαγωγή γενετικού υλικού από ιστό, καθώς και τη χρήση RT-PCR.

### Σενάρια εγκληματολογίας και ιατροδικαστικής

Εκπαιδευτές: **Παύλος Δ. Παυλίδης**, Καθηγητής Ιατροδικαστής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Διάρκεια: 60 λεπτά

Περιορισμός Έτους: 1ο+ έτος

Στο συγκεκριμένο workshop θα πραγματοποιηθεί παρουσίαση και ανάλυση περιστατικού εγκληματικής ενέργειας. Με τη χρήση φωτογραφικού υλικού από την αυτοψία του χώρου και τη νεκροφία του θύματος, θα αναλυθεί, μέσα από συζήτηση, ο τρόπος τέλεσης του συμβάντος, τα στοιχεία που συνθέτουν την εγκληματική ενέργεια και την συμβολή της ιατροδικαστικής επιστήμης στην τεκμηρίωση της τελικής διάγνωσης θανάτου και των συνθηκών που τον προκάλεσαν. Κύριος στόχος είναι η επαφή του φοιτητή με την ιατροδικαστική Επιστήμη και η κατανόηση της συμβολής της ιατροδικαστικής στην διερεύνηση του εγκλήματος.

## WORKSHOPS / Πυρήνας Προκλινικών Δεξιοτήτων

### Ηθικά διλήμματα στην ιατρική πράξη- Ιατρική ηθική και ο όρκος του Ιπποκράτη

Εκπαιδευτές: **Παύλος Δ. Παυλίδης**, Καθηγητής Ιατροδικαστής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Διάρκεια: 45 λεπτά

Περιορισμός Έτους: 1ο+ έτος

Στην καθημερινότητα τους, οι γιατροί βρίσκονται συχνά μπροστά σε ηθικά διλήμματα που τους φέρνουν αντιμέτωπους με τις δεσμεύσεις τους στην ιατρική δεοντολογία, το καθήκον προς τους ασθενείς τους, το χρέος προς τον εαυτό τους, αλλά και ευρύτερα προς την κοινωνία. Όταν το ιατρικό απόρρητο καταρρίπτεται, η ενημερωμένη συναίνεση αμφισβητείται και το καθήκον προς την ειλικρίνεια επιφέρει επιπτώσεις στον ασθενή, τότε πώς πρέπει να δράσει ένας γιατρός; Αυτά και άλλα πολλά θα αναλυθούν στο συγκεκριμένο workshop, όπου οι φοιτητές θα έχουν την ευκαιρία να εκφράσουν ελεύθερα τους προβληματισμούς τους και να συζητήσουν σχετικά με θέματα όπως η διαχρονικότητα του Ιπποκράτειου όρκου ως κώδικα δεοντολογίας, η έννοια της ιατρικής ηθικής και οι υποχρεώσεις του ιατρού απέναντι στους ασθενείς του, συμπεριλαμβανομένου και του ιατρικού απορρήτου.

### Δύσκολες συζητήσεις με ασθενείς

Εκπαιδευτές: **Βαλεντίνη Μπόχτσου**, Ψυχολόγος, Υποψήφια Διδάκτωρ της Ιατρικής Σχολής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης

Διάρκεια: 90 λεπτά

Περιορισμός Έτους: 1ο+ έτος

Ένας κλινικός ιατρός έρχεται συχνά στη θέση να πρέπει να συζητήσει με τους ασθενείς του ευαίσθητα θέματα ή να τους ανακοινώσει δυσάρεστες εξελίξεις σχετικά με την υγεία τους. Ο τρόπος που θα ξεκινήσει αυτή η συζήτηση και η τακτική που θα ακολουθήσει ο γιατρός για να προσεγγίσει τον ασθενή του μπορεί τελικά να έχει το αντίθετο από το επιθυμητό αποτέλεσμα και να κλονίσει την εμπιστοσύνη προς τον ίδιο. Στο workshop αυτό θα αναλυθεί ο ορθός και επαγγελματικός τρόπος διαχείρισης τέτοιων δύσκολων συζητήσεων.

### Η θέση των ήπιων δεξιοτήτων, της ηγεσίας και του μέντορα στην πορεία φοιτητών ιατρικής και νέων ιατρών

Εκπαιδευτές: **Αστέριος Καραγάννης**, Ομότιμος Καθηγητής Ιατρικής ΑΠΘ, Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Ιατρικής Εκπαίδευσης

**Γρηγόριος Γρηγοριάδης**, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Αντιπρόεδρος Πανελήνιου Δ.Σ. Επιστημονικής Εταιρείας Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας

**Ελένη Γκούρα**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Πρόεδρος Δ.Σ. Παραρτήματος Θεσσαλονίκης Επιστημονικής Εταιρείας Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας

**Σοφία Αντωνιάδη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Μέλος Δ.Σ. Παραρτήματος Θεσσαλονίκης Επιστημονικής Εταιρείας Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας

Διάρκεια: 75 λεπτά

Περιορισμός Έτους: 1ο+ έτος

Συνεργαζόμενος Φορέας: Ελληνική Εταιρεία Ιατρικής Εκπαίδευσης

Στόχος του workshop είναι η ανάδειξη των ήπιων δεξιοτήτων (soft skills) ως σημαντικού επιπρόσθετου στοιχείου στις βασικές σπουδές (hard skills) για την αποτελεσματική άσκηση του



## WORKSHOPS / Πυρήνας Προκλινικών Δεξιοτήτων

ιατρικού λειτουργήματος. Ιδιαίτερα θα αναλυθεί η σημασία της ανάπτυξης και καλλιέργειας της κριτικής σκέψης, των γηγετικών ικανοτήτων και της ομαδικής εργασίας. Επίσης, θα αναλυθεί η θέση του μέντορα στην εκπαίδευση που μπορεί να συμβάλλει αποφασιστικά στη διαμόρφωση του χαρακτήρα και της προσωπικότητας του νέου ιατρού.

### Medical ethics, bioethics and contemporary concerns

Instructors: **Alexandra Tsaroucha-Tsihrintzi**, Director of the Bioethics Laboratory, Director of Master Program in Bioethics, Professor of Experimental Surgery, Department of Medicine, Democritus University of Thrace

**Panagiotis Pantazakos**, Professor of Ethics, School of Philosophy, Department of Philosophy, National and Kapodistrian University of Athens

Duration: 60 minutes

Restrictions: 1st+ academic year

In this theoretical workshop several bioethical issues that concern the field of Medicine in recent years and throughout time will be discussed. The professors will receive questions and then direct questions back to the students in order to encourage reflection on contemporary issues of Bioethics that they will have to deal with in their professional lives.

#### Topics:

1. Informed Consent
2. Modern skills for future doctors
3. Artificial intelligence in the field of health

### Basic principles of systematic reviews and meta-analyses



Instructors: **Christos Konstantinidis**, Medical Student, Aristotle University of Thessaloniki, Thessaloniki, Greece, Treasurer, Board of Directors, Society of Junior Doctors, Athens, Greece

**Stavros Moschonas**, Medical Student, Aristotle University of Thessaloniki, Thessaloniki, Greece, Vice Coordinator, Organizing Committee of Conferences, Actions and Volunteering, Society of Junior Doctors, Athens, Greece

**Timoleon Giannakas**, M.D., «ELPIS» General Hospital of Athens, Athens, Greece, Coordinator, Organizing Committee of Conferences, Actions and Volunteering, Society of Junior Doctors, Athens, Greece

**Michail Papapanou**, M.D. (Workshop Coordinator), PhD Candidate, Second Department of Obstetrics and Gynecology, Aretaeion University Hospital, Medical School, National and Kapodistrian University of Athens, Athens, Greece, President of the Board of Directors, Society of Junior Doctors, Athens, Greece

Duration: 60 minutes

Restrictions: 1st+ academic year

In collaboration with: Society of Junior Doctors

The aim of this workshop is to familiarize participants with the basic principles for carrying out a high-quality systematic review with or without a meta-analysis. Meta-analysis is a study type

## WORKSHOPS / Πυρήνας Προκλινικών Δεξιοτήτων

which - when properly conducted- finds itself at the top of the pyramid of evidence used in evidence-based medicine. It will include a theoretical and a hands-on part.

Participants will be introduced to the following processes:

- Description of the rationale behind a review and how to explicitly state the purpose of a review;
- Formulation of the review question as per the PICOS (i.e., Population Intervention Comparator Outcomes Studies) framework;
- Description of the search strategy and conduction of unbiased study selection and data collection processes;
- Presentation of the results, graphically, using Forest plots;
- Assessment of the risk for bias of the studies included, of other sources of bias such as publication bias (also visually using Funnel plots) as well as of overall certainty of evidence;
- Discussion and interpretation of the results as well as drawing relevant conclusions and providing guidance for future research.
- Theoretical presentation will be followed by a practical hands-on experience. Their task will be to produce and explain a Forest plot and a Funnel plot on the given outcome, conducting in this way a meta-analysis on their own

### Χτίζοντας ένα καλό βιογραφικό

Εκπαιδευτές: **Νικόλαος Παπάνας**, Καθηγητής Παθολογίας-Σακχαρώδους Διαβήτη, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Υπεύθυνος Διαβητολογικού Κέντρου-Ιατρείου Διαθητικού Ποδού Β' Πανεπιστημιακής Παθολογικής Κλινικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Ευαγγελία Νένα**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Υγιεινής, Κοινωνικής Ιατρικής και Ιατρικής της Εργασίας, Διευθύντρια Εργαστηρίου Κοινωνικής Ιατρικής- Κοινωνιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Διάρκεια: 60 λεπτά

Περιορισμός Έτους: 1ο+ έτος

Στη σημερινή εποχή ένα καλό βιογραφικό αποτελεί προϋπόθεση όχι μόνο για να ξεχωρίσει ένας νέος γιατρός αλλά και για να του ξεκλειδωθούν περισσότερες ευκαιρίες στη συνεχιζόμενη εκπαίδευσή του και στην επαγγελματική του καριέρα στην Ελλάδα και το εξωτερικό. Στο workshop αυτό, θα συζητηθούν και θα αναλυθούν τα απαραίτητα στοιχεία που πρέπει να υπάρχουν σε ένα καλό βιογραφικό ενός απόφοιτου ιατρικής που θα παρέχουν ένα δυνατό προβάδισμα στη νέα, ανταγωνιστική αγορά εργασίας. Το συγκεκριμένο σεμινάριο απευθύνεται όχι μόνο σε τελειόφοιτους φοιτητές που θα ξεκινήσουν σύντομα την καριέρα τους αλλά και στους νεότερους φοιτητές που θέλουν να ξεκινήσουν έγκαιρα να εμπλουτίζουν το βιογραφικό τους ήδη από τα πρώτα χρόνια της σχολής.



## WORKSHOPS / Πυρήνας Προκλινικών Δεξιοτήτων

### Μύθοι και πραγματικότητα για τις εξαρτήσεις



Εκπαιδευτές: Αντώνης Ραφτόπουλος, Υπεύθυνος ΚΕΘΕΑ ΙΘΑΚΗ /  
ΚΕΘΕΑ ΚΙΒΩΤΟΣ

**Ευριπίδης Χαλκιάς, Υπεύθυνος Συμβουλευτικού Κέντρου Θράκης /  
Πολυδύναμου Κέντρου ΑΜΘ**

Διάρκεια: 90 λεπτά

Περιορισμός Έτους: 1ο+ έτος

Συνεργαζόμενος Φορέας: ΚΕΘΕΑ ΚΙΒΩΤΟΣ

Η έλλειψη ενημέρωσης κατά κύριο λόγο δημιουργεί αντιλήψεις γύρω από το φαινόμενο των εξαρτήσεων που εδραιώνονται στην κοινωνία πολλές φορές στερεοτυπικά δημιουργώντας μύθους που απέχουν πολύ από την πραγματικότητα. Οι μύθοι αγγίζουν κάθε πτυχή των εξαρτήσεων και η παραπληροφόρηση συμβάλλει στην επέκταση του φαινομένου και δυσχεραίνει στην αντιμετώπισή του. Σε αυτό το εργαστήριο θα προσεγγίσουμε το φαινόμενο μέσα από μια διαδραστική διαδικασία και θα συμβάλλουμε στην διασαφήνιση των υπό συζήτηση θεμάτων.

### Δεοντολογία και προκλήσεις των επαγγελματιών υγείας στο χώρο των εξαρτήσεων



Εκπαιδευτές: Αντώνης Ραφτόπουλος, Υπεύθυνος ΚΕΘΕΑ ΙΘΑΚΗ /  
ΚΕΘΕΑ ΚΙΒΩΤΟΣ

**Ευριπίδης Χαλκιάς, Υπεύθυνος Συμβουλευτικού Κέντρου Θράκης /  
Πολυδύναμου Κέντρου ΑΜΘ**

Διάρκεια: 90 λεπτά

Περιορισμός Έτους: 1ο+ έτος

Συνεργαζόμενος Φορέας: ΚΕΘΕΑ ΚΙΒΩΤΟΣ

Η δεοντολογία απαντά κατά κύριο λόγο στα διλήμματα της καθημερινής πρακτικής των θεραπευτών, διλήμματα ηθικά. Στόχος της η προστασία των εμπλεκομένων μερών και ο καθορισμός ενός ασφαλούς πλαισίου λειτουργίας για θεραπευτές - θεραπευόμενους. Η αντιμετώπιση των προκλήσεων και η λήψη αποφάσεων στην καθημερινή κλινική πρακτική είναι καθοριστική για την ποιότητα της φροντίδας του ωφελούμενου. Στο εργαστήριο θα συζητηθούν οι ποικίλες πλευρές του ζητήματος.

### Meet the editor

Εκπαιδευτές: Νικόλαος Παπάνας, Καθηγητής Παθολογίας-Σακχαρώδους Διαβήτη, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Υπεύθυνος Διαβητολογικού Κέντρου-Ιατρείου Διαβητικού Ποδιού Β' Πανεπιστημιακής Παθολογικής Κλινικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

Διάρκεια: 60 λεπτά

Περιορισμός Έτους: Χωρίς περιορισμό έτους

Η ιατρική γνώση συνεχώς εξελίσσεται. Ερευνητές και κλινικοί ιατροί προωθούν την ιατρική επιστήμη δημοσιεύοντας επιστημονικά άρθρα και μοιράζονται τα αποτελέσματά τους διεθνώς. Στο παρόν workshop θα συζητηθούν γενικές αρχές και πρακτικές συμβουλές τόσο για την πραγματοποίηση μιας παρουσίασης όσο και για τη συγγραφή ενός άρθρου. Οι φοιτητές θα μάθουν για τα συνηθέστερα λάθη που πρέπει να αποφεύγουν καθώς και άλλες τεχνικές που θα βελτιώσουν τις πιθανότητές τους να δημοσιεύσουν και τη δική τους έρευνα σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά.

## WORKSHOPS / Πυρήνας Προκλινικών Δεξιοτήτων

### Ανάγνωση και ερμηνεία βιοχημικών και αιματολογικών εξετάσεων

Εκπαιδευτές: **Ιωάννης Μητρούλης**, Αναπληρωτής Καθηγητής Παθολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Διάρκεια: 60 λεπτά

Περιορισμός Έτους: 30+ έτος

Το workshop θα είναι θεωρητικό και θα επικεντρωθεί στην ερμηνεία των αποτελεσμάτων αιματολογικών και βιοχημικών εξετάσεων, καθώς και στη χρήση τους στη διαφορική διάγνωση ασθενειών. Οι συμμετέχοντες θα μάθουν τις φυσιολογικές τιμές των εξετάσεων και τις μεταβολές που παρατηρούνται σε διάφορα νοσήματα. Στο δεύτερο μέρος, θα παρουσιαστούν περιστατικά από την κλινική πράξη και θα ζητηθεί από τους συμμετέχοντες, βάσει των εξετάσεων των ασθενών, να προτείνουν τις ορθές διαγνώσεις.

### Γνωριμία με τις τεχνικές του εμβρυολογικού εργαστηρίου

#### - Hands-on workshop

Εκπαιδευτές: **Βύρων Ασημακόπουλος**, Καθηγητής Φυσιολογίας, Διευθυντής Εργαστηρίων Φυσιολογίας, Φυσιολογίας της Αναπαραγωγής - Τεχνητής Γονιμοποίησης, Νευροφυσιολογίας, Ιατρικό Τμήμα, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Διάρκεια: 8 ώρες

Περιορισμός Έτους: 20+ έτος

Στα πλαίσια του συγκεκριμένου workshop, οι συμμετέχοντες θα γνωρίσουν ορισμένες από τις βασικές τεχνικές που χρησιμοποιούνται σε ένα Εμβρυολογικό Εργαστήριο μίας Μονάδας Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής. Συγκεκριμένα, θα παρουσιαστούν:

- Οι τεχνικές της Βασικής Ανάλυσης Σπέρματος
- Οι μέθοδοι επεξεργασίας σπέρματος
- Οι βασικές μέθοδοι κρυοσυντήρησης σπέρματος
- Τεχνικές προετοιμασίας καλλιεργητικών τρυβλίων για ωάρια- έμβρυα
- Τεχνικές χειρισμού ωαρίων- εμβρύων
- Τεχνικές εμβρυομεταφοράς

Οι συμμετέχοντες θα έχουν την ευκαιρία, να πραγματοποιήσουν στο εργαστήριο:

- Εκτίμηση κινητικότητας σπερματοζωαρίων
- Εκτίμηση ζωτικότητας σπερματοζωαρίων
- Κρυοσυντήρηση σπέρματος σε ατμούς υγρού αζώτου
- Χειρισμό ωαρίων



## WORKSHOPS / Πυρήνας Προκλινικών Δεξιοτήτων

### Η Ευρωπαϊκή διάσταση της ανθρωπιστικής διαχείρισης στο πεδίο

Εκπαιδευτές: **Evika Karamagioli**, Visiting Assistant Professor (Hon) in Humanitarian Crisis Management, Communication and Technology, Medical School, University of Bern, Switzerland, Scientific Collaborator, MSc Global Health -Disaster Medicine, Faculty of Medicine, National and Kapodistrian University of Athens, Lecturer, MSc in Digital Communication Media and Interaction Environments, Dept. of Communication and Media Studies, National and Kapodistrian University of Athens

**Νικόλαος Δεγερμετζόγλου**, Επισμηναγός-Ιατρός, Επιμελητής Αγγειοχειρουργικής Κλινικής, 251 Γενικό Νοσοκομείο Αεροπορίας, Επιστημονικός Συνεργάτης Α' Χειρουργικής Κλινικής ΑΠΘ, ΓΝ Θεσσαλονίκης Παπαγεωργίου, Επιστημονικός Συνεργάτης ΠΜΣ «Παγκόσμια Υγεία - Ιατρική των Καταστροφών

**Κωνσταντίνος Ιωάννου**, Παθολόγος- Εντατικολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης ΠΜΣ “Παγκόσμια Υγεία - Ιατρική των Καταστροφών”

Διάρκεια: 60 λεπτά

Περιορισμός Έτους: 1ο+ έτος

Σε συνεργασία με την έδρα EU Jean Monnet Humanitarian Medicine and Response in Action (2020- 2023) και το ΠΜΣ «Παγκόσμια Υγεία- Ιατρική των Καταστροφών»

Role playing πάνω σε σενάρια διαχείρισης έκτακτων συμβάντων μαζικής καταστροφής στο πεδίο. Σκοπός του workshop είναι να κατανοήσουν οι συμμετέχοντες τα βασικά σημεία του Κύκλου της Καταστροφής, εστιάζοντας στην διαδικασία αντιμετώπισης του έκτακτου συμβάντος και την κάλυψη των άμεσων, βραχυπρόθεσμων αναγκών που προκύπτουν. Στόχος της επιτυχημένης ανθρωπιστικής διαχείρισης μιας καταστροφής είναι να ελαττωθεί η ανθρώπινη απώλεια, να προστατευτεί η υγεία του πληγέντα πληθυσμού και να καλυφθούν επαρκώς οι άμεσες ανάγκες διαβίωσής του. Απώτερος σκοπός είναι η ταχύτερη δυνατή ομαλή επαναφορά μιας βιώσιμης καθημερινότητας, ενώ βασικός παράγοντας επιτυχίας είναι η προηγούμενη εμπειρία υπηρεσιών και φορέων χάραξης πολιτικής αντιμετώπισης καταστροφών, η ετοιμότητα του πληθυσμού και όσων δραστηριοτοιούνται στο πεδίο.

**ΛΟΑΤΚΙ+ άτομα και πρόσβαση σε υπηρεσίες υγείας: Οι προκλήσεις στη παροχή υγειονομικής περίθαλψης λόγω σεξ. προσανατολισμού ή/και ταυτότητας φύλου & οι καλές πρακτικές/βασικές αρχές συμπερίληψης στον τομέα της υγείας**



Εκπαιδευτές:

**Orlando LGBT+:** **Χριστιάνα Γεννατά**, Ψυχολόγος/εκπ. Ψυχοθεραπεύτρια, Επιστημονική Συνεργάτιδα Orlando LGBT+, Επιστημονική Συνεργάτιδα Γραμμής Ψυχολογικής Στήριξης 11528- Δίπλα Σου, Ερευνήτρια στο έργο Transcare «Βελτίωση της πρόσβασης των τρανς ατόμων στις υπηρεσίες υγείας». **Δημήτρης Στάθης**, Φοιτητής Ιατρικής, Συνεργάτης Orlando LGBT+, Project Assistant UN System

**ΕΚΠΑ:** **Maria Eluisa Stavara D.D.S. M.Sc**, Dentist - Endodontist, Scientific Associate MSc "Global Health - Disaster Medicine", School of Medicine, National and Kapodistrian University of Athens **Eleni - Panagiota (Elda) Stoupa**, MSc, Scientific Associate, MSc "Global Health - Disaster Medicine", School of Medicine, National and Kapodistrian University of Athens

Διάρκεια: 60 λεπτά

## WORKSHOPS / Πυρήνας Προκλινικών Δεξιοτήτων

Περιορισμός Έτους: 1ο+ έτος

Συνεργαζόμενος Φορέας: Orlando LGBT, ΠΜΣ «Παγκόσμια Υγεία- Ιατρική των Καταστροφών»

Παρουσίαση εμποδίων και προκλήσεων που αντιμετωπίζουν τα ΛΟΑΤΚΙ+ άτομα στο χώρο της υγείας, μέσω θεωρητικών και στατιστικών δεδομένων των προγραμμάτων Insight, Transcare, και Faros. Αναφορά στις βασικές αρχές και στις καλές πρακτικές για τις/τους επαγγελματίες υγείας με σκοπό την διαμόρφωση πιο συμπεριληπτικών και προσβάσιμων υπηρεσιών υγείας.

### BrainBoard + Symmyetry



Instructors: **Eirini Stratigakou-Polychronaki**, 7<sup>th</sup> year Medical Student, National and Kapodistrian University of Athens

**Ioannis Stamelos**, National and Kapodistrian University of Athens

**Sofia Kollia**, 4<sup>th</sup> year Medical Student, National and Kapodistrian University of Athens

**Christos Konidaris**, 4<sup>th</sup> year Medical Student, National and Kapodistrian University of Athens

**Despoina Polyxeni Georgiou**, 4<sup>th</sup> Year Undergraduate Student, Electrical and Computer Engineering NTUA

**Dionysios Kefallinos**, 4<sup>th</sup> Year Undergraduate Student, Electrical and Computer Engineering NTUA

**Dimitrios Lyngitsos**, 4<sup>th</sup> year Medical Student, National and Kapodistrian University of Athens

**Anna Kalantzi**, 4<sup>th</sup> year Medical Student, National and Kapodistrian University of Athens

**Christos Asvestis**, 4<sup>th</sup> year Medical Student, National and Kapodistrian University of Athens

**Eleni Vrygionaki**, 4<sup>th</sup> year Medical Student, National and Kapodistrian University of Athens

**Danai-Georgia Sakelliadou**, 7<sup>th</sup> year Medical Student, National and Kapodistrian University of Athens

Duration: 2 hours

Restrictions: 1st+ academic year

In collaboration with: MedHub Athens

This workshop aims to introduce our fellow medical students to the principles of engineering an electrical circuit to simulate the function of a medical device, through a demonstration of our own projects. Starting from an EMG-controlled muscle stimulation device (Symmyetry), to a DIY EEG that can be used to facilitate a Brain Computer Interface (BrainBoard), we'll delve into the mechanics of creating devices that make clinical practice easier.



## WORKSHOPS / Πυρήνας Προκλινικών Δεξιοτήτων

### Intro to Python for medical students



Instructors: **Eirini Stratigakou-Polychronaki**, 7<sup>th</sup> year Medical Student, National and Kapodistrian University of Athens

**Ioannis Stamelos**, National and Kapodistrian University of Athens, MD

**Sofia Kollia**, 4<sup>th</sup> year Medical Student, National and Kapodistrian University of Athens

**Christos Konidaris**, 4<sup>th</sup> year Medical Student, National and Kapodistrian University of Athens

**Despoina Polyxeni Georgiou**, 4<sup>th</sup> Year Undergraduate Student, Electrical and Computer Engineering NTUA

**Dionysios Kefallinos**, 4<sup>th</sup> Year Undergraduate Student, Electrical and Computer Engineering NTUA

**Dimitrios Lyngitsos**, 4<sup>th</sup> year Medical Student, National and Kapodistrian University of Athens

**Anna Kalantzi**, 4<sup>th</sup> year Medical Student, National and Kapodistrian University of Athens

**Christos Asvestis**, 4<sup>th</sup> year Medical Student, National and Kapodistrian University of Athens

**Eleni Vrygionaki**, 4<sup>th</sup> year Medical Student, National and Kapodistrian University of Athens

**Danai-Georgia Sakellriadou**, 7<sup>th</sup> year Medical Student, National and Kapodistrian University of Athens

Duration: 2 hours

Restrictions: 1st+ academic year

In collaboration with: MedHub Athens

MedHub Athens and IEEE Engineering in Medicine & Biology NTUA Chapter join forces to create a workshop aiming to introduce medical students to the basic principles of programming. In these 2 and half hours, participants will learn the steps needed to write a basic program in Python, will write a program of their own and lastly, they will get to know the basic applications of programming and Python in the Biomedical Engineering field through a showcase of interesting projects!

## WORKSHOPS / Πυρήνας Προκλινικών Δεξιοτήτων

Εξοικείωση με την ηλεκτρονική συνταγογράφηση



[www.eefie.org](http://www.eefie.org)

Συντονίστριες - Εμπνεύστριες Workshop:

**Δήμητρα Μητσοπούλου, MD, MSc(c), Απόφοιτη Ιατρικής Σχολής Αθηνών, EKPA**

**Αγγελική - Αστέρω Παπαθανασίου, MD, MSc(c), Απόφοιτη Ιατρικής Σχολής Αθηνών, EKPA**

**Εκπαιδευτές: Κωνσταντίνος Βαμβακάρης, MD, MSc(c), Ιατρός Υπηρεσίας Υπαίθρου, Πολυδύναμο Περιφερειακό Ιατρείο Νέου Μοναστηρίου, Κέντρο Υγείας Δομοκού**

**Μαίρη Φαρμάκη, MD, MSc(c) Απόφοιτη Ιατρικής Σχολής Αθηνών, EKPA**

**Μαρία Τερζίδου, Ειδικευόμενη Παιδιατρικής, Πανεπιστημιακή Παιδιατρική Κλινική, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

**Διάρκεια:** Θεωρητικό μέρος: 2 ώρες, Πρακτικό μέρος: 30 λεπτά, θα πραγματοποιηθεί για 5 ομάδες

**Περιορισμός Έτους:** 50+ έτος

**Συνεργαζόμενος Φορέας:** Διαρκής Επιτροπή Αποφοίτων και Ομότιμων Μελών (Alumni) της Ε.Ε.Φ.Ι.Ε.

Η συνταγογράφηση αποτελεί για τους νέους ιατρούς ένα αναπόσπαστο κομμάτι της καθημερινότητάς τους, Γνωματεύσεις, Θεραπευτικά Πρωτόκολλα, Δοσολογίες, Εμβόλια, Αναλώσιμα και διάφορες άλλες ορολογίες μπορεί για κάποιον που δεν έχει τη σχετική εμπειρία να φαντάζουν πρωτάκουστες. Ωστόσο, ειδικά στο Αγροτικό Ιατρείο θα πρέπει κανείς να είναι έτοιμος να γίνει "master" του συστήματος Ηλεκτρονικής Συνταγογράφησης.

Σας προσκαλούμε να λάβετε μέρος στο ολοκληρωμένο workshop εκμάθησης συνταγογράφησης που θα σας εφοδιάσει με τις βασικές γνώσεις που χρειάζονται για να ανταπεξέλθει ένας νέος ιατρός κατά την αρχική επαφή του με το περιβάλλον της Ηλεκτρονικής Συνταγογράφησης Φαρμάκων, Εργαστηριακών και Απεικονιστικών Εξετάσεων και Αναλώσιμων (Διαβήτη).

Το παρόν Workshop θα διεξαχθεί σε 2 σκέλη. Ένα Θεωρητικό στο οποίο θα παρουσιαστούν όλες οι διαδικασίες και τα βήματα εγγραφής, χρήσης και συνολικής διαχείρισης κάθε πλατφόρμας που χρησιμοποιείται στο πλαίσιο της Υπηρεσίας Υπαίθρου, αλλά και των πρώτων σταδίων ειδικότητας. **Σημειώνεται ότι το θεωρητικό μέρος του workshop θα πραγματοποιηθεί την Τετάρτη 3 Μαΐου και ώρα 17.30-19.30.**

Σε δεύτερο στάδιο, ακολουθεί το Πρακτικό Μέρος όπου οι συμμετέχοντες θα έχουν την ευκαιρία να «γράψουν» σε πραγματικό χρόνο «εικονικές» συνταγές και να εξοικειωθούν με τη δεξιότητα της συνταγογράφησης υπό την καθοδήγηση εκπαιδευτών που σε καθημερινή βάση χρησιμοποιούν τα σχετικά συστήματα.



## WORKSHOPS / Πυρήνας Προκλινικών Δεξιοτήτων

### AMBOSS workshop: from 3D anatomy models to emergency medicine



Presenter: Margherita Masotti, Partnerships Manager

Duration: 60 minutes

Restrictions: 1+ academic year

We are happy to announce that for the first time AMBOSS will participate in SCHMS as our educational partner! AMBOSS is an e-learning medical knowledge platform that has the goal to support students from their first day of medical school until the first years of clerkship. On Saturday at 15.15, the AMBOSS representatives will host a workshop about how to study medicine more interactively from 3D anatomy models to the training for real life scenarios with patients. A live quiz will occur at the end of the workshop, with special prizes for some lucky winners! Also, feel free to pass by their stand from May 5-7 at our main location, where you will receive AMBOSS branded-goodies and the possibility to ask any question you might have.

## WORKSHOPS / Πυρήνας Κλινικών Δεξιοτήτων

Αγροτικό ή αλλιώς... βουτιά στο πέλαγος του επείγοντος



Οργανωτική Επιτροπή: **Παναγιώτα Διαμαντοπούλου, MD, Απόφοιτη Ιατρικής Σχολής, ΕΚΠΑ Ιωάννης Καπετάνιος, MD, Απόφοιτος Ιατρικής Σχολής, ΕΚΠΑ Ευμορφία Πεχλιβανίδου, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

**Μαίρη Φαρμάκη, MD, Απόφοιτη Ιατρικής Σχολής, ΕΚΠΑ**

**Μαρία - Ευφροσύνη Λιβανού, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

**Εκπαιδευτές: Αναστάσιος Αποστολός, MD, Υποψήφιος Διδάκτωρ, Α' Καρδιολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΓΝΑ Ιπποκράτειο**

**Κωνσταντίνος Βαμβακάρης, MD, Ιατρός Υπηρεσίας Υπαίθρου, Πολυδύναμο Περιφερειακό Ιατρείο Νέου Μοναστηρίου, Κέντρο Υγείας Δομοκού**

**Οδυσσέας Κατσαρός, MD, Ειδικευόμενος Παθολογίας, Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική, ΓΟΝΚ Αγιοι Ανάργυροι**

**Δήμητρα Παπαδημητρίου, MD, Ιατρός Υπηρεσίας Υπαίθρου, Περιφερειακό Ιατρείο Αργιθέας - Κέντρο Υγείας Μουζακίου**

Διάρκεια: 2 ώρες

**Περιορισμός Έτους:** Φοιτητές 5ου και 6ου έτους

**Συνεργαζόμενος Φορέας:** Διαρκής Επιτροπή Αποφοίτων και Ομότιμων Μελών (Alumni) της Ε.Ε.Φ.Ι.Ε.

Η προσπάθεια του Ε.Ε.Φ.Ι.Ε. Alumni για αποκρυπτογράφηση των «κρυφών» πτυχών της Υπηρεσίας Υπαίθρου συνεχίζεται. Ήδη κατά το ακαδημαϊκό έτος 2022 - 2023 πλοηγηθήκαμε στα αχαρτογράφητα νερά του Αγροτικού, μέσα από τα 2 Webinars «Ηρθε το γράμμα για να κάνω τη θητεία μου»\*, αλλά και το ολοκληρωμένο Σεμινάριο Εξοικείωσης με την Ηλεκτρονική Συνταγογράφηση «Η Συνταγή της Επιτυχίας» που αγκαλιάστηκαν ένθερμα από τη φοιτητική ιατρική κοινότητα και πλήθος αποφοίτων.

Το παρόν Πρακτικό Σεμινάριο αποσκοπεί να εφοδιάσει τους συμμετέχοντες με τη μεθοδολογία και τις δεξιότητες που είναι απαραίτητες για τη διαχείριση επειγόντων περιστατικών σε επίπεδο Πρωτοβάθμιας Φροντίδας Υγείας, παρουσιάζοντας όλα τα βήματα από την αποτελεσματική επιλογώνα με τον ασθενή ή τους οικείους του, την κλινική προσέγγιση, την αρχική αντιμετώπιση και σταθεροποίηση με τα διαθέσιμα μέσα και τέλος την τυχόν διακομιδή σε ανώτερη δομή υγείας.

Στο θεωρητικό μέρος, οι συμμετέχοντες θα έχουν την ευκαιρία να παρακολουθήσουν μία σύντομη εισαγωγική ομιλία με χρήσιμα tips & tricks που τους προετοιμάζουν όχι μόνο για το πρακτικό μέρος, αλλά ουσιαστικά για την καθημερινότητα ενός Αγροτικού Ιατρού.

Στο πρακτικό μέρος, οι συμμετέχοντες θα κληθούν σε ομάδες να διαχειριστούν 3 διαφορετικά απαιτητικά επειγόντα περιστατικά σε πραγματικό χρόνο με «πραγματικούς» ασθενείς, με τις δυνατότητες που τους παρέχει ένα Κέντρο Υγείας ή ένα Περιφερειακό Ιατρείο.

\* Τα 2 Ενημερωτικά Webinars για την Υπηρεσία Υπαίθρου με τίτλο «Ηρθε το γράμμα για να κάνω τη θητεία μου» βρίσκονται βιντεοκοπημένα διαθέσιμα για όλους στο κανάλι της Ε.Ε.Φ.Ι.Ε. στο YouTube.



## WORKSHOPS / Πυρήνας Κλινικών Δεξιοτήτων

### Θέματα διαφορικής διάγνωσης

Εκπαιδευτές: **Κωνσταντίνος Μιμίδης, Γαστρεντερολόγος - Καθηγητής Παθολογίας με έμφαση στα νοούματα του πεπτικού συστήματος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Διάρκεια: 50 λεπτά

Περιορισμός Έτους: 4ο+ έτος

Το συγκεκριμένο workshop αποτελεί ένα κατά βάση θεωρητικό workshop με κύριο στόχο την εξοικείωση των φοιτητών στην κλινική και διαφοροδιαγνωστική σκέψη. Κατα την διάρκεια του θα παρουσιάζονται στους συμμετέχοντες ενδιαφέροντα και ιδιαίτερα περιστατικά, τα οποία μέσω συνδυασμού των δεδομένων που θα τους δίνονται και μέσα από συζήτηση μεταξύ τους και με τον καθηγητή, θα καλούνται να εξετάσουν τα πιθανά σενάρια και τις διαγνώσεις που μπορεί να πάρουν τα εν λόγω περιστατικά. Μέσω του workshop ο φοιτητής θα έχει την ευκαιρία να διευρύνει την κλινική του σκέψη και να αναπτύξει την ικανότητα ανάλυσης, αξιολόγησης και συνδυασμού δεδομένων, δεξιότητες απαραίτητες στην μετ' έπειτα κλινική τους καριέρα. Κύριος στόχος αυτού του workshop είναι να ξεφύγει ο φοιτητής από την επιφανειακή και περιοριστική ανάλυση και να ακολουθεί μια πιο ανοιχτόμυαλη προσέγγιση στην κλινική αξιολόγηση των ασθενών.

### Recognition & management of child abuse & neglect

Meds CAN   
Greek Medical Students & Junior Doctors Against Child Abuse and Neglect

Instructors: **Plouto-Antiopi Syrinoglou, 6<sup>th</sup> year Medical Student, University of Patras**  
**Michaela Routoula, 5<sup>th</sup> year Medical Student, University of Patras**

**Dimitrios Poulidis, 5<sup>th</sup> year Medical Student, University of Patras**

**Maria Seferiadi, 4<sup>th</sup> year Medical Student, University of Patras**

Duration: 3 hours

Restrictions: 1st+ academic year, priority will be given to senior students

In collaboration with: MedsCAN Patras

During this workshop, you will have the opportunity to be trained on real cases of suspected child abuse & neglect (CAN) by medical students experienced in this field. This session consists of 2 parts: a main presentation, explaining the theoretical key points concerning CAN and, afterwards, practice in small groups on our cases. In the second part, you will be asked to practice as doctors on our trainers, who will be portraying parents bringing their child to the Emergency Department, take the medical history of the child and go through all the steps to reach a possible diagnosis for the child's condition: accident/disease, abuse or neglect. At last, through this process, you will learn how to properly manage the case of an abused or neglected child.

## WORKSHOPS / Πυρήνας Κλινικών Δεξιοτήτων

### Βασικές αρχές και αλγόριθμοι διάγνωσης καρδιογραφήματος

Εκπαιδευτές: Δημήτριος Στάκος, Επεμβατικός Καρδιολόγος, Καθηγητής Καρδιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Διάρκεια: 2 ώρες

Περιορισμός Έτους: 40+ έτος

Σκοπός του workshop είναι να προσφέρει έναν γρήγορο αλγόριθμο που θα οδηγήσει στην αναγνώριση του φυσιολογικού καρδιογραφήματος. Με βάση αυτό τον αλγόριθμο θα αναλυθεί μία σειρά από πραγματικά καρδιογραφήματα για να δούμε:

- α) αν είναι φυσιολογικά ή όχι
- β) με ποιες παθήσεις συνδέονται
- γ) αν χρειάζεται παραπομπή ή όχι σε ειδικό
- δ) την ανάλογη θεραπεία.

Μετά το τέλος του workshop οι συμμετέχοντες θα μπορούν να αναγνωρίσουν ένα φυσιολογικό καρδιογράφημα αλλά και τις παθολογικές αποκλίσεις του.

### Κλινικά σενάρια καρδιαγγειακής θεραπευτικής

Εκπαιδευτές: Δημήτριος Στάκος, Επεμβατικός Καρδιολόγος, Καθηγητής Καρδιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Διάρκεια: 2 ώρες

Περιορισμός Έτους: 40+ έτος

Πώς θεραπεύω μία κρίση κολπικής μαρμαρυγής; Μία εύκολη και μία δύσκολη υπέρταση; Μία επιδείνωση καρδιακής ανεπάρκειας σε κάποιον που παίρνει ήδη φαρμακευτική αγωγή; Ποια είναι η σωστή σειρά χορήγησης των φαρμάκων για το καρδιογενές shock; Τι θα πάθει ο ασθενής αν τα δώσω με λάθος σειρά; Πώς θα αναγνωρίσω και θα αντιμετωπίσω τις ανεπιθύμητες ενέργειες των φαρμάκων που έχω ήδη χορηγήσει; Τι παθαίνει κάποιος ασθενής αν του χορηγήσω λάθος φάρμακο ή δοσολογία; Με εικονικούς ασθενείς και monitors θα χορηγήσουμε σωστά και λάθος φάρμακα, επικινδυνούς ή ανεπιτίτερης συνδυασμούς φαρμάκων, σωστές και υπερβολικές δοσολογίες, θα προκαλέσουμε παρενέργειες, θα κάνουμε ιατρικά σφάλματα και θα μάθουμε από αυτά.

### Ιατρική του ύπνου

Εκπαιδευτές: Πασχάλης Στειρόπουλος, Αναπληρωτής Καθηγητής Πνευμονολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Διευθυντής Πανεπιστημιακής Πνευμονολογικής Κλινικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

Αποστόλης Νικολόπουλος, Τεχνολόγος Διαταρχών Υπνου

Διάρκεια: 60 λεπτά

Περιορισμός Έτους: 30+ έτος

Το συγκεκριμένο θεωρητικό Workshop έχει ως στόχο την εξοικείωση και κατανόηση βασικών αρχών της Ιατρικής του Ύπνου. Ο ύπνος είναι μια βασική ανάγκη για την υγεία και την ευημερία μας. Ωστόσο, οι διαταραχές του είναι επίσης ένα σημαντικό ιατρικό ζήτημα και μπορεί να οδηγήσουν σε σοβαρές επιπτώσεις στην υγεία και την ποιότητα ζωής. Σε αυτό το workshop, θα αναλυθούν διάφορες διαταραχές του ύπνου, όπως η αϋπνία και η υπνική άπνοια, και θα συζητηθούν οι αιτίες, τα συμπτώματα, η διάγνωση και οι θεραπευτικές προσεγγίσεις για τις διαταραχές αυτές.



## WORKSHOPS / Πυρήνας Κλινικών Δεξιοτήτων

### Εισαγωγή στον μη επεμβατικό μηχανικό αερισμό

**Εκπαιδευτές:** **Πασχάλης Στειρόπουλος**, Αναπληρωτής Καθηγητής Πνευμονολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Διευθυντής Πανεπιστημιακής Πνευμονολογικής Κλινικής, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αλεξανδρούπολης

**Φώτιος Δρακοπαναγιωτάκης**, Πνευμονολόγος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Διάρκεια:** 60 λεπτά

**Περιορισμός Έτους:** 30+ έτος

Οι συσκευές για μη επεμβατικό μηχανικό αερισμό χρησιμοποιούνται για την αναπνευστική υποστήριξη σε ασθενείς χωρίς τη χρήση ενδοτραχειακού σωλήνα. Στο συγκεκριμένο workshop, οι φοιτητές θα μάθουν να αναγνωρίζουν τους διαφορετικούς τύπους που χρησιμοποιούνται, τα πλεονεκτήματα και μειονεκτήματά τους και τις κλινικές τους εφαρμογές.

### Νευρολογική εξέταση ασθενούς και νευρολογία στα ΤΕΠ

**Εκπαιδευτές:** **Στρατής Κιαμελίδης**, Ειδικευόμενος Νευρολογίας, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης, Υποψήφιος Διδάκτωρ Δημοκριτέιου Πανεπιστημίου Θράκης

**Νικόλαος Μεταξάς**, Ειδικευόμενος Νευρολογίας, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Διάρκεια:** 2 ώρες

**Περιορισμός Έτους:** 40+ έτος

Ένα ακόμη διαδραστικό εργαστήριο υπόσχεται να φέρει τους συνέδρους του 29ου ΕΣΦΙΕ πιο κοντά στην εκμάθηση της βασικής νευρολογικής εξέτασης (screening).

Οι φοιτητές θα μάθουν να εξετάζουν:

- Τις ανώτερες γνωστικές λειτουργίες
- Τις εγκεφαλικές συζυγίες
- Την κινητικότητα (μυϊκή ισχύς και τόνος)
- Την αισθητικότητα (επιπολής και εν τω βάθει)
- Τον συντονισμό των κινήσεων
- Την στάση και την βάδιση

Στο δεύτερο μέρος του workshop οι φοιτητές θα λάβουν ορισμένες βασικές γνώσεις για την νευρολογική αντιμετώπιση περιστατικών στα ΤΕΠ και τα διαφοροδιαγνωστικά εργαλεία που θα βοηθήσουν οποιοδήποτε νέο γιατρό να καταλάβει ποια περιστατικά απαιτούν νευρολογική εκτίμηση.

Μερικά από τα θέματα που θα αναλυθούν είναι:

- Η διερεύνηση ζάλης στα επείγοντα
- Η διάκριση της επιληπτικής κρίσης από το συγκοπτικό επεισόδιο σε ασθενείς με αναφερόμενο επεισόδιο απώλειας συνείδησης
- Ο ρόλος της CT εγκεφάλου στην αξιολόγηση κεφαλαλγίας στα ΤΕΠ και των κρανιοεγκεφαλικών κακώσεων με ήπια τραυματική βλάβη εγκεφάλου (mTBI).

## WORKSHOPS / Πυρήνας Κλινικών Δεξιοτήτων

**Περιστατικά οξείας νεφρικής βλάβης σε μη νεφρολογικές κλινικές**

Εκπαιδευτές: **Στυλιανός Παναγούτσος**, Καθηγητής Νεφρολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Αικατερίνη Καπαρελιώτη, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**  
**Γεωργία-Χρυσή Μιχαλάκη, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Διάρκεια: 90 λεπτά

Περιορισμός Έτους: 4ο+ έτος

Αντικείμενο του workshop είναι η εκπαίδευση των φοιτητών στη διαχείριση περιστατικών οξείας νεφρικής βλάβης που παρουσιάζονται σε μη νεφρολογικές κλινικές. Ειδικότερα το σεμινάριο περιλαμβάνει την παρουσίαση τριών περιστατικών οξείας νεφρικής βλάβης και επικεντρώνεται στους τρόπους με τους οποίους μπορεί να γίνει η διάγνωση και η πρόληψη των εν λόγω περιστατικών. Στόχος μας είναι οι συμμετέχοντες να φύγουν από αυτό το σεμινάριο νιώθοντας πολύ πιο σίγουροι και ικανοί στην ικανότητά τους να αξιολογούν και να θεραπεύουν σωστά τους ασθενείς με οξεία νεφρική βλάβη.

**Παιδική κακοποίηση και ο ρόλος του γιατρού - Από την ανίχνευση στη διαχείριση**

Εκπαιδευτές: **Μήνα Κουτρουλή**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Κωνσταντίνα Δημακάκου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Φρύνη Αυγερινοπούλου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Θάλεια Αλεξάκη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Γιώργος Κανελλόπουλος**, Φοιτητής, 2<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Άννα Κεχαγιά**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Ιράνα Κελτσίου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Δήμητρα-Μαρία Κυριαζή**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Στέργιος Καραμεσίνης-Σπινθάκης**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Παναγιώτης Δαμιανός**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Έλενα-Ραφαέλα Κανή**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Μαρίνα Αντωναράκη**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Κωνσταντίνα Παρδάλη**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Ειρήνη Παπαχατζή**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Χριστιάνα Ιωάννου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών



## WORKSHOPS / Πυρήνας Κλινικών Δεξιοτήτων

**Αθανασία Μαρδίκη, Φοιτήτρια, 1<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

**Νέλλη Παπακώστα-Σαμπατακάκη, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Διάρκεια: 2 ώρες

Περιορισμός Έτους: 4ο+ έτος

Συνεργαζόμενος Φορέας: MedsCAN Athens

Στα πλαίσια του εργαστηρίου, ειδικά εκπαιδευμένοι φοιτητές-ηθοποιοί υποδύονται τους γονείς οι οποίοι προσέρχονται στο Τ.Ε.Π. με το παιδί τους (προπλάσματα παιδιών με κακώσεις αντίστοιχες του κάθε σεναρίου) και αναφέρουν στους συμμετέχοντες-εφημερεύοντες ιατρούς τι ακριβώς έπαθε και πώς. Οι φοιτητές, λαμβάνοντας υπόψη τους το ενδελεχές ιστορικό, κλινική εξέταση, εργαστηριακά και απεικονιστικά ευρήματα, καλούνται να ανιχνεύσουν αν διαλάθει κάποια πιθανή κακοποίηση και συνδέοντας όλα τα κομμάτια του παζλ, να σκεφτούν αν κάτι από όλα ούσα αναφέρθηκαν αντιφάσει με την κλινική ή απεικονιστική εικόνα του παιδιού. Και αν, ναι; Τι πρέπει να κάνει; Που αρχίζει και που τελειώνει η νομική δικαιοδοσία του γιατρού;

### Ακοομετρία

Εκπαιδευτές: **Γεώργιος Φύρμπας, Επίκουρος Καθηγητής Ωτορινολαρυγγολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Διάρκεια: 60 λεπτά

Περιορισμός Έτους: 4ο+ έτος

Σε αυτό το workshop οι φοιτητές αποκτούν την ευκαιρία να παρακολουθήσουν πώς σχηματίζεται το ακοόγραμμα, μία εξειδικευμένη μέθοδος αξιολόγησης της ακουστικής ικανότητας του ανθρώπου, καταγράφοντας τους χαμηλότερους σε ένταση ήχους που μπορεί να αντιληφθεί ο εξεταζόμενος σε μια σειρά από συχνότητες. Ο καθηγητής, με τη βοήθεια ενός εθελοντή, θα δείξει στους φοιτητές την εκτέλεση της παραπάνω διαδικασίας, την οποία θα μπορέσουν να επαναλάβουν και οι ίδιοι.

### Περίδεση και ακινητοποίηση άκρου

Εκπαιδευτές: **Ευθύμιος Ηλιόπουλος, Επίκουρος Καθηγητής Ορθοπαιδικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Διάρκεια: 60 λεπτά

Περιορισμός Έτους: 3ο+ έτος

Το συγκεκριμένο workshop δίνει την δυνατότητα στους φοιτητές να εξοικειωθούν με τις τεχνικές περίδεσης και ακινητοποίησης τραυματισμένων άκρων. Οι φοιτητές θα μάθουν τους τύπους των περιδέσεων, τις ενδείξεις χρήσης τους και θα εκπαιδευτούν στην ορθή τοποθέτηση γύψου, νάρθηκα και επιδέσμων, για την αντιμετώπιση αιμορραγιών ή τραυμάτων. Μέσα από το συγκεκριμένο workshop, οι φοιτητές θα μπορέσουν να αποκτήσουν σημαντικές γνώσεις και δεξιότητες πρώτων βοηθειών που θα τους είναι χρήσιμες στην καθημερινή κλινική πράξη.

## WORKSHOPS / Πυρήνας Κλινικών Δεξιοτήτων

### Βασική συρραφή τραύματος

Εκπαιδευτές: **Αλεξάνδρα Τσαρούχα**, Διευθύντρια Εργαστηρίου Βιοηθικής, Καθηγήτρια Πειραματικής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Γεώργιος Παππάς-Γώγος**, Επίκουρος Καθηγητής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Μιχαήλ Πεσματζόγλου**, Ειδικευόμενος Γενικής Χειρουργικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

Διάρκεια: 1 ώρα, θα πραγματοποιηθεί για 2 ομάδες

Περιορισμός Έτους: Χωρίς περιορισμό έτους

Το workshop θα εστιάσει σε διάφορες τεχνικές συρραφής τραύματος που χρησιμοποιούνται στην Χειρουργική, συμπεριλαμβανομένων της απλής διακεκομένης, της απλής συνεχούς, της οριζόντιας mattress και της ενδοδερμικής ραφής. Οι συμμετέχοντες θα μάθουν τις βασικές αρχές συρραφής, τα διαφορετικά είδη ραμμάτων, τις ενδείξεις τους και τις τεχνικές τοποθέτησης τους. Παράλληλα, θα έχουν την ευκαιρία να εξασκήσουν και να βελτιώσουν τις δεξιότητες τους με τη βοήθεια των εκπαιδευτών μας.

### Ωτοσκόπηση

Εκπαιδευτές: **Γεώργιος Φύρμπας**, Επίκουρος Καθηγητής Ωτορινολαρυγγολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Διάρκεια: 60 λεπτά

Περιορισμός Έτους: 40+ έτος

Σε αυτό το workshop οι φοιτητές αποκτούν την ευκαιρία να παρακολουθήσουν πώς γίνεται η ειδική διαγνωστική διαδικασία της ωτοσκόπησης για την εξέταση του εξωτερικού ακουστικού καναλιού και της τυμπανικής μεμβράνης. Ο καθηγητής θα πραγματοποιήσει την εξέταση σε εθελοντή και στην συνέχεια οι φοιτητές θα έχουν την δυνατότητα να προσπαθήσουν με τη σειρά τους να επαναλάβουν τις κινήσεις του. Κύριος στόχος είναι οι φοιτητές να μάθουν και να εξοικειωθούν με την πραγματοποίηση ωτοσκόπησης.

### Κλινική εξέταση ψυχιατρικού ασθενούς

Εκπαιδευτές: **Αικατερίνη Αρβανίτη**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ψυχιατρικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Διάρκεια: 60 λεπτά, θα πραγματοποιηθεί για 3 ομάδες

Περιορισμός Έτους: 30+ έτος

Το συγκεκριμένο workshop θα δώσει την ευκαιρία στους φοιτητές να παρακολουθήσουν πίσω από διπλό καθρέφτη την διενέργεια κλινικής εξέτασης ψυχιατρικού ασθενούς και να συζητήσουν τα ευρήματα αυτής με τους διδάσκοντες. Κύριος στόχος είναι η εξοικείωση των φοιτητών με την κλινική εξέταση ψυχιατρικού ασθενή και τη διαδικασία ανάλυσης των ευρημάτων της.



## WORKSHOPS / Πυρήνας Κλινικών Δεξιοτήτων

### Εισαγωγή στην νευροανατομία και την νευροαπεικόνιση

Εκπαιδευτές: **Ευλαμπία Ψαθά**, Νευροακτινολόγος, Επιστημονική Συνεργάτης Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης

Διάρκεια: 60 λεπτά

Περιορισμός Έτους: 4ο+ έτος

Αντικείμενο του συγκεκριμένου θεωρητικού workshop είναι η εξοικείωση των συμμετεχόντων με την απεικόνιση διαφόρων νευρολογικών παθήσεων. Θα παρουσιαστούν περιστατικά που συναντώνται πιο συχνά στην καθημερινή πράξη, χωρίς να απουσιάζουν όμως και τα πιο ιδιαίτερα. Μέσω της συζήτησης, οι συμμετέχοντες καλούνται να εκπαιδευτούν στην ανάγνωση των φυσιολογικών απεικονίσεων και του παθολογικού περιεχομένου αυτών, να διατυπώσουν ευρήματα ώστε να οδηγηθούν στη γνωμάτευση. Κύριος στόχος είναι να εκπαιδευτούν οι συμμετέχοντες στην αναγνώριση παθολογικών ευρημάτων στην απεικόνιση των πιο συνηθισμένων νευρολογικών νοσημάτων.

### Οφθαλμοσκόπηση

Εκπαιδευτές: **Αριστείδης Κωνσταντινίδης**, Οφθαλμίατρος, Επιμελητής Α', Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική Κλινική, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Χριστίνα Μήτση**, Ειδικευόμενη Οφθαλμολογίας, Ερευνήτρια Προγράμματος Ελέγχου Οπτικής Οξύτητας σε Μαθητές Νηπιαγωγείου

Διάρκεια: 60 λεπτά, θα πραγματοποιηθεί για 2 ομάδες

Περιορισμός Έτους: 4ο+ έτος

Στο συγκεκριμένο workshop, οι συμμετέχοντες θα εξοικειωθούν με την τεχνική της οφθαλμοσκόπησης. Θα μάθουν τα βήματα για τη σωστή διενέργεια της εξέτασης, την ερμηνεία των ευρημάτων και τις ενδείξεις για παραπομπή του ασθενούς σε ειδικό.

Η πρακτική εξάσκηση με τη χρήση άμεσου και έμμεσου οφθαλμοσκοπίου θα δώσει την ευκαρία στους συμμετέχοντες να βελτιώσουν τις τεχνικές τους δεξιότητες και να αποκτήσουν μεγαλύτερη άνεση κατά την πραγματοποίηση της εξέτασης.

### Βασική υποστήριξη ζωής και χρήση αυτόματου εξωτερικού απινιδωτή (BLS/AED)



Εκπαιδευτές: **Γεώργιος Λάτσιος**, Επεμβατικός Καρδιολόγος, Α' Καρδιολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΓΝΑ Ιπποκράτειο, Υπεύθυνος Εκπαίδευσης ΚΑΡΠΑ ΕΚΕ

**Δημήτρης Ντάλας**, Νοσηλευτής, RN, MSc, PhD (c), ΓΝΑ Ιπποκράτειο, Αθήνα

**Κωνσταντίνα Ντάλα**, Μεταπτυχιακή Φοιτήτρια Βιοτεχνολογίας, AUA, Αθήνα

**Ιωάννης Καπετάνιος**, MD, Απόφοιτος Ιατρικής Σχολής Αθηνών, ΕΚΠΑ

**Νικόλαος Ζήκος**, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

**Άγγελος Ζήσης**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών  
**Δήμητρα Καραβίτη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Ελευθερία Καραβίτη**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Ελένη Καραχάλιου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Ευστάθιος Παπίρης**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

## WORKSHOPS / Πυρήνας Κλινικών Δεξιοτήτων

**Νικόλαος Πυρπυρής, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

**Μαρία Ζαΐμη, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών  
Αθανάσιος Κοντογιάννης, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Διάρκεια: 4 ώρες

Περιορισμός Έτους: 1ο+ έτος

Συνεργαζόμενος Φορέας: Ελληνική Καρδιολογική Εταιρεία

Το σεμινάριο- workshop BLS (basic life support) από πιστοποιημένους εκπαιδευτές ERC (european resuscitation council) και EKE (ελληνική καρδιολογική εταιρεία) είναι μια ευκαιρία για τους φοιτητές Ιατρικής να μάθουν τις βασικές αρχές καρδιοπνευμονικής αναζωγόνησης (ΚΑΡΠΑ- CPR), δηλαδή της βασικής υποστήριξης ζωής (BLS) και να αποκτήσουν τις απαραίτητες δεξιότητες για να αντιμετωπίσουν ένα πιθανό καρδιακό επεισόδιο ή άλλη έκτακτη κατάσταση υγείας. Κατά τη διάρκεια του σεμιναρίου, οι συμμετέχοντες θα εκπαιδευτούν στις σωστές τεχνικές τεχνητής αναπνοής- εμφυσήσεων, τις σωστές τεχνικές συμπίεσης του θώρακα και τον συνολικό τρόπο άμεσης αντιμετώπισης ενός καρδιακού επεισοδίου. Επίσης θα εξοικειωθούν με τη χρήση AED (automated external defibrillator). Το workshop έχει σαφώς και κυρίως πρακτικό χαρακτήρα με manikins εξομοίωσης. Επιπλέον οι συμμετέχοντες θα εκπαιδευτούν σχετικά με τις σημαντικές αρχές της ανθρωπιστικής περίθαλψης και την αντιμετώπιση περιστατικών όπου ο ασθενής πνίγεται από τροφή, είναι χωρίς αισθήσεις ή δυσκολεύεται να αναπνεύσει. Αυτό το σεμινάριο είναι ιδιαίτερα σημαντικό για φοιτητές που σχεδιάζουν να εισέλθουν σε επαγγέλματα υγείας αλλά και για όλους τους πολίτες.

### Αναφυλαξία: διάγνωση και αντιμετώπιση

Εκπαιδευτές: Δημήτριος Κασίμος, Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρατείο Πανεπιστήμιο Θράκης, Πανεπιστημιακή Παιδιατρική Κλινική, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Βασιλική Κωνσταντινίδου, Ειδικευόμενη Παιδιατρικής, Πανεπιστημιακή Παιδιατρική Κλινική, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

**Μαρία Τερζίδου, Ειδικευόμενη Παιδιατρικής, Πανεπιστημιακή Παιδιατρική Κλινική, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

Διάρκεια: 45 λεπτά, θα πραγματοποιηθεί για 2 ομάδες

Περιορισμός Έτους: 3ο+ έτος

Η αναφυλαξία είναι μια επείγουσα κατάσταση που εξελίσσεται ταχύτατα και μπορεί να οδηγήσει ακόμη και στο θάνατο. Είναι δυνατόν να συμβεί και σε άτομα που δεν έχουν γνωστό ιστορικό αλλεργίας. Είναι πολύ σημαντικό ο θεράπων ιατρός να μπορεί, πρώτον, να αναγνωρίζει τα ύποπτα σημεία και τα συμπτώματα της νόσου, δεύτερον να διαγνωσκει την αναφυλαξία και τρίτον να είναι σε θέση να την αντιμετωπίσει αποτελεσματικά.

Το workshop αυτό έχει ως στόχο την εκπαίδευση των συμμετεχόντων στη διάγνωση και την αντιμετώπιση της αναφυλαξίας. Στο πρώτο μέρος, θα γίνει παρουσίαση- συζήτηση σχετικά με τα κριτήρια διάγνωσης, την κλινική εικόνα και τη διαφορική διάγνωση της αναφυλαξίας, ενώ στο δεύτερο μέρος, θα ακολουθήσει πρακτική άσκηση με πιθανά σενάρια αναφυλαξίας, όπου οι συμμετέχοντες θα εξασκηθούν στην επιλογή φαρμάκων και ενεργειών και στην πρακτική εφαρμογή χορήγησης των φαρμάκων σε πρόπλασμα.

Η εξοικείωση με ένα τέτοιο σενάριο είναι πολύ σημαντική για την ταχεία και αποτελεσματική αντιμετώπιση, όταν οι συμμετέχοντες ως νέοι ιατροί κληθούν να έρθουν αντιμέτωποι με επειδόμενο αναφυλαξίας στην καθ' ημέρα κλινική πράξη.



## WORKSHOPS / Πυρήνας Κλινικών Δεξιοτήτων

### Αγγειακή εκτίμηση - Μέτρηση σφυροβραχιόνιου δείκτη

Εκπαιδευτές: Ευστράτιος Γεωργακαράκος, Αναπληρωτής Καθηγητής Αγγειοχειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Διάρκεια: 45 λεπτά

Περιορισμός Έτους: 40+ έτος

Ο σφυροβραχιόνιος δείκτης είναι ένας δείκτης που χρησιμοποιείται για τη διάγνωση της Περιφερικής Αρτηριακής Νόσου και την εκτίμηση του κινδύνου καρδιακής νόσου και αγγειακών εγκεφαλικών επεισοδίων. Οι συμμετέχοντες θα έχουν την ευκαιρία να εξοικειωθούν με την τεχνική μέτρησης του δείκτη υπό την καθοδήγηση έμπειρων ιατρών και να μάθουν πώς να ερμηνεύουν τα τελικά αποτελέσματα.

### Εκτίμηση και αντιμετώπιση τραυματία - πολυτραυματία προνοσοκομειακά

Εκπαιδευτές: Αθανάσιος Κεσσάτης, Course Director BLS/AED ERC (European Resuscitation Council). - Lead Instructor, ILS - PBLS Instructor. - GIC (Generic Instructor Course) ERC, Πιστοποιημένος εκπαιδευτής ενηλίκων (ΕΟΠΠΕΠ)

Διάρκεια: 90 λεπτά

Περιορισμός Έτους: 10+ έτος

Το συγκεκριμένο θεωρητικό workshop έχει ως στόχο την εξοικείωση των συμμετεχόντων με την αξιολόγηση και διαχείριση τραυματιών- πολυτραυματιών στο σημείο του συμβάντος. Οι φοιτητές θα αποκτήσουν βασικές γνώσεις στην εκτίμηση του τραυματία, τον αλγόριθμο του PHTLS (PreHospital Trauma Life Support), καθώς και την αντιμετώπιση συχνών τραυματισμών όπως κρανιοεγκεφαλικές κακώσεις, κατάγματα, αιμορραγίες κλπ.

### Βασικές κλινικές δεξιότητες: διαγνωστικές - επεμβατικές - θεραπευτικές παρεμβάσεις ανά σύστημα

Υπεύθυνοι: Ελένη Ι. Ευφραimίδou, Καθηγήτρια Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Μιχαήλ Καρανίκας,** Αναπληρωτής Καθηγητής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Εκπαιδευτές: Γεώργιος Βούλγαρης, Ειδικευόμενος Γενικής Χειρουργικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης Ιωάννης Γωγούλης, Ειδικευόμενος Γενικής Χειρουργικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

Μαρία Ελένη Ζάχου, Ειδικευόμενη Γενικής Χειρουργικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

Ελίνα Καρσλιάδου, Ειδικευόμενη Γενικής Χειρουργικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

Παναγιώτης Κώστογλου, Ειδικευόμενος Γενικής Χειρουργικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

Μάρκος Μάρκου, Ειδικευόμενος Γενικής Χειρουργικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

Χρήστος Νούλας, Ειδικευόμενος Γενικής Χειρουργικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

Ροδόπη Σωτηροπούλου, Ειδικευόμενη Γενικής Χειρουργικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

Διάρκεια: 1 ώρα και 30 λεπτά, θα επαναληφθεί για 3 ομάδες

Περιορισμός Έτους: 30+ έτος

Στόχος του συγκεκριμένου workshop είναι η απόκτηση των απαραίτητων γνώσεων και δεξιοτήτων για την εκτέλεση σημαντικών κλινικών πράξεων, όπως η τοποθέτηση ουροκαθετήρα, η οσφυονωτιαία παρακέντηση, η εκτέλεση ΚΑΡΠΑ κ.ά. Οι φοιτητές θα έχουν την ευκαιρία να εξασκηθούν πάνω σε προπλάσματα υπό την καθοδήγηση έμπειρων κλινικών ιατρών, προκειμένου να βελτιώσουν τις ικανότητές τους και να αποκτήσουν αυτοπεποίθηση στην πραγματοποίηση αυτών των ενεργειών.

## WORKSHOPS / Πυρήνας Κλινικών Δεξιοτήτων

### Κεντρικός Φλεβικός Καθετήρας

Υπεύθυνοι: **Ελένη Ι. Ευφραίμιδου**, Καθηγήτρια Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Μιχαήλ Καρανίκας**, Αναπληρωτής Καθηγητής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Εκπαιδευτές: **Γεώργιος Βούλγαρης**, Ειδικευόμενος Γενικής Χειρουργικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης Ιωάννης Γωγούλης, Ειδικευόμενος Γενικής Χειρουργικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Μαρία-Ελένη Ζάχου**, Ειδικευόμενη Γενικής Χειρουργικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Ελίνα Καρσλιάδου**, Ειδικευόμενη Γενικής Χειρουργικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Παναγιώτης Κώστογλου**, Ειδικευόμενος Γενικής Χειρουργικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Μάρκος Μάρκου**, Ειδικευόμενος Γενικής Χειρουργικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Χρήστος Νούλας**, Ειδικευόμενος Γενικής Χειρουργικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Ροδόπη Σωτηροπούλου**, Ειδικευόμενη Γενικής Χειρουργικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

Διάρκεια: 2 ώρες

Περιορισμός Έτους: 3ο+ έτος

Η τοποθέτηση Κεντρικού Φλεβικού καθετήρα αποτελεί μια ιδιαίτερα σημαντική ιατρική πράξη απαραίτητη για ένα μεγάλο ποσοστό των νοσηλευόμενων ασθενών και για την πλειοψηφία των χειρουργικών και ογκολογικών ασθενών. Επιτρέπει τη χορήγηση διαλυμάτων, φαρμάκων, παρεντερικής διατροφής, χημειοθεραπευτικών σκευασμάτων, αλλά και την αιμοληψία χωρίς πολλαπλές φλεβοκεντήσεις.

Στο συγκεκριμένο workshop οι συμμετέχοντες θα έχουν την ευκαιρία να εκπαιδευτούν πάνω σε ειδικά προπλάσματα στην εισαγωγή του ΚΦΚ.

Παράλληλα θα μάθουν για τις τεχνικές, τα tricks & tips και τις πιθανές επιπλοκές αυτής της ιατρικής πράξης.



## WORKSHOPS / Πυρήνας Εξιδικευμένων Κλινικών Δεξιοτήτων

### Υπερηχοτομογράφημα στον πολυτραυματία: FAST

Εκπαιδευτές: Σάββας Π. Δευτεραίος, Αναπληρωτής Καθηγητής Ακτινολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Διευθυντής Εργαστηρίου Διαγνωστικής και Επεμβατικής Ακτινολογίας, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**Χρυσοβαλάντης Στυλιανού, Ειδικευόμενος Ακτινολογίας, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης, Υποψήφιος Διδάκτωρ Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης**

Διάρκεια: 45 λεπτά, θα πραγματοποιηθεί για 5 ομάδες

Περιορισμός Έτους: 4ο+ έτος

Οι εκπαιδευτικοί στόχοι του σεμιναρίου περιλαμβάνουν την ενημέρωση και την απόκτηση βασικών γνώσεων σχετικά με τις αρχές και τις εφαρμογές της υπερηχοτομογραφίας FAST. Οι φοιτητές θα έχουν την ευκαιρία να εξασκηθούν στον τρόπο διεξαγωγής της εξέτασης, καθώς και να εξικειωθούν με την απεικόνιση και την ερμηνεία ενός υπερηχογραφήματος FAST.

### Urology bootcamp for undergraduate students: Laparoscopic Basic Skills (LAP) & Scrotal examination



Workshop Supervisor: Παναγιώτης Καλληδώνης, Αναπληρωτής Καθηγητής Ουρολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

Instructors: Παναγιώτης Καλληδώνης, Αναπληρωτής Καθηγητής Ουρολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

**Αικατερίνη Τσιόγγα, Χειρουργός Ουρολόγος, Ακαδημαϊκή Υπότροφος Α' Ουρολογικής Κλινικής Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης**

**Κριστιάνα Γκέκα, 3<sup>ο</sup> έτος, Ειδικευόμενη Ουρολογίας, Ουρολογική Κλινική, ΠΓΝ Ρίου-Πατρών  
Ελένη Πεδιαδίτη, Χειρουργός Ουρολόγος-Ανδρολόγος, Ανδρολογικό Κέντρο Κρήτης, Ηράκλειο**

Duration: 2 hours

Restrictions: 5th year students or older

In collaboration with: Hellenic Urological Association and the European School of Urology

Practical training is a cornerstone for creating competent doctors and surgeons. Training on manikins is the first step in acquiring these skills. In this unique educational workshop we aim to provide an interactive and hands-on experience in basic skills of Urology for medical students.

The workshop consists of the following 4 stations:

- 3 stations on Basic laparoscopic skills- Get acquainted with basic Laparoscopic techniques in Urology
- 1 station on Scrotal examination models- Learn the anatomy of the area, practice palpating the scrotum and assess your findings regarding scrotal morphology

## WORKSHOPS / Πυρήνας Εξειδικευμένων Κλινικών Δεξιοτήτων

### Διαγνωστική και θεραπευτική βρογχοσκόπηση

Εκπαιδευτές: Σταύρος Ανευλαβής, Αναπληρωτής Καθηγητής Πνευμονολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Διάρκεια: 90 λεπτά

Περιορισμός Έτους: 40+ έτος

Κατά τη διάρκεια του συγκεκριμένου workshop οι φοιτητές θα έχουν την ευκαιρία να κατανοήσουν τις βασικές αρχές τόσο της θεραπευτικής όσο και της διαγνωστικής βρογχοσκόπησης. Αναλυτικότερα, αρχικά θα παρουσιαστεί η βασική ανατομία του τραχειοβρογχικού δέντρου και οι τεχνικές βρογχοσκόπησης και στη συνέχεια οι φοιτητές θα παρακολουθήσουν την εφαρμογή της εξέτασης σε ασθενή. Κύριος στόχος είναι να έρθουν οι φοιτητές σε επαφή με τις τεχνικές της διαγνωστικής και θεραπευτικής βρογχοσκόπησης και να κατανοήσουν τις βασικές αρχές τους μέσω μιας πιο βιωματικής διαδικασίας.

### Γαστροσκόπηση

Εκπαιδευτές: Κωνσταντίνος Μιμίδης, Γαστρεντερολόγος, Καθηγητής Παθολογίας με έμφαση στα νοσήματα του πεπτικού συστήματος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**Ανθή Γατοπούλου, Γαστρεντερολόγος, Επιμελήτρια Α' ΕΣΥ, Β' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

Διάρκεια: 60 λεπτά

Περιορισμός Έτους: 40+ έτος

Το συγκεκριμένο workshop θα δώσει την ευκαιρία στους φοιτητές να παρακολουθήσουν από κοντά την διενέργεια της διαγνωστικής και ταυτόχρονα θεραπευτικής εξέτασης της γαστροσκόπησης. Θα έχουν την δυνατότητα να παρευρεθούν μέχρι και σε τρία διαφορετικά περιστατικά, τα ευρήματα των οποίων θα τα αναλύσουν και αξιολογήσουν μαζί με τον καθηγητή. Κύριος στόχος είναι η εξοικείωση των φοιτητών με την εξέταση της γαστροσκόπησης και η επαφή με το ανθρώπινο σώμα, ξεφεύγοντας από τις εικόνες των βιβλίων.

### Διακρανιακό υπερηχογράφημα

Εκπαιδευτές: Κωνσταντίνος Χαραλαμπόπουλος, Νευρολόγος, 216 ΚΙΧΝΕ Αλεξανδρούπολης, Συνεργάτης Πανεπιστημιακής Νευρολογικής Κλινικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

Διάρκεια: 45 λεπτά

Περιορισμός Έτους: 40+ έτος

Το συγκεκριμένο workshop έχει ως στόχο τη γνωριμία των φοιτητών με τις αρχές λειτουργίας και τις κλινικές εφαρμογές του διακρανιακού υπερηχογραφήματος. Οι συμμετέχοντες θα ασκηθούν hands-on στην υπερηχογραφική απεικόνιση των ενδοκράνιων αγγείων του εγκεφάλου.



## WORKSHOPS / Πυρήνας Εξειδικευμένων Κλινικών Δεξιοτήτων

### Ενδοοστικές εγχύσεις



Εκπαιδευτές: **Χαράλαμπος Καπνόπουλος**, Διασώστης  
EKAB Αθήνας- Τμήμα Αεροδιακομιδών, Πρόεδρος  
Ελληνικής Εταιρείας Επείγουσας Προνοσοκομειακής  
Φροντίδας

**Αναστάσιος Σφέτσιος**, Registered Paramedic NHS,

UK, Μέλος ΔΣ Ελληνικής Εταιρείας Επείγουσας Προνοσοκομειακής Φροντίδας

Διάρκεια: 2 ώρες

Περιορισμός Έτους: 1ο+ έτος, θα δοθεί προτεραιότητα στους κλινικούς φοιτητές

Συνεργαζόμενος Φορέας: Ελληνική Εταιρεία Επείγουσας Προνοσοκομειακής Φροντίδας

Η ενδοοστική έγχυση είναι μια αξιόπιστη λύση χορήγησης για ασθενείς με δύσκολη αγγειακή πρόσβαση που η ενδοφλέβια οδός δεν δύναται να προσεγγιστεί. Είναι ιδιαίτερα χρήσιμη στο πεδίο της προνοσοκομειακής επείγουσας ιατρικής, την αντιμετώπιση του πολυτραυματία και χρησιμοποιείται και για τον παιδιατρικό πληθυσμό. Στο σεμινάριο ενδοοστικών εγχύσεων οι συμμετέχοντες θα εκπαιδευτούν στη χρήση των ειδικών συσκευών ενδοοστικών εγχύσεων, το χρόνο και τον ανατομικό τόπο στον οποίο εφαρμόζονται οι συσκευές, ενδείξεις και αντενδείξεις της τεχνικής.

### Maxillofacial fractures

Instructors: **Konstantinos Paraskevopoulos**, Consultant in Oral and Maxillofacial Surgery, G.H.T. Papanikolaou

**Vaia-Alkaterini Alexoudi**, Consultant in Oral and Maxillofacial Surgery, G.H.T. Papanikolaou

**Asterios Antoniou**, Resident in Oral and Maxillofacial Surgery, G.H.T. Papanikolaou

**Despoina Michailidou**, Resident in Oral and Maxillofacial Surgery, G.H.T. Papanikolaou

Duration: 45 minutes, 2 groups

Restrictions: No restriction

In collaboration with: University Clinic of Oral and Maxillofacial Surgery, General Hospital of Thessaloniki "G. Papanikolaou"

The aim of this workshop is to teach the undergraduate students the basic principles of diagnosis and treatment of the maxillofacial structures. The workshop will start with a presentation into the basic principles of diagnosis and treatment of maxillofacial fractures. Afterwards, students will be divided in three teams with one instructor and they will apply the basic principles of osteosynthesis in 3D printed skulls with pre-existing fractures.

## WORKSHOPS / Πυρήνας Εξειδικευμένων Κλινικών Δεξιοτήτων

### Διασωλήνωση και διαχείριση αεραγωγού

Εκπαιδευτές: Πελαγία-Παρασκευή Χλωροπούλου, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Αναισθησιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Διάρκεια: 3 ώρες

Περιορισμός Έτους: Χωρίς περιορισμό έτους

Το συγκεκριμένο σεμινάριο πραγματεύεται την απόκτηση δεξιοτήτων για τη διατήρηση της βατότητας των αεροφόρων οδών, της αναπνοής και του αερισμού σε καταστάσεις απειλητικές για τη ζωή. Περιλαμβάνει θεωρητικό μέρος και πρακτική εξάσκηση σε προτύπων. Κύριος στόχος είναι η απόκτηση από τους φοιτητές τόσο θεωρητικής όσο και πρακτικής γνώσης διαχείρισης αεραγωγού.

### Echocardiography: what the young physician needs to know

Instructors: Stavros V. Konstantinides, Professor of Cardiology, Department of Medicine, Democritus University of Thrace, Medical Director, Center for Thrombosis and Hemostasis, University of Mainz, Germany

Duration: 60 minutes

Restrictions: 4th year student or older

This workshop provides an overview of echocardiography for physicians early in their careers. It covers the fundamentals of echocardiogram execution and interpretation, including 2D, M-mode, Doppler, and strain imaging. The workshop focuses on the practical knowledge and skills required to perform and read echocardiograms accurately and efficiently in a clinical setting.

### Introduction to Basic Laparoscopic Skills

Instructors: Michail Pitiakoudis, Professor of Surgery, Department of Medicine, Democritus University of Thrace, Director of 2nd University Clinic of Surgery, University General Hospital of Alexandroupolis, Director of Laparoscopic - Robotic and Virtual Reality Laboratory

Christos A. Tsalikidis, Assistant Professor of Surgery, Department of Medicine, Democritus University of Thrace

Panagoula Oikonomou, Assistant Professor of Surgery, Department of Medicine, Democritus University of Thrace

Chrysa Apostoloudi, MSc, PhD

Athanasia Mitsala, Resident of General Surgery, University General Hospital of Alexandroupolis, PhD Candidate

Christina Nikolaou, Resident of General Surgery, University General Hospital of Alexandroupolis, PhD Candidate

Duration: 2 hours

Restrictions: 5th year student or older

This workshop provides hands-on training in laparoscopic skills. It focuses on developing skills such as tying secure knots, maintaining adequate tension, and suturing in confined spaces. Participants will have the opportunity to practice suturing on special laparoscopic models and the students with the best scores from each team will be given the opportunity to test their skills and on an advanced laparoscopic model that simulates real surgical conditions.



## WORKSHOPS / Πυρήνας Εξειδικευμένων Κλινικών Δεξιοτήτων

### Η Θέση της ρομποτικής στη σύγχρονη γυναικολογική χειρουργική & εκπαιδευτική. Video-παρουσίαση πραγματικών περιστατικών

Εκπαιδευτές: **Ηλίας Τσάκος**, Μαιευτήρας, Χειρουργός Γυναικολόγος, Επιστημονικός Υπεύθυνος Ρομποτικής Γυναικολογικής Χειρουργικής, Κλινική «Άγιος Λουκάς», Θεσσαλονίκη, Επιστημονικός Υπεύθυνος Μονάδας Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής «EmbryoClinic»

**Dr. Εμμανουήλ Μ. Ξυδιάς MD, MSc(s), Research Fellow, EmbryoClinic IVF, Θεσσαλονίκη**  
Διάρκεια: 90 λεπτά

Περιορισμός Έτους: 40+ έτος

Στο παρόν θεωρητικό workshop, οι συμμετέχοντες θα έχουν την ευκαιρία να πληροφορηθούν για τον τρόπο λειτουργίας και τα πλεονεκτήματα της ρομποτικής χειρουργικής στη Γυναικολογία. Παράλληλα θα έχουν τη δυνατότητα να παρακολουθήσουν εκπαιδευτικά video από συχνές γυναικολογικές επεμβάσεις που πραγματοποιήθηκαν ρομποτικά, με επεξήγηση και σχολιασμό από τον Χειρουργό Dr. Ηλία Τσάκο MD, FRCOG, ο οποίος και τις πραγματοπούσε. Οι επεμβάσεις περιλαμβάνουν ρομποτική αφαίρεση ινομυωμάτων, ρομποτική υστερεκτομή (καλοήθης πάθηση), ρομποτική υστερεκτομή (Ca ενδομητρίου), ρομποτική υστερεκτομή & ιερο-κολποπηξία.

### Πρώτες βοήθειες υπαίθρου και διαχείριση πολυτραυματία



Εκπαιδευτές: **Χαράλαμπος Παπαμαρκάκης**, Διευθυντής Εκπαίδευσης Ε.Ο.Δ Μαγνησίας, Εκπαιδευτής Πρώτων Βοηθειών & Τραυματολογίας (ERC-EFR-RSTO-EMP-ECOSEP)

**Αναστασία Γρηγοριάδη**, Εκπαιδεύτρια Πρώτων Βοηθειών, Διαχείρισης Τραύματος & Αιμορραγίας (ERC-BCON)

**Χαρίκλεια Λιούρτα**, Εκπαιδεύτρια Πρώτων Βοηθειών, Διαχείρισης Τραύματος & Αιμορραγίας (ERC-BCON)

**Κωνσταντίνος Χαριτόπουλος**, Εκπαιδευτής Πρώτων Βοηθειών, Διαχείρισης Τραύματος & Αιμορραγίας (ERC-BCON)

Διάρκεια: 5 ώρες

Περιορισμός Έτους: Χωρίς περιορισμό έτους

Συνεργαζόμενος Φορέας: Ελληνική Ομάδα Διάσωσης

Στο συγκεκριμένο πρακτικό workshop θα αναπτυχθούν οι παρακάτω θεματικές:

- Έλεγχος αιμορραγίας, ρινορραγίας
- Φροντίδα και επίδεση πληγών, ίσχαιμη περίδεση (CAT)
- Τραυματισμοί σπονδυλικής στήλης (φορείο, σανίδα ακυνητοποίησης)
- Τοποθέτηση αυχενικού κηδεμόνα
- Δήγματα φιδιών και άλλων ερπετών
- Κεντρίσματα και δήγματα εντόμων
- Γύρισμα τραυματία από προηνή σε ύπτια θέση
- Σταθεροποίηση κεφαλής



## ΕΘΕΛΟΝΤΙΚΗ ΑΙΜΟΔΟΣΙΑ

**ASTIR EGNATIA**  
FOYER ΘΡΑΚΗ



Παρασκευή 5 Μαΐου  
09:00 - 14:00



**SAVE LIFE**



---

### ΕΘΕΛΟΝΤΙΚΗ ΑΙΜΟΔΟΣΙΑ

---

Στο πλαίσιο του 29ου ΕΣΦΙΕ διοργανώνεται από την Ομάδα Εθελοντών Αλεξανδρούπολης #iVol και την Αιμοδοσία της Αλεξανδρούπολης εθελοντική αιμοδοσία στο Foyer των Αιθουσών Θράκη, στο Astir Egnatia, την Παρασκευή 5 Μαΐου από τις 9:00 έως τις 14:00.

Καθώς οι ανάγκες για αίμα δε σταματούν ποτέ, θεωρούμε πως η προσέλκυση πλήθους φοιτητών και ιατρών στο συνέδριο μας, αποτελεί την ιδανική ευκαιρία να προάγουμε εκτός από την ιατρική εκπαίδευση και την κοινωνική ευθύνη και να ευαισθητοποιήσουμε σχετικά με τη σημασία της προσφοράς αίματος και της καλλιέργειας αιμοδοτικής συνείδησης.

Σας καλούμε, λοιπόν, να συμμετάσχετε και εσείς σε αυτή την προσπάθεια συνεχούς παροχής φιαλών αίματος και αλληλεγγύης.

Σας περιμένουμε!

# Είμαστε σε επαφή



## gate of thrombs

Μαθαίνουμε  
για τη Θρόμβωση

gateofthrombs.gr   

[youtube.com/leopharmagreece](https://youtube.com/leopharmagreece)  
[leo-pharma.gr](http://leo-pharma.gr)



**myderma**  
ψωρίαση

Γνωρίζουμε  
την Ψωρίαση

[psoriasis.myderma.info](http://psoriasis.myderma.info)



**myderma**  
ατοπική δέρματίτιδα

Ενημερωνόμαστε  
για την ατοπική δέρματίτιδα

[atopic.myderma.info](http://atopic.myderma.info)



## ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ WORKSHOPS

### Παρασκευή 5 Μαΐου 2023

Αμφιθέατρο Νοσοκομείου	Αίθουσα Γεύμαργος Παπανικολάου (Ε1)	Αίθουσα Αυξέντιος Καλαγκός (Ε2)	Αίθουσα Βενέδικτος Αδαμαντιάδης (Ε3)	Αίθουσα Βασίλειος Βαργεμέζης	Αίθουσα Πνευμονολογίας-Νευρολογίας
09:00					
09:30					
10:00					
10:30					
11:00					
11:30					
12:00					
12:30					
13:00					
13:30					
14:00					
14:30					
15:00					
15:30					
16:00					
16:30					
17:00	Recognition & Management of Child Abuse & Neglect				
17:30					
18:00					
18:30					
19:00					
19:30					
20:00					



## ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ WORKSHOPS

Παρασκευή 5 Μαΐου 2023			
Aίθουσα	Aίθουσα Αίθουσας Ορθοπαθικής - Οφθαλμολογίας	Εργαστήριο Μικροβιολογίας ΠΤΝΑ	Ειδική Μονάδα: Αιμοδυναμική-Στεφανιογραφίαν και Επεμβατική Καρδιοτολογίας, ΠΤΝΑ
09:00	ψυχιατρική Κλινική ΠΤΝΑ - Αίθουσα δυτικού καθέρεφη		
09:30			
10:00			
10:30			
11:00			
11:30			
12:00			
12:30			
13:00			
13:30			
14:00			
14:30			
15:00			
15:30	Αγροτικό ή αλλιώς... βουτά στο πέλαγος του επείγοντος		
16:00			
16:30			
17:00			
17:30			
18:00	Ανάγνωση και Ερμηνεία Ψυχιατρικού Ασθενούς (3 οικάδες)		
18:30			
19:00			
19:30			
20:00			

## ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ WORKSHOPS

### Παρασκευή 5 Μαΐου 2023

Εργαστήριο Διακρανιακού Υπερηχογραφήματος	Εργαστήριο Λαπαροσκοπικής Ρομποτικής και Εικονικής Πραγματικότητας ΠΙΓΝΑ	Εργαστήριο Λαπαροσκοπήσεις 1	Ενδοσκοπήσεις 2	Εργαστήριο Ιστορογιας - Εμβρυολογίας	Εργαστήριο Πειραματικής Χειρουργικής	Εξωτερικά Ιατρεία Ορθοπατιδικής
09:00						
09:30						
10:00						
10:30						
11:00						
11:30						
12:00						
12:30						
13:00						
13:30						
14:00						
14:30						
15:00						
15:30						
16:00						
16:30						
17:00						
17:30						
18:00						
18:30						
19:00						
19:30						
20:00						

\*\* Τα λεωφορεία θα μεταφέρουν τις ομάδες ανά 2, δηλαδή ονά 1 ώρα



## ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ WORKSHOPS

Σάββατο 6 Μαΐου 2023					
Αμφιθέατρο Νοσοκομείου	Αίθουσα Γεώργιος Παπανικολάου (Ε1)	Αίθουσα Αυξέντιος Καλαγκός (Ε2)	Αίθουσα Βασιλείου Βαργεμέζης	Αίθουσα Αβένδικος Αδαμαντιάδης (Ε3)	Αίθουσα Πνευμονολογίας-Νευρολογίας
09:00					
09:30					Δευτολογία και προκλήσεις των επαγγελματιών υγείας στο χώρο των εξαρτήσεων
10:00					
10:30					
11:00					
11:30					
12:00					
12:30					
13:00					
13:30					
14:00					
14:30					
15:00	Η θέση της ρομποτικής στη σύγχρονη Γυναικολογική Χειρουργική & Επιπαιδευτική video-παρουσίαση πραγματικών περιστστηκών				
15:30					
16:00					
16:30					
17:00					
17:30					
18:00	Η θέση των ήπιων δεξιοτήτων, της ηγεσίας και του μέντορα στην πορεία φοιτητών ιατρικής και νέων ιατρών				
18:30					
19:00					
19:30					
20:00					

## ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ WORKSHOPS

Αίθουσα		Εργαστήριο Φυσιολογίας	Νοσηλευτική Αίθουσα	Αιθουσα Παθολογίας	Εργαστήριο Μικροβιολογίας ΠΓΝΑ	Εργαστήριο Μικροβιολογίας ΠΓΝΑ	Ειδική Μονάδα: Αιμοδυναμική- Στεφανιογραφιών και Επειβατικής Καρδιολογίας, ΠΙΝΑ
09:00							
09:30							
10:00	Medical Ethics, Bio-ethics and Contem- porary Concerns						
10:30							
11:00							
11:30							
12:00							
12:30	Basic principles of systematic reviews and meta-analyses						
13:00							
13:30							
14:00							
14:30	Γνωριμία με τις τεχνικές του Εμβρυολογικού Εργαστηρίου						
15:00							
15:30							
16:00							
16:30							
17:00							
17:30							
18:00							
18:30							
19:00							
19:30							
20:00							



## ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ WORKSHOPS

Σάββατο 6 Μαΐου 2023					
Αίθουσα Σεμιναρίων, Τμήμα Διαγνωστικής και Επεμβατικής Ακτινολογίας ΠΓΝΑ	Κλειστό γυμναστήριο	Εξωτερικά Ιατρεία ΩΡΛ	Εργαστήριο Ανατομίας	Αίθουσα Προπλασμάτων ΠΓΝΑ	
09:00					
09:30					
10:00					
10:30					
11:00					
11:30					
12:00					
12:30					
13:00					
13:30					
14:00					
14:30					
15:00					
15:30					
16:00					
16:30					
17:00					
17:30					
18:00					
18:30					
19:00					
19:30					
20:00					

Άσκηση κατά την Κύνηση

Δρομετρία

Ανάλυση ακτινογραφίας  
θώρακα  
(3 ομάδες)

Ωσοσκόπηση

Βασικές Κλινικές  
Δεξιότητες: Διαγνωστικές  
- Επεμβατικές  
- Θεραπευτικές  
παρεμβάσεις ανά σύστημα (3 ομάδες)

## ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ WORKSHOPS

### Κυριακή 7 Μαΐου 2023

Αίθουσα Γεώργιος Παπανικολάδου (Ε1)	Αίθουσα Αυξέντιος Καλαγκός (Ε2)	Αίθουσα Βενέδικτος Αδαμαντιάδης (Ε3)	Αίθουσα Βασιλείους Βαρνεμέζης	Πινευμονολογίας - Νευρολογίας	Αίθουσα Ορθοπαδικής - Οφθαλμολογίας	Αίθουσα Αγγειακής Εκπαίδευσης - Μέτρηση σφυροβραχιόνιου δεικτή
09:00						
09:30						
10:00						
10:30						
11:00						
11:30						
12:00						
12:30						
13:00						
13:30						
14:00						
14:30						
15:00						
15:30						
16:00						
16:30						
17:00						
17:30						
18:00						
18:30						
19:00						
19:30						
20:00						



## ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ WORKSHOPS

Κυριακή 7 Μαΐου 2023			
Αίθουσα Παθολογίας	Οφθαλμολογική Κλινική ΠΓΝΑ	Ειδική Μονάδα: Αιμαδυναγμακή- Στεφανογραφών και Επεμβατικής Κορδιολογίας, ΠΓΝΑ	Τμήμα Διαγνωστικής και Επεμβατικής Ακτινολογίας ΠΓΝΑ
09:00			
09:30			
10:00			
10:30			
11:00			
11:30			
12:00	Οφθαλμοσκόπηση (2 ομάδες)		
12:30	Εξουκείωση με την Ηλεκτρονική Συνταγογράφηση (5 ομάδες) **		
13:00	Κλινικά Σενάρια Καρδιαγγειακής Θεραπευτικής		Υπερηχοτομογράφηση στον Πολυτραυματία: FAST (5 Ομάδες)
13:30			
14:00			
14:30			
15:00			
15:30			
16:00			
16:30			
17:00			
17:30			
18:00			
18:30			
19:00			
19:30			
20:00			

\*\* Τα λεωφορεία θα μεταφέρουν τις ομάδες ανά 2, δηλαδή ανά 1 ώρα

## ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ WORKSHOPS

### ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΜΑΪΟΥ 2023

#### Αμφιθέατρο Νοσοκομείου

- 12:00-13:00 Θέματα διαφορικής διάγνωσης  
16:00-19:00 Recognition & management of child abuse & neglect

#### Αίθουσα Γεώργιος Παπανικολάου (Ε1)

- 11:00-12:00 Σενάρια εγκληματολογίας και ιατροδικαστικής  
13:00-14:00 Ηθικά διλήμματα στην ιατρική πράξη- Ιατρική ηθική και ο όρκος του Ιπποκράτη  
15:00-15:45 Maxillofacial fractures (I)  
15:45-16:30 Maxillofacial fractures (II)

#### Αίθουσα Αυξέντιος Καλαγκός (Ε2)

- 11:00-12:30 Δύσκολες συζητήσεις με ασθενείς

#### Αίθουσα Βενέδικτος Αδαμαντιάδης (Ε3)

- 12:30-13:30 Περιστατικά οξείας νεφρικής βλάβης σε μη νεφρολογικές κλινικές  
17:00-18:00 Χτίζοντας ένα καλό βιογραφικό

#### Αίθουσα Βασίλειος Βαργεμέζης

- 15:00-15:45 Maxillofacial fractures (I)  
15:45-16:30 Maxillofacial fractures (II)  
17:00-18:30 Μύθοι και πραγματικότητα για τις εξαρτήσεις

#### Αίθουσα Πνευμονολογίας- Νευρολογίας

- 15:00-16:00 Ιατρική του ύπνου  
17:00-19:00 Νευρολογική εξέταση ασθενούς

#### Αίθουσα Ορθοπαιδικής - Οφθαλμολογίας

- 15:00-17:00 Αγροτικό ή αλλιώς... βουτιά στο πέλαγος του επείγοντος

#### Αίθουσα Παθολογίας

- 18:00-19:00 Ανάγνωση και ερμηνεία βιοχημικών και αιματολογικών εξετάσεων

#### Ψυχιατρική Κλινική ΠΓΝΑ - Αίθουσα διπλού καθρέφτη

- 16:00-17:00 Κλινική εξέταση ψυχιατρικού ασθενούς (I)  
17:00-18:00 Κλινική εξέταση ψυχιατρικού ασθενούς (II)  
18:00-19:00 Κλινική εξέταση ψυχιατρικού ασθενούς (III)

#### Εργαστήριο Μικροβιολογίας ΠΓΝΑ

- 15:00- 16:00 Μοριακή διαγνωστική



## ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ WORKSHOPS

### ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΜΑΪΟΥ 2023

#### **Ειδική Μονάδα: Αιμοδυναμική-Στεφανιογραφιών και Επεμβατικής Καρδιολογίας, ΠΓΝΑ**

16:00-18:00 Βασικές αρχές και αλγόριθμοι διάγνωσης καρδιογραφήματος

#### **Αίθουσα Σεμιναρίων, Τμήμα Διαγνωστικής και Επεμβατικής Ακτινολογίας ΠΓΝΑ**

16:00-17:00 Εισαγωγή στην νευροανατομία και την νευροαπεικόνιση

#### **Εργαστήριο Διακρανιακού Υπερηχογραφήματος**

17:00-18:00 Διακρανιακό υπερηχογράφημα

#### **Εργαστήριο Λαπαροσκοπικής Ρομποτικής και Εικονικής Πραγματικότητας ΠΓΝΑ**

15:00-15:30 Introduction to basic laparoscopic skills (I) \*

15:30-16:00 Introduction to basic laparoscopic skills (II) \*

16:00-16:30 Introduction to basic laparoscopic skills (III) \*

16:30-17:00 Introduction to basic laparoscopic skills (IV) \*

\* Ο συμμετέχων με την καλύτερη επίδοση από κάθε ομάδα θα εξασκηθεί επιπλέον μισή ώρα πάνω σε ειδικό πρόπλασμα

#### **Αίθουσα Ενδοσκοπίσεων 1**

10:00-11:00 Γαστροσκόπηση

#### **Αίθουσα Ενδοσκοπίσεων 2**

10:00-11:30 Διαγνωστική και θεραπευτική βρογχοσκόπηση

#### **Εργαστήριο Ιστολογίας - Εμβρυολογίας**

11:00-12:00 Συγγενείς διαμαρτίες εμβρύων

#### **Εργαστήριο Πειραματικής Χειρουργικής**

15:00-17:00 Βασική συρραφή τραύματος

#### **Εξωτερικά Ιατρεία Ορθοπαιδικής**

16:00-17:00 Περίδεση και ακινητοποίηση άκρου

Παρασκευή 5 Μαΐου 2023

**ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ WORKSHOPS****ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023****Αμφιθέατρο Νοσοκομείου**

- 15:00-16:30 Η θέση της ρομποτικής στη σύγχρονη γυναικολογική χειρουργική & εκπαιδευτική video-παρουσίαση πραγματικών περιστατικών
- 18:00-19:30 Η θέση των ήπιων δεξιοτήτων, της νησείας και του μέντορα στην πορεία φοιτητών ιατρικής και νέων ιατρών

**Αίθουσα Γεώργιος Παπανικολάου (Ε1)**

- 10:00-14:00 Βασική υποστήριξη ζωής και χρήση αυτόματου εξωτερικού απινιδωτή (BLS/AED)
- 15:00-20:00 Πρώτες βοήθειες υπαίθρου και διαχείριση πολυτραυματία

**Αίθουσα Αυξέντιος Καλαγκός (Ε2)**

- 10:00-14:00 Βασική υποστήριξη ζωής και χρήση αυτόματου εξωτερικού απινιδωτή (BLS/AED)
- 15:00-20:00 Πρώτες βοήθειες υπαίθρου και διαχείριση πολυτραυματία

**Αίθουσα Βενέδικτος Αδαμαντιάδης (Ε3)**

- 10:00-14:00 Βασική υποστήριξη ζωής και χρήση αυτόματου εξωτερικού απινιδωτή (BLS/AED)
- 15:00-20:00 Πρώτες βοήθειες υπαίθρου και διαχείριση πολυτραυματία

**Αίθουσα Βασίλειος Βαργεμέζης**

- 10:00-12:00 Κεντρικός φλεβικός καθετήρας
- 14:00-16:00 Intro to python for medical students
- 17:00-19:00 Ενδοοστικές εγχύσεις

**Αίθουσα Πνευμονολογίας- Νευρολογίας**

- 10:00-11:30 Δεοντολογία και προκλήσεις των επαγγελματιών υγείας στο χώρο των εξαρτήσεων
- 13:00-14:00 Εισαγωγή στον μη επεμβατικό μηχανικό αερισμό
- 17:00-19:00 BrainBoard + Symmetry

**Αίθουσα Ορθοπαιδικής - Οφθαλμολογίας**

- 10:00-11:00 Medical ethics, bioethics and contemporary concerns
- 12:00-14:00 Basic principles of systematic reviews and meta-analyses

**Εργαστήριο Φυσιολογίας**

- 10:00-19:00 Γνωριμία με τις τεχνικές του εμβρυολογικού εργαστηρίου - Hands-on workshop

**Νοσηλευτική Αίθουσα**

- 15:00-17:00 Urology bootcamp for undergraduate students: Laparoscopic Basic Skills (LAP) & Scrotal examination



## ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ WORKSHOPS

### ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023

#### Αίθουσα Παθολογίας

11:00-12:00 Meet the editor

#### Εργαστήριο Μικροβιολογίας, ΠΓΝΑ

10:00-11:30 Κλασικές εργαστηριακές μεθοδολογίες στη μικροβιολογία

#### Ειδική Μονάδα Αιμοδυναμική-Στεφανιογραφιών και Επεμβατικής Καρδιολογίας, ΠΓΝΑ

12:00-13:00 Echocardiography: what the young physician needs to know

#### Αίθουσα Σεμιναρίων, Τμήμα Διαγνωστικής και Επεμβατικής Ακτινολογίας ΠΓΝΑ

10:00-12:00 Ανάλυση ακτινογραφίας θώρακα (I)

12:00-14:00 Ανάλυση ακτινογραφίας θώρακα (II)

14:00-16:00 Ανάλυση ακτινογραφίας θώρακα (III)

#### Κλειστό Γυμναστήριο Πανεπιστημιούπολης Αλεξανδρούπολης

10:00-11:30 Άσκηση κατά την κύηση

#### Εξωτερικά Ιατρεία ΩΡΛ

11:00-12:00 Ακοομετρία

13:00-14:00 Οτοσκόπηση

#### Εργαστήριο Ανατομίας

12:00-13:00 Από την πτωματική στην ψηφιακή ανατομή του άνω άκρου

#### Αίθουσα Προπλασμάτων ΠΓΝΑ

10:00-11:30 Βασικές κλινικές δεξιότητες: διαγνωστικές- επεμβατικές- θεραπευτικές παρεμβάσεις ανά σύστημα (I)

11:30-13:00 Βασικές κλινικές δεξιότητες: διαγνωστικές- επεμβατικές- θεραπευτικές παρεμβάσεις ανά σύστημα (II)

13:00-14:30 Βασικές κλινικές δεξιότητες: διαγνωστικές- επεμβατικές- θεραπευτικές παρεμβάσεις ανά σύστημα (III)

Σάββατο 6 Μαΐου 2023

## ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ WORKSHOPS

### ΚΥΡΙΑΚΗ 7 ΜΑΪΟΥ 2023

#### **Αίθουσα Γεώργιος Παπανικολάου (Ε1)**

- 10:00-13:00 Διασωλήνωση και διαχείριση αεραγωγού  
14:00-16:00 Παιδική κακοποίηση και ο ρόλος του γιατρού- από την ανίχνευση στη διαχείριση

#### **Αίθουσα Αυξέντιος Καλαγκός (Ε2)**

- 10:00-13:00 Διασωλήνωση και διαχείριση αεραγωγού  
14:00-16:00 Παιδική κακοποίηση και ο ρόλος του γιατρού- από την ανίχνευση στη διαχείριση

#### **Αίθουσα Βενέδικτος Αδαμαντιάδης (Ε3)**

- 14:00-16:00 Παιδική κακοποίηση και ο ρόλος του γιατρού- από την ανίχνευση στη διαχείριση

#### **Αίθουσα Βασίλειος Βαργεμέζης**

- 10:00-13:00 Διασωλήνωση και διαχείριση αεραγωγού  
14:00-15:30 Εκτίμηση και αντιμετώπιση τραυματία- πολυτραυματία προνοσοκομειακά

#### **Αίθουσα Πνευμονολογίας- Νευρολογίας**

- 11:00-12:00 Η Ευρωπαϊκή διάσταση της ανθρωπιστικής σιαχείρισης στο πεδίο  
14:00-15:00 ΛΟΑΤΚΙ+ άτομα και πρόσβαση σε υπηρεσίες υγείας: Οι προκλήσεις στη παροχή υγειονομικής περίθαλψης λόγω σεξ, προσανατολισμού ή/και ταυτότητας φύλου & οι καλές πρακτικές/βασικές αρχές συμπερίληψης στον τομέα της υγείας

#### **Αίθουσα Ορθοπαιδικής - Οφθαλμολογίας**

- 11:00-12:00 Αγγειακή εκτίμηση- μέτρηση σφυροβραχιόνιου δείκτη

#### **Αίθουσα Παθολογίας**

- 12:00-12:30 Εξοικείωση με την ηλεκτρονική συνταγογράφηση (I)  
12:30-13:00 Εξοικείωση με την ηλεκτρονική συνταγογράφηση (II)  
13:00-13:30 Εξοικείωση με την ηλεκτρονική συνταγογράφηση (III)  
13:30-14:00 Εξοικείωση με την ηλεκτρονική συνταγογράφηση (IV)  
14:00-14:30 Εξοικείωση με την ηλεκτρονική συνταγογράφηση (V)

#### **Οφθαλμολογική Κλινική ΠΓΝΑ**

- 11:00-12:00 Οφθαλμοσκόπηση (I)  
12:00-13:00 Οφθαλμοσκόπηση (II)

#### **Ειδική Μονάδα Αιμοδυναμική-Στεφανιογραφιών και Επεμβατικής Καρδιολογίας, ΠΓΝΑ**

- 12:00-14:00 Κλινικά σενάρια καρδιαγγειακής θεραπευτικής



## ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ WORKSHOPS

### ΚΥΡΙΑΚΗ 7 ΜΑΪΟΥ 2023

#### Τμήμα Διαγνωστικής και Επεμβατικής Ακτινολογίας ΠΓΝΑ

- 11:00-12:00 Υπερηχοτομογράφημα στον πολυτραυματία: FAST (I)  
12:00-13:00 Υπερηχοτομογράφημα στον πολυτραυματία: FAST (II)  
13:00-14:00 Υπερηχοτομογράφημα στον πολυτραυματία: FAST (III)  
14:00-15:00 Υπερηχοτομογράφημα στον πολυτραυματία: FAST (IV)  
15:00-16:00 Υπερηχοτομογράφημα στον πολυτραυματία: FAST (V)

#### Αίθουσα Παιδιατρικής

- 14:30-15:15 Αναφυλαξία διάγνωση και αντιμετώπιση (I)  
15:15-16:00 Αναφυλαξία διάγνωση και αντιμετώπιση (II)

Κυριακή 7 Μαΐου 2023



# Επιστημονικό Πρόγραμμα

29°  
**ΕΣΦΙΕ**

Επιστημονικό Συνέδριο  
Φοιτητών Ιατρικής  
Ελλάδας

## Παρασκευή 5 Μαΐου 2023

ΩΡΑΣ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΝΕΔΟΣ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΘΡΑΚΗΙ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΘΡΑΚΗ ΙΙ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΑΡΟΝΙΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΣΜΑΡΟΣ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΜΒΡΟΣ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΒΔΗΡΑ 1
09:00-09:30	ΣΤ ΘΕΣ17 ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ	ΣΤ ΑΘΗΝΟΣ ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΒΙΟΛΟΤΙΑ			ΣΤ ΘΕΣ06 ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΆΛΕΟΣ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ	ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ/ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	ΔΙΑΛΕΞΗ Η ΕΥΚΑΡΙΑ ΤΟΝ ΓΕΝΟΣΗΜΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΣΥΝΤΗΜΑ ΥΓΕΙΑΣ
09:30-10:15			ΣΤ ΑΔΕ13 ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΆΛΡΟ2 ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΗ		ΣΤ ΘΕΣ11 ΒΙΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΑΘΗΝ7 ΝΕΥΡΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΑ / ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΙΑ
10:20-11:35	ΣΤ ΑΘΗΝ8 ΓΕΝΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ							
11:35-12:00								
12:00-13:15	ΣΤ ΛΑΡ12 ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΙΩΑΣΟΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΑΘΗΝ9 ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑ		ΣΤ ΘΕΣ09 ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΆΛΕΟΣ ΑΝΑΤΟΜΙΑ	ΣΤ ΠΑΤΟ1 ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ	ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΑ/ ΛΟΙΜΩΣΙΟΛΟΓΙΑ (I)
13:20-14:35	ΣΤ ΑΔΕ10 ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ	ΣΤ ΙΩΑ4 ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΑΘΗΝ23 ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΠΑΤΟ7 ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ		ΣΤ ΚΡΗ07 ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΘΕΣ10 ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ	ΣΤΡΟΙΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΠΓΝΑ
14:35-16:00								
16:00-17:15	ΣΤ ΘΕΣ07 ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΗ	ΣΤ ΆΛΡ20 ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ	ΣΤ ΑΡΗ11 ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ		ΣΤ ΚΡΗ12 ΠΑΙΔΑΤΡΙΚΗ	ΣΤ ΆΛΕΟ6 ΩΤΟΡΙΝΟΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΑΘΗ16 ΒΙΟΛΟΓΙΑ	ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ
17:20-18:00								
18:00-18:35	ΣΤ ΑΘΗ12 ΚΑΡΑΙΟΛΟΓΙΑ	ASK THE EXPERTS ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ		ΣΤ ΘΕΣ02 ΟΥΡΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΚΡΗ10 ΕΝΑΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΠΑΤΟ5 ΠΑΘΟΔΙΓΩΝ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ	ΣΤ ΆΛΕ18 ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑ/ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ ΚΑΙ ΑΦΗΓΗΜΑΤΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ ΓΙΑΤΡΙΝΑ ΠΝΩ ΠΥΡΗΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ;
18:40-19:10								
19:10-19:25	ΣΤ ΙΩΑ8 ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ							ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ ΕΛΕΓΧΟΣ ΟΠΤΙΚΗΣ ΣΕΥΤΗΤΑΣ ΣΕ ΜΑΘΗΤΕΣ ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΟΥ Η ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΣΤΗ ΣΥΧΡΟΝΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΜΥΘΟΙ ΚΑΙ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΔΙΑΛΕΞΗ Η ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΣΤΗ ΣΥΧΡΟΝΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΜΥΘΟΙ ΚΑΙ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΕΛΕΤΗ ΕΠΑΡΧΕΙΣ ΔΕΙΓΜΗ ΥΠΟΔΟΧΗΣ
19:25-19:55								
20:15-21:45								
21:45								



## ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

### Παρασκευή 5 Μαΐου 2023 VALUABLE MEDICAL LESSONS

TIMETABLE	HALL AVDIRA 2 / INTERNATIONAL FORUM
09:00-10:15	SESSION: HOW TO SAVE A LIFE: TRANSPLANTATION
10:20-11:35	LIVE LAPAROSCOPIC RADICAL PROSTATECTOMY
11:35-12:00	COFFEE BREAK
12:00-14:00	LIVE ENDOSCOPIC MITRAL VALVE REPAIR AND CONCOMITANT ABLATION FOR ATRIAL FIBRILLATION
14:05-14:35	THE SUTURELESS FUTURE OF SURGICAL AORTIC VALVE REPLACEMENT
14:35-16:00	BREAK
16:00-17:15	INTERNAL MEDICINE ROUND TABLE - CHAPTER OF IOANNINA CASES AND DIFFERENTIAL DIAGNOSTIC IN INTERNAL MEDICINE
17:20-18:35	NEUROLOGY ROUND TABLE - CHAPTER OF CRETE HEADACHES: THE GOOD, THE BAD AND THE UGLY
18:40-19:55	SESSION: VIRUSES, PANDEMICS: LESSONS AND EVOLUTION

## Σάββατο 6 Μαΐου 2023

ΩΡΑΣ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΝΕΔΟΣ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΡΑΓΚΗ Ι	ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΡΑΓΚΗ ΙΙ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΑΡΩΝΕΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΜΑΡΟΣ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΜΒΡΟΣ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΙΓΑΙΝΑ 1
09:00-10:15	ΣΤ ΚΡΗΟΣ ΓΕΝΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ΣΤ ΛΑΡΟ9 ΑΘΛΗΤΑΤΡΙΚΗ	ΣΤ ΘΕΣ13 ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ	ΣΤ ΘΕΣ9 ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΑΘΗ9 ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΟΣ - ΑΝΟΣΟΓΟΝΙΣΗ	ΣΤ ΙΩΑ7 ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ	ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΨΥΧΑΤΡΙΚΗ	ΔΙΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΣΤΡΟΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ
10:20-11:35	ΣΤ ΘΕΣ8 ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΑΘΗ19 ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΠΑΤΑ8 ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΑΛΕ12 ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ	ΣΤΡΟΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗΣ ΚΑΙ ΝΑΟΣΟΠΟΣΔΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΙΝΘ. Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ	ΣΤ ΚΡΗΟΣ ΙΑΤΡΟΔΙΑΣΤΙΚΗ	ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΟΘΩΔΑΛΜΟΛΟΓΙΑ	ΣΤΡΟΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΠΑΙΔΙΟΥΡΓΟΦΡΟΓΙΑΣ
11:35-12:00					ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΚΑΙΦΕ			
12:00-12:45	ΣΤ ΑΛΕ02 ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΘΕΣ05 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΝΓΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΠΑΤΑ4 ΕΝΑΝΤΙΟΝΟΛΟΓΙΑ ΑΝΑΠΑΡΑΤΩΤΗΣ	ΣΤ ΚΡΗΟ4 ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΙΩΑ9 ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ	ΣΤ ΑΘΗ14 ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΗ	ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΓΕΝΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ΔΙΑΛΕΞΗ ΤΟ ΜΕΛΛΟΝ ΣΤΗΝ ΟΥΡΩΠΟΓΑ ΕΙΝΑΙ ΤΕΝΟΥΣ ΘΗΛΥΚΟΥ
12:45-13:15								ΔΙΑΛΕΞΗ ΚΑΚΟΣ ΗΡΘΑΤΕ ΣΤΟ ΜULTIVERSE ΤΗΣ ΑΝΑΓΩΓΗΟΛΟΓΙΑΣ
13:20-14:35	ΣΤ ΙΩΑ2 ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΑΛΕ08 ΓΕΝΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ΣΤ ΠΑΤΑ5 ΛΟΙΜΩΦΕΙΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΘΕΣ14 ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ΣΤ ΑΘΗ01 ΝΕΟΓΝΩΣΤΟΓΙΑ	ΣΤ ΘΕΣ12 ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ	ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΑΝΑΤΟΜΙΑ (ΙΙ/ ΦΥΓΙΟΛΟΓΙΑ)	
14:35-15:15					ΜΕΣΗΜΕΡΙΝΗ ΔΙΑΚΟΠΗ		ΓΕΝΙΚΗ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ	
15:15-16:15		AMBOS WORKSHOP FROM 3D ANATOMY MODELS TO EMERGENCY MEDICINE						ΣΤΡΟΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΩΝ ΘΕΡΑΠΟΣ ΚΑΡΔΙΑΣ ΑΙΓΑΙΩΝ
16:30-17:45	ΣΤ ΑΛΕ14 ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΘΕΣ01 ΓΕΝΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ΣΤ ΛΑΡ10 ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΚΡΗΟ9 ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΠΑΤ03 ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ΣΤ ΑΘΗ26 ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΠΑΙΔΙΟΥΧΑΤΡΙΚΗ	
17:50-19:05	ΣΤ ΚΡΗΟΣ ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΠΑΤ09 ΟΥΡΩΠΟΓΙΑ	ΣΤ ΑΘΗ21 ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΘΕΣ15 ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ	ΣΤ ΑΘΗ24 ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΟΙΚΟΓΟΓΙΑ	ΣΤ ΑΛΕ17 ΑΠΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΜΑΕΤΙΤΙΚΗ / ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ	ΣΤΡΟΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΟΓΚΟΙΩΝ ΠΑΘΟΦΙΟΥΩΝ ΕΛΛΑΣ
19:10-20:25	ΣΤ ΛΑΡ07 ΓΕΝΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ΣΤ ΑΛΕ19 ΟΡΘΟΠΔΑΙΚΗ	ΣΤ ΑΘΗ06 ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ΤΕΛΙΚΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΠΡΟΣ ΒΡΑΕΥΣΗ	ΣΤ ΠΑΤ02 ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΑΘΗ25 ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΑ	ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ	ΣΤΡΟΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ



## ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

### Σάββατο 6 Μαΐου 2023 FACING COMMON MEDICAL ISSUES

TIMETABLE	HALL AVDIRA 2 /INTERNATIONAL FORUM
09:00-10:15	GENERAL SURGERY ROUND TABLE - CHAPTER OF THESSALONIKI KEY SURGICAL OPERATIONS: A STEP-BY-STEP GUIDE
10:20-12:25	LIVE ROBOTIC SURGERY
12:30-12:50	PHARMACOLOGY FACULTY LECTURE THE REVOLUTION OF PHARMACO-OMICS OPENS NEW AVENUES IN MATERIALIZING PRECISION PHARMACOTHERAPY
12:55-14:10	SESSION: SLE: A DISEASE WITH A THOUSAND FACES
14:15-14:35	CARDIOLOGY FACULTY LECTURE POLYGENIC RISK SCORES FOR CARDIOVASCULAR DISEASE
14:35-16:30	BREAK
16:30-17:45	ORTHOPEDICS ROUND TABLE - CHAPTER OF PATRAS SPORTS INJURIES
17:50-19:05	PSYCHIATRY ROUND TABLE - CHAPTER OF IOANNINA CHILD AND ADOLESCENT PSYCHIATRY IN THE EMERGENCY DEPARTMENT
19:10-20:25	KEYNOTE SPEECH RNA MODIFICATIONS IN HEALTH AND DISEASE

## Κυριακή 7 Μαΐου 2023

ΩΡΑΣ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΙ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΝΕΙΟΣ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΘΡΑΚΗΙ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΘΡΑΚΗΙΙ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΑΡΩΝΕΙΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΙΜΑΡΟΣ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΝΙΒΡΩΣ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΒΔΗΡΑ 1
09:00-09:55	ΣΤ ΛΑΡΟΣ ΕΝΑΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ	ΣΤΑΘΗ15 ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΛΑΡΟΣ ΦΥΣΙΟΛΙΑ	ΣΤ ΑΛΕΟ4 ΝΕΥΡΟΠΕΙΤΗΜΕΣ	ΣΤ ΙΩΑΩΣ ΠΑΘΟΛΟΓΗ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ	ΣΤ ΘΕΞ23 ΕΜΒΡΥΟΛΟΓΙΑ		ΣΤΡΟΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΑΠΘ
09:55-10:15								ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΤΥΜΗΤΟΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΑΠΘ Ο ΡΟΛΟΣ ΤΩΝ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ
10:20-11:35	ΣΤ ΑΘΗ22 ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	ASK THE EXPERTS ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ΣΤ ΘΕΞ03 ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ ΑΝΑΤΑΡΑΓΩΝΗΣ	ΣΤ ΑΛΕ15 ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ	ΣΤ ΙΩΑ10 ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ - ΝΕΟΓΝΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΑΘΗ13 ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΑ	ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ, ΚΑΡΔΙΟΒΡΑΣΑΚΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ΣΤΡΟΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΚΑΦΕ								
11:35-12:00								
12:00-13:15	ΣΤ ΘΕΞ22 ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΑΘΗ04 ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ΣΤ ΑΛΕ07 ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΚΡΗ11 ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ΣΤ ΠΑΤΑ10 ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ	ΣΤ ΙΩΑ01 ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ	ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	ΣΤΡΟΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΕΜΒΡΥΟΜΗΤΡΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
13:20-14:35	ΣΤ ΘΕΞ20 ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ	ΣΤΑΘΗ18 ΕΠΙΕΠΟΥΣΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ΣΤ ΚΡΗ03 ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΛΑΡ06 ΟΙ ΚΟΛΟΠΑ	ΣΤ ΑΛΕ16 ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ΣΤ ΚΡΗ02 ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑ	ΣΤΡΟΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ONE HEALTH STUDENTS GREECE
ΜΕΣΗΜΒΡΙΝΗ ΔΙΑΚΟΠΗ								
14:35-16:00								
16:00-17:15	ΣΤ ΑΘΗ03 ΙΑΤΡΟΙΑΚΑΣΤΙΚΗ	ΣΤ ΙΩΑ06 ΓΕΝΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ΣΤ ΛΑΡ01 ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΘΕΞ19 ΑΝΑΤΟΜΙΑ	ΣΤ ΑΘΗ11 ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ	ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ		ΣΤΡΟΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΕΝΩΣΗΣ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΣΑΣ
17:20-18:35	ΣΤ ΘΕΞ18 ΑΘΛΗΤΙΑΤΡΙΚΗ		ΣΤ ΘΕΞ21 ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ΣΤ ΑΛΕ01 ΠΛΕΥΡΟΜΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ ΑΘΗ07 ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ		
18:45-20:15								ΤΕΛΕΤΗ ΛΗΞΗΣ



## ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

### Κυριακή 7 Μαΐου 2023 MEDICINE IN THE MODERN ERA

TIMETABLE	HALL AVDIRA 2 / INTERNATIONAL FORUM
09:00-09:20	OBSTETRICS AND GYNECOLOGY FACULTY LECTURE O&G TRAINING AND WORK IN THE UK: HOW CAN THE ROYAL COLLEGE OF OBSTETRICIANS AND GYNAECOLOGISTS (RCOG) ASSIST YOU IN YOUR CAREER?
09:25-09:45	OCCUPATIONAL MEDICINE FACULTY LECTURE WORLD HEALTH ORGANIZATION 1948-2023: 75 YEARS OF IMPROVING PUBLIC HEALTH
09:50-10:15	HELLENIC CANCER SOCIETY - HCS THE CASE OF INCISIVE PLATFORM: ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN BREAST CANCER IMAGING AS A TOOL FOR HEALTH CARE PROFESSIONALS
10:20-11:35	ROUND TABLE - AUTH AND UCY SIMULATION TECHNIQUES IN CLINICAL PRACTICE
11:35-12:00	COFFEE BREAK
12:00-13:15	PSYCHIATRY ROUND TABLE - CHAPTER OF THESSALONIKI RISE TO THE CHALLENGE: IDENTIFYING AND ADDRESSING CURRENT PSYCHIATRIC ISSUES
13:20-14:35	ASSISTED REPRODUCTION - CLINICAL EMBRYOLOGY ROUND TABLE - CHAPTER OF ATHENS NOVEL ADVANCES IN ASSISTED REPRODUCTION
14:35-16:00	BREAK
16:00-17:15	ORAL PRESENTATIONS
17:20-17:40	EXERCISE AND HEALTH FACULTY LECTURE PHYSIOLOGICAL ADAPTATIONS TO PHYSICAL WORKLOAD
17:45-18:05	IMMUNOLOGY FACULTY LECTURE SOLDIER OF FORTUNES FOR THE TREATMENT OF POLYOMAVIRUS DISEASE

09:00-10:15

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΘΕΣ17 - ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ**

**ΜΑΖΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ**

Προεδρείο: **Λήδα-Καλλιόπη Κοβάτση, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ιατροδικαστικής & Τοξικολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Μελάνα Θεοδοσίου, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Εισαγωγή στις μαζικές καταστροφές

**Νεφέλη Καπέτα, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Μέθοδοι ταυτοποίησης θυμάτων μαζικών καταστροφών

**Καλλιόπη Χλίουμη, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Η ανάλυση του DNA στις μαζικές καταστροφές

**Μελάνα Θεοδοσίου, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Ιατροδικαστική οδοντολογία: ο ρόλος της στις μαζικές καταστροφές

**Μελάνα Θεοδοσίου, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Το αεροπορικό ατύχημα του Γιάκοβλεφ το 1997 στα Πιέρια όρη

**Χριστίνα-Αγγελική Παπαδάκη, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

10:20-11:35

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΘΗ08 - ΓΕΝΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ**

**ΕΠΙΚΑΙΡΑ ΘΕΜΑΤΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ**

Προεδρείο: **Νικόλαος Δανιάς, Επίκουρος Καθηγητής Χειρουργικής, Δ' Χειρουργική Κλινική, ΠΓΝΑ Αττικόν, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Παναγιώτης Δαμιανός, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Καρκίνος μαστού: περιπτώσεις διάσωσης μαζικού αδένα και μασχάλης

**Γεώργιος Χρυσής, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Μεταμόσχευση ήπατος: το παρόν και το μέλλον

**Ιωάννης Καραβόλιας, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Η οξεία σκωληκοειδίτιδα στην εγκυμοσύνη

**Παναγιώτης Δαμιανός, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Σαρκοπενία: ο άγνωστος προγνωστικός παράγοντας για τους χειρουργικούς ασθενείς

**Ιωάννης Καρίκης, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Καινοτομίες στην εκπαίδευση των μελλοντικών χειρουργών

**Ιωάννα Χρυσικοπούλου, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**



## ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΜΑΪΟΥ 2023

## ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗ

**11:35-12:00 Διάλειμμα καφέ**

**12:00-13:15 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΛΑΡ12 - ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ**

### ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ ΚΑΙ ΣΥΝΝΟΣΗΡΩΤΗΣ

Προεδρείο: **Κωνσταντίνος Μακαρίτσης, Καθηγητής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πέτρος Μακαρίτσης, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας**

Καρδιακή ανεπάρκεια και ηλεκτρολυτικές διαταραχές

**Ιωάννης Νάνης, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας**

Καρδιακή ανεπάρκεια και σακχαρώδης διαβήτης

**Γεώργιος Καραγιάννης, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας**

Καρδιακή ανεπάρκεια και χρόνια νεφρική νόσος

**Τηλέμαχος Γούδας, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας**

Καρδιακή ανεπάρκεια και δυσλιπιδαιμία

**Νικόλαος Κουρτίδης, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας**

Καρδιακή ανεπάρκεια και αναιμία

**Πέτρος Μακαρίτσης, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας**

**13:20-14:35 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΛΕ10 - ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ**

### ΝΕΥΡΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑ: ΤΟ ΦΑΣΜΑ ΤΟΥ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΟΥ

Προεδρείο: **Ασπασία Σερντάρη, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδοψυχιατρικής, Ιατρική Σχολή, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Ιωάννης Καρούμπαλης, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Κοινωνική προσέγγιση της νευροδιαφορετικότητας

**Δανάη Αθανασίου, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Ψυχιατρική θεωρία και κλινική πράξη

**Ιωάννης Καρούμπαλης, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Βιολογικό αποτύπωμα της νευροδιαφορετικότητας

**Φύλιππος Λάμπης, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Διεπιστημονική διαχείριση της νευροδιαφορετικότητας

**Ραφαήλ Παπανικολόπουλος, Φοιτητής, 5ο έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Διαμορφώνοντας μια νευροποικιλόμορφη κοινωνία

**Νίκη Σίνη, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Παρασκευή 5 Μαΐου 2023

## ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΜΑΪΟΥ 2023

## ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗ

14:35-16:00 Μεσημβρινή διακοπή

16:00-17:15 **ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΘΕΣ07 - ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΗ**

### ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ

Προεδρείο: **Μιχαήλ Ποτούπνης**, Καθηγητής Ορθοπαιδικής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, **Ελένη Γκούρα**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Σύνδρομο Διαμερίσματος: αιτιοπαθογένεια-Ανατομική διαμερισμάτων κνήμης-αντυβραχίου

**Θεόδωρος Μπουρλής**, Φοιτήτης, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Παθοιφυσιολογία συνδρόμου διαμερίσματος-Ενδοδιαμερισματική και διατοιχωματική διαφορική πίεση

**Μελετία Γκούση**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Σύνδρομο διαμερίσματος κνήμης (οξύ και χρόνιο): αιτιοπαθογένεια και κλινική εικόνα

**Ελένη Γκούρα**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Ισχαιμική συρρίκνωση (σύνδρομο Volkman): αιτιοπαθογένεια και κλινική εικόνα

**Ελευθερία Δήμητρα Βερβέρη**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Αντιμετώπιση συνδρόμου διαμερίσματος- Η συμβολή του υπερβαρικού οξυγόνου

**Κωνσταντίνος Κλωνάρης**, Φοιτήτης, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗ

17:20-18:35 **ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΘΗ12 - ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ**

**ΝΕΟΤΕΡΕΣ ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΣΤΗΝ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ**

Προεδρείο: **Κωνσταντίνος Τούτουζας**, Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, **Μαρία Ντενησιώτη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Επέμβαση Fontan και επιπλοκές

**Μαρία Ντενησιώτη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Υπολιπιδαιμική αγωγή σε post ACS ασθενείς

**Μαγδαληνή Γιαγιτζόγλου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Καρδιογικολογία

**Θεόκριτος Μανέτος**, Φοιτήτρις, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Επιπλοκές στο καρδιαγγειακό σύστημα μετά από λοίμωξη με COVID-19

**Αχιλλέας-Αλέξανδρος Θεοδούλου**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Γενετική και ιατρική ακριβείας στην καρδιολογία

**Κωνσταντίνα Κελεπούρη**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

18:40-19:55 **ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΙΩΑ08 - ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ**

**ΓΝΩΡΙΖΟΝΤΑΣ ΤΑ NON HODGKIN ΛΕΜΦΩΜΑΤΑ Β-ΚΥΤΤΑΡΙΚΗΣ ΑΡΧΗΣ**

Προεδρείο: **Ελευθερία Χατζημιχαήλ**, Επίκουρη Καθηγήτρια Αιματολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, **Γεωργία Βεδουρά**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Κατανοώντας τα Non Hodgkin λεμφώματα Β-κυτταρικής αρχής

**Κωνσταντίνα Βράκα**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Βασικές αρχές DLBCL: από την παθογένεια στην κλινική πράξη

**Αντιγόνη Πρωτόπαπα**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Προσεγγίζοντας το 2<sup>ο</sup> σε συχνότητα Non Hodgkin λέμφωμα

**Γεωργία Βεδουρά**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Λέμφωμα MALT: το λέμφωμα με τα πολλά πρόσωπα

**Αναστάσιος Παπαδόπουλος**, Φοιτήτρις, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Νεότερες θεραπείες των Non Hodgkin λεμφωμάτων

**Γεώργιος Μοναστηριώτης**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Παρασκευή 5 Μαΐου 2023

09:00-10:15

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΘΗ05 - ΑΘΛΗΤΙΑΤΡΙΚΗ****ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΕΣ ΑΠΟΚΡΙΣΕΙΣ ΣΕ ΙΣΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ**

Προεδρείο: **Αναστάσιος Φιλίππου**, Αναπληρωτής Καθηγητής Πειραματικής Φυσιολογίας-Φυσιολογίας της Άσκησης, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, **Γεώργιος Τριανταφύλλου**, Φοιτητής, 3<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Εισαγωγή- Ο ρόλος της άσκησης στην αρτηριακή πίεση και την καρδιακή συχνότητα

**Έκτωρ-Παναγιώτης Μελισσινός**, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Η επίδραση της ισομετρικής άσκησης διαφορετικής έντασης στη συστολική αρτηριακή πίεση

**Γαβριήλ Κωνσταντούρας**, Φοιτητής, 3<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Η επίδραση της ισομετρικής άσκησης διαφορετικής έντασης στη διαστολική αρτηριακή πίεση

**Κυριακή-Σμαράγδα Καραγιαννοπούλου**, Φοιτήτρια, 1<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Η επίδραση της ισομετρικής άσκησης διαφορετικής έντασης στη μέση αρτηριακή πίεση και στην υποκείμενη αντίληψη κόπωσης

**Νικόλαος Κοπιδάκης**, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Η επίδραση της ισομετρικής άσκησης διαφορετικής έντασης στην καρδιακή συχνότητα- Κλινικές εφαρμογές της μελέτης

**Γεώργιος Τριανταφύλλου**, Φοιτητής, 3<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών



## ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΜΑΪΟΥ 2023

## ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΝΕΔΟΣ

### 10:20-11:35 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΛΕ13 - ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑ

#### ΚΟΙΜΑΣΑΙ ΚΙ Ο ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ΣΟΥ ΔΟΥΛΕΥΕΙ... ΤΙ ΣΥΜΒΑΙΝΕΙ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΑ;

Προεδρείο: **Αικατερίνη Τερζούδη**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Νευρολογίας,  
Ιατρική Σχολή, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, **Αγγελική Ποταμιάνου**,  
Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Νευροφυσιολογία και νευροανατομία του ύπνου

**Χρυσούλα-Μαρία Τάκου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Ναρκοληψία και σύνδρομο ανήσυχων áκρων (RLS)

**Ιωάννα-Ευδοξία Κοντογιώργη**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Παραϋπνίες: επικίνδυνες συμπεριφορές κατά τη διάρκεια του ύπνου

**Σερέν Χασάν**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Συνειδητό όνειρο: το μοναδικό φαινόμενο του να έχεις τον έλεγχο καθώς ονειρεύεσαι

**Αγγελική Ποταμιάνου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Υποσυνείδητο: πώς αποτυπώνεται στα όνειρα μας

**Αμαλία Μπουχούρη**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

### 11:35-12:00 Διάλειμμα καφέ

### 12:00-13:15 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΙΩΑ05 - ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ

#### ΟΞΕΑ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑ ΣΥΝΔΡΟΜΑ, ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΑΘΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΣΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ

Προεδρείο: **Χρήστος Κατσούρας**, Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή,  
Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, **Αικατερίνη Παππά**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα  
Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

STEMI

**Γεωργία Τασιούλα**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο  
Ιωαννίνων

NSTE-ACS

**Ελένη Μπέσκου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων  
Έμφραγμα μυοκαρδίου χωρίς αγγειογραφικές στενώσεις στα στεφανιαία αγγεία  
**Αικατερίνη Παππά**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο  
Ιωαννίνων

Αντιαμποτελιακή αγωγή: ποια, πότε και ποια η διάρκεια χορήγησης;

**Μυρσίνη Παππά**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Παρασκευή 5 Μαΐου 2023

13:20-14:35

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΙΩΑ04 - ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΑ**

**ΤΑ ΠΟΛΛΑ ΠΡΟΣΩΠΑ ΤΗΣ ΠΝΕΥΜΟΝΙΚΗΣ ΕΜΒΟΛΗΣ**

Προεδρείο: **Κωνσταντίνος Κωστίκας, Καθηγητής Πνευμονολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Διευθυντής Πνευμονολογικής Κλινικής ΠΓΝ Ιωαννίνων, Ελένη Γκόρλα, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων**

Διαγνωστική προσέγγιση των ασθενών με πιθανή πνευμονική εμβολή

**Σωτήριος Τσάμης, Φοιτήτρις, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων**

Αντιμετώπιση των ασθενών με πνευμονική εμβολή

**Βάσω Πανταζή, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων**

Η έγκυος με πιθανή πνευμονική εμβολή

**Νίκη Πάπαρη, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων**

Ένας «τυπικός» ασθενής με πνευμονική εμβολή

**Βάια Λιάμη, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων**

Μία «τυπική» ασθενής με πνευμονική εμβολή: μήπως να το ξανασκεφτούμε;

**Ελένη Γκόρλα, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων**

14:35-16:00 Μεσημβρινή διακοπή

16:00-17:15

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΘΗ20 - ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ**

**ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ**

Προεδρείο: **Αθανάσιος Δουζένης, Καθηγητής Κοινωνικής Ιατρικής Ψυχιατρικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Άννα Κεχαγιά, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Οι διατροφικές διαταραχές και οι συνεργοί τους εναντίον των εφήβων

**Άννα Κεχαγιά, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Τί είναι η ψυχοεκπαίδευση; ενημέρωση για τη νόσο ή οικογενειακή θεραπεία;

**Χαρά Καλδιριμιτζιάν, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Σεξισμός... στη ΔΕΠΥ

**Βασιλική Αγγελή, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Σταθεροποιητές διάθεσης και αντικαταθλιπτικά: αντιμετωπίζουν ή προκαλούν προβλήματα;

**Γεώργιος Κανελλόπουλος, Φοιτητής, 2<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Οι συνέπειες του εγκλεισμού κατά την πανδημία στη ψυχική υγεία ψυχιατρικών ασθενών και η ανάγκη αποστιγματοποίησής τους υπό το πρίσμα της σύγχρονης κοινωνικής δυναμικής

**Σπυρίδων-Μάριος Δεληθέος, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**



## ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΜΑΪΟΥ 2023

## ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΝΕΔΟΣ

**17:20-18:35 ASK THE EXPERTS - ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ**

### ΗΠΑΤΙΤΙΔΕΣ

Προεδρείο: **Κωνσταντίνος Μιμίδης**, Καθηγητής Παθολογίας με έμφαση στα νοσήματα του πεπτικού συστήματος, Διευθυντής Εργαστηρίου Μελέτης Γαστρεντερικού Συστήματος και Ήπατος Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Φαρμακευτική και ισχαμική ηπατίτιδα

**Νικόλαος Παπαϊωάννου**, Φοιτήτης, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Οξεία αλκοολική ηπατίτιδα

**Ελευθερία Παπαδοπετράκη**, Φοιτήτρια 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Ιογενείς ηπατίτιδες

**Παναγιώτα Γουρνή**, Φοιτήτρια 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Αυτοάνοση ηπατίτιδα

**Μαρία-Σοφία Βασιλακοπούλου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Πατρών

Μη αλκοολική στεατοηπατίτιδα

**Άγγελος Ντουσόπουλος**, Φοιτήτης, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**18:40-19:55 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΛΑΡ08 - ΕΠΕΙΓΟΥΣΑ ΙΑΤΡΙΚΗ**

### ΕΠΕΙΓΟΥΣΕΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΑ

Προεδρείο: **Ιωάννης Πανταζόπουλος**, Επίκουρος Καθηγητής Επείγουσας Ιατρικής, Ιατρική σχολή, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, **Μαρία Μηλιώνη**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Διαχείριση ασθενούς με πνευμονική εμβολή υψηλού κινδύνου

**Βασιλική Κολοκοτρώνη**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Παρόξυνση της χρόνιας αποφρακτικής πνευμονοπάθειας

**Αικατερίνη Χαρσούλα**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Επείγοντα πνευμονολογικά περιστατικά σε πολυτραυματία

**Μαρία Μηλιώνη**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Αντιμετώπιση της αιμόπτυσης

**Φωτεινή Παπαδοπούλου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Παρασκευή 5 Μαΐου 2023

## ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΜΑΪΟΥ 2023

## ΑΙΘΟΥΣΑ ΘΡΑΚΗ Ι

09:00-10:15

### ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΛΕ11 - ΒΙΟΛΟΓΙΑ

#### ΝΕΥΡΟΦΛΕΓΜΟΝΕΣ

Προεδρείο: **Ιωάννης Καρακασλιώτης**, Καθηγητής Ιατρικής Βιολογίας,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, **Θεοδώρα Μαυρούδη**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος,  
Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Νευροφλεγμονή: οι μηχανισμοί δράσης της και ο ρόλος της στον  
νευροεκφυλισμό

**Σταματία Μανωλάκη**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης

Σκλήρυνση κατά πλάκας. Βιολογική προέκταση και νευροφλεγμονή

**Ιφιγένεια Καραγιάννη**, Φοιτήτρια, 1<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης

Πλάγια αμυοτροφική σκλήρυνση (ASL). Βιολογική προέκταση και  
νευροφλεγμονή

**Νικόλαος Κωστάκης**, Φοιτητής, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης

Parkinson. Βιολογική προέκταση και νευροφλεγμονή

**Μαρία Βρύζα**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο  
Θράκης

Alzheimer. Βιολογική προέκταση και νευροφλεγμονή

**Θεοδώρα Μαυρούδη**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης

10:20-11:35

### ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΛΑΡ02 - ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΗ

#### ΕΥΟΔΩΣΗ ΤΗΣ ΠΩΡΩΣΗΣ ΤΩΝ ΚΑΤΑΓΜΑΤΩΝ

Προεδρείο: **Θεόφιλος Καραχάλιος**, Καθηγητής Ορθοπαιδικής, Ιατρική Σχολή,  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, **Μαρία-Ζαχαρούλα Αγγελίδου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος,  
Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Βιολογία και μηχανική της πώρωσης των καταγμάτων

**Αλέξανδρος Καρύδας**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο  
Θεσσαλίας

Αυξητικοί παράγοντες και οστικές μορφογενετικές πρωτεΐνες

**Αγγελική Σεμάση**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο  
Θεσσαλίας

Οστικά μοσχεύματα και οστικά υποκατάστατα

**Μαρία-Ζαχαρούλα Αγγελίδου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Μηχανική διέγερση

**Νικόλαος Ζαχαρός**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο  
Θεσσαλίας

11:35-12:00 Διάλειμμα καφέ



## ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΜΑΪΟΥ 2023

## ΑΙΘΟΥΣΑ ΘΡΑΚΗ Ι

### 12:00-13:15 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΘΗ09 - ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ

#### ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙ ΠΡΑΞΗ

Προεδρείο: **Αλεξάνδρα Σολδάτου**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδιατρικής, B' Παιδιατρική Κλινική, ΓΝΑ Παίδων «Παναγιώτη και Αγλαΐας Κυριακού», Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, **Μαρία Αλεφάντου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Μικροβίωμα: σύγχρονες συσχετίσεις με τις παιδικές αλλεργίες αλλά και υποσχόμενο εφαλτήριο για νέες θεραπευτικές προσεγγίσεις

**Μαρία Αλεφάντου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Μητρικός θηλασμός: η ασπίδα του παιδιού

**Ειρήνη-Νεκταρία Βάσογλου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Πολλαπλή σκλήρυνση: όχι μόνο μία νόσος ενηλίκων

**Χαρά-Μαρία Ζαχαράκη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Αγγειακό εγκεφαλικό επεισόδιο στα παιδιά: οι προκλήσεις στη διάγνωση και τη θεραπεία του

**Κωνσταντίνα Χουλιάρα**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Τεχνητή Νοημοσύνη: απειλή ή μέλλον της Παιδιατρικής

**Ευφημία Γκόγκα**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

### 13:20-14:35 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΘΗ23 - ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ

#### ΝΕΕΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΕΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΕΙΣ ΣΤΑ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ, ΚΑΛΟΗΘΕΙ ΚΑΙ ΚΑΚΟΗΘΕΙ

Προεδρείο: **Μαριάννα Πολίτου**, Καθηγήτρια Αιματολογίας, Εργαστήριο Αιμοδοσίας, Αρεταίειο Νοσοκομείο, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, **Σωτήρης Μαγγανάς**, Φοιτητής, 2<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Νέες θεραπευτικές προσεγγίσεις στη μεσογειακή αναιμία

**Σωτήρης Μαγγανάς**, Φοιτητής, 2<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Νέες θεραπευτικές προσεγγίσεις στη δρεπανοκυτταρική αναιμία

**Δημήτριος-Ελευθέριος Κατσαρός**, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Νέες θεραπευτικές προσεγγίσεις στο πολλαπλούν μυέλωμα

**Δημήτριος Λύτρας**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Νέες θεραπευτικές προσεγγίσεις στην οξεία μυελοβλαστική λευχαιμία

**Καλλιόπη Ζερβάκου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Νέες θεραπευτικές προσεγγίσεις στην οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία

**Κλειώ-Μαρία Νασοπούλου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Παρασκευή 5 Μαΐου 2023

## ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΜΑΪΟΥ 2023

## ΑΙΘΟΥΣΑ ΘΡΑΚΗ Ι

14:35-16:00 Μεσημβρινή διακοπή

### 16:00-17:15 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΛΑΡ11 - ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ

#### ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ: ΟΛΙΣΤΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΤΗΣ ΑΝΘΕΚΤΙΚΗΣ ΕΠΙΛΗΨΙΑΣ

Προεδρείο: **Κωνσταντίνος Φούντας**, Καθηγητής Νευροχειρουργικής, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, **Σοφία Βαλέρη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Η επιδημιολογία της επιληψίας

**Κωνσταντίνος Καραβασίλης**, Φοιτήτης, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Επιλογή του κατάλληλου ασθενή για χειρουργική αντιμετώπιση της επιληψίας  
**Δανιήλ Τσιρέλης**, Φοιτήτης, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας  
Χειρουργική αντιμετώπιση επιληψίας με εκτομή (resective techniques)

**Σοφία Βαλέρη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας  
Χειρουργική αντιμετώπιση επιληψίας με εναλλακτικές τεχνικές  
**Αντώνης Ζέρβας**, Φοιτήτης, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

### 17:20-18:35 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΘΕΣ02 - ΟΥΡΟΛΟΓΙΑ

#### ΟΞΥ ΤΡΑΥΜΑ ΣΤΗΝ ΟΥΡΟΛΟΓΙΑ

Προεδρείο: **Κυριάκος Μωυσίδης**, Επίκουρος Καθηγητής Ουρολογίας, Ιατρική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, **Αικατερίνη Γακίδη**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης  
Οξύ τραύμα νεφρού

**Αικατερίνη Γακίδη**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Οξύ τραύμα ουρητήρων

**Σοφία Μαρμανίδου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Οξύ τραύμα ουροδόχου κύστης

**Ιωάννης Βιτώρης**, Φοιτήτης, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Οξύ τραύμα όρχεων

**Ιωάννης Γιάννου**, Φοιτήτης, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Οξύ τραύμα πέσους

**Άννα Κούτρα**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΘΡΑΚΗ Ι

18:40-19:55 **ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΘΕΣ16 - ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΑ**

**ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ-MORE THAN MEETS THE EYE!**

Προεδρείο: **Αργύριος Τζαμάλης**, Επιστημονικός Συνεργάτης **Β' Οφθαλμολογικής Κλινικής**, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, **Ιωάννης Τσινόπουλος**, Καθηγητής Οφθαλμολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης,

Οξεία ερυθρότητα του οφθαλμού: το «κόκκινο μάτι» στο Τμήμα των Επειγόντων Περιστατικών

**Αθανασία Σανδάλη**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Επείγουσες περιπτώσεις οφθαλμικών λοιμώξεων

**Ηλιάνα Ιλαρίδου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Μηχανικά τραύματα

**Δήμητρα Παντελάκη**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

From first aid to healing guide: χημικά και θερμικά οφθαλμικά εγκαύματα στα ΤΕΠ

**Σοφία Αντωνιάδη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Αιφνίδια απώλεια όρασης

**Αναστασία Χριστοδούλου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Παρασκευή 5 Μαΐου 2023

## ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΜΑΪΟΥ 2023

## ΑΙΘΟΥΣΑ ΘΡΑΚΗ II

09:00-10:15 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΛΑΡ04 - ΑΝΑΤΟΜΙΑ

### ΑΥΧΕΝΑΣ-ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΜΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΣΤΗΝ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ SMARTPHONE

Προεδρείο: **Αριστείδης Ζιμπής**, Αναπληρωτής Καθηγητής Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, **Ιωάννης Μητσόπουλος**, Φοιτήτης, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Ανατομία της αυχενικής μοίρας της σπονδυλικής στήλης

**Παναγιώτα Μακρή**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Εμβιομηχανική αυχένα

**Αικατερίνη-Ζωή Καζαντζόγλου**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Text neck : η τρέχουσα βιβλιογραφία

**Πετρίνα Πιτσίλκα**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Ο επιπολασμός του text neck σε νεαρούς ενήλικες 18-25 ετών

**Ιωάννης Μητσόπουλος**, Φοιτητής, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

10:20-11:35 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΆΛΕΟ9 - ΦΑΡΜΑΚΟΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ

### ΑΝΤΙΣΥΛΛΗΠΤΙΚΑ ΧΑΠΙΑ-ΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΛΗΨΕΙΣ

Προεδρείο: **Χρήστος Κοντογιώργης**, Επίκουρος Καθηγητής Υγιεινής και Κοινωνικής Ιατρικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, **Ιορδάνης Καμενίδης**, Φοιτητής, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Εισαγωγή

**Χριστίνα Δουλαδίρη**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Στάσεις και αντιλήψεις πληθυσμού

**Ελισάβετ Καπαγερίδου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Στάσεις και αντιλήψεις γυναικών

**Μαρία Μουρατίδου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Στάσεις και αντιλήψεις ανδρών

**Αλέξιος Παπάνας**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Σύγκριση ευρημάτων με παλαιότερα δεδομένα

**Ιορδάνης Καμενίδης**, Φοιτητής, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

11:35-12:00 Διάλειμμα καφέ



## ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΜΑΪΟΥ 2023

## ΑΙΘΟΥΣΑ ΘΡΑΚΗ II

**12:00-13:15 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΘΕΣ09 - ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑ**

### ΕΠΙΛΗΨΙΑ-ΚΛΑΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΕΙΣ

Προεδρείο: **Δημήτριος Κάζης**, Αναπληρωτής Καθηγητής Νευρολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, **Αναστάσιος Μαυρίδης**, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης  
Ταξινόμηση επιληψιών: γενικευμένες επιληπτικές κρίσεις  
**Ευριπίδης Κυρατζούλης**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Ταξινόμηση επιληψιών: εστιακές επιληπτικές κρίσεις

**Μαρία Σταμέλου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Διαγνωστική διερεύνηση των επιληπτικών κρίσεων

**Αλέξανδρος Λιάτσος**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Αντιεπιληπτική αγωγή και επείγουσα αντιμετώπιση της επιληψικής κατάστασης  
**Δηώ Μακρή**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Μη Φαρμακευτική αντιμετώπιση της επιληψίας

**Αναστάσιος Μαυρίδης**, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**13:20-14:35 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΠΑΤ07 - ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ**

### Η ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ ΣΤΟΝ ΑΙΜΟΚΑΘΑΙΡΟΜΕΝΟ ΑΣΘΕΝΗ

Προεδρείο: **Παναγιώτης Κίτρου**, Επίκουρος Καθηγητής Επεμβατικής Ακτινολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών, **Ειρήνη Κατσίβελα**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

Κεντρικοί φλεβικοί καθετήρες αιμοκάθαρσης

**Βασιλία Γαβριήλ**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

Διαδερμική δημιουργία αγγειακής πρόσβασης αιμοκάθαρσης

**Αθανασία-Μαρία Γεωργά**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

Αντιμετώπιση δυσλειτουργούσας αγγειακής πρόσβασης

**Κωνσταντίνα Κάππου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

Κεντρικές φλεβικές στενώσεις

**Ειρήνη Κατσίβελα**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

Αποθρόμβωση αγγειακών προσβάσεων

**Ευαγγελία Βασιλοπούλου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

**14:35-16:00 Μεσημβρινή διακοπή**

Παρασκευή 5 Μαΐου 2023

16:00-17:15

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΚΡΗ12 - ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ**

**ΕΠΕΙΓΟΥΣΣΕΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ**

Προεδρείο: **Εμμανουήλ Παρασκάκης** Αναπληρωτής Καθηγητής Παιδιατρικής,  
Ιατρική Σχολή Πανεπιστήμιο Κρήτης, **Ελπίδα Μπουχλάκη**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος,  
Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Αντιψέτωπος με τον παιδιατρικό ασθενή στο ΤΕΠ: εισαγωγή και ιδιαιτερότητες  
**Βικτώρια Χρυσοβέργη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Run for your lung: επείγουσες καταστάσεις παιδοπνευμονολογιας

**Θεόδωρος Λεφής**, Φοιτήτης, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Διαχείριση παιδιατρικών λοιμώξεων. Από την έγκαιρη διάγνωση στη θεραπεία  
**Ειρήνη Μακράκη**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Νευρολογικά επείγοντα: συχνότερες κλινικές οντότητες και η αντιμετώπιση τους  
**Ελένη Μπίλλιαρη**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Keep calm and follow ABCD: τραύμα έγκαυμα και δηλητηριάσεις στον  
παιδιατρικό ασθενή

**Ελπίδα Μπουχλάκη**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

17:20-18:35

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΚΡΗ10 - ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ**

**ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΕΠΙΝΕΦΡΙΔΙΩΝ**

Προεδρείο: **Παρασκευή Ξεκούκη**, Επίκουρη Καθηγήτρια Ενδοκρινολογίας,  
Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης, **Βασιλική Γιωργαλλά**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος,  
Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Τυχαίωμα επινεφριδίων

**Βασιλική Γιωργαλλά**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Συγγενής υπερπλασία επινεφριδίων

**Αντωνία Σπανουδάκη**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Επινεφριδιακό Cushing

**Ταρσίτσα Παπακώστα**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Υπεραλδοστερονισμός

**Μαρίνα Παύλου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Φαιοχρωμοκυττώματα

**Αντώνιος Ρωσσίδης**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΘΡΑΚΗ II

18:40-19:55 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΘΗ10 - ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ

**ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΓΟΝΙΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΕΞΟΥΑΛΙΚΗΣ ΥΓΕΙΑΣ ΤΩΝ ΓΥΝΑΙΚΩΝ  
ΜΕΤΑ ΤΗ ΜΑΧΗ ΜΕ ΤΟΝ ΚΑΡΚΙΝΟ**

Προεδρείο: **Λίνα-Σταυρούλα Μιχαλά**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια  
**Μαιευτικής - Γυναικολογίας - Παιδικής και Εφηβικής Γυναικολογίας, Α'**  
**Μαιευτική Γυναικολογική Κλινική, ΓΝΑ Αλεξάνδρα, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Λυδία Κοκκινίδου, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος,  
Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Κρυοσυντήρηση ωαρίων: το δώρο της γονιμότητας στις γυναίκες με καρκίνο  
**Νίκη Τσιατούρα, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό  
Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Κρυοσυντήρηση ωοθηκικού ιστού: η δεύτερη ευκαιρία στη μητρότητα μετά τον  
καρκίνο

**Ειρήνη Περουλιού, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό  
Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Κύηση μετά από υστερεκτομή; Μεταμόσχευση μήτρας, ιατρικοί και ηθικοί  
προβληματισμοί

**Ιωάννα Αναγνώστου, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Genital graft versus host disease: η σιωπηλή μάστιγα

**Ιωάννα Σακιολλάρη, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών.**

Breast cancer survivors: τι συμβαίνει με τη σεξουαλικότητα;

**Λυδία Κοκκινίδου, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό  
Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Παρασκευή 5 Μαΐου 2023

09:00-10:15

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΘΕΣ06 - ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ**

**ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΝΕΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΚΑΙ ΕΜΒΟΛΙΩΝ**

Προεδρείο: **Γεώργιος Παπαζήσης**, Αναπληρωτής Καθηγητής Φαρμακολογίας,  
Εργαστήριο Κλινικής Φαρμακολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο  
Θεσσαλονίκης, **Φρειδερίκη Καρανικόλα**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής,  
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Προ-κλινικές μελέτες φαρμάκων

**Ελένη Φειδάντση**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Κλινικές μελέτες φάσης 1

**Μελίνα Ζαρογιαννακοπούλου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής,  
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Κλινικές μελέτες φάσης 2 & 3

**Αθανασία Τζίκα**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Μετεγκριτικές κλινικές μελέτες

**Φρειδερίκη Καρανικόλα**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Κλινικές μελέτες εμβολίων

**Μαρία Περιφανάκη**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

10:20-11:35

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΘΕΣ11 - ΒΙΟΛΟΓΙΑ**

**ΜΗ ΣΩΣΤΗ ΑΝΑΔΙΠΛΩΣΗ ΚΑΙ ΣΥΣΣΩΡΕΥΣΗ ΠΡΩΤΕΪΝΩΝ-Ο ΡΟΛΟΣ ΤΟΥΣ ΣΤΗ ΠΑΘΟΓΕΝΕΣΗ ΝΕΥΡΟΕΚΦΥΛΙΣΤΙΚΩΝ ΑΣΘΕΝΕΙΩΝ**

Προεδρείο: **Κωνσταντίνα Ψαθά**, Teaching Assistant Αγγλόφωνου Προπτυχιακού Τμήματος Ιατρικής, **Καλλιρρόη Καλινδέρη**, Laboratory Reader Αγγλόφωνου Ιατρικής ΑΠΘ

Μοριακή και κυτταρική βάση αναδίπλωσης πρωτεΐνων

**Γεώργιος Παππάς**, Φοιτήτης, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Συσσώρευση α-συνουκλεΐνης και ο ρόλος της στην παθογένεση της νόσου Parkinson

**Μαρίνα Παπανικολάου**, Φοιτήτρια, 1<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Μη σωστή αναδίπλωση πρωτεΐνων και νόσος Alzheimer

**Μαρία-Καλλιρόη Ζαχαρή**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Μη σωστή αναδίπλωση πρωτεΐνων και ασθένειες Prion

**Νατάσσα Γρηγοριάδου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Θεραπευτικές προσεγγίσεις σχετικά με τη μη σωστή αναδίπλωση πρωτεΐνων στις νευροεκφυλιστικές ασθένειες

**Κατερίνα Μήτσιαλου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης



## ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΜΑΪΟΥ 2023

## ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΑΡΩΝΕΙΑ

**11:35-12:00 Διάλειμμα καφέ**

**12:00-13:15 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΛΕ05 - ΑΝΑΤΟΜΙΑ**

### ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΚΑΙ ΕΞΕΛΙΞΗ

Προεδρείο: **Βασίλειος Θωμαΐδης, Αναπληρωτής Καθηγητής Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Ιωάννης Ζαχαράκης, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Εξελικτικά αποτυπώματα στο ανθρώπινο σώμα

**Ρωμανός Μανδαλίδης, Φοιτητής, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Κεντρικό νευρικό σύστημα: όταν η φύση ξεπέρασε τα όρια της

**Ιωάννης Ζαχαράκης, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Η ανατομική «πανοπολία» του εγκεφάλου και των αισθητήριων οργάνων

**Χρίστος Κουρτίδης, Φοιτητής, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Η μεταβάση στη δίποδη βάδιση

**Νικόλαος-Παναγιώτης Χουλιάρας, Φοιτητής, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Οι μεταβολές των άκρων: από την επιβίωση στη δεξιοτεχνία

**Ελένη Κανταρτζή, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**13:20-14:35 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΚΡΗ07 - ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΑ**

### ΣΥΓΧΡΟΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΗΝ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΑ

Προεδρείο: **Μιλτιάδης Τσλιμπάρης, Καθηγητής Οφθαλμολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης, Κωνσταντίνος Κίτσος-Κολυβιανάκης, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης**

Οφθαλμολογικές επιπλοκές καρδιολογικού ασθενούς

**Βιβή Πανούση, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης**

Νεότερες θεραπείες για τη διαβητική αμφιβληστροειδοπάθεια και εκφύλιση της ωχράς κηλίδας

**Δήμητρα Ψύλλια, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης**

Αναδιαμόρφωση της έσω στοιβάδας του αμφιβληστροειδούς μετά από επιτυχημένη ανατομική αποκατάσταση αποκόλλησης

**Ευστάθιος Παπίρης, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης**

Μεταβολές της στοιβάδας των νευρικών ινών μετά από μια επιτυχημένη αποκατάσταση αποκόλλησης αμφιβληστροειδούς

**Κωνσταντίνος Κίτσος-Κολυβιανάκης, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης**

Αξιολόγηση αναγνωστικής ικανότητας με την καταγραφή οφθαλμίατρο κινήσεων σε τρισδιάστατο περιβάλλον εικονικής πραγματικότητας

**Γεώργιος Παπαδάκης, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης**

Παρασκευή 5 Μαΐου 2023

14:35-16:00 Μεσημβρινή διακοπή

**16:00-17:15 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΛΕΟ6 - ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΑ**

**ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΒΑΡΗΚΟΪΑ-Η ΠΡΟΚΛΗΣΗ ΤΟΥ ΚΟΧΛΙΑΚΟΥ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΟΣ**

Προεδρείο: **Γεώργιος Φύρμπας**, Επίκουρος Καθηγητής Ωτορινολαρυγγολογίας,  
Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, **Χρυσούλα Αρχάκη**,  
Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Πρώην διάγνωση παιδικής βαρηκοΐας

**Ερμής Μερκούρης**, Φοιτήτης, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Τεχνολογία κοχλιακών εμφυτευμάτων και προεγχειρητική προετοιμασία  
**Βιργινία-Αγάθη Σοφιά**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Πώς γίνεται η επέμβαση;

**Χρήστος Κουτσοκώστας**, Φοιτήτης, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Η πορεία προς την ανάπτυξη του λόγου και της ομιλίας

**Κωνσταντίνος Κωνσταντίνου**, Φοιτήτης, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Η ζωή με το κοχλιακό εμφύτευμα

**Χρυσούλα Αρχάκη**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**17:20-18:35 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΠΑΤΟ6 - ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ**

**ΒΙΟΔΕΙΚΤΕΣ ΜΕ ΠΡΟΓΝΩΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΡΟΒΛΕΠΤΙΚΗ ΑΞΙΑ ΣΤΟΝ ΚΑΡΚΙΝΟ**

Προεδρείο: **Μαρία Μελαχροινού**, Καθηγήτρια, Εργαστήριο Παθολογικής Ανατομικής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών, **Ναταλία Εύζωνα**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

Προγνωστικοί και προβλεπτικοί βιοδείκτες του καρκίνου του μαστού: από τις παραδοσιακές τεχνικές στα νέα ψηφιακά οικοσυστήματα

**Ναταλία Εύζωνα**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

Προγνωστικοί και προβλεπτικοί βιοδείκτες του μη μικροκυτταρικού καρκίνου του πνεύμονα

**Ευαγγελία Μπούρδαλου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών, Πτυχιούχος, Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Βιοδείκτες με προγνωστική και προβλεπτική αξία στον καρκίνο του παχέος εντέρου: νεότερα δεδομένα και προκλήσεις

**Σταυρίανα Φλουρέντζου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

Καρκίνος ενδομητρίου: προγνωστικοί και προβλεπτικοί βιοδείκτες στην κλινική πράξη

**Δήμητρα Λαμπριανού**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΑΡΩΝΕΙΑ

18:40-19:55

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΚΡΗ06 - ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΑ**

**Η ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ ΣΤΗΝ ΩΡΑ**

Προεδρείο: **Εμμανουήλ Προκοπάκης**, Καθηγητής Ωτορινολαρυγγολογίας,  
Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης, **Δέσποινα-Γεωργία Πολίτη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup>  
έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Αιθουσαίο σβάννωμα

**Ελίνα Κωνσταντίνου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Καρκίνος παραρρίνιων κόλπων

**Δέσποινα-Γεωργία Πολίτη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο  
Κρήτης

Καρκίνος ρινοφάρυγγα

**Αντώνιος Τσακουντάκης**, Φοιτήτης, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο  
Κρήτης

Καρκίνος λάρυγγα

**Αλεξία Κουλούρα**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Καρκίνος στοματικής κοιλότητας

**Αργυρώ Μουζουράκη** Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Παρασκευή 5 Μαΐου 2023

09:00-10:15

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΛΕΩ3 - ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ**

**ΓΟΝΙΜΟΤΗΤΑ-ΠΡΑΓΜΑΤΑ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΓΝΩΡΙΖΟΥΜΕ**

Προεδρείο: **Βύρων Ασημακόπουλος**, Καθηγητής Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, **Θεόδωρος Πάνου**, Φοιτητής, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Ηλικία & γονιμότητα στον άνδρα

**Κωνσταντίνα Αϊδινοπούλου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Ηλικία & γονιμότητα στη γυναίκα

**Παρασκευή Κίτσιου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Παχυσαρκία & γονιμότητα

**Μαριάνθη Γεωργούλια**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Αξιολόγηση της γονιμότητας

**Θεόδωρος Πάνου**, Φοιτητής, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Διαφύλαξη γονιμότητας στη γυναίκα

**Ιόλη Νικολαΐδου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Παρασκευή 5 Μαΐου 2023

10:20-11:35

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΘΗ17 - ΝΕΥΡΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ**

**ΝΕΥΡΟΠΛΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: ΤΟ ΘΑΥΜΑ ΤΟΥ ΑΝΩΡΩΠΙΝΟΥ ΕΓΚΕΦΑΛΟΥ**

Προεδρείο: **Παναγούλα Αγγελογιάννη**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, Εργαστήριο Φυσιολογίας «Φυσιολογίειν», Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, **Κωνσταντίνα Λιόντου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Χαρτογράφηση του εγκεφάλου: ανατομικά και λειτουργικά χαρακτηριστικά

**Κωνσταντίνα Λιόντου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Μηχανισμοί της εγκεφαλικής πλαστικότητας

**Βασίλειος Ξένος**, Φοιτητής, 3<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Ο ρόλος της νευρογλοίας στην πλαστικότητα του εγκεφάλου

**Διονύσης Τσονιώτης**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Παρεμβάσεις στην εγκεφαλική πλαστικότητα

**Δημήτρης Αντώνιου**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

11:35-12:00 Διάλειμμα καφέ



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΣΜΑΡΟΣ

**12:00-13:15 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΠΑΤ01 - ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ**

**ΑΝΟΣΙΑΚΗ ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΣΤΗΝ COVID ΛΟΙΜΩΞΗ-ΔΕΔΟΜΕΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ -  
ΑΝΑΠΑΝΤΗΤΕΣ ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ**

Προεδρείο: **Φωτεινή Παληογιάννη, Καθηγήτρια Μικροβιολογίας - Ανοσολογίας  
Λοιμώξεων, Διευθύντρια Εργαστηρίου Μικροβιολογίας, ΠΓΝ Πατρών,  
Αναστάσιος Αλβανόπουλος, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο  
Πατρών**

Ενεργοποίηση της φυσικής ανοσίας: φίλος ή εχθρός;

**Νίκη Ελευθερίου, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**

Ενεργοποίηση των Β-λεμφοκυττάρων: μετρήσιμη προστασία- άδηλη διάρκεια  
**Αναστάσιος Αλβανόπουλος, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο  
Πατρών**

Ενεργοποίηση των Τ-λεμφοκυττάρων: συμβολή στην προστασία και παθογένεια  
**Γιώργος Τζιώλης, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**

Ανοσιακή απάντηση στον εμβολιασμό: προοπτικές για το καλύτερο εμβόλιο  
**Μαρία Γιαννουλέα, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**

**13:20-14:35 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΘΕΣ10 - ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ**

**ΝΕΟΤΕΡΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΣΤΙΣ ΚΑΚΩΣΕΙΣ ΝΩΤΙΑΙΟΥ ΜΥΕΛΟΥ**

Προεδρείο: **Αθανάσιος Χατζησωτηρίου, Νευροχειρουργός, Επίκουρος  
Καθηγητής Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο  
Θεσσαλονίκης, Αφροδίτη Γακίδη, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής,  
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Κακώσεις νωτιαίου μυελού: παθοφυσιολογία

**Δημοσθένης Τσελίγκας, Φοιτητής, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Φάρμακα νευροπροστασίας

**Μαρία Χατζηδημητρίου, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Αναγέννηση νευρώνων και επαναφορά συνδέσεων

**Ερμιόνη Βαραδά, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Κυτταρικές θεραπείες για κακώσεις νωτιαίου μυελού

**Αφροδίτη Γακίδη, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Αποκατάσταση κινητικότητας με ηλεκτρική διέγερση και χρήση εξωσκελετών

**Ιωάννα Ράπτη, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο  
Θεσσαλονίκης**

**14:35-16:00 Μεσημβρινή διακοπή**

Παρασκευή 5 Μαΐου 2023

## 16:00-17:15 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΘΗ16 - ΒΙΟΛΟΓΙΑ

**Η ΣΗΜΑΣΙΑ ΤΩΝ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΣΤΑ ΑΝΩΡΩΠΙΝΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ**

Προεδρείο: **Μαρία Γαζούλη, Καθηγήτρια Βασικών Ιατρικών Επιστημών, Εργαστήριο Βιολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αντώνιος Σκιαθίτης, Φοιτητής, 1<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Ανοσοποιητικό σύστημα: ισχυρό «όπλο» στη μάχη κατά του καρκίνου  
**Έλλη Ευαγγελοπούλου, Φοιτήτρια, 1<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Κλωνοποίηση εμβρυϊκών βλαστοκυττάρων για την παραγωγή οργάνων και ιστών  
**Βασιλική Κυλάφα, Φοιτήτρια, 1<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Βιο-υλικά: εφαρμογές, επιπλοκές και προοπτικές

**Αθανασία Μαρδίκη, Φοιτήτρια, 1<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Προσδιορίζοντας τον ρόλο των πρωτεινών της οικογένειας Bcl-2 στην καρκινογένεση και την αυτοανοσία

**Σπυριδούλα Σαμαρά, Φοιτήτρια, 1<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Οι δίαυλοι PIEZO και ο ρόλος τους σε ανθρώπινα νοσήματα

**Αντώνιος Σκιαθίτης, Φοιτητής, 1<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

## 17:20-18:35 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΛΕ18 - ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ

**ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΣΗΣ ΦΥΛΟΥ ΣΕ ΔΙΑΦΥΛΙΚΑ ΑΤΟΜΑ**

Προεδρείο: **Νικόλαος Παπαδόπουλος, Καθηγητής Πλαστικής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Σεβαστή-Ευφρατία Κρούσκου, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Εισαγωγή στον επαναπροσδιορισμό του φύλου και ορμονοθεραπεία

**Γεωργία Φεζουλίδη, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Μαστεκτομή και αρρενοποίηση δευτερευόντων χαρακτηριστικών φύλου

**Μαριάνα Σαμαρά, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Θήλυ προς άρρεν: ανάπλαση γεννητικών οργάνων

**Δημήτριος Ουρουμίδης, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Αυξητική στήθους και θηλεοποίηση δευτερευόντων χαρακτηριστικών φύλου

**Σεβαστή-Ευφρατία Κρούσκου, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Άρρεν προς θήλυ: ανάπλαση γεννητικών οργάνων

**Άννα Μαντά, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΣΜΑΡΟΣ

18:40-19:55 **ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΠΑΤ11 - ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΑ**

**ΣΥΧΝΟΤΕΡΑ ΛΑΘΗ ΣΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΩΝ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ**

Προεδρείο: **Αργύριος Τζουβελέκης, Αναπληρωτής Καθηγητής Παθολογίας & Πνευμονολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών, Δημήτριος Δημητρόπουλος, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**

Βρογχικό άσθμα

**Ηλίας Πετρόπουλος, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**

Χρόνια αναπνευστική πνευμονοπάθεια- ΧΑΠ

**Ιωάννης Λίππας, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**

Διάμεσα νοσήματα πνεύμονα

**Ιωάννα Ηλία, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**

Πνευμονική εμβολή

**Δημήτριος Δημητρόπουλος, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**

Λοιμώξεις- Φυματίωση

**Μαρία Γαβαθά, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**

Παρασκευή 5 Μαΐου 2023

09:00-10:15

**ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ****ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ/ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ**

Προεδρείο: **Ευαγγελία Νένα**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Δημόσιας Υγειεινής-Κοινωνικής Ιατρικής- Ιατρικής Εργασίας, Διευθύντρια Εργαστηρίου Κοινωνικής Ιατρικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, **Δήμος Χαρατσής**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**ΕΠ073 ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΣΤΗΝ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ**

**Στέρπης Σ.**<sup>1</sup>, Χαιρετάκης Γ.<sup>1</sup>, Λάζαρης Α. Μ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Αγγειοχειρουργική Κλινική, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Αττικόν, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**ΕΠ022 ΤΡΑΠΕΖΑ ANATOMAGE: ΜΙΑ ΥΠΟΣΧΟΜΕΝΗ ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΗ ΣΤΗΝ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΤΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΑΣ**

**Καββαδία Ε.**<sup>1,2</sup>, Κατσούλα Ι.<sup>1,2</sup>, Νικολάου Α.<sup>1,2</sup>, Χρυσικός Δ.<sup>1</sup>, Καραμπελιάς Β.<sup>1</sup>, Πιάγκου Μ.<sup>1</sup>, Τρουπής Θ.<sup>1</sup>, Φιλίππου Δ.<sup>1,2,3</sup>

<sup>1</sup>Τμήμα Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Ινστιτούτο Έρευνας και Εκπαίδευσης Βιοϊατρικών Επιστημών

<sup>3</sup>Επίκουρος Καθηγητής, Εργαστήριο Ανατομίας Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ

**ΕΠ135 ΕΙΚΟΝΙΚΟΙ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΣΤΗ ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΣΧΕΔΙΑΣΜΕΝΟΙ ΓΙΑ ΠΛΟΗΓΗΣΗ ΑΠΟ ΦΟΡΗΤΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ**

**Μωσιάδου Α.**<sup>1</sup>, Μακούλη Ε.<sup>1</sup> Ντάφλη Ε.<sup>2</sup>, Ρωμανοπούλου Ε.<sup>3</sup>, Τσουπούρογλου Η.<sup>4</sup> Μπαμίδης Π.<sup>5</sup>

<sup>1</sup>Προπτυχιακές Φοιτήτριες, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Διδάσκουσα/Reader, Εργαστήριο Ιατρικής Φυσικής και Ψηφιακής Καινοτομίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>3</sup>Υποψ. Διδάκτωρ, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Εργαστήριο Ιατρικής Φυσικής και Ψηφιακής Καινοτομίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>4</sup>Επιστημονικός Συνεργάτης, Εργαστήριο Ιατρικής Φυσικής και Ψηφιακής Καινοτομίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>5</sup>Καθηγητής Πληροφορικής & Ιατρικής Εκπαίδευσης, Εργαστήριο Ιατρικής Φυσικής και Ψηφιακής Καινοτομίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΜΒΡΟΣ

**ΕΠ085 ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΚΙΝΗΤΟΥ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ ΚΑΙ ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΠΟΥ ΕΠΗΛΘΑΝ ΛΟΓΩ ΤΗΣ ΚΑΡΑΝΤΙΝΑΣ ΣΤΗΝ ΠΑΝΔΗΜΙΑ COVID-19**

**Γιώτας Η.<sup>1</sup>, Σίνου Ν.<sup>1</sup>, Δεμενεοπούλου Ε.<sup>1</sup>, Δουκάκης Μ.<sup>1</sup>, Νικολάου Α.<sup>2</sup>, Φιλίππου Δ.<sup>3,4</sup>**

<sup>1</sup>Τριτοετής Φοιτητής / Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Εκπομπής Φοιτητής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>3</sup>Επίκουρος Καθηγητής, Εργαστήριο Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>4</sup>Ινστιτούτο Έρευνας και Εκπαίδευσης στις Βιοϊατρικές Επιστήμες

**ΕΠ143 THE ROLE OF VIRTUAL AND AUGMENTED REALITY IN ANATOMY EDUCATION AND CHANGES DURING COVID-19 PANDEMIC**

**Σίνου Ν.<sup>1</sup>, Σίνου Ν.<sup>1,2</sup>, Τσακωτός Γ.<sup>2</sup>, Κότσιρα Γ.<sup>1</sup>, Νικολάου Ά.<sup>1</sup>, Πιάγκου Μ.<sup>2</sup>, Φιλίππου Δ.<sup>1,2</sup>**

<sup>1</sup>Ινστιτούτο Έρευνας και Εκπαίδευσης στις Βιοϊατρικές Επιστήμες, Αθήνα

<sup>2</sup>Τμήμα Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**ΕΠ145 LITERATURE REVIEW; CORRELATION BETWEEN GENDER-BASED BIAS IN MEDICINE AND MEDICAL CURRICULA**

**Λιακοπούλου Α.<sup>1</sup>, Αγγελή Γ.<sup>1</sup>, Μπατιστάτου Ά.<sup>2</sup>, Σύρρου Μ.<sup>3</sup>**

<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

<sup>2</sup>Καθηγήτρια Παθολογικής Ανατομίας, Διευθύντρια Παθολογοανατομικού/Κυτταρολογικού Εργαστηρίου, ΠΓΝΙ, Πρύτανης Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

<sup>3</sup>Καθηγήτρια Γενικής Βιολογίας/Ιατρικής Γενετικής

10:20-11:35

**ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ**

**ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΑ/ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΙΑ**

Προεδρείο: **Στυλιανός Παναγούτσος**, Καθηγητής Νεφρολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, **Κωνσταντίνος Βαμβακάρης**, Απόφοιτος Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Ιατρός Υπηρεσίας Υπαίθρου, Πολυδύναμο Περιφερειακό Ιατρείο Νέου Μοναστηρίου, Κέντρο Υγείας Δομοκού, Μεταπτυχιακός Φοιτητής, ΠΜΣ Η Διατροφή στην Υγεία και στη Νόσο, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

**ΕΠ141 ΝΟΣΟΣ FABRY, ΜΙΑ ΣΠΑΝΙΑ ΑΙΤΙΑ ΧΡΟΝΙΑΣ ΝΕΦΡΙΚΗΣ ΝΟΣΟΥ**

**Πολυχρονίδης Χ.<sup>1</sup>, Κανταρτζή Κ.<sup>2</sup>**

<sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτητής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

<sup>2</sup>Επίκουρη Καθηγήτρια Νεφρολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Παρασκευή 5 Μαΐου 2023

**ΕΠ098 ΠΟΙΕΣ ΟΥΣΙΕΣ ΚΑΙ ΜΕ ΠΟΙΟ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΟΥΝ ΗΠΑΤΟΤΟΞΙΚΗΤΑ;**

**Καραγιάννη Σ<sup>1</sup>,** Καραβίτη Δ<sup>1</sup>, Κοσκίνας Ι.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτήτριες, Ιατρικής Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Καθηγητής Παθολογίας - Ηπατολογίας, Β' Παθολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΓΝΑ Ιπποκράτειο

**ΕΠ018 ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΡΗΞΗ ΝΕΦΡΟΥ: ΑΙΤΙΟΠΑΘΟΓΕΝΕΙΑ, ΔΙΑΓΝΩΣΗ & ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ**

**Τσαγκάρης Α.<sup>1</sup>,** Σταυρόπουλος Μ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Χειρουργός - Ουρολόγος, Ακαδημαϊκός Υπότροφος, Γ' Πανεπιστημιακή Ουρολογική Κλινική, ΠΓΝΑ Αττικόν

**ΕΠ009 ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΥΣΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗΣ ΑΡΤΗΡΙΟΦΛΕΒΙΚΗΣ ΑΝΑΣΤΟΜΩΣΗΣ ΚΑΘΟΔΗΓΟΥΜΕΝΗ ΑΠΟ ΤΟΝ ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΙΚΟ ΟΓΚΟ ΡΟΗΣ: Η ΜΕΛΕΤΗ VOLA Κοτσίρα Γ.<sup>1</sup>,** Σπιλιόπουλος Σ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Εκτοετής Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Αν.Καθηγητής Επεμβατικής Ακτινολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**ΕΠ019 ΟΠΙΣΘΟΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗ ΙΝΩΣΗ: ΜΙΑ ΣΠΑΝΙΑ ΚΑΙ ΥΠΟΔΙΑΓΝΩΣΜΕΝΗ ΑΣΘΕΝΕΙΑ Τσαγκάρης Α.<sup>1</sup>,** Σταυρόπουλος Μ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Χειρουργός-Ουρολόγος, Ακαδημαϊκός Υπότροφος, Γ' Πανεπιστημιακή Ουρολογική Κλινική, ΠΓΝΑ Αττικόν

**11:35-12:00 Διάλειμμα καφέ**

**12:00-13:15 ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ**

**ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΑ / ΛΟΙΜΩΞΙΟΛΟΓΙΑ (Ι)**

Προεδρείο: **Πασχάλης Στειρόπουλος**, Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Διευθυντής Πνευμονολογικής Κλινικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης, Διευθυντής Π.Μ.Σ «Ιατρική του Ύπνου» Τμήματος Ιατρικής, Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, Ευαγγελινός Μιχελής, Φοιτήτης, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**ΕΠ017 ΑΝΑΔΥΣΗ ΠΑΘΟΓΟΝΩΝ ΠΟΥ ΠΡΟΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΜΕ ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΟ: ΤΟ ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ ΤΗΣ ΠΟΛΙΟΜΥΕΛΙΤΙΔΑΣ**

Βρυώνη Γ.<sup>1</sup>, **Κιούση Ε.<sup>1</sup>**

<sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Καθηγήτρια Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΜΒΡΟΣ

**ΕΠ039 ΑΝΟΣΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕ PEMBROLIZUMAB ΣΕ ΜΗ ΜΙΚΡΟΚΥΤΤΑΡΙΚΟ ΚΑΡΚΙΝΟ ΤΟΥ ΠΝΕΥΜΟΝΑ ΜΕ ΥΨΗΛΟ ΠΟΣΟΣΤΟ ΕΚΦΡΑΣΗΣ PD-L1**

**Γακίδη Α.<sup>1</sup>, Σπυράτος Δ.<sup>2</sup>**

<sup>1</sup>Πειραιώτης Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Αν. Καθηγητής Πνευμονολογίας, Πνευμονολογική Κλινική, ΓΝΘ Γ. Παπανικολάου, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**ΕΠ049 Η ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΙΝΩΔΟΛΥΣΗΣ ΣΕ ΕΠΙΠΛΕΓΜΕΝΗ ΠΑΡΑΠΝΕΥΜΟΝΙΚΗ ΣΥΛΛΟΓΗ ΑΠΟ STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE**

**Αναγνωστοπούλου Χ.<sup>1</sup>, Βοντετσάνος Α.<sup>2</sup>, Παπαϊωάννου Α.<sup>3</sup>**

<sup>1</sup>Εκπαιδευτής Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Ειδικευόμενος Πνευμονολογίας-Φυματιολογίας, Α' Πανεπιστημιακή Πνευμονολογική Κλινική, ΓΝΝΘΑ Η ΣΩΤΗΡΙΑ

<sup>3</sup>Επίκουρη Καθηγήτρια Πνευμονολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Α' Πανεπιστημιακή Πνευμονολογική Κλινική, ΓΝΝΘΑ Η ΣΩΤΗΡΙΑ

**ΕΠ078 ΑΣΘΟΜΑ ΠΡΙΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΑΝΔΗΜΙΑ**

Αλεξανδρή Μ.<sup>1</sup>, Αλεξανδροπούλου Α.<sup>1</sup>, **Πανάγος Χ.-Σ.**<sup>2</sup>, Ρέβα Π.<sup>1</sup>, Κώτσιου Ο.<sup>3</sup>, Γουργουλιάνης Κ.<sup>4</sup>

<sup>1</sup>Δευτεροετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

<sup>2</sup>Δευτεροετής Φοιτητής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

<sup>3</sup>Επίκουρος Καθηγήτρια Παθολογικής Φυσιολογίας του Ανδρώπου, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

<sup>4</sup>Καθηγητής Πνευμονολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

**ΕΠ088 ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΑΝΤΙΛΗΦΕΩΝ ΤΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΑΝΤΙΣΥΛΛΗΨΗ ΚΑΙ ΤΑ ΣΕΞΟΥΑΛΙΚΩΣ ΜΕΤΑΔΙΔΟΜΕΝΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ**

**Δεμενεοπούλου Ε.<sup>1</sup>, Κερασιώτη Μ.<sup>1</sup>, Δουκάκης Μ.<sup>1</sup>, Γιώτας Η.<sup>1</sup>, Φιλίππου Δ.<sup>2,3</sup>**

<sup>1</sup>Τριτοετής Φοιτητής/Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Επίκουρος Καθηγήτης, Εργαστήριο Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>3</sup>Ινστιτούτο Έρευνας και Εκπαίδευσης στις Βιοϊατρικές Επιστήμες

Παρασκευή 5 Μαΐου 2023

13:20-14:35

**ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ**

**ΟΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΑ**

Προεδρείο: **Κωνσταντίνος Πιτσικάκης**, Πεμπτοετής Φοιτητής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Κρήτης, **Νικόλαος Νικολαΐδης**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Ειδικός Γραμματέας- Υπεύθυνος Προγράμματος 29<sup>ου</sup> ΕΣΦΙΕ

**ΕΠ094 ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΜΕΤΑΞΥ HPV(+) ΚΑΙ HPV(-) ΑΚΑΝΘΟΚΥΤΤΑΡΙΚΟΥ ΚΑΡΚΙΝΟΥ ΚΕΦΑΛΗΣ & ΤΡΑΧΗΛΟΥ**

**Λίτσου Ε.**<sup>1</sup>, Γούσια Α.<sup>2</sup>, Μπασιάρη Λ.<sup>1</sup>, Ψυχογιός Γ.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Οτορινολαρυγγολογική Κλινική, ΠΓΝ Ιωαννίνων

<sup>2</sup>Καθηγήτρια Παθολογικής Ανατομικής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

<sup>3</sup>Καθηγητής Οτορινολαρυγγολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

**ΕΠ131 ΚΟΚΚΙΝΗ ΜΥΤΗ: ΕΝΑ ΔΙΑΦΟΡΟ-ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ ΠΡΟΒΛΗΜΑ**

**Νικολαΐδης Ν.**<sup>1</sup>, Φύρμπας Γ.<sup>3</sup>, Φωτιάδης Γ.<sup>2</sup>,

<sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτητής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

<sup>2</sup>Ειδικευόμενος Οτορινολαρυγγολογίας ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

<sup>3</sup>Επίκουρος Καθηγητής Οτορινολαρυγγολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**ΕΠ064 ΑΙΤΙΟΠΑΘΟΓΕΝΕΙΑ ΚΑΡΚΙΝΟΥ ΚΕΦΑΛΗΣ ΚΑΙ ΤΡΑΧΗΛΟΥ**

**Λίτσου Ε.**<sup>1</sup>, Γούσια Α.<sup>2</sup>, Λάζαρης Α.<sup>3</sup>, Ψυχογιός Γ.<sup>4</sup>

<sup>1</sup>Οτορινολαρυγγολογική Κλινική, ΠΓΝ Ιωαννίνων

<sup>2</sup>Καθηγήτρια Παθολογικής Ανατομικής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

<sup>3</sup>Καθηγητής Παθολογικής Ανατομικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>4</sup>Καθηγητής Οτορινολαρυγγολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

**ΕΠ124 ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ ΚΑΚΟΗΘΟΥΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΩΤΙΤΙΔΑΣ ΣΕ ΕΔΑΦΟΣ ΨΩΡΙΑΣΙΚΗΣ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑΣ**

**Παρασύρη Π.**<sup>1</sup>, Παππά Μ.<sup>1</sup>, Μπίμπας Α.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Εκποτετής Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Διευθυντής Α' Πανεπιστημιακής Οτορινολαρυγγολογικής Κλινικής, ΓΝΑ Ιπποκράτειο

**ΕΠ127 ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ & ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΜΗ-ΣΦΥΖΟΥΣΩΝ ΕΜΒΟΩΝ**

**Λίτσου Ε.**<sup>1</sup>, Ψυχογιός Γ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Οτορινολαρυγγολογική Κλινική, ΠΓΝ Ιωαννίνων

<sup>2</sup>Καθηγητής Οτορινολαρυγγολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

**ΕΠ060 Η ΑΡΩΜΑΤΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΩΣ ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΤΩΝ ΟΣΦΡΗΤΙΚΩΝ ΔΙΑΤΑΡΑΧΩΝ: ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ**

**Αϊδηνοπούλου Κ.**<sup>1</sup>, Κατωτομιχελάκης Μ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Τριτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

<sup>2</sup>Καθηγητής ΩΡΛ, Διευθυντής Πανεπιστημιακής ΩΡΛ Κλινικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΜΒΡΟΣ

**ΕΠ086 ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΡΑΧΗΛΙΚΗΣ ΛΕΜΦΑΔΕΝΟΠΑΘΕΙΑΣ**

**Λίτσου Ε.**<sup>1</sup>, Μπασιάρη Λ.<sup>1</sup>, Τσουμάνη Β.<sup>1</sup>, Μπίζογλου Μ.<sup>1</sup>, Ψυχογιός Γ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Ωτορινολαρυγγολογική Κλινική, ΠΓΝ Ιωαννίνων

<sup>2</sup>Καθηγητής Ωτορινολαρυγγολογίας, Ωτορινολαρυγγολογική Κλινική, ΠΓΝ Ιωαννίνων

**14:35-16:00 Μεσημβρινή διακοπή**

**16:00-17:15 ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ**

**ANATOMIA (I)**

Προεδρείο: **Αλίκη Φίσκα**, Καθηγήτρια Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, **Δημήτρης Φιλίππου**, Γενικός Χειρουργός, Επίκουρος Καθηγητής Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, **Πρόεδρος ΕΟΦ**

**ΕΠ067 ΣΥΝΔΡΟΜΙΚΗ ΚΡΑΝΙΟΣΥΝΟΣΤΕΩΣΗ**

**Κατούνη Κ.**<sup>1,2</sup>, Νικολάου Α.<sup>2</sup>, Καραμπελιάς Β.<sup>3</sup>, Πρωτογέρου Β.<sup>4</sup>, Πιάγκου Μ.<sup>4</sup>, Φιλίππου Δ.<sup>2,4</sup>

<sup>1</sup>Δευτεροετής Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Ινστιτούτο Έρευνας και Εκπαίδευσης στις Βιοϊατρικές Επιστήμες, Αθήνα

<sup>3</sup>Επιστημονικός Συνεργάτης, Νοσηλευτική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>4</sup>Επικ. Καθηγητής Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**ΕΠ070 ΤΡΙΧΑΣΜΟΣ ΚΟΙΝΗΣ ΚΑΡΩΤΙΔΑΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ**

**Ιωάννου Χ.**<sup>1</sup>, Φιλίππου Δ.<sup>2</sup>, Καραμπελιάς Β.<sup>3</sup>, Νικολάου Α.<sup>4</sup>, Σαμψάκος-Μαριόλης Θ.<sup>5</sup>, Πιάγκου Μ.<sup>6</sup>

<sup>1</sup>Δευτεροετής Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Επικ. Καθηγητής, Εργαστήριο Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ινστιτούτο Έρευνας και Εκπαίδευσης στις Βιοϊατρικές Επιστήμες, Αθήνα

<sup>3</sup>Επιστημονικός Συνεργάτης, Εργαστήριο Ανατομίας-Ιστολογίας και Εμβρυολογίας, Σχολή Νοσηλευτικής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>4</sup>Εκτοετής Φοιτητής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ινστιτούτο Έρευνας και Εκπαίδευσης στις Βιοϊατρικές Επιστήμες, Αθήνα

<sup>5</sup>Αν. Καθηγητής, Εργαστήριο Ανατομίας-Ιστολογίας και Εμβρυολογίας, Νοσηλευτική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα

<sup>6</sup>Αν. Καθηγήτρια, Εργαστήριο Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Παρασκευή 5 Μαΐου 2023

**ΕΠ081 ΣΥΝΔΡΟΜΟ LARSEN ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΤΗΣ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ**

**Σιαφάκα Α.**<sup>1</sup>, Σιδηρά Δ.<sup>1</sup>, Στρατόπουλος Ε.<sup>1</sup>, Πιάγκου Μ.<sup>2</sup>, Τσακωτός Γ.<sup>3</sup>, Τρουπής Θ.<sup>4</sup>, Φιλίππου Δ.<sup>5</sup>

<sup>1</sup>Δευτεροετής Φοιτητής/τρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Αν. Καθηγητής Ανατομίας, Εργαστήριο Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>3</sup>Επικ. Καθηγητής Ανατομίας, Εργαστήριο Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>4</sup>Καθηγητής Ανατομίας, Εργαστήριο Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>5</sup>Επικ. Καθηγητής Ανατομίας, Εργαστήριο Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ερευνητικό και Εκπαιδευτικό Ινστιτούτο Βιοϊατρικών Επιστημών, Αθήνα

**ΕΠ084 Ο ΜΗΝΙΣΚΟΣ ΩΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΟ ΟΡΓΑΝΟ**

**Παπαδόπουλος Α.**<sup>1</sup>, Τζήκα Μ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Εκτοετής Φοιτητής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Επιστημονικός Συνεργάτης, Εργαστήριο Ανατομίας και Χειρουργικής Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**ΕΠ112 ΔΙΠΛΑΣΙΑΣΜΟΣ ΜΥΟΔΕΡΜΑΤΙΚΟΥ ΝΕΥΡΟΥ ΣΕ ΣΥΝΥΠΑΡΕΗ ΜΕ ΔΙΧΑΣΜΟ ΤΗΣ ΜΑΣΧΑΛΙΑΙΑΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ ΣΕ ΕΠΙΠΟΛΗΣ ΒΡΑΧΙΟΝΙΑ ΑΡΤΗΡΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΡΡΕΟΥΣΕΣ ΑΤΥΠΕΣ ΦΛΕΒΕΣ**

**Νυχτοπάτη Χ.**<sup>1</sup>, Εδιάρογλου Β.<sup>1</sup>, Δαμιανίδου Ο.<sup>1</sup>, Τότλης Τ.<sup>2</sup>, Πιάγκου Μ.<sup>3</sup>, Νάτσης Κ.<sup>4</sup>

<sup>1</sup>Δευτεροετής Φοιτητής/Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Επίκουρος Καθηγητής Ανατομίας & Χειρουργικής Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>3</sup>Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Εργαστηρίου Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>4</sup>Καθηγητής Ανατομίας και Χειρουργικής Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**ΕΠ133 ΠΑΡΑΛΛΑΓΕΣ ΤΗΣ ΚΕΡΚΙΔΙΚΗΣ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ**

**Σουρλά Σ.**<sup>1</sup>, Φιλίππου Δ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Δευτεροετής Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Επίκουρος Καθηγητής, Εργαστήριο Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΜΒΡΟΣ

17:20-18:35 **ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ**

**ΒΙΟΛΟΓΙΑ / ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ**

Προεδρείο: **Ιωάννης Καρακασιλιώτης**, Αναπληρωτής Καθηγητής Ιατρικής Βιολογίας - Μοριακής Ιολογίας, Διευθυντής Εργαστηρίου Βιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, **Μαρία Πανοπούλου**, Καθηγήτρια Μικροβιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Διευθύντρια Εργαστηρίου Μικροβιολογίας, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**ΕΠ027 ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΤΟΥ ΣΕΞΟΥΑΛΙΚΟΥ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ**

**Τσιμπάνη Π.**<sup>1</sup>, Κοιλός Α.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Δευτεροετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

<sup>2</sup>Υποψήφιος Διδάκτωρ, Εργαστήριο Γενετικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**ΕΠ031 ΤΟ ΑΓΟΡΙ ΜΕ ΤΡΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥΣ ΓΟΝΕΙΣ**

**Θεοδωρίδης Ι.**<sup>1</sup>, Marta Grigorova Mihailova<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτήτριας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Σόφιας (MUS)

<sup>2</sup>Καθηγήτρια Εργαστήριο Γενετικής, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Σόφιας

**ΕΠ065 ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΕΣ ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΣΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΗΣ ΝΟΣΟΥ FABRY**

Βασίλας Κ.<sup>1</sup>, Γεωργίου Π.<sup>1</sup>, **Καραχάλιου Ε.**<sup>1</sup>, Παλαιοιδήμου Λ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Εκτοετής Φοιτήτριας/φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>MD, Υποψήφια Διδάκτωρ, Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν

**ΕΠ113 CRISPR-Cas9 ΚΑΙ ΜΕΙΩΣΗ ΤΗΣ ΑΝΟΣΟΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΣΕ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ**

**ΠΑΓΚΡΕΑΤΙΚΩΝ β-ΚΥΤΤΑΡΩΝ**

**Αλεξιάδης Χ.Μ.**<sup>1</sup>, Γεωργαντζίνος Ε.<sup>1</sup>, Ταραβήρας Σ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Πρωτοετείς Φοιτήτριας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

<sup>2</sup>Καθηγητής Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

**ΕΠ119 ΣΥΝΔΡΟΜΟ TRIPLE-A, ΜΙΑ ΠΟΛΥΣΥΣΤΙΜΙΚΗ ΣΠΑΝΙΑ ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΝΟΣΟΣ**

**Κουρούνη Ά.**<sup>1</sup>, Πανούση Λ.-Α.<sup>2</sup>, Φακής Γ.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτήτρια Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

<sup>2</sup>Δευτεροετής Φοιτήτρια Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

<sup>3</sup>Επίκουρος Καθηγητής Γενετικής Ανθρώπου και Πειραματικών Μοντέλων, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Παρασκευή 5 Μαΐου 2023

**ΕΠ051 ΑΝΘΡΩΠΕΙΟ ΓΟΝΙΔΙΩΜΑ: ΠΩΣ ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ ΤΙΣ ΙΟΓΕΝΕΙΣ ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ;**Παπαδοπούλου Α.<sup>1</sup>, **Σταμπουλίδου Θ.**<sup>1</sup>, Εξηντάρη Μ.<sup>2</sup><sup>1</sup>Προπτυχιακή Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης<sup>2</sup>Αν. Καθηγήτρια Ιατρικής Μικροβιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**18:40-19:55 ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ****ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΗ**Προεδρείο: **Ευθύμιος Ηλιόπουλος**, Επίκουρος Καθηγητής Ορθοπαιδικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, **Ελένη Γκούρα**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**ΕΠ007 ΡΗΞΗ ΚΑΤΑΦΥΤΙΚΟΥ ΤΕΝΟΝΤΑ ΤΟΥ ΔΙΚΕΦΑΛΟΥ ΒΡΑΧΙΟΝΙΟΥ ΥΟΣ:  
ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ****Ατάλογου Ε.**<sup>1</sup>, Βερβέρη Ε.<sup>1</sup>, Πιτσιλός Χ.<sup>2</sup>, Κοστρετζής Λ.<sup>3</sup><sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης<sup>2</sup>Ειδικευόμενος Ιατρός, Β' Ορθοπαιδική Κλινική, ΓΝΘ Γ. Γεννηματάς<sup>3</sup>Ειδικός Ιατρός, Β' Ορθοπαιδική Κλινική, ΓΝΘ Γ. Γεννηματάς**ΕΠ008 ΑΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΗΣ ΚΕΡΚΙΔΑΣ: ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ  
Βερβέρη Ε.**<sup>1</sup>, Ατάλογου Ε.<sup>1</sup>, Πιτσιλός Χ.<sup>2</sup>, Κοστρετζής Λ.<sup>3</sup><sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης<sup>2</sup>Ειδικευόμενος Ιατρός, Β' Ορθοπαιδική Κλινική, ΓΝΘ Γ. Γεννηματάς<sup>3</sup>Ειδικός Ιατρός, Β' Ορθοπαιδική Κλινική, ΓΝΘ Γ. Γεννηματάς**ΕΠ036 ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΖΩΗΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΤΡΑΥΜΑ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ: Η ΟΠΤΙΚΗ ΤΗΣ  
ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ**Καραφέρη Μ.Ε.<sup>1</sup>, **Φάλαρης Ε.Π.**<sup>1</sup>, Χερουβείμ Α.<sup>1</sup>, Τρουπής Γ.<sup>2</sup>, Παθιάκης Ι.<sup>3</sup><sup>1</sup>Τριτοετής Φοιτητής/Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών<sup>2</sup>Καθηγητής Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών<sup>3</sup>Επιστημονικός Συνεργάτης Ανατομείου, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**ΕΠ105 ΟΙ ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΤΩΝ ΕΚΤΥΠΩΤΩΝ ΤΡΙΩΝ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ ΣΤΗΝ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΗ  
ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ****Βαλσαμής Χ.Γ.**<sup>1</sup>, Κυραϊλίδη Φ.<sup>1</sup>, Βασιλειάδης Η.<sup>2</sup><sup>1</sup>Εκτοετής Φοιτητές, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών<sup>2</sup>Επίκουρος Καθηγητής Ορθοπαιδικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΜΒΡΟΣ

**ΕΠ140 ΝΕΑΝΙΚΗ ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑ**

**Αστεριάδης Δ.**

Πεμπτοετής Φοιτητής, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Σόφιας (MUS)

**ΕΠ066 ΠΑΡΑΛΛΑΓΕΣ ΤΟΥ ΜΕΣΟΥ ΝΕΥΡΟΥ ΚΑΙ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΤΟΥ ΚΑΡΠΙΑΙΟΥ ΣΩΛΗΝΑ**

**Θεοφιλοπούλου Σ.**<sup>1,2</sup>, Δεμέστιχα Θ.<sup>1</sup>, Χρυσικός Δ.<sup>1</sup>, Βλάσης Κ.<sup>1</sup>, Τσακωτός Γ.<sup>1</sup>,

Πιάγκου Μ.<sup>1</sup>, Φιλίππου Δ.<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Τμήμα Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο  
Αθηνών

<sup>2</sup>Ινστιτούτο Έρευνας και Εκπαίδευσης στις Βιοϊατρικές Επιστήμες

Παρασκευή 5 Μαΐου 2023

**09:00-09:30**

**ΔΙΑΛΕΞΗ**

**Η ΕΥΚΑΙΡΙΑ ΤΩΝ ΓΕΝΟΣΗΜΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΥΓΕΙΑΣ**

Προεδρείο: **Φώτιος Τσολάκης**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Γενικός Γραμματέας 29<sup>ου</sup> ΕΣΦΙΕ

**Μάρκος Ολλανδέζος**, Επιστημονικός Διευθυντής, Πανελλήνια Ένωση Φαρμακοβιομηχανίας

**12:00-13:15**

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΠΓΝΑ**

**ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ: ΤΑΞΙΔΙ ΣΤΗΝ ΙΩΑΚΗ**

Προεδρείο: **Άδαμαντιος Καλογεράς**, Ειδικευόμενος Νευροχειρουργικής, **Μαρία Καραγιάννη**, Ειδικευόμενη Νευροχειρουργικής

Η ματιά του εκπαιδευόμενου

**Χριστίνα Αρβανίτη**, Αγροτική Ιατρός

Η ματιά του εκπαιδευτή

**Κώστας Φουντάς**, Καθηγητής Νευροχειρουργικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Διευθυντής Νευροχειρουργικής Κλινικής ΠΓΝΑ, Προέδρος ΕΝΧΕ

Τεχνικές βελτίωσης της εκπαίδευσης και της μάθησης

**Ειρήνη Καραγιάννη**, Επίκουρη Καθηγήτρια, Τμήμα Ψυχολογίας, Αμερικανικό Κολλέγιο Ελλάδας - Assistant Professor, Department of Psychology, American College of Greece

Προηγμένη τεχνολογία και εφαρμογές της στην ιατρική εκπαίδευση

**Αλκίνοος Αθανασίου**, Νευροχειρουργός

**13:15-16:00 Μεσημβρινή διακοπή**

**16:00-18:00**

**ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ “ΜΑΘΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΑ”**

Χαιρετισμό: **Κωνσταντίνος Βαδικόλιας**, Πρόεδρος Ιατρικής Σχολής ΔΠΘ  
**Στυλιανός Λουκίδης**, Πρόεδρος Ελληνικής Πνευμονολογικής Εταιρείας

Συντονισμός Εκδήλωσης: **Πασχάλης Στειρόπουλος**

Ο πνευμονολόγος:

Το νοσοκομείο

**Πέτρος Μπακάκος**

Το ιδιωτικό νοσοκομείο

**Παναγιώτα Καρύδη**

Το ιδιωτικό ιατρείο

**Παναγιώτης Μπόγλου**

Η ενασχόληση με το σύνδρομο απνοιών ύπνου (ΣΑΥ)

**Πασχάλης Στειρόπουλος**

Η εξειδίκευση στη ΜΕΘ

**Νικολέττα Ροβίνα**

Η επεμβατική Πνευμονολογία

**Σταύρος Ανευλαβής**

Η πνευμονολογία στη φαρμακευτική βιομηχανία

**Αλίκη Κορκοντζέλου**



## ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΜΑΪΟΥ 2023

## ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΒΔΗΡΑ 1

18:00-18:35 **ΔΙΑΛΕΞΗ**

### ΑΝΩΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ ΚΑΙ ΑΦΗΓΗΜΑΤΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ

Προεδρείο: **Φώτιος Τσολάκης**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Γενικός Γραμματέας 29<sup>ου</sup> ΕΣΦΙΕ

**Γεώργιος Θεοχάρης**, Παθολόγος, Πρόεδρος & Ιδρυτής SOS ΙΑΤΡΩΝ, Διευθυντής Παθολογικής Κλινικής, Ευρωκλινική Αθηνών

18:40-19:10 **ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ**

### ΓΙΑΤΙ ΝΑ ΓΙΝΩ ΠΥΡΗΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ;

Προεδρείο: **Αθανάσιος Ζησιμόπουλος**, Καθηγητής Πυρηνικής Ιατρικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, **Μαρία Βανακλιώτου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Γενική Ταμίας 29<sup>ου</sup> ΕΣΦΙΕ

**Ιωάννης Κούτσικος**, Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Πυρηνικής Ιατρικής & Μοριακής Απεικόνισης

**Σάββας Φράγκος**, Πρόεδρος Παγκόσμιας Ομοσπονδίας Πυρηνικής Ιατρικής & Βιολογίας

Με την ευγενική χορηγία της GE HealthCare

19:10-19:25 **ΔΙΑΛΕΞΗ**

### ΕΛΕΓΧΟΣ ΟΠΤΙΚΗΣ ΟΕΥΤΗΤΑΣ ΣΕ ΜΑΘΗΤΕΣ ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΟΥ

Προεδρείο: **Φώτιος Τσολάκης**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Γενικός Γραμματέας 29<sup>ου</sup> ΕΣΦΙΕ

**Χριστίνα Μήτση**, Ειδικευόμενη Οφθαλμολογίας, Ερευνήτρια στο Πρόγραμμα ελέγχου οπτικής οξύτητας σε μαθητές νηπιαγωγείου

19:25-19:55 **ΔΙΑΛΕΞΗ**

### Η ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΣΤΗ ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ: ΜΥΘΟΙ ΚΑΙ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ

Προεδρείο: **Άννα Ελευθερίου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Πρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής 29<sup>ου</sup> ΕΣΦΙΕ, **Μαρία Βανακλιώτου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Γενική Ταμίας 29<sup>ου</sup> ΕΣΦΙΕ

**Μιχάλης Πιτιακούδης**, Καθηγητής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Διευθυντής Β' Πανεπιστημιακής Χειρουργικής Κλινικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

Παρασκευή 5 Μαΐου 2023

### 20:15-21:45 ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ

20:15-21:15 **Χαιρετισμοί**

21:15-21:45 **Εναρκτήρια Διάλεξη**

Προεδρείο: **Άννα Ελευθερίου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Πρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής 29<sup>ο</sup> ΕΣΦΙΕ

Εκπαίδευση και μάθηση στην ιατρική: το νευροεπιστημονικό υπόβαθρο  
**Νικόλαος Γρηγοριάδης**, Καθηγητής Νευρολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

### 21:45 ΔΕΞΙΩΣΗ ΥΠΟΔΟΧΗΣ



FRIDAY, MAY 5<sup>th</sup>, 2023

HALL AVDIRA 2

## INTERNATIONAL FORUM VALUABLE MEDICAL LESSONS

09:00-10:15

### SESSION: HOW TO SAVE A LIFE: TRANSPLANTATION

Chairs: **Georgios Tsoulfas**, Professor of General Surgery - Transplantation Surgery, Department of Transplantation Surgery, Aristotle University School of Medicine, **Ioannis Kapetanios**, Doctor of Medicine NKUA, MSc Student "Medical and Surgical Retina Modern Approaches", NKUA

Heart transplantation

**Themistoklis Chamogeorgakis**, Cardiac Surgeon, Director 2nd Cardiac Surgery Division at Onassis Cardiac Surgery Center, National and Kapodistrian University of Athens

Lung transplantation state of the art

**Markus Kamler**, Department of Thoracic Transplantation, Head of Department, West German Center for Lung Transplantation, Professor, University Medicine Essen

Kidney transplantation

**Smaragdi Marinaki**, Associate Professor of Nephrology, Head of the Clinic of Nephrology and Renal Transplantation, NKUA Medical School, Laiko General Hospital

Liver Transplantation

**Georgios Katsanos**, Assistant Professor of Surgery, School of Medicine, Faculty of Health Sciences, Aristotle University of Thessaloniki, Greece; Department of Transplantation, Ippokrateion Hospital, Thessaloniki, Greece; UEMS (Union Européen des Medecins Specialistes) National Delegate, Transplantation section. Associate Editor, Acta Chirurgica Belgica

10:20-11:35

### LIVE UROLOGIC SURGERY

#### LIVE LAPAROSCOPIC RADICAL PROSTATECTOMY

Chairs: **Sevasti-Effraimia Krouskou**, 6<sup>th</sup> year Undergraduate Student, Medical School, Democritus University of Thrace, President of the Organizing Committee of the 17<sup>th</sup> IFMSJD, **Emmanouil Manousakis**, 6<sup>th</sup> year Undergraduate Student, Medical School, Democritus University of Thrace, Secretary General of the Organizing Committee of the 17<sup>th</sup> IFMSJD

Surgeon: **Evangelos N. Liatsikos** MD, PhD, MBA, Professor and Chairman of the Department of Urology Medical Director, University Hospital of Patras, Greece, Chairman of Hellenic Urological Association (HUA), Chairman of European School of Urology (ESU)

11:35-12:00 Coffee Break

Παρασκευή 5 Μαΐου 2023

**12:00-14:00 LIVE ENDOSCOPIC MITRAL VALVE REPAIR AND CONCOMITANT ABLATION FOR ATRIAL FIBRILLATION**

Chair: **Vasiliki Androutsopoulou, MD, PhD, Cardiothoracic Surgeon, Department of Cardiac Surgery, University Hospital of Alexandroupolis, Alexandroupolis, Greece, Treasurer of the Hellenic Society of Thoracic and Cardiovascular Surgeons, President of the Working Group of Adult Cardiac Surgery of the Hellenic Society of Thoracic and Cardiovascular Surgeons, Vice President of the Working Group of Cardiac Surgery of the Hellenic Society of Cardiology, Anna Eleftheriou, 6<sup>th</sup> year Undergraduate Student, Medical School, Democritus University of Thrace, President of the Organising Committee of the 29<sup>th</sup> SCHMS**  
 Surgeon: **Antonios Pitsis, Thessaloniki Heart Institute, Head of Cardiac Surgery, European Interbalkan Medical Center, Thessaloniki, Greece**

**14:05-14:35 THE SUTURELESS FUTURE OF SURGICAL AORTIC VALVE REPLACEMENT**

Chair: **Dimitrios Mikroulis, Professor of Cardiothoracic Surgery, Medical School, Democritus University of Thrace, Anna Eleftheriou, 6<sup>th</sup> year Undergraduate Student, Medical School, Democritus University of Thrace, President of the Organising Committee of the 29<sup>th</sup> SCHMS**

Surgeon: **Dimos Karaggelis, Assistant Professor of Cardiothoracic Surgery, Medical School, Democritus University of Thrace, Alexandroupolis, Greece**

**14:35-16:00 Break****16:00-17:15 INTERNAL MEDICINE ROUND TABLE - CHAPTER OF IOANNINA****CASES AND DIFFERENTIAL DIAGNOSTIC IN INTERNAL MEDICINE**

Chair: **Haralampos Milionis, Professor of Internal Medicine, Head of the 1<sup>st</sup> Division of Internal Medicine, Department of Internal Medicine, Faculty of Medicine, School of Health Sciences, University of Ioannina, Greece, Hermione Petkou, 4<sup>th</sup> year Medical Student, University of Ioannina, Greece**

Case of diabetic ketoacidosis

**Manolia Papazoglou, 5<sup>th</sup> year Medical Student, University of Ioannina, Greece**

Case of Adisson's disease

**Lambrini Tzimika, 6<sup>th</sup> year Medical Student, University of Ioannina, Greece**

Case of hypothyroidism

**Vasiliki Pantou, 5<sup>th</sup> year Medical Student, University of Ioannina, Greece**

Case of Wilson's disease

**Aikaterini Karamitrou, 4<sup>th</sup> year Medical Student, University of Ioannina, Greece**

Case of Homozygous familial hypercholesterolaemia

**Hermione Petkou, 4<sup>th</sup> year Medical Student, University of Ioannina, Greece**



FRIDAY, MAY 5<sup>th</sup>, 2023

HALL AVDIRA 2

17:20-18:35 **NEUROLOGY ROUND TABLE - CHAPTER OF CRETE**

**HEADACHES: THE GOOD, THE BAD AND THE UGLY**

Chair: **Panayiotis Mitsias, Professor of Neurology, Medical School, University of Crete, Nikolaos Nirakis, 6<sup>th</sup> year Medical Student, University of Crete, Greece**

Headache in the Emergency Department: sinister or innocent?

**Nora Wolff, 5<sup>th</sup> year Medical Student, University of Crete, Greece**

Pathophysiology of migraine: cortical spreading depression trigeminovascular system and other jazz

**Ioannis Kopidakis, 5<sup>th</sup> year Medical Student, University of Crete, Greece**

Old and new drugs for treatment of migraine

**Konstantinos Chovas, 4<sup>th</sup> year Medical Student, University of Crete, Greece**

Cluster Headache: from diagnosis to treatment

**Maria Stefanaki, 6<sup>th</sup> year Medical Student, University of Crete, Greece**

Management of intracranial hypertension: why we do what we do?

**Nikolaos Nirakis, 6<sup>th</sup> year Medical Student, University of Crete, Greece**

18:40-19:55 **SESSION: VIRUSES, PANDEMICS: LESSONS AND EVOLUTION**

Chair: **Periklis Panagopoulos, Associate Professor of Internal Medicine, Infectious Disease Specialist, Medical School, Democritus University of Thrace, University General Hospital of Alexandroupolis, Greece, Emmanouil Manousakis, 6<sup>th</sup> year Undergraduate Student, Medical School, Democritus University of Thrace, Secretary General of the Organizing Committee of the 17<sup>th</sup> IFMSJD**

Immunotherapies and vaccines in the era of precision medicine

**George N. Pavlakis, Scientist Emeritus, National Cancer Institute, Frederick, USA**

Mutations, clusters and pathways

**Dimitrios Paraskevis, Associate Professor of Epidemiology, Preventive Medicine, Medical School, National and Kapodistrian University of Athens, Vice president of the National Public Health Organization, Greece**

HIV 40+ years of knowledge

**Periklis Panagopoulos, Associate Professor of Internal Medicine, Infectious Disease Specialist, Medical School, Democritus University of Thrace, University General Hospital of Alexandroupolis, Greece**

3 years of COVID Pandemic: Turkey's perspective

**Ahmet Cagkan Inkaya, Associate Professor, Faculty of Medicine, Hacettepe University, Ankara, Türkiye**

Παρασκευή 5 Μαΐου 2023

**ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023**

**ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗ**

**09:00-10:15**

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΚΡΗ01 - ΓΕΝΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ**

**ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΟΥ ΚΑΡΚΙΝΟΥ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ**

Προεδρείο: **Κωνσταντίνος Λασιθιωτάκης, Επίκουρος Καθηγητής Χειρουργικής, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης, Ιωάννης Τσικριτζάκης, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης**

Επιδημιολογία

**Ανδρέας Χριστοφής, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης**

Διάγνωση και σταδιοποίηση

**Ελευθέριος Πιτσιδόπουλος, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης**

Αλληλουχία θεραπειών

**Μαρία-Ελένη Αρμάου, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης**

Χειρουργικές επεμβάσεις

**Ιωάννης Τσικριτζάκης, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης**

Θεραπείες μεταστατικής νόσου

**Γεώργιος Γαλλιόπουλος, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης**

**10:20-11:35**

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΘΕΣ08 - ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ**

**ΔΕΥΤΕΡΟΠΑΘΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΚΗ ΥΠΕΡΤΑΣΗ**

Προεδρείο: **Μιχαήλ Δούμας, Καθηγητής Παθολογίας, Διευθυντής Β'**

**Προπαιδευτικής Παθολογικής Κλινικής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο**

**Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Κωνσταντίνος Ιμπριάλος, Επιμελητής ΕΣΥ,**

**Υποψήφιος Διδάκτορας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο**

**Θεσσαλονίκης, Β' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, ΓΝΘ Ιπποκράτειο,**

**Αρίσταρχος Αλμπέρης, Ειδικευόμενος Μαιευτικής Γυναικολογίας, ΓΝΘ Αγιος**

**Δημήτριος**

Πρωτοπαθής υπέρταση: διάγνωση, τρόποι μέτρησης και βασικές φραμακευτικές αγωγές

**Διαμάντω Μυλοπούλου, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Στένωση νεφρικής αρτηρίας ως αίτιο δευτεροπαθούς υπέρτασης

**Νικόλαος Δεβρίκης, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Πρωτοπαθής αλδοστερονισμός: when to suspect, how to diagnose, how to manage?

**Νικόλαος Ευαγγελίδης, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Το φαιοχρωμοκύττωμα

**Αθανάσιος Αρβανίτης, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Σύνδρομο Cushing και αρτηριακή υπέρταση

**Μαρία Σιτμαλίδου, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**



## ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023

## ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗ

**11:35-12:00 Διάλειμμα καφέ**

**12:00-13:15 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΛΕ02 - ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ**

### **ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑ-Η ΙΑΤΡΙΚΗ ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΜΙΑΣ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗΣ ΠΑΝΔΗΜΙΑΣ**

Προεδρείο: **Δημήτρης Παπάζογλου, Καθηγητής Παθολογίας, Τμήμα Ιατρικής Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, Διευθυντής Β' Πανεπιστημιακής Παθολογικής Κλινικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης, Αλέξανδρος Κωτσόπουλος, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Παχυσαρκία: εισαγωγή στο πρόβλημα

**Κωνσταντίνα Παναγιώτου, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Νευροορμονική ρύθμιση της όρεξης

**Αλέξανδρος Κωτσόπουλος, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Υγιεινοδιαιτητικά μέτρα αντιμετώπισης

**Αικατερίνη Παρίση, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Βαριατρική χειρουργική

**Παρασκευή Ορφανίδη, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Νεότερη φαρμακευτική αντιμετώπιση

**Αλεξάνδρα Παναγιώτου, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**13:20-14:35 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΙΩΑ02 - ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑ**

### **ΑΓΓΕΙΑΚΑ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΑ ΕΠΕΙΣΟΔΙΑ**

Προεδρείο: **Σπυρίδων Κονιτσιώτης, Καθηγητής Νευρολογίας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Βικτωρία Ζάρρου, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων**

Εισαγωγικά στοιχεία

**Ελευθέριος Ζιάφρος, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων**

Αιμορραγικά αγγειακά εγκεφαλικά επεισόδια

**Αντώνιος Νικολόπουλος, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων**

Ισχαιμικά αγγειακά εγκεφαλικά επεισόδια

**Αθηνά Λούστη, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων**

Ισχαιμικά αγγειακά εγκεφαλικά επεισόδια

**Εύη Παπασπύρου, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων Θεραπευτικές επιλογές**

**Βικτωρία Ζάρρου, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων**

**14:35-15:15 Μεσημβρινή διακοπή**

**15:15-16:15 AMBOSS WORKSHOP**

**FROM 3D ANATOMY MODELS TO EMERGENCY MEDICINE**

Σάββατο 6 Μαΐου 2023

**ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023**

**ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗ**

**16:30-17:45**

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΛΕ14 - ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ**

**ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΑ ΣΥΜΒΑΜΑΤΑ ΣΕ ΕΥΠΑΘΕΙΣ ΟΜΑΔΕΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ**

Προεδρείο: **Σταύρος Κωνσταντινίδης**, Καθηγητής Καρδιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, *Medical Director Center for Thrombosis and Hemostasis University of Mainz, Germany*, **Γεωργία Ζωγράφου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Καρδιαγγειακά συμβάματα στην κύηση

**Θεόδωρος Δαγκλής**, Φοιτήτρις, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Καρδιαγγειακά συμβάματα στο σακχαρώδη διαβήτη

**Γεωργία Ζωγράφου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Καρδιαγγειακά συμβάματα στη χρόνια νεφρική νόσο

**Ελένη Λιουτά**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Καρδιαγγειακά συμβάματα στα αυτοάνοσα και χρόνια φλεγμονώδη νοσήματα

**Γεωργία Περρή**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Καρδιαγγειακά συμβάματα στα ογκολογικά νοσήματα

**Χρυσούλα Τσουρέλη**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**17:50-19:05**

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΚΡΗ05 - ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΑ**

**ΔΥΝΑΜΙΚΗ, ΕΞΕΛΙΞΙΣ ΚΑΙ ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ ΣΤΗΝ ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΤΩΡΑ ΚΑΙ ΤΟΥ ΑΥΡΙΟ**

Προεδρείο: **Σοφία Σχίζα**, Καθηγήτρια Πνευμονολογίας και Διαταραχών ύπνου, *Secretary of ERS Assembly 4 Sleep Disordered Breathing, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης*, **Σουζάνα Τσομπάνογλου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, *Πανεπιστήμιο Κρήτης*

Αιμόπτυση: διαχείριση από τα ΤΕΠ μέχρι τη νοσηλεία

**Μαρία Καραστάθη-Ασημακοπούλου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, *Πανεπιστήμιο Κρήτης*

Επεμβατική πνευμονολογία σε στένωση τραχείας

**Θεόφιλος Βούης**, Φοιτήτρις, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, *Πανεπιστήμιο Κρήτης*

Διαταραχές αερισμού στον ύπνο: σύνδρομο υποαερισμού-παχυσαρκίας

**Αικατερίνη Παπαδάκη**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, *Πανεπιστήμιο Κρήτης*

Επιπλεγμένη παραπνευμονική υπεζωκοτική συλλογή

**Μαγδαληνή-Μαρία Ψύλλια**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, *Πανεπιστήμιο Κρήτης*

Διαφοροδιάγνωση κοιλοματοποιημένων βλαβών πνεύμονα

**Σουζάνα Τσομπάνογλου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, *Πανεπιστήμιο Κρήτης*

**Σάββατο 6 Μαΐου 2023**



## ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023 ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗ

19:10-20:25

### ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΛΑΡ07 - ΓΕΝΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ

#### ΚΑΡΚΙΝΟΣ ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ

Προεδρείο: **Δημήτρης Ζαχαρούλης, Καθηγητής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Γεώργιος-Χρήστος Κοτούμπας, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας**

Επιδημιολογία, προδιαθεσικοί παράγοντες, κλινική εικόνα, απεικονιστικές τεχνικές του καρκίνου του παγκρέατος

**Γεώργιος-Χρήστος Κοτούμπας, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας**

Μοριακό- γενετικό υπόβαθρο καρκίνου παγκρέατος

**Δημήτριος Λύκος, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας**  
Χειρουργικές τεχνικές στον καρκίνο παγκρέατος

**Φιλαλήθης-Μάριος Μαμάκης, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας**

Νεότερες τεχνικές στην αντιμετώπιση του καρκίνου παγκρέατος

**Εμμανουήλ Νικήτας, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας**

Χημειοθεραπεία του καρκίνου παγκρέατος

**Βασίλειος Ζέγγος, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας**

Σάββατο 6 Μαΐου 2023

**ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023**

**ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΝΕΔΟΣ**

**09:00-10:15**

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΛΑΡ09 - ΑΘΛΗΤΙΑΤΡΙΚΗ**

**ΚΑΚΩΣΕΙΣ ΤΟΥ ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΣΤΟΥΣ ΑΘΛΗΤΕΣ ΤΗΣ ΚΑΛΑΘΟΣΦΑΙΡΙΣΗΣ**

Προεδρείο: **Μιχαήλ Χαντές**, Καθηγητής Ορθοπαιδικής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Δημήτριος Ζέρβας, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Κακώσεις της γληνοβραχιόνιας άρθρωσης στους καλαθοσφαιριστές  
**Δημήτριος Ζέρβας**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Κακώσεις της άκρας χειρός στους καλαθοσφαιριστές

**Ευανθία Λεφάκη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Ρήξη των χιαστών συνδέσμων στους καλαθοσφαιριστές

**Ηλιάνα Λιάλιου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Ρήξη του αχιλλείου τένοντα στους καλαθοσφαιριστές

**Ταξιάρχης Ζιόγκος**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

**10:20-11:35**

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΘΗ19 - ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΑ**

**Η ΕΠΕΙΓΟΥΣΑ ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΑ ΑΠΟ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑΣ ΣΤΑ ΤΕΠ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ**

Προεδρείο: **Στέλιος Λουκίδης**, Καθηγητής Πνευμονολογίας, Β' Πνευμονολογική Κλινική, ΠΓΝΑ Αττικόν, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, **Πέτρος Μπακάκος**, Αναπληρωτής Καθηγητής Πνευμονολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Α' Πνευμονολογική Κλινική, ΓΝΝΘ Η Σωτηρία

Αιμόπτυση

**Νικόλαος Κωσταντινίδης**, Φοιτητής, 2<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Δύσπνοια

**Άγγελος Ζήσης**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Θωρακικός πόνος

**Ιωάννης Ρετζέπης**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Οξεία παρόξυνη άσθματος

**Παναγιώτα Χατζηασλανίδη**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Οξεία παρόξυνη ΧΑΠ

**Ελευθερία Καραβίτη**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών



**ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023**

**ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΝΕΔΟΣ**

**11:35-12:00 Διάλειμμα καφέ**

**12:00-13:15 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΘΕΣ05 - ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΑ**

**ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΣΕ ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΙΑΤΡΕΙΟΥ ΣΤΗΝ  
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΑΣ**

Προεδρείο: **Βασιλείος Νικολαΐδης, Επίκουρος Καθηγητής Ωτορινολαρυγγολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκη, Αθανάσιος Τάκας, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**  
Τοπική αναισθησία, αποστείρωση ενδοσκοπίου και επεμβάσεις λάρυγγα  
**Αθανάσιος Τάκας, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Χειρουργικές επεμβάσεις προσώπου

**Έλενα Μπουρότσικα, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Χειρουργικές επεμβάσεις ρινός

**Ιωάννης Παπαμιχαήλ, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Χειρουργικές επεμβάσεις παραρρίνιων κόλπων

**Μαριάνθη Ντικούδη, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Χειρουργικές επεμβάσεις ωτώς

**Δημήτρης Ζαγάρας, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

**13:20-14:35 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΛΕ08 - ΓΕΝΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ**

**ΚΥΤΤΑΡΟΜΕΙΩΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ (CRS) ΚΑΙ ΥΠΕΡΘΕΡΜΗ ΔΙΕΓΧΕΙΡΤΗΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑ (HIPEC)**

Προεδρείο: **Μιχαήλ Καρανίκας, Αναπληρωτής Καθηγητής Χειρουργικής, Ιατρική Σχολή, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Ηλίας Οργιανέλης, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Τρόποι περιτοναϊκής διασποράς και απεικονιστικές μέθοδοι

**Ηλίας Οργιανέλης, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Προεγχειρητική αξιολόγηση και προετοιμασία ασθενών για CRS & HIPEC  
**Ευθυμία Πολατίδου, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

CRS & HIPEC για μεταστάσεις περιτοναίου. Ενδείξεις, αρχές και μέθοδοι  
**Ευγενία Αλεξοπούλου, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Αποτελέσματα CRS & HIPEC και μελέτες σε εξέλιξη

**Στέλιος Γκιουλουσμίδης, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Ποιότητα ζωής μετά CRS & HIPEC

**Παναγιώτα Σιώζιου, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Σάββατο 6 Μαΐου 2023

ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΝΕΔΟΣ

14:35-16:30 Μεσημβρινή διακοπή

**16:30-17:45 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΘΕΣ01 - ΓΕΝΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ**

**ΘΕΜΑΤΑ ΑΙΧΜΗΣ ΣΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΤΩΝ ΠΑΡΑΘΥΡΕΟΕΙΔΩΝ ΑΔΕΝΩΝ**

Προεδρείο: **Ευστάθιος Παυλίδης, Επίκουρος Καθηγητής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Β' Προπαιδευτική Χειρουργική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Ιπποκράτειο, Άντρεα Ηλία, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Διαχείριση πρωτοπαθούς υπερπαραθυρεοειδισμού και ενδείξεις παραθυρεοειδεκτομής

**Χριστίνα-Ιωάννα Πασσά, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Χειρουργική προσέγγιση πρωτοπαθούς υπερπαραθυρεοειδισμού

**Ξενοφών Γιάγκου, Φοιτήτης, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Χειρουργική προσέγγιση δευτεροπαθούς υπερπαραθυρεοειδισμού **Άντρεα Ηλία, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Αντιμετώπιση υποτροπιάζοντος υπερπαραθυρεοειδισμού

**Δημήτριος Βόγδου, Φοιτήτης, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Διεγχειρητικός εντοπισμός παραθυρεοειδών αδένων

**Ειρήνη Χατζηδημητρίου, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

**17:50-19:05 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΠΑΤ09 - ΟΥΡΟΛΟΓΙΑ**

**ΟΥΡΟΛΟΓΙΑ: Η ΠΙΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΠΡΟΗΓΜΕΝΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ**

Προεδρείο: **Παναγιώτης Καλληδώνης, Επίκουρος Καθηγητής Ουρολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών, Σταματία Γαλάνη, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**

Λαπαροσκοπική χειρουργική στην ουρολογία: χωρίς περιορισμούς...

**Σταματία Γαλάνη, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**

Ρομποτικά- υποβοηθούμενη χειρουργική: οι Ουρολόγοι πρωτοπορούν

**Δήμητρα Κωνσταντοπούλου, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**

Λιθίαση ουροποιητικού και λέιζερ

**Άννα Σκαρίμπα, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**

Υπερπλασία προστάτη: αμέτρητες τεχνολογικές καινοτομίες σε μία συχνή νόσο **Πέτρος Εξαρχάκος, Φοιτήτης, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**

Το μέλλον της ουρολογικής χειρουργικής

**Αθανάσιος Βαϊσίδης, Φοιτήτης, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**



ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΝΕΔΟΣ

19:10-20:25 **ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΛΕ19 - ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΗ**

**ΑΘΛΗΤΙΚΕΣ ΚΑΚΩΣΕΙΣ ΩΜΙΚΗΣ ΖΩΝΗΣ-ΟΛΙΣΤΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΚΑΙ  
ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ**

Προεδρείο: **Ευθύμιος Ηλιόπουλος**, Επίκουρος Καθηγητής Ορθοπαιδικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, **Λυδία Γεωργίτσου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Σύνδρομο υπακρωματικής προστριβής

**Ιωάννης Πάπιστας**, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Ρήξη στροφικού πετάλου

**Λυδία Γεωργίτσου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Ρήξη επιχείλιου χόνδρου

**Ηλίας Καραγκιόζης**, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Κακώσεις ακρωμιοκλειδικής άρθρωσης

**Ηλιάνα Κώστογλου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Αθλητικές κακώσεις ωμικής ζώνης στην παιδική ηλικία

**Φρειδερίκη Λαζαρίδου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Σάββατο 6 Μαΐου 2023

**ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023**

**ΑΙΘΟΥΣΑ ΘΡΑΚΗ Ι**

**09:00-10:15**

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΘΕΣ13 - ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ**

**Η ΚΟΙΝΩΝΙΑ ΤΩΝ ΠΡΩΤΕΪΝΩΝ-ΤΟ ΠΡΩΤΕΪΝΩΜΑ ΚΑΙ Ο ΡΟΛΟΣ ΤΟΥ ΣΤΗΝ ΥΓΕΙΑ, ΤΗΝ ΑΣΘΕΝΕΙΑ ΚΑΙ ΤΗ ΓΗΡΑΝΣΗ**

Προεδρείο: **Μιχαήλ Αϊβαλιώτης**, Αναπληρωτής Καθηγητής Βιολογικής Χημείας,  
Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, **Αναστασία Στεφανάκη**,  
Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Πρωτεόσταση υγεία και γήρανση

**Ηλίας Αλεξανδρίδης**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Σχέση πρωτεόστασης και ανοσοποιητικού και πρωτεΐνωμική ανάλυση αυτού

**Σωτήριος-Χαράλαμπος Διαμαντούδης**, Φοιτήτρις, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα

Φαρμακευτικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Πρωτεόσταση αυτοφαγία- misfolding πρωτεΐνων: ο ρόλος του στις παθήσεις του αναπνευστικού

**Αγλαΐα Τριανταφύλλου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Η πρωτεόσταση και η αυτοφαγία σε ασθενείς του Κ.Ν.Σ.

**Αναστασία Στεφανάκη**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Ο ρόλος της αυτοφαγίας στην καταστολή ή επιβίωση του καρκίνου

**Ελευθέριος Μπακογιάννης**, Φοιτήτρις, 1<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Σάββατο 6 Μαΐου 2023

**10:20-11:35**

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΠΑΤ08 - ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ**

**ΕΝΤΕΡΙΚΟ ΜΙΚΡΟΒΙΩΜΑ-Η ΠΡΩΤΗ ΜΑΣ...ΣΥΜΒΙΩΣΗ-Ο ΡΟΛΟΣ ΤΟΥ ΣΤΗΝ ΠΑΘΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΩΝ ΑΣΘΕΝΕΙΩΝ**

Προεδρείο: **Σταύρος Ταραβήρας**, Καθηγητής Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Πατρών, **Ελένη Ζαχαρία**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Πατρών

Gut-Brain Axis: ο ρόλος του εντερικού μικροβιώματος στις νευροψυχιατρικές διαταραχές

**Λυδία Παπαβασιλείου**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

Αξιολόγηση της επίδρασης του μικροβιώματος στις ιδιοπαθείς φλεγμονώδεις νόσους του εντέρου

**Ελένη Κωστούλα**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

Ο ρόλος του μικροβιώματος στην ανάπτυξη και παθογένεια του σακχαρώδους διαβήτη τύπου 2

**Ελένη Ζαχαρία**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

Η επιδραση των φαρμάκων στο μικροβίωμα του εντέρου και ο μηχανισμός λειτουργίας της ανοσοθεραπείας σε νόσους που αφορούν τη διαταραχή του μικροβιώματος

**Χρυσούλα Μαθιοπούλου**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών



**ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023**

**ΑΙΘΟΥΣΑ ΘΡΑΚΗ Ι**

**11:35-12:00 Διάλειμμα καφέ**

**12:00-13:15 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΠΑΤ04 - ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗΣ**

**Ο ΘΡΙΑΜΒΟΣ ΤΟΥ ΦΑΙΝΟΤΥΠΟΥ-ΑΡΡΕΝ 46XX-ΘΗΛΥ 46XY**

Προεδρείο: **Νεοκλής Γεωργόπουλος**, Αναπληρωτής Καθηγητής Ενδοκρινολογίας  
Αναπαραγωγής, Μαιευτικής και Γυναικολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο  
Πατρών, **Θανούλα-Δανάη Καμπέρου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Πατρών

Η διαφοροποίηση του φύλου και οι διαταραχές της  
**Άννα Κωνσταντίνου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών  
Άρρεν 46XX

**Ερωτόκριτος Γεωργαντζίνος**, Φοιτήτρις, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο  
Πατρών

Σύνδρομο απευαισθητοποίησης στα ανδρογόνα και διεμφυλικότητα  
**Παναγιώτης Συριόπουλος**, Φοιτήτρις, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο  
Πατρών

Ανεπάρκεια της 17,20 υδροξυλάσης-17,20 λυάσης του συμπλέγματος 17,20  
υδροξυλάσης-17,20 λυάσης με καρυότυπο 46XY και ποικίλο φαινότυπο

**Δημήτριος Κοντός**, Φοιτήτρις, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών  
Φύλο: γονότυπος και φαινότυπος

**Θανούλα-Δανάη Καμπέρου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο  
Πατρών

**13:20-14:35 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΠΑΤ05 - ΛΟΙΜΩΞΙΟΛΟΓΙΑ**

**ΛΟΙΜΩΔΗ ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΑΠΟ ΖΩΑ ΣΥΝΤΡΟΦΙΑΣ**

Προεδρείο: **Μάρκος Μαραγκός**, Καθηγητής Παθολογίας- Λοιμωξιολογίας,  
Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών, **Δημήτρης Ασημόπουλος**, Φοιτήτρις, 5<sup>ο</sup>  
έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

Toxoplasma gondii και επαφή με γάτες: μια υποτιμημένη απειλή;

**Ελισάβετ Κορρέ**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

Τα ζώα συντροφιάς πίσω από την πνευμονία της κοινότητας: δύο άτυπα παθογόνα  
**Γεώργιος Κουρκουνάκης**, Φοιτήτρις, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο  
Πατρών

Η γάτα ως φορέας παθογόνων: bartonella και pasteurella

**Δημήτριος-Παναγιώτης Ασημόπουλος**, Φοιτήτρις, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Πατρών

Τα ερπετά ως κατοικίδια και η salmonella

**Δημήτρης Χριστοδούλου**, Φοιτήτρις, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο  
Πατρών

MRSA και ζώα συντροφιάς

**Παναγιώτης Μέλα**, Φοιτήτρις, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

**14:35-16:30 Μεσημβρινή διακοπή**

Σάββατο 6 Μαΐου 2023

**ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023**

**ΑΙΘΟΥΣΑ ΘΡΑΚΗ Ι**

**16:30-17:45**

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΛΑΡ10 - ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ**

**ΤΟO MUCH OF A GOOD THING - ΜΥΕΛΟΫΠΕΡΠΛΑΣΤΙΚΑ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΑ -  
ΕΞΑΤΟΜΙΚΕΥΜΕΝΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ**

Προεδρείο: **Γεώργιος Βασιλόπουλος**, Καθηγητής Παθολογίας-Αιματολογίας,  
Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, **Ελένη Γκλαβίνη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος,  
Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Χρόνια μυελογενής λευχαιμία

**Θεοδώρα Καπετανοπούλου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο  
Θεσσαλίας

Αληθής πολυκυτταραιμία

**Ευαγγελία Βογιατζή**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας  
Ιδιοπαθής θρομβοκυττάρωση

**Νικόλαος Γκόβαρης**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας  
Μυελοσκλήρυνση

**Ζωή-Νικολέτα Φουρτούνη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο  
Θεσσαλίας

Σπανιότερα μυελοϋπερπλαστικά νεοπλάσματα

**Ελένη Γκλαβίνη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

**17:50-19:05**

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΘΗ21 - ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΙΑ**

**«ΕΝΑΝ ΜΥΘΟ ΘΑ ΣΑΣ ΠΩ» ΛΑΘΗ, ΠΛΑΝΕΣ ΚΑΙ ΜΥΘΟΙ ΣΤΗ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΙΑ  
Σε συνεργασία με την Ελληνική Γαστρεντερολογική Εταιρεία**

Προεδρείο: **Ιωάννης Παπανικολάου**, Αναπληρωτής Καθηγητής Παθολογίας-  
Γαστρεντερολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο  
Αθηνών, **Αριάδνη Ζαμποπούλου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Δίαιτα στη γαστροοισοφαγική νόσο και το πεπτικό έλκος: να τρώει ο γιατρός και  
του ασθενούς να μη δίνει;

**Ειρήνη Τούντα**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό  
Πανεπιστήμιο Αθηνών

Κοιλιακό άλγος: το μαύρο κουτί της παθολογίας;

**Αργυρώ Παύλου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό  
Πανεπιστήμιο Αθηνών

Διαχείριση ασθενών με οξεία παγκρεατίτιδα: πόσες πλάνες και πόσα λάθη  
μπορούν να χωρέσουν σε ένα περιστατικό;

**Χριστίνα Δρίκου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό  
Πανεπιστήμιο Αθηνών

There will be blood: αιμορραγία ανώτερου και κατωτέρου πεπτικού

**Θάνος Στατήρας**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό  
Πανεπιστήμιο Αθηνών

Τρόμος στα ΤΕΠ: κατάποση ξένου σώματος και καυστικών ουσιών

**Αριάδνη Ζαμποπούλου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών



ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΘΡΑΚΗ Ι

19:10-20:25 **ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΘΗ06 - ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ**

**ΝΕΟΤΕΡΕΣ ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΣΤΗΝ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ**

Προεδρείο: **Παναγιώτης Δεδεηλίας**, Καρδιοχειρουργός, Διευθυντής ΕΣΥ,  
Καρδιοθωρακοχειρουργικό - Θωρακοχειρουργικό - Αγγειοχειρουργικό Τμήμα,  
ΓΝΑ Ευαγγελισμός, **Περσεφόνη Πολάκη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή,  
Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Νεότερες τεχνικές στη χειρουργική των καρδιακών βαλβίδων

**Περσεφόνη Πολάκη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Νεότερα δεδομένα στη χειρουργική αντιμετώπιση της καρδιακής ανεπάρκειας  
**Χαράλαμπος Χαραλάμπους**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Εξελίξεις στη χειρουργική της αορτής

**Κωνσταντίνος Καραμπίνος**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Σύγχρονη καρδιοχειρουργική παίδων και συγγενών καρδιοπαθειών

**Μαρία-Ελισσάβετ Γκοτζαμάνη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Σάββατο 6 Μαΐου 2023

ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΘΡΑΚΗ II

09:00-10:15

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΘΕΣ04 - ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ**

**ΑΠΟ ΤΗΝ ΙΟΓΕΝΗ ΛΟΙΜΩΣΗ ΣΤΗΝ ΟΓΚΟΓΕΝΕΣΗ-ΞΕΡΕΥΝΩΝΤΑΣ ΤΑ ΜΟΝΟΠΑΤΙΑ**

Προεδρείο: **Μαρία Εξηντάρη**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ιατρικής

Μικροβιολογίας, Β' Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο

Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, **Μαρία Ουζουνίδου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Ιοί και ογκογένεση: το παράδειγμα του HTLV-1

**Μαρία Ουζουνίδου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Epstein-Barr: ένας ίος, πολλές επιπτώσεις

**Αναστασία Μωσιάδου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Ηπατίτιδα και ογκογένεση

**Παναγιώτα Μπάκα**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Ογκογένεση και ιοί HHV-8, MCV και HIV

**Ελένη Παυλίδου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Human papillomavirus: κακοήθειες και όχι μόνο

**Ευαγγελία Αγγελίδου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

10:20-11:35

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΛΕ12 - ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ - ΠΑΙΔΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ**

**ΕΠΕΙΓΟΥΣΣΕΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ- ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΤΟ ΑΓΡΟΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ**

Προεδρείο: **Ευστράτιος Σαλιακέλλης**, Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής και Παιδικής Γαστρεντερολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο

Πανεπιστήμιο Θράκης, **Αικατερίνη Καμπούρη**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδοχειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Το παιδί με αναπνευστική δυσχέρεια

**Ελεονώρα-Μίλκα Χρηστόφ**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Το παιδί με αναφυλαξία & αφυδάτωση

**Παρασκευή Μπακιρτζή**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Το παιδί με σπασμούς

**Παναγιώτα Γκόβενη**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Η οξεία κοιλία στον παιδιατρικό ασθενή

**Αναστασία-Φρειδερίκη Λαμπρίδου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Χειρουργικά επείγοντα στον παιδιατρικό ασθενή

**Μυρτώ-Βικτωρία Γκούνη-Παπαϊωάννου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης



## ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023

## ΑΙΘΟΥΣΑ ΘΡΑΚΗ II

11:35-12:00 Διάλειμμα καφέ

### 12:00-13:15 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΚΡΗ04 - ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ

#### ΑΣΚΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ

Προεδρείο: **Μαρία Μαρκέτου**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης, **Θωμάς Καραγκούνης**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Εισαγωγή και γενικές οδηγίες, φυσιολογία και παθοφυσιολογία καρδιάς και αγγείων κατά την άσκηση, τύποι άσκησης και προπόνησης

**Βασιλική Νικοβιά**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Συστάσεις σε άτομα του γενικού πληθυσμού με παράγοντες κινδύνου

**Ευάγγελος Χίνης**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Συστάσεις σε ασθενείς με βαλβιδοπάθειες, αορτοπάθειες και μυοκαρδιοπάθειες

**Θωμάς Καραγκούνης**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Συστάσεις σε ασθενείς με οξεία στεφανιαία σύνδρομα και καρδιακή ανεπάρκεια

**Αγγελική-Αικατερίνη Συρεγγέλα**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή,

**Πανεπιστήμιο Κρήτης**

Συστάσεις σε ασθενείς με αρρυθμίες, μυοκαρδίτιδα, περικαρδίτιδα και συγγενείς καρδιοπάθειες

**Κωνσταντίνος Πιτσικάκης**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

### 13:20-14:35 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΘΕΣ14 - ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ

#### ΕΠΑΝΟΡΘΩΤΙΚΗ ΚΑΙ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ

Προεδρείο: **Ευτέρπη Δεμίρη**, Καθηγήτρια Πλαστικής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, **Κωνσταντίνα Μαμαλίγκα**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Πλαστικής Χειρουργικής

Μειωτική μαστών, μαστοπηξία: ενδείξεις, τεχνικές και αποτελέσματα

**Γεωργία Αγαθονίκου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Αυξητική μαστών: ενδείξεις, τεχνικές και νεότερα δεδομένα

**Ιωάννα-Αικατερίνη Μπαλτζή**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Αποκατάσταση μαστού μετά μαστεκτομή με αλλοπλαστικά υλικά

**Μαρία Ουτούτη**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Αποκατάσταση μαστού μετά μαστεκτομή με αυτόλογους ιστούς

**Κωνσταντίνα Μαμαλίγκα**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Ποιότητα ζωής μετά την αποκατάσταση μαστού

**Στέφανος Κουκουλιάτας**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Σάββατο 6 Μαΐου 2023

## ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023

## ΑΙΘΟΥΣΑ ΘΡΑΚΗ II

14:35-16:30 Μεσημβρινή διακοπή

### 16:30-17:45 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΚΡΗ09 - ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ

#### ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΓΟΝΙΜΟΤΗΤΑΣ ΣΕ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΡΚΙΝΟ

Προεδρείο: **Θωμάς Βρεκούσης, Επίκουρος Καθηγητής Μαιευτικής-Γυναικολογίας με έμφαση στη Γυναικολογική Ογκολογία, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης Στέφανη Παρασκευά, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης**

Καρκίνος τραχήλου- συντηρητική χειρουργική αντιμετώπιση

**Στέφανη Παρασκευά, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης**

Καρκίνος τραχήλου- συντηρητική χειρουργική αντιμετώπιση

**Γιαννούλα Κανδαλέπα, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης**

Καρκίνος ενδομητρίου- συντηρητική χειρουργική αντιμετώπιση

**Αντωνία Κουτουλάκου, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης**

Όγκοι ωοθηκών- συντηρητική χειρουργική αντιμετώπιση

**Αικατερίνη Μπροκαλάκη-Γούναρη, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης**

Μέθοδοι διατήρησης γονιμότητας από την πλευρά της Αναπαραγωγής Ιατρικής  
**Νομική Σουλούνια, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης**

### 17:50-19:05 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΘΕΣ15 - ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ

#### ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΑ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΑ

Προεδρείο: **Εμμανουήλ Ροηλίδης, Καθηγητής Παιδιατρικής-Λοιμωξιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Γαρυφαλλιά-Ευαγγελία Ζώγου, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Λήθαργος σε παιδί με νυχτερινή ενούρηση

**Γαρυφαλλιά-Ευαγγελία Ζώγου, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Εξανθηματικό εμπύρετο

**Στέφανος Λάμπρος, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Παιδί με αιφνίδια έναρξη ταχυκαρδίας

**Ζωή-Κυριακή Ξενιτοπούλου, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Θρομβοπενία μετά από γαστρεντερίτιδα

**Παναγιώτα Αρτυματά, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

### 19:10-20:25 ΤΕΛΙΚΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΠΡΟΣ ΒΡΑΒΕΥΣΗ

Προεδρείο: **Άννα Ελευθερίου, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Πρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής 29<sup>ου</sup> ΕΣΦΙΕ, Μαρία Χάππα, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Ειδική Γραμματέας-Υπεύθυνη Βραβεύσεων 29<sup>ου</sup> ΕΣΦΙΕ**



ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΑΡΩΝΕΙΑ

**09:00-10:15 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΘΗ02 - ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΟΣ - ΑΝΟΣΟΠΟΙΗΣΗ**

**ΕΜΒΟΛΙΑ, ΤΑ ΕΠΙΤΕΥΓΜΑΤΑ ΤΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ**

Προεδρείο: **Γεωργία Βρυώνη**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Μικροβιολογίας, Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, **Έλλη Κουριαννίδη**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Τα εμβόλια στην ταξιδιωτική ιατρική

**Δήμητρα Καραβίτη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Τα εμβόλια στην πρόληψη του καρκίνου: η αποτελεσματικότητα του εμβολίου έναντι του HPV

**Γεώργιος Πέππας**, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Πρόληψη αναπτυνευστικών λοιμώξεων: το εμβόλιο της γρύπης

**Ελένη Μαρίνου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Τα εμβόλια στην εξαφάνιση παθογόνων: επιτεύγματα και προκλήσεις  
**Έλλη Κουριαννίδη**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Τα εμβόλια στη θεραπεία του καρκίνου

**Στυλιανή Κοροβέση**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**10:20-11:35 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΣΤΟΜΑΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΓΝΑΘΟΠΡΟΣΩΠΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΓΝΩ Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ**

**ΣΤΟΜΑΤΙΚΗ ΚΑΙ ΓΝΑΘΟΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ**

Προεδρείο: **Κωνσταντίνος Βαχτσεβάνος**, Καθηγητής Στοματικής και Γναθοπροσωπικής Χειρουργικής, Τμήμα Οδοντιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, **Αστέριος Αντωνίου**, Ειδικευόμενος Ιατρός Στοματικής και Γναθοπροσωπικής Χειρουργικής, ΓΝΩ Γ. Παπανικολάου

Γιατί να επιλέξω την ΣΓΠΧ ως ειδικότητα;

**Ιωάννης Παπαδάκης**, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Ογκολογία κεφαλής και τραχήλου: μπορείς να αναγνωρίσεις το παθολογικό;  
**Μαργαρίτα Αγραφιώτη**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Πως η ορθογναθική χειρουργική συμβάλλει στην λειτουργικότητα και την αισθητική του προσώπου;

**Μαρία Πρασσά**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Οδοντιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Από το θλαστικό του δέρματος στην κρανιογναθοπροσωπική ανακατασκευή  
**Ευγενία Μοσχογιάννη**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Οδοντιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Πως οι τραχηλοπροσωπικές λοιμώξεις αφορούν ιατρούς όμορων ειδικοτήτων;  
**Θεοδώρα Μανάκου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Οδοντιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Σάββατο 6 Μαΐου 2023

**ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023**

**ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΑΡΩΝΕΙΑ**

**11:35-12:00 Διάλειμμα καφέ**

**12:00-13:15 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΙΩΑ09 - ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ**

**ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ, ΕΞΕΡΕΥΝΩΝΤΑΣ ΤΗ ΣΧΕΣΗ ΜΕΤΑΞΥ ΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΨΥΧΙΚΗΣ ΥΓΕΙΑΣ**

Προεδρείο: **Πέτρος Σκαπινάκης, Καθηγητής Ψυχιατρικής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Ελένη Μπίζογλου, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων**

Εισαγωγή στην κατάθλιψη και κατάθλιψη στη λοχεία

**Ελένη Μπίζογλου, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων**  
Κατάθλιψη στους ογκολογικούς ασθενείς

**Ελένη Λιγκάρου, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων**  
Κατάθλιψη στη στεφανιαία νόσο

**Φωτεινή Τσιγάρα, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων**  
Κατάθλιψη σε νευρολογικά νοσήματα

**Αρχοντία-Αιμιλία Τσαϊρη, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων**

Ψυχοσωματικά συμπτώματα και κατάθλιψη

**Χαράλαμπος Φαναριώτης, Φοιτητής, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων**

**13:20-14:35 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΘΗ01 - ΝΕΟΓΝΟΛΟΓΙΑ**

**ΕΝΔΟΜΗΤΡΙΑ ΥΠΟΛΕΙΠΟΜΕΝΗ ΑΥΞΗΣΗ (IUGR) ΚΑΙ ΣΥΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΕΣ ΕΠΙΠΛΟΚΕΣ**

Προεδρείο: **Δέσποινα Μπριάνα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδιατρικής-Νεογνολογίας, Γ' Παιδιατρική Κλινική, ΠΓΝΑ Αττικόν, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αναστασία Πανέτα, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακή Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

IUGR και αναπτυξιακές απαρχές της υγείας και της νόσου (Developmental Origins of Health and Disease)

**Ελένη-Ραφαέλα Κανή, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

IUGR και μεταβολικό σύνδρομο

**Νεκτάριος Μπελιμαζάκης, Φοιτητής, 3<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

IUGR και παθήσεις αναπνευστικού

**Αναστασία Πανέτα, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

IUGR και οστεοπόρωση

**Ανθή Κασσαβέτη, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

IUGR και νευροψυχιατρικές διαταραχές

**Μαρία Παππά, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**



**ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023**

**ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΑΡΩΝΕΙΑ**

**14:35-16:30 Μεσημβρινή διακοπή**

**16:30-17:45 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΠΑΤΟ3 - ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ**

**ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ**

Προεδρείο: **Κωνσταντίνος Κωνσταντογιάννης, Καθηγητής Νευροχειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών, Κωνσταντίνα Κουρτσούνη, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**

Υπαραχνοειδής αιμορραγία

**Κωνσταντίνα Κουρτσούνη, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**

Κακώσεις σπονδυλικής στήλης

**Ναταλία Ντινοπούλου, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**  
Ιππουριδική συνδρομή

**Ραφαήλ Πίτσιλλος, Φοιτήτρις, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**  
Κρανιοεγκεφαλική κάκωση

**Δέσποινα Σπερδούλη, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**  
Εφαρμογές ρομποτικής στη νευροχειρουργική

**Νικόλαος Σπηλιόπουλος, Φοιτήτρις, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**

**17:50-19:05 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΘΗ24 - ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ**

**ΣΥΓΧΡΟΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ**

Προεδρείο: **Δημήτριος Θεοδώρου, Καθηγητής Χειρουργικής, Α' Προπαιδευτική Χειρουργική Κλινική, ΓΝΑ Ιπποκράτειο, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Καλλιόπη Σέκερη, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Καθοδήγηση χειρουργικής εξαίρεσης όγκων με μέσα φθορισμού

**Καλλιόπη Σέκερη, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Εφαρμογή της ραδιοχειρουργικής ακριβείας (Cyberknife) σε όγκους συμπαγών οργάνων

**Άγγελος Νικολάου, Φοιτήτρις, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Προφυλακτική χειρουργική με βάση το γονιδίωμα

**Αθανάσιος Κοντογιάννης, Φοιτήτρις, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Το νέο πεδίο της χειρουργικής των μεταστάσεων όγκων πεπτικού

**Ευθαλία Αλεξάκη, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Θέση της χειρουργικής εκτομής στην σύγχρονη αντιμετώπιση του καρκίνου παγκρέατος

**Μαρία Περρωτή, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Σάββατο 6 Μαΐου 2023

ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΑΡΩΝΕΙΑ

19:10-20:25

## ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΠΑΤΟ2 - ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ

### ΕΠΕΙΓΟΥΣΣΕΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΤΗ ΜΑΙΕΥΤΙΚΗ

Προεδρείο: **Νικόλαος Αντωνακόπουλος**, Επίκουρος Καθηγητής Μαιευτικής, Γυναικολογίας και Προγεννητικού Ελέγχου, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστημίου Πατρών, **Ιάσων-Γεώργιος Θεοδώρου**, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

Προεκλαμψία-Εκλαμψία

**Ιωάννα Νίκα**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

Αποκόλληση πλακούντα

**Αικατερίνη Παχή**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

Πρόπτωση ομφαλίδος

**Μαρία-Ελένη Γκιτσοπούλου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

Δυστοκία ώμων

**Ιάσων-Γεώργιος Θεοδώρου**, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

Αιμορραγία μετά τον τοκετό (PPH)

**Γεωργία-Ιωάννα Στύλιου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

Σάββατο 6 Μαΐου 2023



**ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023**

**ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΣΜΑΡΟΣ**

**09:00-10:15**

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΙΩΑ07 - ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ**

**ΟΠΤΙΚΟΧΩΡΙΚΗ ΚΑΙ ΕΠΕΙΣΟΔΙΑΚΗ ΜΝΗΜΗ, ΒΑΔΙΖΟΝΤΑΣ ΣΤΑ ΜΟΝΟΠΑΤΙΑ ΤΟΥ ΙΠΠΟΚΑΜΠΟΥ**

Προεδρείο: **Δημήτριος Πέσχος**, Καθηγητής Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, **Κωνσταντίνος Τσάμης**, Επίκουρος Καθηγητής Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, **Αλεξάνδρα Πλιακοπάνου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Ιππόκαμπος: ανατομία, φυσιολογία, μνήμη

**Μαρία Βασιλείου**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Ανάπτυξη υποκάμπου: οπτικοχωρική και επεισοδιακή μνήμη

**Ουρανία-Ναταλία Γαλανού**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Πείραμα 1: αξιολόγηση οπτικοχωρικής μνήμης στην πρώιμη και μέση παιδική ηλικία

**Περικλής Αναστασίου**, Φοιτήτης, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Πείραμα 2: αξιολόγηση επεισοδιακής μνήμης στην πρώιμη και μέση παιδική ηλικία

**Αλεξάνδρα Πλιακοπάνου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Συμπεράσματα και μελλοντικές προοπτικές

**Δήμητρα Σερτίδου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

**10:20-11:35**

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΚΡΗ08 - ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ**

**FROM TISSUE TO ISSUE-ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΕΥΡΗΜΑΤΑ ΜΕ ΜΕΓΑΛΕΙΩΔΗ ΣΗΜΑΣΙΑ**

Προεδρείο: **Έλενα Φ. Κρανιώτη**, Επίκουρη Καθηγήτρια Ιατροδικαστικής, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης, **Αγγελική Αλιφραγκή**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Μικροσκοπική διερεύνηση καρδιαγγειακών νοσημάτων

**Αγγελική Αλιφραγκή**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης «ΒΙΑ»στικά συμπεράσματα: Σημεία ζωτικής αντίδρασης κάτω από το μικροσκόπιο

**Παναγιώτης Νανόπουλος**, Φοιτήτης, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης Θάνατος από ναρκωτικά- a closer look

**Άρτεμις-Μαρία Μακρή**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Ιστοπαθολογία νευρικού ιστού: ευρήματα ιατροδικαστικής σημασίας

**Ολίνα Κουργιαντάκη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Η συμβολή της οπτικής μικροδομής στον προσδιορισμό βιολογικής ταυτότητας **Αικατερίνη Καριωτάκη**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

**Σάββατο 6 Μαΐου 2023**

**11:35-12:00 Διάλειμμα καφέ**

**12:00-13:15 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΘΗ14 - ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΕΙΣ**

**ΝΕΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΚΑΙ ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΤΩΝ ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΕΩΝ**

Προεδρείο: **Γεώργιος Σωτηρόπουλος**, Καθηγητής Χειρουργικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, **Αικατερίνη Μαστοράκου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών  
Ενδείξεις και νέα δεδομένα στη μεταμόσχευση πνευμόνων

**Ελένη Αναστασοπούλου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Μεταμόσχευση προσώπου: καταγεγραμμένα περιστατικά και μελλοντικές κατευθύνσεις

**Αικατερίνη Μαστοράκου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Μεταμόσχευση ήπατος σε παιδιά: τρέχοντα δεδομένα και εξελίξεις

**Σπυρίδων Σπυριδόπουλος**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Μεταμόσχευση μήτρας: ενδείξεις και προκλήσεις

**Μυρτώ Λιγνού**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**13:20-14:35 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΘΕΣ12 - ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ**

**ΣΥΓΧΡΟΝΑ ΦΛΕΓΟΝΤΑ ΖΗΤΗΜΑΤΑ ΣΤΗ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ**

Προεδρείο: **Κωνσταντίνος Δίνας**, Καθηγητής Μαιευτικής-Γυναικολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, **Σταμάτιος Πετούσης**, Επίκουρος Καθηγητής Μαιευτικής-Γυναικολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, **Χρυσούλα Μαργιούλα-Σάρκου**, Ακαδημαϊκή Υπότροφος, Β' Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Λειομυώματα μήτρας: συντηρητική ή χειρουργική αντιμετώπιση;

**Στυλιανή Παπρά**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Σύνδρομο πολυκυστικών ωθηκών: υπάρχει αποτελεσματική θεραπεία;  
**Ιωάννα-Ραφαέλα Δήμζα**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Ενδομητρίωση: χειρουργική αντιμετώπιση πάντα, κάποτε ή ποτέ;

**Ελευθερία Παπαστεργίου**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Screening καρκίνου του μαστού: υπέροχος, μαστογραφία, και τα δύο ή κάτι άλλο;

**Κωνσταντίνος Καραλής**, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Μορφώματα ωθηκών: πότε τα παρακολουθώ, πότε τα χειρουργώ;

**Παναγιώτα Αγγέλου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης



## ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023

## ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΣΜΑΡΟΣ

14:35-16:30 Μεσημβρινή διακοπή

16:30-17:45 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΘΗ26 - ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΑ

### ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΑ ΣΤΗ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΑ-ΑΦΡΟΔΙΣΙΟΛΟΓΙΑ

Προεδρείο: **Αλέξανδρος Στρατηγός**, Καθηγητής Δερματολογίας, Α' Κλινική Αφροδίσιων και Δερματικών Νόσων, Νοσοκομείο Αφροδίσιων και Δερματικών Νόσων «Ανδρέας Συγγρός», Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, **Αικατερίνη Σέκερη**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Ασθενής με έντονα κνησμώδεις δέρμα

**Αικατερίνη Σέκερη**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Ασθενής με έλκη γεννητικών οργάνων

**Στέλλα Παναγιωτοπούλου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Ασθενής με ερυθηματολεπιδώδες εξάνθημα

**Ευαγγελία Σαλή**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Ασθενής με εμφάνιση ύποπτης μελαγχρωματικής βλάβης

**Λυδία Τζουγανάκη**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Ασθενής με τριχόπτωση

**Βασιλική Σούλια**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

17:50-19:05

ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΛΕ17 - ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ

### ΕΞΕΛΙΞΙΣ ΣΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΩΝ ΑΝΕΥΡΥΣΜΑΤΩΝ

Προεδρείο: **Ευστράτιος Γεωργακάρακος**, Αναπληρωτής Καθηγητής Αγγειοχειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, **Μαρία-Ελένη Μαλαφή**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Βασικές αρχές ενδαγγειακής αντιμετώπισης κοιλιακών ανευρυσμάτων

**Δέσποινα Πασχαλίδου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Ρήξη κοιλιακών ανευρυσμάτων: αντιμετώπιση ανοικτά ή ενδαγγειακά;

**Θεόδωρος Κλητσίδης**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Προχωρημένες (advanced) τεχνικές αντιμετώπισης κοιλιακών ανευρυσμάτων

**Θωμάς Πολυχρονιάδης**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Σπλαγχνικά ανευρύσματα: εντόπιση, συχνότητα, αντιμετώπιση

**Μαρία-Ελένη Μαλαφή**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Περιφερικά ανευρύσματα: εντόπιση, συχνότητα, αντιμετώπιση

**Ναζημή Μεχμέτ**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Σάββατο 6 Μαΐου 2023

ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΣΜΑΡΟΣ

19:10-20:25

## ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΘΗ25 - ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΑ

### ΟΤΑΝ Η ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΑ ΣΥΝΑΝΤΑ ΤΙΣ ΆΛΛΕΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ

Προεδρείο: **Ειρήνη Χατζηράλλη, Επίκουρη Καθηγήτρια Οφθαλμολογίας, Β' Οφθαλμολογική Κλινική, ΠΓΝΑ Αττικόν, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Κωνσταντίνος Χριστοδούλου, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Δυσθυρεοειδική οφθαλμοπάθεια και κάτι παραπάνω...

**Αντωνία Αλεβίζου, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Σκληρίτιδα: ραντεβού με το ρευματολόγο

**Νικόλαος Τριαντάφυλλος, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Το φάσμα του διαβητικού οφθαλμού

**Κωνσταντίνος Χριστοδούλου, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Κύηση και οφθαλμός

**Μαρία-Άννα Ζήση, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

COVID-19 και οφθαλμός

**Κωνσταντίνος Βασιλάς, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Σάββατο 6 Μαΐου 2023



ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΜΒΡΟΣ

09:00-10:15 ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

**ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ**

Προεδρείο: **Ευαγγελινός Μιχελής**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**ΕΠ025 ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ, ΨΥΧΙΚΗ ΥΓΕΙΑ, ΚΑΙ ΜΟΝΑΞΙΑ ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΣ**

**Τσιαρέα Κ.**<sup>1</sup>, Γαζή Α.<sup>1</sup>, Τσιρίδης Α.-Φ.<sup>3</sup>, Τσαπάκη Ε.<sup>2</sup>, Φουντουλάκης Κ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>ΑΠΘ

<sup>2</sup>Γ' Ψυχιατρική Κλινική ΑΠΘ, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ

<sup>3</sup>Anatolia College

**ΕΠ062 ΓΕΝΝΙΕΤΑΙ Η ΓΙΝΕΤΑΙ ΚΑΝΕΙΣ ΒΙΑΙΟΣ;**

**Σεφεριάδη Μ.**<sup>1</sup>, Γουρζής Φ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

<sup>2</sup>Διευθυντής Ψυχιατρικής Κλινικής, ΠΓΝ Πατρών

**ΕΠ068 ΔΥΣΦΟΡΙΑ ΦΥΛΟΥ ΚΑΙ ΑΥΤΟΚΤΟΝΙΚΟΤΗΤΑ: ΕΠΙΒΑΡΥΝΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΚΑΙ ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΙΚΕΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ**

**Μαντζουκίδου Ν.**<sup>1</sup>, Χατζήιωαννίδου Δ. Χ.<sup>1</sup>, Σκαπινάκης Π.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Εκτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

<sup>2</sup>Καθηγητής Ψυχιατρικής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

**ΕΠ091 ΟΡΙΑΚΗ ΔΙΑΤΑΡΑΧΗ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΕΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ**

**Γκανά Α.**<sup>1</sup>, Γονιδάκης Φ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Δευτεροετής Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Αναπλ. Καθηγητής Ψυχιατρικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**ΕΠ129 ΟΙ ΨΥΧΕΔΕΛΙΚΕΣ ΟΥΣΙΕΣ ΣΤΗΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΩΝ ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΩΝ ΔΙΑΤΑΡΑΧΩΝ: ΝΕΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΚΑΙ ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ**

**Βλάχου Ε.**<sup>1</sup>, Παπαζήσης Γ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Εκτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Ψυχίατρος, Καθηγητής Κλινικής Φαρμακολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**ΕΠ055 Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ ΣΤΑ ΕΠΙΠΕΔΑ ΑΓΧΟΥΣ ΜΕΤΑΞΥ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΤΟΥ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ**

**Σαριανίδης Α.**<sup>1</sup>, Μπακούλα Μ.<sup>1</sup>, Καπρίνης Σ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Β' Ψυχιατρική Κλινική, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Ψυχιατρικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Αναπληρωτής Καθηγητής Ψυχιατρικής, Β' Ψυχιατρική Κλινική ΑΠΘ, Ψυχιατρικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης

Σάββατο 6 Μαΐου 2023

**10:20-11:35**

**ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ**

**ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΑ**

Προεδρείο: **Μαρία Φαρμάκη**, Απόφοιτη Ιατρικής Σχολής Αθηνών, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Μεταπτυχιακή Φοιτήτρια, ΠΜΣ Σύγχρονες Προσεγγίσεις στην Παθολογία και Χειρουργική του Αμφιβληστρειδούς, Τμήμα Ιατρικής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**ΕΠ010 ΡΗΓΜΑΤΟΓΕΝΗΣ ΑΠΟΚΟΛΛΗΣ ΑΜΦΙΒΛΗΣΤΡΟΕΙΔΟΥΣ ΣΕ ΕΔΑΦΟΣ  
ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΚΗΣ ΡΕΤΙΝΟΣΧΙΣΗΣ**

**Χαρδαλιά Γ.**<sup>1</sup>, Κούνας Κ.<sup>2</sup>, Σταύρακας Π.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

<sup>2</sup>Ειδικευόμενος Ιατρός, Οφθαλμολογική Κλινική, ΠΓΝ Πατρών

<sup>3</sup>Επίκουρος Καθηγητής Οφθαλμολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

**ΕΠ102 ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΕΚΤΕΤΑΜΕΝΟΥ ΒΑΣΙΚΟΚΥΤΤΑΡΙΚΟΥ  
ΚΑΡΚΙΝΩΜΑΤΟΣ ΕΣΩ ΚΑΝΘΟΥ ΜΕ VISMODEGIBSUCCESSFUL**

**Μαριούλα Ε.**<sup>1</sup>, Ζιάκας Ν.<sup>2</sup>, Τσινόπουλος Ι.<sup>3</sup>, Τζαμάλης Α.<sup>4</sup>

<sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, <sup>2</sup> Οφθαλμολογική Κλινική, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, <sup>3</sup>ΝΩ Παπαγεωργίου

<sup>2</sup> Διευθυντής Β' Οφθαλμολογικής Κλινικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>3</sup>Καθηγητής Β' Οφθαλμολογικής Κλινικής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>4</sup>Πανεπιστημιακός Υπότροφος Β' Οφθαλμολογικής Κλινικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**ΕΠ116 ΟΠΤΙΚΗ ΝΕΥΡΙΤΙΔΑ ΣΤΗΝ ΕΠΟΧΗ ΤΩΝ ΒΙΟΔΕΙΚΤΩΝ**

**Κουρκουνάκης Γ.**<sup>1</sup>, Σταύρακας Π.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Εκτοετής Φοιτητής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

<sup>2</sup>Επίκουρος Καθηγητής Οφθαλμολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

**ΕΠ120 ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΗ ΚΕΡΑΤΟΕΙΔΟΥΣ ΧΙΤΩΝΑ: ΜΙΑ ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΗ ΙΔΙΑΙΤΕΡΑ ΕΠΙΤΥΧΗΜΕΝΗ**

**Καπασκέλης Γ.**<sup>1</sup>, Αλημίση Σ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτητής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

<sup>2</sup>Οφθαλμίατρος, Διευθύντρια Β' Οφθαλμολογικής Κλινικής, Νοσοσκομείο Ερρίκος Ντυνάν

**ΕΠ123 ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ ΜΕ ΑΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ ΥΠΟΚΕΙΜΕΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΙΚΩΝ ΕΥΡΗΜΑΤΩΝ ΣΕ ΥΠΟΦΙΑ ΟΠΤΙΚΗΣ ΝΕΥΡΙΤΙΔΑΣ**

**Ζαφείρη Ε.**<sup>1</sup>, Τσακνάκης Ε.<sup>2</sup>, Ντόντη Π.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

<sup>2</sup>Πεμπτοετής Φοιτητής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

<sup>3</sup>Ειδικός Οφθαλμίατρος, MSc, PhD



ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΜΒΡΟΣ

**ΕΠ061 ΜΟΓΑΔ-ΝΟΣΟΣ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ MOG: ΠΟΙΑ ΕΙΝΑΙ ΑΥΤΗ Η ΝΕΑ ΚΛΙΝΙΚΗ ΟΝΤΟΤΗΤΑ; ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΤΩΝ ΚΛΙΝΙΚΟΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΩΝ ΜΕΤΡΩΝ**

**Στοματίου Α.<sup>1</sup>, Παρίσης Δ.<sup>2</sup>**

<sup>1</sup>Εκπαιδευτής Φοιτητής/Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Επίκουρος Καθηγητής Νευρολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Β' Νευρολογική Κλινική ΑΠΘ, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ

**11:35-12:00 Διάλειμμα καφέ**

**12:00-13:15 ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ**

**ΓΕΝΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ**

Προεδρείο: **Χρήστος Τσαλικίδης**, Επίκουρος Καθηγητής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Γρηγόρης Γρηγοριάδης, Φοιτητής, 6<sup>η</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**ΕΠ013 ΠΩΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΕΙ Ο ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΟΣ ΕΝΑΝ ΑΣΘΕΝΗ ΠΟΥ ΛΑΜΒΑΝΕΙ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΗ ΑΓΩΓΗ;**

**Μητσιάλης Μ.<sup>1</sup>, Μιχελόγγονα Μ.<sup>1</sup>, Τζέρμπος Φ.<sup>2</sup>**

<sup>1</sup>Απόφοιτοι Οδοντιατρικής Σχολής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Αναπληρωτής Καθηγητής Στοματικής και Γναθοπροσωπικής Χειρουργικής, Οδοντιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Σύμβουλος Ωνάσειου Καρδιοχειρουργικού Κέντρου

**ΕΠ037 ΕΝΑΣ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΣ ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΣ ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗΣ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΤΗΣ ΔΙΑΣΤΑΣΗΣ ΤΩΝ ΟΡΘΩΝ ΚΟΙΛΙΑΚΩΝ**

**Μπουχάρας Ι.<sup>1</sup>, Κεραμίδας Ε.<sup>2</sup>**

<sup>1</sup>Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

<sup>2</sup>Ειδικευμένος Πλαστικός Χειρουργός

**ΕΠ071 ΦΛΕΓΜΟΝΩΔΗΣ ΑΠΟΚΡΙΣΗ ΤΟΥ ΕΝΤΕΡΙΚΟΥ ΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΥ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΕΚΤΟΜΗ ΗΠΑΤΙΚΟΥ ΠΑΡΕΓΧΥΜΑΤΟΣ ΜΕ ΤΗ ΒΟΗΘΕΙΑ ΡΑΔΙΟΣΥΧΝΟΤΗΤΩΝ ΣΕ ΖΩΙΚΟ ΠΡΟΤΥΠΟ**

**Υψηλάντης Κ.<sup>1</sup>, Λαμπροπούλου Μ.<sup>2</sup>, Καραγιαννάκης Α.<sup>3</sup>, Υψηλάντης Π.<sup>4</sup>**

<sup>1</sup>Πειμπτοετής Φοιτητής Ιατρικής, Trakia University, Stara Zagora, Bulgaria

<sup>2</sup>Καθηγήτρια Ιστολογίας- Εμβρυολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

<sup>3</sup>Καθηγητής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

<sup>4</sup>Καθηγητής Πειραματικής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Σάββατο 6 Μαΐου 2023

**ΕΠ072 Η ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗΣ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΤΗΣ ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗΣ ΚΑΙ ΤΗΝ ΚΑΤΑΜΕΤΡΗΣΗ ΤΩΝ ΕΜΒΡΥΩΝ ΣΤΟΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ ΕΠΙΜΥ**

**Υψηλάντου Ι.**, Σουφτάς Β.<sup>2</sup>, Πιτακούδης Μ.<sup>3</sup>, Υψηλάντης Π.<sup>4</sup>

<sup>1</sup>Εκπαιδευτής Φοιτήτρια Ιατρικής, *Trakia University, Stara Zagora, Bulgaria*

<sup>2</sup>Καθηγητής Ακτινολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

<sup>3</sup>Καθηγητής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

<sup>4</sup>Καθηγητής Πειραματικής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**ΕΠ125 ΔΙΑΤΡΗΣΗ ΔΩΔΕΚΑΔΑΚΤΥΛΟΥ ΕΠΕΙΤΑ ΑΠΟ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗ ΧΟΛΑΓΓΕΙΟ-ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΓΡΑΦΙΑ (ERCP): ΚΛΙΝΙΚΟ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ ΚΑΙ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ**

**Μηνά Β.**<sup>1</sup>, Μαλανδρένη Μ.<sup>1</sup>, Μανδράκας Ν.<sup>2</sup>, Σιδηρόπουλος Θ.<sup>3</sup>, Δανιάς Ν.<sup>4</sup>

<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Τεταρτοετής Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>3</sup>Ειδικευόμενος Χειρουργικής, ΠΓΝΑ Αττικόν, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>4</sup>Αν. Καθηγητής Χειρουργικής, ΠΓΝΑ Αττικόν, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**ΕΠ132 ΝΕΚΡΩΤΙΚΗ ΛΟΙΜΩΞΗ ΜΑΛΑΚΩΝ ΜΟΡΙΩΝ**

**Χατζόγλου Β.**, Χαλκιώτη Ι., Γαλάνης Ι.

Β' Προπαιδευτική Χειρουργική Κλινική, ΓΝΘ Ιπποκράτειο, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

13:20-14:35

**ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ**

**ΑΝΑΤΟΜΙΑ (II)/ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ**

Προεδρείο: **Βασίλης Θωμαϊδης**, Αναπληρωτής Καθηγητής Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, **Όλγα Παγωνοπούλου**, Αναπληρώτρια Καθηγητρια Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**ΕΠ001 ΕΝΔΟΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗ ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΑ**

**Χερουβείμ Α.**<sup>1</sup>, Καραφέρη Μ.Ε.<sup>1</sup>, Φάλαρης Ε.Π.<sup>2</sup>, Τρουπής Γ.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Τριτοετής Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Τριτοετής Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>3</sup>Καθηγητής Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**ΕΠ041 ΜΕΘΟΔΟΙ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΓΚΕΦΑΛΟΥ**

**Πάνου Θ.**<sup>1</sup>, Παγωνοπούλου Ο.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης,

<sup>2</sup>Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Φυσιολογίας, Εργαστήριο Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης



ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΜΒΡΟΣ

**ΕΠ042 ΥΠΟΔΟΧΕΑΣ ΟΡΕΞΙΝΗΣ 1: ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΕΝΤΟΠΙΣΗ ΚΑΙ ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΩΝ ΝΕΥΡΩΝΩΝ ΠΟΥ ΕΚΦΡΑΖΟΥΝ ΤΟΥΣ ΥΠΟΔΟΧΕΙΣ**

**Βράκα Κ.<sup>1</sup>, Τσάμης Κ.<sup>2</sup>**

<sup>1</sup>Τριτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

<sup>2</sup>Επίκουρος Καθηγητής, Εργαστήριο Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

**ΕΠ075 ΕΞΑΤΟΜΙΚΕΥΜΕΝΗ ΦΑΡΜΑΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ  
Βάβουλα Δ.<sup>1</sup>, Καραλής Ε.<sup>2</sup>**

<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Φαρμακευτικής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Αναπληρωτής Καθηγητής, Τομέας Φαρμακευτικής Τεχνολογίας, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**ΕΠ077 ΠΑΡΑΛΛΑΓΕΣ ΩΛΕΝΙΑΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ ΚΑΙ Η ΚΛΙΝΙΚΗ ΤΟΥΣ ΣΗΜΑΣΙΑ ΣΤΟΝ ΚΑΘΕΤΗΡΙΑΣΜΟ**

**Καραφλού Β.<sup>1</sup>, Καραμπελιάς Β.<sup>2</sup>, Τσακωτός Γ.<sup>3</sup>, Τρουπής Θ.<sup>4</sup>, Φιλίππου Δ.<sup>5</sup>**

<sup>1</sup>Δευτεροετής Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Επιστημονικός Συνεργάτης, Εργαστήριο Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>3</sup>Επικ. Καθηγητής, Εργαστήριο Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>4</sup>Καθηγητής, Εργαστήριο Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>5</sup>Επικ. Καθηγητής, Εργαστήριο Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ινστιτούτο Έρευνας και Εκπαίδευσης στις Βιοϊατρικές Επιστήμες

**ΕΠ089 ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΕΝΔΟΚΡΑΝΙΑΣ ΚΑΙ ΕΞΩΚΡΑΝΙΑΣ ΟΣΤΕΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΩΝ ΣΥΝΔΕΣΜΩΝ ΤΟΥ ΣΦΗΝΟΕΙΔΟΥΣ ΟΣΤΟΥ: ΚΛΙΝΙΚΗ ΣΗΜΑΣΙΑ ΤΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΙΗΣΗΣ - ANATOMICAL**

**Τριανταφύλλου Α.<sup>1</sup>, Τριανταφύλλου Γ.<sup>2</sup>, Καραμπελιάς Β.<sup>3</sup>, Τσακωτός Γ.<sup>4</sup>,**

Πιάγκου Μ.<sup>5</sup>, Νάτσης Κ.<sup>6</sup>

<sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

<sup>2</sup>Τριτοετής Φοιτήτρις, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>3</sup>Επιστημονικός Συνεργάτης, Εργαστήριο Ανατομίας-Ανατομείο, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών,

<sup>4</sup>Επίκουρος Καθηγητής, Εργαστήριο Ανατομίας-Ανατομείο, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>5</sup>Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, Εργαστήριο Ανατομίας-Ανατομείο, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>6</sup>Καθηγητής, Εργαστήριο Ανατομίας και Χειρουργικής Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Σάββατο 6 Μαΐου 2023

**ΕΠ130 ΤΡΙΠΛΑΣΙΑΣΜΟΣ ΕΞΩ ΡΙΖΑΣ ΜΕΣΟΥ ΝΕΥΡΟΥ: ΠΑΡΑΛΛΑΓΜΕΝΟ ΕΥΡΗΜΑ ΑΠΟ ΑΝΑΤΟΜΗ**

**Σαδίκη Ξ.<sup>1</sup>, Εδιάρογλου Β.<sup>1</sup>, Νυχτοπάτη Χ.<sup>1</sup>, Τότλης Τ.<sup>2</sup>, Πιάγκου Μ.<sup>3</sup>, Νάτσης Κ.<sup>4</sup>**

<sup>1</sup>Δευτεροετής Φοιτητής/τρια, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Επίκουρος Καθηγητής Ανατομίας-Χειρουργικής Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>3</sup>Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, Εργαστήριο Ανατομίας- Ανατομείο, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>4</sup>Καθηγητής Ανατομίας & Χειρουργικής Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

14:35-16:30 Μεσημβρινή διακοπή

16:30-17:45 ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

**ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ / ΠΑΙΔΟΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ**

Προεδρείο: **Ελπιδοφόρος Μανταδάκης**, Καθηγητής Παιδιατρικής-Παιδιατρικής Αιματολογίας/ Ογκολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Διευθυντής Παιδιατρικής Κλινικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης, **Παναγιώτα Διαμαντοπούλου**, Απόφοιτη Ιατρικής Σχολής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Μεταπτυχιακή Φοιτήτρια ΠΜΣ «Παιδιατρική Λοιμωξιολογία», ΕΚΠΑ

**ΕΠ003 ΑΝΑΦΥΛΑΞΙΑ ΣΕ ΒΡΕΦΗ ΚΑΙ ΠΑΙΔΙΑ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΗΛΙΚΙΑΣ**

**Πρίφτης Ν.<sup>1</sup>, Δούρος Κ.<sup>2</sup>**

<sup>1</sup>Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Αναπληρωτής Καθηγητής Παιδιατρικής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**ΕΠ021 ΠΑΡΟΥΣΙΑΣ ΜΙΑΣ ΝΕΑΣ ΜΕΤΑΛΛΑΞΗΣ ΕΓΔΒ-ΘΑΛΑΣΣΑΙΜΙΑΣ ΠΟΥ ΠΡΟΚΑΛΕΙ ΣΟΒΑΡΗ ΠΑΡΟΔΙΚΗ ΝΕΟΓΝΙΚΗ ΑΝΑΙΜΙΑ ΚΑΙ ΕΙΚΟΝΑ ΜΗ-ΜΕΤΑΓΓΙΣΙΟΕΞΑΡΤΩΜΕΝΗΣ ΘΑΛΑΣΣΑΙΜΙΑΣ ΣΤΗΝ ΕΝΗΛΙΚΗ ΖΩΗ**

**Βεδουρά Γ.<sup>1</sup>, Βράκα Κ.<sup>2</sup>, Μάκης Α.<sup>3</sup>**

<sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

<sup>2</sup>Τριτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

<sup>3</sup>Καθηγητής Παιδιατρικής/ Παιδοαιματολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων



ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΜΒΡΟΣ

**ΕΠ087 ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΤΗΣ ΠΑΝΔΗΜΙΑΣ COVID-19 ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΝΕΑΝΙΚΑ ΡΕΥΜΑΤΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ**

Κανούζογλου Ε.<sup>1</sup>, Μέρμηγκα Ε.<sup>1</sup>, Τραχανά Μ.<sup>2</sup>, Πρατσίδου-Γκέρτση Π.<sup>3</sup>, Σταυρακίδου Μ.<sup>4</sup>

<sup>1</sup>Εκτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτελείο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Καθηγήτρια Παιδιατρικής-Παιδιατρικής Ρευματολογίας, Α' Παιδιατρική Κλινική ΑΠΘ, Παιδιατρικό Ανοσολογικό και Ρευματολογικό Κέντρο Αναφοράς (ΠΑΡΚΑ)

<sup>3</sup>Παιδιάτρος, Επιστημονική Συνεργάτης Α' Παιδιατρικής Κλινικής ΑΠΘ, Παιδιατρικό Ανοσολογικό και Ρευματολογικό Κέντρο Αναφοράς (ΠΑΡΚΑ)

<sup>4</sup>Φυσικοθεραπεύτρια, Επιστημονική Συνεργάτης Α' Παιδιατρικής Κλινικής ΑΠΘ, Παιδιατρικό Ανοσολογικό και Ρευματολογικό Κέντρο Αναφοράς (ΠΑΡΚΑ)

**ΕΠ092 ΤΕΧΝΗ. ΜΙΑ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΣΤΟ ΦΑΣΜΑ ΤΟΥ ΑΥΤΙΣΜΟΥ**

Σπύρου Ε.<sup>1</sup>, Κοντοάγγελος Κ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Επίκουρος Καθηγητής Ψυχιατρικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**ΕΠ128 ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΣΞΕΟΥΑΛΙΚΗΣ ΠΑΡΑΦΙΛΙΑΣ ΩΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΤΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΤΩΝ ΠΑΙΔΙΩΝ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

Ρούτουλα Μ.<sup>1</sup>, Σινωπίδης Ξ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

<sup>2</sup>Αναπληρωτής Καθηγητής Παιδοχειρουργικής, Διευθυντής Παιδοχειρουργικής Κλινικής, ΠΓΝ Πατρών

**ΕΠ142 ΜΙΝΙΡΥΘΜΟΣ: ΕΝΑ ΜΙΚΡΟ ΆΛΛΑ ΚΑΘΟΡΙΣΤΙΚΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΣΞΕΟΥΑΛΙΚΗΣ ΚΑΙ ΝΕΥΡΟ- ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗΣ ΩΡΙΜΑΝΣΗΣ ΤΗΣ ΒΡΕΦΙΚΗΣ ΗΛΙΚΙΑΣ**

Τσίμα Α.

Πανεπιστήμιο Πατρών

**ΕΠ028 ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ ΣΥΓΓΕΝΟΥΣ ΣΥΦΙΛΗΣ ΣΕ ΝΕΟΓΝΟ ΚΑΙ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΝΕΟΤΕΡΩΝ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ**

Δαμιανού Β.<sup>1</sup>, Γρίβα Β.<sup>1</sup>, Κυριακίδου Θ.<sup>2</sup>, Ιακωβίδου Ν.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Εκτοετής Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Ειδικευόμενη Παιδιατρικής, Νεογνολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΓΝΑ Αρεταίειο

<sup>3</sup>Καθηγήτρια Παιδιατρικής - Νεογνολογίας, Διευθύντρια Νεογνολογικής Κλινικής ΕΚΠΑ, ΓΝΑ Αρεταίειο

Σάββατο 6 Μαΐου 2023

**17:50-19:05**

**ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ**

**ΜΑΙΕΥΤΙΚΗ / ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ**

Προεδρείο: **Θεοδώρα Παπαμήτσου**, Καθηγήτρια Ιστολογίας - Εμβρυολογίας,  
Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, **Αρίσταρχος Αλμπέρης**, Απόφοιτος Ιατρικής Σχολής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Ειδικευόμενος Μαιευτικής-Γυναικολογίας, ΓΝΘ Αγιος Δημήτριος

**ΕΠ004 ΧΡΩΜΟΣΩΜΙΚΕΣ ΑΝΩΜΑΛΙΕΣ ΣΕ ΑΠΟΒΑΛΟΜΕΝΑ ΕΜΒΡΥΑ ΣΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΟΥ ΠΡΩΤΟΥ ΤΡΙΜΗΝΟΥ ΚΥΗΣΗΣ**

**Τσιμέλα Χ.**<sup>1</sup>, Κουβίδη Ε.<sup>2</sup>, Κατσίδη Χ.<sup>3</sup>, Καναβάκης Ε.<sup>4</sup>, Μαύρου Α.<sup>5</sup>

<sup>1</sup>Πρωτοετής Μεταπτυχιακή Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών/ *Genesis Genoma Lab*

<sup>2</sup>Βιολόγος-Κυτταρογενετίστρια, *MSc, PhD/ Genesis Genoma Lab*

<sup>3</sup>Βιολόγος, *MSc/ Genesis Genoma Lab*

<sup>4</sup>Ομότιμο Μέλος ΔΕΠ, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών/ *Genesis Genoma Lab*

<sup>5</sup>Ομότιμο Μέλος ΔΕΠ, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών/ *Genesis Genoma Lab*

**ΕΠ047 ΑΝΤΙΣΥΛΛΗΨΗ & ΠΡΟΦΥΛΑΞΗ: ΜΥΘΟΙ ΚΑΙ ΑΛΗΘΕΙΕΣ**

**Παύλου Δ.**<sup>1</sup>, Βατοπούλου Α.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

<sup>2</sup>Επίκουρη Καθηγήτρια Μαιευτικής και Γυναικολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

**ΕΠ117 ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΤΩΝ ΜΕΘΟΔΩΝ HYFOSY, HYCOSY ΚΑΙ HSG ΣΤΗΝ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΒΑΤΟΤΗΤΑΣ ΩΑΓΩΓΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΥΠΟΓΟΝΙΜΟΤΗΤΑ: ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΤΗΣ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑΣ**

**Εμμανουήλ Β.**<sup>1</sup>, Ξυδιάς Ε.<sup>3</sup>, Κουτίνη Μ.<sup>2</sup>, Ντανίκα Α.<sup>4</sup>, Τσάκος Η.<sup>3</sup>, Ζιώγας Α.<sup>5</sup>

<sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτης, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

<sup>2</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

<sup>3</sup>*Embryo clinic IVF*

<sup>4</sup>Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

<sup>5</sup>Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

**ΕΠ100 ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΗ ΜΗΤΡΑΣ, ΤΟ ΜΕΤΩΠΟ ΤΗΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ**

**Τετράδη Σ. -Δ.**<sup>1</sup>, Καρύδης Ν.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

<sup>2</sup>Επίκουρος Καθηγητής Γενικής Χειρουργικής και Μεταμοσχεύσεων, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

**ΕΠ109 ΠΡΩΤΟΓΕΝΗΣ ΠΡΟΛΗΨΗ ΤΟΥ ΚΑΡΚΙΝΟΥ ΤΟΥ ΤΡΑΧΗΛΟΥ ΤΗΣ ΜΗΤΡΑΣ: ΠΟΙΑ ΕΙΝΑΙ ΤΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΣΗΜΕΡΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ;**

**Καραμάνη Δ.**<sup>1</sup>, Σατρά Μ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Δευτεροετής Φοιτήτρια Δημόσιας και Ενιαίας Υγείας

<sup>2</sup>Επίκουρη Καθηγήτρια Μοριακής Γενετικής



ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΜΒΡΟΣ

**ΕΠ134 ΑΝΟΣΟΪΣΤΟΧΗΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΕΚΦΡΑΣΗΣ ΤΟΥ TGF-β1 ΣΤΟΝ ΠΛΑΚΟΥΝΤΑ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΘ'ΕΞΙΝ ΑΠΟΒΟΛΩΝ**

Μοσχίδου Σ.<sup>1</sup>, Λιαλιάρης Ε.<sup>2</sup>, Καββαδάς Δ.<sup>3</sup>, Παπαμήτσου Θ.<sup>4</sup>, Σιόγκα Α.<sup>4</sup>,  
Αναστασιάδου Π.<sup>5</sup>, Καραχρουσάφη Σ.<sup>6</sup>

<sup>1</sup>Τεταρτοετής Προπτυχιακή Φοιτήτρια, Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Μεταπτυχιακός Φοιτήτης, ΔΠΜΣ «Υγεία και Περιβαλλοντικοί Παράγοντες», Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>3</sup>Πεμπτοετής Προπτυχιακός Φοιτήτης, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>4</sup>Καθηγήτρια Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Εργαστήριο Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>5</sup>Μέλος ΕΔΙΠ, Εργαστήριο Στοματολογίας, Τομέας Παθολογίας και Χειρουργικής Στόματος, Οδοντιατρικό Τμήμα, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>6</sup>Ακαδημαϊκή Υπότροφος, Εργαστήριο Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

19:10-20:25

**ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ**

**ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ**

Προεδρείο: **Δημήτριος Στάκος**, Καθηγητής Καρδιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης **Νίκος Ζήκος**, Φοιτήτης, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

**ΕΠ006 ΕΙΝΑΙ Η COVID-19 Η ΝΕΑ ΑΘΗΡΟΣΚΛΗΡΩΣΗ; ΟΞΥΣ ΑΟΡΤΙΚΟΣ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΤΥΠΟΥ Α ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΠΕΡΙΟΔΟ ΜΕΤΑ ΤΗ ΝΟΣΗΣΗ ΑΠΟ COVID -19.**

Λύγγου Π.<sup>1</sup>, Βεργόπουλος Σ.<sup>2</sup>, Ευαγγελίου Α.<sup>2</sup>, Μπούλμπου Α.<sup>2</sup>, Σιδηροπούλου Μ.<sup>3</sup>, Γιαννόπουλος Γ.<sup>4</sup>, Βασιλικός Β.<sup>5</sup>

<sup>1</sup>Εκτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Ειδικευόμενος Καρδιολογίας, Γ' Καρδιολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Ιπποκράτειο

<sup>3</sup>Διευθύντρια Ακτινοδιαγνωστικής, ΓΝΘ Ιπποκράτειο

<sup>4</sup>Αν. Καθηγητής ΑΠΘ, Γ' Καρδιολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Ιπποκράτειο

<sup>5</sup>Καθηγητής Καρδιολογίας ΑΠΘ, Διευθυντής Γ' Καρδιολογικής Κλινικής ΑΠΘ, ΓΝΘ Ιπποκράτειο

**ΕΠ020 ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΤΩΝ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΑΝΑΣΤΟΛΕΙΣ PCSK9 ΣΤΗ ΔΥΣΛΙΠΙΔΑΙΜΙΑ**

Παπαδόπουλος Κ.<sup>1</sup>, Κωνσταντινίδης Σ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτης, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

<sup>2</sup>Καθηγητής Καρδιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**ΕΠ035 Η ΣΥΓΡΧΡΟΝΗ ΠΡΟΣΒΑΣΗ-ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗ ΓΙΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΕΣ- «ΟΛΟΙ ΟΙ ΔΡΟΜΟΙ ΟΔΗΓΟΥΝ ΣΤΗΝ ΚΑΡΔΙΑ»**

Τιμπιλής Φ.<sup>1</sup>, Tsigkas G.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτήτης, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

<sup>2</sup>Assistant Professor of Cardiology, Patras University

Σάββατο 6 Μαΐου 2023

ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΜΒΡΟΣ

Σάββατο 6 Μαΐου 2023

**ΕΠ046 ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗ ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ ΜΙΤΡΟΕΙΔΟΥΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΣΕ ΕΝΑ ΣΥΓΧΡΟΝΟ ΚΕΝΤΡΟ ΔΟΜΙΚΩΝ ΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΩΝ**

**Παρχαρίδη Α.**<sup>1</sup>, Λάκκας Λ.<sup>2</sup>, Νάκα Α.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

<sup>2</sup>Επικουρικός Επιμελητής, Β' Καρδιολογική Κλινική, ΠΓΝ Ιωαννίνων

<sup>3</sup>Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Καρδιολογίας, Β' Καρδιολογική Κλινική, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

**ΕΠ050 ΝΕΟΤΕΡΕΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΕΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΗΣ ΑΘΗΡΩΜΑΤΩΣΗΣ - ΕΣΤΙΑΣΗ ΣΤΑ ΝΟΥΚΛΕΪΚΑ ΟΞΕΑ**

**Παπαμιχελάκης Δ.**<sup>1</sup>, Κατσαλάς Γ.<sup>1</sup>, Παπαδημητράκης Δ.<sup>1</sup>, Περδικάκης Μ.<sup>1</sup>, Μουρούζης Ι.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Προπτυχιακό Φοιτητές, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Τμήμα Φαρμακολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**ΕΠ114 Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΩΝ SGLT2 ΑΝΑΣΤΟΛΕΩΝ ΣΤΟ ΕΝΔΟΘΗΛΙΟ ΚΑΙ ΤΗ ΜΙΚΡΟΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ: ΑΠΟ ΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ Αδαμοπούλου Ε.**<sup>1</sup>, Δημητριάδης Κ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Εκτοετής Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Επιμελητής Α', Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, ΓΝΑ Ιπποκράτειο

**ΕΠ126 ΠΡΟΓΝΩΣΤΙΚΗ ΑΞΙΑ ΤΩΝ ΕΝΔΟΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΩΝ ΆΛΛΑΓΩΝ ΣΤΑ ΕΠΙΠΕΔΑ ΝΑΤΡΙΟΥΡΗΤΙΚΟΥ ΠΕΠΤΙΔΙΟΥ NTproBNP ΓΙΑ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΚΟΛΠΙΚΗ ΜΑΡΜΑΡΥΓΗ ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ**

**Ρουσοπούλου Σ.**<sup>1</sup>, Τάκας Α.<sup>1</sup>, Δούκη Π.<sup>1</sup>, Καραπαναγιωτίδη Φ.<sup>2</sup>, Βασιλειάδου Φ.<sup>2</sup>, Δήμζα Ι.<sup>2</sup>, Κωφός Χ.<sup>2</sup>, Χάιντιτς Α.<sup>4,5</sup>, Καραγιαννίδης Ε.<sup>6</sup>, Σαμαράς Α.<sup>6,7</sup>, Φραγκάκης Ν.<sup>6</sup>, Κασίμης Γ.<sup>6,7</sup>

<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτητής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Πεμπτοετής Φοιτητής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>3</sup>Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>4</sup>MSC Στατιστικής και Ανάλυσης Δεδομένων, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>5</sup>Τομέας Υγιεινής, Κοινωνικής και Προληπτικής Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>6</sup>B' Καρδιολογική Κλινική, ΓΝΘ Ιπποκράτειο, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης,

<sup>7</sup>Α' Καρδιολογική Κλινική, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**ΕΠ118 ΥΠΕΡΗΧΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΜΥΟΚΑΡΔΙΑΚΟΥ ΕΡΓΟΥ ΚΛΙΝΙΚΗ ΣΗΜΑΣΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ**

**Χατζηανεστιάδου Χ.**<sup>2</sup>, Παγκουρέλιας Ε.<sup>1</sup>, Βασιλικός Β.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Εργαστήριο Υπερηχοκαρδιογραφίας & Αναιμάκτων Μεθόδων, Γ' Καρδιολογική Κλινική

<sup>2</sup>Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης



**ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023**

**ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΒΔΗΡΑ 1**

**09:00-10:15**

**ΔΙΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ**

**Η ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ ΣΤΙΣ ΣΧΟΛΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ**

Προεδρείο: **Πέτρος Υψηλάντης**, Καθηγητής Πειραματικής Χειρουργικής - Επιστήμης Ζώων Εργαστηρίου, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Διευθυντής Εργαστηρίου Πειραματικής Χειρουργικής και Χειρουργικής Έρευνας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Ο ρόλος της χρήσης ζώων στην εξέλιξη της βιοϊατρικής έρευνας

**Ανδρέας Ηρακλέους**, Φοιτητής, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Αλεξανδρούπολη

Συμμετοχή των φοιτητών σχολών επιστημών υγείας στην πειραματική βιοϊατρική έρευνα

**Νικόλαος Κουλακίδης**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Αλεξανδρούπολη

Εγκαταστάσεις εργαστηρίων πειραματικής βιοϊατρικής έρευνας στα ακαδημαϊκά ιδρύματα

**Ιουλία Μπίκου**, Φοιτητρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Αλεξανδρούπολη

Αρχές ηθικής και δεοντολογίας της χρήσης ζώων για επιστημονικούς σκοπούς

**Ιφιγένεια Υψηλάντου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, *Medical Faculty, Trakia University, Stara Zagora, Bulgaria*

Εθνική νομοθεσία σχετικά με τη χρήση ζώων για επιστημονικούς σκοπούς- Αδειοδότηση πειραματικών πρωτοκόλλων

**Κωνσταντίνος Υψηλάντης**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, *Medical Faculty, Trakia University, Stara Zagora, Bulgaria*

**Σάββατο 6 Μαΐου 2023**

**10:20-11:35**

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΠΑΙΔΟΥΡΟΛΟΓΙΑΣ**

**ΓΝΩΡΙΜΙΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΙΔΟΥΡΟΛΟΓΙΑ**

Προεδρείο: **Γεώργιος Ζουπάνος**, Χειρουργός Ουρολόγος-Παιδοουρολόγος, Γενικός Γραμματέας Δ.Σ. ΕΟΕ

Συγγενείς ανωμαλίες έξω γεννητικών οργάνων αρρένων

**Αναστάσιος Καρατζάς**, Χειρουργός Ουρολόγος-Παιδοουρολόγος, Αναπλ. Καθηγητής Ουρολογίας Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

Κυστεοουρητηρική παλινδρόμηση

**Βασίλειος Σημαιοφορίδης**, Χειρουργός Ουρολόγος-Παιδοουρολόγος, Επιμελητής Β', ΓΝΘ Ιπποκράτειο

Συγγενείς αποφρακτικές ουροπάθειες

**Άννα Παπακωνσταντίνου**, Χειρουργός Ουρολόγος, Επικουρική Επιμελήτρια Παιδοουρολογικής Κλινικής, ΓΝΑ Παίδων Η Αγία Σοφία

Παρουσιάση κλινικού περιστατικού

**Γεώργιος Ζουπάνος**, Χειρουργός Ουρολόγος-Παιδοουρολόγος, Γενικός Γραμματέας Δ.Σ. ΕΟΕ

**11:35-12:00 Διάλειμμα καφέ**

**12:00-12:45**

**ΔΙΑΛΕΞΗ**

**ΤΟ ΜΕΛΛΟΝ ΣΤΗΝ ΟΥΡΟΛΟΓΙΑ ΕΙΝΑΙ ΓΕΝΟΥΣ ΘΗΛΥΚΟΥ**

Προεδρείο: **Ειρήνη Πεδιαδίτη**, Χειρουργός Ουρολόγος-Ανδρολόγος,  
Ανδρολογικό Κέντρο Κρήτης, Ηράκλειο

**Αικατερίνη Τσιόγγα**, Χειρουργός Ουρολόγος, Ακαδημαϊκή Υπότροφος Α'  
Ουρολογικής Κλινικής ΑΠΘ

**Κριστιάνα Γκέκα**, 3<sup>ο</sup> έτος Ειδικευόμενη Ουρολογίας, Ουρολογική Κλινική  
Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Πατρών

**Σταματία Γαλάνη**, 3<sup>ο</sup> έτος Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Πατρών

**12:45-13:15**

**ΔΙΑΛΕΞΗ**

**ΚΑΛΩΣ ΗΡΩΑΤΕ ΣΤΟ MULTIVERSE ΤΗΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΑΣ**

Προεδρείο: **Πελαγία-Παρασκευή Χλωροπούλου**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια  
Αναισθησιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης,  
Διευθύντρια Πανεπιστημιακής Αναισθησιολογικής Κλινικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης  
**Ελεάνα Γαρίνη**, Αναισθησιολόγος, Διευθύντρια Αναισθησιολογικού Τμήματος,  
ΓΝΑ Παίδων Αγία Σοφία, Πρόεδρος ΔΣ ΕΑΕ

**14:35-16:30**

**Μεσημβρινή διακοπή-Γενική Συνέλευση**

**16:30-17:45**

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΩΝ ΘΩΡΑΚΟΣ ΚΑΡΔΙΑΣ ΑΓΓΕΙΩΝ**

**ΕΞΕΛΙΞΙΣ ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΣΤΙΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΣΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΘΩΡΑΚΟΣ - ΚΑΡΔΙΑΣ**

Προεδρείο: **Κοσμάς Ηλιάδης**, Θωρακοχειρουργός, Πρόεδρος ΕΕΧΘΚΑ,  
**Χριστόφορος Φωρούλης**, Καθηγητής Θωρακοχειρουργικής ΑΠΘ, π. Πρόεδρος  
ΕΕΧΘΚΑ, Δημήτριος Μικρούλης, Καθηγητής Θωρακοχειρουργικής ΔΠΘ

Σύντομη εισήγηση: εξελίξεις στη θωρακοχειρουργική  
**Χαράλαμπος Ζήσης**, Θωρακοχειρουργός, Διευθυντής ΕΣΥ, ΓΝΑ Ο Ευαγγελισμός

Τεχνολογικές εξελίξεις στη θωρακοχειρουργική

**Μαρία Μπαξεβάνου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Εξέλιξη στις χειρουργικές τεχνικές στη θωρακοχειρουργική

**Αναστασία Βαλαβάνη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Σύντομη εισήγηση: εξελίξεις στην καρδιοχειρουργική

**Παναγιώτης Δεδεηλίας**, Καρδιοχειρουργός, Διευθυντής ΕΣΥ,  
ΓΝΑ Ο Ευαγγελισμός, Αντιπρόεδρος ΕΕΧΘΚΑ

Τεχνολογικές εξελίξεις στην καρδιοχειρουργική

**Άννα Ελευθερίου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης

Εξέλιξη στις χειρουργικές τεχνικές στην καρδιοχειρουργική

**Ευστρατία-Συμεώνη Ανδρόνικου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής,  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης



ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΒΔΗΡΑ 1

17:50-19:05

### ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΟΓΚΟΛΟΓΩΝ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΕΛΛΑΔΑΣ

Προεδρείο: **Κυριάκος Αμαραντίδης, MD, PhD, Παθολόγος-Ογκολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Ογκολογική Κλινική, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης, Ευάγγελος Καραμητρούσης, Παθολόγος Ογκολόγος, MD, PhD, MSc, BSc, Επιμελητής Β', Κλινική Παθολογικής Ογκολογίας ΑΠΘ, ΓΝΘ Παπαγεωργίου**

Η σύγχρονη θεραπευτική προσέγγιση στην Ογκολογία- Βασικές αρχές χημειοθεραπείας

**Ειρήνη Μπιζώτα, MD, PhD, Παθολόγος-Ογκολόγος, Επιμελήτρια Β', ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης**

Παρανεοπλασματικά σύνδρομα-Η πρώτη εκδήλωση μιας υποκείμενης νεοπλασίας

**Ευαγγελία-Ιωάννα Μπογατσά, Ειδικευόμενη Παθολογικής Ογκολογίας, Κλινική Παθολογικής Ογκολογίας ΑΠΘ, ΓΝΘ Παπαγεωργίου**

Σχολιασμός: **Αναστάσιος Μπούτης, Παθολόγος Ογκολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ ΑΝΘ Θεαγένειο, Γεν. Γραμματέας ΔΣ ΕΟΠΕ**

19:10-20:25

### ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ

Προεδρείο: **Κωνσταντίνος Κωνσταντινίδης, MD, PhD, Facs, MAMSE, Διευθυντής Γενικής, Βαριατρικής, Ογκολογικής, Λαπαροσκοπικής & Ρομποτικής Χειρουργικής, Ιατρικό Κέντρο Αθηνών, Καθηγητής Χειρουργικής, Ohio State University, USA, Φώτης Αντωνακόπουλος, Γενικός Χειρουργός, Επιστημονικός Συνεργάτης Γενικής, Βαριατρικής, Λαπαροσκοπικής & Ρομποτικής Χειρουργικής Κλινικής, Ιατρικό Κέντρο Αθηνών**

Εισαγωγή στη ρομποτική χειρουργική

**Ισμήνη Τσακίρη, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Καλοίθεις παθήσεις ανώτερου πεπτικού

**Ευγενία Μελά, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Καρκίνος ανώτερου πεπτικού

**Γεώργιος Ανδρουλάκης-Μανέντης, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Καρκίνος κατώτερου πεπτικού

**Ειρήνη Παπαχατζή, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Νεότερες τεχνολογίες / Παθήσεις σπληνός και επινεφριδίων

**Ευφροσύνη-Νίκη Αυγερινοπούλου, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Σάββατο 6 Μαΐου 2023

## INTERNATIONAL FORUM FACING COMMON MEDICAL ISSUES

**09:00-10:15 GENERAL SURGERY ROUND TABLE - CHAPTER OF THESSALONIKI**

### KEY SURGICAL OPERATIONS: A STEP -BY- STEP GUIDE

Chair: **Georgios Tsoulfas**, Professor of Transplantation Surgery, Director of Transplantation Surgery Clinic, Hippokration General Hospital of Thessaloniki, Aristotle University of Thessaloniki, **Eleni Avramidou**, 4<sup>th</sup> Year Medical Student, Aristotle University of Thessaloniki, Greece

Must-know upper GI surgical operations

**Panagiotis Salmatzidis**, 5<sup>th</sup> Year Medical Student, Aristotle University of Thessaloniki, Greece

Must-know colorectal surgical operations

**Stavros Moschonas**, 6<sup>th</sup> Year Medical Student, Aristotle University of Thessaloniki, Greece

Must-know biliary tree surgical operations

**Christos Konstantinidis**, 6<sup>th</sup> Year Medical Student, Aristotle University of Thessaloniki, Greece

Must-know liver surgical operations

**Eleni Avramidou**, 4<sup>th</sup> Year Medical Student, Aristotle University of Thessaloniki, Greece

Must-know pancreas surgical operations

**Marios Anemoulis**, 4<sup>th</sup> Year Medical Student, Aristotle University of Thessaloniki, Greece

**10:20-12:25 LIVE ROBOTIC SURGERY**

Chair: **Sevasti-Effraimia Krouskou**, 6<sup>th</sup> year Undergraduate Student, Medical School, Democritus University of Thrace, President of the Organizing Committee of the 17<sup>th</sup> IFMSJD, **Emmanouil Manousakis**, 6<sup>th</sup> year Undergraduate Student, Medical School, Democritus University of Thrace, Secretary General of the Organizing Committee of the 17<sup>th</sup> IFMSJD

Surgeon: **Konstantinos M. Konstantinidis**, MD, PhD, FACS, MAMSE, Adjunct Professor of Surgery, Ohio State University, USA Chairman, Department of General, Laparoscopic, Oncologic & Robotic Surgery, Athens Medical Center Scientific Medical Director, Athens Medical Center Member, Academy of Master Surgeon Educators, American College of Surgeons, MAMSE Governor, American College of Surgeons, Greek Chapter(ACS-GC) Board Member, Secretary, Clinical Robotic Surgery Association, (CRSA) Fellow of the American Society for Metabolic and Bariatric Surgery (FASMBS)



ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023

HALL AVDIRA 2

12:30-12:50 PHARMACOLOGY FACULTY LECTURE

THE REVOLUTION OF PHARMACO-OMICS OPENS NEW AVENUES IN  
MATERIALIZING PRECISION PHARMACOTHERAPY

Chair: **Aristarchos Almperis, MD, Obstetrics & Gynecology Resident, General Hospital of Thessaloniki Agios Dimitrios, Evangelinos Michelis, 5<sup>th</sup> year Undergraduate Student, National and Kapodistrian University of Athens**

**Evaggelos Manolopoulos, Professor of Pharmacology, Pharmacogenomics & Personalised Medicine, Medical School, Democritus University of Thrace**

12:55-14:10 SESSION: SLE: A DISEASE WITH A THOUSAND FACES

Chair: **Charalampos Papagoras, Assistant Professor of Rheumatology, Medical School, Democritus University of Thrace, Internal Medicine Department, University General Hospital of Alexandroupolis, Greece, Sevasti-Effraimia Krouskou, 6<sup>th</sup> year Undergraduate Student, Medical School, Democritus University of Thrace, President of the Organizing Committee of the 17<sup>th</sup> IFMSJD**

Recent developments in SLE pathogenesis

**Nikolaos I. Vlachogiannis, MD, PhD, Postdoctoral Researcher, Department of Physiology & First Department of Propaedeutic Internal Medicine, National and Kapodistrian University of Athens Medical School**

The contribution of the immunology laboratory in the diagnosis of SLE

**Christina Tsigalou MD, PhD, Ass.Prof. in Medical Microbiology-Immunology, Faculty of Medicine, Democritus University of Thrace, Greece**

Therapy of extrarenal lupus

**Antonis Fanouriakis, Assistant Professor of Internal Medicine - Rheumatology, Laiko General Hospital of Athens, Medical School, National and Kapodistrian University of Athens, Greece**

The kidney in SLE

**Eleni Kapsia, Nephrologist, Department of Nephrology and Kidney Transplantation, Medical School, National and Kapodistrian University of Athens, Laiko General Hospital of Athens, Greece**

14:15-14:35 CARDIOLOGY FACULTY LECTURE

POLYGENIC RISK SCORES FOR CARDIOVASCULAR DISEASE

Chair: **Stavros Konstantinides, MD, FESC, FRCP(Glasg), Professor of Cardiology, Democritus University of Thrace, Greece, Medical Director, Center for Thrombosis and Hemostasis, Johannes Gutenberg University of Mainz, Germany, Foteini Grigoriou, Internal Medicine Resident, Sotiria General Hospital**

**Georgios Georgopoulos, MD, MSc, PhD / Department of Clinical Therapeutics, National and Kapodistrian University of Athens, Clinical Lecturer (hon), Institute of Cardiovascular Sciences, University College London (UCL), UK, Lecturer (vis), School of Biomedical Engineering and Imaging Sciences, St Thomas Hospital, King's College London**

Σάββατο 6 Μαΐου 2023

ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023

HALL AVDIRA 2

14:35-16:30: Break

**16:30-17:45 ORTHOPEDICS ROUND TABLE - CHAPTER OF PATRAS**

**SPORTS INJURIES**

Chair: **Panagiotis Megas**, Professor of Orthopedics, Medical School, University of Patras, Greece, **Platon Papageorgiou**, 5<sup>th</sup> year Student, Medical School, University of Patras, Greece

Platelet rich plasma derivatives- indications and myths

**Panagiotis Kratimenos**, 4<sup>th</sup> year Student, Medical School, University of Patras, Greece

Rotator cuff injury

**Nikolaos Zacharopoulos**, 4<sup>th</sup> year Student, Medical School, University of Patras, Greece

Sports hernia- Athletic pubalgia

**Panagiotis Poulokefalos**, 5<sup>th</sup> year Student, Medical School, University of Patras, Greece

Hamstring injuries

**Platon Papageorgiou**, 5<sup>th</sup> year Student, Medical School, University of Patras, Greece

Rotatory knee injury

**Savvoula Staikou**, 6<sup>th</sup> year Student, Medical School, University of Patras, Greece

**17:50-19:05 PSYCHIATRY ROUND TABLE - CHAPTER OF IOANNINA**

**CHILD AND ADOLESCENT PSYCHIATRY IN THE EMERGENCY DEPARTMENT**

Chair: **Konstantinos Kotsis**, MD, MSc, MHCM, PhD, Assistant Professor of Child and Adolescent Psychiatry, Department of Psychiatry, Faculty of Medicine, School of Health Sciences, University of Ioannina, Greece, **Panayiotis Mertzanidis**, 6<sup>th</sup> year student, Faculty of Medicine, School of Health Sciences, University of Ioannina, Greece

Physical abuse

**Panayiotis Mertzanidis**, 6<sup>th</sup> year student, Faculty of Medicine, School of Health Sciences, University of Ioannina, Greece

Drug abuse

**Ifigenia Papanikolaou**, 6<sup>th</sup> year student, Faculty of Medicine, School of Health Sciences University of Ioannina, Greece

Anorexia nervosa

**Eleftheria Leriadi**, 6<sup>th</sup> year student, Faculty of Medicine, School of Health Sciences, University of Ioannina, Greece

Suicidal ideation-attempt

**Danai-Christina Trianti**, 6<sup>th</sup> year student, Faculty of Medicine, School of Health Sciences, University of Ioannina, Greece

Psychotic episode

**Androniki Voukia**, 6<sup>th</sup> year student, Faculty of Medicine, School of Health Sciences, University of Ioannina, Greece

Σάββατο 6 Μαΐου 2023



ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2023

HALL AVDIRA 2

19:10-20:25 KEYNOTE SPEECH

#### RNA MODIFICATIONS IN HEALTH AND DISEASE

Chair: **Nikolaos Papanas**, Professor of Internal Medicine-Diabetes Mellitus, Head of Diabetes Centre, Second Department of Internal Medicine, Democritus University of Thrace, President of the European Diabetic Foot Study Group, **Sevasti-Effraimia Krouskou**, 6<sup>th</sup> year Undergraduate Student, Medical School, Democritus University of Thrace, President of the Organizing Committee of the 17<sup>th</sup> IFMSJD

**Konstantinos Stellos**, MD, FAHA, FESC, Professor of Medicine of the Universities of Heidelberg (Germany) and Newcastle (UK), Director, Department of Cardiovascular Research, European Center for Angioscience, Medical Faculty Mannheim Heidelberg University, Consultant Cardiologist, Preventive Cardiology Clinic, Department of Cardiology, University Hospital Mannheim

Σάββατο 6 Μαΐου 2023

09:00-10:15

### ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΛΑΡΩΣ - ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ

#### ΝΕΟΤΕΡΕΣ ΘΕΡΑΠΕΙΕΣ ΣΤΑ ΑΔΕΝΩΜΑΤΑ ΤΗΣ ΥΠΟΦΥΣΗΣ

Προεδρείο: **Αλεξάνδρα Μπαργιώτα**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παθολογίας-Ενδοκρινολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, **Ελευθερία Μπάρμπα**, Πανεπιστημιακός Υπότροφος Κλινικής Ενδοκρινολογίας και Μεταβολικών Νόσων Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

Χαρακτηριστικά αδενωμάτων υπόφουσης

**Φανή Τσιάχα**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Θεραπευτική προσέγγιση τυχαιωμάτων υπόφουσης

**Ευτυχία Γενητσεφτσή**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Νεότερες θεραπείες στη μεγαλακρία

**Μυρτώ Μπαράκου**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Νεότερες θεραπείες στη νόσο Cushing

**Νικόλαος Ζήκος**, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

10:20-11:35

### ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΘΗ22 - ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ

#### ΕΠΙΚΑΙΡΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΗ ΛΟΙΜΩΞΙΟΛΟΓΙΑ

Προεδρείο: **Αντώνιος Παπαδόπουλος**, Αναπληρωτής Καθηγητής Παθολογίας-Λοιμώξεων, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, **ΠΓΝΑ Αττικόν**, **Ελπίδα Στρατή**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Πρωτολογίμων HIV: η σημασία της έγκαιρης διάγνωσης

**Ελπίδα Στρατή**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Μεταλοιμώδης νόσος ευερέθιστου εντέρου

**Άγγελος Ντουσόπουλος**, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Αυτόματη βακτηριακή περιτονίτιδα και εξωπεριτοναϊκές λοιμώξεις σε κιρρωτικούς ασθενείς

**Λυδία Μιχαλιτσάνου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Οι λοιμώξεις ως αίτιο και προδιαθεσικός παράγοντας αγγειακού εγκεφαλικού επεισοδίου

**Πηνελόπη-Αλεξάνδρα Αντωνοπούλου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Χλαμύδια: από την βασική βιολογία στις κλινικές εκδηλώσεις

**Βασίλειος-Αναστάσιος Παπαθεοδώρου**, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

11:35-12:00 Διάλειμμα καφέ



**ΚΥΡΙΑΚΗ 7 ΜΑΪΟΥ 2023**

**ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗ**

**12:00-13:15 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΘΕΣ22 - ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΙΑ**

**ΑΥΤΟΑΝΟΣΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΗΠΑΤΟΣ ΚΑΙ ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ-ΝΕΟΤΕΡΕΣ ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ**

Προεδρείο: **Όλγα Γιουλεμέ**, Καθηγήτρια Γαστρεντερολογίας, Β' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, ΓΝΘ Ιπποκράτειο, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, **Ουρανία Κετκίδου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Αυτοάνοση ηπατίτιδα

**Αναστασία Χατζησαββίδου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Πρωτοπαθής χολική χολαγγείτιδα

**Ουρανία Κετκίδου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Πρωτοπαθής σκληρυντική χολαγγείτιδα

**Αγγελική Ιωσηφίδου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

IgG4-χολαγγείτιδα

**Πασχάλης Ευαγγελίδης**, Φοιτήτρις, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Αυτοάνοση παγκρεατίδα

**Σοφία Ζήδρου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**13:20-14:35 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΘΕΣ20 - ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ**

**ΚΛΙΝΙΚΑ ΕΡΩΤΗΜΑΤΑ ΣΤΗΝ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΣΗΜΕΡΑ ΚΑΙ ΤΟΥ ΑΥΡΙΟ**

Προεδρείο: **Βασίλειος Βασιλικός**, Καθηγητής Καρδιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Διευθυντής Γ' Καρδιολογικής Κλινικής ΑΠΘ, **Αθανασία Γαζή**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Τεχνολογία και κολπική μαρμαρυγή: από τη διάγνωση στη θεραπεία

**Κωνσταντίνος Μπαρμπαγιάννος**, Φοιτήτης, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Νεότερες απόψεις για τη στεφανιαία νόσο

**Αντρέας Χατζησολωμού**, Φοιτήτης, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Η τεχνολογία στις υπηρεσίες της καρδιακής ανεπάρκειας

**Αθανάσιος Παχούμης**, Φοιτήτης, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Αιφνίδιος καρδιακός θάνατος: είναι η γενετική η απάντηση στην πρόληψή του;

**Χρυσοβαλάντου Μουτάφη**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Μυοκαρδιοπάθειες και τεχνητή νοημοσύνη: ο γιατρός είναι τελικά αναντικατάστατος;

**Αθανασία Γαζή**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Μυοκαρδιοπάθειες και τεχνητή νοημοσύνη: ο γιατρός είναι τελικά αναντικατάστατος;

**Αθανασία Γαζή**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**14:35-16:00 Μεσημβρινή διακοπή**

Κυριακή 7 Μαΐου 2023

**16:00-17:15**

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΘΗ03 - ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ**

**ΓΥΝΑΙΚΟΚΤΟΝΙΕΣ, ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΟΥ ΦΑΙΝΟΜΕΝΟΥ**

Προεδρείο: **Χαρά Σπηλιοπούλου**, Αντιπρύτανης ΕΚΠΑ, Καθηγήτρια Ιατροδικαστικής και Τοξικολογίας, Εργαστήριο Ιατροδικαστικής και Τοξικολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, **Κήρυκος Πλιάτσικας**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Το φαινόμενο στην Ελλάδα

**Βασίλειος Καρανάσιος**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Το φαινόμενο στον κόσμο

**Κανέλλα Παπακώστα-Σαμπατακάκη**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Πρόληψη ενδοοικογενειακής βίας

**Αργυρώ-Παναγιώτα Ξυλιά**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Νομικό πλαίσιο

**Κήρυκος Πλιάτσικας**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**17:20-18:35**

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΘΕΣ18 - ΑΘΛΗΤΙΑΤΡΙΚΗ**

**ΜΥΓΚΕΣ ΚΑΚΩΣΕΙΣ ΣΤΟΥΣ ΑΘΛΗΤΕΣ**

Προεδρείο: **Κωνσταντίνος Νάτσης**, Καθηγητής Ανατομίας και Χειρουργικής Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, **Μαρία Πιάγκου**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Κάκωση οπίσθιων μηριαίων μυών

**Κωνσταντίνα Κρέτσαβου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Κάκωση δικέφαλου βραχιονίου μυός

**Ελένη Αϊντινίδου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Κάκωση τετρακέφαλου μηριαίου και λαγονοφοῖτη μυ

**Χρήστος Μανάφης**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Κάκωση ορθού κοιλιακού μυός

**Βασίλειος Εδιάρογλου**, Φοιτητής, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Κάκωση γαστροκνημίου και προσαγγιών μυών

**Νεφέλη Κωνσταντινίδου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης



## ΚΥΡΙΑΚΗ 7 ΜΑΪΟΥ 2023

## ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΝΕΔΟΣ

### 09:00-10:15 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΘΗ15 - ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑ

#### Η ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΗ ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑ

Προεδρείο: **Σωκράτης Παπαγεωργίου**, Αναπληρωτής Καθηγητής Νευρολογίας και Νευροψυχολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, **Α' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ**, ΓΝΑ Αιγινήτειο, **Σταυρούλα Σπαθή**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Η θεραπευτική άσκηση στη νοητική έκπτωση και την άνοια **Χριστίνα Καρνάρου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Η θεραπευτική άσκηση στη νόσο Parkinson

**Σταυρούλα Σπαθή**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Η θεραπευτική άσκηση στη σκλήρυνση κατά πλάκας

**Δημήτριος Λυγγίτσος**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Η θεραπευτική άσκηση στην αντιμετώπιση των διαταραχών ύπνου **Αλεξάνδρα Αναστασοπούλου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Η θεραπευτική άσκηση στη νευρο-ογκολογία

**Κωνσταντίνος Δρούγκας**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

### 10:20-11:35 ASK THE EXPERTS - ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ

#### ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΓΚΟΙΜΗΣΗ ΜΕΣΩ ΤΟΥ ΟΝΕΙΡΟΥ ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ.

#### ΗΘΙΚΟΙ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΙΣΜΟΙ ΣΤΗΝ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ

Προεδρείο: **Χρήστος Τσαλικίδης**, Επίκουρος Καθηγητής Χειρουργικής, Β' Πανεπιστημιακή Χειρουργική Κλινική, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

Τεχνητή νοημοσύνη στην ιατρική: Ιστορική αναδρομή, εφαρμογές στην ιατρική **Νικόλαος Μανδράκας**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Τεχνητή νοημοσύνη στην ιατρική: εφαρμογή στην χειρουργική & ηθικές διαστάσεις **Χριστιάνα Χατζηανεστάδου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Ηθικά διλήμματα των μεταμοσχεύσεων

**Νικόλαος Λατσούδης**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Ηθικά διλήμματα στη χειρουργική εκπαίδευση, στην εφαρμογή νέων χειρουργικών τεχνικών και έρευνας

**Σοφία-Διονυσία Τετράδη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

Χειρουργική επιπλοκή vs χειρουργικό λάθος

**Αλεξάνδρα Τσιργώτη**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Κυριακή 7 Μαΐου 2023

## ΚΥΡΙΑΚΗ 7 ΜΑΪΟΥ 2023

## ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΝΕΔΟΣ

11:35-12:00 Διάλειμμα καφέ

### 12:00-13:15 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΘΗ04 - ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ

#### ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ

Προεδρείο: **Στέφανος Κορφάς**, Αναπληρωτής Καθηγητής Νευροχειρουργικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Α' Νευροχειρουργική Κλινική ΕΚΠΑ, ΓΝΑ Ο Ευαγγελισμός, **Αθηνά Δαναλάτου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών Επιληψία

**Ιράνα Κελτσίου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Νόσος Parkinson

**Αθηνά Δαναλάτου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Σπαστικότητα

**Ιωάννης Λάβδας**, Φοιτήτης, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Χρόνιος πόνος

**Φίλιππος Αθανασούλης**, Φοιτήτης, 2<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Κινητικές διαταραχές, ψυχοχειρουργική και άλλες ενδείξεις λειτουργικής νευροχειρουργικής

**Σοφία Κόλλια**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

### 13:20-14:35 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΘΗ18 - ΕΠΕΙΓΟΥΣΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ

#### ΤΟ BIN OR NOT TO BIN

Προεδρείο: **Παναγιώτης Κοκορόπουλος**, Χειρουργός, Επιμελητής Β' ΕΣΥ, Δ' Χειρουργική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν, **Παρασκευή-Βικτώρια Ζάγκλα**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Breathtaking conditions- literally: επείγουσες χειρουργικές κατάστασης του θώρακα **Παρασκευή-Βικτώρια Ζάγκλα**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

One to keep and one to skip: χειρουργική αντιμετώπιση τραύματος ήπατος και σπληνός

**Ιωάννης Μαρκόπουλος**, Φοιτήτης, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Duo-den ζεις με αυτό το τραύμα: χειρουργική αντιμετώπιση τραύματος δωδεκαδακτύλου και παγκρέατος

**Κωνσταντίνα Σιτούνη**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

You must be kidney me!: χειρουργική αντιμετώπιση τραύματος νεφρού **Αριστείδης Τσαγκάρης**, Φοιτήτης, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Secretive parking space, blood welcome: οπισθοπεριτοναϊκό τραύμα

**Μαρίνα-Μαρία Αντωναράκη**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών



ΚΥΡΙΑΚΗ 7 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΝΕΔΟΣ

14:35-16:00 Μεσημβρινή διακοπή

16:00-17:15 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΙΩΑ06 - ΓΕΝΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ

**ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΠΟΛΥΤΡΑΥΜΑΤΙΑ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΟΥ ATLS**

Προεδρείο: **Κωνσταντίνος Βλάχος**, Αναπληρωτής Καθηγητής Γενικής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, **Βασίλειος Γκούβας**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Αντιμετώπιση πολυτραυματία: διαδραστική συζήτηση

**Βασίλειος Γκούβας**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Βασικές αρχές ATLS- πρωτοβάθμια εκτίμηση

**Ευθυμία Βλαχοπούλου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Δευτεροβάθμια εκτίμηση και ενδείξεις διακομιδής πολυτραυματία από περιφερειακή μονάδα υγείας

**Παύλος-Αθανάσιος Γεωργαλής**, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Εφαρμογή του ATLS σε κλινικό σενάριο

**Άννα Ντανίκα**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Διαχείριση πολυτραυματιών σε μαζικά ατυχήματα

**Παντελής Βουζούνης**, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Kυριακή 7 Μαΐου 2023

09:00-10:15

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΛΑΡΟΣ - ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ**

**ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΚΥΤΤΑΡΙΚΟΥ ΟΓΚΟΥ**

Προεδρείο: **Σωτήριος Ζαρογιάννης**, Αναπληρωτής Καθηγητής Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, **Κωνσταντίνος Γεωργακόπουλος**, Φοιτητής, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Ρυθμιστική αύξηση και μείωση κυτταρικού όγκου

**Κωνσταντίνος Γεωργακόπουλος**, Φοιτητής, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Μεταγραφικοί παράγοντες και επαγγεγή ωσμωπροστατευτικών γονιδίων  
**Γεώργιος Πασχάλης**, Φοιτητής, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Κυτταρικοί μηχανισμοί σχετιζόμενοι με την ρύθμιση του κυτταρικού όγκου  
**Ιωάννα Σταυροπούλου**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Ρύθμιση κυτταρικού όγκου στο νεφρικό μυελό

**Ασημίνα Γιώτα**, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

10:20-11:35

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΘΕΣΟΣ - ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗΣ**

**ΕΝΔΟΚΡΙΝΙΚΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΚΥΗΣΗ**

Προεδρείο: **Δημήτριος Γουλής**, Καθηγητής Ενδοκρινολογίας Αναπαραγωγής, Μονάδα Ενδοκρινολογίας Αναπαραγωγής, Α' Μαιευτική- Γυναικολογική Κλινική, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, **Γεσθημανή Μηντζιώρη**, Ενδοκρινολόγος, MSc(Res), PhD, Reader, Aristotle University School of Medicine (AUSoM)

Ενδοκρινικές μεταβολές κατά την κύηση

**Βασιλική Παπαδοπούλου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Σακχαρώδης διαβήτης της κύησης

**Λουκία Βίκτωρος**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Υπερθυρεοειδισμός

**Κωνσταντίνος Νικόπουλος**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Υποθυρεοειδισμός

**Γεώργιος Αυγέρης**, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Παχυσαρκία

**Αναστασία Τσαβδαρίδου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

11:35-12:00 Διάλειμμα καφέ



**ΚΥΡΙΑΚΗ 7 ΜΑΪΟΥ 2023**

**ΑΙΘΟΥΣΑ ΘΡΑΚΗ Ι**

**12:00-13:15**

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΛΕ07 - ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ**

**ΠΑΓΙΔΕΣ ΣΤΗΝ ΑΚΤΙΝΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ-ΕΜΜΕΝΟΥΣΣ ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΚΑΙ  
ΕΠΙΚΕΙΜΕΝΕΣ ΕΞΕΛΙΞΙΣ**

Προεδρείο: **Νικόλαος Κουρκουτσάκης**, Αναπληρωτής Καθηγητής  
Ακτινολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, **Ελευθερία  
Στρατηγοπούλου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης

Διάγνωση μετ' εμποδίων: το παράδειγμα της νευροακτινολογίας  
**Ελευθερία Στρατηγοπούλου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης

Διαγνωστικά λάθη στην απεικόνιση του θώρακα

**Ραφαέλα-Μάρθα Δανιηλίδου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης

Διαφοροδιαγνωστικές προσεγγίσεις σε νόσους του γαστρεντερικού συστήματος  
**Οζηζάν Ιμπραχήμ**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης

Απεικονιστικά σφάλματα σε επείγοντα περιστατικά κατά την κύηση  
**Μανουέλ Μπράτσε**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης

Μια ματιά στο μέλλον της ακτινοδιαγνωστικής  
**Ελισάβετ Μαλκοπούλου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο  
Πανεπιστήμιο Θράκης

**13:20-14:35**

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΚΡΗ03 - ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ**

**ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΗΝ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΛΕΥΡΑ ΤΟΥ ΜΗ-ΕΙΔΙΚΟΥ**

Προεδρείο: **Ελένη Παπαδάκη**, Καθηγήτρια Αιματολογίας, Ιατρική Σχολή,  
Πανεπιστήμιο Κρήτης, **Χαράλαμπος Ποντίκογλου**, Αναπληρωτής Καθηγητής  
Αιματολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Παραπτωτεῖναιμίες- Σύνδρομο υπεργλοιότητος

**Γεώργιος Σαβιολάκης**, Επί πτυχίω, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Κρίσεις Δρεπανοκυτταρικής/μικροδρεπανοκυτταρικής αναιμίας

**Ιωάννα Αντωνίου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Λευκόσταση

**Δημήτρης Ζαχαρίας**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Λοιμώξεις σε ασθενείς με αιματολογικά νοσήματα

**Ευαγγελία Άρχων**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτη

Θρομβωτική θρομβοπενική πορφύρα

**Μαρία-Εμμανουέλα Ταμιωλάκη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή,  
Πανεπιστήμιο Κρήτης

**14:35-16:00 Μεσημβρινή διακοπή**

Kυριακή 7 Μαΐου 2023

**16:00-17:15**

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΛΑΡ01 - ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ**

**ΝΕΟΤΕΡΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΠΡΟΛΗΨΗΣ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΚΟΗΘΕΙΩΝ ΣΤΗΝ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ**

Προεδρείο: **Αλέξανδρος Δαπόντε**, Καθηγητής Μαιευτικής και Γυναικολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, **Δημήτριος Πλιάτσικας**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Εθνικό πρόγραμμα πρόληψης γυναικολογικών καρκίνων

**Αμαλία Κατίκου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Αλγόριθμος διαχείρισης των θετικών κατά τον προσυμπτωματικό έλεγχο γυναικών

**Ζωή Κωτούλα**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Ο ρόλος της αυτόληψης (self-testing) στον προσυμπτωματικό έλεγχο του καρκίνου του τραχήλου της μήτρας

**Αρετή Μαλλιαρού**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Γονιδιακός έλεγχος κληρονομικών γυναικολογικών καρκίνων στην Ελλάδα

**Δημήτριος Πλιάτσικας**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

**17:20-18:35**

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΘΕΣ21 - ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ**

**ΕΞΕΛΙΞΙΣ ΣΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ**

Προεδρείο: **Πολυχρόνης Αντωνίσης**, Επίκουρος Καθηγητής

Καρδιοχειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο

Θεσσαλονίκης, **Παναγιώτα Ρεσβάνη**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

ECMO

**Παναγιώτα Ρεσβάνη**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Βλαστοκύτταρα

**Ανδρομάχη Κεσκινίδου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Μεταμόσχευση καρδιάς

**Κοσμάς Ασλανίδης**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Συσκευές υποστήριξης αριστερής κοιλίας- τεχνητή καρδιά

**Γιώργος Ζαχαριαδάκης**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Μηχανική υποστήριξη στην οξεία καρδιακή ανεπάρκεια

**Δημήτρης Μπεκιάρης**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης



## ΚΥΡΙΑΚΗ 7 ΜΑΪΟΥ 2023

## ΑΙΘΟΥΣΑ ΘΡΑΚΗ II

09:00-10:15

### ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΛΕ04 - ΝΕΥΡΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ

#### ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΝΕΥΡΟΕΚΦΥΛΙΣΤΙΚΩΝ ΝΟΣΩΝ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΑ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ

Προεδρείο: **Όλγα Παγωνοπούλου**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Ιωάννης Πέγκας, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Νευροεκφυλιστικές νόσοι στη σύγχρονη εποχή

**Ιωάννης Πέγκας, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Μελέτη και θεραπεία της αμυοτροφικής πλευρικής σκλήρυνσης με έμφαση στα πειραματικά μοντέλα

**Κωνσταντίνα Σκιαδά, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Μελέτη και θεραπεία της νόσου Huntington με έμφαση στα πειραματικά μοντέλα

**Απόστολος Γούλας, Φοιτητής, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Μελέτη και θεραπεία της νόσου Alzheimer με έμφαση στα πειραματικά μοντέλα

**Αναστασία Λειβαδίτη, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Μελέτη και θεραπεία της νόσου Parkinson με έμφαση στα πειραματικά μοντέλα

**Αφροδίτη Τσουρέλη, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

10:20-11:35

### ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΛΕ15 - ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ

#### ΜΗ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΕΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΕΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΣΤΗ ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ

Προεδρείο: **Μαρία Σαμακούρη**, Καθηγήτρια Ψυχιατρικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, **Χρήστος Καραογλάνης**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Η γνωστική-συμπεριφορική και η διαπροσωπική ψυχοθεραπεία

**Χρήστος Καραογλάνης, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Η ψυχαναλυτική και η ομαδική ψυχοθεραπεία

**Ξένη Τζιβρή, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Εν τω βάθει εγκεφαλική διέγερση, διακρανιακός μαγνητικός ερεθισμός, ηλεκτροσπασμοθεραπεία και φωτοθεραπεία

**Νικόλαος Σκιαδάς, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Θεραπεία με τη βοήθεια των ζώων

**Μαρία Γουρνέλλη, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Θεραπεία μέσω της τέχνης

**Άννα Τζήμα, Φοιτήτρια, Εκτός κύκλου, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Κυριακή 7 Μαΐου 2023

## ΚΥΡΙΑΚΗ 7 ΜΑΪΟΥ 2023

## ΑΙΘΟΥΣΑ ΘΡΑΚΗ II

**11:35-12:00 Διάλειμμα καφέ**

**12:00-13:15 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΚΡΗ11 - ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ**

### ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΑΣΤΟΥ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΜΑΣΤΕΚΤΟΜΗ

Προεδρείο: **Δημήτριος Κασσωτάκης, Πλαστικός Χειρουργός, Επιμελητής Β', Μονάδα Πλαστικής Χειρουργικής, Τμήμα Χειρουργικής Ογκολογίας, ΠΓΝ Ηρακλείου, Βασιλική Τριανταφυλλοπούλου, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης**

Απλή μαστεκτομή και αποκατάσταση

**Βασιλική Τριανταφυλλοπούλου, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης**

Αποκατάσταση με διατήρηση του δέρματος ή και της θηλής (Skin sparing- nipple sparing)

**Κορνηλία Ορφανίδου, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης**

Απώτερη ή άμεση αποκατάσταση με μισχωτούς κρημνούς

**Κωνσταντίνα Σωτηροπούλου, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης**

Αποκατάσταση με ελεύθερους κρημνούς

**Δήμητρα Λαμπράκη, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης**

**13:20-14:35 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΛΑΡ06 - ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ**

### ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ- Η ΕΠΑΝΑΣΤΑΣΗ ΣΤΗΝ ΠΡΟΓΝΩΣΗ ΤΟΥ ΚΑΡΚΙΝΟΥ

Προεδρείο: **Αθανάσιος Κωτσάκης, Καθηγητής Παθολογίας-Ογκολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Αλέξανδρος Τσεκούρας, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας**

Ανακαλύψεις- σταθμοί και οι σύγχρονες τεχνικές στην ογκολογία ακριβείας

**Νικόλαος Ζυγάς, Φοιτητής, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας**

Βιοδείκτες: ο σύγχρονος ακρογωνιαίος λίθος της ογκολογίας

**Γεωργία Τζήκα, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας**

Tumor-agnostic treatment: το μέλλον στην θεραπεία του καρκίνου

**Αλέξανδρος Τσεκούρας, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας**

Ο καρκίνος του πνεύμονα στην εποχή της ιατρικής ακριβείας

**Ηλιάνα Κωτούλα, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας**

**14:35-16:00 Μεσημβρινή διακοπή**



## ΚΥΡΙΑΚΗ 7 ΜΑΪΟΥ 2023

## ΑΙΘΟΥΣΑ ΘΡΑΚΗ II

16:00-17:15 **ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΘΕΣ19 - ΑΝΑΤΟΜΙΑ**

### ΑΝΑΤΟΜΙΚΕΣ ΠΑΡΑΛΛΑΓΕΣ ΜΥΩΝ ΚΑΙ ΚΛΙΝΙΚΗ ΣΗΜΑΣΙΑ

Προεδρείο: **Κωνσταντίνος Νάτσης, Καθηγητής Ανατομίας και Χειρουργικής Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Μαρία Πιάγκου, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ανατομίας, Εργαστήριο Ανατομίας «Ανατομείο», Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Ανατομικές παραλλαγές μυών τραχήλου και κλινική σημασία **Ηλίας Κατσούλας, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Ανατομικές παραλλαγές μυών θώρακα και κλινική σημασία **Λουκάς Χαρολάμπους, Φοιτητής, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Ανατομικές παραλλαγές μυών του άνω άκρου και κλινική σημασία **Ελευθέριος Γαζής, Φοιτητής, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Ανατομικές παραλλαγές μυών κάτω άκρου και κλινική σημασία **Ζωή-Νικολέτα Κουτσελίνη, Φοιτητρία, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

Ανατομικές παραλλαγές μυών χειρού και ποδιού και κλινική σημασία **Θεόδωρος Χαρίσης, Φοιτητής, 2<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**

17:20-18:35 **ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΛΕ01 - ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΑ**

### ΣΥΧΝΕΣ ΚΑΙ ΙΔΙΑΙΤΕΡΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ, ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΚΑΙ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ

Προεδρείο: **Πασχάλης Στειρόπουλος, Αναπληρωτής Καθηγητής Πνευμονολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμια Θράκης, Διευθυντής Πνευμονολογικής Κλινικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης, Διευθυντής ΠΜΣ «Ιατρική του Υπνου» Τμήματος Ιατρικής ΔΠΘ, Ανδρέας Αντωνίου, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Ιδιοπαθής πνευμονική ίνωση: διάγνωση και θεραπεία **Ανδρέας Αντωνίου, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Σαρκοείδωση: διάγνωση και θεραπεία

**Μαρία Κυπριανού, Φοιτητρία, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Βρογχικό άσθμα: διάγνωση και θεραπεία

**Ονησίφορος Παφίτης, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Κυστική ίνωση: διάγνωση και θεραπεία

**Άνδρεα Αντωνίου, Φοιτητρία, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Χρόνια αναπνευστική πνευμονοπάθεια: διάγνωση και θεραπεία

**Γεώργιος Παφίτης, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Kυριακή 7 Μαΐου 2023

**09:00-10:15**

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΙΩΑ03 - ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ**

**ΕΠΙΘΗΛΙΑΚΟΙ ΟΓΚΟΙ ΤΟΥ ΘΥΜΟΥ ΑΔΕΝΑ, ΑΠΟ ΤΑ ΘΥΜΩΜΑΤΑ ΕΩΣ ΤΑ ΘΥΜΙΚΑ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑΤΑ**

Προεδρείο: **Αλεξάνδρα Παπούδου-Μπάνη**, Επίκουρη Καθηγήτρια Παθολογικής Ανατομικής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, **Δήμητρα-Μαρία Πενέκελη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Εισαγωγικά στοιχεία, θυμώματα τύπου A και τύπου AB

**Αναστασία Προκοπίδου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Θυμώματα τύπου B1, B2 και B3

**Ναταλία Ατζέμογλου**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Θυμικά καρκινώματα

**Δήμητρα-Μαρία Πενέκελη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Βιοδείκτες στους επιθηλιακούς θυμικούς όγκους

**Χριστίνα Τέλλη**, Φοιτήτρια, 4ο έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

**10:20-11:35**

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΙΩΑ10 - ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ - ΝΕΟΓΝΟΛΟΓΙΑ**

**ΝΕΟΓΝΙΚΟ ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ**

Προεδρείο: **Δημήτριος Ράλλης**, Επίκουρος Καθηγητής Νεογνολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, **Κατερίνα Βασαγιώργη**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Επιδημιολογία, κλινική εικόνα, παθοφυσιολογία

**Χαρίκλεια Ηλία**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Διερεύνηση και απεικόνιση

**Καλλιόπη Μπαλτούμα**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Θεραπευτική αντιμετώπιση στην οξεία φάση

**Κωνσταντίνος-Πάρης Τρεμπέλης**, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Μακροχρόνια παρακολούθηση και έκβαση

**Danjia Sheshi**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Από την θεωρία στην κλινική πράξη

**Κατερίνα Βασαγιώργη**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

**11:35-12:00 Διάλειμμα καφέ**



**ΚΥΡΙΑΚΗ 7 ΜΑΪΟΥ 2023**

**ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΑΡΩΝΕΙΑ**

**12:00-13:15**

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΠΑΤ10 - ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ**

**Η ΣΗΜΑΣΙΑ ΤΩΝ NCRNAS ΣΤΗΝ ΚΑΤΑΝΟΗΣΗ ΚΑΙ ΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ**

Προεδρείο: **Κωνσταντίνος Σταθόπουλος, Καθηγητής και Διευθυντής Εργαστηρίου Βιοχημείας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών, Βασιλική Παπαγεωργακοπούλου, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**

Εισαγωγή: τι είναι τα non-coding RNAs (ncRNAs);

**Ελένη Γεωργοπούλου, Φοιτήτρια, 2<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Πατρών**

Η συμβολή των ncRNAs στη διαμόρφωση του νευρικού συστήματος

**Αθανάσιος Μανάρας, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Πατρών**

Ο ρόλος των ncRNAs στην παθοφυσιολογία ασθενειών

**Βασιλική Παπαγεωργακοπούλου, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**

Τα ncRNAs ως μοριακοί βιοδείκτες επόμενης γενιάς

**Σπύρος Φλωρόπουλος, Φοιτητής, 3<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Πατρών**

Τα ncRNAs ως αναδυόμενοι θεραπευτικοί στόχοι

**Σταματίνα Καρτσούνη, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών**

**13:20-14:35**

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΛΕ16 - ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ**

**ΚΡΑΝΙΟΕΓΚΕΦΑΛΙΚΕΣ ΚΑΚΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΚΑΚΩΣΕΙΣ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ**

Προεδρείο: **Ιωάννης Μαυρίδης, Επίκουρος Καθηγητής Νευροχειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Κωνσταντίνα**

**Παρασκευοπούλου, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

ΚΕΚ: επιδημιολογία, ιστορικό, κλινική εικόνα

**Ευαγγελία Σκαθάρου, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

ΚΕΚ: απεικόνιση

**Κωνσταντίνα Παρασκευοπούλου, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

ΚΕΚ: αντιμετώπιση, επιπλοκές

**Κωνσταντίνος-Ευάγγελος Τοκαμάνης, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Κακώσεις ΣΣ: επιδημιολογία, ιστορικό, κλινική εικόνα

**Αλεξάνδρα Μάντζαρη, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Κακώσεις ΣΣ: απεικόνιση, αντιμετώπιση, επιπλοκές

**Θεοφανία Κατσούλη, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

**14:35-16:00 Μεσημβρινή διακοπή**

Kυριακή 7 Μαΐου 2023

17:20-18:35

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΘΗ07 - ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ**

**ΑΝΕΥΡΥΣΜΑΤΑ ΚΟΙΛΙΑΚΗΣ ΑΟΡΤΗΣ-ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΙΑ**

Προεδρείο: **Γεώργιος Γερουλάκος**, Καθηγητής Αγγειοχειρουργικής, Διευθυντής Αγγειοχειρουργικής Κλινικής, ΠΓΝΑ Αττικόν, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, **Σωτήριος Μωραΐτης**, Φοιτητής, 2<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Η θέση του screening στον σύγχρονο προσυμπτωματικό έλεγχο **Σωτήριος Μωραΐτης**, Φοιτητής, 2<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Ανεύρυσμα κοιλιακής αορτής: γενική επισκόπηση και νεότερα δεδομένα

**Ερασμία Ελ-Κάντυ**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και

Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Ανοιχτή χειρουργική θεραπεία

**Σωτήριος Στέρπης**, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Ενδαγγειακή χειρουργική θεραπεία

**Αλεξία Αμβράζη**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Κυριακή 7 Μαΐου 2023



## ΚΥΡΙΑΚΗ 7 ΜΑΪΟΥ 2023

## ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΣΜΑΡΟΣ

### 09:00-10:15 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΘΕΣ23 - ΕΜΒΡΥΟΛΟΓΙΑ

#### ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΘΕΜΑΤΩΝ ΕΜΒΡΥΟΛΟΓΙΑΣ

Προεδρείο: **Σουλτάνα Μεδίσκου-Ευθυμιάδου**, Καθηγήτρια Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, **Μαρία Λαμπροπούλου**, Διευθύντρια Εργαστηρίου Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Ιατρική Σχολή, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Ενδομήτριος εμβρυϊκός θάνατος και τεχνητή διακοπή κύησης: επιδημιολογικά και κλινικοεργαστηριακά δεδομένα

**Μαρία Ντελή**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Σκελετική δυσπλασία: από την ήπια καθυστέρηση της ανάπτυξης έως το νεογνικό θάνατο

**Αγγελική Μαθιούδη**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Ενδομήτριος εμβρυϊκός θάνατος και τεχνητή διακοπή κύησης: ανωμαλίες στην διάπλαση του καρδιαγγειακού συστήματος

**Δέσποινα Ντελή**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Μεσοκολπική επικοινωνία. Πόσο μπορεί να αργήσει η διάγνωση;

**Μαργαρίτα Μπαλτζή**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Τετραλογία Fallot. Από την νεογνική στην ενήλικη ζωή

**Αίαντας Ιεζεκιήλ**, Φοιτητής, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

### 10:20-11:35 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΘΗ13 - ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΑ

#### ΝΕΟΤΕΡΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΣΤΟ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ

Προεδρείο: **Γεώργιος Δημητριάδης**, Ομότιμος Καθηγητής Παθολογίας & Μεταβολικών Παθήσεων, Ιατρική Σχολή, Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, **Παναγιώτης Κανατάς**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Μηχανισμοί παθογένειας και διάγνωση του σακχαρώδους διαβήτη

**Μαρία Ζαΐμη**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Σακχαρώδης διαβήτης κύησης

**Ιωάννα Πετράκου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Εξελίξεις στη θεραπευτική του σακχαρώδους διαβήτη τύπου 1: Ινσουλίνη και συμπληρωματικές θεραπείες

**Παναγιώτα Αλεξάνδρου**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Νέες τεχνολογίες στη θεραπευτική του σακχαρώδους διαβήτη τύπου 1

**Νικόλαος Φατούρας**, Φοιτητής, 1<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Εξελίξεις στη θεραπευτική του σακχαρώδους διαβήτη τύπου 2

**Παναγιώτης Κανατάς**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Κυριακή 7 Μαΐου 2023

## ΚΥΡΙΑΚΗ 7 ΜΑΪΟΥ 2023

## ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΣΜΑΡΟΣ

11:35-12:00 Διάλειμμα καφέ

12:00-13:15 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΙΩΑ01 - ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ

### ΕΝΔΟΜΗΤΡΙΩΣΗ

Προεδρείο: **Φανή Γκρόζου**, Επίκουρη Καθηγήτρια Μαιευτικής και Γυναικολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, **Αναστασία Μακρή**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Ορισμός ενδομητρίωσης-αιτιολογία-παθογένεση

**Αναστασία Μακρή**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Κλινική εικόνα-κλινικά σημεία και σταδιοποίηση νόσου

**Αφροδίτη Πανταλέων**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Φαρμακευτική αντιμετώπιση και εναλλακτικές μορφές θεραπείας ενδομητρίωσης

**Μαγδαληνή-Έλλη Έντιθ-Πολίτη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Χειρουργική αντιμετώπιση ενδομητρίωσης

**Megi Onjea**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Επιπλοκές- υπογονιμότητα και πρόγνωση ενδομητρίωσης

**Άδαμαντίνη Τριάρου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

13:20-14:35 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΚΡΗ02 - ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ

### ΟΡΘΟΛΟΓΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΩΝ ΣΤΙΣ ΛΟΙΜΩΣΕΙΣ ΤΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ

Προεδρείο: **Πέτρος Ιωάννου**, Επίκουρος Καθηγητής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης, **Παναγιώτης Αβατζιάδης**, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Ορθολογική χρήση αντιβιοτικών

**Παναγιώτης Αβατζιάδης**, Φοιτητής, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Λοιμώξεις ανώτερου αναπνευστικού

**Εμμανουήλ Κρητικός**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Λοιμώξεις κατώτερου αναπνευστικού

**Ανεζίνα Σακαράκη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Λοιμώξεις ουροποιητικού

**Θεοδώρα Ντόντου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Λοιμώξεις δέρματος και μαλακών μορίων

**Ελένη Βεΐσάκη**, Φοιτήτρια, 1<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

14:35-16:00 Μεσημβρινή διακοπή



ΚΥΡΙΑΚΗ 7 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΣΜΑΡΟΣ

16:00-17:15 **ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΘΗ11 - ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ**

**ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΠΟΛΥΚΥΣΤΙΚΩΝ ΩΟΘΗΚΩΝ, ΜΙΑ ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ**

Προεδρείο: **Άννα Αγγελούση**, Επίκουρη Καθηγήτρια Ενδοκρινολογίας, Α' Παθολογική Κλινική, ΓΝΑ Λαϊκό, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, **Σταυρούλα Παπαγεωργίου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

PCOS και υπογονιμότητα: μια επισκόπηση

**Μαρία-Κωνσταντίνα Τζώτη**, Φοιτήτρια, 3<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Πώς το σύνδρομο πολυκυστικών ωοθηκών επηρεάζει τον οστικό μεταβολισμό;  
**Σταυρούλα Παπαγεωργίου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Η νοσηρότητα σε γυναίκες με PCOS: καρκινογένεση

**Κωνσταντίνος Κοσμάς**, Φοιτήτης, 6<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

PCOS: ποια η θνητότητα του συνδρόμου και με τι σχετίζεται

**Αναστασία Νικολοπούλου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

PCOS και διατροφή: πώς η τροφή οδηγεί στη θεραπεία

**Αναστασία Παπουρτζή**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Κυριακή 7 Μαΐου 2023

09:00-10:15

**ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ**

**ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ / ΛΟΙΜΩΞΙΟΛΟΓΙΑ (II)**

Προεδρείο: **Μαρία Πανοπούλου**, Καθηγήτρια Μικροβιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Διευθύντρια Εργαστηρίου Μικροβιολογίας, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

**ΕΠ024 ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ ΠΟΛΥΑΝΘΕΚΤΙΚΩΝ ΒΑΚΤΗΡΙΩΝ ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΩΝ ΜΕ ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ ΑΙΜΑΤΙΚΗΣ ΡΟΗΣ**

**Μιντουράκη Ε.<sup>1</sup>**, Πανοπούλου Μ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

<sup>2</sup>Αν. Καθηγήτρια Μικροβιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**ΕΠ043 Η ΧΡΗΣΗ ΒΑΚΤΗΡΙΟΦΑΓΩΝ ΩΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΠΕΝΑΝΤΙ ΣΕ ΑΝΘΕΚΤΙΚΕΣ ΒΑΚΤΗΡΙΑΚΕΣ ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ / ΒΑΚΤΗΡΙΟΦΑΓΟΙ - ΤΟ "ANTIBIOTIKO" ΤΟΥ ΜΕΛΛΟΝΤΟΣ;**

**Παπαδημητράκης Δ.<sup>1</sup>**, Περδικάκης Μ.<sup>1</sup>, Παπαμιχελάκης Δ.<sup>1</sup>, Κατσαλάς Γ.<sup>1</sup>, Γαργαλιώνης Α.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Τριτοετής Φοιτητής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Ιατρός Βιοπαθολόγος - Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό, ΓΝΑ Αιγινήτειο Νοσοκομείο, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**ΕΠ095 ΤΟ ΜΙΚΡΟΒΙΩΜΑ ΤΟΥ ΕΝΔΟΜΗΤΡΙΟΥ ΚΑΙ Ο ΡΟΛΟΣ ΤΟΥ ΣΤΗΝ ΕΚΒΑΣΗ ΚΑΙ ΣΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΤΗΣ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΓΟΝΙΜΟΠΟΙΗΣΗΣ**

**Ευαγγελίδης Π.<sup>1</sup>**, Ευαγγελίδης Ν.<sup>1</sup>, Γκιούλα Γ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτητής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Καθηγήτρια Μικροβιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**ΕΠ053 ΜΙΚΡΟΒΙΩΜΑ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ΚΑΙ ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΟΣ**

**Ευαγγελίδης Ν.<sup>1</sup>**, Ευαγγελίδης Π.<sup>1</sup>, Γκιούλα Γ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτητής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Καθηγήτρια Μικροβιολογίας Ιατρική Σχολή, Α' Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**ΕΠ052 Ο ΡΟΛΟΣ ΤΟΥ ΜΙΚΡΟΒΙΩΜΑΤΟΣ ΣΤΗΝ ΠΑΘΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΑΚΜΗΣ (ACNES VULGARIS)**

**Κυριαζή Δ.Μ.<sup>1</sup>**, Αναστασοπούλου Κ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Τριτοετής Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ιατρικής Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών



ΚΥΡΙΑΚΗ 7 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΜΒΡΟΣ

10:20-11:35 ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

**ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ, ΚΑΡΔΙΟΘΩΡΑΚΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ**

Προεδρείο: **Γεώργιος Γεωργιάδης**, Καθηγητής Αγγειοχειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Διευθυντής Πανεπιστημιακής Αγγειοχειρουργικής Κλινικής, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης, **Γεώργιος Ταγαράκης**, Αναπληρωτής Καθηγητής Καρδιοθωρακοχειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτελείο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

- ΕΠ016 ΕΠΕΙΓΟΥΣΑ ΔΙΑΚΑΘΕΤΗΡΙΑΚΗ ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗ ΣΟΒΑΡΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ ΜΙΤΡΟΕΙΔΟΥΣ ΑΠΟ ΑΚΡΗ ΣΕ ΑΚΡΗ (TEER) ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΚΑΡΔΙΟΓΕΝΕΣ ΣΟΚ: ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑ-ΑΝΑΛΥΣΗ**

**Πυρπυρής Ν.<sup>1</sup>**, Δημητριάδης Κ.<sup>2</sup>, Τσιούφης Κ.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτητής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Επιμελητής Καρδιολογίας, Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, ΓΝΑ Ιπποκράτειο

<sup>3</sup>Καθηγητής Καρδιολογίας, Διευθυντής Α' Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής Κλινικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, ΓΝΑ Ιπποκράτειο

- ΕΠ058 ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΟΥ ΣΥΝΔΡΟΜΟΥ ΠΑΓΙΔΕΥΣΗΣ ΙΓΝΥΑΚΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ**

**Παπαγεωργίου Ν.Γ.<sup>1</sup>**, Παπαγεωργίου Α.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Υποναύαρχος Αγγειοχειρουργός, Διευθυντής Αγγειοχειρουργικής Κλινικής, Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών, Διευθυντής Διεύθυνσης Υγειονομικού Γενικού Επιτελείου Εθνικής Άμυνας

- ΕΠ108 ΧΡΗΣΗ TAILOR-MADE ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΒΟΕΙΟ ΠΕΡΙΚΑΡΔΙΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΛΟΙΜΩΣΗΣ ΑΟΡΤΙΚΟΥ ΔΙΧΑΛΩΤΟΥ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΟΣ Χαιρετάκης Γ.<sup>1</sup>**, Στέρπης Σ.<sup>1</sup>, Λάζαρης Α.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Εκτοετής Φοιτητής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Καθηγητής Αγγειοχειρουργικής, Αγγειοχειρουργική Κλινική, ΠΓΝΑ Αττικόν

- ΕΠ045 ΣΤΕΝΩΣΗ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΟΥ ΚΟΛΠΟΥ: ΜΙΑ ΝΕΑ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗ ΕΠΙΛΟΓΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΗΣ ΑΝΘΕΚΤΙΚΗΣ ΣΤΗΘΑΓΧΗΣ**

**Πυρπυρής Ν.<sup>1</sup>**, Δημητριάδης Κ.<sup>2</sup>, Τσιούφης Κ.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτητής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Επιμελητής Καρδιολογίας, Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, ΓΝΑ Ιπποκράτειο,

<sup>3</sup>Καθηγητής Καρδιολογίας, Διευθυντής Α' Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής Κλινικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, ΓΝΑ Ιπποκράτειο

Κυριακή 7 Μαΐου 2023

**ΕΠ0103 ΥΠΟΔΟΡΙΟ ΕΜΦΥΣΗΜΑ: ΜΕΛΕΤΗ ΔΥΟ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΩΝ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΥΓΧΡΟΝΟΣ ΤΡΟΠΟΣ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ**

**Περουλιού Ε.<sup>1</sup>**, Τσαγκάρης Α.<sup>1</sup>, Κοροδήμος Ν.<sup>2</sup>, Τόμος Π.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτητής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Ειδικευόμενος Ιατρός, Πανεπιστημιακή Θωρακοχειρουργική Κλινική, ΠΓΝΑ Αττικόν

<sup>3</sup>Καθηγητής, Διευθυντής Πανεπιστημιακής Θωρακοχειρουργικής Κλινικής, ΠΓΝΑ Αττικόν

**ΕΠ023 RESPONSIVE NEUROSTIMULATOR SYSTEM: ΝΕΑ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΓΙΑ ΤΗ ΦΑΡΜΑΚΟΑΝΘΕΚΤΙΚΗ ΕΠΙΛΗΨΙΑ**

**Κοντού Μ.<sup>1</sup>**, Φουντάς Κ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

<sup>2</sup>Διευθυντής Νευροχειρουργικής Κλινικής, ΠΓΝ Λάρισας

**ΕΠ015 ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΑΣΒΕΣΤΩΣΗΣ ΜΙΤΡΟΕΙΔΙΚΟΥ ΔΑΚΤΥΛΙΟΥ: ΑΝΑΦΟΡΑ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ**

**Πυρπυρής Ν.<sup>1</sup>**, Δημητριάδης Κ.<sup>2</sup>, Τσιούφης Κ.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτητής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Επιμελητής Καρδιολογίας, Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, ΓΝΑ Ιπποκάρατειο

<sup>3</sup>Καθηγητής Καρδιολογίας, Διευθυντής Α' Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής Κλινικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, ΓΝΑ Ιπποκάρατειο

**11:35-12:00 Διάλειμμα καφέ**

**12:00-13:15 ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ**

**ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ**

Προεδρείο: **Ιωάννης Μητρούλης**, Αναπληρωτής Καθηγητής Παθολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Α' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης, **Φωτεινή Γρηγορίου**, Απόφοιτη Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Ειδικευόμενη Εσωτερικής Παθολογίας, ΓΝΑ Νοσημάτων Θώρακος Η Σωτηρία

**ΕΠ002 ΠΡΩΙΜΗΣ ΕΝΑΡΞΗΣ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗΣ ΔΙΑΒΗΤΗΣ ΤΥΠΟΥ 2: ΜΙΑ ΕΠΕΡΧΟΜΕΝΗ ΑΠΕΙΛΗ**

**Στρατή Μ.<sup>1</sup>**, Πάσχου Σ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

<sup>2</sup>Επίκουρη Καθηγήτρια Ενδοκρινολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**ΕΠ012 ΣΕΣ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑ: ΝΕΟΙ ΚΑΙ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ**

**Αλβανού Α.<sup>1</sup>**, Φωτιάδου Θ.<sup>1</sup>, Εξηντάρη Μ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Αναπλ. Καθηγήτρια Ιατρικής Μικροβιολογίας, Β' Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης



ΚΥΡΙΑΚΗ 7 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΜΒΡΟΣ

**ΕΠ030 ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΕΣ ΑΛΛΟΙΩΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΡΟΚΑΛΟΥΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΝΟΣΟ COVID-19 -  
HISTOLOGIC LESIONS CAUSED BY COVID-19**

Αθανασίου Α.<sup>1</sup>, Σταθόπουλος Α.<sup>1</sup>, Μηλιαράς Δ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Δευτεροετής Φοιτητής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Καθηγητής Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**ΕΠ040 ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑ ΚΑΙ ΑΘΗΡΟΣΚΛΗΡΩΤΙΚΗ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΗ ΝΟΣΟΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΕΤΕΡΟΖΥΓΗ ΟΙΚΟΓΕΝΗ ΥΠΕΡΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΑΙΜΙΑ: ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΟ ΜΗΤΡΩΟ HELLAS-FH**

Πέτκου Ε.<sup>1</sup>, Μπάρκας Φ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

<sup>2</sup>Μεταδιδακτορικός Ερευνητής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

**ΕΠ054 ΜΕΤΡΗΣΗ ΚΝΗΜΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΣΕ ΑΤΟΜΑ ΜΕ ΚΑΙ ΧΩΡΙΣ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ**

Τεντολούρη Α., Ελευθεριάδου Ι., Τεντολούρης Ν.

Α' Προπατιδευτική Παθολογική Κλινική, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, ΓΝΑ Λαϊκό

**ΕΠ122 Ο ΡΟΛΟΣ ΤΗΣ ΜΟΝΑΞΙΑΣ ΣΤΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΚΑΙ ΤΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΚΗΣ ΥΠΕΡΤΑΣΗΣ ΣΤΟΥΣ ΗΛΙΚΙΩΜΕΝΟΥΣ**

Ζεργιώτη Μ.<sup>1</sup>, Γκαλαγκούση Ε.<sup>2</sup>, Τριανταφύλλου Α.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Εκτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Γ' Παθολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Παπαγεωργίου

13:20-14:35

**ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ**

**ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑ**

Προεδρείο: **Κωνσταντίνος Βαδικόλιας**, Καθηγητής Νευρολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, **Πλάτων Παπαγεωργίου**, Φοιτητής, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

**ΕΠ076 ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΗΣ ΕΠΙΛΗΨΙΑΣ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ NANOTECHNOLOGY, ΤΕΧΝΗΤΗΣ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗΣ ΚΑΙ INTERNET OF THINGS (IoT)**

Κωστή Ε.<sup>1</sup>, Δεμέτζος Κ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Φαρμακευτικής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Καθηγητής Φαρμακευτικής Νανοτεχνολογίας, Τμήμα Φαρμακευτικής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**ΕΠ144 DEMYELINATION AND ALZHEIMER'S DISEASE: WHICH CAME FIRST? THE CHICKEN OR THE EGG?**

Νιράκης Ν.<sup>1</sup>, Τσιμπόλης Α.<sup>1,2</sup>, Χαραλαμπόπουλος Ι.<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

<sup>2</sup>Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας, Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας, Ηράκλειο

Κυριακή 7 Μαΐου 2023

**ΕΠ074 Ο ΡΟΛΟΣ ΤΗΣ ΜΙΤΟΧΟΝΔΡΙΑΚΗΣ ΔΥΣΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΣΤΗΝ ΠΑΘΟΓΕΝΕΙΑ ΤΗΣ ΝΟΣΟΥ PARKINSON**

Μιχαηλέλη Α.<sup>1</sup>, **Τομαροπούλου Δ.**<sup>1</sup>, Σύγγελος Σ.<sup>2</sup>, Ταραβήρας Σ.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Δευτεροετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

<sup>2</sup>Επίκουρος Καθηγητής Ανατομικής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

<sup>3</sup>Καθηγητής Μοριακής και Κυτταρικής Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

**ΕΠ099 ΠΑΡΑΛΛΑΓΕΣ ΜΗΡΙΑΙΟΥ ΝΕΥΡΟΥ ΚΑΙ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΠΑΓΙΔΕΥΣΗΣ**

**Σολωμού Λ.**<sup>1</sup>, Σερίφης Χ.<sup>1</sup>, Τσακωτός Γ.<sup>2</sup>, Φιλίππου Δ.<sup>2</sup>, Πρωτογέρου Β.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Δευτεροετής Φοιτήτρις, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Επικ. Καθηγητής, Εργαστήριο Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>3</sup>Αν. Καθηγητής, Εργαστήριο Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**ΕΠ101 ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΒΑΣΗ ΚΑΙ ΚΛΙΝΙΚΗ ΣΗΜΑΣΙΑ ΤΗΣ ΣΤΕΝΩΣΗΣ ΤΟΥ ΑΤΛΑΝΤΑ - ANATOMICAL BASIS AND CLINICAL SIGNIFICANCE OF ATLAS STENOSIS**

**Σερίφης Χ.**<sup>1</sup>, Σολωμού Λ.<sup>1</sup>, Γιαβόπουλος Π.<sup>2</sup>, Χρυσικός Δ.<sup>3</sup>, Πιάγκου Μ<sup>4</sup>, Τρουπής Θ.<sup>5</sup>, Φιλίππου Δ.<sup>6</sup>

<sup>1</sup>Δευτεροετής Φοιτήτρις, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Ακαδημαϊκός Υπότροφος, Εργαστήριο Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>3</sup>Ακαδημαϊκός Υπότροφος, Εργαστήριο Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>4</sup>Αν. Καθηγητής, Εργαστήριο Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>5</sup>Καθηγητής, Εργαστήριο Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>6</sup>Επικ. Καθηγητής, Εργαστήριο Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**ΕΠ090 ΣΥΓΧΩΝΕΥΣΗ ΑΤΛΑΝΤΑ ΣΤΟ INIO: ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ ΣΕ ΑΠΟΞΗΡΑΜΕΝΑ ΚΡΑΝΙΑ**

**Τριανταφύλλου Α.**<sup>1</sup>, Τριανταφύλλου Γ.<sup>2</sup>, Καραμπελιάς Β.<sup>3</sup>, Τσακωτός Γ.<sup>4</sup>, Πιάγκου Μ.<sup>5</sup>, Νάτσης Κ.<sup>6</sup>

<sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

<sup>2</sup>Τριτοετής Φοιτήτρις, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>3</sup>Επιστημονικός Συνεργάτης, Εργαστήριο Ανατομίας-Ανατομείο, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>4</sup>Επίκουρος Καθηγητής, Εργαστήριο Ανατομίας-Ανατομείο, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>5</sup>Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, Εργαστήριο Ανατομίας-Ανατομείο, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>6</sup>Καθηγητής, Εργαστήριο Ανατομίας και Χειρουργικής Ανατομίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης



**ΚΥΡΙΑΚΗ 7 ΜΑΪΟΥ 2023**

**ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΜΒΡΟΣ**

**ΕΠ121 Ο ΡΟΛΟΣ ΤΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΣΕ ΝΕΟΓΝΙΚΗ ΜΟΡΦΗ ΝΩΤΙΑΙΑΣ ΜΥΓΙΚΗΣ ΑΤΡΟΦΙΑΣ**

**Τσίντση Ε.**<sup>1</sup>, Κωνσταντινίδου Ν.<sup>2</sup>, Καραφουλίδου Ε.<sup>2</sup>, Μποζίκη Μ.<sup>2</sup>,  
Συμεωνίδου Κ.<sup>3</sup>, Κεσίδου Ε.<sup>1,3</sup>

<sup>1</sup>Τριτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Εργαστήριο Πειραματικής Νευρολογίας και Νευροανοσολογίας,

<sup>3</sup>Β' Νευρολογική Κλινική ΑΠΘ, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ

<sup>3</sup>Εργαστήριο Πειραματικής Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**ΕΠ136 ΑΝΟΣΟΪΣΤΟΧΗΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΕΠΙΔΡΑΣΗΣ ΤΟΥ ΣΑΛΙΚΥΛΙΚΟΥ ΟΞΕΩΣ ΣΤΗΝ ΠΑΡΕΓΚΕΦΑΛΙΔΑ WISTAR RATS ΚΑΙ Ο ΡΟΛΟΣ ΤΩΝ ΑΝΑΣΤΟΛΕΩΝ NMDA ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ**

Καϊμη Ν.<sup>1</sup>, **Κρανιωτάκη Σ.**<sup>1</sup>, Σαχάουι Α.<sup>1</sup>, Σκορπίθα Ρ.<sup>1</sup>, Συμεωνίδη Α.<sup>1</sup>,  
Παπαδοπούλου Κ.<sup>2,3</sup>, Καββαδάς Δ.<sup>1</sup>, Παυλίδης Π.<sup>4,5</sup>, Τσεριώτης Β.Σ.<sup>6</sup>,  
Σαρδέλη Χ.<sup>7</sup>, Δόμβρη Κ.<sup>8</sup>, Θυμιάκη Π.<sup>9</sup>, Ελευθεριάδης Θ.<sup>9</sup>, Σιόγκα Α.<sup>10</sup>,  
Παπαμήτσου Θ.<sup>10</sup>, Καραχρυσάφη Σ.<sup>8</sup>

<sup>1</sup>Προπτυχιακοί Φοιτητές, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Υποψήφια Διδάκτωρ, Εργαστήριο Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>3</sup>Νευροχειρουργός, Α' Νευροχειρουργική Κλινική ΑΠΘ, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ

<sup>4</sup>Μεταδιδακτορικός Ερευνητής, Εργαστήριο Κλινικής Φαρμακολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>5</sup>ΩΡΛ, ΩΡΛ Κλινική ΓΝΘ. Γ. Παπανικολάου

<sup>6</sup>Υποψήφιος Διδάκτωρ, Εργαστήριο Κλινικής Φαρμακολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>7</sup>Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, Εργαστήριο Κλινικής Φαρμακολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>8</sup>Ακαδημαϊκή Υπότροφος, Εργαστήριο Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>9</sup>Τεχνολόγοι Ιατρικών Εργαστηρίων, Εργαστήριο Ιστολογίας-Εμβρυολογίας,  
Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>10</sup>Καθηγήτρια, Εργαστήριο Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**14:35-16:00 Μεσημβρινή διακοπή**

**16:00-17:15 ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ**

**ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ**

Προεδρείο: **Ιωάννης Καπετάνιος**, Απόφοιτος Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ,  
Μεταπτυχιακός Φοιτητής ΠΜΣ «Σύγχρονες Προσεγγίσεις στην Παθολογία και  
Χειρουργική του Αμφιβληστροειδή», **Μαρία Βανακλιώτου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος,  
Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Γενική Ταμίας 29<sup>ου</sup> ΕΣΦΙΕ

**ΕΠ032 ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΔΥΣΠΛΑΣΙΩΝ ΧΕΡΙΟΥ**

Μητσάκη Χ.<sup>1</sup> **Σούρλας Γ.**<sup>2</sup>, Παπάς Α.<sup>1</sup> Δεμίρη Ε.<sup>1</sup>, Παυλίδης Λ.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Κλινική Πλαστικής Χειρουργικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Φοιτητής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Kυριακή 7 Μαΐου 2023

**ΕΠ034 ΣΥΝΑΙΣΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΚΑΙ ΒΟΤΟΧ**

**Χρυσοχού Π.**<sup>1</sup>, Παραρά Σ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτητής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Πλαστικός Χειρουργός M.D., Ph.D., Ph.D., EBOPRAS, DAFPRS

**ΕΠ033 ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΤΟΥ ΔΕΡΜΑΤΙΚΟΥ ΚΑΡΚΙΝΟΥ ΑΠΟ ΠΛΑΚΩΔΗ ΚΥΤΤΑΡΑ ΣΤΟ ΧΕΡΙ**

Κατσάνος Β.<sup>1</sup>, **Σούρλας Γ.**<sup>2</sup>, Παπάς Α.<sup>1</sup>, Δεμίρη Ε.,<sup>1</sup> Παυλίδης Λ.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Κλινική Πλαστικής Χειρουργικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Φοιτητής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**ΕΠ044 ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΔΕΡΜΑΤΟΣΤΙΞΙΑΣ ΜΕ LASER: ΠΟΥ ΒΡΙΣΚΟΜΑΣΤΕ;**  
**Στούρας Ι.**<sup>1</sup>, Τζιώνα Ε. Ε.<sup>2</sup>, Κακαγιά Δ.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτητής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Τεταρτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>3</sup>Καθηγήτρια Πλαστικής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**ΕΠ106 Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ COVID-19 ΣΤΗΝ ΕΞΕΛΙΞΗ ΤΗΣ ΝΟΣΟΥ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΚΑΚΟΗΘΕΣ ΔΕΡΜΑΤΙΚΟ ΜΕΛΑΝΩΜΑ**

**Σούρλας Γ.**<sup>1</sup>, Παυλίδης Λ.<sup>2</sup>, Δεμίρη Ε.<sup>3</sup>, Παπάς Θ.<sup>4</sup>

<sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτητής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Αναπληρωτής Καθηγητής Πλαστικής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, ΓΝΘ Παπαγεωργίου

<sup>3</sup>Καθηγήτρια Πλαστικής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, ΓΝΘ Παπαγεωργίου

<sup>4</sup>Επίκουρος Καθηγητής Πλαστικής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, ΓΝΘ Παπαγεωργίου, Συμβασιούχος Επίκουρος Καθηγητής Πλαστικής Χειρουργικής Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου

**ΕΠ139 ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΗΡΙΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΒΑΣΙΚΟΥΤΤΑΡΙΚΟ ΚΑΙ ΑΚΑΝΘΟΚΥΤΤΑΡΙΚΟ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑ ΔΕΡΜΑΤΟΣ**

**Λίτσου Ε.**<sup>1</sup>, Ψυχογιός Γ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Ωτορινολαρυγγολογική Κλινική, ΠΓΝ Ιωαννίνων

<sup>2</sup>Καθηγητής Ωτορινολαρυγγολογίας, Ωτορινολαρυγγολογική Κλινική, ΠΓΝ Ιωαννίνων

17:20-18:35

**ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ**

**ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ**

Προεδρείο: **Κυριάκος Αμαραντίδης**, Παθολόγος-Ογκολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Πανεπιστημιακή Ογκολογική Κλινική, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης, **Κωνσταντίνος Λιάπτης**, Επίκουρος Καθηγητής Αιματολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

**ΕΠ079 ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΘΡΟΜΒΟΠΡΟΦΥΛΑΞΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ FONDAPARINUX, ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ**

**Καρίκης Ι.**<sup>1</sup>, Καραϊτιανός Γ. I.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Εκταρτοετής Φοιτητής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Διευθυντής Η' Χειρουργικής Κλινικής, Νοσοκομείο Ερρίκος Ντυνάν



ΚΥΡΙΑΚΗ 7 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΜΒΡΟΣ

**ΕΠ080 ΣΑΡΚΟΠΕΝΙΑ ΣΕ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟΥΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ**

**Καρίκης Ι.<sup>1</sup>, Καραϊτιανός Γ. Ι.<sup>2</sup>**

<sup>1</sup>Εκτοετής Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Διευθυντής Η' Χειρουργικής Κλινικής, Νοσοκομείο Ερρίκος Ντυνάν

**ΕΠ093 Η ΑΝΑΣΤΟΛΗ ΤΗΣ ΟΔΟΥ PD-1 / PD-L1 ΩΣ ΚΛΕΙΔΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΟΥ ΚΑΡΚΙΝΟΥ**

**Μιχαηλέλλη Α.<sup>1</sup>, Πισπιρίγκου Κ. Μ.<sup>2</sup>**

<sup>1</sup>Δευτεροετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

<sup>2</sup>Παθολόγος Ογκολόγος, ΠΓΝ Πατρών, MD MSc., Υποψήφια Διδάκτωρ

**ΕΠ097 ΦΛΕΓΜΟΝΩΔΕΙΣ ΜΥΟΪΝΟΒΛΑΣΤΙΚΟΙ ΟΓΚΟΙ: ΔΙΑΦΟΡΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΙΝΙΓΜΑ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΕΣ ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ**

**Σακιολλάρι Ι.<sup>1</sup>, Καραβίτη Δ.<sup>1</sup>, Παπακωνσταντίνου Δ<sup>2</sup>**

<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Επιμελητής Γενικής Χειρουργικής, Γ' Χειρουργική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικόν

**ΕΠ110 ΠΡΩΤΟΠΑΘΕΣ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑ ΜΑΣΤΟΥ ΜΕ ΚΥΤΤΑΡΑ ΔΙΚΗΝ ΣΦΡΑΓΙΔΟΛΙΘΟΥ: ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΗΣ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑΣ**

**Μιλέτης Δ.<sup>1</sup>, Πανουργιά Ε.<sup>2</sup>**

<sup>1</sup>Εκτοετής Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Λέκτορας Ακτινολογίας, Α' Εργαστήριο Ακτινολογίας, ΠΓΝ Αρεταίειο

**ΕΠ057 ΛΕΥΧΑΙΜΙΑ ΑΠΟ ΜΕΓΑΛΑ ΚΟΚΚΩΔΗ ΛΕΜΦΟΚΥΤΤΑΡΑ (T-LGL) ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΨΩΡΙΑΣΙΚΗ ΑΘΡΙΤΙΔΑ**

Ρέτζιος Φ.<sup>1</sup>, Γεωργούλης Β.<sup>2</sup>, **Πέτκου Ε.<sup>3</sup>**, Αποστολίδου Ε.<sup>2</sup>, Παπαθανασίου Κ.<sup>2</sup>, Χατζημιχαήλ Ε.<sup>2,3</sup>

<sup>1</sup>Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Αιματολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ιωαννίνων

<sup>3</sup>Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

**ΕΠ014 Η ΟΔΟΝΤΟΓΕΝΗΣ ΚΕΡΑΤΙΝΟΚΥΣΤΗ ΣΤΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ GORLIN-GOLTZ**

**Μιχελόγγονα Μ.<sup>1</sup>, Μητσιάλης Μ.<sup>1</sup>, Θεολόγη-Λυγιδάκη Ν.<sup>2</sup>**

<sup>1</sup>Απόφοιτοι Οδοντιατρικής Σχολής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Αναπληρώτρια Καθηγήτρια στην Κλινική Στοματικής και Γναθοπροσωπικής Χειρουργικής, Οδοντιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Kυριακή 7 Μαΐου 2023

**09:00-09:55**

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΑΠΘ**

Προεδρείο: **Σοφία Καραχρυσάφη**, Ακαδημαϊκή Υπότροφος, Εργαστήριο Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, **Φανή Τσολάκη**, Ακαδημαϊκός Συνεργάτης, Εργαστήριο Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**Θέμα Α: Μοριακά αίτια επιπλοκών της κύησης**

Ανοσολογικά και μοριακά αίτια των αυτόματων αποβολών

**Αλέξανδρος Λιάτσος**, Προπτυχιακός Φοιτητής Ελληνόγλωσσου Προπτυχιακού Προγράμματος Τμήματος Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Επιλόχειος καταθλιψη: γενετικό προφίλ και συσχέτιση με τα επίπεδα της οξυτοκίνης

**Σοφία Τσόκκου**, Προπτυχιακή φοιτήτρια Αγγλόγλωσσου Προπτυχιακού Προγράμματος Τμήματος Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**Θέμα Β: Διοίκηση, ηθική και δημόσια υγεία**

Διοίκηση, ηγεσία και παρακίνηση σε οργανισμούς κοινωνικής φροντίδας

**Μαρίνος Ματζάρας**, Απόφοιτος του Διιδρυματικού Προγράμματος

Μεταπτυχιακών Σπουδών Τμήματος Ιατρικής ΑΠΘ «Διοίκηση μονάδων υγείας και κοινωνικής φροντίδας»

Διερεύνηση του φαινομένου ηθικής παρενόχλησης και εκφοβισμού στις μονάδες υγείας: βιβλιογραφική ανασκόπηση

**Βαλεντίνα Βαξεβάνη**, Απόφοιτη του Διιδρυματικού Προγράμματος

Μεταπτυχιακών Σπουδών Τμήματος Ιατρικής ΑΠΘ «Διοίκηση μονάδων υγείας και κοινωνικής φροντίδας»

Φαρμακευτικά απόβλητα και οι επιπτώσεις στη Δημόσια Υγεία

**Νίκη Τζουανοπούλου**, Απόφοιτη του Διιδρυματικού Προγράμματος

Μεταπτυχιακών Σπουδών Τμήματος Ιατρικής ΑΠΘ «Υγεία και Περιβαλλοντική Παράγοντες»

**09:55-10:15**

**ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ**

**ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΑΠΘ**

Θεοδώρα Παπαμήτσου, Καθηγήτρια Ιστολογίας- Εμβρυολογίας, Εργαστήριο Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**Ο ΡΟΛΟΣ ΤΩΝ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ**

Γεώργιος Ταγαράκης, Αναπληρωτής Καθηγητής Καρδιοθωρακοχειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης



ΚΥΡΙΑΚΗ 7 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΒΔΗΡΑ 1

10:20-11:35

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ**

**Η ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΕΥΡΩΠΗ:  
ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ**

Προεδρείο: **Ανδρέας Παπανδρούδης**, Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ, Αντιπρόεδρος Ευρωπαϊκής Ένωσης Ειδικευμένων Ιατρών (UEMS), Α' Αντιπρόεδρος Ιατρικού Συλλόγου Έβρου, Μέλος ΔΣ Πανελλήνιου Ιατρικού Συλλόγου, **Αναστάσιος Καραγιαννάκης**, Καθηγητής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Η μεταπτυχιακή ιατρική εκπαίδευση στην Ευρώπη, ο ρόλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης Ειδικευμένων Ιατρών (UEMS). Θέσεις και προτάσεις του Πανελλήνιου Ιατρικού Συλλόγου (ΠΙΣ)

**Ανδρέας Παπανδρούδης**, Χειρουργός Οφθαλμίατρος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ, Αντιπρόεδρος Ευρωπαϊκής Ένωσης Ειδικευμένων Ιατρών (UEMS), Α' Αντιπρόεδρος Ιατρικού Συλλόγου Έβρου, Μέλος ΔΣ Πανελλήνιου Ιατρικού Συλλόγου

Προβληματισμοί εξειδίκευσης μετά τη λήψη της ειδικότητας

**Αναστάσιος Καραγιαννάκης**, Καθηγητής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Η άποψη των ειδικευομένων ιατρών για τις επιβεβλημένες αλλαγές στην εκπαίδευση στην ειδικότητα

**Μάριος Θώδης**, Ειδικευόμενος Ιατρός, Παιδιατρική Κλινική ΔΠΘ, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

Το δίλλημα για την επόμενη ημέρα: Ελλάδα ή εξωτερικό για ειδικότητα.

Προϋποθέσεις παραμονής για εκπαίδευση στη χώρα

**Μαρία Βανακλώτου**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Σχολιασμός: Η θέση των Ιατρικών σχολών στην Μεταπτυχιακή Εκπαίδευση

**Κωνσταντίνος Βαδικόλιας**, Καθηγητής Νευρολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Πρόεδρος Ιατρικής Σχολής Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης

11:35-12:00 Διάλειμμα καφέ

Κυριακή 7 Μαΐου 2023

## ΚΥΡΙΑΚΗ 7 ΜΑΪΟΥ 2023

## ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΒΔΗΡΑ 1

12:00-13:15

### ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΕΜΒΡΥΟΜΗΤΡΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

#### ΗOT TOPICS ΣΤΗΝ ΕΜΒΡΥΟΜΗΤΡΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ

Προεδρείο: **Ευστράτιος Ασημακόπουλος**, Ομότιμος Καθηγητής Μαιευτικής Γυναικολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης,  
**Σεβαστή Κρούσκου**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Πρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής 17<sup>ου</sup> Διεθνούς Forum Γιατί πεθαίνουν οι μητέρες

**Ευστράτιος Ασημακόπουλος**, Ομότιμος Καθηγητής Μαιευτικής Γυναικολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Παρακολούθηση κύνησης και διεκπεραίωση τοκετού μετά από χειρουργείο στη μήτρα  
**Παναγιώτης Τσικούρας**, Καθηγητής Γυναικολογίας Μαιευτικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Υπερηχογραφική εξέταση εμβρυϊκής καρδιάς

**Αγγελική Γερεντέ**, Επίκουρη Καθηγήτρια Μαιευτικής Γυναικολογίας-  
Εμβριομητρικής Ιατρικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

13:20-14:35

### ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ONE HEALTH STUDENTS GREECE

#### ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΣΤΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΚΑΙ ΕΝΙΑΙΑ ΥΓΕΙΑ

Προεδρείο: **Κωνσταντίνος Τσιάμης**, Καθηγητής, Μέλος ΔΕΠ Τμήματος Δημόσιας και Ενιαίας Υγείας, Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, **Κυριάκος Γιαλλουράκης**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Δημόσιας και Ενιαίας Υγείας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πρόεδρος OHSG

Οι σύγχρονες προκλήσεις της ενιαίας υγείας στον 21<sup>ο</sup> αιώνα

**Κυριάκος Γιαλλουράκης**, Φοιτητής, 4<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Δημόσιας και Ενιαίας Υγείας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πρόεδρος OHSG

Οι φαρμακευτικές ενώσεις ως αναδυόμενοι ρύποι και οι επιπτώσεις στην υγεία και στο περιβάλλον

**Χρήστος-Ραφαήλ Γιαννιός**, Φοιτητής, 3<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Χημείας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Αλόγιστη χρήση μυκητοκτόνων: επιπτώσεις στο περιβάλλον και στον άνθρωπο  
**Αικατερίνη Καραγιάννη**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Τμήμα Γεωπονίας, Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

14:35-16:00 Μεσημβρινή διακοπή



ΚΥΡΙΑΚΗ 7 ΜΑΪΟΥ 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΒΔΗΡΑ 1

**16:00-17:15 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΕΝΩΣΗΣ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**

**ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗ ΤΟΥ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΤΟΥ ΣΤΟΜΑΤΟΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΣΕ ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΗΘΥΣΜΙΑΚΕΣ ΟΜΑΔΕΣ**

Προεδρείο: **Μαρία Βερτζώνη**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Τομέα Φαρμακευτικής Τεχνολογίας, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών  
Physiological factors affecting drug release and oral absorption in the GI tract  
**Στυλιανή Δεσύπρη**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Φαρμακευτική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

PPIs effects on drug absorption, food effects on the drug absorption and dosage form performance

**Αικατερίνη Κάσση**, Φοιτήτρια, 4<sup>ο</sup> έτος, Φαρμακευτική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Pediatric population

**Δημήτριος Μάριος Κατσίκης**, Φοιτήτης, 4<sup>ο</sup> έτος, Φαρμακευτική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Older people and geriatric patients

**Σιμέλα Κορδίστε**, Φοιτήτρια, 5<sup>ο</sup> έτος, Φαρμακευτική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

BA/BE studies

**Αικατερίνη Λουκία Πραμαντιώτη**, Φοιτήτρια, 6<sup>ο</sup> έτος, Φαρμακευτική Σχολή, Πανεπιστήμιο Πατρών

**18:45-20:15 ΤΕΛΕΤΗ ΛΗΞΗΣ**

Kυριακή 7 Μαΐου 2023

## INTERNATIONAL FORUM MEDICINE IN THE MODERN ERA

09:00-09:20

### OBSTETRICS AND GYNECOLOGY FACULTY LECTURE

#### O&G TRAINING AND WORK IN THE UK: HOW CAN THE ROYAL COLLEGE OF OBSTETRICIANS AND GYNAECOLOGISTS (RCOG) ASSIST YOU IN YOUR CAREER?

Chair: **Konstantinos Vamvakaris, MD MSc(c), Athens Medical School Graduate, N.K.U.A. Rural Practice Doctor, Primary Healthcare Unit of Neo Monastiri, Health Center of Domokos, Greece, MSc Student, Nutrition in Health and Disease, Faculty of Medicine, University of Thessaly**

**Elias Tsakos, MD(Hons), BSCCP, DFFP, FRCOG, Obstetrician, Gynaecological Surgeon, Specialist in Fertility Medicine & Surgery, Chair, Hellenic International Representative Committee, Royal College of Obstetricians and Gynaecologists (RCOG), Fellow, Royal College of Obstetricians and Gynaecologists (RCOG), Certified Robotic Surgeon, Society of European Robotic Surgery (SERGS), Director, EmbryoClinic IVF, Greece, Director, Robotic Gynaecological Surgery, St. Luke's Hospital, Thessaloniki, Greece**

09:25-09:45

### OCCUPATIONAL MEDICINE FACULTY LECTURE

#### WORLD HEALTH ORGANIZATION 1948-2023: 75 YEARS OF IMPROVING PUBLIC HEALTH

Chair: **Theodoros C. Constantinidis, M.D., Ph.D., Occupational Physician, Professor of Medical School of Democritus University of Thrace, Alexandroupolis, Greece, Emmanouil Manousakis, 6<sup>th</sup> year Undergraduate Student, Medical School, Democritus University of Thrace, Secretary General of the Organizing Committee of the 17<sup>th</sup> IFMSJ**

**Sotirios A. Koupidis, MD, MSc, PhD, Occupational Doctor, WHO CO for Greece Consultant**

09:50-10:15

### HELLENIC CANCER SOCIETY - HCS

#### THE CASE OF INCISIVE PLATFORM: ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN BREAST CANCER IMAGING AS A TOOL FOR HEALTH CARE PROFESSIONALS

Chair: **Nikolaos Papanas, Professor of Internal Medicine-Diabetes Mellitus, Head of Diabetes Centre, Second Department of Internal Medicine, Democritus University of Thrace, President of the European Diabetic Foot Study Group, Maria Farmaki, MD MSc(c), Athens Medical School Graduate, N.K.U.A., MSc Student, Medical and Surgical Retina Modern Approaches, N.K.U.A. Medical School**

**Dimitrios Nasikas, MD, MBS, PhD, FACS, Breast Surgeon, 2nd Breast Clinic, IASO Group, Athens**



KYPIAKH 7 ΜΑΪΟΥ 2023

HALL AVDIRA 2

10:20-11:35 ROUND TABLE - AUTH AND UCY

**SIMULATION TECHNIQUES IN CLINICAL PRACTICE. THE EXPERIENCE OF MEDICAL SCHOOL OF THE UNIVERSITY OF CYPRUS (UCY) AND THE ARISTOTLE UNIVERSITY OF THESSALONIKI MEDICAL SCHOOL (AUTH)**

Chair: **Evangelia Gkougkoudi**, Medical School, University of Cyprus, Special Educational Staff and Clinical Skills Course Manager, **Emmanuel Smyrnakis**, Associate Professor, Medical School, Aristotle University of Thessaloniki, Greece

**Konstantinos Sykallos**, 5<sup>th</sup> year student, Medical School, UCY

**Stefanos Cheilides**, 5<sup>th</sup> year student, Medical School, UCY

**Nanci Sandali**, 5<sup>th</sup> year student, Medical School, AUTH

**Zacharenia Tsoukala**, 5<sup>th</sup> year student, Medical School, AUTH

11:35-12:00 Coffee Break

12:00-13:15 PSYCHIATRY ROUND TABLE - CHAPTER OF THESSALONIKI

**RISE TO THE CHALLENGE: IDENTIFYING AND ADDRESSING CURRENT PSYCHIATRIC ISSUES**

Chair: **Konstantinos Fountoulakis**, Professor of Psychiatry, Medical School, Aristotle University of Thessaloniki, Greece, **Michael Fragos**, 5<sup>th</sup> year student, Medical School, Aristotle University of Thessaloniki, Greece

Is the relationship between mental and physical health really two-way?

**Michael Fragos**, 5<sup>th</sup> year student, Medical School, Aristotle University of Thessaloniki, Greece

Mass disasters: Trauma and mental health

**Olga Panagiotopoulou**, 5<sup>th</sup> year Undergraduate Student, Medical School, Aristotle University of Thessaloniki, Greece

Digital psychiatry: modern technology on mental illnesses

**Argyro Petraki**, 4<sup>th</sup> year student, Medical School, Aristotle University of Thessaloniki, Greece

The future of Neuroscience

**Kalliopi Mavriki**, 5<sup>th</sup> year student, Medical School, Aristotle University of Thessaloniki, Greece

We need to talk: the rising interest in psychotherapies and recent approaches

**Efthymia Delilampou**, 4<sup>th</sup> year student, Medical School, Aristotle University of Thessaloniki, Greece

Kypriakή 7 Μαΐου 2023

**13:20-14:35 ASSISTED REPRODUCTION - CLINICAL EMBRYOLOGY ROUND TABLE - CHAPTER OF ATHENS****NOVEL ADVANCES IN ASSISTED REPRODUCTION**

Chair: **Maria Simopoulou**, Assistant Professor of Experimental Physiology-Embryology, Laboratory of Physiology, Medical School, National and Kapodistrian University of Athens, Greece, **Amalia Kotsifaki**, Biologist, M.Sc.(c), Laboratory of Physiology, Medical School, National and Kapodistrian University of Athens, Greece, **Ioannis Stouras**, 4<sup>th</sup> year Medical Student, Medical School, National and Kapodistrian University of Athens, Greece

Non-conventional ovarian stimulation methods in assisted reproduction

**Konstantina Dimakakou**, 4<sup>th</sup> year Medical Student, Medical School, National and Kapodistrian University of Athens, Greece

Fertility preservation methods: from medicine to society

**Eirini-Maria Kavvadia**, 2<sup>nd</sup> year Medical Student, Medical School, National and Kapodistrian University of Athens, Greece

Mitochondrial DNA: biomarker of a healthy blastocyst?

**Ioannis Stouras**, 4<sup>th</sup> year Medical Student, Medical School, National and Kapodistrian University of Athens, Greece

The role of mitochondrial replacement therapy in assisted reproduction

**Polyxeni Alexiou**, 4<sup>th</sup> year Medical Student, Medical School, National and Kapodistrian University of Athens, Greece

Artificial intelligence in IVF: past, present and future

**Chara Makedona**, 4<sup>th</sup> year Medical Student, Medical School, National and Kapodistrian University of Athens, Greece

**14:35-16:00 Break****16:00-17:15 ORAL PRESENTATIONS**

Chair: **Paschalis Steiropoulos**, Associate Professor, Head of the Department of Respiratory Medicine, Medical School, Democritus University of Thrace, University General Hospital, Alexandroupolis, **Fotios Tsolakis**, 5<sup>th</sup> year Undergraduate Student, Medical School, Democritus University of Thrace, Secretary General of the 29<sup>th</sup> SCHMS

**OP001 PREVALENCE AND RISK FACTORS OF SMOKING AMONG SECONDARY SCHOOL STUDENTS**

**Albadri Y.**, Albadri A.

University of Baghdad - Alkindy Medical College

**OP002 NOVEL SCREENING AND DIAGNOSTIC STRATEGIES FOR PANCREATIC CANCER**

**Vryza P.<sup>1</sup>**, Ekmetzoglou K.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>European University Cyprus, <sup>2</sup>Professor of Gastroenterology and Emergency, Medicine at European University Cyprus



KYPIAKH 7 ΜΑΪΟΥ 2023

HALL AVDIRA 2

**OP003 TUMOR MUTATION BURDEN (TMB) AS A PREDICTIVE BIOMARKER FOR IMMUNOTHERAPY IN LUNG CANCER**

**Vryza P.**<sup>1</sup>, Fischer T.<sup>1</sup>, Mistakidi E.<sup>1</sup>, Zaravinos A.<sup>2,3</sup>

<sup>1</sup>School of Medicine, European University Cyprus, Nicosia, Cyprus, <sup>2</sup>Department of Life Sciences, School of Sciences, European University Cyprus, Nicosia, Cyprus, <sup>3</sup>Cancer Genetics, Genomics and Systems Biology laboratory, Basic and Translational Cancer Research Center (BTCRC), Nicosia, Cyprus

**OP004 COPEPTIN, FIBRINOGEN AND URIC ACID CONCENTRATIONS ARE ASSOCIATED WITH HEART FAILURE AND REDUCED LEFT VENTRICULAR EJECTION FRACTION**

**Stojko M.**<sup>1</sup>, Piłat P.<sup>1</sup>, Krych S.<sup>1</sup>, Lewandowski P.<sup>1</sup>, Kupczyk E.<sup>1</sup>, Szyguła-Jurkiewicz B.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Student's Scientific Society, III Department of Cardiology, Faculty of Medical Sciences in Zabrze, Medical University of Silesia, Katowice, Poland, <sup>2</sup> Professor SUM

**OP005 GENDER EQUALITY CHALLENGES IN ORTHOPEDIC SURGERY: A SYSTEMATIC REVIEW**

**Pechlivanidou E.**<sup>1,2</sup>, Antonopoulos I.<sup>3</sup>, Margariti R.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>1<sup>st</sup> Orthopaedic Department, P. & A. Kyriakou Children's Hospital, Athens, Greece, <sup>2</sup>Department of Hygiene, Epidemiology and Medical Statistics, Medical School, National and Kapodistrian University of Athens, <sup>3</sup>Department of Anatomy, Medical School, National and Kapodistrian University of Athens

**OP006 NEUROBIOLOGICAL ASPECTS OF RADICALIZATION**

**Alevizopoulos Ar.**<sup>1,2</sup>, Alevizopoulou M.<sup>2,3</sup>

<sup>1</sup>School of Medicine, National and Kapodistrian University of Athens, Greece,

<sup>2</sup>General Amelioration Advisors P.C., Greece, <sup>3</sup>School of Medicine, European University of Cyprus, Cyprus

**OP007 FACTORS ASSOCIATED WITH RENAL DYSFUNCTION IN PATIENTS WITH ADVANCED HEART FAILURE**

**Piłat P.**<sup>1</sup>, Stojko M.<sup>1</sup>, Krych S.<sup>1</sup>, Lewandowski P.<sup>1</sup>, Kupczyk E.<sup>1</sup>, Szyguła-Jurkiewicz B.<sup>2</sup>, Skrzypek M.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Student's Scientific Society, III Department of Cardiology, School of Medical Sciences in Zabrze, Medical University of Silesia Katowice, Poland, <sup>2</sup>Professor SUM, III Department of Cardiology, School of Medical Sciences in Zabrze, Medical University of Silesia Katowice, Poland, <sup>3</sup>Professor, III Department of Cardiology, School of Medical Sciences in Zabrze, Medical University of Silesia Katowice, Poland

Kyriakī 7 Μαΐου 2023

### 17:20-17:40 EXERCISE AND HEALTH FACULTY LECTURE

#### PHYSIOLOGICAL ADAPTATIONS TO PHYSICAL WORKLOAD

Chair: **Byron Asimakopoulos**, Professor of Physiology, Medical School, Democritus University of Thrace, **Panagiota Diamantopoulou**, MD, Athens Medical School Graduate (2022), MSc Pediatric Infectious Diseases Candidate, NKUA, former President of the SSHMS Athens Board and SSHMS Panhellenic Board

**Prof. Nikolay Boyadjiev**, MD, PhD, Head of Department of Physiology, Faculty of Medicine, Medical University Plovdiv, Bulgaria

### 17:45-18:05 IMMUNOLOGY FACULTY LECTURE

#### SOLDIER OF FORTUNES FOR THE TREATMENT OF POLYOMAVIRUS DISEASE

Chair: **Periklis Panagopoulos**, Associate Professor of Internal Medicine, Infectious Disease Specialist, Medical School, Democritus University of Thrace, University General Hospital of Alexandroupolis, Greece, **Emmanouil Manousakis**, 6<sup>th</sup> year Undergraduate Student, Medical School, Democritus University of Thrace, Secretary General of the Organizing Committee of the 17<sup>th</sup> IFMSJD

**Ahmet Cagkan Inkaya**, Associate Professor, Faculty of Medicine, Hacettepe University, Ankara, Türkiye

Κυριακή 7 Μαΐου 2023



## ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (E-POSTERS)

### ΑΓΓΛΙΚΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ | E - POSTERS

#### EP001 EXPRESSION OF FMRP-ASSOCIATED MIR-125B AND ITS TARGET GENES AND THEIR RELATION TO THE REGULATION OF OVARIAN FUNCTION

Alexandrou R.<sup>1</sup>, Tromboukis.P.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Student of Medicine, School of Medicine, European University Cyprus, Nicosia, Cyprus

<sup>2</sup>Obstetrician & Gynecologist MD PhD, Assistant Professor Obstetrics & Gynecology at European University Cyprus

#### EP002 IMPAIRED ANXIETY-LIKE BEHAVIOR IN AN EXPERIMENTAL MODEL OF ALZHEIMER'S DISEASE

Sorotou N.-I.<sup>1</sup>, Chelmis F.-S.<sup>1</sup>, Pakataridis P.<sup>1</sup>, Pechlivanova D.<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Faculty of Medicine, Sofia University "St. Kl. Ohridski" Sofia, Bulgaria

<sup>2</sup>Institute of Neurobiology, Bulgarian Academy of Sciences

<sup>3</sup>Department of Pathophysiology, Medical University, Sofia, Bulgaria

#### EP003 ADDRESSING SYNERGIES BETWEEN CHEMICAL AND BIOLOGICAL POLLUTANTS AT SCHOOLS - THE "SYNAIR-G" HYPOTHESIS

Stamou E.<sup>1</sup>, Xepapadaki P.<sup>2</sup>, Papadopoulos N.<sup>2</sup>, SynAir-G group

<sup>1</sup>15<sup>th</sup> year Student of Medical School, National and Kapodistrian University Athens

<sup>2</sup>Allergology Unit, 2<sup>nd</sup> Pediatric Clinic, University of Athens, "P&A Kyriakou" Hospital

#### EP005 LEGALIZATION OF CANNABIS FOR RECREATIONAL PURPOSES. IS IT SAFE?

Alevizopoulos A.<sup>1</sup>, Alevizopoulou M.<sup>2</sup>, Galeos G.<sup>1</sup>, Themais K.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>National and Kapodistrian University of Athens

<sup>2</sup>European University of Cyprus

#### EP006 FACTORS ASSOCIATED TO DDH LATE PRESENTATION AND INTERVENTION UNDER ANESTHESIA - TEN YEARS' EXPERIENCE IN A SINGLE CENTER IN GREECE

Pechlivanidou E.<sup>1,2</sup>, Zambakides C.<sup>2</sup>, Margariti R.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Department of Hygiene, Epidemiology and Medical Statistics, Medical School, NKUA

<sup>2</sup>1<sup>st</sup> Orthopaedic Department, P. & A. Kyriakou Children's Hospital, Athens, Greece

#### EP007 CONGENITAL CLUBFOOT TREATED WITH THE PONSETI METHOD AND SURGICAL INTERVENTIONS FOR RELAPSE - MAY WE PREDICT THE OUTCOME?

Pechlivanidou E.<sup>1,2</sup>, Zambakides C.<sup>2</sup>, Margariti R.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Department of Hygiene, Epidemiology and Medical Statistics, Medical School, NKUA

<sup>2</sup>1<sup>st</sup> Orthopaedic Department, P. & A. Kyriakou Children's Hospital, Athens, Greece

#### EP008 ANTIBIOTIC USE IN SURGICAL PROPHYLAXIS: A RETROSPECTIVE STUDY IN THE DEPARTMENT OF SURGERY OF GENERAL UNIVERSITY HOSPITAL OF PATRAS, GREECE

Vergou D.<sup>1</sup>, Theodorou G.-I.<sup>1</sup>, Bozinaki M.-E.<sup>2</sup>, Rousia E.<sup>1</sup>, Verras G.<sup>3</sup>, Karydis N.<sup>4</sup>

<sup>1</sup>6<sup>th</sup> year Student, Faculty of Medicine, University of Patras

<sup>2</sup>5<sup>th</sup> year Student, Faculty of Medicine, University of Patras

<sup>3</sup>Surgical Resident, Department of Surgery, General University Hospital of Patras

<sup>4</sup>Assistant Professor in General and Transplant Surgery, Department of Surgery, General University Hospital of Patras

## ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (E-POSTERS)

### EP009 STATIN THERAPY IN CHRONIC KIDNEY DISEASE PATIENTS UNDERGOING HEMODIALYSIS

Strapcane S.<sup>1</sup>, Skride A.<sup>2</sup>, Kigitoviča D.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>5<sup>th</sup> year Medical Student, Riga Stradiņš University, Latvia

<sup>2</sup>Assoc. Prof. of cardiology, Riga Stradiņš University, Pauls Stradiņš Clinical University Hospital, Latvia

<sup>3</sup>Resident doctor in nephrology, Pauls Stradiņš Clinical University Hospital, Latvia

### EP010 INCIDIOUS CLINICAL COURSE OF ADVANCED STAGE HEPATOCELLULAR CARCINOMA

Stojko M.<sup>1</sup>, Piłat P.<sup>1</sup>, Krych S.<sup>1</sup>, Szygula-Jurkiewicz B.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Student's Scientific Society, III Department of Cardiology, Faculty of Medical Sciences in Zabrze, Medical University of Silesia, Katowice, Poland

<sup>2</sup>Professor SUM, III Department of Cardiology, Faculty of Medical Sciences in Zabrze, Medical University of Silesia, Katowice, Poland

### EP011 EVALUATION OF PERIPHERAL BLOOD HEMATOPOIETIC STEM CELLS (HSCS) AND VERY SMALL EMBRYONIC-LIKE STEM CELLS (VSELs) IMPACT ON THE FUNCTION OF THE PANCREATIC BETA CELLS IN CHILDHOOD TYPE 1 DIABETES

Parfienowicz Z., Kretowska M.

4<sup>th</sup> year Medical Student, Medical University of Białystok, Poland

### EP012 ASSESSMENT OF THE BASOPHIL ACTIVATION TEST (BAT) DIAGNOSTIC POTENTIAL IN MONITORING THE COURSE OF IMMUNOTHERAPY IN PATIENTS ALLERGIC TO HYMENOPTERA VENOM

Kretowska M., Parfienowicz Z.

4<sup>th</sup> year Medical Student, Medical University of Białystok, Poland

### EP013 SURGICAL ADVANCES IN TREATMENT OF LYMPHEDEMA

Kakanis G., Karavalias I., Stathis G.

5<sup>th</sup> year Undergraduate Medical Student, NKUA

## ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ | E - POSTERS

### ΕΑ001 Η ΚΑΤΗΓΟΡΙΟΠΟΙΗΣΗ, ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ, ΚΑΙ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΩΝ ΕΓΚΑΥΜΑΤΩΝ: OVERVIEW

Πέτρου Η., Γυφτόδημος Φ., Ντουράκης Δ.

Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου

### ΕΑ002 ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΖΩΗΣ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΕΜΦΥΤΕΥΣΙΜΟ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗ ΚΑΙ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΕΜΦΥΤΕΥΣΙΜΟ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗ ΚΑΙ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ

Πανουτσοπούλου Κ.<sup>1</sup>, Μπεχλιούλης Α.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

<sup>2</sup>Καρδιολόγος, Επιμελητής Α' ΕΣΥ, Β' Καρδιολογική Κλινική, ΠΓΝ Ιωαννίνων



## ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (E-POSTERS)

### ΕΑ003 ΕΠΙΜΟΛΥΝΣΗ ΟΔΟΝΤΟΦΟΡΟΥ ΚΥΣΤΕΩΣ ΚΑΙ ΑΠΟΦΡΑΞΗ ΤΟΥ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ: ΑΝΑΦΟΡΑ ΔΥΟ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ

**Μανάκου Θ.**<sup>1</sup>, Κωνσταντινίδου Χ.<sup>1</sup>, Παρασκευόπουλος Κ.<sup>2</sup>, Βαχτσεβάνος Κ.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Οδοντιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Επιμελητής Β', Κλινική ΣΓΠΧ, ΓΝΘ Γ. Παπανικολάου

<sup>3</sup>Καθηγητής, Διευθυντής Κλινικής ΣΓΠΧ, ΓΝΘ Γ. Παπανικολάου

### ΕΑ004 ΟΙ ΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ ΤΗΣ ΣΕΜΑΓΛΟΥΤΙΔΗΣ ΣΕ ΠΑΧΥΣΑΡΚΟΥΣ ΕΝΗΛΙΚΕΣ: ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣ / THE EFFECTS OF SEMAGLUTIDE IN OBESE ADULTS: A SYSTEMATIC REVIEW

**Τσιαπάρη Μ.**<sup>1</sup>, Φιλίππου Κ.<sup>2</sup>, Πάσχου Σ.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου (ΕΠΚ)

<sup>2</sup>Τεταρτοετής Φοιτήτης, Ιατρική Σχολή, Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου (ΕΠΚ)

<sup>3</sup>Επίκουρη Καθηγήτρια Ενδοκρινολογίας, Ιατρική Σχολή, Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου (ΕΠΚ)

### ΕΑ005 ΕΝΕΣΙΜΟ ΠΛΑΣΜΑ ΠΛΟΥΣΙΟ ΣΕ ΑΙΜΟΠΕΤΑΛΙΑ (PRP) ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΗΣ ΑΝΔΡΟΓΕΝΕΤΙΚΗΣ ΑΛΩΠΕΚΙΑΣ: ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣ

**Κυπριανού Ι.**<sup>1</sup>, Τσιαπάρη Μ.<sup>1</sup>, Πέτρου Η.<sup>1</sup>, Πανοπούλου Τζ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Πεμπτοετείς Φοιτήτες, Ιατρική Σχολή, Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου, Λευκωσία, Κύπρος

<sup>2</sup>Ειδικευόμενη Πλαστικός Χειρουργός, Κλινική Πλαστικής και Επανορθωτικής Χειρουργικής, Γενικό Νοσοκομείο Λευκωσίας, Λευκωσία, Κύπρος

### ΕΑ006 ΒΙΟΔΕΙΚΤΕΣ ΣΤΟΥΣ ΘΥΜΙΚΟΥΣ ΕΠΙΘΗΛΙΑΚΟΥΣ ΟΓΚΟΥΣ

**Τέλλη Χ.**<sup>1</sup>, Κουρίδου Α.<sup>2</sup>, Προκοπίδου Α.<sup>3</sup>, Πενέκελη Δ.<sup>1</sup>, Ατζέμογλου Ν.<sup>1</sup>, Παπούδου-Μπάη Α.<sup>4</sup>

<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

<sup>2</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

<sup>3</sup>Τριτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

<sup>4</sup>Επίκουρη Καθηγήτρια Παθολογικής Ανατομικής, Εργαστήριο Παθολογικής Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

### ΕΑ007 ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕ ΑΝΑΣΤΟΛΕΙΣ ΤΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΣΥΜΜΕΤΑΦΟΡΕΑ ΝΑΤΡΙΟΥ-ΓΛΥΚΟΖΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΧΡΟΝΙΑ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ ΜΕ ΜΕΙΩΜΕΝΟ ΚΛΑΣΜΑ ΕΞΩΘΗΣΗΣ: ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΥ ΚΟΣΜΟΥ

**Φώτη Μ.**, Πανταζή Κ.

Τεταρτοετείς Φοιτήτριες, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

### ΕΑ008 Η ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΣΕ ΝΟΣΗΣΑΝΤΕΣ ΑΠΟ COVID-19

**Μπούτος Π.**<sup>1</sup>, Βήχα Γ.<sup>1</sup>, Ζαχαρίας Α.<sup>2</sup>, Πίτσου Γ.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Φοιτήτες, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Επικουρικός Ιατρός, Κλινική Αναπνευστικής Ανεπάρκειας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>3</sup>Επίκουρη Καθηγήτρια, Κλινική Αναπνευστικής Ανεπάρκειας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

## ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (E-POSTERS)

- ΕΑ009 ΔΙΑΚΑΘΕΤΗΡΙΑΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ ΤΡΙΓΛΩΧΙΝΑΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ: ΜΙΑ ΕΠΙΤΥΧΙΑ ΤΗΣ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ?**
- Πυρπυρής Ν.<sup>1</sup>, Δημητριάδης Κ.<sup>2</sup>, Τσιούφης Κ.<sup>3</sup>**
- <sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτήτης, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
- <sup>2</sup>Επιμελητής Καρδιολογίας, Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, ΓΝΑ Ιπποκράτειο
- <sup>3</sup>Καθηγητής Καρδιολογίας, Διευθυντής Α' Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής Κλινικής, ΓΝΑ Ιπποκράτειο
- ΕΑ010 ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΤΟ ΧΡΩΜΟΣΩΜΑ ΤΟΥ ΦΥΛΟΥ X ΣΕ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΥΠΟΓΟΝΙΜΟΤΗΤΑ**
- Κατσίδη Χ.<sup>1</sup>, Κουβίδη Ε.<sup>1</sup>, Τσιμέλα Χ.<sup>1</sup>, Μαύρου Α.<sup>2</sup>, Καναβάκης Ε.<sup>1</sup>**
- <sup>1</sup>Genesis Genoma Lab, *Genesis Genoma Lab* Ομότιμο Μέλος ΔΕΠ
- ΕΑ011 ΤΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΚΙΝΩΝ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΧΡΟΝΙΑ ΛΕΜΦΟΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΛΕΥΧΑΙΜΙΑ, ΠΕΝΗΝΤΑ ΗΜΕΡΕΣ ΜΕΤΑ ΤΗ ΝΟΣΗΣΗ ΜΕ COVID-19: ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ**
- Φυρίλλα Μ.<sup>1</sup>, Νικολούσης Ε.<sup>2</sup>**
- <sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου
- <sup>2</sup>Αναπληρωτής Καθηγητής Αιματολογίας Ιατρικής Σχολής Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου, Διευθυντής Αιματολογίας Ιατρικό Κέντρο Αθηνών Αμαρουσίου
- ΕΑ012 ΥΜΕΝΩΔΗΣ ΠΡΟΣΦΥΣΗ ΟΜΦΑΛΙΟΥ ΛΩΡΟΥ**
- Παπασταματίου Μ.<sup>2</sup>, Μπάντρα Σ.<sup>1</sup>, Δασκαλάκη Θ.<sup>1</sup>, Μανουσάκη Μ.<sup>1</sup>, Φουντούκη Π.<sup>1</sup>**
- <sup>1</sup>Πανεπιστήμιο Κρήτης
- <sup>2</sup>Ειδικευόμενη Γυναικολογίας, ΠΓΝ Ηρακλείου
- ΕΑ013 ΑΚΟΟΛΟΓΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ**
- Λίτσου Ε.<sup>1</sup>, Βεζυράκη-Αγγελίδου Π.<sup>2</sup>, Ψυχογιός Γ.<sup>3</sup>**
- <sup>1</sup>Ωτορινολαρυγγολογική Κλινική, ΠΓΝ Ιωαννίνων
- <sup>2</sup>Καθηγήτρια Φυσιολογίας ΠΓΝ Ιωαννίνων
- <sup>3</sup>Καθηγητής Ωτορινολαρυγγολογίας, Ωτορινολαρυγγολογική Κλινική, ΠΓΝ Ιωαννίνων
- ΕΑ014 ΛΙΘΙΑΣΗ ΚΑΤΩΤΕΡΟΥ ΤΡΙΤΗΜΟΡΙΟΥ ΟΥΡΗΤΗΡΑ: ΣΥΝΤΗΡΗΤΙΚΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΚΑΙ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΠΟΒΟΛΗΣ ΛΙΘΩΝ**
- Τσαρουχάς Γ.<sup>1</sup>, Τσαγκάρης Α.<sup>1</sup>, Σταυρόπουλος Μ.<sup>2</sup>**
- <sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτης, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
- <sup>2</sup>Χειρουργός - Ουρολόγος, Ακαδημαϊκός Υπότροφος, Γ' Πανεπιστημιακή Ουρολογική Κλινική, ΠΓΝΑ Αττικόν
- ΕΑ015 ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ: ΜΙΑ ΝΕΑ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΣΤΗΝ ΝΟΣΟ ALZHEIMER**
- Δαναλάτου Α.<sup>1</sup>, Αλεφάντου Μ.<sup>1</sup>, Δάλλα Χ.<sup>2</sup>**
- <sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
- <sup>2</sup>PhD, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Φαρμακολογίας, Αντιπρόεδρος της Μεσογειακής Εταιρείας Νευροεπιστημών, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών



## ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (E-POSTERS)

### ΕΑ016 Τ- ΚΑΙ ΝΚ-ΚΥΤΤΑΡΙΚΑ ΛΕΜΦΩΜΑΤΑ ΤΟΥ ΟΦΘΑΛΜΟΥ: ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ

**Φωτιάδου Α.**<sup>1</sup>, Σταμέλου Μ.<sup>2</sup>, Παπούδου-Μπάτη Α.<sup>3</sup>, Καναβάρος Π.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Ε' Χειρουργική Κλινική, ΓΝΘ Ιπποκράτειο, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Εργαστήριο Ανατομίας-Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο  
Ιωαννίνων

<sup>3</sup>Εργαστήριο Παθολογικής Ανατομικής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

### ΕΑ017 ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΤΗΣ ΣΗΜΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ANATOMAGE TABLE ΣΤΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΤΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΑΣ

**Σταυρόπουλος Α.**<sup>1</sup>, Σέργη Φ.<sup>1</sup>, Σκαρσουλή Ι.<sup>1</sup>, Παππά Μ.<sup>2</sup>, Τσιριγώτη Α.<sup>2</sup>, Κοτσίρα Γ.<sup>2</sup>,  
Νικολάου Α.<sup>2</sup>, Φιλίππου Δ.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Δευτεροετής Φοιτητής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο  
Αθηνών

<sup>2</sup>Εκπαιδευτής Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο  
Αθηνών, Ινστιτούτο Έρευνας και Εκπαίδευσης στις Βιοϊατρικές Επιστήμες

<sup>3</sup>Επίκουρος Καθηγητής, Εργαστήριο Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ινστιτούτο Έρευνας και Εκπαίδευσης στις  
Βιοϊατρικές Επιστήμες

### ΕΑ018 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΕΙΚΟΝΙΚΗΣ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΣΤΗ ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΤΟΥ ΠΑΧΕΟΣ ΕΝΤΕΡΟΥ

**Σίνου Ν.**<sup>1,5</sup>, Σίνου Ν.<sup>2,5</sup>, Γιώτας Η.<sup>1</sup>, Σχίζας Δ.<sup>3</sup>, Φιλίππου Δ.<sup>4,5</sup>

<sup>1</sup>Τριτοετής Φοιτητής/τρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο  
Αθηνών

<sup>2</sup>Πεμπτοετής Φοιτητής/τρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο  
Αθηνών

<sup>3</sup>Αναπλ. Καθηγητής Χειρουργικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό  
Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>4</sup>Επικ. Καθηγητής, Εργαστήριο Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό  
Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>5</sup>Ινστιτούτο Έρευνας και Εκπαίδευσης στις Βιοϊατρικές Επιστήμες

### ΕΑ019 ΑΙΦΝΙΔΙΑ ΠΤΩΣΗ ΑΚΟΗΣ ΩΣ ΠΡΩΤΟ ΣΥΜΠΤΩΜΑ ΝΕΥΡΟΪΝΩΜΑΤΩΣΗΣ ΤΥΠΟΥ 2. ΕΝΑ ΚΛΙΝΙΚΟ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ ΚΑΙ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑΣ

**Βασιλόπουλος Θ.**<sup>1</sup>, Ορφανίδου Κ.<sup>1</sup>, Παπαδάκης Χ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Κρήτης, Ηράκλειο Κρήτη, Ελλάδα

<sup>2</sup>ΩΡΛ Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Χανίων, Χανιά Κρήτη, Ελλάδα

### ΕΑ020 ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΠΟ ΑΕΡΟΒΟΛΟ ΟΠΛΟ ΣΤΗ ΖΥΓΩΜΑΤΙΚΗ ΧΩΡΑ: ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ

**Κωνσταντινίδου Χ.**<sup>1</sup>, Μανάκου Θ.<sup>1</sup>, Παρασκευόπουλος Κ.<sup>2</sup>, Βαχτσεβάνος Κ.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτρια, Οδοντιατρική, ΑΠΘ

<sup>2</sup>Δρ ΣΓΠΧ, Επιμελητής Β', Κλινική ΣΓΠΧ, ΓΝΘ Γ. Παπανικολάου

<sup>3</sup>Δρ ΣΓΠΧ, Καθηγητής, Διευθυντής Κλινικής ΣΓΠΧ, ΓΝΘ Γ. Παπανικολάου

## ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (E-POSTERS)

### ΕΑ021 ΒΙΟΔΕΙΚΤΕΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΟΥ ΥΔΡΟΚΕΦΑΛΟΥ

**Κόλλια Σ.**<sup>1</sup>, Σιγαλού Μ.<sup>2</sup>, Αθανασούλης Φ.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Τεταρτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>3</sup>Δευτεροετής Φοιτητής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

### ΕΑ022 ΛΕΜΦΩΜΑ ΜΑΣΤΟΥ: Η ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΝΟΣ ΣΠΑΝΙΟΥ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ

**Λαμπτρίδου Α.-Φ.**<sup>1</sup>, Εφραιμίδου Ε.<sup>2</sup>, Σωτηροπούλου Ρ.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Εκτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

<sup>2</sup>Καθηγήτρια Χειρουργικής, Α' Πανεπιστημιακή Χειρουργική Κλινική, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

<sup>3</sup>Ειδικευόμενη Γενικής Χειρουργικής, Α' Πανεπιστημιακή Χειρουργική Κλινική, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης, Μεταπτυχιακή Φοιτήτρια, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

### ΕΑ023 ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΗΣ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΣΕ ΜΗ ΕΞΑΙΡΕΣΙΜΟ ΕΝΔΟΗΠΑΤΙΚΟ ΧΟΛΑΓΓΕΙΟΚΑΡΚΙΝΩΜΑ

**Γιουγλή Ο.**<sup>1</sup>, Χρυσοβαλάντης Σ.<sup>2</sup>, Σάββας Δ.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Εκτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

<sup>2</sup>Ειδικευόμενος Τμήματος Ακτινολογίας, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

<sup>3</sup>Αναπληρωτής Καθηγήτριας Παιδιατρικής Ακτινολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

### ΕΑ024 ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟΣ ΘΑΝΑΤΟΣ ΚΑΙ ΔΩΡΕΑ ΟΡΓΑΝΩΝ

**Πίτσιλλος Ρ.**<sup>1</sup>, Στρατή Μ.<sup>2</sup>, Φλίγκου Φ.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτητής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

<sup>2</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

<sup>3</sup>Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Εντατικής Θεραπείας, Διευθύντρια ΜΕΘ, Κλινική Αναισθησιολογίας και Εντατικής Παρακολούθησης, ΠΓΝ Πατρών

### ΕΑ025 ΠΟΛΥΕΠΙΠΕΔΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ 3 ΚΟΛΟΝΩΝ: ΕΝΑ ΚΛΙΝΙΚΟ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ

**Βασιλόπουλος Θ.**<sup>1</sup>, Αλεξανδρίδης Β.<sup>1</sup>, Ορφανίδου Κ.<sup>1</sup>, Σπερελάκης Ι.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Κρήτης, Ηράκλειο Κρήτη, Ελλάδα

<sup>2</sup>Ορθοπαιδική Κλινική, ΠΑΓΝΗ, Ηράκλειο Κρήτη, Ελλάδα

### ΕΑ026 Η ΣΧΕΣΗ ΕΝΤΕΡΙΚΟΥ ΜΙΚΡΟΒΙΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΟΣ ΣΤΗΝ ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΣΚΛΗΡΥΝΣΗ

**Κωνσταντάρος Κ.**<sup>1</sup>, Ιωακειμίδου Δ.<sup>1</sup>, Τασιούδης Φ.<sup>1</sup>, Κωνσταντινίδου Ν.<sup>2</sup>,

Μιχαηλίδου Η.<sup>2</sup>, Θεοτόκης Π.<sup>2</sup>, Μποζίκη Μ.<sup>2</sup>, Συμεωνίδου Κ.<sup>3</sup>, Κεσίδου Ε.<sup>2,3</sup>

<sup>1</sup>Τριτοετής Φοιτητής/τρια, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Εργαστήριο Πειραματικής Νευρολογίας και Νευροανοσολογίας, Β' Νευρολογική Κλινική ΑΠΘ, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ

<sup>3</sup>Εργαστήριο Πειραματικής Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης



## ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (E-POSTERS)

### ΕΑ027 ΧΡΟΝΙΟΣ ΠΡΩΚΤΙΚΟΣ ΠΟΝΟΣ: ΑΙΤΙΑ, ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΚΑΙ ΝΕΟΤΕΡΕΣ ΘΕΡΑΠΕΙΕΣ

**Ασημακόπουλος Θ.**<sup>1</sup>, Κουρούκλη Ε.<sup>2</sup>, Θεοδωρόπουλος Γ.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Εκπαιδευτής Φοιτήτριας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Αναισθησιολόγος MD Phd, Διευθύντρια Αναισθησιολογίας, Διευθύντρια Ιατρείου Πόνου, ΓΝΑ Ιπποκράτειο

<sup>3</sup>MD, PhD, FACS, FASCRS Καθηγητής Χειρουργικής ΕΚΠΑ, Α' Προπαιδευτική Χειρουργική Κλινική, ΓΝΑ Ιπποκράτειο

### ΕΑ028 ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΟΞΕΙΔΩΜΕΝΩΝ ΝΑΝΟΣΩΛΗΝΩΝ ΑΝΘΡΑΚΑ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΤΟΙΧΩΜΑΤΩΝ ΩΣ ΜΗ ΤΟΞΙΚΟΙ ΝΑΝΟΦΟΡΕΙΣ ΤΗΣ ΥΔΡΟΞΥΤΥΡΟΣΟΛΗΣ ΣΕ ΝΙΗ/3Τ3 ΚΥΤΤΑΡΑ

**Αθηνοδώρου Ά.-Μ.**<sup>1</sup>, Γουρνής Δ.<sup>2,3</sup>, Βεζυράκη Π.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Μεταπτυχιακή Φοιτήτρια ΠΜΣ «Βασικές Βιοϊατρικές Επιστήμες (BBE), Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

<sup>2</sup>Διευθύντρια- Καθηγήτρια Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

<sup>3</sup>Καθηγητής, Τμήμα Μηχανικών Επιστήμης των Υλικών, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

### ΕΑ029 ΝΕΥΡΙΚΟΙ ΒΡΟΓΧΟΙ ΔΑΚΤΥΛΩΝ (ΝΒΔ)

Νυχτοπάτη Χ.<sup>1</sup>, Δαμιανίδου Ο.<sup>1</sup>, Εμφιετζής Π.<sup>2</sup>, Πιάγκου Μ.<sup>3</sup>, Νάτσης Κ.<sup>4</sup>

<sup>1</sup>Δευτεροετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>3</sup>Αναπληρωτρια Καθηγήτρια Εργαστηρίου Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>4</sup>Καθηγητής Ανατομίας και Χειρουργικής Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

### ΕΑ030 ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΑΟΡΤΗΣ ΤΥΠΟΥ Α

**Κοτσονούρη- Κοκκίνη Μ. Σ.**<sup>1</sup>, Χαροκόπος Ν.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Εκπαιδευτής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

<sup>2</sup>Αναπληρωτής Καθηγητής Καρδιοθρακοχειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

### ΕΑ031 ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ & ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΣΦΥΖΟΥΣΩΝ ΕΜΒΟΩΝ

**Λίτσου Ε.**, Μπασιάρη Λ., Μπίζογλου Μ., Τσουμάνη Β., Ψυχογιός Γ.

Ωτορινολαρυγγολογική Κλινική, ΠΓΝ Ιωαννίνων

### ΕΑ032 ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΛΗΨΗ ΤΗΣ ΝΟΣΟΥ COVID-19 ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΥΨΗΛΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΜΕ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ

**Βίγια Γ.**, Καρατζόγλου Δ., Λαφάρα Κ., Τσιώνη Κ., Αχλάδας Θ., Δήμου Θ., Μπαρμπούτη Α., Μανδαλά Ε.

Δ' Παθολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Ιπποκράτειο

**ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (E-POSTERS)****ΕΑ033 Η ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΣΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ****Τσιχριτζής Κ.<sup>1</sup>, Κοτσονούρη- Κοκκίνη Μ. Σ.<sup>2</sup>, Γκόρτζης Ε.<sup>3</sup>**<sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτητής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών<sup>2</sup>Εκτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών<sup>3</sup>Επιβλέπων**ΕΑ034 ΑΣΘΕΝΗΣ ΜΕ ΚΑΚΟΗΘ ΠΛΕΥΡΙΤΙΚΗ ΣΥΛΛΟΓΗ ΔΙΑΓΙΓΝΩΣΚΕΤΑΙ ΜΕ ΑΔΕΝΟΚΑΡΚΙΝΩΜΑ ΠΝΕΥΜΟΝΑ****Χατζηανεστιάδου Χ.<sup>2</sup>, Σπυράτος Δ.<sup>1</sup>,**<sup>1</sup>Αναπληρωτής Καθηγητής, Πνευμονολογική Κλινική ΑΠΘ<sup>2</sup>Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**ΕΑ035 ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑ ΤΩΝ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΤΙΚΩΝ ΜΕΘΟΔΩΝ ΣΤΟΝ ΚΑΡΚΙΝΟ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ****Χατζηανεστιάδου Χ.<sup>2</sup>, Στογιαννούδης Κ.<sup>1</sup>**<sup>1</sup>Ειδικευόμενος Μαιευτικής-Γυναικολογίας, ΓΝΘ Αγιος Δημήτριος<sup>2</sup>Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη**ΕΑ036 ΠΑΡΑΛΛΑΓΗ ΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΜΕΣΟΥ ΝΕΥΡΟΥ: ΕΥΡΗΜΑ ΑΠΟ ΑΝΑΤΟΜΗ****Ντελή Δ.<sup>1</sup>, Ντελή Μ.<sup>1</sup>, Εδιάρογλου Β.<sup>1</sup>, Πιάγκου Μ.<sup>2</sup>, Νάτσης Κ.<sup>1</sup>**<sup>1</sup>Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης<sup>2</sup>Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**ΕΑ037 ΑΤΥΠΕΣ ΦΛΕΒΕΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΞΩ ΚΑΙ ΕΣΩ ΡΙΖΑΣ ΜΕΣΟΥ ΝΕΥΡΟΥ: ΚΛΙΝΙΚΗ ΣΗΜΑΣΙΑ ΕΥΡΗΜΑΤΩΝ****Ντελή Μ.<sup>1</sup>, Ντελή Δ.<sup>1</sup>, Εδιάρογλου Β.<sup>2</sup>, Τότλης Τ.<sup>3</sup>, Πιάγκου Μ.<sup>4</sup>, Νάτσης Κ.<sup>5</sup>**<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης<sup>2</sup>Δευτεροετής Φοιτητής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης<sup>3</sup>Επίκουρος Καθηγητής Ανατομίας & Χειρουργικής Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης<sup>4</sup>Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, Εργαστήριο Ανατομίας-Ανατομείο, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών<sup>5</sup>Καθηγητής Ανατομίας & Χειρουργικής Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**ΕΑ038 ΕΞΕΛΙΞΙΣ ΣΤΗ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΗΣ ΗΛΙΚΙΑΚΗΣ ΕΚΦΥΛΙΣΗΣ ΩΧΡΑΣ ΚΗΛΙΔΑΣ****Ντελή Μ.<sup>1</sup>, Ντελή Δ.<sup>1</sup>, Τσάτσος Μ.<sup>2</sup>**<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης<sup>2</sup>Αναπληρωτής Καθηγητής Οφθαλμολογίας, Β' Οφθαλμολογική Κλινική ΑΠΘ**ΕΑ039 Η ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΕΜΒΟΛΙΟΥ ΗΡV ΩΣ ΜΕΡΟΣ ΤΗΣ ΠΡΩΤΟΓΕΝΟΥΣ ΠΡΟΛΗΨΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΚΑΡΚΙΝΟ ΤΡΑΧΗΛΟΥ ΤΗΣ ΜΗΤΡΑΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΓΕΝΝΗΤΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ****Μπελιμεζάκης Ν.<sup>1</sup>, Φωτίου Χ.<sup>2</sup>, Βρυώνη Γ.<sup>3</sup>**<sup>1</sup>Medical Student<sup>2</sup>DDS, Medical Student<sup>3</sup>Καθηγήτρια Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών



## ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (E-POSTERS)

### ΕΑ040 ΒΟΥΒΩΝΟΚΗΛΕΣ ΜΕ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΣΑΛΠΙΓΓΑ: ΜΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ Καραπτά Ν.<sup>1</sup>, Μανομενίδης Γ.<sup>2</sup>, Νικολέττος Κ.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Τριτοετής Φοιτήτρια Νοσηλευτικής, ΔΙΠΑΕ (Παράρτημα Διδυμοτείχου)

<sup>2</sup>Επίκουρος Καθηγητής Νοσηλευτικής, Διεύθνες Πανεπιστήμιο της Ελλάδος, Τμήμα Νοσηλευτικής - Παράρτημα Διδυμοτείχου

<sup>3</sup>Ειδικευόμενος Μαιευτικής Γυναικολογίας, Μαιευτική Γυναικολογική Κλινική ΔΠΘ, ΠΓΝΑ Αλεξανδρούπολης

### ΕΑ041 ΕΦΗΒΙΚΗ ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗ

Παργανά Ε.<sup>1</sup>, Ηλία Αικ.<sup>1</sup>, Βατοπούλου Αν.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

<sup>2</sup>Επίκουρη Καθηγήτρια Γυναικολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

### ΕΑ042 ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΚΑΙ ΣΧΟΛΙΑΣΜΟΣ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ KOORTHΣ ΤΩΝ RÖNNEGÅRD ET AL. ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΤΟΥ ΧΡΟΝΙΟΥ ΠΟΝΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ

Κούρτη Φ.Ε.<sup>1</sup>, Ασημακόπουλος Θ.<sup>1</sup>, Ματσώτα Π.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Εκπροσετής Φοιτητής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Διευθύντρια & Καθηγήτρια Β' Πανεπιστημιακής Αναισθησιολογικής Κλινικής, ΠΓΝΑ Αττικόν

### ΕΑ043 ΧΡΗΣΗ ΑΝΤΗΛΙΑΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΜΕΛΑΝΩΜΑΤΟΣ

Τζιώνα Ε.<sup>1</sup>, Τσακίρη Β.<sup>1</sup>, Λάλλας Α.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Τεταρτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Αναπληρωτής Καθηγήτριας Δερματολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

### ΕΑ044 ΑΥΤΟΣΥΓΚΡΑΤΟΥΜΕΝΟΙ ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ (JJ STENTS) ΚΑΙ ΕΝΟΧΛΗΤΙΚΑ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ: ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ

Τσαγκάρης Α.<sup>1</sup>, Σταυρόπουλος Μ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτριας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Χειρουργός - Ουρολόγος, Ακαδημαϊκός Υπότροφος, Γ' Πανεπιστημιακή Ουρολογική Κλινική, ΠΓΝΑ Αττικόν

### ΕΑ045 ΚΑΡΚΙΝΟΓΟΝΑ ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ

Θεοδωρίδης Α., Grigorova M.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Τριτοετής Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Σόφιας MUS

<sup>2</sup>Professor, Laboratory of Genetics, School of Medicine, University of Sofia, Bulgaria

### ΕΑ046 ΠΟΥ ΠΗΓΑΝ ΟΙ ΥΠΟΛΟΙΠΟΙ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΙ ΙΟΙ ΕΚΤΟΣ ΤΟΥ SARS-COV2 ΤΑ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΧΡΟΝΙΑ;

Τακίδη Α.<sup>1</sup>, Εξηντάρο Μ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ιατρικής Μικροβιολογίας, Β' Εργαστήριο

Μικροβιολογίας, Ιατρικό Τμήμα, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

### ΕΑ047 Ο ΑΣΚΙΤΗΣ ΩΣ ΕΠΙΠΛΟΚΗ ΤΗΣ ΚΥΗΣΗΣ

Κρουσούλογός Θ., Λάττα Α., Πάνου Δ.

Τεταρτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

## ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (E-POSTERS)

**ΕΑ048 Η ΧΟΡΗΓΗΣΗ CAPLACIZUMAB ΧΩΡΙΣ ΠΛΑΣΜΑΦΑΙΡΕΣΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΘΡΟΜΒΩΤΙΚΗ ΘΡΟΜΒΟΠΕΝΙΚΗ ΠΟΡΦΥΡΑ**

**Πέτκου Ε.**<sup>2</sup>, Αποστολίδου Ε.<sup>1</sup>, Ρέτζιος Φ.<sup>3</sup>, Γεωργούλης Β.<sup>1</sup>, Χατζημιχαήλ Ε.<sup>1,2,3</sup>

<sup>1</sup>Αιματολογική Κλινική, ΠΓΝ Ιωαννίνων

<sup>2</sup>Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

<sup>3</sup>Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκη

**ΕΑ049 ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΠΡΙΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΟΥ LOCKDOWN ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΗΣ ΛΑΡΙΣΑΣ**

**Παπαγεωργίου Ν.**<sup>1</sup>, Γεωργίου Δ.<sup>1</sup>, Ζυγάς Ν.<sup>1</sup>, Κουτεντάκης Ι.<sup>2</sup>, Χατζηχριστοδούλου Χ.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Τριτοετής Φοιτητής/τρια, Τμήμα Ιατρικής, Εργαστήριο Υγιεινής και Επιδημιολογίας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

<sup>2</sup>Ομότιμος Καθηγητής Εργοφυσιολογίας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

<sup>3</sup>Καθηγητής Υγιεινής και Επιδημιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

**ΕΑ050 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΤΟΥ ΚΑΡΠΟΥ - ΜΙΑ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ**

**Τσελίγκας Δ.-Π.**<sup>1</sup>, Τζήκα Μ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Δευτεροετής Φοιτητής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Ακαδημαϊκός Συνεργάτης, Εργαστήριο Ανατομίας και Χειρουργικής Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**ΕΑ051 ΕΙΝΑΙ Η KANNABH ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΓΙΑ ΨΥΧΩΣΗ;**

**Μαντζουκίδου Ν.**<sup>1</sup>, Χατζηϊωαννίδου Δ. Χ.<sup>1</sup>, Σκαπινάκης Π.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Εκτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

<sup>2</sup>Καθηγητής Ψυχιατρικής, Ψυχιατρική Κλινική, ΠΓΝ Ιωαννίνων

**ΕΑ052 ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΤΟΥ ΚΑΠΝΙΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗΣ ΑΛΚΟΟΛ ΣΤΟΥΣ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ**

**Περδικάκης Μ.**<sup>1</sup>, Παπαμιχελάκης Δ.<sup>1</sup>, Παπαδημητράκης Δ.<sup>1</sup>, Φιλίππου Δ.<sup>2,3</sup>

<sup>1</sup>Προπτυχιακοί Φοιτητές, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Τμήμα Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών,

<sup>3</sup>Ινστιτούτο Ερευνας και Εκπαίδευσης τις Βιοϊατρικές Επιστήμες, Αθήνα



## ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (E-POSTERS)

### ΕΑ053 ΠΑΡΑΛΛΑΓΕΣ ΚΟΡΑΚΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟΥ ΜΥΟΣ: ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΣΥΜΜΕΤΡΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΝΙΚΗ ΣΗΜΑΣΙΑ

**Τριανταφύλλου Γ.<sup>1</sup>**, Τριανταφύλλου Α.<sup>2</sup>, Καραμπελιάς Β.<sup>3</sup>, Πιάγκου Μ.<sup>4</sup>, Τσακωτός Γ.<sup>5</sup>, Νάτσης Κ.<sup>6</sup>

<sup>1</sup>Τριτοετής Φοιτητής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Πεμπτοετής Φοιτήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

<sup>3</sup>Επιστημονικός Συνεργάτης, Εργαστήριο Ανατομίας-Ανατομείο, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>4</sup>Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, Εργαστήριο Ανατομίας-Ανατομείο, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>5</sup>Επίκουρος Καθηγητής, Εργαστήριο Ανατομίας-Ανατομείο, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>6</sup>Καθηγητής, Εργαστήριο Ανατομίας και Χειρουργικής Ανατομίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

### ΕΑ054 ΤΙ ΠΙΣΤΕΥΟΥΝ ΟΙ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΙΜΟΔΟΣΙΑ;

**Δουκάκης Μ.<sup>1</sup>**, Αντωνάκης Ν.<sup>1</sup>, Λιάρου Μ.<sup>1</sup>, Γιώτας Η.<sup>1</sup>, Δεμενεοπούλου Ε.<sup>1</sup>, Φιλίππου Δ.<sup>2,3</sup>

<sup>1</sup>Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Εργαστήριο Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>3</sup>Ινστιτούτο Έρευνας και Εκπαίδευσης στις Βιοϊατρικές Επιστήμες

### ΕΑ055 Η ΑΠΟ-ΣΥΝΤΑΓΟΓΡΑΦΗΣΗ ΩΣ ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΟΡΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΣΥΝΤΑΓΟΓΡΑΦΗΣΗΣ

**Χαιρετάκης Γ.<sup>1</sup>**, Μιχελής Ε.<sup>2</sup>, Αναγνωστοπούλου Χ.<sup>1</sup>, Νέσσερης Δ.<sup>3</sup>, Σκλαβιόνος Π.<sup>4</sup>

<sup>1</sup>Εκτοετής Φοιτητής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Πεμπτοετής Φοιτητής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>3</sup>Ειδικευόμενος Ιατρός Γενικής/Οικογενειακής Ιατρικής

<sup>4</sup>Επιμελητής Γενικής/Οικογενειακής Ιατρικής, Κέντρο Υγείας Βάρης, Συντονιστής Εκπαίδευσης Γενικών Ιατρών, ΓΝ Ασκληπιείο Βούλας

### ΕΑ056 Ο ΡΟΛΟΣ ΤΗΣ ΕΙΚΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΑΥΞΗΜΕΝΗΣ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ

**Κυραϊλίδη Φ.<sup>1</sup>**, Βαλσαμής Χ.Γ.<sup>1</sup>, Βασιλειάδης Η.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Εκτοετής Φοιτητής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Επίκουρος Καθηγητής Ορθοπαιδικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

## ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (E-POSTERS)

### ΕΑ057 ΠΑΡΑΛΛΑΓΕΣ ΘΥΡΟΕΙΔΟΥΣ ΝΕΥΡΟΥ

**Μπαρακάτ Ρ.**<sup>1</sup>, Καραφλού Β.<sup>2</sup>, Τρουπής Θ.<sup>3</sup>, Φιλίππου Δ.<sup>4</sup>

<sup>1</sup>Δευτεροετής Φοιτητής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>2</sup>Δευτεροετής Φοιτήτρια, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>3</sup>Καθηγητής, Εργαστήριο Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>4</sup>Καθηγητής, Εργαστήριο Ανατομίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

### ΕΑ058 ΕΠΙΚΟΥΡΙΚΟ ΦΡΕΝΙΚΟ: ΑΜΦΟΤΕΡΟΠΛΕΥΡΗ ΥΠΑΡΞΗ ΚΑΙ ΑΣΥΜΜΕΤΡΙΑ ΣΤΟ ΥΨΟΣ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗΣ ΤΟΥ ΜΕ ΤΟ ΦΡΕΝΙΚΟ ΝΕΥΡΟ- ΕΥΡΗΜΑΤΑ ΣΕ ΠΤΩΜΑ

**Εδιάρογλου Β.**<sup>1</sup>, Ντελή Δ.<sup>2</sup>, Ντελή Μ.<sup>2</sup>, Σαδίκη Ξ.<sup>1</sup>, Τότλης Τ.<sup>3</sup>, Πιάγκου Μ.<sup>4</sup>, Νάτσης Κ.<sup>5</sup>

<sup>1</sup>Δευτεροετής Φοιτητής/τρια, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Τεταρτοετής Φοιτητής/τρια, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>3</sup>Επίκουρος Καθηγητής Ανατομίας & Χειρουργικής Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>4</sup>Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, Εργαστήριο Ανατομίας-Ανατομείο, Τμήμα Ιατρικής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>5</sup>Καθηγητής Ανατομίας & Χειρουργικής Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

### ΕΑ059 ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ ΚΡΟΤΑΦΙΚΟΥ ΟΣΤΟΥ

**Λίτσου Ε.**<sup>1</sup>, Ψυχογιός Γ.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Ωτορινολαρυγγολογική Κλινική, ΠΓΝ Ιωαννίνων

<sup>2</sup>Σχολή Επιστημών Υγείας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

### ΕΑ060 ΟΙ ΠΡΩΤΟΙ ΤΩΝ ΠΡΩΤΩΝ: ΜΑΤΙΕΣ ΣΤΗΝ ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ

**Λελοβίτης Λ.**<sup>1</sup>, Καλογερίδου Ο.<sup>2</sup>, Παπαβραμίδου Ν.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Δευτεροετής Φοιτητής, (Μαθητής Σ.Σ.Α.Σ.), Μουσείο Ιστορίας Ιατρικής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>2</sup>Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

<sup>3</sup>Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Μουσείο Ιστορίας Ιατρικής Τμήματος Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης



## ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΣΥΓΓΡΑΦΕΩΝ

### A

Albadri A.  
Albadri Y.  
Alevizopoulos A.  
Alevizopoulou M.  
Alexandrou R.  
Antonopoulos I.  
Asteriadis D.

OP001  
OP001  
OP006, EP005  
OP006, EP005  
EP001  
OP005  
ΕΠ140

### L

Lewandowski P.  
  
Makouli E.  
Margariti R.  
Mistakidi E.  
Moysiadou A.

OP004, OP007  
  
ΕΠ135  
EP006, EP007, OP005  
OP003  
ΕΠ135

### B

Bamidis P.  
Bozinaki M.

ΕΠ135  
EP008

### N

Nirakis N.

ΕΠ144

### C

Charalampopoulos I.  
Chelmis F.

ΕΠ144  
EP002

### P

Pakataridis P.  
Papadimitrakis D.  
Papakonstantinou K.  
Papamichelakis D.  
Parfienowicz Z.  
Pechlivanidou E.  
Pechlivanova D.  
Perdikakis M.  
Piłat P.

EP002  
ΕΠ050  
ΕΡ013  
ΕΠ050  
ΕΡ011, EP012  
OP005, EP006, EP007  
ΕΡ002  
ΕΠ050  
OP004, OP007, EP010

### D

Dafli E.

ΕΠ135

### E

Ekmetzoglou K.

OP002

### R

Romanopoulou E.  
Rousia, E.

ΕΠ135  
EP008

### F

Fischer T.

OP003

### S

Skride A.  
Skrzypek M.  
Sorotou I.  
Stathis G.  
Stojko M.  
Strapcane S.  
Szygula-Jurkiewicz B.

ΕΡ009  
ΟΡ007  
ΕΡ002  
ΕΡ013  
ΟΡ004, OP007, EP010,  
EP009  
ΟΡ004, OP007

### G

Galeos G.  
Grigorova M.

EP005  
EA045

### K

Kakanis G.  
Karavolias I.  
Karydis N.  
Katsalas G.  
Kigitovica D.  
Krętowska M.  
Krych S.  
Kupczyk. E.

EP013  
EP013  
EP008  
ΕΠ050  
EP009  
EP011, EP012  
EP010, OP004, OP007  
OP004, OP007

### T

Themas K.  
Theodorou I.  
Tromboukis P.

ΕΡ005  
ΕΡ008  
ΕΡ001

## ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΣΥΓΤΡΑΦΕΩΝ

Tsigkas G.  
Tsimpolis A.  
Tsouporoglou I.

**V**  
Verras G.  
Vryza P.

**Z**  
Zambakides C.  
Zaravinos A.

**A**  
Αγγελή Γ.  
Αδαμοπούλου Ε.  
Αθανασίου Α.  
Αθανασούλης Φ.  
Αθηνοδώρου Ά.  
Αϊδινοπούλου Κ.  
Αλβανού Α.  
Αλεξανδρή Μ.  
Αλεξανδρίδης Β.  
Αλεξανδροπούλου Α.  
Αλεξιάδης Χ.  
Αλεφάντου Μ.  
Αλημίση Σ.  
Αναγνωστοπούλου Χ.  
Αναστασιάδου Π.  
Αναστασοπούλου Κ.  
Αντωνάκης Ν.  
Αποστολίδου Ε.  
Ασημακόπουλος Θ.  
Ατάλογου Ε.  
Ατζέμογλου Ν.  
Αχλάδας Θ.

**B**  
Βάβουλα Δ.  
Βαλσαμής Χ.  
Βασίλας Κ.  
Βασιλειάδου Φ.  
Βασιλικός Β.

ΕΠ035	Βασιλόπουλος Θ.	ΕΑ019, ΕΑ025
ΕΠ144	Βατοπούλου Α.	ΕΠ047, ΕΑ041
ΕΠ135	Βαχτσεβάνος Κ.	ΕΑ003, ΕΑ020
	Βεδουρά Γ.	ΕΠ021
	Βεζυράκη Π.	ΕΠ086, ΕΑ013, ΕΑ028
	Βερβέρη, Ε	ΕΠ007, ΕΠ008
	Βεργόπουλος, Σ	ΕΠ006
	Βέργου Δ.	ΕΡ008
	Βήχα Γ.	ΕΑ008, ΕΑ032
	Βλάσης Κ.	ΕΠ066
	Βλάχου Ε.	ΕΠ129
	Βοντετσιάνος Ά.	ΕΠ049
	Βράκα Κ.	ΕΠ021, ΕΠ042
	Βρυώνη Γ.	ΕΠ017

ΕΠ145	Γαζή Α.	ΕΠ025
ΕΠ114	Γακίδη Α.	ΕΠ039, ΕΑ046
ΕΠ030	Γαλάνης Ι.	ΕΠ132
ΕΑ021	Γαργαλιώνης Α.	ΕΠ043
ΕΑ028	Γεωργαντζίνος Ε.	ΕΠ113
ΕΠ060	Γεωργίου Δ.	ΕΑ049
ΕΠ012	Γεωργίου Π.	ΕΠ065
ΕΠ078	Γεωργούλης Β.	ΕΠ057, ΕΑ048
ΕΑ025	Γιαβόπουλος Π.	ΕΠ101
ΕΠ078	Γιαννόπουλος Γ.	ΕΠ006
ΕΠ113	Γιουγλή Ο.	ΕΑ023
ΕΑ015	Γιώτας Η.	ΕΠ085, ΕΠ088, ΕΑ018, ΕΑ054
ΕΠ120	Γκαλιαγκούση Ε.	ΕΠ122
ΕΠ049, ΕΑ055	Γκανά Α.	ΕΠ091
ΕΠ134	Γκιούλα Γ.	ΕΠ053, ΕΠ095
ΕΠ052	Γονιδάκης Φ.	ΕΠ091
ΕΑ054	Γουργουλιάνης Κ.	ΕΠ078
ΕΠ057, ΕΑ048	Γουρνής Δ.	ΕΑ028
ΕΑ027, ΕΑ042	Γούσια Α.	ΕΠ064, ΕΠ094
ΕΠ007, ΕΠ008	Γρίβα Β.	ΕΠ028
ΕΑ006	Γυφτόδημος Φ.	ΕΑ001
ΕΑ032		

ΕΠ075	Δάλλα Χ.	ΕΑ015
ΕΠ105, ΕΑ056	Δαμιανίδου Ο.	ΕΑ029
ΕΠ065	Δαμιανού Β.	ΕΠ028
ΕΠ126	Δαναλάτου Α.	ΕΑ015
ΕΠ006, ΕΠ118	Δανιάς Ν.	ΕΠ125



## ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΣΥΓΓΡΑΦΕΩΝ

Δασκαλάκη Θ.	ΕΑ012	Θεολόγη-Λυγιδάκη Ν.	ΕΠ014
Δεμενεοπούλου Ε.	ΕΠ085, ΕΠ088,	Θεοτόκης Π.	ΕΑ026
	ΕΑ054	Θεοφιλοπούλου Σ.	ΕΠ066
Δεμέστιχα Θ.	ΕΠ066	Θυμιάκη Π.	ΕΠ136
Δεμέτζος Κ.	ΕΠ076		
Δεμίρη Ε.	ΕΠ032, ΕΠ033, ΕΠ106		
Δευτεραίος Σ.	ΕΑ023	I	
Δήμζα Ι.	ΕΠ126	Ιακωβίδου Ν.	ΕΠ028
Δημητριάδης Κ.	ΕΑ009, ΕΠ015, ΕΠ016, ΕΠ045, ΕΠ114	Ιωακειμίδου Δ.	ΕΑ026
Δήμου Θ.	ΕΑ032	Ιωάννου Χ.	ΕΠ070
Δόμβρη Κ.	ΕΠ136		
Δουκάκης Μ.	ΕΑ054, ΕΠ085, ΕΠ088	K	
Δούκη Π.	ΕΠ126	Καββαδάς Δ.	ΕΠ134, ΕΠ136
E		Καββαδία Ε.	ΕΠ022
Εδιάρογλου Β.	ΕΑ036, ΕΑ037, ΕΑ058, ΕΠ112, ΕΠ130	Καϊμη Ν.	ΕΠ136
Ελευθεριάδης Θ.	ΕΠ136	Κακαγιά Δ.	ΕΠ044
Ελευθεριάδου Ι.	ΕΠ054	Καλογερίδου Ό.	ΕΑ060
Εμμανουήλ Β.	ΕΠ117	Καναβάκης Ε.	ΕΠ004, ΕΑ010
Εμφιετζής Π.	ΕΑ029	Καναβάρος Π.	ΕΑ016
Εξηντάρη Μ.	ΕΠ012, ΕΠ051, ΕΑ046	Κανσίζογλου Ε.	ΕΠ087
Ευαγγελίδης Ν.	ΕΠ053, ΕΠ095	Κανταρτζή Κ.	ΕΠ141
Ευαγγελίδης Π.	ΕΠ053, ΕΠ095	Καπασκέλης Γ.	ΕΠ120
Ευαγγελίου Α.	ΕΠ006	Καπρίνης Σ.	ΕΠ055
Εφραιμίδου Ε.	ΕΑ022	Καραβίτη Δ.	ΕΠ097, ΕΠ098
Z		Καραγιαννάκης Α.	ΕΠ071
Ζαφείρη Έ.	ΕΠ123	Καραγιάνη Σ.	ΕΠ098
Ζαχαρίας Α.	ΕΑ008	Καραγιαννίδης Ε.	ΕΠ126
Ζεργιώτη Μ.	ΕΠ122	Καραπαναγιωτίδη Φ.	ΕΠ075
Ζιάκας Ν.	ΕΠ102	Καραπτά Ν.	ΕΠ109
Ζιώγας Α.	ΕΠ117	Καρατζόγλου Δ.	
Ζυγάς Ν.	ΕΑ049	Καραφέρη Μ.	
H		Καραφλού Β.	
Ηλία Α.	ΕΑ041	Καραφουλίδου, Ε.	ΕΠ022, ΕΠ067, ΕΠ077, ΕΠ089, ΕΑ053, ΕΑ090
Θ		Καραπαναγιωτίδη Φ.	ΕΠ126
Θεοδωρίδης Α.	ΕΑ045	Καραπτά Ν.	ΕΑ040
Θεοδωρίδης Ι.	ΕΠ031	Καρατζόγλου Δ.	ΕΑ032
Θεοδωρόπουλος Γ.	ΕΑ027	Καραφέρη Μ.	ΕΠ001, ΕΠ036
		Καραφλού Β.	ΕΠ077, ΕΑ057
		Καραφουλίδου, Ε.	ΕΠ121
		Καραχάλιου Ε.	ΕΠ065
		Καραχρυσάφη Σ.	ΕΠ134, ΕΠ136
		Καρίκης Ι.	ΕΠ079, ΕΠ080
		Κασίμης Γ.	ΕΠ126
		Κατούνη Κ.	ΕΠ067
		Κατσαλάς Γ.	ΕΠ043
		Κατσάνος Β.	ΕΠ033

## ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΣΥΓΤΡΑΦΕΩΝ

Κατσίδη Χ.	ΕΠ004, ΕΑ010	Λελοβίτης Λ.	ΕΑ060
Κατσούλα Ι.	ΕΠ022	Λιακοπούλου Ά.	ΕΠ145
Κατωτομιχελάκης Μ.	ΕΠ060	Λιαλιάρης Ε.	ΕΠ134
Κερασιώθη Μ.	ΕΠ088	Λιάρου Μ.	ΕΑ054
Κεσίδου Ε.	ΕΠ121, ΕΑ026	Λίτσου Ε.	ΕΠ064, ΕΠ086, ΕΠ094,
Κιούση Ε.	ΕΠ017		ΕΠ127, ΕΠ139, ΕΑ013,
Κολιός Α.	ΕΠ027		ΕΑ031, ΕΑ059
Κόλλια Σ.	ΕΑ021	Λύγγου Π.	ΕΠ006
Κοντοάγγελος Κ.	ΕΠ092		
Κοντού Μ.	ΕΠ023		
Κοροδήμος Ν.	ΕΠ103		
Κοστρετζής Λ.	ΕΠ007, ΕΠ008	Μάκης Α.	ΕΠ021
Κοτσίρα Γ.	ΕΠ009, ΕΠ143, ΕΑ017	Μαλανδρένη Μ.	ΕΠ125
Κοτσονούρη- Κοκκίνη Μ.	ΕΑ030	Μανάκου Θ.	ΕΑ003, ΕΑ020
Κουβίδη Ε.	ΕΠ004, ΕΑ010	Μανδαλά Ε.	ΕΑ032
Κούνας Κ.	ΕΠ010	Μανδράκας Ν.	ΕΠ125
Κουρίδου Α.	ΕΑ006	Μανομενίδης Γ.	ΕΑ040
Κουρκουνάκης Γ.	ΕΠ116	Μανουσάκη Μ.	ΕΑ012
Κουρούκλη Ε.	ΕΑ027	Μαντζουκίδου Ν.	ΕΠ068, ΕΑ051
Κουρούνη Ά.	ΕΠ119	Μαριούλα Ε.	ΕΠ102
Κούρτη Φ.	ΕΑ042	Ματσώτα Π.	ΕΑ042
Κουτεντάκης Ι.	ΕΑ049	Μαύρου Α.	ΕΠ004, ΕΑ010
Κουτίνη Μ.	ΕΠ117	Μέρμηγκα Ε.	ΕΠ087
Κρανιωτάκη Σ.	ΕΠ136	Μηνά Β.	ΕΠ125
Κρουσσουλούδη Θ.	ΕΑ047	Μητσάκη Χ.	ΕΠ032
Κυπριανού Ι.	ΕΑ005	Μητσιάλης Μ.	ΕΠ013, ΕΠ014
Κυραϊλίδη Φ.	ΕΠ105, ΕΑ056	Μιλέτης Δ.	ΕΠ110
Κυριαζή Δ.	ΕΠ052	Μιντουράκη Ε.	ΕΠ024
Κυριακίδου Θ.	ΕΠ028	Μίσιος Α.	ΕΑ049
Κωνστάνταρος Κ.	ΕΑ026	Μιχαηλέλη Α.	ΕΠ074, ΕΠ093
Κωνσταντινίδης Σ.	ΕΠ020	Μιχαηλίδου Η.	ΕΑ026
Κωνσταντινίδου Ν.	ΕΠ121, ΕΑ026	Μιχελής Ε.	ΕΑ055
Κωνσταντινίδου Χ.	ΕΑ003, ΕΑ020	Μιχελόγγονα Μ.	ΕΠ014
Κωστή Ε.	ΕΠ076	Μοσχίδους Σ.	ΕΠ134
Κώτσιου Ο.	ΕΠ078	Μπακούλα Μ.	ΕΠ055
Κωφός Χ.	ΕΠ126	Μπάντρα Σ.	ΕΑ012
		Μπαρακάτ Ρ.	ΕΑ057
		Μπάρκας Φ.	ΕΠ040
		Μπαρμπούτη Α.	ΕΑ032
		Μπασιάρη Λ.	ΕΑ031
Λάζαρης Α.	ΕΠ064, ΕΠ073, ΕΠ108	Μπατιστάτου Ά.	ΕΠ145
Λάκκας Λ.	ΕΠ046	Μπελιμεζάκης Ν.	ΕΑ039
Λάλλας Α.	ΕΑ043	Μπεχλιούλης Α.	ΕΑ002
Λαμπρίδου Α.	ΕΑ022	Μπίζογλου Μ.	ΕΑ031
Λαμπροπούλου Μ.	ΕΠ071	Μπίμπας Α.	ΕΠ124
Λάττα Α.	ΕΑ047	Μπλούκου Μ.	ΕΑ021
Λαφάρα Κ.	ΕΑ032		



## ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΣΥΓΓΡΑΦΕΩΝ

Μποζίκη Μ.	ΕΠ121, EA026	Πανουστσούπούλου Κ.	EA002
Μπούλμπου Α.	ΕΠ006	Πανταζή Κ.	EA007
Μπουλουμπάση Ε.	ΕΑ049	Παπαγεωργίου Ν.	ΕΠ058, EA049
Μπούτος Π.	ΕΑ008	Παπαδάκης Χ.	EA019
Μπουχάρας Ι.	ΕΠ037	Παπαδημητράκης Δ.	ΕΠ043, EA052
<b>N</b>			
Νάκα Α.	ΕΠ046	Παπαδόπουλος Α.	EP084
Νάτσης Κ.	ΕΑ029, EA036, EA037, ΕΑ053, EA058, EA090, ΕΠ089, ΕΠ112, ΕΠ130	Παπαδόπουλος Κ. Παπαζήσης Γ. Παπαθανασίου Κ.	EP020 EP003 EP051 EP136 EP129 EP057
Νέσσερης Δ.	ΕΑ055	Παπαϊωάννου Α.	EP049
Νικολαΐδης Ν.	ΕΠ131	Παπακωνσταντίνου Δ.	EP097
Νικολάου Ά.	ΕΠ022, ΕΠ067, ΕΠ085, ΕΠ143, EA017	Παπαμήτσου Θ. Παπαμιχελάκης Δ.	ΕΠ134, EP136 ΕΠ043, EP050, EA052
Νικολέττος Κ.	ΕΑ040		
Νικολούσης Ε.	ΕΑ011	Παπάς Α.	EP032, EP033
Ντανίκα Α.	ΕΠ117	Παπάς Θ.	EP106
Ντελή Δ.	ΕΑ036, EA037, EA038, EA058	Παπασταματίου Μ.	EA012
Ντελή Μ.	ΕΑ036, EA037, EA038, EA058	Παπούδου-Μπάη Α.	ΕΑ006, EA016
Ντόντη Π.	ΕΠ123	Παπτά Μ.	ΕΠ124, EA017
Ντουράκης Δ.	ΕΑ001	Παραρά Σ.	EP034
Νυχτοπάτη Χ.	ΕΠ112, ΕΠ130, EA029	Παρασκευόπουλος Κ. Παρασύρη Π. Παργανά Ε.	EA003, EA020 EP124 EA041
<b>Ξ</b>			
Ξεπαπαδάκη Π.	ΕΡ003	Παρίσης Δ.	EP061
Ξυδιάς Ε.	ΕΠ117	Παρχαρίδη Α. Πάσχου Σ.	EP046 EP002, EA004
<b>Ο</b>			
Ολυμπία Δ.	ΕΠ112	Παυλίδης Λ.	ΕΠ032, EP033, EP106
Ορφανίδου Κ.	ΕΑ019, EA025	Παυλίδης Π.	EP136
<b>Π</b>			
Παγκουρέλιας Ε.	ΕΠ118	Παύλου Δ.	EP047
Παγωνοπούλου Ό.	ΕΠ041	Πενέκελη Δ.	EA006
Παθιάκης Ι.	ΕΠ036	Περδικάκης Μ.	ΕΠ043, EA052
Παλαιοδήμου Λ.	ΕΠ065	Περούλιου Ε.	EP103
Πανάγος Χ.	ΕΠ078	Πέτκου Ε.	ΕΠ040, EP057, EA048
Πανοπούλου Τ.	ΕΑ005	Πέτρου Η.	EA001, EA005
Πανού Δ.	ΕΑ047	Πιάγκου Μ.	ΕΠ022, EP070, EP081,
Πανού Θ.	ΕΠ041		EP089, EP090, EP101, EP112,
Πανουργά Ε.	ΕΠ110		EP130, EP143, EA029, EA036,
Πανούση Λ.	ΕΠ119		EA037, EA053, EA058, EP066,
			EP067
			EP093
			EP072
			EA024
			EP007, EP008

## ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΣΥΓΤΡΑΦΕΩΝ

Πίτσιου Γ.	EA008	Σπύρου Ε.	ΕΠ092
Πολυχρονίδης Χ.	ΕΠ141	Σταθόπουλος Α.	ΕΠ030
Πρατσίδου-Γκέρτση Π.	ΕΠ087	Σταματίου Α.	ΕΠ061
Πρίφτης Ν.	ΕΠ003	Σταμέλου Μ.	ΕΑ016
Προκοπίδου Α.	ΕΑ006	Στάμου Ε.	ΕΡ003
Πρωτογέρου Β.	ΕΠ067, ΕΠ099	Σταμπούλιδου Θ.	ΕΠ051
Πυρπυρής Ν.	ΕΠ015, ΕΠ016, ΕΠ045, ΕΑ009	Σταυρακάς Π.	ΕΠ010, ΕΠ116
		Σταυρακίδου Μ.	ΕΠ087
		Σταυρόπουλος Μ.	ΕΠ018, ΕΠ019, ΕΑ014, ΕΑ044
<b>P</b>		Σταυρόπουλος Θ.	ΕΑ017
Ρέβα Π.	ΕΠ078	Στέρπης Σ.	ΕΠ073, ΕΠ108
Ρέτζιος Φ.	ΕΠ057, ΕΑ048	Στογιαννούδης Κ.	ΕΑ035
Ρουσοπούλου Σ.	ΕΠ126	Στούρας Ι.	ΕΠ044
Ρούτουλα Μ.	ΕΠ128	Στρατή Μ.	ΕΠ002, ΕΑ024
		Στρατόπουλος Ε.	ΕΠ081
		Στυλιανού Χ.	ΕΑ023
<b>S</b>		Σύγγελος Σ.	ΕΠ074
Σαδίκη Ξ.	ΕΠ130, ΕΑ058	Συμεωνίδη Α.	ΕΠ136
Σακιολάρι Ι.	ΕΠ097	Συμεωνίδου Κ.	ΕΠ121, ΕΑ026
Σαμαράς Α.	ΕΠ126	Συρακούλη Α.	ΕΑ049
Σαρδέλη Χ.	ΕΠ136	Συρακούλη Ε.	ΕΑ049
Σαριανίδης Α.	ΕΠ055	Σύρρου Μ.	ΕΠ145
Σαχάσου Α.	ΕΠ136	Σχίζας Δ.	ΕΑ018
Σέργη Φ.	ΕΑ017	Σωτηροπούλου Ρ.	ΕΑ022
Σερίφης Χ.	ΕΠ099, ΕΠ101		
Σεφεριάδη Μ.	ΕΠ062	<b>T</b>	
Σιαφάκα Α.	ΕΠ081	Τάκας Α.	ΕΠ126
Σιγαλού Μ.	ΕΑ021	Ταλαβήρας Σ.	ΕΠ074
Σιδηρά Δ.	ΕΠ081	Ταραβήρας Σ.	ΕΠ113
Σιδηρόπουλος Θ.	ΕΠ125	Τασιούδης Φ.	ΕΑ026
Σιδηροπούλου Μ.	ΕΠ006	Τέλλη Χ.	ΕΑ006
Σίνου Ν.	ΕΠ085, ΕΠ143, ΕΑ018	Τεντολούρη Α.	ΕΠ054
Σίνου Ν.	ΕΠ143, ΕΑ018	Τεντολούρης Ν.	ΕΠ054
Σινωπίδης Ξ.	ΕΠ128	Τετράδη Σ.	ΕΠ100
Σιόγκα Α.	ΕΠ134, ΕΠ136	Τζαμάλης Α.	ΕΠ102
Σκαπινάκης Π.	ΕΠ068, ΕΑ051	Τζήκα Μ.	ΕΠ084, ΕΑ050
Σκαρσούλη Ι.	ΕΑ017	Τζιώνα Ε.	ΕΠ044, ΕΑ043
Σκλαβούνος Π.	ΕΑ055	Τιμπιλής Φ.	ΕΠ035
Σκορπίθα Ρ.	ΕΠ136	Τομαροπούλου Δ.	ΕΠ074
Σολωμού Λ.	ΕΠ099, ΕΠ101	Τομός Π.	ΕΠ103
Σουρλά Σ.	ΕΠ133	Τότλης Τ.	ΕΑ037, ΕΑ058, ΕΠ112, ΕΠ130
Σούρλας Γ.	ΕΠ032, ΕΠ033, ΕΠ106	Τραχανά Μ.	ΕΠ087
Σουφτάς Β.	ΕΠ072	Τριανταφύλλου Α.	ΕΠ089, ΕΑ053, ΕΑ090
Σπερελάκης Ι.	ΕΑ025		
Σπυράτος Δ.	ΕΠ039, ΕΑ034		



## ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΣΥΓΓΡΑΦΕΩΝ

Τριανταφύλλου Α.	ΕΠ122	Φιλίππου Δ.	ΕΠ022, ΕΠ066, ΕΠ067,
Τριανταφύλλου Γ	ΕΠ089, ΕΑ053, ΕΑ090,		ΕΠ070, ΕΠ077, ΕΠ081, ΕΠ085,
Τρουπής Γ.	ΕΠ036		ΕΠ088, ΕΠ099, ΕΠ101,
Τρουπής Θ.	ΕΠ122, ΕΠ077, ΕΠ081, ΕΠ101, ΕΑ057		ΕΠ133, ΕΠ143, ΕΑ017, ΕΑ018, ΕΑ052, ΕΑ054, ΕΑ057
Τσάγγαρης Α.	ΕΑ014, ΕΑ044, ΕΠ018, ΕΠ019, ΕΠ103	Φλίγκου Φ. Φουντούκη Π.	ΕΑ024 ΕΑ012
Τσακίρη Ν.	ΕΑ043	Φουντουλάκης Κ.	ΕΠ025
Τσακνάκης Ε.	ΕΠ123	Φραγκάκης Ν.	ΕΠ126
Τσάκος Η.	ΕΠ117	Φυρίλλα Μ.	ΕΑ011
Τσακωτός Γ	ΕΠ066, ΕΠ077, ΕΠ081, ΕΠ089, ΕΠ099, ΕΠ143, ΕΑ053, ΕΑ090	Φύρμπας, Γ. Φώτη Μ. Φωτιάδης Γ. Φωτιάδου Α.	ΕΠ131 ΕΑ007 ΕΠ131 ΕΑ016
Τσάμης Κ.	ΕΠ042	Φωτιάδου Θ.	ΕΠ012
Τσαπάκη Ε.	ΕΠ025	Φωτιάδου Χ.	ΕΑ039
Τσαρουχάς Γ.	ΕΑ014		
Τσάτσος Μ.	ΕΑ038		
Τσελίγκας Δ.	ΕΑ050	<b>X</b>	
Τσεριώτης Β.	ΕΠ136	Χάιντιτς Ά.	ΕΠ126
Τσιαπλάρη Μ.	ΕΑ004, ΕΑ005	Χαιρετάκης Γ.	ΕΠ073, ΕΠ108, ΕΑ055
Τσιαρέα Κ.	ΕΠ025	Χαλκιώτη Ι.	ΕΠ132
Τσίμα Α.	ΕΠ142	Χαρδαλιά Γ.	ΕΠ010
Τσιμέλα Χ.	ΕΠ004, ΕΑ010	Χατζηανεστιάδου Χ.	ΕΑ034, ΕΑ035, ΕΠ118
Τσινόπουλος Ι.	ΕΠ102		
Τσίντση Ε.	ΕΠ121	Χατζηϊωαννίδου Δ.	ΕΠ068, ΕΑ051
Τσιούφης Κ.	ΕΠ015, ΕΠ016, ΕΠ045, ΕΑ009	Χαζημιχαήλ, Ε.	ΕΠ057, ΕΑ048
Τσιριγώτη Α.	ΕΑ017	Χατζηχριστοδούλου Χ.	ΕΑ049
Τσιρίδης Α.	ΕΠ025	Χατζόγλου Β.	ΕΠ132
Τσιρπάνη Π.	ΕΠ027	Χερουβέιμ Α.	ΕΠ001, ΕΠ036
Τσιχριντζής Κ.	ΕΑ033	Χρυσικός Δ.	ΕΠ022, ΕΠ066, ΕΠ101
Τσιώνη, Κ.	ΕΑ032	Χρυσοχού Π.	ΕΠ034
Τσουμάνη Β.	ΕΑ031		

## Υ

Υψηλάντης Κ.	ΕΠ071	Ψυχογιός Γ.	ΕΠ064, ΕΠ086, ΕΠ094,
Υψηλάντης Π.	ΕΠ071, ΕΠ072		ΕΠ127, ΕΠ139, ΕΑ013,
Υψηλάντου Ι.	ΕΠ072		ΕΑ031, ΕΑ059

## Φ

Φακής Γ.	ΕΠ119
Φάλαρης Ε.	ΕΠ001, ΕΠ036
Φιλίππου Κ.	ΕΑ004

## Ψ

Ψυχογιός Γ.	ΕΠ064, ΕΠ086, ΕΠ094,
	ΕΠ127, ΕΠ139, ΕΑ013,
	ΕΑ031, ΕΑ059

## ΑΙΓΑΙΔΕΣ

Το 29<sup>ο</sup> Επιστημονικό Συνέδριο Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας & 17<sup>ο</sup> Forum Φοιτητών Ιατρικής και Νέων Ιατρών τελεί υπό την αιγίδα των παρακάτω φορέων και Επιστημονικών Εταιρειών

Ιατρική Σχολή Αθηνών



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Εθνικόν και Καποδιστριακόν

Πανεπιστήμιον Αθηνών

ΙΑΡΥΘΥΝ ΤΟ 1837

Τμήμα Ιατρικής Αλεξανδρούπολης



ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ  
ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟΥ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ  
ΩΡΑΚΗΣ

Τμήμα Ιατρικής Θεσσαλονίκης



Τμήμα Ιατρικής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων



Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης



Τμήμα Ιατρικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας



Τμήμα Ιατρικής Πανεπιστημίου Πατρών



Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης



Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων

Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ  
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ  
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΘΡΑΚΗΣ

Περιφερειακή Ενότητα Έβρου



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ  
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΈΒΡΟΥ

Δήμος Αλεξανδρούπολης



ΔΗΜΟΣ  
ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ

Πανελλήνιος Ιατρικός Σύλλογος



Ιατρικός Σύλλογος Έβρου



ΙΑΤΡΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΈΒΡΟΥ

Ιατρικός Σύλλογος Θεσσαλονίκης



ΙΑΤΡΙΚΟΣ  
ΣΥΛΛΟΓΟΣ  
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Ιατρικός Σύλλογος Πειραιά



Ιατρικός Σύλλογος Πατρών





## ΑΙΓΑΙΔΕΣ

### Επιστημονικές Εταιρείες

Ελληνική Αιματολογική Εταιρεία



Ελληνική Αντικαρκινική Εταιρεία



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ  
HELLENIC CANCER SOCIETY

Ελληνική Διαβητολογική Εταιρεία



Ελληνική Διαβητολογική Εταιρεία  
Hellenic Diabetes Association

Ελληνική Εταιρεία Ιατρικής  
Βιοπαθολογίας- Εργαστηριακής  
Ιατρικής



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ  
ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΒΙΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ / ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

Ελληνική Εταιρεία Χειρουργικής  
Ογκολογίας



ΕΛΛΗΝΙΚΗ  
ΕΤΑΙΡΕΙΑ  
ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ  
ΟΓΚΟΛΟΓΙΑΣ

Ελληνική Μαιευτική και  
Τυνακολογική Εταιρεία



Ελληνική Νευροχειρουργική Εταιρεία



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ  
ΕΤΑΙΡΕΙΑ

Ελληνική Πνευμονολογική Εταιρεία



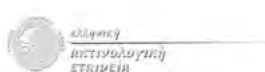
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ  
HELLENIC PULMONOLOGY SOCIETY

Ελληνική Ψυχιατρική Εταιρεία



1986

Ελληνική Ακτινολογική Εταιρεία



Ελληνική Γαστρεντερολογική Εταιρεία



ΕΛΛΗΝΙΚΗ  
ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΙΚΗ  
ΕΤΑΙΡΕΙΑ

Ελληνική Ενδοκρινολογική Εταιρεία



ΕΛΛΗΝΙΚΗ  
ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΚΗ  
ΕΤΑΙΡΕΙΑ  
ΕΠΑΝΑΓΕΝΕΣΗ ΣΕ Η  
ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΙΩΝ

Ελληνική Εταιρεία  
Καρδιοαναπνευστικής Αναζωγόνησης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ  
ΚΑΡΔΙΟΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΗΣ  
ΑΝΑΖΩΓΟΝΗΣΗΣ

Ελληνική Εταιρεία Χειρουργών  
Θώρακος, Καρδιάς, Αγγείων



Ελληνική Μικροβιολογική Εταιρεία



ΕΛΛΗΝΙΚΗ  
ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΗ  
ΕΤΑΙΡΕΙΑ  
παρέταση 1970

Ελληνική Νεφρολογική Εταιρεία



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ  
ΕΤΑΙΡΕΙΑ  
1970  
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΣ

Ελληνική Ρευματολογική Εταιρεία



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΣ

Εταιρεία Ιατρικών Σπουδών



ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Σύλλογος Νέων Ιατρών



Ελληνική Αναισθησιολογική Εταιρεία



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ  
Hellenic Society of Anaesthesiology

Ελληνική Γεροντολογική  
και Γηρατρική Εταιρεία

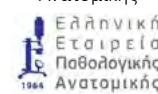
Ελληνική Γεροντολογική και  
Γηρατρική Εταιρεία



Ελληνική Εταιρεία Εμβρυομητρικής  
Ιατρικής



Ελληνική Εταιρεία Παθολογικής  
Ανατομικής



Ελληνική και Διεθνής Εταιρεία Μοριακά  
Στοχευμένων Εξατομικευμένων  
Θεραπειών



Ελληνική Νευρολογική Εταιρεία



ΕΛΛΗΝΙΚΗ  
ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΚΗ  
ΕΤΑΙΡΕΙΑ  
1964  
HELLENIC  
NEUROLOGICAL  
SOCIETY

Ελληνική Ουρολογική Εταιρεία



Ελληνική Χειρουργική Εταιρεία



Εταιρεία Ογκολόγων Παθολόγων  
Ελλάδος



## ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΕΣ - ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΦΟΡΕΙΣ / ΧΟΡΗΓΟΙ

### Επιστημονικές Εταιρείες

Ελληνική Ουρολογική Εταιρεία



Ελληνική Πνευμονολογική Εταιρεία



Εταιρεία Ογκολόγων Παθολόγων  
Ελλάδος



Ελληνική Νευρολογική Εταιρεία



Ελληνική Εταιρεία Πυρηνικής  
Ιατρικής & Μοριακής Απεικόνισης



Ελληνική Αναισθησιολογική  
Εταιρεία



Ελληνική Γαστρεντερολογική Εταιρεία



ΕΛΛΗΝΙΚΗ  
ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΙΚΗ  
ΕΤΑΙΡΕΙΑ

Ελληνική Ενδοκρινολογική Εταιρεία



Ελληνική Εταιρεία Χειρουργών  
Θύρακος, Καρδιάς, Αγγείων



Ελληνική Μαιευτική και  
Γυναικολογική Εταιρεία



Ελληνική Νεφρολογική Εταιρεία



Ελληνική Ρευματολογική Εταιρεία



Επιτροπή Μεταπτυχιακών  
Προγραμμάτων Ιατρικής ΑΠΘ



Ελληνική Εταιρεία Εμβρυομητρικής  
Ιατρικής



Ελληνική και Διεθνής Εταιρεία  
Μοριακά Στοχευμένων  
Εξατομικευμένων Θεραπειών



Ελληνική Εταιρεία Στοματικής &  
Γναθοπροσωπικής Χειρουργικής



Ελληνική Αντικαρκινική Εταιρεία



Ελληνική Διαβητολογική Εταιρεία



Ελληνική Εταιρεία Ιατρικής  
Βιοπαθολογίας - Εργαστηριακής  
Ιατρικής



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ  
ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΒΙΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ / ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

Ελληνική Αιματολογική Εταιρεία



Καρδιολογική Εταιρεία Β. Ελλάδος



ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ  
ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΛΛΑΣ

Ελληνική Εταιρεία Επείγουσας  
Προνοσοκομειακής Φροντίδας



Ελληνική Καρδιολογική Εταιρεία



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ  
HELLENIC SOCIETY OF CARDIOLOGY



Επιστημονική Εταιρεία  
Φοιτητών Ιατρικής  
Ελλάδας

17<sup>ο</sup> Διεθνές Forum  
Φοιτητών Ιατρικής  
και Νέων Ιατρών

27<sup>η</sup> Ολυμπιάδα  
Ιατρικής  
Γνώσης

## ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΕΣ - ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΦΟΡΕΙΣ / ΧΟΡΗΓΟΙ

### Ιατρικοί Σύλλογοι

Ιατρικός Σύλλογος Πατρών



Ιατρικός Σύλλογος Έβρου



ΙΑΤΡΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ  
ΕΒΡΟΥ

Ιατρικός Σύλλογος Θεσσαλονίκης



Ιατρικός  
Σύλλογος  
Θεσσαλονίκης

Ιατρικός Σύλλογος Πειραιά



### Χορηγοί



Pharmaceutical Laboratories S.A.



ΒΙΑΝΕΕ Α.Ε.  
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΦΑΡΜΑΚΩΝ  
ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΟΥ ΟΜΙΛΟΥ ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΥ



ΟΜΙΛΟΣ ΙΑΤΡΙΚΟΥ  
ΑΘΗΝΩΝ

Πάντα ένα βήμα μπροστά!



GE HealthCare



## ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΕΣ - ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΦΟΡΕΙΣ / ΧΟΡΗΓΟΙ

### Χορηγοί





# Όλα ξεκινούν με μια υπόσχεση

να κάνουμε τη ζωή των ανθρώπων καλύτερη

Προτεραιότητα μας είναι να παρέχουμε υψηλής ποιότητας φαρμακευτικά ιδιοσκευάσματα σε όσους τα έχουν ανάγκη, αλλάζοντας τη ζωή και τις προσδοκίες τους. Να δίνουμε ελπίδα στους συνανθρώπους μας που πάσχουν από σοβαρές και εξουθενωτικές ασθένειες εξασφαλίζοντας έγκαιρη πρόσβαση σε κανονόμες θεραπευτικές επιλογές. Να προσφέρουμε υπεύθυνη επιστημονική ενημέρωση & να ανταποδίδουμε στην κοινωνία μέσα στην οποία δραστηριοποιούμαστε.

ΑΚΟΛΟΥΘΗΣΤΕ ΜΑΣ



Περισσότερες πληροφορίες στο [www.lilly.gr](http://www.lilly.gr)





## Ιστορία, αξιοπιστία, ηγεσία.

Ο όμιλος BIANEE για μία ακόμη χρονιά στην κορυφή της Ελληνικής Φαρμακοβιομηχανίας.

Οι αξίες και το όραμα του ιδρυτή της **BIANEE**, Παύλου Γιαννακόπουλου, αποτελούν σχεδόν έναν αιώνα την κινητήριο δύναμη για την ανάπτυξη και την ευημερία της εταιρίας σε όλους τους τομείς της δραστηριότητάς της. Με πολυετή, δυναμική παρουσία, η BIANEE έχει αναπτύξει ισχυρούς δεσμούς με την ελληνική ιατρική και φαρμακευτική κοινότητα αλλά και με την παγκόσμια φαρμακοβιομηχανία, μέσω σημαντικών διεθνών συνεργασιών. Στηριζόμενη σε **γερές βάσεις**, η εταιρία συνεχίζει σταθερά την ανοδική της πορεία σε **ευχώρια** και **διεθνή αγορά**. Με στρατηγικούς σχεδιασμούς, συνεργασίες κύρους και παρουσία σε περισσότερες από 114 χώρες, ο Όμιλος παρουσιάζει κάθε χρόνο σημαντική ανάπτυξη, συμβάλλοντας παράλληλα στην εθνική οικονομία. Στα τέσσερα υπερσύγχρονα εργοστάσια της BIANEE απασχολούνται πάνω από 1359 εργαζόμενοι, αριθμός που μόνο αυξάνεται την τελευταία δεκαετία. Μέσα από το **σεβασμό** για την ιστορία, την **ποιότητα** παραγωγής και τη **φροντίδα** για τον άνθρωπο, η BIANEE καταφέρνει να διατηρεί τον ηγετικό της ρόλο στην Ελλάδα, προσβλέποντας σε ένα ακόμη ισχυρότερο μέλλον.



[www.vianex.gr](http://www.vianex.gr)

BIANEE A.E. -Έδρα : Οδός Βαρυμπόμπης 8, 14671 Ν. Ερυθραία, Κηφισιά  
Ταχ. Θυρίδα 52894, 146 10 N. Ερυθραία, Τηλ.: 210 8009111, Fax: 210 8071573  
E-mail: <mailto:mailto:mailbox@vianex.gr> • WEBSITE: [www.vianex.gr](http://www.vianex.gr)  
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: Ακαδημίου 113, 562 24 Εύοσμος Θεσσαλονίκης, Τηλ.: 2310 861683

ΑΡ. Γ.Ε.ΜΗ. 000274201000