

## Ορκωμοσία μεταπτυχιακών φοιτητών πρώτη φορά με τήβεννο



**Τ**ην **Τρίτη 4 Απριλίου 2023**, σε κλίμα ιδιαίτερης χαράς και συγκίνησης ορκίστηκαν με τήβεννους για πρώτη φορά στην Ιατρική Σχολή του ΕΚΠΑ, 100 νέοι Διπλωματούχοι Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών στο αμφιθέατρο Φυσιολογίας «Γ. Κοτζιάς» σε δύο τελετές, και 20 νέοι Διδάκτορες στην αίθουσα Συνεδριάσεων της Ιατρικής Σχολής.

Και οι δύο ορκωμοσίες έλαβαν χώρα ενώπιον του Αν. Προέδρου της Ιατρικής Σχολής, Καθηγητή κ. Νικόλαου Αρκαδόπουλου και μεγάλου αριθμού συγγενών και φίλων των ορκιζομένων.

**Καλή σταδιοδρομία σε όλους με πολλές επιτυχίες και εις ανώτερα!**

## ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΚΔΟΣΗΣ

Αμάντα Ψυρρή  
 Θεόδωρος Βασιλακόπουλος  
 Σπυρέττα Γολεμάτη  
 Στέφανος Κορφιάς  
 Κωνσταντίνος Λουκάς  
 Γεωργία Λυμπεροπούλου  
 Μάρα Πιάγκου  
 Καλλιόπη-Πώλα Πλατώνη  
 Χριστίνα Πιπέρη  
 Κωνσταντίνος Τριανταφύλλου  
 Δημήτρης Φιλιπιάδης  
 Ειρήνη Χατζηράλλη

## ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ

Γεωργία Δούκοιρη

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

- 1 Ορκωμοσία μεταπτυχιακών φοιτητών πρώτη φορά με τήβεννο
- 2 Συνάντηση της Διοίκησης της Ιατρικής Σχολής με τον Αρχιεπίσκοπο Αθηνών και πάσης Ελλάδος κ. Ιερώνυμο
- 3 Επιτυχής ενδαγγειακή θεραπεία διαχωριστικού θωρακοκοιλιακού ανευρύσματος στο Λαϊκό Νοσοκομείο
- 4 Εκδήλωση παρουσίασης του Πανεπιστημιακού Κέντρου Επεμβατικής Αντιμετώπισης Αγγειακών Εγκεφαλικών Επεισοδίων
- 5 1ο Διεπιστημονικό Συνέδριο του Εργαστηρίου Ιστορίας του Βιβλίου με θέμα «Νόσος & Λογοτεχνία»
- 6 40ο ετήσιο συνέδριο της Ευρωπαϊκής Εταιρείας Παιδιατρικών Λοιμώξεων
- 7 Ψηφιακός μετασχηματισμός Πανεπιστημιακών Νοσοκομείων
- 8 Εκπαίδευση νέων : Πρώτο μάθημα Χειρουργικής με προσομοίωση στην Ιατρική Σχολή
- 9 2ο Σεμινάριο Εκπαίδευσης Εκπαιδευτών (Train the Trainers)
- 10 Σεμινάριο BLS για τους φοιτητές της Ιατρικής Σχολής
- 11 Η Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Φαρμακολογίας της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ Δρ. Χριστίνα Δάλλα ιδρυτικό μέλος στο European Brain Foundation
- 12 Το Ιατρείο Αντιμετώπισης Αυξημένου Βάρους Σώματος Νοσοκομείο Παίδων «Η Αγία Σοφία» με Επιστημονική Υπεύθυνη την Καθηγήτρια Ευαγγελία Χαρμανδάρη αναγνωρίζεται για την πολυετή προσφορά του
- 13 Μεγάλη διεθνής διάκριση για το Εργαστήριο Φυσιολογίας της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ η χρηματοδότηση ERC του Επίκουρου Καθηγητή κ. Κωνσταντίνου Παλπαρά
- 14 Επανεκλογή του Καθηγητή Κωνσταντίνου Μακρυλάκη στο Δ.Σ. της Παγκόσμιας Ομοσπονδίας Διαβήτη
- 15 Ο Καθηγητής κ. Νίκος Παπαδόπουλος στο Διοικητικό Συμβούλιο του Διεθνούς Οργανισμού Αλλεργιολογίας (WAO)
- 16 Εκλογή του Καθηγητή Θανάση Παπαβασιλείου ως «Επίτιμο Μέλος» της Ρουμανικής Ακαδημίας Ιατρικών Επιστημών
- 17 Ο Καθηγητής κ. Αλέξης Κελέκης εισερχόμενος Πρόεδρος, στην Επιστημονική Εταιρεία Επεμβατικής Ογκολογίας (SIO)
- 18 Εγκαίνια της νέας λεωφορειακής γραμμής που συνδέει το κεντρικό campus της Ιατρικής Σχολής με το Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο «Αττικών»
- 19 Εκλογές Νέων Μελών ΔΕΠ
- 20 Εξελίξεις Μελών ΔΕΠ
- 21 Γνωριμία με τα νεοεκλεγέντα μέλη ΔΕΠ της Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ
- 22 Εις Μνήμην



## Συνάντηση της Διοίκησης της Ιατρικής Σχολής με τον Αρχιεπίσκοπο Αθηνών και πάσης Ελλάδος κ. Ιερώνυμο

**Ο** Πρόεδρος της Ιατρικής Σχολής Αθηνών, Καθηγητής Καρδιολογίας κ. Γεράσιμος Σιάσος και ο αναπληρωτής Πρόεδρος Καθηγητής Χειρουργικής κ. Νικόλαος Αρκαδόπουλος επισκέφθηκαν στις 4.5.2023 τον Αρχιεπίσκοπο Αθηνών και πάσης Ελλάδος κ. Ιερώνυμο.

Ο κ. Σιάσος συνεχάρη τον Αρχιεπίσκοπο για το σημαντικό κοινωνικό και πνευματικό του έργο. Ο Μακαριώτατος αφού ευχαρίστησε τους καθηγητές της Ιατρικής για την επίσκεψή τους, συζήτησαν διάφορα θέματα κοινού ενδιαφέροντος και τρόπους για την ευδόωση συνεργασίας της Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ με την Εκκλησία.



## Επιτυχής ενδαγγειακή θεραπεία διαχωριστικού ανευρύσματος κοιλιακής αορτής στο Λαϊκό Νοσοκομείο



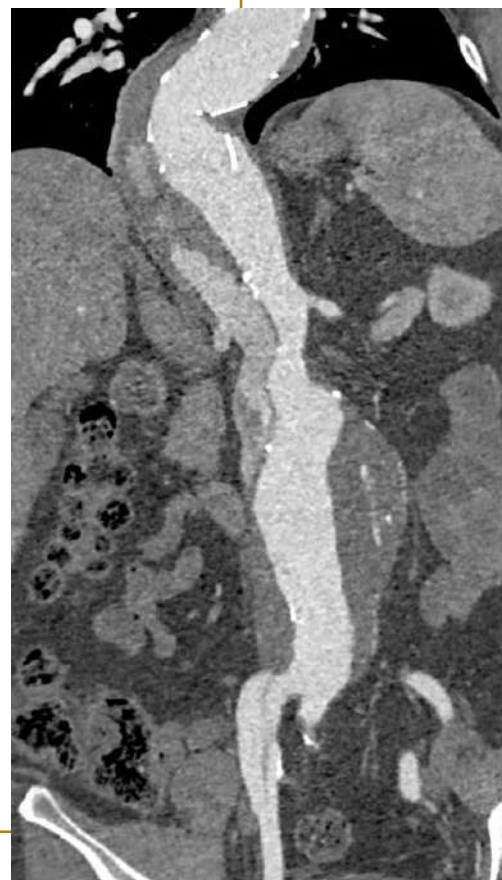
**Η** ίδρυση της Β' Αγγειοχειρουργικής Κλινικής της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ στο «Λαϊκό» Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο, με Δ/ντη τον Καθηγητή κ. Χ Κλωνάρη, αποτέλεσε ιστορική ημέρα για την Ιατρική Σχολή Αθηνών.

Συνεχίζοντας να αποτελεί κέντρο αναφοράς, διενεργήθηκε στη Β' Αγγειοχειρουργική Κλινική για πρώτη φορά επιτυχής ενδαγγειακή αποκατάσταση διαχωριστικού ανευρύσματος κοιλιακής αορτής από τον Καθηγητή κ. Χρήστο Κλωνάρη και τον Αν. Καθηγητή κ. Θάνο Κατσαργύρη.

Η δυσκολία της ενδαγγειακής αντιμετώπισης των διαχωριστικών ανευρυσμάτων έγκειται στο γεγονός ότι μία ή περισσότερες σπλαχνικές αρτηρίες εκφύονται από τον ψευδή αυλό της κοιλιακής αορτής. Το χαρακτηριστικό αυτό, καθιστούσε μέχρι πρότινος την ενδαγγειακή θεραπεία προβληματική έως αδύνατη.

Στο συγκεκριμένο ανεύρυσμα, χρησιμοποιήθηκε μια νέα τεχνική για τη προσπέλαση του διαχωριστικού ανευρύσματος δηλαδή ειδικός καθετήρας επανεισόδου που επέτρεψε την πρόσβαση στη δεξιά νεφρική αρτηρία, η οποία είχε έκφυση από τον ψευδή αυλό. Με τη βοήθεια της τεχνικής αυτής κατέστη δυνατή η επικοινωνία των 2 αυλών και τελικά η πλήρης ενδαγγειακή αντιμετώπιση του διαχωριστικού ανευρύσματος, με διατήρηση της αιμάτωσης όλων των σπλάγχων με τη χρήση ενδομοσχεύματος με 4 πλάγιους κλάδους.

Επεμβάσεις αυτού του είδους διενεργούνται επί του παρόντος σε πολύ μικρό αριθμό εξειδικευμένων κέντρων παγκοσμίως.



## Εκδήλωση παρουσίασης του Πανεπιστημιακού Κέντρου Επεμβατικής Αντιμετώπισης Αγγειακών Εγκεφαλικών Επεισοδίων

**Τ**ον Ιανουάριο 2023 παρουσιάστηκε επισήμως το πρωτοποριακό Κέντρο Επεμβατικής Αντιμετώπισης Αγγειακών Εγκεφαλικών Επεισοδίων, που λειτουργεί με τη συνεργασία των Νοσοκομείων Αιγινήτειο, Αρεταίειο και Αλεξάνδρα και ιδιαίτερα τις Πανεπιστημιακές Κλινικές/Εργαστήρια της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ: της Α' Νευρολογικής Κλινικής (Δ/ντης Καθ. κ. Λ. Στεφανής), του Α' Εργαστηρίου Ακτινολογίας (Δ/ντρια Καθ. κα Λ.Ε. Μουλοπούλου, Υπεύθυνος Μονάδας Επεμβατικής Ακτινολογίας Καθ. κ. Α. Χατζηϊωάννου), της Θεραπευτικής Κλινικής (Δ/ντης Πρύτανης κ. Α.Μ. Δημόπουλος), της Α' Πανεπιστημιακής Κλινικής Αιμοθροσποιολογίας (Δ/ντρια Καθ. κα Κ. Θεοδωράκη) και της Αγγειοχειρουργικής Μονάδας της Β Χειρουργικής Κλινικής (Υπεύθυνος Καθ. κ. Θ. Κώτσος).

Το Κέντρο λειτουργεί από εξειδικευμένη Διεπιστημονική ομάδα των τριών Νοσοκομείων και υπό τον συντονισμό των κ. Π. Παπαναγιώτου, Αναπληρωτή Καθηγητή και επεμβατικό νευροακτινολόγο, κ. Δ. Μπτοκώστα, Καθηγητή νευρολογίας, κα Σ. Βασιλοπούλου, Επ. Καθηγήτρια, κα Ε. Κορομπόκη, εξειδικευμένη παθολόγο στην αντιμετώπιση ΑΕΕ.

Στην εκδήλωση που έλαβε χώρα στο Αμφιθέατρο του Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Αρεταίειου, παραβρέθηκαν ο Υπουργός Ψηφιακής Διακυβέρνησης κ. Κυριάκος Πιερρακάκης, η Υφυπουργός Υγείας κα Ζωή Ράπτη, ο Πρύτανης του ΕΚΠΑ κ. Καθηγητής Μελέτιος Αθανάσιος Δημόπουλος, η αντιπρύτανης Καθηγήτρια κα Χαρά Σπηλιοπούλου, ο Κοσμήτορας της ΣΕΥ Καθηγητής κ. Εμμανουήλ Πικουλής, ο Πρόεδρος της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ Καθηγητής κ. Γεράσιμος Σιάσος, ο Αναπληρωτής Πρόεδρος της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ και Πρόεδρος των Εφορειών Αρεταίειου και Αιγινήτειου Νοσοκομείου, Καθηγητής κ. Νικόλαος Αρκαδόπουλος, ο Περιφερειάρχης Αττικής κ. Γιώργος Πατούλης, ο Πρόεδρος του ΚΕΣΥ Καθηγητής κ. Δημήτριος Μπούμπας, η Υποδιοικήτρια της 1ης ΥΠΕ κα Μαρίζα Οικονόμου, ο Πρόεδρος του ΕΚΑΒ κ. Νικόλαος Παπαευσταθίου, ο Διευθυντής της Α' Νευρολογικής Κλινικής του ΕΚΠΑ Καθηγητής κ. Λεωνίδας Στεφανής, η Διευθύντρια του Α' Εργαστηρίου Ακτινολογίας του ΕΚΠΑ Καθηγήτρια κα Λία Ευαγγελία Μουλοπούλου, ο Διευθυντής της Μονάδας Επεμβατικής Ακτινολογίας Καθηγητής κ. Αχιλλέας Χατζηϊωάννου, η Διοικήτρια του Νοσοκομείου κα Αλεξάνδρα Καθηγήτρια Βασιλική Γεννηματά, η εκπρόσωπος της ΜΚΟ «Αναστασία» κα Νίκη Καρακώστα, Καθηγήτριες και Καθηγητές της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ, στελέχη των Νοσοκομείων, φοιτητές και κοινό.



Η Ελλάδα έχει τα περισσότερα θανατηφόρα αγγειακά εγκεφαλικά επεισόδια κατά τον πρώτο μήνα στη Δυτική Ευρώπη, γεγονός που οφείλεται στο ότι η χώρα μας δεν διαθέτει οργανωμένα κέντρα για την αντιμετώπιση των αγγειακών εγκεφαλικών επεισοδίων. Την έλλειψη αυτή έρχεται να καλύψει το νέο κέντρο, που λειτουργεί εδώ και περισσότερο από έναν χρόνο. Σκοπός είναι σύγχρονη αντιμετώπιση των οξέων ισχαιμικών αγγειακών εγκεφαλικών επεισοδίων με επεμβατικές θεραπείες επαναιμάτωσης, όπως της θρομβόλυσης και της μηχανικής θρομβεκτομής.

Ως επόμενα βήματα του Κέντρου οι εμπλεκόμενοι επιστήμονες προσβλέπουν στην ενδυνάμωση του Κέντρου με ιατρονοσηλευτικό προσωπικό και στην ανανέωση του τεχνολογικού εξοπλισμού του με στόχο με την αύξηση της συχνότητας των εφημεριών ώστε να βοηθηθούν όσο το δυνατόν περισσότεροι πάσχοντες συνάνθρωποι μας.

Αναλυτικά για την εκδήλωση:

[https://school.med.uoa.gr/anakoynoseis\\_kai\\_ekdiloiseis/proboli\\_anakoynosis/ekdilosi\\_paroyiasis\\_toy\\_panepistimiakoy\\_kentroy\\_epembatikis\\_antimetopisis\\_egkefalikon\\_epeisodion/](https://school.med.uoa.gr/anakoynoseis_kai_ekdiloiseis/proboli_anakoynosis/ekdilosi_paroyiasis_toy_panepistimiakoy_kentroy_epembatikis_antimetopisis_egkefalikon_epeisodion/)



# 1<sup>ο</sup> Διεπιστημονικό Συνέδριο του Εργαστηρίου Ιστορίας του Βιβλίου με θέμα: «**Νόσος & Λογοτεχνία**»

**Τ**ο Εργαστήριο Ιστορίας του Βιβλίου σε συνεργασία με την Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, διοργάνωσε με μεγάλη επιτυχία το 1<sup>ο</sup> Διεπιστημονικό Συνέδριο με θέμα “Νόσος και Λογοτεχνία” που πραγματοποιήθηκε στις 26/5 -27/5, στο Αμφ. Α. Αργυριάδης στα Προπύλαια του ΕΚΠΑ.

Αντικείμενο του συνεδρίου ήταν η διερεύνηση και η διεπιστημονική, διαθεματική προσέγγιση και ανάδειξη της νόσου ως κοινού τόπου μεταξύ λογοτεχνίας και ιατρικής, και η ανάδειξη των συνθηκών της των συνθηκών προαγωγής και πρόληψης της ασθένειας από την αρχαιότητα έως σήμερα.

Η προσέγγιση που προτείνεται είναι ανοικτή και περιλαμβάνει τη νόσο στην κοινωνική της διάσταση, στην καλλιτεχνική δημιουργία, στην ιατρική και επιστημονική σκέψη, στη θεραπευτική της αντιμετώπιση και στην εκπαίδευση.

Το συνέδριο διερεύνησε ακόμη τις μεταβολές που η ψηφιακή μετάβαση επιφέρει στη λογοτεχνία και τον ρόλο του διαδικτύου και της τεχνολογίας στις σύγχρονες αναπαραστάσεις της νόσου.



Σημειώνεται ότι το συνέδριο ήταν αφιερωμένο στη μνήμη της Μυρσίνης Ζορμπά (1949-2023)



Αναλυτικά το πρόγραμμα:

[https://www.theatre.uoa.gr/fileadmin/depts/theatre.uoa.gr/www/uploads/Anakoinwseis\\_-\\_Ekdilwseis/ekdilwseis/2023/2305\\_nosos\\_kai\\_logotexnia\\_programma.pdf](https://www.theatre.uoa.gr/fileadmin/depts/theatre.uoa.gr/www/uploads/Anakoinwseis_-_Ekdilwseis/ekdilwseis/2023/2305_nosos_kai_logotexnia_programma.pdf)

## 40<sup>ο</sup> ετήσιο συνέδριο της Ευρωπαϊκής Εταιρείας Παιδιατρικών Λοιμώξεων



**M**ε μεγάλη επιτυχία πραγματοποιήθηκε τον Μάιο 2022 το 40ο ετήσιο συνέδριο της Ευρωπαϊκής Εταιρείας Παιδιατρικών Λοιμώξεων (European Society of Paediatric Infectious Diseases, ESPID). Μετά από δύο χρόνια διαδικτυακής διοργάνωσης, το φετινό εγχείρημα του υβριδικού συνεδρίου στέφθηκε με απόλυτη επιτυχία, καθώς ο αριθμός των συμμετεχόντων ήταν υψηλότερος από κάθε άλλη φορά, φθάνοντας τους 3.400 συνέδρους από 130 χώρες. Περισσότεροι από 1400 συνέδριοι συμμετείχαν διά ζώσης στις εργασίες του συνεδρίου. Οι καθηγητές κα Μαρίζα Τσολιά και κ. Θεοκλής Ζαούτης από το ΕΚΠΑ, και ο Καθηγητής κ. Μανώλης Γαλανάκης από το Πανεπιστήμιο Κρήτης, ηγήθηκαν της τοπικής οργανωτικής επιτροπής που σε συνεργασία με ομάδα διεθνώς αναγνωρισμένων Παιδιάτρων Λοιμωξιολόγων δημιούργησαν ένα εξαιρετικά ενδιαφέρον επιστημονικό πρόγραμμα με καταξιωμένους ομιλητές από ολόκληρο τον κόσμο. Στο συνέδριο συμμετείχαν αρκετοί Έλληνες καθηγητές από το ΕΚΠΑ και άλλα πανεπιστημιακά ιδρύματα της χώρας με εξαιρετικές παρουσιάσεις.



Οργανώθηκαν επιτυχημένα συμπόσια σε συνεργασία με άλλες επιστημονικές εταιρείες, όπως οι ESCMID, ESID, ESPGHAN και PIDSA, πάνω σε θέματα κοινού ενδιαφέροντος. Όπως κάθε χρόνο, το πρόγραμμα ολοκληρώθηκε με προφορικές παρουσιάσεις και e-posters ερευνητικών εργασιών, κλινικά εργαστήρια για νέους ιατρούς, εργαστήρια για νέους ερευνητές, αλλά και επιτυχημένες κοινωνικές εκδηλώσεις που ανέδειξαν την ελληνική φιλοξενία και το πνεύμα της Εταιρείας. Αφορμή για εορτασμό ήταν η συμπλήρωση 40 χρόνων από την ίδρυση της Εταιρείας, ενώ ο αγώνας δρόμου (ESPID fun run) με τερματισμό στο Καλλιμάρμαρο αφιερώθηκε στα παιδιά της Ουκρανίας.



Την εκδήλωση χαιρέτισαν ο ομότιμος Καθηγητής κ. Δ. Καφετζής, ιδρυτικό μέλος της ESPID, ο Πρόεδρος της Ιατρικής Σχολής κ. Γ. Σιάσος και ο Κοσμήτορας κ. Ε. Πικούλης, ενώ μήνυμα απύθυνη και η Επίτροπος Υγείας και Ασφάλειας των Τροφίμων της Ευρωπαϊκής Επιτροπής κα Στέλλα Κυριακίδου.

Η συνάντηση διαφορετικών γενεών, η ανταλλαγή απόψεων, η συζήτηση νέων ιδεών, η ανάπτυξη νέων συνεργασιών και η ενδυνάμωση των δεσμών φιλίας προσέδωσαν ιδιαίτερο χρώμα στο συνέδριο το οποίο ήδη θεωρείται ένα από τα πιο επιτυχημένα στην ιστορία της Εταιρείας. Με την ελπίδα και την υπόσχεση των συνέδρων ότι θα συναντηθούν στη Λισαβόνα σε λιγότερο από ένα χρόνο στο 41ο συνέδριο της ESPID ολοκληρώθηκαν οι εργασίες στην Αθήνα, αφήνοντας εξαιρετικές εντυπώσεις στους συμμετέχοντες.



Περισσότερα για το συνέδριο και τα θέματα που καλύφθηκαν μπορείτε να βρείτε στο επίσημο site της διοργάνωσης:

<https://2022.espidmeeting.org/>

# Ψηφιακός μετασχηματισμός Πανεπιστημιακών Νοσοκομείων

**M**ε μεγάλη επιτυχία πραγματοποιήθηκε στις 25/04/2023 στο Αμφιθέατρο του Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου «Αιγινήτειο» εκδήλωση με θέμα «Ψηφιακός μετασχηματισμός: Το επόμενο βήμα στην Ιατρική Εκπαίδευση και Πράξη».

Στη διάρκεια της εκδήλωσης, ο Υπουργός Ψηφιακής Διακυβέρνησης Κυριάκος Πιερρακάκης ανακοίνωσε ότι προχωρά με γρήγορα βήματα η ένταξη στο Ταμείο Ανάκαμψης του έργου του ψηφιακού μετασχηματισμού των δύο Πανεπιστημιακών Νοσοκομείων Αρεταιείου και Αιγινήτειου.

Το μεγάλο οραματικό έργο της πλήρους ψηφιοποίησης των Πανεπιστημιακών Νοσοκομείων ξεκίνησε πριν από 3 έτη (Πρόεδρος Εφορειών Καθηγητής κ. Γ. Σιάσος) και συνεχίζεται από την παρούσα διοίκηση (Πρόεδρος Εφορειών Καθηγητής κ. Ν. Αρκαδόπουλος).

Ο ψηφιακός μετασχηματισμός προχωράει και στα Νοσοκομεία του Ε.Σ.Υ. στα οποία είναι εγκατεστημένες και Πανεπιστημιακές Κλινικές και Εργαστήρια και περιλαμβάνει το κλινικό, το εργαστηριακό και το διοικητικό έργο: φάκελος ασθενή, ψηφιοποίηση όλων των ιατρικών αρχείων και εξετάσεων, ηλεκτρονικά ραντεβού, διοικητικές αποφάσεις, αιτήσεις, βεβαιώσεις, διαγωνισμοί, προμήθειες, αποθήκη, κλπ.

Ο πλήρης ψηφιακός μετασχηματισμός όλων των Νοσοκομειακών δομών θα αποτελέσει τη νέα πραγματικότητα στην παροχή υπηρεσιών υγείας και εκπαίδευσης και ίσως είναι το σημαντικότερο βήμα εκσυγχρονισμού των τελευταίων ετών, με μεγάλο όφελος για τους ασθενείς, τους εκπαιδευόμενους φοιτητές και ιατρούς, τους εργαζομένους των Νοσοκομείων και τελικά ολόκληρη την κοινωνία.





Εκπαίδευση νέων:

## Πρώτο μάθημα Χειρουργικής με προσομοίωση στην Ιατρική Σχολή

**Σ**τις 25 Ιανουαρίου 2023 ήταν μια ημέρα ορόσημο εκσυγχρονισμού για την Ιατρική Σχολή και τις εκπαιδευτικές πρακτικές. Στη Β΄ Χειρουργική Κλινική του Αρεταιείου Νοσοκομείου με Δ/ντη τον Καθηγητή κ. Μανούσο Κωνσταντουλάκη, πραγματοποιήθηκε το πρώτο μάθημα χειρουργικής με προσομοίωση.

Οι πρώτοι φοιτητές της Χειρουργικής του έτους της Σχολής, παρακολούθησαν το σεμινάριο «Βασικές Αρχές Λαπαροσκόπησης Χειρουργικής» BLS Course, με τη μέθοδο της προσομοίωσης (Latest Generation-Simbionix Simulators), στα πλαίσια της εκπαίδευσής τους.



## 2ο Σεμινάριο Εκπαίδευσης Εκπαιδευτών (Train the Trainers)

**Τ**ον Μάρτιο 2023 πραγματοποιήθηκε το 1ο Σεμινάριο Εκπαίδευσης των Εκπαιδευτών, η επιτυχία του οποίου ανέδειξε την αναγκαιότητα της συνεχούς διάδρασης και εμπάθυνσης στις σύγχρονες πρακτικές. Η Διοίκηση της Ιατρικής Σχολής, ο Συντονιστής της Επιτροπής Προπτυχιακής Εκπαίδευσης Καθηγητής κ. Δημήτριος Βασιλόπουλος, και ο Υπεύθυνος του Γραφείου Εκπαίδευσης Καθηγητής κ. Δημήτριος Μπούμπας, αφουγκραζόμενοι τις σύγχρονες ανάγκες για υψηλού επιπέδου εκπαίδευση, οργάνωσαν το 2ο Σεμινάριο Εκπαίδευσης Εκπαιδευτών (Train the Trainers), με τίτλο «Μέθοδοι αξιολόγησης κλινικών δεξιοτήτων: Πρακτική εφαρμογή στην Ελληνική πραγματικότητα», στις 4 Μαΐου 2023, στο αμφιθέατρο Φυσιολογίας «Γ. Κοτζιάς» με ταυτόχρονη διαδικτυακή μετάδοση.

### Πρόγραμμα του Σεμιναρίου:

Υπεύθυνοι Οργάνωσης - Προεδρείο: Καθηγητής κ. Α. Μπίμπας, Καθηγητής κ. Μ. Σαμάρκος

### Θέματα - Ομιλητές:

- Μέθοδοι αξιολόγησης κλινικών δεξιοτήτων εκτός OSCE - Καθηγητής κ. Μ. Σαμάρκος
- OSCE - Βασικές γνώσεις - Εμπειρία από άλλες Ιατρικές Σχολές - Αν. Καθηγητής κ. Δ. Φαρμάκης (Ιατρική Σχολή, Παν. Κύπρου)
- Εφαρμογή OSCE στην Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ - Καθηγητής κ. Α. Μπίμπας



## Σεμινάριο BLS για τους φοιτητές της Ιατρικής Σχολής

**Σ**τις 9 Φεβρουαρίου 2023 πραγματοποιήθηκε με επιτυχία και μεγάλη συμμετοχή φοιτητών/τριων το σεμινάριο BLS (Βασικής Υποστήριξης Ζωής) που υλοποιήθηκε από την Ελληνική Καρδιολογική Εταιρεία στην αίθουσα Συνεδριάσεων της Ιατρικής Σχολής Αθηνών.



**Η Αναπληρώτρια Καθηγήτρια  
Φαρμακολογίας της Ιατρικής  
Σχολής του ΕΚΠΑ Δρ. Χριστίνα  
Δάλλα ιδρυτικό μέλος στο  
European Brain Foundation**



**Η** Δρ. Δάλλα επιλέχθηκε ως Ιδρυτικό μέλος και μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου του European Brain Foundation (EBF)

με έδρα τις Βρυξέλλες. Το EBF είναι μία ανεξάρτητη φιλανθρωπική οργάνωση, της οποίας τα ιδρυτικά μέλη είναι κορυφαίοι Ευρωπαίοι νευρολόγοι, νευροχειρουργοί, ψυχίατροι, ερευνητές νευροεπιστημών, και μέλη από οργανώσεις ασθενών. Κύριο αντικείμενο της οργάνωσης είναι να υποστηρίξει έρευνες με στόχο την άμβλυνση του φορτίου που προκαλούν οι διαταραχές του εγκεφάλου και να συμβάλει στην καλή υγεία του εγκεφάλου κάθε Ευρωπαίου πολίτη.

Η Δρ. Δάλλα στα πλαίσια του ρόλου της στο EBF συζήτησε πρόσφατα με τον Αντιπρόεδρο της Ευρωπαϊκής Επιτροπής κ. Μαργαρίτη Σχοινά για την Υγεία του Εγκεφάλου και την χάραξη ευρωπαϊκής πολιτικής. Στις 10 Οκτωβρίου 2023, στην Παγκόσμια Ημέρα Ψυχικής Υγείας, θα συμμετάσχει ως ομιλήτρια στην εκδήλωση που θα λάβει χώρα στο Ευρωκοινοβούλιο με τίτλο: «All in one brain: a discussion on mental health». Επιπλέον, σχολιάζει, κατόπιν πρόσκλησης, στο Nature Mental Health την αναγκαιότητα της στοχευμένης χρηματοδότησης για την ενσωμάτωση του φύλου στην έρευνα για νέες θεραπείες, με στόχο την ψυχική υγεία όλων.



Περισσότερα για την οργάνωση EBF:

<https://www.brainfoundation.eu/>

Link για το άρθρο: <https://www.nature.com/articles/s44220-023-00076-2>



**Το Ιατρείο  
Αντιμετώπισης  
Αυξημένου  
Βάρους Σώματος  
Νοσοκομείο Παιδών  
«Η Αγία Σοφία»**

**με Επιστημονική Υπεύθυνη  
την Καθηγήτρια Ευαγγελία  
Χαρμανδάρη αναγνωρίζεται για  
την πολυετή προσφορά του**

**Τ**ο Ιατρείο Αντιμετώπισης Αυξημένου Βάρους Σώματος, Μονάδα Ενδοκρινολογίας, Μεταβολισμού και Διαβήτη, Α' Παιδιατρική Κλινική, Ιατρική Σχολή Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο Παιδών «Η Αγία Σοφία» με Επιστημονική Υπεύθυνη την Καθηγήτρια Παιδιατρικής-Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας κα Ευαγγελία Χαρμανδάρη, σταθερά εδώ και χρόνια πραγματοποιεί σημαντικό έργο στον αγώνα για τη μείωση του επιπολασμού της παχυσαρκίας στην Ελλάδα.



Σε αυτή την προσπάθεια συμβάλλουν οι αναλύσεις των δεδομένων και οι στοχευμένες παρεμβάσεις που προτείνονται που, όπως αναφέρει η Καθηγήτρια κα Χαρμανδάρη, οδηγούν σε ελάττωση του ποσοστού παχυσαρκίας κατά 30% και του υπέρβαρου κατά 35% ετησίως, καθώς και σε σημαντική βελτίωση των καρδιομεταβολικών δεικτών, προσφέροντας έτσι την προοπτική για καλύτερη υγεία στην ενήλικη ζωή.

Παράλληλα, το Ιατρείο αξιοποιεί όλα τα σύγχρονα μέσα και τις καινοτόμες τεχνολογίες, όπως τεχνολογίες ηλεκτρονικής υγείας (e-Health) και δεδομένα μεγάλης κλίμακας (Big Data) που προσφέρουν την προοπτική μιας πιο αποτελεσματικής και εξατομικευμένης αντιμετώπισης της παχυσαρκίας σε παιδιά και εφήβους που παρακολουθούνται στο Ιατρείο, ακόμα και κατά την περίοδο της πανδημίας της COVID-19.

Η έρευνα που συνολικά πραγματοποιείται στο Ιατρείο συνεισφέρει σε ένα ολοκληρωμένο, διεπιστημονικό και εξατομικευμένο πρόγραμμα παρέμβασης στον τρόπο ζωής, καθώς οδήγησε σε σημαντική βελτίωση των ανθρωπομετρικών παραμέτρων (ΔΜΣ, ΔΜΣ z-score και αναλογία μέσης/ύψους), της σύστασης του σώματος, δεικτών φλεγμονής, των ηπατικών ένζυμων, της γλυκοζυλιωμένης αιμοσφαιρίνης (HbA1C), της αντίστασης στην ινσουλίνη, καθώς και του λιπιδαιμικού προφίλ σε συμμετέχοντες σε έργα που εκπόνησε το Ιατρείο. Επιπρόσθετα, παρατηρήθηκε σημαντική αύξηση του μήκους των τελομερών των λευκών αιμοσφαιρίων, ενός δείκτη βιολογικής ηλικίας, ο οποίος συσχετίζεται στενά με την παχυσαρκία και παράγοντες καρδιομεταβολικού κινδύνου», όπως τονίζει η Καθηγήτρια.



## ΙΑΤΡΕΙΟ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΑΥΞΗΜΕΝΟΥ ΒΑΡΟΥΣ ΣΩΜΑΤΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ «Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ»

Επιστημονική Υπεύθυνη: **Καθηγήτρια Ευαγγελία Χαρμανδάρη**

Κορυφαίες διακρίσεις 2022



### Patient Partnerships Awards

Improving Health

(Improving Patients' & Vulnerable Populations' Life)



#### Βραβεία PLATINUM & GOLD

Έργο: «Χάνω Βάρος - Κερδίζω Ζωή», Η συμβολή ενός εξατομικευμένου προγράμματος διατροφής, άσκησης και ψυχολογικής παρέμβασης στην βελτίωση της ποιότητας ζωής παιδιών και εφήβων με υπερβαρότητα και παχυσαρκία



### Hellenic Responsible Business Awards

Τεχνολογία για το Κοινό Καλό

(Τεχνολογία & Υγεία)



#### Βραβείο GOLD

Έργο: «Η συμβολή καινοτόμων τεχνολογιών ηλεκτρονικής υγείας (e-Health) και δεδομένων μεγάλης κλίμακας (Big Data) στην αντιμετώπιση της παχυσαρκίας σε παιδιά και εφήβους»





**Impact BITE Awards**  
Ψηφιακή Υγεία  
(Ψηφιακή Αριστεία για τον COVID-19)



**Βραβείο GOLD**

Έργο: «BigO: Η συμβολή Δεδομένων Μεγάλης Κλίμακας (Big Data) στην εξατομικευμένη πρόληψη και αντιμετώπιση της παχυσαρκίας σε παιδιά και εφήβους κατά τη διάρκεια της πανδημίας COVID- 19 στην Ελλάδα»



**Healthcare Business Awards**  
Ερευνητικό Έργο σε Πανεπιστήμια/  
Εκπαιδευτικά Ιδρύματα/  
Ερευνητικά Κέντρα/Νοσοκομεία



**Βραβείο GOLD**

Έργο: «Ένα ολοκληρωμένο, διεπιστημονικό και εξατομικευμένο πρόγραμμα παρέμβασης στον τρόπο ζωής σχετίζεται με αύξηση του μήκους των τελομερών των λευκών αιμοσφαιρίων παιδιών και εφήβων με παχυσαρκία»»

Κορυφαίες διακρίσεις 2022

## Μεγάλη διεθνής διάκριση για το Εργαστήριο Φυσιολογίας της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ η χρηματοδότηση ERC του Επίκουρου Καθηγητή κ. Κωνσταντίνου Παλκκαρά



**Ο** Επίκουρος Καθηγητής Φυσιολογίας του Εργαστηρίου Φυσιολογίας «Φυσιολογείον» της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ κ. Κωνσταντίνος Παλκκαράς, επελέγη για χρηματοδότηση από το πολύ ανταγωνιστικό πρόγραμμα του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου Έρευνας (European Research Council; ERC Starting Grant) για ερευνητές που βρίσκονται στην αρχή της σταδιοδρομίας τους. Μοναδικό κριτήριο είναι η επιστημονική αριστεία και στόχος του προγράμματος είναι η προσέλκυση κορυφαίων ερευνητών από όλο τον κόσμο ώστε να έρθουν και να παραμείνουν στην Ευρώπη.

Το πρόγραμμα ERC Starting Grant υποστηρίζει τους νέους ταλαντούχους επιστήμονες να ανεξαρτητοποιηθούν, να συγκροτήσουν τη δική τους ερευνητική ομάδα και να διεξαγάγουν πρωτοποριακή έρευνα.

Τα ερευνητικά ενδιαφέροντα και η εξειδίκευση του Δρ. Παλκκαρά γεφυρώνουν τα πεδία της νευροεπιστήμης, της γήρανσης και του μεταβολισμού. Ο Δρ. Παλκκαράς θα μελετήσει τον ρόλο του μεταβολισμού των νευρικών κυττάρων, και ειδικά της εξειδικευμένης αυτοφαγίας των μιτοχονδρίων (μιτοφαγία), στην συναπτική πλαστικότητα κατά τη διάρκεια της γήρανσης.

Η χρηματοδοτούμενη έρευνα του κ. Παλκκαρά, έχει ως στόχο τη συστηματική μελέτη των μηχανισμών που είναι υπεύθυνοι για τον έλεγχο της μιτοφαγίας στα νευρικά κύτταρα, να προσδιορίσει τον τρόπο με τον οποίο η μιτοφαγία ρυθμίζει τη συναπτική πλαστικότητα και το πώς η απορρύθμιση της μιτοφαγίας οδηγεί σε δυσλειτουργία των συνάψεων και σε συμπεριφορικές διαταραχές κατά τη γήρανση. Η αποκάλυψη των μηχανισμών αυτών αναμένεται να διευκολύνει σημαντικά την ανάπτυξη αποτελεσματικών παρεμβάσεων, με στόχο την αντιμετώπιση σοβαρών ασθενειών του νευρικού συστήματος και τη βελτίωση της ποιότητας ζωής στις μεγάλες ηλικίες.



Ο Κωνσταντίνος Παλκκαράς είναι Επίκουρος Καθηγητής Φυσιολογίας και ηγείται επίσης της Ερευνητικής Μονάδας Νευρογενετικής και Γήρανσης, η οποία υπάγεται στο Εργαστήριο Φυσιολογίας «Φυσιολογείον» της Ιατρικής Σχολής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Σπούδασε Βιολογία και είναι διδάκτορας του τμήματος Βιολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης και εκπόνησε μεταδιδακτορικές σπουδές στο Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας (IMBB) και στο Πανεπιστήμιο της Κοπεγχάγης. Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα εστιάζονται στη μελέτη των μοριακών μηχανισμών που διέπουν τη λειτουργία του νευρικού συστήματος σε φυσιολογικές και παθολογικές καταστάσεις. Με τις επιστημονικές του μελέτες έχει συμβάλει σημαντικά στην κατανόηση των μοριακών μηχανισμών του νευρεκφυλισμού και της γήρανσης. Οι ερευνητικές του προσπάθειες εστιάζονται στον χαρακτηρισμό των μηχανισμών ελέγχου ποιότητας των μιτοχονδρίων και το πως αυτοί επηρεάζουν την ομοιοστάση των νευρώνων. Επιπλέον, ενδιαφέροντα της ερευνητικής του ομάδας περιλαμβάνουν (1) την ανακάλυψη νέων φυτικών και συνθετικών χημικών ενώσεων που διατηρούν την λειτουργία των μιτοχονδρίων κατά τη γήρανση, (2) τη μελέτη των μοριακών μηχανισμών που ρυθμίζουν τον νευροεκφυλισμό και τη γήρανση, (3) την ανάπτυξη μοντέλων νευροεκφυλιστικών ασθενειών στον νηματώδη *Caenorhabditis elegans*, και (4) την ανάπτυξη νέων γενετικών εργαλείων για την βιοϊατρική έρευνα. Για το σύνολο της επιστημονικής του συνεισφοράς, έχει βραβευτεί με σημαντικές διεθνείς και εθνικές διακρίσεις μεταξύ των οποίων το βραβείο αριστείας «Φώτης Καφάτος» στην βιολογία από την Πανελλήνια Ένωση Βιοεπιστημών (ΠΕΒ), η υποτροφία «Μαρίας Μιχαήλ Μανασάκη» από το Πανεπιστήμιο Κρήτης και το βραβείο DeLill Nasser της Genetics Society of America. Έχει πετύχει εξαιρετικά ανταγωνιστικές χρηματοδοτήσεις από το Ίδρυμα Μποδοσάκη, το AXA Research Fund, το Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛΙΔΕΚ) και το Fondation Santé. Εργασίες του έχουν δημοσιευθεί σε διεθνή περιοδικά όπως το Nature, Nature Cell Biology, Nature Neuroscience, Cell Reports, Nature Communications, Nature Aging και Nature Biomedical Engineering.

## Επανεκλογή του Καθηγητή Κωνσταντίνου Μακρυλάκη στο Δ.Σ. της Παγκόσμιας Ομοσπονδίας Διαβήτη

**Ι**διαίτερη τιμή για τη χώρα μας και για την ιατρική κοινότητα αποτελεί η επανεκλογή του Αναπληρωτή Καθηγητή Παθολογίας κ. Κωνσταντίνου Μακρυλάκη στην Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Αθηνών στο Διοικητικό Συμβούλιο του Ευρωπαϊκού Τμήματος της Παγκόσμιας Ομοσπονδίας Διαβήτη (International Diabetes Federation), για θητεία δύο ετών.

Η επανεκλογή του Αν. Καθηγητή κ. Μακρυλάκη, ο οποίος εκπροσώπησε την Ελληνική Διαβητολογική Εταιρεία (ΕΔΕ), πραγματοποιήθηκε στα πλαίσια του Συνεδρίου του IDF που έλαβε χώρα στη Λισαβόνα της Πορτογαλίας (04/12/22). Σημειώνεται ότι το Δ.Σ. του Ευρωπαϊκού Τμήματος του IDF αποτελείται από 8 θέσεις, ενώ η εκλογική διαδικασία διενεργήθηκε μεταξύ 12 υποψηφίων και με ψηφοφορία από όλα τα κράτη μέλη του IDF Europe.



## Ο Καθηγητής κ. Νίκος Παπαδόπουλος στο Διοικητικό Συμβούλιο του Διεθνούς Οργανισμού Αλλεργιολογίας (WAO)



Ο Παγκόσμιος Οργανισμός Αλλεργιολογίας (WAO-ΠΟΑ) είναι μια διεθνής συνομοσπονδία της οποίας τα μέλη είναι 109 εθνικές και περιφερειακές Εταιρείες Αλλεργιολογίας και Κλινικής Ανοσολογίας από όλο τον κόσμο. Συνεργαζόμενος με τις οργανώσεις-μέλη του, ο WAO (ΠΟΑ) παρέχει εκπαιδευτικά προγράμματα, συμπόσια και διαλέξεις σε σχεδόν 100 χώρες σε όλο τον κόσμο.

**Μ**εγάλη διάκριση για την ιατρική κοινότητα της Ελλάδας αποτελεί η εκλογή του Καθηγητή κ. Νίκου Παπαδόπουλου ως μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου του Παγκόσμιου Οργανισμού Αλλεργιολογίας (WAO) και επικεφαλής της Επιτροπής Παιδικού Άσθματος. Το Διοικητικό Συμβούλιο του WAO για το 2023-2024 συναντήθηκε για πρώτη φορά στα Ηνωμένα Αραβικά Εμιράτα, στο πλαίσιο του WAO 2023 Pan-Arab Allergy Meeting πραγματοποιήθηκε στις 27-29 Ιανουαρίου 2023.

Ο κ. Παπαδόπουλος είναι Καθηγητής Αλλεργιολογίας και Παιδιατρικής Αλλεργιολογίας, υπεύθυνος της Μονάδας Αλλεργιολογίας της Β' Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Αθηνών, ενώ είναι Επίτιμος Καθηγητής στο Πανεπιστήμιο του Μάντσεστερ και στο OPRI της Σιγκαπούρης. Έκανε τις ιατρικές του σπουδές και την ειδικότητά του στο ΕΚΠΑ και μεταπτυχιακές σπουδές στη Μεγάλη Βρετανία. Έχει επιβλέψει περισσότερες από 20 διδακτορικές διατριβές και έχει οργανώσει περισσότερες από 100 εκπαιδευτικές εκδηλώσεις και έχει εκπαιδεύσει δεκάδες ιατρούς και ερευνητές στην κλινική και το εργαστήριο.

Έχει λάβει πολλά διεθνή βραβεία, μεταξύ άλλων, το Βραβείο EAACI Clemens von Pirquet (2019), το βραβείο PhARF (2010), το Διεθνές Βραβείο Klosterfrau (2003) και το Βραβείο ERS για την Παιδιατρική Αναπνευστική Έρευνα στην Ευρώπη (2004). Έχει δημοσιεύσει περισσότερες από 500 εργασίες, λαμβάνοντας περισσότερες από 50.000 αναφορές και δείκτη H > 100.

Έχει ηγηθεί πολλών Ευρωπαϊκών ερευνητικών προγραμμάτων από το 5ο Πρόγραμμα πλαίσιο έως και σήμερα (Ορίζοντας Ευρώπη, 2022) ενώ έχει υπηρετήσει ενεργά σε πολλές διεθνείς εταιρείες, με πιο σημαντικές την εκλογή του ως Πρόεδρος στην Ευρωπαϊκή Ακαδημία Αλλεργιολογίας και Κλινικής Ανοσολογίας (EAACI) για τη διετία 2013-2015 και στο Respiratory Effectiveness Group για το 2018-2020.

Αυτό το διάστημα διερευνά τον ρόλο του αναπνευστικού μεταγενώματος στο άσθμα, δοκιμάζει νέες παρεμβάσεις στην αλλεργία στο γάλα και στους ξηρούς καρπούς, αξιολογεί πιθανές παρεμβάσεις σχετικά με τη ρύπανση του αέρα σε εσωτερικούς χώρους, ενώ ηγείται της Δεξαμενής Σκέψης PeARL (Παιδιατρικό Άσθμα στην Πραγματική Ζωή), που στοχεύει στη βελτιστοποίηση της διαχείρισης του παιδιατρικού άσθματος παγκοσμίως.





## Εκλογή του Καθηγητή κ. Θανάση Παπαβασιλείου ως «Επίτιμο Μέλος» της Ρουμανικής Ακαδημίας Ιατρικών Επιστημών

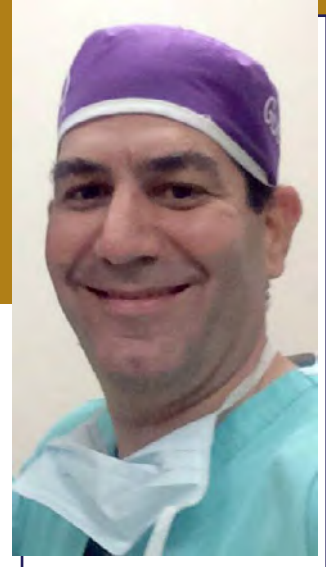
**Η** Ολομέλεια της Ρουμανικής Ακαδημίας Ιατρικών Επιστημών (Adunarea Generală a Academiei de Științe Medicale), στην ετήσια τακτική συνεδρία της που έλαβε χώρα στις 14 Δεκεμβρίου 2022 στο Βουκουρέστι, εξέλεξε παμπηφεί ως Επίτιμο Μέλος της (Membru de Onoare din Străinătate) στο επιστημονικό πεδίο «Μοριακή Ιατρική», τον Καθηγητή και Διευθυντή του Εργαστηρίου Βιολογικής Χημείας της Ιατρικής Σχολής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, κ. Αθανάσιο Γ. Παπαβασιλείου.



Στο σκεπτικό της απόφασης της Ακαδημίας αναγράφεται ότι «Ο διαπρεπής Έλληνας Ιατρός-Καθηγητής Βιοχημείας Δρ. Αθανάσιος Γ. Παπαβασιλείου διακρίθηκε διεθνώς για τα εξαιρετικά επιτεύγματα και την συμβολή του ερευνητικού του έργου στην πρόοδο των ιατρικών επιστημών και ειδικότερα του κλάδου της Μοριακής Ιατρικής».

Η Ρουμανική Ακαδημία Ιατρικών Επιστημών ιδρύθηκε το 1935 και απαρτίζεται από 140 Τακτικά μέλη, 41 Αντεπιστέλλοντα και 54 Επίτιμα μέλη-διακεκριμένους επιστήμονες του εξωτερικού.

## Ο Καθηγητής κ. Αλέξης Κελέκας εισερχόμενος Πρόεδρος στην Επιστημονική Εταιρεία Επεμβατικής Ογκολογίας (SIO)



**Ο** Καθηγητής Διαγνωστικής και Επεμβατικής Ακτινολογίας κ. Αλέξης Κελέκας προσφάτως ανέλαβε Εισερχόμενος Πρόεδρος στην Επιστημονική Εταιρεία Επεμβατικής Ογκολογίας (Society of Interventional Oncology - SIO)

Η Επιστημονική Εταιρεία με έδρα την Αμερική έχει σκοπό την προώθηση της επεμβατικής ακτινολογίας στο χώρο της ογκολογίας, προσφέροντας έτσι στους ασθενείς δυνατότητες και ενδαγειακές και μη θεραπείες απεικονιστικά καθοδηγούμενες. Η επεμβατική ογκολογία θέλει να αποτελέσει το 4ο πυλώνα της ογκολογίας (χειρουργική, φαρμακευτική, ακτινοθεραπευτική, και επεμβατική ογκολογία).

Είναι μεγάλη τιμή για το ΕΚΠΑ να αναγνωρίζεται μεταξύ των μεγαλύτερων πανεπιστημίων της Αμερικής, τα μέλη των οποίων αποτελούν ή απετέλεσαν μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου της Εταιρείας Επεμβατικής Ακτινολογίας. Είναι ιδιαίτερη αναγνώριση να επιλεγούν ένα μέλος ΔΕΠ ελληνικού πανεπιστημίου ως εισερχόμενο πρόεδρό τους.

Ενδεικτικά να αναφέρουμε ότι το Διοικητικό Συμβούλιο αποτελείται από δύο Καθηγητές του Harvard (Beth Israel and MGH), Mayo Clinic, UCSD, MCW, καθώς και Καθηγητές από διεθνή πανεπιστήμια όπως της Σιγκαπούρης και του Μιλάνου, οι οποίοι τίμησαν τον Καθηγητή Κελέκ με την επιλογή τους.

Περισσότερα για την SIO:  
<https://www.sio-central.org>



**Society of Interventional Oncology**  
3,001 followers  
8mo • Edited •

We are excited to announce the 2023 SIO Board of Directors! Join us as we welcome this leadership team who will work to advance the society's vision and the field of interventional oncology this year 🍌🍌🍌

### 2023 SIO Board of Directors

<b>PRESIDENT</b> Muneeb Ahmed, MD, FSIR Beth Israel Deaconess Medical Center, Harvard	<b>PRESIDENT-ELECT</b> Alexis Kelekis, MD Attikon University Hospital Athens	<b>TREASURER</b> Jack Jennings, MD, PhD Washington University School of Medicine	<b>PAST PRESIDENT</b> Matthew Callstrom, MD, PhD Mayo Clinic
<b>DIRECTOR-AT-LARGE</b> Ron Arellano, MD, FSIR, FACR, FCIRSE Massachusetts General Hospital	<b>DIRECTOR-AT-LARGE</b> David Breen, MRCP, FRCR University Hospital Southampton	<b>DIRECTOR-AT-LARGE</b> Edward Kim, MD, FSIR Mount Sinai Health System	
<b>DIRECTOR-AT-LARGE</b> Franco Orsi, MD, EBIR, FCIRSE European Institute of Oncology	<b>DIRECTOR-AT-LARGE</b> Uel Pua, MBBS Tan Tock Seng Hospital	<b>DIRECTOR-AT-LARGE</b> Sarah White, MD, MS, FSIR Medical College Wisconsin	<b>RESEARCH ADVISOR</b> Michael C. Soulen, MD University of Pennsylvania
<b>EDUCATION ADVISOR</b> [Name obscured]	<b>INDUSTRY ADVISOR</b> William Rilling, MD, FSIR Medical College of Wisconsin	<b>EX-OFFICIO</b> Jena Eberly Stack, M.Ed, PMP Society of Interventional Oncology	

with You and 12 others

## Εγκαίνια της νέας λεωφορειακής γραμμής που συνδέει το κεντρικό campus της Ιατρικής Σχολής με το Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο «Αττικών»



Αριστερά: ο Καθηγητής κ. Ν. Αρκαδόπουλος  
Δεξιά: ο Καθηγητής κ. Γ. Σιάσος

**Ε**γκαινιάστηκε τον Μάρτιο 2023 η λεωφορειακή γραμμή που συνδέει το κεντρικό campus της Ιατρικής Σχολής με το Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο «Αττικών».

Η γραμμή συνδέει το κεντρικό campus της Ιατρικής Σχολής, τα Νοσοκομεία Παίδων, Λαϊκό, Ιπποκράτειο, Αλεξάνδρα, Αρεταίειο και Αιγινήτειο με το Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο «Αττικών».

Ήταν ένα πάγιο αίτημα πολλών ετών των φοιτητών που ασκούνται στις Πανεπιστημιακές Κλινικές της Ιατρικής Σχολής οι οποίες είναι εγκατεστημένες στα Νοσοκομεία του Κέντρου και στο Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο «Αττικών».

Μετά από ενέργειες της Διοίκησης της Σχολής και σε συνεργασία με τη Διοίκηση του ΟΑΣΑ σχεδιάστηκε και ξεκίνησε η γραμμή για την εξυπηρέτηση των φοιτητών που μετακινούνται στα εν λόγω νοσοκομεία.

Εκφράζουμε τις θερμές ευχαριστίες μας στον ΟΑΣΑ για τη θετική ανταπόκριση.

## ΕΚΛΟΓΕΣ ΝΕΩΝ ΜΕΛΩΝ ΔΕΠ

**19/12/2022**

- Ο κ. Γεώργιος Φραγκούλης εξελέγη σε θέση Επ. Καθηγητή/κενή θέση με γνωστικό αντικείμενο «Παθολογία – Ρευματολογία».
- Ο κ. Γεώργιος Φραγκάκης εξελέγη σε θέση Επ. Καθηγητή/κενή θέση με γνωστικό αντικείμενο «Καρδιολογία».
- Ο κ. Ευάγγελος Οικονόμου εξελέγη σε θέση Επ. Καθηγητή/κενή θέση με γνωστικό αντικείμενο «Καρδιολογία».
- Ο κ. Δημήτριος Τσιαχρής εξελέγη σε θέση Επ. Καθηγητή/κενή θέση με γνωστικό αντικείμενο «Καρδιολογία – Ηλεκτροφυσιολογία».

**22/12/2022**

- Η κα Τιμοθέα Τουλοπούλου εξελέγη σε θέση Αν. Καθηγήτριας/κενή θέση με γνωστικό αντικείμενο «Ψυχολογία – Νευροψυχολογία Ψυχιατρικών Νοσημάτων».
- Ο κ. Παναγιώτης Διαμαντόπουλος εξελέγη σε θέση Επ. Καθηγητή/κενή θέση με γνωστικό αντικείμενο «Παθολογία – Αιματολογία».

**23/12/2022**

- Ο κ. Πέτρος Πέτρου εξελέγη σε θέση Επ. Καθηγητή/κενή θέση με γνωστικό αντικείμενο «Οφθαλμολογία».

**18/1/2023**

- Ο κ. Πέτρος Βλασταράκος εξελέγη σε θέση Επ. Καθηγητή/κενή θέση με γνωστικό αντικείμενο «Ωτορινολαρυγγολογία».
- Ο κ. Σπυρίδων Σιακαβέλλας εξελέγη σε θέση Επ. Καθηγητή/κενή θέση με γνωστικό αντικείμενο «Παθολογία – Γαστρεντερολογία».

**27/1/2023**

- Η κα Βασιλική Ζούβελου εξελέγη σε θέση Αν. Καθηγήτριας με γνωστικό αντικείμενο «Νευρολογία – Νευροανοσολογία».

**31/1/2023**

- Η κα Καλλιόπη Θεοδωρίδου εξελέγη σε θέση Επ. Καθηγήτριας/κενή θέση με γνωστικό αντικείμενο «Μικροβιολογία».

**16/2/2023**

- Ο κ. Ελευθέριος Παππάς εξελέγη σε θέση Επ. Καθηγητή/κενή θέση με γνωστικό αντικείμενο «Ιατρική Φυσική – Ακτινοφυσική».

**28/2/2023**

- Ο κ. Χρήστος Αδαμόπουλος εξελέγη σε θέση Επ. Καθηγητή/κενή θέση με γνωστικό αντικείμενο «Βιολογική Χημεία – Κυτταρική Σηματοδότηση Νοσημάτων».

**7/3/2023**

- Ο κ. Δημήτριος – Στέργιος Ευαγγελόπουλος εξελέγη σε θέση Επ. Καθηγητή/κενή θέση με γνωστικό αντικείμενο «Ορθοπαιδική – Μεταβολικά Νοσήματα των Οστών».

**21/3/2023**

- Ο κ. Δημοσθένης Χρυσικός εξελέγη σε θέση Επ. Καθηγητή/κενή θέση με γνωστικό αντικείμενο «Περιγραφική Ανατομική».

**6/4/2023**

- Ο κ. Ηλίας Σιέμπος εξελέγη σε θέση Επ. Καθηγητή/κενή θέση με γνωστικό αντικείμενο «Εντατική Θεραπεία – Πνευμονολογία».
- Ο κ. Δημήτριος Τουμπανάκης εξελέγη σε θέση Επ. Καθηγητή/κενή θέση με γνωστικό αντικείμενο «Εντατική Θεραπεία – Πνευμονολογία».

## ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΜΕΛΩΝ ΔΕΠ

**8/11/2022**

- Η Αν. Καθηγήτρια κα Δέσποινα Σανούδου εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Φαρμακογονιδιωματική και Βιολογία Καρδιάς – Αγγείων».
- Ο κ. Δημήτριος Φιλίππου μονιμοποιήθηκε στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Περιγραφική Ανατομική».

**9/11/2022**

- Η Αν. Καθηγήτρια κα Αικατερίνη Πολίτη εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Παθολογική Ανατομική – Κλινική Κυτταρολογία».

**16/11/2022**

- Ο Αν. Καθηγητής κ. Ιωάννης Παπανικολάου εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Παθολογία – Γαστρεντερολογία».
- Η Αν. Καθηγήτρια Αιμιλία Χατζηγιάννη εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Ιατρική Βιοπαθολογία – Μικροβιολογία».
- Η Αν. Καθηγήτρια κ. Όλγα Σαββίδου εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Ορθοπαιδική».

**29/11/2022**

- Ο Αν. Καθηγητής κ. Δημήτριος Παρασκευής εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Επιδημιολογία – Προληπτική Ιατρική».
- Η Αν. Καθηγήτρια κα Βασιλική – Αναστασία Σύψα εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Επιδημιολογία – Ιατρική Στατιστική».
- Η Επ. Καθηγήτρια κα Άννα Αγγελούση εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Αν. Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Παθολογία και Ενδοκρινολογία».
- Η Αν. Καθηγήτρια κα Πονς - Ροντρίγκεθ Μαρία - Ροζέ εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Παιδιατρική - Παιδονευρολογία».
- Ο Επ. Καθηγητής κ. Παναγιώτης Χαλβατσιώτης εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Αν. Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Παθολογία – Διαβήτης και Μεταβολισμός».
- Ο Αν. Καθηγητής κ. Νικόλαος Ζάβρας εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Παιδοχειρουργική».

**5/12/2022**

- Η Επ. Καθηγήτρια κα Στρατηγούλα Σακελλαρίου εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Αν. Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Παθολογική - Ανατομική».
- Η Επ. Καθηγήτρια κα Ειρήνη Θυμαρά εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Αν. Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Παθολογική Ανατομική».

**18/1/2023**

- Ο Αν. Καθηγητής κ. Μιχαήλ Κοντός εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Γενική Χειρουργική – Χειρουργική Μαστού».

**19/1/2023**

- Ο Αν. Καθηγητής κ. Αθανάσιος Δελλής εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Ουρολογία».
- Ο Αν. Καθηγητής κ. Ηρακλής Μητσογιάννης εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Ουρολογία».
- Ο Αν. Καθηγητής κ. Ευστάθιος Χρονόπουλος εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Ορθοπαιδική».

**24/1/2023**

- Ο Επ. Καθηγητής κ. Γκίκας Μαγιορκίνης εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Αν. Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Υγιεινή και Επιδημιολογία».

**7/2/2023**

- Ο Αν. Καθηγητής κ. Θεοδόσιος Σαραντέας εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Αναισθησιολογία».
- Ο Επ. Καθηγητής κ.Χρήστος Βερούκοκος εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Αν. Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Αγγειοχειρουργική».
- Η Αν. Καθηγήτρια κ. Παναγιώτα Περβανίδου εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Παιδιατρική – Αναπτυξιακή και Συμπεριφορική Παιδιατρική».

**15/2/2023**

- Ο Επ. Καθηγητής κ. Αλέξανδρος – Λουκάς Παπαλάμπρος εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Αν. Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Γενική Χειρουργική».
- Ο Επ. Καθηγητής κ. Γεράσιμος Τσουρούφλης εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Αν. Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Γενική Χειρουργική».
- Ο Επ. Καθηγητής κ. Στυλιανός Κύκαλος εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Αν. Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Γενική Χειρουργική».
- Ο Επ. Καθηγητής κ. Νικόλαος Μιχαλόπουλος εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Αν. Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Γενική Χειρουργική».
- Ο Επ. Καθηγητής κ. Κωνσταντίνος Νάστος εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Αν. Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Γενική Χειρουργική».
- Ο Επ. Καθηγητής κ. Δημήτριος Σχίζας εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Αν. Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Γενική Χειρουργική».

**16/2/2023**

- Ο Επ. Καθηγητής κ. Παναγιώτης Κουλουβάρης εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Αν. Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Ορθοπαιδική».
- Ο Επ. Καθηγητής κ. Δημήτριος Μαστρόκαλος εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Αν. Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Ορθοπαιδική».
- Η Επ. Καθηγήτρια κα Στυλιανή Κοκόρη εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Αν. Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Αιματολογία Ιατρική των Μεταγγίσεων».

**28/2/2023**

- Ο Επ. Καθηγητής κ. Νικόλαος Δανιάς εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Αν. Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Γενική Χειρουργική».

**7/3/2023**

- Η Αν. Καθηγήτρια κα Σταυρούλα Παπαδόδημα εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Ιατροδικαστική - Τοξικολογία».
- Ο Αν. Καθηγητής κ. Κωνσταντίνος Μωραΐτης εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Ιατροδικαστική – Δικαστική Ανθρωπολογία».

**4/5/2023**

- Ο Αν. Καθηγητής κ. Γρηγόριος Στρατάκος εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Πνευμονολογία – Επεμβατική Πνευμονολογία».

**18/5/2023**

- Ο Επ. Καθηγητής κ. Νικόλαος Σιαφάκας εξελέχθηκε στη βαθμίδα του Αν. Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Διαγνωστική Ιολογία».

## Γνωριμία με τα νεοεκλεγέντα μέλη ΔΕΠ της Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ



**Χρήστος Αδαμόπουλος**

της εκπαίδευσης φιλοδοξεί να ενισχύσει τη συμμετοχή φοιτητών σε ερευνητικά προγράμματα καθώς και στη συγγραφή επιστημονικών δημοσιεύσεων.

Ο κ. **Χρήστος Αδαμόπουλος** σπούδασε στο Τμήμα Βιολογίας (ΕΚΠΑ) και στη συνέχεια εκπόνησε την διδακτορική του διατριβή στο Εργαστήριο Βιολογικής Χημείας της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ (2013). Παράλληλα ολοκλήρωσε το μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών «Μοριακή Ιατρική». Από το 2014 έως το 2016 πραγματοποίησε μεταδιδακτορική έρευνα στην Ιατρική Σχολή, ως υπότροφος του ΙΚΥ. Το 2017, μετέβη στη Νέα Υόρκη των ΗΠΑ, όπου πραγματοποίησε μεταδιδακτορική έρευνα στο Τμήμα Ογκολογικών Σπουδών της Ιατρικής Σχολής του Mount Sinai. Το Σεπτέμβριο του 2022, προήχθη σε Επίκουρος Καθηγητής του ιδίου Τμήματος. Η επιστημονική του έρευνα επικεντρώνεται στη Βιοχημεία της κυτταρικής σηματοδότησης νοσημάτων, με έμφαση στον καρκίνο. Η έρευνα αυτή περιλαμβάνει τη μελέτη μηχανισμών ρύθμισης της κυτταρικής σηματοδότησης, της αντίστασης στη φαρμακολογική στόχευση και στην ανάπτυξη νέων θεραπευτικών στρατηγικών.

Προτεραιότητα στη νέα του θέση ως μέλος ΔΕΠ της Ιατρικής Σχολής είναι η συνέχιση του ερευνητικού του έργου μέσω προσέλκυσης πόρων και μέσω αξιοποίησης διεθνών συνεργασιών. Απώτερος στόχος είναι η ανάπτυξη μίας ερευνητικής ομάδας για την παραγωγή υψηλού επιπέδου μεταφραστικής έρευνας με σκοπό την κατανόηση του ρόλου βασικών κυτταρικών σηματοδοτικών μονοπατιών στην παθογένεια νοσημάτων και τον σχεδιασμό νέων θεραπευτικών προσεγγίσεων. Στον τομέα

Ο κ. **Ευάγγελος Αναγνώστου** εξελέγη τον Ιούνιο του 2023 στη θέση του Αναπληρωτή Καθηγητή Νευρολογίας του ΕΚΠΑ. Εργάζεται στην Α' Πανεπιστημιακή Νευρολογική Κλινική στο Αιγινήτειο Νοσοκομείο όπου υπηρετούσε μέχρι πρότινος σε θέση Ε.Δι.Π. πρώτης βαθμίδας. Έλαβε την ειδικότητα του Νευρολόγου από τις Πανεπιστημιακές Κλινικές του Μονάχου (Ludwig-Maximilians-University) και του ΕΚΠΑ (Αιγινήτειο Νοσοκομείο).

Έχει ολοκληρώσει τη διδακτορική του διατριβή στη βασική νευροφυσιολογία στο Εργαστήριο Πειραματικής Φυσιολογίας του Πανεπιστημίου Giessen και συνέχισε μεταδιδακτορική έρευνα με in vivo καταγραφές μονήρων νευρώνων σε συμπεριφερόμενους πιθήκους στο Center of Sensorimotor Research στο Πανεπιστήμιο του Μονάχου.

Ως κλινικός Νευρολόγος εστιάζει σε διαταραχές ισορροπίας και οφθαλμοκινητικότητας με έμφαση στον ίλιγγο, τη διπλωπία και διάφορες μορφές νυσταγμού. Επίσης είναι εξειδικευμένος νευροφυσιολόγος και έχει ιδιαίτερη ενασχόληση με την πλεκτρομυογραφία και πλεκτρονευρογραφία ποικίλων νευρομυϊκών νοσημάτων.

Η ερευνητική του δραστηριότητα αφορά τη διερεύνηση των παθήσεων αλλά και της βασικής φυσιολογίας του αισθησιακού συστήματος, των οφθαλμικών κινήσεων και του περιφερικού νευρικού συστήματος, κάνοντας χρήση πλεκτροφυσιολογικών, ψυχοφυσικών και υπολογιστικών τεχνικών για την καταγραφή και την ποσοτικοποίηση των σημάτων των εν λόγω λειτουργικών συστημάτων.

Είναι μέλος του επιστημονικού συμβουλίου Νευρο-οφθαλμολογίας και Νευρο-ωτολογίας της Ευρωπαϊκής Ακαδημίας Νευρολογίας, Έλληνας εκπρόσωπος του European Dizziness Network ("Dizzynet") και μέλος του διοικητικού συμβουλίου της Ελληνικής Εταιρείας Κλινικής Νευροφυσιολογίας.

Προσεγγίζει τον εγκέφαλο από τη σκοπιά της Νευροεπιστήμης, καταβάλλοντας προσπάθειες προς μία μεταφραστική προσέγγιση που αφομοιώνει μεθόδους της ιατρικής φυσικής και των υπολογιστικών νευροεπιστημών με την Κλινική Νευρολογία.



**Ευάγγελος Αναγνώστου**

Ο κ. **Δημοσθένης Χρυσικός** του Ταξιάρχη, είναι Γενικός Χειρουργός, αριστούχος απόφοιτος της Ιατρικής Σχολής Αθηνών, αριστούχος Διδάκτωρ της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών και αριστούχος κάτοχος Μεταπτυχιακού Τίτλου Διπλώματος στην Ελάχιστη Επεμβατική και Λαπαροσκοπική-Ρομποτική Χειρουργική.

Υπηρέτησε ως Ακαδημαϊκός Υπότροφος στην Πανεπιστημιακή Χειρουργική Κλινική Του Γενικού Ογκολογικού Νοσοκομείου Κηφισιάς και ως Επικουρικός Ιατρός, Γενικός Χειρουργός (Επιμελητής Β) στην Α' Προπαιδευτική Χειρουργική Κλινική Ιπποκρατείου Γενικού Νοσοκομείου Αθηνών έως σήμερα.

Έχει επίσης μετεκπαιδευτεί ως Επισκέπτης Χειρουργός του Division of Surgery, Department of Clinical Science, Intervention and Technology, Karolinska Institutet, Stockholm, Sweden.

Διαθέτει πολυετή διδακτική και ερευνητική εμπειρία τόσο σε προπτυχιακό επίπεδο που αφορά στη διδασκαλία της Χειρουργικής Ανατομίας στο Εργαστήριο Ανατομίας της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ καθώς και σε έξι Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών του ΕΚΠΑ.

Διαθέτει πλούσιο ερευνητικό έργο με 107 δημοσιεύσεις σε έγκριτα διεθνή περιοδικά του sci/pubmed με δείκτες απήχησης ως σήμερα I.F. 143,852 h-index:19/16, citations:1535/1030 google scholar/scopus αντίστοιχα). Είναι Κριτής (Reviewer) σε 19 διεθνή επιστημονικά περιοδικά και συμμετέχων στο Editorial Board σε 11 διεθνή επιστημονικά περιοδικά.

Το συγγραφικό του έργο περιλαμβάνει βιβλία - κεφάλαια σε βιβλία, μεταφράσεις κεφαλαίων ξενόγλωσσων συγγραμμάτων- καθώς επίσης κεφάλαια σε διεθνή συγγράμματα και είναι εστιασμένο στη Χειρουργική αλλά και στο γνωστικό αντικείμενο της Ανατομίας-Χειρουργικής Ανατομίας.

Το ερευνητικό του έργο στοχεύει στην ανάπτυξη και εκπαίδευση των Anatomage Tables, την στην τρισδιάστατη εικονική μελέτη και εικονική μελέτη του ανθρωπίνου σώματος με τη εικονικών τραπεζών ανατομίας (virtual dissection tables- Anatomage), τη χρήση ψηφιακών προπλασμάτων, και νέων τεχνολογιών για τους φοιτητές ιατρικής, οδοντιατρικής, φαρμακευτικής και των μεταπτυχιακών φοιτητών του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών της «Χειρουργικής Ανατομίας» του ΕΚΠΑ.

Ο κ. Χρυσικός διαθέτει επίσης τιμητικές διακρίσεις και βραβεία από το Ίδρυμα Κρατικών Υποτροφιών (Ι.Κ.Υ) και έχει λάβει Υποτροφία από την Ελληνική Χειρουργική Εταιρεία.

Τέλος είναι μέλος έξι επιστημονικών εταιριών, ελληνικών και διεθνών.



Δημοσθένης Χρυσικός

Ο κ. **Πέτρος Β. Βλασταράκος** εξελέγη Επίκουρος Καθηγητής Οτορινολαρυγγολογίας τον Ιανουάριο του 2023. Γεννημένος το έτος 1974, εισήχθη στην Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ κατόπιν επιτυχών εισαγωγικών εξετάσεων το έτος 1993 και αποφοίτησε το έτος 1999 με βαθμό «Λίαν Καλώς». Ολοκλήρωσε την ειδικότητά του στην Οτορινολαρυγγολογία στην Πανεπιστημιακή ΩΡΛ Κλινική του Ιπποκρατείου Νοσοκομείου Αθηνών και κατόπιν μετεκπαιδεύτηκε επί τετραετία στην Αγγλία, στο Τμήμα Οτορινολαρυγγολογίας – Χειρουργικής Κεφαλής & Τραχήλου, των Νοσοκομείων Lister – Queen Elizabeth II – Hartford County, του East & North Hertfordshire NHS Trust. Είναι κάτοχος Διδακτορικού Τίτλου Σπουδών του ΕΚΠΑ με βαθμό «Άριστα», Διπλώματος Οτορινολαρυγγολογίας – Χειρουργικής Κεφαλής & Τραχήλου του Κολλεγίου Χειρουργών της Αγγλίας και Μεταπτυχιακού Τίτλου Σπουδών του ΕΚΠΑ στο αντικείμενο της Οργάνωσης & Διοίκησης Υπηρεσιών Υγείας με βαθμό «Άριστα», για το οποίο απέσπασε δύο υποτροφίες από το Ίδρυμα Κρατικών Υποτροφιών, καθώς και υποτροφία από το Κοινωνοφελές Ίδρυμα «Αλέξανδρος Σ. Ωνάσης».

Το κλινικό του έργο εστιάζεται στη Γενική και Παιδιατρική Οτορινολαρυγγολογία, ενώ το επιστημονικό του έργο είναι ευρύ, τόσο ως συγγραφέα με 94 δημοσιευμένες εργασίες σε διεθνή περιοδικά με Κριτές, όσο και ως Κριτή (Reviewer). Οι στόχοι του ως μέλος ΔΕΠ της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ περιλαμβάνουν τη διασφάλιση υψηλού επιπέδου διδασκαλίας των φοιτητών σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο, τη δημοσίευση επιστημονικών μελετών σε περιοδικά διεθνούς κύρους και την εκπόνηση επιτυχημένων διδακτορικών διατριβών. Στο κλινικό πεδίο η στόχευσή του είναι η διατήρηση του υψηλού επιπέδου της Πανεπιστημιακής ΩΡΛ Κλινικής του Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου «Αττικών», στο δυναμικό της οποίας έχει ενταχθεί πλήρως από τον Ιούνιο του 2023.



Πέτρος Βλασταράκος

## – Εις Μνήμην –



**Με βαθιά θλίψη αποχαιρέτησαμε τον Φεβρουάριο 2023 τον Ομότιμο Καθηγητή Γεώργιο Ανδρουλάκη.** Η Ιατρική Σχολή Αθηνών εκφράζει τη βαθιά λύπη για το δυσαναπλήρωτο κενό που αφήνει στην ιατρική μας οικογένεια.

Ο Γεώργιος Ανδρουλάκης, ένας καταξιωμένος επιστήμονας, ένας καθαρός και ευθύς άνθρωπος που κατάφερε να διατηρήσει τον αυθεντικό του χαρακτήρα αναλλοίωτο «Στο πέρασμα του χρόνου», όπως είναι και ο τίτλος ενός από τα βιβλία του που μας αφήνει παρακαταθήκη.

Είχε συνεχή ακαδημαϊκή σταδιοδρομία και ανήλθε όλες τις βαθμίδες της ακαδημαϊκής ιεραρχίας. Υφηγητής, Εντεταλμένος Υφηγητής, Αναπληρωτής Καθηγητής και τέλος Καθηγητής της Χειρουργικής το 1992. Στην πολύχρονη ακαδημαϊκή και κλινική του πορεία που αριθμεί πάνω από 40 χρόνια, υπήρξε δάσκαλος και αρωγός χιλιάδων φοιτητών στη Γενική Χειρουργική, διετέλεσε μέλος ΔΕΠ της Ιατρικής Σχολής και Διευθυντής

της Δ' Χειρουργικής Κλινικής στο Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αττικών και της Α' Προπαιδευτικής Χειρουργικής Κλινικής στο Ιπποκράτειο Νοσοκομείο.

Το συγγραφικό του έργο είναι πλούσιο αφού έχει συγγράψει άνω των 300 επιστημονικών εργασιών που είναι δημοσιευμένες σε ελληνικά και ξενόγλωσσα περιοδικά. Είναι συγγραφέας 10 επιστημονικών ελληνικών και ξενόγλωσσων συγγραμμάτων και έχει συμμετοχή σε πολλά άλλα. Διετέλεσε Πρόεδρος σε τρεις Διεθνείς Επιστημονικές Εταιρείες και σε πολλές άλλες ελληνικές.

Θερμά συλλυπητήρια στους οικείους του και στην ευρύτερη ιατρική μας οικογένεια. Να εμπνευστούμε από την αξιοπρέπεια και τις αξίες με τις οποίες χάραξε ο ίδιος την επαγγελματική του διαδρομή.



**Τον Φεβρουάριο 2023 έφυγε από τη ζωή ο Ι. Τσιάντης,** παιδοψυχίατρος-ψυχίατρος-ψυχοθεραπευτής και αναπληρωτής Καθηγητής Παιδοψυχιατρικής της Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ. Ο Ι. Τσιάντης ίδρυσε το 1977 το Τμήμα Ψυχολογικής Παιδιατρικής, στο ΓΝΠ «Η Αγία Σοφία», μετατρέποντας την ασυλική μέχρι τότε Παιδοψυχιατρική σε ενεργό μέρος της καθημερινότητας του γενικού παιδιατρικού νοσοκομείου και της κοινότητας, όπως πρέπει να είναι. Το Τμήμα μετεξελίχθηκε το 1998 στην Παιδοψυχιατρική Κλινική ΕΚΠΑ, στην οποία έδωσε σημαντική ανάπτυξη σε όλους τους τομείς (κλινικό, εκπαιδευτικό, ερευνητικό) διευθύνοντάς την μέχρι το 2006.

Ο Ι. Τσιάντης υπήρξε από τους πρωτοπόρους και θεμελιωτές της ειδικότητας της Παιδοψυχιατρικής στη χώρα μας, με διεθνή απήχηση και αποδοχή, ένας αφοσιωμένος δάσκαλος της Παιδοψυχιατρικής την οποία υπηρέτησε από διάφορες θέσεις, στη χώρα και διεθνώς.

Είχε διατελέσει Πρόεδρος Ιατρικών Ειδικοτήτων της Ε.Ε. –Κλάδος Παιδικής και Εφηβικής Ψυχιατρικής (UEMS-CAP), Αντιπρόεδρος της Ευρωπαϊκής Εταιρείας Παιδικής και Εφηβικής Ψυχιατρικής (ESCAP) και επιστημονικός υπεύθυνος της Εταιρείας Ψυχοκοινωνικής Υγείας του Παιδιού και του Εφήβου (ΕΨΥΠΕ). Υπήρξε Πρόεδρος του Ινστιτούτου Ψυχαναλυτικής Ψυχοθεραπείας Ελλάδος, ιδρυτικό μέλος και Αντιπρόεδρος της Ευρωπαϊκής Ομοσπονδίας Ψυχαναλυτικής Ψυχοθεραπείας, μέλος της Βρετανικής Εταιρείας Ψυχοθεραπείας και εμπειρογνώμων στην Ευρωπαϊκή Ένωση και στον Παγκόσμιο Οργανισμό Υγείας.

Είχε συντονίσει και συμμετάσχει σε δεκάδες διακρατικά και εθνικά ερευνητικά προγράμματα και ήταν συγγραφέας πολυάριθμων επιστημονικών άρθρων και βιβλίων, ξενόγλωσσων και ελληνικών.



**Τον Απρίλιο 2023 έφυγε ο σπουδαίος Καθηγητής χειρουργικής Ιωάννης Γκόγκας.** Ο Ιωάννης Γκόγκας γεννήθηκε στην Κυπαρισσία το 1933. Σπούδασε στην Ιατρική Σχολή του ΕΚΠΑ και ειδικεύτηκε στη Γενική Χειρουργική στην Α' Χειρουργική Κλινική του Νοσοκομείου «ΛΑΙΚΟ» με Διευθυντή τον αείμνηστο Καθηγητή Χειρουργικής Νικόλαο Χρυστέα. Συνέχισε την ιατρική του μετεκπαίδευση στην Αγγλία και τη Βοστώνη των ΗΠΑ.

Εξελέγη τακτικός Καθηγητής Χειρουργικής στην Ιατρική Σχολή του ΕΚΠΑ και εντάχθηκε στη νεοσύστατη Β' Προπαιδευτική Χειρουργική Κλινική στο Νοσοκομείο «ΛΑΙΚΟ» το 1967 με Διευθυντή τον αείμνηστο Καθηγητή Χειρουργικής και Ακαδημαϊκό Γρηγόριο Σκαλκέα. Διετέλεσε Διευθυντής της Β' Προπαιδευτικής Χειρουργικής Κλινικής από το 1995 έως το 2000. Διέπρεψε στη χειρουργική του μαστού και των ενδοκρινών αδένων. Ο Ιωάννης Γκόγκας αφιέρωσε περισσότερες από τέσσερις δεκαετίες στο ακαδημαϊκό και κλινικό έργο στην Ιατρική Σχολή, εκπαίδευσε εκατοντάδες φοιτητές στη Γενική Χειρουργική και αγαπήθηκε από τους φοιτητές,

πολλοί από τους οποίους ακολούθησαν την επιτυχημένη πορεία του και διέπρεψαν στην ιατρική επιστήμη τόσο στην Ελλάδα όσο και το εξωτερικό.

Ανέλαβε σημαντικές θέσεις ευθύνης, τις οποίες και υπηρέτησε με ιδιαίτερο ζήλο και υπευθυνότητα. Οι επιστημονικές του γνώσεις και η χειρουργική του δεξιότητα επέδρασαν καθοριστικά στον τομέα της Γενικής Χειρουργικής στην Ελλάδα, αφήνοντας πίσω του σημαντικό έργο για τις επερχόμενες γενεές των ιατρών. Υπήρξε πρότυπο Πανεπιστημιακού Δασκάλου, γαλούχησε με γνώση, ήθος και ευγένεια ψυχής χιλιάδες φοιτητές Ιατρικής και συνέβαλε καθοριστικά στο υψηλό επίπεδο της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ.