



ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ «ΛΟΙΜΩΞΙΟΛΟΓΙΑ»

2020-2022

ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

Διευθυντής: Καθηγητής Ε. Ι. Γιαμαρέλλος-Μπουρμπούλης

Αναπλ. Διευθυντής: Καθηγητής Σ. Τσιόδρας

Μέλη Συντονιστικής Επιτροπής:

Καθηγητής Γ. Δημόπουλος

Αναπλ. Καθηγητής Μ. Σαμάρκος

Αναπλ. Καθηγήτρια Ε. Σαμπατάκου

Επικ. Καθηγήτρια Γ. Πουλάκου

ΠΡΟΛΟΓΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Η πανδημία από το νέο στέλεχος κορωνοϊού SARS-CoV-2 (νόσος Covid-19) αναδεικνύει ότι οι Λοιμώξεις παραμένουν το συχνότερο αίτιο *παγκόσμιας νοσηρότητας και θνησιμότητας*. Πιθανές εξηγήσεις είναι ότι: α) επιπλέκουν σχεδόν κάθε χρόνιο νόσημα, β) οι τρέχουσες κλιματικές αλλαγές οδηγούν στην ανάδυση νέων λοιμογόνων απειλών, και γ) η αντοχή των παθογόνων βακτηρίων που επιπολάζουν στα νοσοκομεία. Ο Παγκόσμιος Οργανισμός Υγείας ορίζει πλέον το φαινόμενο της αντιμικροβιακής αντοχής ως την υπ' αριθμόν 1 παγκόσμια απειλή αφού υπολογίζεται ότι *ως το 2050 πλέον των 20 εκατομμυρίων* θα πεθαίνει παγκοσμίως από λοιμώξεις από ανθεκτικά μικρόβια.

Η εμμένουσα πανδημία και η διαφαινόμενη περιορισμοί στην αντιμετώπισή της καθιστούν αναγκαία τη δημιουργία μίας νέας επιστημονικής κουλτούρας για την κατανόηση και τη θεραπεία των Λοιμώξεων. Η κουλτούρα, όμως, μπορεί να καθιερωθεί μόνο μέσα από μία νέα γενιά επιστημόνων και μέσα από μία ακαδημαϊκή διαδικασία που φιλοδοξεί να διαπλάσει επιστήμονες με διεθνές κύρος.

Σκοπός του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Λοιμωξιολογία» δεν αποτελεί η παροχή απλής θεωρητικής κατάρτισης στις Λοιμώξεις αλλά η εξέλιξη των φοιτητών σε επιστήμονες υψηλού ακαδημαϊκού επιπέδου. Χαρακτηριστική απόδειξη είναι η συμμετοχή όλων των φοιτητών που στελεχώνουν το Πρόγραμμα κατά το έτος 2019-2021 στην κλινική ερευνητική προσπάθεια για την αντιμετώπιση της νόσου Covid-19. Στην προσπάθειά τους, οι φοιτητές του Προγράμματος θα έχουν την υποστήριξη όλων των μελών του Διδακτικού και Επιστημονικού Προσωπικού της Ιατρικής Σχολής Αθηνών με γνωστικό αντικείμενο στις Λοιμώξεις οι οποίοι πλαισιώνονται από διακεκριμένους επιστήμονες διεθνούς κύρους από άλλα Πανεπιστήμια της ημεδαπής και της αλλοδαπής.

Όλοι οι διδάσκοντες καλωσορίζουμε θερμά τους Φοιτητές μας και υποσχόμαστε να αγωνιστούμε δίπλα τους με μεγάλο συναίσθημα ευθύνης και συνεχή ενθουσιασμό για την επίτευξη αυτού του υψηλού ακαδημαϊκού στόχου.

Οκτώβριος 2020,

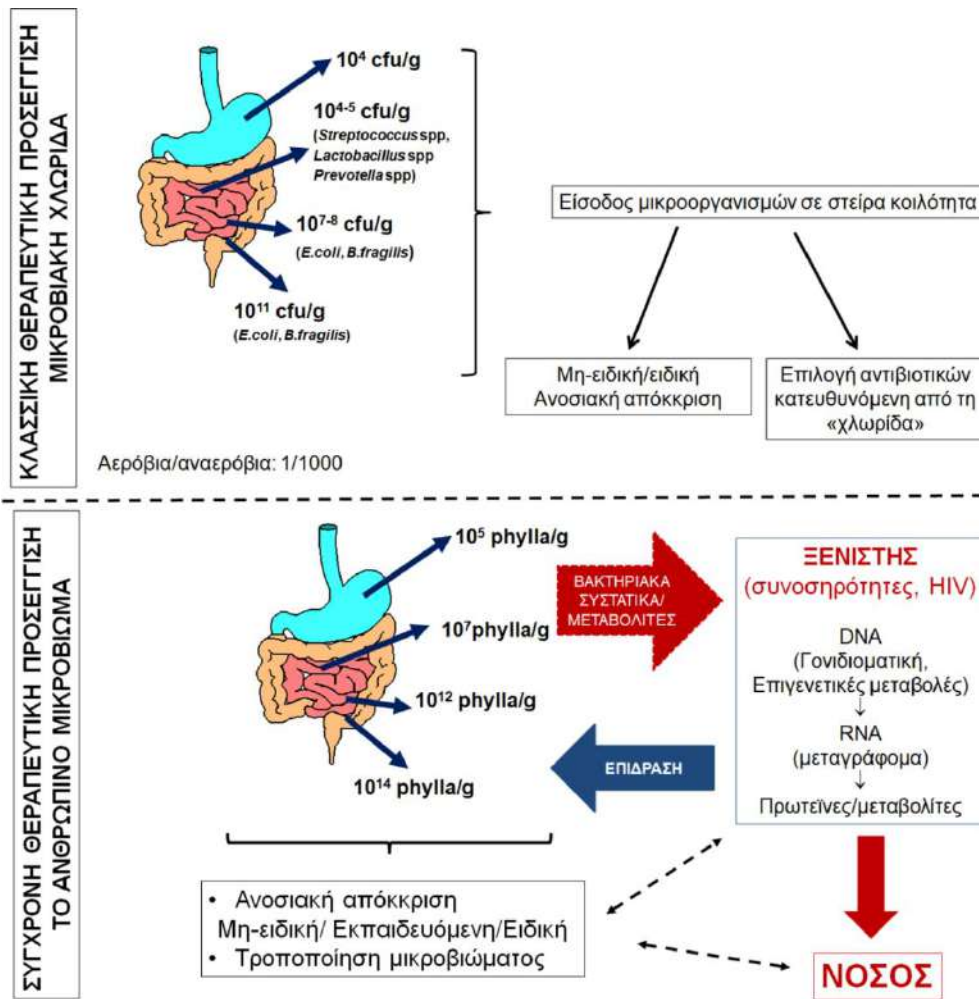
Καθηγητής Ε. Ι. Γιαμαρέλλος-Μπουρμπούλης

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΙ ΣΤΟΧΟΙ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΠΜΣ) «ΛΟΙΜΩΞΙΟΛΟΓΙΑ»

Στη σύγχρονη θεώρηση οι λοιμώξεις δεν είναι πλέον μία εξίσωση στα σκέλη της οποίας υπάρχουν αφενός τα μικρόβια και αφετέρου τα αντιβιοτικά αλλά μία συνεχής και δυναμική αλληλεπίδραση ανάμεσα στον ξενιστή και στο μικροβίωμά του στην οποία τα αντιβιοτικά είναι ρυθμιστής (Σχήμα 1). Επιπλέον, οι μεταβολές του ανθρώπινου μικροβιώματος συνδέονται επιδημιολογικά με σημαντικό αριθμό συχνών χρόνιων νοσημάτων (πχ παχυσαρκία, κοιλιοκάκη, σύνδρομο ευερέθιστου εντέρου)

Οι φοιτητές του ΠΜΣ «Λοιμωξιολογία» πρέπει να κατανοήσουν την πλαστικότητα της περιγραφείσας αλληλεπίδρασης και να ανταποκριθούν στις τρέχουσες προκλήσεις. Κατά συνέπεια πρέπει να εκπαιδευτούν στις κάτωθι δεξιότητες:

- Χρήση των νέων αντιμικροβιακών παραγόντων και στις τεχνικές τοπικής χορήγησης και αποδέσμευσης
- Νέες διαγνωστικές τεχνολογίες αναγνώρισης της ενεργοποίησης των μοριακών δομών του ξενιστή (σπεκτροσκοπία Raman, νανομόρια)
- Νέες μοριακές διαγνωστικές τεχνικές ταχείας ανίχνευσης του παθογόνου
- Τεχνικές ανάλυσης και τροποποίησης του μικροβιώματος
- Εκπαιδευόμενη ανοσιακή απόκριση, η οποία αναγνωρίζεται σήμερα ως η τρίτη μορφή ανοσιακής απόκρισης και η οποία καθορίζει την επιβίωση του ξενιστή μετά σοβαρές λοιμώξεις
- Σύγχρονες ερευνητικές προσεγγίσεις



Σχήμα 1 Σύγκριση κλασσικής και σύγχρονης προσέγγισης των λοιμώξεων

Η κλασσική προσέγγιση αποδίδει την επαγωγή νόσου στην είσοδο και στον πολλαπλασιασμό μικροοργανισμών της φυσιολογικής χλωρίδας σε στείρα κοιλότητα του ξενιστή. Η είσοδος πυροδοτεί την ανοσιακή απόκριση ενώ η εμπειρική χορήγηση αντιβιοτικών ορίζεται από τα χαρακτηριστικά της χλωρίδας. Η ανοσιακή απόκριση και η αντιμικροβιακή θεραπεία μελετώνται ως ξεχωριστά φαινόμενα. Στη σύγχρονη προσέγγιση, η γνώση της χλωρίδας έχει αντικατασταθεί από το μικροβίωμα το οποίο εμφανίζει πλαστικότητα και μεγάλη ποικιλότητα ειδών. Το μικροβίωμα είναι σε συνεχή αλληλεπίδραση με τον ξενιστή επηρεάζοντας τη βιολογία του, ορίζει το συνολικό φαινότυπο της νόσου και τις τρεις οδούς ανοσιακής απόκρισης. Η θεραπευτική τροποποίηση του μικροβιώματος κατευθύνει τη θεραπευτική πρακτική (HIV: ιός ανθρώπινης ανοσοανεπάρκειας).

Το σχήμα αποτελεί παράδειγμα αλληλεπίδρασης του εντερικού μικροβιώματος με τον ανθρώπινο ξενιστή. Ανάλογη αλληλεπίδραση ισχύει για το μικροβίωμα του ανώτερου αναπνευστικού, του δέρματος και του κόλπου με τον ανθρώπινο ξενιστή.

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΦΟΙΤΗΣΗΣ, ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

Η διάρκεια φοίτησης είναι ίση με τέσσερα εξάμηνα (σύνολο κύκλου σπουδών). Ο αριθμός των φοιτητών που δύνανται να εκπαιδευτούν είναι ως 40 φοιτητές ανά κύκλο σπουδών. Γίνονται δεκτοί προς φοίτηση απόφοιτοι της ημεδαπής ή ομοταγών, αναγνωρισμένων από τον ΔΟΑΤΑΠ, ιδρυμάτων της αλλοδαπής, καθώς και απόφοιτοι άλλων Τμημάτων ΑΕΙ της ημεδαπής ή ομοταγών, αναγνωρισμένων της αλλοδαπής, ιδρυμάτων:

- Ιατρικής
- Νοσηλευτικής
- Φαρμακευτικής
- Βιολογίας
- Κτηνιατρικής
- Μηχανολόγοι Μηχανικοί και Χημικοί Μηχανικοί
- Φυσικής και Χημείας

Η επιλογή μεταξύ των υποψηφίων γίνεται μετά από συνέντευξη από τα μέλη της Συντονιστικής Επιτροπής. Τα μέλη διαμορφώνουν για κάθε υποψήφιο βαθμολογία σε κλίμακα από 0 ως 100. Στη βαθμολογία λαμβάνονται υπόψη:

- Ο βαθμός του πτυχίου κατά 10%
- Η κατοχή τίτλου ιατρικής ειδικότητας και, ιδιαίτερα, της εξειδίκευσης στη Λοιμωξιολογία κατά 30%
- Η βαθμολογία στα σχετικά με τις Λοιμώξεις προπτυχιακά μαθήματα κατά 10%
- Η συνάφεια της ερευνητικής ή επαγγελματικής δραστηριότητας του υποψηφίου με τις Λοιμώξεις κατά 20%
- Η συνάφεια του πτυχίου ΑΕΙ και των γνώσεων του υποψηφίου με τις Λοιμώξεις κατά 10%
- Η βαθμολογία από τη συνέντευξη κατά 20%

Οι φοιτητές που θα συγκεντρώσουν τις μεγαλύτερες βαθμολογίες θα επιλεγούν να φοιτήσουν.

ΓΛΩΣΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ

Στην περίπτωση που δεν εγγραφούν φοιτητές της αλλοδαπής, η επίσημη γλώσσα διδασκαλίας και συγγραφής της Διπλωματικής Εργασίας είναι η Ελληνική. Εξαιρέση αποτελούν τα μαθήματα των ξένων ομιλητών που θα γίνουν στην Αγγλική γλώσσα. Στην περίπτωση που επιλεγούν να φοιτήσουν φοιτητές της αλλοδαπής που δε γνωρίζουν τη Ελληνική γλώσσα, τα μαθήματα θα γίνουν στην Αγγλική και για αυτούς θα επιτραπεί η συγγραφή της διπλωματικής εργασίας στην Αγγλική γλώσσα.

ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΑΠΟΦΟΙΤΟΥΣ

Η μελλοντική ωφέλεια για τους αποφοίτους είναι:

- **Ιατροί** Η κατοχή του Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΜΣ) «Λοιμωξιολογία» αποτελεί σημαντικό εφαλτήριο εξέλιξης για όσους ιατρούς επιθυμούν να εξειδικευθούν στις Λοιμώξεις ή στην Κλινική Μικροβιολογία. Οι συγκεκριμένοι απόφοιτοι μπορούν να χρησιμοποιήσουν το ΔΜΣ στα δικαιολογητικά υποψηφιότητας για Νοσοκομειακή θέση εργασίας Λοιμωξιολόγου ή για θέσεις εργασίας που απαιτούν απόδειξη ικανής γνώσης στις Λοιμώξεις (πχ Ιατρικός Διευθυντής Εταιρείας). Υπογραμμίζεται ότι η κατοχή του ΔΜΣ «Λοιμωξιολογία» δεν υποκαθιστά την ιατρική εξειδίκευση της Λοιμωξιολογίας. Όσοι ιατροί επιθυμούν να εξελιχθούν ακαδημαϊκά μπορούν μέσα από το ΠΜΣ «Λοιμωξιολογία» να εκπονήσουν εργασία και να έχουν μελλοντική ευκαιρία εκπόνησης διδακτορικής διατριβής (ίδη και κεφάλαιο δομής ΠΜΣ). Πιο συγκεκριμένα, όσοι ιατροί ολοκληρώσουν το ΠΜΣ μέσω εκπόνησης ερευνητικής διπλωματικής εργασίας δικαιούνται, εφόσον επιθυμούν, να ξεκινήσουν την εκπόνηση διδακτορικής διατριβής στην Ιατρική Σχολή του ΕΚΠΑ με επιβλέποντα διδάσκοντα του ΠΜΣ.
- **Νοσηλευτές** Η κατοχή του ΔΜΣ «Λοιμωξιολογία» αποτελεί σημαντικό εφαλτήριο εξέλιξης για όσους νοσηλευτές επιθυμούν να εξειδικευθούν στις Λοιμώξεις. Οι συγκεκριμένοι απόφοιτοι μπορούν να χρησιμοποιήσουν το ΔΜΣ στα δικαιολογητικά υποψηφιότητας για Νοσοκομειακή θέση εργασίας Νοσηλευτή Λοιμώξεων. Όσοι επιθυμούν να εξελιχθούν ακαδημαϊκά μπορούν μέσα από το ΠΜΣ «Λοιμωξιολογία» να εκπονήσουν εργασία και να έχουν μελλοντική ευκαιρία εκπόνησης διδακτορικής διατριβής.

- **Φαρμακοποιοί** Η κατοχή του ΔΜΣ «Λοιμωξιολογία» αποτελεί σημαντικό εφαλτήριο εξέλιξης για όσους φαρμακοποιούς επιθυμούν να εξειδικευθούν στην Αντιμικροβιακή Θεραπεία. Οι συγκεκριμένοι απόφοιτοι μπορούν να χρησιμοποιήσουν το ΔΜΣ στα δικαιολογητικά υποψηφιότητας για Νοσοκομειακή θέση εργασίας Φαρμακοποιού ή Επιτηρητή/Επιστάτη Αντιβιοτικών στα Νοσοκομεία ή για θέσεις εργασίας που απαιτούν απόδειξη ικανής γνώσης στις Λοιμώξεις (πχ Φαρμακευτική Εταιρεία). Όσοι επιθυμούν να εξελιχθούν ακαδημαϊκά μπορούν μέσα από το ΠΜΣ «Λοιμωξιολογία» να εκπονήσουν εργασία και να έχουν μελλοντική ευκαιρία εκπόνησης διδακτορικής διατριβής.
- **Βιολόγοι/Κτηνίατροι** Η κατοχή του ΔΜΣ «Λοιμωξιολογία» αποτελεί σημαντικό εφαλτήριο εξέλιξης για όσους βιολόγους επιθυμούν να εξειδικευθούν στην Κλινική Μικροβιολογία και στην Ανοσοβιολογία. Οι συγκεκριμένοι απόφοιτοι μπορούν να χρησιμοποιήσουν το ΔΜΣ στα δικαιολογητικά για θέσεις εργασίας με ανάλογες δεξιότητες. Όσοι επιθυμούν να εξελιχθούν ακαδημαϊκά μπορούν μέσα από το ΠΜΣ «Λοιμωξιολογία» να εκπονήσουν εργασία και να έχουν μελλοντική ευκαιρία εκπόνησης διδακτορικής διατριβής.
- **Μηχανολόγοι Μηχανικοί και Χημικοί Μηχανικοί** Η κατοχή του ΔΜΣ «Λοιμωξιολογία» αποτελεί σημαντικό εφαλτήριο εξέλιξης για όσους μηχανικούς επιθυμούν να εξειδικευθούν στις νέες τεχνικές διάγνωσης των Λοιμώξεων (πχ σπεκτρομετρία Raman, νανομόρια) και θεραπείας των Λοιμώξεων (πχ μέθοδοι τοπικής αποδέσμευσης φαρμάκων). Οι συγκεκριμένοι απόφοιτοι μπορούν να χρησιμοποιήσουν το ΔΜΣ στα δικαιολογητικά για θέσεις εργασίας με ανάλογες δεξιότητες. Όσοι επιθυμούν να εξελιχθούν ακαδημαϊκά μπορούν μέσα από το ΠΜΣ «Λοιμωξιολογία» να εκπονήσουν εργασία και να έχουν μελλοντική ευκαιρία εκπόνησης διδακτορικής διατριβής.

ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑ/ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ ΤΗΣ ΗΜΕΔΑΠΗΣ Η ΤΗΣ ΑΛΛΟΔΑΠΗΣ

Το ΠΜΣ «Λοιμωξιολογία» της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ φιλοδοξεί να γίνει βασικός πυλώνας που θα ενώσει διδακτικά και ερευνητικά τους διδάσκοντες του ΕΚΠΑ και των Πανεπιστημίων της Ημεδαπής μεταξύ τους και με τους αντίστοιχους της Αλλοδαπής. Ο τρόπος επίτευξης αυτού του στόχου γίνεται ως εξής:

- **Διδάσκοντες** Όπως αναλύεται παρακάτω, στο ΠΜΣ «Λοιμώξεις» συμμετέχουν ως διδάσκοντες όλα τα μέλη ΔΕΠ του ΕΚΠΑ με συναφές γνωστικό αντικείμενο. Αυτό επιτρέπει τη διδακτική και ερευνητική αλληλεπίδρασή τους προς ωφέλεια των φοιτητών.
- **Στρατηγική ανάπτυξη** Η θητεία και οι μακροχρόνιες συνεργασίες τόσο του Διευθυντή όσο και των μελών της Συντονιστικής Επιτροπής του ΠΜΣ με ερευνητικά κέντρα της Αλλοδαπής επιτρέπουν να γεφυρωθεί μία στρατηγική συνεργασία μεταξύ επτά μεγάλων Ακαδημαϊκών φορέων με διαπιστευμένη ερευνητική αριστεία στις Λοιμώξεις (Πανεπιστήμιο Radboud Nijmegen Ολλανδίας, Πανεπιστήμιο Friedrich-Schiller Ιένας Γερμανίας, Πανεπιστήμιο Μπολόνιας Ιταλίας, Centre Hospitaliaire Universitaire Vaudois Λωζάνης Ελβετίας, Πανεπιστήμιο Λυών Γαλλίας, Karolinska Institutet Στοκχόλμης, University of Cambridge Ηνωμένου Βασιλείου). Το ΕΚΠΑ θα είναι στο επίκεντρο αυτής της συνεργασίας λόγω της γεωγραφικής θέσης της Ελλάδας η οποία είναι το μεγάλο σταυροδρόμι ανταλλαγής πληθυσμών και ανάδυσης παλαιών (πχ φυματίωση) αλλά και διαρκώς αναδυόμενων νέων λοιμώξεων. Η ανταλλαγή τεχνογνωσίας και φοιτητών μεταξύ των κέντρων θα αποτελέσει για τους φοιτητές του ΠΜΣ μία καθοριστική εμπειρία (Σχήμα 2).



Σχήμα 2 Συνεργασίες του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Λοιμωξιολογία» με Ευρωπαϊκά κέντρα της Αλλοδαπής Απεικονίζονται ο τομέας εξειδίκευσης και ο υπεύθυνος κάθε κέντρου. Η συνεργασία αποβλέπει στη βέλτιστη εκπόνηση των διπλωματικών εργασιών

ΔΟΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Το ΠΜΣ «Λοιμωξιολογία» χωρίζεται σε τέσσερα εξάμηνα. Κάθε εξάμηνο αποτελεί μία ολοκληρωμένη θεματική ενότητα με εξαίρεση το Γ' Εξάμηνο που περιλαμβάνει δύο θεματικές ενότητες. Η επιτυχής ολοκλήρωση κάθε Εξαμήνου δίνει 30 πιστωτικές μονάδες (ECTS). Τα εξάμηνα είναι ως κάτωθι:

<u>Α' Εξάμηνο: «Νοσολογία και θεραπευτική»</u>	
Μαθήματα	Πιστωτικές Μονάδες (ECTS)
• Φαρμακολογία αντιμικροβιακών	15
• Θεραπευτική λοιμώξεων	15

<u>Β' Εξάμηνο: «Η σχέση ξενιστή-παθογόνου»</u>	
Μαθήματα	Πιστωτικές Μονάδες (ECTS)
• Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	25
• Σύγχρονη διαγνωστική μεθοδολογία	5

<u>Γ' Εξάμηνο: «Πρακτική εκπαίδευση»/«Ερευνητική μεθοδολογία»</u>	
Μαθήματα	Πιστωτικές Μονάδες (ECTS)
• Γνωριμία με την Κλινική Λοιμωξιολογία	10
• Ερευνητική μεθοδολογία	20

<u>Δ' Εξάμηνο «Διπλωματική Εργασία»</u>	
• Εκπόνηση μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας	30

I

Τα μαθήματα των εξαμήνων διακρίνονται σε θεωρητικά, πρακτικά και στη διπλωματική εργασία.

- Τα μαθήματα των Α', Β' και Γ' Εξαμήνων είναι θεωρητικά και γίνονται τρεις φορές την εβδομάδα επί τέσσερις ώρες (Δευτέρα, Τρίτη και Παρασκευή 16:00 ως 20:00) στο Αττικό Κτήριο της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ (ΑΚΙΣΑ).
- Τα μαθήματα της Πρακτικής Εκπαίδευσης Γ' Εξαμήνου έχουν διάρκεια τεσσάρων εβδομάδων. Οι φοιτητές μοιράζονται σε ισάριθμες ομάδες και ασκούνται στις Α'

Παθολογική Κλινική, Β΄ Παθολογική Κλινική, Γ΄ Παθολογική Κλινική, Δ΄ Παθολογική Κλινική, και Β΄ Κλινική Εντατικής Θεραπείας της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ. Η άσκηση είναι καθημερινή μεταξύ 09:00-15:00 και περιλαμβάνει τη συμμετοχή των εκπαιδευομένων στην παρακολούθηση ασθενών που παρακολουθούνται στα Τακτικά Εξωτερικά Ιατρεία και στις Μονάδες Ειδικών Λοιμώξεων των ανωτέρω κλινικών. Η παρακολούθηση γίνεται υπό την επίβλεψη των διδασκόντων και περιλαμβάνει και την ανάλυση περιστατικών ασθενών.

- Το Δ΄ Εξάμηνο σπουδών περιλαμβάνει την εκπόνηση Διπλωματικής Εργασίας (ΔΕ). Η Συντονιστική Επιτροπή αποφασίζει τα θέματα των ΔΕ. Για την επιλογή των θεμάτων ΔΕ μπορεί να λαμβάνεται υπόψη η γνώμη των συνεργαζόμενων κέντρων της Αλλοδαπής,. Τα θέματα παρουσιάζονται στους φοιτητές και ορίζεται για τον καθένα το τελικό θέμα της ΔΕ. Οι ΔΕ διακρίνονται σε δύο κατηγορίες:

Διπλωματικές Εργασίες Ανασκόπησης Περιλαμβάνουν την ανασκόπηση ενός θέματος της βιβλιογραφίας. Οι εργασίες αυτές δίνονται σε φοιτητές που δεν επιθυμούν να εξελιχθούν σε υποψήφιους διδάκτορες. Το σύνολο της εργασίας δεν πρέπει να υπερβαίνει τις 50 σελίδες συμπεριλαμβανομένων των βιβλιογραφικών παραπομπών. Ενθαρρύνεται η υποβολή της εργασίας προς δημοσίευση σε Ελληνικό ή ξενόγλωσσο ιατρικό περιοδικό.

Ερευνητικές διπλωματικές Εργασίες Οι εργασίες αυτές δίνονται προς εκπόνηση σε φοιτητές που επιθυμούν να εξελιχθούν σε υποψήφιους διδάκτορες. Οι φοιτητές συνεργάζονται για την ολοκλήρωση μίας ερευνητικής προσπάθειας (βασικής, πειραματικής ή κλινικής έρευνας) υπό την επίβλεψη ενός εκ των μελών της Συντονιστικής Επιτροπής ή των λοιπών διδασκόντων. Σκοπός είναι να εκπονηθεί μία ερευνητική εργασία η οποία θα δημοσιευθεί σε ξενόγλωσσο ιατρικό περιοδικό στην οποία τα ονόματα των φοιτητών θα φέρονται στη σειρά των συγγραφέων. Το σύνολο της εργασίας δεν πρέπει να υπερβαίνει τις 50 σελίδες συμπεριλαμβανομένων των βιβλιογραφικών παραπομπών και απαρτίζεται από ένα αρχικό γενικό μέρος ως 20 σελίδες και ένα ειδικό μέρος.

ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΤΙΤΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ

Για την απονομή του διπλώματος σπουδών απαραίτητες προϋποθέσεις είναι:

- Επιτυχία στις εξετάσεις κάθε Εξαμήνου: Με το πέρας κάθε Εξαμήνου οι φοιτητές εξετάζονται σε γραπτές εξετάσεις. Η εξέταση είναι μία ανά εξάμηνο και αφορά στο σύνολο των θεωρητικών μαθημάτων του αντιστοίχου εξαμήνου. Δικαίωμα συμμετοχής στις εξετάσεις έχουν μόνο οι φοιτητές που θα συγκεντρώσουν το 80% των πιστωτικών μονάδων κάθε εξαμήνου.
- Επιτυχία στην προφορική εξέταση της Διπλωματικής Εργασίας: Στο πέρας της συγγραφής της, η ΔΕ κατατίθεται στη γραμματεία του ΠΜΣ. Στην περίπτωση ερευνητικών διπλωματικών εργασιών, η κατάθεση πρέπει να συνοδεύεται από το αποδεικτικό της υποβολής προς δημοσίευση σε ξενόγλωσσο περιοδικό. Η εξέταση γίνεται σε τριμελή επιτροπή η οποία ορίζεται μετά από πρόταση του επιβλέποντος τη ΔΕ η οποία εγκρίνεται από τη Συντονιστική Επιτροπή. Η εξέταση θεωρείται επιτυχής αν οι δύο από τους εξεταστές συμφωνήσουν. Στη ΔΕ απονέμεται ο βαθμός «Καλώς», «Λίαν Καλώς» ή «Άριστα» με πλειοψηφία μεταξύ των εξεταστών. _

Η ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ



Ευάγγελος Ι. Γιαμαρέλλος-Μπουρμπούλης (egiamarel@med.uoa.gr)

Διευθυντής της Συντονιστικής Επιτροπής

Είναι Καθηγητής Παθολογίας-Λοιμώξεων στην Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και υπεύθυνος του Τμήματος Ανοσολογίας των Λοιμώξεων της Δ΄ Παθολογικής Κλινικής στο Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο ΑΤΤΙΚΟΝ. Τα κύρια ερευνητικά του ενδιαφέροντα εστιάζονται στη σήψη και στην ανοσοθεραπεία της διαπυητικής ιδρωταδενίτιδας. Έχει 385 δημοσιεύσεις σε διεθνή ιατρικά περιοδικά με 16.100 αναφορές και δείκτη-h 64. Είναι Πρόεδρος της European Shock Society και Chairman του European Sepsis Alliance.



Σωτήριος Τσιόδρας (sotirios.tsiodras@gmail.com)

Αναπληρωτής Διευθυντής της Συντονιστικής Επιτροπής

Είναι Καθηγητής Παθολογίας-Λοιμώξεων στην Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και Επικεφαλής Επιστήμονας του ΕΟΔΥ. Είναι μέλος του Συμβουλευτικού Φόρουμ του Ευρωπαϊκού Κέντρου Ελέγχου και Πρόληψης Νόσων (ECDC). Τα κύρια ερευνητικά του ενδιαφέροντα εστιάζονται στην επιδημιολογική επιτήρηση και στην πρόληψη των ιογενών λοιμώξεων. Έχει 239 δημοσιεύσεις σε διεθνή ιατρικά περιοδικά με 10400 αναφορές και δείκτη-h 46.



Γεώργιος Δημόπουλος (gdimop@med.uoa.gr)

Μέλος της Συντονιστικής Επιτροπής

Είναι Καθηγητής Εντατικής Θεραπείας-Λοιμώξεων στην Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Έχει ερευνητικό έργο με διεθνή αναγνώριση στον τομέα των συστηματικών μηκητιάσεων στους βαρέως πάσχοντες και στη σήψη. Έχει περισσότερες από 200 δημοσιεύσεις σε διεθνή ιατρικά περιοδικά με 10000 βιβλιογραφικές αναφορές και δείκτη-h 58.



Μιχαήλ Σαμάρκος (msamarkos@gmail.com)

Μέλος της Συντονιστικής Επιτροπής

Είναι Αναπληρωτής Καθηγητής Παθολογίας-Λοιμώξεων στην Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Τα κύρια ερευνητικά του ενδιαφέροντα αφορούν στις λοιμώξεις από πολυανθεκτικούς μικροοργανισμούς, στις λοιμώξεις από κεντρικούς καθετήρες και στον έλεγχο των λοιμώξεων.



Ελένη Σαμπατάκου (helensambatakou@msn.com)

Μέλος της Συντονιστικής Επιτροπής

Είναι Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παθολογίας-Λοιμώξεων στην Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Είναι επιστημονική υπεύθυνη της Μονάδας Ειδικών Λοιμώξεων του ΠΓΝ Αθηνών «Ιπποκράτειο», μέλος της διοικούσας επιτροπής του Ελληνικού HIV cohort AMACS και εθνική συντονίστρια της Πανευρωπαϊκής Μελέτης EuroSIDA. Τα κύρια ερευνητικά της ενδιαφέροντα αφορούν στην HIV λοίμωξη και στις μυκητιασικές λοιμώξεις.



Γαρυφαλλιά Πουλάκου (gpoulakou@gmail.com)

Μέλος της Συντονιστικής Επιτροπής

Είναι Επίκουρη Καθηγήτρια Παθολογίας-Λοιμώξεων στην Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Αποτελεί ιδρυτικό μέλος της διεθνούς Ομάδας Εργασίας «Λοιμώξεις σε βαρέως πάσχοντες ασθενείς» της European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases. Τα κύρια ερευνητικά της ενδιαφέροντα αφορούν στις λοιμώξεις σε βαρέως πάσχοντες, στα νεώτερα αντιμικροβιακά, στην αντιμικροβιακή αντοχή και στις λοιμώξεις της κοινότητας. Διαθέτει πλούσιο συγγραφικό έργο με 120 δημοσιεύσεις σε ξενόγλωσσα ιατρικά περιοδικά, 4700 βιβλιογραφικές αναφορές και δείκτη-h 36

ΞΕΝΟΙ ΔΙΑΚΕΚΡΙΜΕΝΟΙ ΟΜΙΛΗΤΕΣ



Irshad Chaudry (ichaudry@uabmc.edu)

Είναι Καθηγητής και Διευθυντής του Center for Surgical Research στο Πανεπιστήμιο της Αλαμπάμα στο Birmingham. Έχει διατελέσει Καθηγητής στα Πανεπιστήμια Yale και Brown καθώς και επί πολλά έτη Πρόεδρος της International Federation of Shock Societies και Editor-in Chief του περιοδικού *Shock*. Κύρια ερευνητικά του ενδιαφέροντα είναι οι κυτταρικές μεταβολές στην καταπληξία και στη σήψη. Έχει περισσότερες από 1000 δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά μετά από κρίση.



Mihai G Netea (Mihai.Netea@radboudumc.nl)

Είναι Καθηγητής Παθολογίας και Λοιμώξεων στην Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Radboud Nijmegen Ολλανδίας. Αποτελεί μία από τις σημαντικότερες παρουσίες στο διεθνή χώρο της ανοσολογίας έχοντας περιγράψει πρώτος την εκπαιδευόμενη ανοσία (trained immunity). Έχει πλήθος δημοσιεύσεων σε επιστημονικά περιοδικά μεγάλου κύρους όπως το *New England Journal of Medicine*, το *Nature* και το *Science*. Έχει περισσότερες από 1000 δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με περισσότερες από 200.000 βιβλιογραφικές αναφορές



Konrad Reinhart (konrad.reinhart@charite.de)

Είναι Emeritus Professor Εντατικής Θεραπείας στο Πανεπιστήμιο Charité του Βερολίνου. Αποτελεί μία από τις σημαντικότερες παρουσίες στο διεθνή χώρο με ερευνητικό έργο εστιασμένο στην αντιμετώπιση του σηπτικού ασθενούς και στην ευαισθητοποίηση της κοινής γνώμης για τις διαστάσεις της σήψης. Διετέλεσε επί 25 έτη Καθηγητής και Διευθυντής της Κλινικής Εντατικής Θεραπείας του Πανεπιστημίου Friedrich-Schiller της Ιατρικής Σχολής της Ιένας Γερμανίας και επί 10 έτη ιδρυτής και Πρόεδρος του Global Sepsis Alliance. Έχει 530 δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά μετά από κρίση.



Thierry Roger (Thierry.Roger@chuv.ch)

Είναι Αναπληρωτής Καθηγητής Ανοσολογίας στο Κέντρο Λοιμώξεων του Centre Hospitalière Universitaire Vaudois Λωζάννης Ελβετίας. Κύριο ερευνητικό του ενδιαφέρον είναι η βιολογία του migration inhibition factor και οι επιγενετικές μεταβολές σε ασθενείς με σοβαρές λοιμώξεις. Έχει 190 δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά μετά από κρίση.



Michael S. Niederman, MD (msn9004@med.cornell.edu)

Είναι Καθηγητής και Διευθυντής του Division of Pulmonary and Critical Care, New York Presbyterian/Weill Cornell Medical Center. Κύρια ερευνητικά του ενδιαφέροντα είναι η αντιμετώπιση της πνευμονίας και η επίπτωση της αντοχής στην έκβαση των λοιμώξεων του αναπνευστικού. Έχει περισσότερες από 350 δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά μετά από κρίση ενώ είναι επικεφαλής της επιτροπής των American Thoracic Society guidelines for the treatment of community-acquired pneumonia. Είναι μέλος των επιτροπών σύνταξης των *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine*, *Critical Care Medicine*, *Critical Care*, *Intensive Care Medicine* and *Chest*.



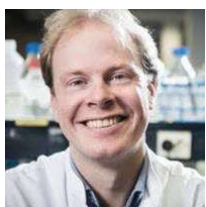
Jos W. M. Van der Meer, MD, PhD (Jos.vanderMeer@radboudumc.nl)

Είναι Ομότιμος Καθηγητής και τέως Διευθυντής του Τμήματος Παθολογίας και Λοιμώξεων του Radboud University Nijmegen Medical Centre, Ολλανδίας. Έχει διατελέσει Αντιπρόεδρος της Royal Netherlands Academy of Arts and Sciences, ενώ μεταξύ των ετών 2014 και 2016 υπήρξε Πρόεδρος της European Academies Science Advisory Council. Ειδικά πεδία έρευνας είναι η βιολογία των κυτταροκινών και της ανοσιακής απόκρισης, το σύνδρομο χρόνιας κόπωσης και το σύνδρομο hyper-IgD syndrome. Έχει πλέον των 1000 δημοσιεύσεων σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά μετά από κρίση.



Tom van der Poll, MD, PhD (t.vanderpoll@amc.uva.nl)

Είναι Καθηγητής Παθολογίας και Λοιμώξεων στην Ιατρική Σχολή του Amsterdam University Medical Center Ολλανδίας. Αποτελεί μία από τις σημαντικότερες διεθνείς παρουσίες στο χώρο της ανοσολογίας της σήψης με ιδιαίτερη ερευνητική εστίαση στις διαταραχές της πήξης και στην προσωποποιημένη ταξινόμηση των ασθενών. Έχει διατελέσει πρόεδρος του International Sepsis Forum. Έχει 924 δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά μετά από κρίση.



W. Joost Wiersinga (w.j.wiersinga@amc.uva.nl)

Είναι Καθηγητής Παθολογίας και Λοιμώξεων στην Ιατρική Σχολή του Amsterdam University Medical Center Ολλανδίας. Κύριο ερευνητικό του ενδιαφέρον είναι οι μεταβολές του μικροβιώματος στη σήψη. Είναι μέλος της συγγραφικής ομάδας των διεθνών κατευθυντηρίων γραμμών του Surviving Sepsis Campaign 2016. Έχει 160 δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά μετά από κρίση.

ΕΛΛΗΝΕΣ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ



Ελένη Γιαμαρέλλου (e.giamarellou@hygeia.gr)

Είναι Ομότιμη Καθηγήτρια Παθολογίας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Θεωρείται η θεμελιώτρια των Λοιμώξεων στην Ελλάδα ενώ είναι η ιδρύτρια της Δ΄ Παθολογικής Κλινικής της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών. Έχει ένα ευρύ ερευνητικό πεδίο σε όλους τους τομείς των Λοιμώξεων και της Αντιμικροβιακής Θεραπείας με 451 ξενόγλωσσες ιατρικές δημοσιεύσεις, πλέον των 20.000 βιβλιογραφικών αναφορών και δείκτη-*h* 79. Αποτελέσε την πρώτη Πρόεδρο της Ελληνικής Εταιρείας Λοιμώξεων ενώ διατέλεσε μέλος του Executive Board της European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases και Πρόεδρος της Federation of European Societies of Chemotherapy and Infection. Υπηρετεί ως Πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρείας Χημειοθεραπείας.



Καρολίνα Ακινόσογλου MD, PhD (akin@upatras.gr)

Είναι παθολόγος-λοιμωξιολόγος και Επίκουρη Καθηγήτρια Παθολογίας στην Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Πατρών. Εκπόνησε τη διδακτορική της διατριβή στη βασική έρευνα της ελονοσίας στο Imperial College London και εργάσθηκε κλινικά στο Northwick Park Hospital του Λονδίνου. Κύρια πεδία ενδιαφέροντός της είναι η παθογένεια και θεραπευτική του σηπτικού συνδρόμου, η HIV λοίμωξη, η ενδοκαρδίτιδα, η τροπική ιατρική και η φαρμακοοικονομία των αντιβιοτικών.



Νικόλαος Αντωνάκος (doc.kantonak@gmail.com)

Είναι παθολόγος, διδάκτωρ του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και εργάζεται ως ακαδημαϊκός υπότροφος στη Δ΄ Παθολογική Κλινική του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ. Έχει ως ιδιαίτερο ερευνητικό ενδιαφέρον την ανοσοπαράλυση στη σήψη και τη διεξαγωγή κλινικών μελετών.



Αναστασία Αντωνιάδου (ananto@med.uoa.gr)

Είναι Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παθολογίας-Λοιμώξεων στην Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών με εκπαίδευση στην κλινική μυκητολογία στο MD Anderson Cancer Center Houston. Είναι επιστημονική υπεύθυνη της Μονάδος HIV λοίμωξης και υπεύθυνη της Μονάδας Covid-19 στο Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο ΑΤΤΙΚΟΝ, μέλος της Διοικούσας επιτροπής του Ελληνικού HIV cohort AMACS και της ομάδας external experts του ECDC. Πεδία ειδικού ενδιαφέροντος αποτελούν η HIV λοίμωξη, οι λοιμώξεις σε ανοσοκατασταλμένους ασθενείς, η πολιτική χρήσης αντιβιοτικών και οι λοιμώξεις στην εγκυμοσύνη.



Χρύσα Αρβανίτη (arvaniti11@gmail.com)

Είναι νευρολόγος και διδάκτωρ του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Εργάζεται ως Διευθύντρια ΕΣΥ στη Β΄ Νευρολογική Κλινική του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ όπου είναι υπεύθυνη του Ιατρείου Κεφαλαλγίας.



Απόστολος Αρμαγανίδης (aarmag@med.uoa.gr)

Είναι Καθηγητής Εντατικής Θεραπείας στην Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και ιδρυτής και Διευθυντής της Β΄ Κλινικής Εντατικής Θεραπείας του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ. Έχει διατελέσει μέλος του ΔΣ της European Society of Intensive Care Medicine και Πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρείας Εντατικής Θεραπείας. Τα κύρια ερευνητικά του ενδιαφέροντα περιλαμβάνουν την αναπνευστική ανεπάρκεια και την προκαλούμενη από τον αναπνευστήρα βλάβη.



Στυλιανός Ασημακόπουλος (sassim@upatras.gr)

Είναι Επίκουρος Καθηγητής Παθολογίας στο Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών. Το ερευνητικό του έργο εστιάζεται στη μελέτη των κυτταρικών και μοριακών μηχανισμών δυσλειτουργίας του εντερικού φραγμού σε διάφορες παθολογικές καταστάσεις, τόσο σε πειραματικά ζωικά μοντέλα όσο και σε ασθενείς. Το ερευνητικό του έργο έχει αποδώσει περισσότερες από 85 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με κριτές με δείκτη-h 24) ενώ έχει τιμηθεί με το βραβείο «Walter Brendel Award» της European Society for Surgical Research.



Παρασκευή Βάρδα, MSc, PhD (paravarda@yahoo.gr)

Είναι Νοσηλεύτρια Επιτήρησης Λοιμώξεων στο Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο ΑΤΤΙΚΟΝ. Υπηρετεί ως μέλος της Επιτροπής για την αξιολόγηση των Εσωτερικών Κανονισμών Διαχείρισης Αποβλήτων των υγειονομικών μονάδων της 2^{ης} ΥΠΕ και ως συντονίστρια της Επιτροπής Λοιμώξεων της 2^{ης} ΥΠΕ.



Δημήτριος Βελισσάρης (dimitrisvelissaris@yahoo.com)

Είναι Αναπληρωτής Καθηγητής Παθολογίας στο Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών ενώ έχει εξειδίκευση στην Εντατική Θεραπεία. Είναι υπεύθυνος του Τμήματος Επειγόντων Περιστατικών του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Πατρών. Το ερευνητικό του έργο εστιάζεται στη διαγνωστική και θεραπευτική προσέγγιση ασθενών με σηπτικό σύνδρομο και εικόνα πολυοργανικής ανεπάρκειας.



Γεωργία Βρυώνη (gvrioni@med.uoa.gr)

Είναι Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Μικροβιολογίας και επιστημονική υπεύθυνος της Μονάδας Μυκητολογίας και του Τμήματος Εξωτερικού Ελέγχου Ποιότητας Μικροβιολογικών Αναλύσεων του Εργαστηρίου Μικροβιολογίας στην Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Είναι μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου της Ελληνικής Μικροβιολογικής Εταιρείας και της Ελληνικής Εταιρείας Ιατρικής Μυκητολογίας. Έχει 67 δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά.



Ιωάννα Χ. Γαβρά, MSc (giannagavra@gmail.com)

Είναι δικηγόρος με μεταπτυχιακές σπουδές στο διεθνές εμπορικό και οικονομικό δίκαιο στα πανεπιστήμια Queen Mary University of London και Georgetown University, Law Center, Washington, ΗΠΑ. Τομείς εξειδίκευσης αποτελούν το εμπορικό και εταιρικό δίκαιο, και το δίκαιο πνευματικής ιδιοκτησίας και τα προσωπικά δεδομένα.



Ειρήνη Γαλάνη, PhD (egalani@med.uoa.gr)

Εργάζεται ως ειδικό διδακτικό προσωπικό και είναι υπεύθυνη της μονάδας Μοριακής Μικροβιολογίας και Μικροβιακής Γενετικής της Δ' Παθολογικής Κλινικής του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ. Πεδία ειδικού ενδιαφέροντος αποτελούν η μελέτη των μηχανισμών αντοχής των βακτηρίων στα αντιβιοτικά, καθώς και η επιδημιολογία της αντοχής. Έχει δημοσιεύσει πάνω από 70 εργασίες σε ξενόγλωσσα ιατρικά περιοδικά.



Μαρία Γεωργίου (mgeorgiou@leriva.com)

Είναι χημικός με μεταπτυχιακές σπουδές και διδακτορική διατριβή στην Αναλυτική Χημεία. Από το 1998 εργάζεται στον ιδιωτικό τομέα (εταιρείες Γερολυμάρος και LERIVA) και υποστηρίζει τα συστήματα κυττατομετρίας Beckman Coulter στα μεγαλύτερα κλινικά εργαστήρια πανεπιστημιακών ιδρυμάτων και δημόσιων και ιδιωτικών νοσοκομείων στην Ελλάδα.



Ελένη Γιαμαρέλλου (elengiamarel@gmail.com)

Είναι απόφοιτος Αγγλικής Φιλολογίας του Πανεπιστημίου του York και μεταπτυχιακή απόφοιτος του Πανεπιστημίου St. Andrews του Ηνωμένου Βασιλείου. Ιδιαίτερο ερευνητικό της ενδιαφέρον αποτελούν οι κλασικές περίοδοι της Ελληνικής και της Λατινικής Εποχής με πλούσιο συγγραφικό έργο.



Χαράλαμπος Γώγος (cgogos@med.upatras.gr)

Είναι Καθηγητής Παθολογίας, Διευθυντής της Παθολογικής Κλινικής του Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Πατρών και Συντονιστής της Ελληνικής Ομάδας Μελέτης της Σήψης. Κύρια ερευνητικά του ενδιαφέροντα είναι η παθοφυσιολογία της σήψης και η θεραπεία της χρόνιας ηπατίτιδας C.



Ευθυμία Γιαννιτσιώτη (gianiemi@hotmail.com)

Είναι παθολόγος-λοιμωξιολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ στη Δ' Παθολογική Κλινική του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ. Πεδία ειδικού ενδιαφέροντος αποτελούν η λοιμώδης ενδοκαρδίτιδα και οι λοιμώξεις οστών και αρθρώσεων. Έχει 63 ξενόγλωσσες ιατρικές δημοσιεύσεις ενώ υπηρετεί από το 2019 ως μέλος της Executive Committee της ομάδας εργασίας ESMID Study Group on Implant Associated Infections



Σταύρος Γούμενος (stgoumenos@gmail.com)

Είναι ιατρός και διδάκτωρ του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών με ιδιαίτερο ενδιαφέρον στην παθογένεια των οστικών λοιμώξεων.



Γεώργιος Α. Δαΐκος (gldaikos@gmail.com)

Είναι Ομότιμος Καθηγητής Παθολογίας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Είναι διεθνώς πρωτοπόρος στην ανάδειξη νέων θεραπειών για την αντιμετώπιση των λοιμώξεων από πολυανθεκτικά Gram-αρνητικά βακτήρια.



Δοντά Ισμήνη-Νίκη (idontas@med.uoa.gr)

Είναι Καθηγήτρια Κτηνιατρικής-Πειραματικής Χειρουργικής Έρευνας, Διευθύντρια του Εργαστηρίου Έρευνας Παθήσεων Μυοσκελετικού Συστήματος "Θ. Γαροφαλίδης" και του ΠΜΣ "Μεταβολικά Νοσήματα των Οστών" της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ. Είναι μέλος του ΔΣ του FELASA Accreditation Board of Education & Training, συντονίστρια του Εκπαιδευτικού Προγράμματος "Laboratory Animal Science Course EU Functions Course" και αντιπρόεδρος της Ελληνικής Κτηνιατρικής Ακαδημίας (2019-).



Δημήτριος Δουγένης (ctsurg@attikonhospital.gr)

Είναι Καθηγητής Καρδιοχειρουργικής στην Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και Διευθυντής της Καρδιοχειρουργικής Κλινικής του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ.



Ζουγρής Πέτρος, Msc (peterzougris@yahoo.com)

Είναι προϊστάμενος του Τμήματος Κεντρικής Αποστείρωσης του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ. Έχει ευρεία κλινική εμπειρία, και παράλληλο συγγραφικό έργο, από το 1988 στη χειρουργική νοσηλευτική σε Τριτοβάθμια Ελληνικά Νοσοκομεία με ιδιαίτερη έμφαση στην οργάνωση και στη λειτουργία των κεντρικών χειρουργείων.



Δήμητρα Καββαθά (dimitra.kavatha@gmail.com)

Είναι παθολόγος-λοιμωξιολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ στη Δ΄ Παθολογική Κλινική του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ. Πεδία ειδικού ενδιαφέροντος αποτελούν η πρόληψη των νοσοκομειακών λοιμώξεων, οι λοιμώξεις από πολυανθεκτικά παθογόνα, οι λοιμώξεις κατά την κύηση και η HIV λοίμωξη.



Μαρία Καλαμπαλίκη (makalabaliki@gmail.com)

Είναι νοσηλεύτρια με μεταπτυχιακή εκπαίδευση στην Πληροφορική της Υγείας στο Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών. Είναι αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Νοσηλευτικής Πτέρυγας της Β΄ Καρδιολογικής Κλινικής του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ.

**Κυριακή Κανελλακοπούλου (kyrkanel@gmail.com)**

Είναι Ομότιμη Καθηγήτρια Παθολογίας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου του Αθηνών και διαδραμάτισε καθοριστικό ρόλο στην ίδρυση της Δ΄ Παθολογικής Κλινικής της Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών. Διατέλεσε Πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρείας Λοιμώξεων. Έχει ιδιαίτερο τομέα ενδιαφέροντος τις λοιμώξεις οστών και αρθρώσεων με τη χρήση συστημάτων τοπικής αποδέσμευσης αντιβιοτικών.

**Αγγελική Καραϊσκού, MSc (agkaraiskou@gmail.com)**

Είναι προϊσταμένη Τμήματος Ποιότητας και Νοσηλεύτρια Επιτήρησης Λοιμώξεων στη Διοίκηση Μονάδων Υγείας & στην Εφηρμοσμένη Δημόσια Υγεία Γενικό Νοσοκομείο Ελευσίνας «Θριάσιο». Είναι Γενική Γραμματέας της Ελληνικής Εταιρείας Ελέγχου Λοιμώξεων. Έχει συμμετάσχει στην ομάδα σύνταξης των κατευθυντήριων οδηγιών για τη διάγνωση και την εμπειρική θεραπεία των λοιμώξεων του ΚΕΕΛΠΝΟ.

**Παρασκευή Κατσαούνου (pkatsaoun@med.uoa.gr)**

Είναι Επίκουρη Καθηγήτρια Εντατικής Θεραπείας στην Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Έχει μετεκπαιδευτεί στο National Heart and Lung Institute Imperial College London. Εργάζεται στο χώρο της διακοπής του καπνίσματος έχοντας διατελέσει Πρόεδρος της ομάδος Διακοπής Καπνίσματος και Προαγωγής Υγείας της Ελληνικής Πνευμονολογικής Εταιρείας (ΕΠΕ), Πρόεδρος της Ομάδος ελέγχου του καπνού της European Respiratory Society (ERS), Μέλος της επιτροπής ελέγχου του καπνού της ESR και Πρόεδρος της ομάδος λοιμώξεων της Ελληνικής Πνευμονολογικής Εταιρείας.

**Ισμήνη Κλιάνη, MSc (ismirnis@yahoo.gr)**

Είναι νοσηλεύτρια στο χειρουργικό τομέα του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ. Έχει ευρεία κλινική εμπειρία στη λειτουργία των χειρουργικών κλινικών.

**Γεώργιος Κολιός (gkolios@med.duth.gr)**

Είναι γαστρεντερολόγος με εξειδίκευση και ενασχόληση στην ανοσοφαρμακολογία. Είναι κάτοχος PhD από το Τμήμα Φαρμακολογίας του Πανεπιστημίου Bath, Ηνωμένου Βασιλείου. Από το 2008 είναι Καθηγητής Φαρμακολογίας στο Τμήμα Ιατρικής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης

**Χριστίνα Κοτταρίδη (ckottaridi@gmail.com)**

Είναι Βιολόγος, Διδάκτωρ και επιστημονική συνεργάτης του Β΄ Εργαστηρίου Παθολογικής Ανατομικής του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ. Τα κύρια ερευνητικά ενδιαφέροντά της είναι η μοριακή βιολογία του καρκίνου, οι επιγενετικές τροποποιήσεις, ο σχεδιασμός πειραματικών πρωτοκόλλων για μοριακή διάγνωση και η εξέλιξη των ιικών γονιδιωμάτων ενώ έχει 58 δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά.

**Κατερίνα Κοτζάμπαση (kakothe@yahoo.com)**

Είναι διδάκτωρ της Ιατρικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, χειρουργός και Διευθύντρια ΕΣΥ στην Α΄ Προπαιδευτική Χειρουργική Κλινική του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης. Έχει ιδιαίτερη επιστημονική ενασχόληση με τα πειραματικά μοντέλα σήψης και με τη θεραπευτική χρήση των προβιοτικών. Έχει 107 δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά.



Δημήτριος Κουρέτας (dkouret@uth.gr)

Είναι Καθηγητής Φυσιολογίας-Τοξικολογίας στο Τμήμα Βιοχημείας/Βιοτεχνολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Κύριος τομέας του ερευνητικού του ενδιαφέροντος είναι η φυσιολογία του οξειδωτικού stress. Έχει 222 δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά



Ιωάννα Κουτελιά, MSc (iokoutelia@yahoo.gr)

Είναι αναπληρώτρια προϊσταμένη του Τμήματος Επειγόντων Περιστατικών του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ. Έχει ευρεία κλινική εμπειρία στην οργάνωση και λειτουργία περιβάλλοντος Μονάδων Εντατικής Θεραπείας.



Ιωάννης Κουτελιδάκης (iokoutel@gmail.com)

Είναι Αναπληρωτής Καθηγητής Χειρουργικής στην Ιατρική Σχολή του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης. Υπηρετεί ως Πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρείας Χειρουργικών Λοιμώξεων από το 2018 και Ειδικός Γραμματέας της Ελληνικής Χειρουργικής Εταιρείας από το 2017. Είναι Fellow of the European Board of Surgery-Endocrine Surgery και του American College of Surgeons.



Αντωνία Κουτσούκου (koutsoukou@yahoo.gr)

Είναι Καθηγήτρια Πνευμονολογίας και Εντατικής Θεραπείας και υπεύθυνη της Μονάδας Εντατικής Θεραπείας στην Α΄ Πανεπιστημιακή Πνευμονολογική Κλινική της Ιατρικής Σχολής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Κύριος τομέας ενδιαφέροντός της είναι η αναπνευστική ανεπάρκεια. Έχει 91 δημοσιεύσεις σε ξενόγλωσσα ιατρικά περιοδικά.



Ευαγγελία Κυπραίου (ekypraiou@gmail.com)

Είναι Ιατρός Εργασίας Διευθύντρια ΕΣΥ στο Τμήμα Ιατρικής της Εργασίας και Προστασίας Περιβάλλοντος του Τομέας Δημόσιας Υγείας του Γενικού Νοσοκομείου Ελευσίνας «ΘΡΙΑΣΙΟ». Είναι Τακτικό Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής Ειδικότητας Ιατρικής Της Εργασίας & Περιβάλλοντος, Τακτικό Μέλος του Συμβουλίου Υγείας και Ασφάλειας των Εργαζομένων του Υπουργείου Εργασίας και Τακτικό Μέλος της Συντονιστικής Επιτροπής Εμβολιασμού Επαγγελματιών Υγείας για την Εποχική Γρίπη του Υπουργείου Υγείας. Πεδία ενδιαφέροντος αποτελούν η πρόληψη του επαγγελματικού κινδύνου, των επαγγελματικών ασθενειών και εργατικών ατυχημάτων στον υγειονομικό τομέα.



Μιλτιάδης Κυπριανού (miltosk@gmail.com)

Είναι σύμβουλος στατιστικής ανάλυσης του Ελληνικού Ινστιτούτου Μελέτης της Σήψης με μεγάλη εμπειρία στο σχεδιασμό τυχαιοποιημένων κλινικών μελετών, στην ανάλυση των δεδομένων και στην εξαγωγή αποτελεσμάτων



Ευδοξία Κυριαζοπούλου (ekyriazopoulou@windowslive.com)

Είναι παθολόγος, διδάκτωρ της Ιατρικής Σχολής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και επιστημονική συνεργάτης της Δ΄ Παθολογικής Κλινικής του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ. Έχει ως ιδιαίτερα ερευνητικά ενδιαφέροντα το σύνδρομο ενεργοποίησης μακροφάγων στο σηπτικό ασθενή και το σχεδιασμό και την εκτέλεση παρεμβατικών μελετών.



Αντιγόνη Κωτσάκη (antigonebut@yahoo.com)

Είναι παθολόγος, διδάκτωρ του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και εργάζεται ως ακαδημαϊκή υπότροφος στο Ερευνητικό Εργαστήριο της Δ΄ Παθολογικής Κλινικής του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ. Έχει ως ιδιαίτερο ερευνητικό ενδιαφέρον τους γενετικούς πολυμορφισμούς στο σηπτικό ασθενή και το σχεδιασμό και την εκτέλεση παρεμβατικών μελετών.



Κωνσταντίνος Λεβεντογιάννης (leventogiannisk@gmail.com)

Είναι Ακαδημαϊκός Υπότροφος στη Δ΄ Παθολογική Κλινική της Ιατρικής Σχολής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Έχει σημαντική κλινική εμπειρία στη διαχείριση ασθενών με πρωτοπαθείς ανοσοανεπάρκειες ενώ έχει μεγάλη εμπειρία στην ορθή εκτέλεση των κλινικών μελετών.



Εμμανούλ Λιάτσης (eliatsis@otenet.gr)

Είναι Διευθυντής ΕΣΥ στο Τμήμα Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας του Παιδιατρικού Νοσοκομείου «Αγία Σοφία» και υπεύθυνος στον τομέα των ορολογικών εξετάσεων του Τμήματος. Κύριο γνωστικό του αντικείμενο είναι οι πρωτοπαθείς ανοσοανεπάρκειες ενώ είναι κάτοχος διπλώματος αναγνώρισης ως European Paediatric Allergist από το EAACI (European Academy of Allergology and Clinical Immunology).



Ελένη Ε. Μάγαιρα (elmagira@yahoo.com)

Είναι Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Εντατικής Θεραπείας στην Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Εκπαιδεύθηκε στην ανοσογενετική των λοιμωδών νοσημάτων στο University of Pennsylvania and the Children's Hospital of Philadelphia ενώ διδάχθηκε κλινική έρευνα στο MD Anderson Cancer Center, University of Texas, Houston, και στο Winthrop University Hospital, New York.



Μαρία Μουκταρούδη (mmouktaroudi@yahoo.com)

Είναι παθολόγος, διδάκτωρ του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και εργάζεται ως Επιμελήτρια Α΄ ΕΣΥ στη Δ΄ Παθολογική Κλινική του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ. Έχει μετεκπαιδευθεί στην Ανοσολογία των Λοιμώξεων στο Πανεπιστήμιο Radboud Ολλανδίας και στο Σακχαρώδη Διαβήτη στο Διαβητολογικό Κέντρο του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ. Έχει ως ιδιαίτερο ερευνητικό ενδιαφέρον την ενεργοποίηση του φλεγμονοσώματος στο διαβητικό ασθενή. Έχει 32 δημοσιεύσεις σε ξενόγλωσσα ιατρικά περιοδικά



Συμεών Μεταλλίδης (metallidissimeon@yahoo.gr)

Είναι Αναπληρωτής Καθηγητής Παθολογίας στο τμήμα Ιατρικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης Είναι υπεύθυνος του Τμήματος Λοιμωξιολογίας της Α΄ Παθολογικής Κλινικής του Α.Π.Θ και της Μονάδας Ειδικών Λοιμώξεων και της Κλινικής COVID-19. Είναι μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου της Ελληνικής Εταιρείας Λοιμώξεων και το ερευνητικό και κλινικό του έργο στρέφεται κατά κύριο λόγο στον τομέα της HIV-λοίμωξης και των νοσοκομειακών λοιμώξεων καθώς επίσης και στην φαρμακοκινητική μελέτη των αντιβιοτικών. ΑΤΤΙΚΟΝ με πλούσια εμπειρία από συμμετοχή σε κλινικές μελέτες.



Βαρβάρα Μπαρούτσου (baroutsb@otenet.gr)

Είναι Παθολόγος και διδάκτωρ της Ιατρικής Σχολής Αθηνών του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών με μακρά θητεία ως Ιατρικός και Επιστημονικός Διευθυντής (Chief Scientific Officer) στην Φαρμακευτική Βιομηχανία (MSD, Abbott, Sanofi, Novartis) σε επιτελικές θέσεις Medical Affairs & Clinical Development στην Ευρώπη. Είναι Πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρείας Φαρμακευτικής

Ιατρικής και President-Elect του Διοικητικού Συμβουλίου της International Federation of Associations of Pharmaceutical Medicine.



Παναγιώτης Μπέσικος (pbesikos@gmail.com)

Είναι Νοσηλευτής και Αναπληρωτής Προϊστάμενος της Μονάδας Λοιμώξεων του ΠΓΝ ΑΤΤΙΚΟΝ και κάτοχος της Παθολογικής Νοσηλευτικής ειδικότητας. Εργάζεται σχεδόν 20 έτη στο χώρο της υγείας. Έχει συμμετάσχει σε πολλά συνέδρια και σεμινάρια τόσο ως ομιλητής όσο και ως σύνεδρος. Έχει διατελέσει κλινικός εκπαιδευτής σπουδαστών και φοιτητών Νοσηλευτικής όλων των βαθμίδων. Για πολλά έτη εργάστηκε πάνω στη φροντίδα ασθενών με HIV λοίμωξη.



Ευστάθιος Ι. Μποβιάτσης (neurosurgeryattikon@yahoo.gr)

Είναι Καθηγητής Νευροχειρουργικής στην Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και Διευθυντής της Β' Νευροχειρουργικής και Νευροτραυματιολογικής Κλινικής του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ.



Φωτεινή Ντζιώρα (fotinientzioura@gmail.com)

Είναι παθολόγος-λοιμωξιολόγος, δίδακτωρ του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και εργάζεται ως Επιμελήτρια Α'ΕΣΥ στην Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική του ΠΓΝ Αθηνών «Λαϊκό». Έχει μεγάλη εμπειρία από συμμετοχή σε πολυκεντρικές κλινικές μελέτες ενώ έχει συμμετάσχει ως συγγραφέας σε 31 ξενόγλωσσες ιατρικές δημοσιεύσεις.



Ελένη Ξηρόκωστα, MSc (eleni-xr90@hotmail.com)

Είναι νοσηλεύτρια στη Μονάδα χημειοθεραπείας του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ με πλούσια εμπειρία από συμμετοχή σε κλινικές μελέτες.



Στυλιανός Ορφανός (stylianosorfanosuo@gmail.com)

Είναι Καθηγητής Παθολογίας-Εντατικολογίας της Ιατρικής Σχολής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Κύριος τομέας της ερευνητικής του δραστηριότητας είναι οι διαταραχές του αγγειακού ενδοθηλίου σε ασθενείς με πνευμονική υπέρταση. Έχει 166 δημοσιεύσεις σε ξενόγλωσσα ιατρικά περιοδικά.



Περικλής Παναγόπουλος (ppanago@med.duth.gr)

Είναι Επίκουρος Καθηγητής Παθολογίας στην Ιατρική Σχολή του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης. Κύρια ερευνητικά του ενδιαφέροντα είναι η HIV λοίμωξη, οι λοιμώξεις του ουροποιητικού και η τροπική και ταξιδιωτική ιατρική.



Σταυρούλα Παπαδόδημα (stpapd@med.uoa.gr)

Είναι Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ιατροδικαστικής και Τοξικολογίας στη Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Έχει μετεκπαιδευθεί στο Τμήμα Νεκροτομών-Καρδιαγγειακής Παθολογικής Ανατομικής του Massachusetts General Hospital (Harvard Medical School affiliated Βοστώνης, ΗΠΑ) με εστίαση στη διερεύνηση περιστατικών θανάτου νοσηλευόμενων ασθενών. Το συγγραφικό και ερευνητικό της έργο εμπίπτει κυρίως στο χώρο της Ιατροδικαστικής, αλλά και της Ιατρικής Ευθύνης και της Τοξικολογίας. Έχει 50 δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά.



Αντώνιος Παπαδόπουλος (antpapa1@otenet.gr)

Είναι Αναπληρωτής Καθηγητής Παθολογίας-Λοιμώξεων στην Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Είναι συνυπεύθυνος της Μονάδας Ειδικών Λοιμώξεων και του Εξωτερικού Ιατρείου Οστικής Λοίμωξης της Δ' Παθολογικής Κλινικής του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ. Υπηρετεί ως Αντιπρόεδρος του ESGIAI (ESCMID Study Group on Implant Associated Infections) και ως Πρόεδρος της Επιτροπής Φαρμακοεπαγρύπνησης του ΕΟΦ. Κύριοι τομείς ενδιαφέροντός του είναι η HIV λοίμωξη, οι λοιμώξεις οστών και αρθρώσεων και τα εμβόλια.



Ελευθερία Παπαϊωάννου, MSc (eleftheriapap@outlook.com.gr)

Είναι αναπληρώτρια υπεύθυνη του τομέα «Καθαριότητα» του του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ και αναπληρωματικό μέλος της επιτροπής για τη διαχείριση αποβλήτων της 2^{ης} ΥΠΕ.



Ανδρέας Παπαπετρόπουλος (apapapet@pharm.uoa.gr)

Είναι Καθηγητής Φαρμακολογίας και Διευθυντής του Εργαστηρίου Φαρμακολογίας στο Τμήμα Φαρμακευτικής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Η έρευνά του εστιάζεται στους μοριακούς μηχανισμούς δράσης φαρμάκων και βιοδραστικών ουσιών και στην προκλινική αξιολόγηση φαρμάκων. Είναι συγγραφέας 164 ερευνητικών δημοσιεύσεων σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με περισσότερες από 20000 βιβλιογραφικές αναφορές και δείκτη-h 56. Έχει εκλεγεί Fellow της Αμερικανικής Καρδιολογικής Εταιρείας και Βρετανικής Εταιρείας Φαρμακολογίας, και Γενικός Γραμματέας της Ευρωπαϊκής Εταιρείας Φαρμακολογίας (EPHAR).



Ελισάβετ Παραμυθιώτου (lpamyth61@hotmail.com)

Είναι παθολόγος-εντατικολόγος-λοιμωξιολόγος, διδάκτωρ του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και εργάζεται ως Διευθύντρια ΕΣΥ στη Μονάδα Εντατικής Θεραπείας του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ. Έχει 25 δημοσιεύσεις σε ξενόγλωσσα ιατρικά περιοδικά



Ιωάννης Παρίσης (jparisis@yahoo.com)

Είναι Καθηγητής και Διευθυντής της Κλινικής Επειγόντων Περιστατικών της Ιατρικής Σχολής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών στο Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο ΑΤΤΙΚΟΝ. Το κύριο ερευνητικό του ενδιαφέρον είναι η παθοφυσιολογία της καρδιακής ανεπάρκειας και έχει 367 δημοσιεύσεις σε διεθνή ιατρικά περιοδικά. Είναι αναπληρωτής διευθυντής σύνταξης του περιοδικού *European Journal of Heart Failure*.



Γεώργιος Πάνος (george.panos.frcp@gmail.com)

Διετέλεσε Καθηγητής Παθολογίας και Λοιμωδών Νοσημάτων στις Ιατρικές Σχολές του Πανεπιστημίου Πατρών και του Πανεπιστημίου Κύπρου. Είναι Fellow of the Royal College of Physicians Λονδίνου (FRCP), κατέχει το DTM&H(Lon), είναι Βιοιατρικός Μηχανικός (BSc), μέλος του Ινστιτούτου Μηχανικών και Τεχνολογίας (MIET) και κατέχει τον τίτλο Chartered Engineer, UK. Υπηρέτησε ως Senior Registrar/Junior Consultant στο Νοσοκομείο Birmingham Heartlands στο Τμήμα Λοιμώξεων και Τροπικής Ιατρικής και ως Clinical Research Fellow στο Chelsea & Westminster Hospital, St Stephen's Centre όπου περιέγραψε ένα νέο κλινικό σύνδρομο.



Μελπομένη Πέππα (moly6592@yahoo.com)

Είναι Καθηγήτρια και υπεύθυνη της Μονάδος Ενδοκρινολογίας και Μεταβολικών Παθήσεων των Οστών της Β' Προπαιδευτικής Παθολογικής Κλινικής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Οι ερευνητικές της ενασχολήσεις περιλαμβάνουν τον ρόλο των AGE και δεικτών οξειδωτικού stress στην παθογένεια ενδοκρινολογικών νοσημάτων και των επιπλοκών τους. Είναι σύμβουλος της διαρκούς συντακτικής επιτροπής τριών επιστημονικών περιοδικών. Έχει 74 δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά.



Δέσποινα Περρέα (dperrea@med.uoa.gr)

Είναι Ομότιμη Καθηγήτρια της Ιατρικής Σχολής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και διετέλεσε Διευθύντρια του Εργαστηρίου Πειραματικής Χειρουργικής και Χειρουργικής Έρευνας «Ν. Σ Χρηστέας» από το 2010 ως το 2017. Το ερευνητικό της έργο εστιάζεται στο σχεδιασμό και την υλοποίηση πειραματικών και κλινικών μελετών. Έχει 376 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με κριτές



Ελένη Πισιμίση, MSc, PhD (pisimisieleni@gmail.com)

Είναι διδάκτωρ του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Αποτελεί ιδρυτικό μέλος της νοσηλευτικής υπηρεσίας του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ από την έναρξη της λειτουργίας του ενώ από το 2005 υπηρετεί ως Διευθύντρια της Νοσηλευτικής Υπηρεσίας.



Ευτυχία Πολυζωγοπούλου (effiep@live.com)

Είναι Επίκουρη Καθηγήτρια Επείγουσας Ιατρικής στην Κλινική Επειγόντων Περιστατικών της Ιατρικής Σχολής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Είναι η υπεύθυνη του προγράμματος εκπαίδευσης στην εξειδίκευση της Επείγοντολογίας στην Ελλάδα και εκπρόσωπος της Ελλάδας στη European Society for Emergency Medicine (EUSEM) Research Network. Κύρια ερευνητικά της ενδιαφέροντα είναι η υπερηχογραφία και η καρδιογενής καταπληξία.



Αβραάμ Πουλιάκης (apouliak@med.uoa.gr)

Είναι Φυσικός Ηλεκτρονικός Ραδιοηλεκτρολόγος και διδάκτορας της Ιατρικής Σχολής του του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών με αντικείμενο τις εφαρμογές τεχνητής νοημοσύνης στην κυτταρολογία. Είναι κύριος ερευνητής και υπεύθυνος ποιότητας στο Β' Εργαστήριο Παθολογικής Ανατομικής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Έχει 95 δημοσιεύσεις σε ξενόγλωσσα ιατρικά περιοδικά. Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα περιλαμβάνουν τους χώρους τηλεπικοινωνιών και δικτύων, επεξεργασίας εικόνας και σήματος, τεχνητής νοημοσύνης και των εφαρμογών τους στο χώρο της βιομηχανίας και της ιατρικής.



Σπύρος Πουρνάρας (spournaras@med.uoa.gr)

Είναι Καθηγητής και Διευθυντής του Εργαστηρίου Κλινικής Μικροβιολογίας του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Αθηνών. Έχει ιδιαίτερο γνωστικό ενδιαφέρον τις νοσοκομειακές λοιμώξεις και τους μηχανισμούς αντοχής των νοσοκομειακών παθογόνων στα αντιβιοτικά. Έχει 200 δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά.



Κωνσταντίνος Πρωτοπαπάς (kprotopapas@hotmail.com)

Είναι παθολόγος και Ακαδημαϊκός Υπότροφος στη Μονάδα Ειδικών Λοιμώξεων της Δ' Παθολογικής Κλινικής της Ιατρικής Σχολής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Έχει 10 δημοσιεύσεις σε διεθνή ιατρικά περιοδικά



Νικολέτα Ροβίνα (nikrovina@med.uoa.gr)

Είναι Επίκουρη Καθηγήτρια Πνευμονολογίας στην Α΄ Πνευμονολογική Κλινική της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών. Το ιδιαίτερο γνωστικό αντικείμενό της είναι η χρόνια αποφρακτική πνευμονοπάθεια για την οποία είναι μέλος της ομάδας εργασίας σύνταξης των οδηγιών της Ελληνικής Πνευμονολογικής Εταιρείας. Έχει 110 δημοσιεύσεις σε διεθνή ιατρικά περιοδικά.



Χριστίνα Ρούτση (chroutsi@hotmail.com)

Είναι Καθηγήτρια Εντατικής Θεραπείας-Πνευμονολογίας στην Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Το ερευνητικό της ενδιαφέρον εστιάζεται στην ιστική οξυγόνωση, την δύσκολη αποδέσμευση από τον αναπνευστήρα και τις σοβαρές λοιμώξεις των βαρέως πασχόντων που αποκτώνται κατά την νοσηλεία τους στην Μονάδα Εντατικής Θεραπείας.



Βησσαρία Σακκά (vissaria@gmail.com)

Είναι παθολόγος-λοιμωξιολόγος, διδάκτωρ του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και Επιμελήτρια Α΄ ΕΣΥ στη Γ΄ Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική στο Νοσοκομείο «Σωτηρία». Είναι εκλεγμένη ειδική γραμματέας στο Διοικητικό Συμβούλιο της Ελληνικής Εταιρείας Μελέτης και Αντιμετώπισης του AIDS. Ερευνητικά πεδία ειδικού ενδιαφέροντος αποτελούν η HIV λοίμωξη, οι νοσοκομειακές λοιμώξεις και η αντιμικροβιακή αντοχή, και οι λοιμώξεις οστών και αρθρώσεων.



Μάριος Σαλμάς (msalmas@med.uoa.gr)

Είναι Αναπληρωτής Καθηγητής Ανατομίας στο Εργαστήριο Περιγραφικής Ανατομικής της Ιατρικής Σχολής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Το ερευνητικό του ενδιαφέρον εστιάζεται στην εφαρμογή των έξυπνων διαμεσολαβητών στην ιατρική εκπαίδευση και στη δημογραφική επιδημιολογία



Δέσποινα Σανούδου (dsanoudou@med.uoa.gr)

Είναι Αναπληρώτρια Καθηγήτρια στη Δ΄ Παθολογική Κλινική της Ιατρικής Σχολής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Το έργο της επικεντρώνεται στο χαρακτηρισμό των μοριακών μηχανισμών παθογένεσης με έμφαση στην εμφάνιση και εξέλιξη των παθήσεων της καρδιάς, την ανάδειξη νέων θεραπευτικών στόχων και την αξιολόγηση της δράσης φαρμάκων. Έχει 95 δημοσιεύσεις σε διεθνή ιατρικά περιοδικά.



Ασημίνα Σαφαρίκα (asafarika@yahoo.gr)

Είναι βιοπαθολόγος, διδάκτωρ του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και εργάζεται ως ακαδημαϊκή υπότροφος στο Ερευνητικό Εργαστήριο της Δ΄ Παθολογικής Κλινικής του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ. Έχει ως ιδιαίτερο ερευνητικό ενδιαφέρον τους βιοδείκτες στο σηπτικό ασθενή, τη μοριακή διαγνωστική και την επίδραση των αντιμικροβιακών στην κινητική της βακτηριακής ανάπτυξης.



Μάνος Σιφονιός (sifonios@r-u.gr)

Είναι βιολόγος και συγγραφέας με επιπλέον σπουδές στην Ηλεκτρονική Δημοσιογραφία. Συνεργάστηκε σε δημοσιογραφικές εκπομπές στην τηλεόραση και στο ραδιόφωνο ως δημοσιογράφος ή Διευθυντής παραγωγής. Εργάζεται ως Σύμβουλος Επικοινωνίας παράγοντας κείμενα, προγράμματα προβολής, εκπαίδευσης και διαχείρισης κρίσεων. Το 2000 κυκλοφόρησε από τις εκδόσεις Λιβάνη το πρώτο βιβλίο του “Τι σημαίνει ΜΜΕ; Μη Μιλάς Εσύ, Μιλάω Μόνο Εγώ” ενώ έκτοτε είναι συγγραφέας μεγάλου αριθμού βιβλίων και εγχειριδίων.



Ελένη Σολωμού (elenasolomou@med.upatras.gr)

Είναι Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παθολογίας-Αιματολογίας στην Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Πατρών. Έχει 75 δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με ιδιαίτερο γνωστικό ενδιαφέρον στη λειτουργικότητα και διαφοροποίηση των T-λεμφοκυττάρων



Άρης Σπάθης (aspathis@med.uoa.gr)

Είναι βιολόγος, διδάκτωρ του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και πιστοποιημένος ειδικός στην κυτταρομετρία ροής. Είναι επιστημονικός συνεργάτης στα Εργαστήρια Διαγνωστικής Κυτταρολογίας και Β΄ Παθολογικής Ανατομικής της Ιατρικής Σχολής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών.



Νικόλαος Β. Σύψας (nsipsas@med.uoa.gr)

Είναι Καθηγητής Παθολογικής Φυσιολογίας-Λοιμωξιολογίας στην Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και Πρόεδρος της Επιτροπής Νοσοκομειακών Λοιμώξεων του ΠΓΝ Αθηνών «Λαϊκό». Εκπαιδεύτηκε στις λοιμώξεις στο Massachusetts General Hospital, Βοστώνη, ΗΠΑ. Έχει ιδιαίτερη ενασχόληση με τις λοιμώξεις στους ανοσοκατασταλμένους ασθενείς, ιδιαίτερα στους αιματολογικούς και μεταμοσχευμένους ασθενείς.



Μελίτια Τασσιγιάννη, MSc (tassigianni8@hotmail.com)

Είναι νοσηλεύτρια στην Μονάδα Μεταμόσχευσης Αιμοποιητικών Κυττάρων του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ.



Κωνσταντίνος Τούτουζας (tousur@hotmail.com)

Είναι Καθηγητής Χειρουργικής στην Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Έχει μετεκπαιδευθεί στο Τραύμα και την Εντατική Θεραπεία στο Los Angeles County/University of Southern California και στην Ελάχιστη Επεμβατική Χειρουργική στο St Mary's Hospital, London. Έχει ιδιαίτερη ενασχόληση με τη χειρουργική ήπατος-χοληφόρων-παγκρέατος, η επείγουσα χειρουργική και οι χειρουργικές λοιμώξεις. Υπηρετεί ως Αντιπρόεδρος της Ελληνικής Εταιρείας Χειρουργικών Λοιμώξεων.



Κωνσταντίνος Τριανταφύλλου (ktriant@med.uoa.gr)

Είναι Αναπληρωτής Καθηγητής Γαστρεντερολογίας στην Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και υπεύθυνος της Ηπατογαστρεντερολογικής Μονάδας της Β΄ Προπαιδευτικής Παθολογικής Κλινικής του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ. Το ερευνητικό του έργο εστιάζεται στο εντερικό μικροβίωμα, στο σύνδρομο ευερέθιστου εντέρου και στις φλεγμονώδεις νόσους του εντέρου.



Ηρακλής Τσαγκάρης (itsagkaris@med.uoa.gr)

Είναι Καθηγητής Εντατικής Θεραπείας στην Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, επιστημονικός υπεύθυνος του Ελληνικού Προγράμματος Μεταμόσχευσης Πνευμόνων και εκπρόσωπος της Ελλάδας στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή για τη δωρεά οργάνων και τις μεταμοσχεύσεις. Έχει πλούσια κλινική και ερευνητική δραστηριότητα στην οξεία πνευμονική βλάβη, στην πνευμονική κυκλοφορία και τη σήψη, με έμφαση στη σημασία των βιοδεικτών.



Ευγενία Φούζα (efouza@gmail.com)

Είναι πτυχιούχος της Φαρμακευτικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης και κάτοχος άδειας ασκήσεως επαγγέλματος. Από το 1991 εργάστηκε στον Εθνικό Οργανισμό Φαρμάκων (ΕΟΦ) όπου από το 2012 υπηρέτησε ως Προϊσταμένη στη Διεύθυνση Φαρμακευτικών Μελετών και Έρευνας. Είναι επιθεωρήτρια Ορθής Κλινικής Πρακτικής (GCP) του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Φαρμάκων. Από το 2005 εκπροσώπησε την χώρα μας στην Commission ως ειδικός εμπειρογνώμων στην συζήτηση για την διαμόρφωση του νέου Κανονισμού των κλινικών δοκιμών φαρμάκων



Περικλής Φούκας (pfoukas@med.uoa.gr)

Είναι Αναπληρωτής Καθηγητής στο Β'Εργαστήριο Παθολογικής Ανατομικής της Ιατρικής Σχολής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Έχει 72 δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κύριο ενδιαφέρον στα ιστοπαθολογικά χαρακτηριστικά των λεμφοϋπερπλαστικών νοσημάτων.



Φρατζέσκα Φρατζεσκάκη (ffrantzeska@gmail.com)

Είναι Πνευμονολόγος-Εντακολόγος, διδάκτωρ του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και Διευθύντρια ΕΣΥ στη Β' Κλινικής Εντατικής Θεραπείας του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ. Έχει κύριο ερευνητικό ενδιαφέρον στις λοιμώξεις στους βαρέως πάσχοντες.



Ελένη Φύτρου, MSc, PhD (helfytnurse@gmail.com)

Αποτελεί ιδρυτικό μέλος της νοσηλευτικής υπηρεσίας του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου ΑΤΤΙΚΟΝ από την έναρξη της λειτουργίας του ενώ από το 2007 υπηρετεί ως Προϊσταμένη της Μονάδας Λοιμώξεων του Νοσοκομείου.



Μιχαήλ Ε. Χρυσοφός (mxchris@yahoo.com)

Είναι Καθηγητής Ουρολογίας στην Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και Διευθυντής της Γ' Ουρολογικής Κλινικής στο Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο ΑΤΤΙΚΟΝ.



Ερυφίλη Χατζηαγγελάκη (erihat@otenet.gr & erihat@med.uoa.gr)

Είναι Καθηγήτρια Παθολογίας-Μεταβολικών Νοσημάτων της Ιατρικής Σχολής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και υπεύθυνη του διαβητολογικού κέντρου στη Β' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική στο Πανεπιστημιακό Γ.Ν. "ΑΤΤΙΚΟΝ". Το ερευνητικό της έργο εστιάζεται στην μελέτη του διαβήτη (τύπου 1 και τύπου 2), στην ανοσολογία του διαβήτη και στη λιπώδη διήθηση του ήπατος. Είναι επισκέπτης Καθηγήτριας το Πανεπιστήμιο του Düsseldorf Γερμανίας, German Diabetes Center (DDZ), Leibniz Center for Diabetes Research at Heinrich Heine University Düsseldorf και αντιπρόεδρος της Central European Diabetes Association (CEDA)



Μήνα Ψυχογιού (mpsichog@yahoo.gr)

Είναι Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παθολογίας-Λοιμώξεων στην Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Κύρια ερευνητικά της ενδιαφέροντα είναι η HIV λοίμωξη και η θεραπεία της χρόνιας ηπατίτιδας C.

ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ Α΄ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 9/10/2020 ΕΝΑΡΚΤΗΡΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

- 16:00-17:15 Η μεταπτυχιακή εκπαίδευση στις Λοιμώξεις **Ε. Ι. Γιαμαρέλλος-Μπουρμπούλης**
17:25-18:40 Για το μεταπτυχιακό επιστήμονα στις Λοιμώξεις: Σκέψεις για μία πορεία στο Χθες, στο Σήμερα και στο Αύριο **Ε. Γιαμαρέλλου**
18:50-20:00 Νόσος Covid 19 **Γ. Δημόπουλος**

ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΩΝ ΔΕΥΤΕΡΑ 12/10/2020

- 16:00-17:45 Κατευθυντήριες γραμμές/οδηγίες: κριτική αξιολόγηση **Α. Αρμαγανίδης**
18:00-20:00 Η έρευνα για Covid19 **Ε. Ι. Γιαμαρέλλος-Μπουρμπούλης**

ΤΡΙΤΗ 13/10/2020

- 16:00-17:15 Β-λακταμικά αντιβιοτικά για λοιμώξεις της κοινότητας **Ν.Αντωνάκος**
17:25-18:40 Η επιδημιολογία της αντιμικροβιακής αντοχής στην Ελλάδα **Ε. Γαλάνη**
18:50-20:00 Έλεγχος ευαισθησίας στα αντιβιοτικά/αντιμυκητιασικά και κλινικά όρια ευαισθησίας **Α. Σαφαρίκα**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 16/10/2020

- 16:15-17:15 Β-λακταμικά αντιβιοτικά για νοσοκομειακές λοιμώξεις **Γ. Πάνος**
17:25-18:40 Τριμεθοπρίμη/σουλφαμεθοξαζόλη, κλινδαμυκίνη **Ν.Αντωνάκος**
18:50-20:00 Κολιστίνη/φωσφομυκίνη: παραδείγματα αναγέννησης παλαιών αντιβιοτικών για νοσοκομειακή χρήση **Γ. Δημόπουλος**

ΔΕΥΤΕΡΑ 19/10/2020)

- 16:00-17:15 Κινολόνες **Γ.Πουλάκου**
17:25-18:40 Αρχές φαρμακοκινητικής/φαρμακοδυναμικής αντιβιοτικών **Ε.Μάγειρα**
18:50-20:00 Γλυκοπεπτιδία **Μ.Σαμάρκος**

ΤΡΙΤΗ 20/10/2020

- 16:00-17:15 Αμφοτερικίνη Β **Α. Αντωνάκος**
17:25-18:40 Τετρακυκλίνες/τιγκεκυκλίνη **Μ.Ψυχογιού**
18:50-20:00 Παρεντερική κατ'οίκον αντιμικροβιακή θεραπεία **Σ.Ασημακόπουλος**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 23/10/2020

- 16:15-17:15 Χημειοπροφύλαξη με αντιβιοτικά **Ε. Ι. Γιαμαρέλλος-Μπουρμπούλης**
17:25-18:40 Μακρολίδες για αντιβιοτική και μη αντιβιοτική χρήση **Ε. Ι. Γιαμαρέλλος-Μπουρμπούλης**
18:50-20:00 Νεότερα αντιβιοτικά έναντι Gram(+) κόκκων **Μ.Σαμάρκος**

ΔΕΥΤΕΡΑ 26/10/2020

- 16:15-17:15 Συστήματα τοπικής αποδέσμευσης αντιβιοτικών **Κ.Κανελλακοπούλου**
17:25-18:40 Μεταβολή μικροβιακής ανάπτυξης στο χρόνο: in vitro και in vivo συσχετίσεις **Α. Σαφαρίκα**
18:50-20:00 Αντι-ρετροϊκά φάρμακα **Ε.Σαμπατάκου**

ΤΡΙΤΗ 27/10/2020

- 16:00-17:50 Νεώτεροι αναστολείς β-λακταμασών για νοσοκομειακή χρήση **Κ.Ακινόσογλου**
18:00-20:00 Λοιμώξεις σχετιζόμενες με κεντρικούς καθετήρες **Μ. Σαμάρκος**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 30/10/2020

16:00-18:00 Εχινοκανδίνες **Ν.Σύψας**

18:15-20:00 Αναγνώριση μηχανισμών αντοχής από το αντιβιογράμμα **Α. Σαφαρίκα**

ΔΕΥΤΕΡΑ 2/11/2020

16:00-17:15 Γενετική βάση αντιμικροβιακής αντοχής **Ε. Γαλάνη**

17:25-18:40 Κατευθυνόμενη χορήγηση αντιβιοτικών με βιοδείκτες **Δ. Βελισσάρης**

18:50-20:00 Ασθενής με σύνδρομο μονοπυρήνωσης **Δ. Βελισσάρης**

ΤΡΙΤΗ 3/11/2020

16:00-17:15 Βασικοί και ειδικοί μηχανισμοί αντοχής **Ε. Γαλάνη**

17:25-18:40 Νεώτερες αζόλες **Ε.Σαμπατάκου**

18:50-20:00 Αμινογλυκοσίδες, κεφαρολίνη **Α.Κωτσάκη**

ΑΡΧΕΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗΣ ΛΟΙΜΩΞΕΩΝ

Ενότητα 1: Συνήθεις λοιμώξεις

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 6/11/2020

16:00-17:15 Πολιτική χρήσης αντιβιοτικών **Α. Αντωνιάδου**

17:25-18:40 Πνευμονία της κοινότητας **Ε. Ι. Γιαμαρέλλος-Μπουρμπούλης**

18:50-20:00 Πνευμονία που συνδέεται με υπηρεσίες υγείας **Ε. Παραμυθιώτου**

ΔΕΥΤΕΡΑ 9/11/2020

16:00-17:15 Χρόνια προστατίτιδα **Π.Παναγόπουλος**

17:25-18:40 Πνευμονία που συνδέεται με το μηχανικό αερισμό **Γ. Δημόπουλος**

18:50-20:00 Χρόνια αναπνευστικά νοσήματα και λοιμώξεις **Π. Κατσαούνου**

ΤΡΙΤΗ 10/11/2020

16:00-17:15 Οξεία πυελονεφρίτιδα **Ε. Ι. Γιαμαρέλλος-Μπουρμπούλης**

17:25-18:40 Η πυελονεφρίτιδα ως χειρουργική νόσος **Μ. Χρυσοφός**

18:50-20:00 Λοιμώξεις κατά την κύηση **Α. Αντωνιάδου**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 13/11/2020

16:00-17:15 Λοίμωξη από *Clostridium difficile* **Χ. Γώγος**

17:25-18:40 HIV λοίμωξη και μεταβολικό σύνδρομο **Μ.Μουκταρούδη**

18:50-20:00 HIV λοίμωξη και περιφερικές νευρολογικές εκδηλώσεις **Χ. Αρβανίτη**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 20/11/2020

16:00-18:00 Λοιμώξεις ΚΝΣ **Γ. Πάνος**

18:15-20:00 Υποτροπιάζουσες κυστίτιδες/ασυμπτωματική βακτηριουρία **Δ. Καβαθά**

ΔΕΥΤΕΡΑ 23/11/2020

16:00-17:15 HIV λοίμωξη: επιδημιολογία **Μ. Ψυχογιού**

17:25-18:40 HIV λοίμωξη: παθογένεια **Α. Παπαδόπουλος**

18:50-20:00 HIV λοίμωξη: κλινική πορεία και ταξινόμηση **Γ. Πουλάκου**

ΤΡΙΤΗ 24/11/2020

16:00-18:00 Treatment modalities in severe community-acquired pneumonia **M.Niederman**

18:15-20:00 Η μηνιγγίτιδα ως χειρουργική νόσος **Ε. Μποβιάτσης**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 27/11/2020

16:00-17:00 HIV/HCV συνλοίμωξη **Μ. Ψυχογιού**

17:15-19:00 How to prescribe antibiotics? **J. W. Van der Meer**

19:00-20:00 Επιλογή θεραπείας για πολυανθεκτικά Gram(-) στελέχη **Γ. Λ.Δαΐκος**

ΔΕΥΤΕΡΑ 30/11/2020

16:00-17:15 Τι νεότερο στην προφύλαξη από τον ιό HIV **Μ. Ψυχογιού**

17:25-18:40 Κατευθυντήριες γραμμές αντιμετώπισης HIV λοίμωξης **Ε. Σαμπατάκου**

18:50-20:00 Η εξέλιξη της αντιρετροϊκής θεραπείας **Α. Παπαδόπουλος**

ΤΡΙΤΗ 1/12/2020

16:00-17:15 Γρίπη **Σ. Τσιόδρας**

17:25-18:40 Γρίπη πουλερικών/πανδημική γρίπη/ιός Δυτικού Νείλου **Σ. Τσιόδρας**

18:50-20:00 Αντιγριπτικός εμβολιασμός: αρκεί; **Π. Κατσαούνου**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 4/12/2020

16:00-17:15 Λοιμώξεις μαλακών μορίων: χειρουργική προσέγγιση **Ι.Κουτελιδάκης**

17:25-18:40 Επιδημιολογία λοιμώξεων μαλακών μορίων στην Ελλάδα **Α.Κωτσάκη**

18:50-20:00 Λοιμώξεις μαλακών μορίων: συντηρητική προσέγγιση **Α.Παπαδόπουλος**

ΔΕΥΤΕΡΑ 7/12/2020

16:00-17:15 Συστηματική καντιντίαση **Ν. Σύψας**

17:25-18:40 Αντι-ίικα φάρμακα **Σ.Τσιόδρας**

18:50-20:00 Αποκλιμάκωση αντιβιοτικών, γνωστές και αναδυόμενες ανεπιθύμητες ενέργειες **Χ. Ρούτση**

ΤΡΙΤΗ 8/12/2020

16:00-17:15 Λοιμώξεις διάρροιες **Κ. Τριανταφύλλου**

17:25-18:40 Εμβολιασμοί ενηλίκων και ταξιδιωτών **Γ. Πουλάκου**

18:50-20:00 Σεξουαλικά μεταδιδόμενα νοσήματα **Σ. Τσιόδρας**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 11/12/2020

16:00-17:15 Ελονοσία **Σ.Τσιόδρας**

17:25-18:40 Αμοιβάδωση/λεισμανίαση **Φ.Τζιώρα**

18:50-20:00 Τοξοπλάσμωση/Κυστικέρκωση **Γ. Δημόπουλος**

ΔΕΥΤΕΡΑ 14/12/2020

16:00-17:15 Χρόνια οστεομυελίτιδα: συντηρητική θεραπεία **Α.Παπαδόπουλος**

17:25-18:40 Λοιμώξεις σε διαβητικό πόδι **Ε.Γιαννιτσιώτη**

18:50-20:00 Χειρουργική αντιμετώπιση οστικών λοιμώξεων **Σ. Γούμενος**

ΤΡΙΤΗ 15/12/2020

16:00-17:15 Ενδοκοιλιακές λοιμώξεις: συντηρητική αντιμετώπιση **Κ.Ακινόσογλου**

17:25-18:40 Ενδοκοιλιακές λοιμώξεις: χειρουργική αντιμετώπιση **Κ.Τούτουζας**

18:50-20:00 Λοιμώξεις σε χειρουργικές προθέσεις **Κ.Τούτουζας**

Ενότητα 2: Πρόληψη Νοσοκομειακών Λοιμώξεων**ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 18/12/2020**

Συντονισμός-υπευθυνότητα: Ε. Ι. Γιαμαρέλλος-Μπουρμπούλης

16:00-17:00 Ισχύουσα Νομοθεσία και Εσωτερικός Κανονισμός Πρόληψης και Ελέγχου λοιμώξεων

Π.Βάρδα

17:00-18:00 Το Δίκαιο της Υγείας : Οι νοσοκομειακές λοιμώξεις από τη νομική σκοπιά **Ι. Γαβρά**
18:00-19:00 Η συμβολή της Νοσηλευτικής Υπηρεσίας **Ε.Πισιμίσση**
19:00-20:00 Έλεγχος Λοιμώξεων και ποιότητα υπηρεσιών υγείας **Α.Καραϊσκού**

Δευτέρα 21/12/2020

Συντονισμός-υπευθυνότητα: Σ. Τσιόδρας

16:00-17:00 Υγιεινή και Ασφάλεια Εργαζομένων, ατυχήματα **Ε.Κυπραίου**
17:00-18:00 Υγιεινή Χεριών **Π.Βάρδα**
18:00-19:00 Μέτρα Ατομικής Προστασίας **Ε. Ξηρόκωστα**
19:00-20:00 Διάκριση απομονώσεων **Ι.Κλιάνη**

ΤΡΙΤΗ 22/12/2020

Συντονισμός-υπευθυνότητα: Γ. Πουλάκου

16:00-17:15 Διαχείριση άψυχου νοσοκομειακού περιβάλλοντος **Π.Ζουγρής**
17:25-18:40 Διαχείριση μεταμοσχευμένων/ ουδετεροπενικών ασθενών **Μ.Τασηγιάννη**
18:50-20:00 Διαχείριση ασθενών με HIV λοίμωξη **Π. Μπέσικος**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 8/1/2021

Συντονισμός-υπευθυνότητα: Μ.Σαμάρκος

16:00-17:00 Διαχείριση ασθενών στη Μονάδα Ειδικών Λοιμώξεων **Ε.Φύτρου**
17:00-18:00 Διαχείριση ασθενών στο Τμήμα Επείγοντων Περιστατικών **Ι.Κουτελιά**
18:00-19:00 Διαχείριση ασθενών στη Μονάδα Εντατικής Θεραπείας **Ε.Καραμπέκιου**
19:00-20:00 Διαχείριση ιατρικών αποβλήτων **Ε.Παπαϊωάννου**

Ενότητα 3: Λοιμώξεις σε ειδικούς πληθυσμούς

ΔΕΥΤΕΡΑ 11/1/2021

16:00-17:15 Εμπύρετη ουδετεροπενία **Ν. Σύψας**
17:25-18:40 Λοιμώξεις μετά μεταμόσχευση **Γ. Πουλάκου**
18:50-20:00 Καιροσκοπικές λοιμώξεις σε HIV(+) ασθενείς **Δ. Καββαθά**

ΤΡΙΤΗ 12/1/2021

16:00-17:15 Λοιμώξεις σε διαβητικούς ασθενείς **Ε. Χατζηαγγελάκη**
17:25-18:40 Αντιμετώπιση φυματίωσης: αναδυόμενη αντοχή; **Γ. Λ. Δαΐκος**
18:50-20:00 Λοιμώξεις και αιμοκάθαρση **Ε. Γιαννιτσιώτη**

Ενότητα 4: Λήξη Α Έξαμήνου

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 15/1/2021

16:00-17:15 Ενδοκαρδίτιδα: συντηρητική αντιμετώπιση **Σ. Μεταλλίδης**
17:25-18:40 Ενδοκαρδίτιδα: χειρουργική αντιμετώπιση **Δ. Δουγένης**
18:50-20:00 Διαδραστική συνεδρία περιστατικών ασθενών **Ε. Ι. Γιαμαρέλλος-Μπουρμπούλης / Σ. Τσιόδρας**

ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ Β' ΕΞΑΜΗΝΟΥ

Ημερομηνία	Μάθημα Εξαμήνου	Τίτλος διάλεξης	Ομιλητής
Δευτέρα 15/02/2021			
16:00-18:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Variation and adaptation in the immune system	M. G. Netea
Τρίτη 16/02/2021			
16:00-17:15	Σύγχρονη διαγνωστική μεθοδολογία	Αρχές και εφαρμογές γονιδιωματικής ανάλυσης	Δ.Σανούδου
17:25-18:40	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Φαρμακογενετική και λοιμώξεις	Δ.Σανούδου
18:50-20:00	Σύγχρονη διαγνωστική μεθοδολογία	Κλασικές και νεότερες τεχνικές στη διάγνωση των μυκητιάσεων	Γ. Βρυώνη
Παρασκευή 19/02/2021			
16:00-18:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Φλεγμονώδεις και αντι-φλεγμονώδεις κυτταροκίνες	M.Σαμάρκος
18:15-20:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Αντιγόνα και αντιγονοπαρούσιαση	Π. Φούκας
Δευτέρα 22/02/2021			
16:00-17:15	Σύγχρονη διαγνωστική μεθοδολογία	Αρχές και εφαρμογές μοριακής μικροβιολογίας	Σ. Πουρνάρας
17:25-18:40	Σύγχρονη διαγνωστική μεθοδολογία	Ερμηνεία μοριακών διαγνωστικών εξετάσεων από τον κλινικό	Γ. Πουλάκου
18:50-20:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	T17 και T-ρυθμιστικά λεμφοκύτταρα	Ε. Σολωμού
Τρίτη 23/02/2021			
16:00-17:15	Σύγχρονη διαγνωστική μεθοδολογία	Κυτταρομετρία ροής και σύγχρονη διαγνωστική	M.Γεωργίου
17:25-18:40	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Βιολογία Β-λεμφοκυττάρων	Σ. Τσιόδρας
18:50-20:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Συμπλήρωμα	M. Σαμάρκος
Παρασκευή 26/02/2021			
16:00-18:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	The burden of sepsis	K. Reinhart
18:15-20:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Σήψη 1-2-3 ή μια επιστημολογική προσέγγιση	A. Αρμαγανίδης
Δευτέρα 1/03/2021			
16:00-18:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	ARDS και σηπτικός ασθενής	A.Κουτσούκου
18:15-20:00	Σύγχρονη διαγνωστική μεθοδολογία	Η Παθολογική Ανατομική στη διάγνωση των λοιμώξεων	I.Παναγιωτίδης
Τρίτη 2/03/2021			
16:00-17:15	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Βαρέως πάσχων και κακοήθεια	Γ. Δημόπουλος
17:25-18:40	Σύγχρονη διαγνωστική μεθοδολογία	Κυτταρομετρία ροής και λοιμώξεις	A. Σπάθης
18:50-20:00	Σύγχρονη διαγνωστική μεθοδολογία	Εφαρμογές τεχνητής νοημοσύνης	A. Πουλιάκης
Παρασκευή 5/03/2021			
16:00-17:45	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Φλεγμονόσωμα και παθήσεις αναπνευστικού	N. Ροβίνα
18:00-20:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Φλεγμονόσωμα και λοιμώξεις	E. Γιαμαρέλλος

Δευτέρα 8/03/2021

16:00-17:15	Σύγχρονη διαγνωστική μεθοδολογία	HPV λοίμωξη: φυσική ιστορία, μοριακή διάγνωση και έρευνα	Χ. Κοταρίδη
17:25-18:40	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Σήψη και νεφρός	Γ. Δημόπουλος
18:50-20:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Αιμοπετάλια και μη ειδική ανοσία	Κ. Ακινόσογλου

Τρίτη 9/03/2021

16:00-18:00	Σύγχρονη διαγνωστική μεθοδολογία	Νέα γενιά βιοδεικτών απόκρισης ξενιστή	Σ. Τσιόδρας
18:15-20:00	Σύγχρονη διαγνωστική μεθοδολογία	Μυκοβίωμα	Ε. Σαμπατάκου

Παρασκευή 12/03/2021

16:00-17:15	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Βιολογικοί παράγοντες και λοιμώξεις	Γ. Δημόπουλος
17:25-18:40	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Αντιμικητιασικά και ανοσοτροποποίηση	Ε. Σαμπατάκου
18:50-20:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Σήψη και ουδετεροπενικός ασθενής	Μ. Ψυγοχειού

Τρίτη 16/03/2021

16:00-17:15	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Μικροβιακή χλωρίδα, από την συμβίωση στην παθογένεια	Γ. Κολιός
17:25-18:40	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Βασικά χαρακτηριστικά προβιοτικών	Κ. Κοτζάμπαση
18:50-20:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Κλινικές παρεμβάσεις με προβιοτικά	Ε. Γιαμαρέλλος

Παρασκευή 19/03/2021

16:00-17:15	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Κλινικές εκδηλώσεις διαταραχών των φαγοκυττάρων	Ε. Λιάτσης
17:25-18:40	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Κοινή ποικίλη ανοσοανεπάρκεια	Ν. Αντωνάκος
18:50-20:00	Σύγχρονη διαγνωστική μεθοδολογία	Αξιολόγηση ανοσολογικών εξετάσεων	Μ. Σαφαρίκα

Δευτέρα 22/03/2021

16:00-17:15	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Καρδιαγγειακό σύστημα και HIV λοίμωξη	Α. Παπαδόπουλος
17:25-18:40	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Γενετικοί πολυμορφισμοί και λοιμώξεις καρδιαγγειακού	Ε. Γιαννιτσιώτη
18:50-20:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	ChemSex	Κ. Πρωτοπαπάς

Τρίτη 23/03/2021

16:00-18:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Μικροβίωμα και συστηματικά νοσήματα	Μ. Σαμάρκος
18:15-20:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Βιοδείκτες σε ειδικούς πληθυσμούς	Γ. Πουλάκου

Παρασκευή 26/03/2021

16:00-17:15	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Modulation of the microbiome in sepsis	W. J. Wiersinga
17:25-18:40	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Μικροβιακή αλλόθεση στη σήψη	Σ. Ασημακόπουλος
18:50-20:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Βαθμονόμηση βαρύτητας στη σήψη	Δ. Βελισσάρης

Δευτέρα 29/03/2021

16:00-17:15	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Μικροβίωμα και HIV λοίμωξη	M.Ψυχογιού
17:25-18:40	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Ανοσοπαράλυση στη σήψη	Χ. Γώγος
18:50-20:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Σύνδρομο ενεργοποίησης μακροφάγων	E.Κυριαζοπούλου
Τρίτη 30/03/2021			
16:00-18:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Σύνδρομο ανοσολογικής αποκατάστασης	M.Ψυχογιού
18:15-20:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Κοινές λοιμώξεις και γενετικοί πολυμορφισμοί	A. Κωτσάκη
Παρασκευή 2/04/2021			
16:00-18:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Μεταβολές μικροβιώματος και παθήσεις πεπτικού	K. Τριανταφύλλου
18:15-20:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Διάχυτη ενδαγγειακή πήξη και σήψη	Φ. Φρατζεσκάκη
Δευτέρα 5/4/2021			
16:00-17:45	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Βιομεμβράνες	A. Σαφαρίκα
18:00-20:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Ιατροδικαστική προσέγγιση θανάτου στον βαρέως πάσχοντα	Σ.Παπαδόδημα
Τρίτη 6/04/2021			
16:00-17:15	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Κορτικοειδή και σήψη	Χ. Ρούτση
17:25-18:40	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Ενδοκρινικές διαταραχές στο βαρέως πάσχοντα	M. Πέππα
18:50-20:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Αυτοφαγία και λοιμώξεις	A. Κωτσάκη
Παρασκευή 9/04/2021			
16:00-18:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Intravascular coagulation: modulation in sepsis and COVID-19	Tom van der Poll
18:15-20:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Προδιαθεσικοί παράγοντες για οστικές λοιμώξεις	M.Σαλμάς
Δευτέρα 12/04/2021			
16:00-18:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Αγγειοκινητικά πεπτίδια και σήψη	Σ.Ορφανός
18:15-20:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Άτυπες λοιμώξεις και γενετικοί πολυμορφισμοί	A. Κωτσάκη
Τρίτη 13/04/2021			
16:00-17:50	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Migration inhibition factor: major determinant of inflammation	T. Roger
18:05-20:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Epigenetics of infections	T. Roger
Παρασκευή 16/04/2021			
16:00-18:00	Σύγχρονη διαγνωστική μεθοδολογία	Βιοδείκτες ταξινόμησης στη σήψη	H.Τσαγκάρης
18:15-20:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Γλυκαιμική ρύθμιση στη σήψη	E.Χατζηαγγελάκη
Δευτέρα 19/04/2021			
16:00-18:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Προσωποποιημένη ανοσοθεραπεία στη σήψη	E. Γιαμαρέλλος

18:15-20:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Θεραπευτικά αντισώματα κατά μικροοργανισμών	A. Σαφαρίκα
Τρίτη 20/04/2021			
16:00-18:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Ανοσοθεραπεία στην HIV λοίμωξη	M. Σαμάρκος
18:15-20:00	Σύγχρονη διαγνωστική μεθοδολογία	Ενδοθηλιακοί δείκτες: παρακολούθηση και παρέμβαση στη σήψη	H. Τσαγκάρης
Παρασκευή 23/04/2021			
16:00-17:15	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Νοσηλευτική αντιμετώπιση βαρέως πάσχοντος Ο Νοσηλευτής στην πρώτη γραμμή της..... Σήψης	Π. Βάρδα
17:25-18:40	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Νοσηλευτική αντιμετώπιση βαρέως πάσχοντος	M. Καλαμπάλικη
18:50-20:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Κλινικά σενάρια στη διαχείριση του βαρέως πάσχοντος	A. Καραϊσκού
Δευτέρα 10/05/2021			
16:00-18:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Ανοσοτροποποιητικές ιδιότητες αντιβιοτικών Μακρολίδες/ενδοφλέβια κλαριθομυκίνη	E. Γιαμαρέλλος
18:15-20:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Τετρακυκλίνες/λοιπά μόρια	N. Αντωνάκος
Τρίτη 11/05/2021			
16:00-18:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Ανοσοπαρέμβαση και νόσος COVID-19 (I)	E. Γιαμαρέλλος
18:15-20:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Ανοσοπαρέμβαση και νόσος COVID-19 (II)	E. Κυριαζοπούλου
Παρασκευή 14/05/2021			
16:00-18:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Οξειδωτικό στρες και νόσος	Δ. Κουρέτας
Δευτέρα 17/05/2021			
16:00-18:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	H ₂ S και συστηματική φλεγμονή	A. Παπαπετρόπουλος
18:15-20:00	Αλληλεπίδραση ξενιστή-παθογόνου	Ανοσοσφαιρίνες και θεραπεία της σήψης	E. Παραμυθιώτου
Τρίτη 18/05/2021			
16:00-19:00		Λήξη εκπαιδευτικού προγράμματος	E. Γιαμαρέλλος

ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ Γ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ

Ημερομηνία	Μάθημα Εξαμήνου	Τίτλος διάλεξης	Ομιλητής
ΤΡΙΤΗ 12/10/2021			
16:00-17:15	Γνωριμία με την Κλινική Λοιμωξιολογία	Η μεταπτυχιακή εκπαίδευση στις Λοιμώξεις και το παράδειγμα της νόσου COVID-19	Ε. Ι. Γιαμαρέλλος-Μπουρμπούλης
17:25-18:40	Γνωριμία με την Κλινική Λοιμωξιολογία	Νόσος COVID-19: πού βρισκόμαστε;	Γ. Δημόπουλος
18:50-20:00	Γνωριμία με την Κλινική Λοιμωξιολογία	Μέσα μαζικής ενημέρωσης και Λοιμώξεις	Α.Αρμαγανίδης
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 15/10/2021			
16:00-18:00	Ερευνητική μεθοδολογία	Ερμηνεία επιστημονικής δημοσίευσης: διαδραστική συνεδρία	Ε. Γιαμαρέλλος
18:15-20:00	Ερευνητική μεθοδολογία	Ασθενής με Gram(+) βακτηριαιμία: ανάλυση περίπτωσης	Ε. Γιαννιτσιώτη
ΔΕΥΤΕΡΑ 18/10/2021			
16:00-18:00	Γνωριμία με την Κλινική Λοιμωξιολογία	Οργάνωση και λειτουργία εξωτερικού ιατρείου λοιμώξεων	Γ. Πουλάκου
18:15-20:00	Γνωριμία με την Κλινική Λοιμωξιολογία	Αξιολόγηση ανοσολογικών εξετάσεων	Μ. Σαφαρικά
ΤΡΙΤΗ 19/10/2021			
16:00-18:00	Γνωριμία με την Κλινική Λοιμωξιολογία	Ασθενής με υπογαμμασφαιριναιμία στο Τακτικό Εξωτερικό Ιατρείο: τι πρέπει να κάνω; Πώς πρέπει να σκεφτώ;	Ε. Λιάτσης
18:15-20:00	Γνωριμία με την Κλινική Λοιμωξιολογία	Ασθενής με Gram(-) βακτηριαιμία: ανάλυση περίπτωσης	Ε. Σαμπατάκου
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 22/10/2021			
16:00-18:00	Γνωριμία με την Κλινική Λοιμωξιολογία	Νέος ασθενής με HIV-λοίμωξη: τι να κάνω;	Ε. Σαμπατάκου
18:15-20:00	Ερευνητική μεθοδολογία	Μεθοδολογία πειραματικής έρευνας	Δ. Περρέα
ΔΕΥΤΕΡΑ 25/10/2021			
16:00-18:00	Ερευνητική μεθοδολογία	Αρχές περιγραφικής στατιστικής	Μ.Κυπριανού
18:15-20:00	Γνωριμία με την Κλινική Λοιμωξιολογία	Ασθενής με διάρροιες: πώς να σκεφτώ; Τι να κάνω;	Β. Σακκά
ΤΡΙΤΗ 26/10/2021			

16:00-18:00	Γνωριμία με την Κλινική Λοιμωξιολογία	Ασθενής με οξείος επηρεασμένους βιοδείκτες χωρίς κλινικά σημεία λοίμωξης στη ΜΕΘ: ανάλυση περίπτωσης	Η.Τσαγκάρης
18:15-20:00	Ερευνητική μεθοδολογία	Είδη κλινικών μελετών	Μ. Σαμάρκος

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 29/10/2021

16:00-18:00	Ερευνητική μεθοδολογία	Οργάνωση, νομοθεσία και αδειοδότηση κλινικής δοκιμής	Ε. Φούζα
-------------	------------------------	--	----------

ΔΕΥΤΕΡΑ 01/11/2021 09:00-15:00

Οι φοιτητές μοιράζονται σε ισάριθμες ομάδες και ασκούνται Α΄ Παθολογική Κλινική, Β΄ Παθολογική Κλινική, Γ΄ Παθολογική Κλινική, Δ΄ Παθολογική Κλινική, και Β΄ Κλινική Εντατικής Θεραπείας της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ. Οι εκπαιδευόμενοι συμμετέχουν στην παρακολούθηση ασθενών που παρακολουθούνται στα Τακτικά Εξωτερικά Ιατρεία και στις Μονάδες Ειδικών Λοιμώξεων των ανωτέρω κλινικών. Η παρακολούθηση γίνεται υπό την επίβλεψη των διδασκόντων και περιλαμβάνει και την ανάλυση περιστατικών ασθενών.

ΤΡΙΤΗ 02/11/2021 09:00-15:00

Οι φοιτητές μοιράζονται σε ισάριθμες ομάδες και ασκούνται Α΄ Παθολογική Κλινική, Β΄ Παθολογική Κλινική, Γ΄ Παθολογική Κλινική, Δ΄ Παθολογική Κλινική, και Β΄ Κλινική Εντατικής Θεραπείας της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ. Οι εκπαιδευόμενοι συμμετέχουν στην παρακολούθηση ασθενών που παρακολουθούνται στα Τακτικά Εξωτερικά Ιατρεία και στις Μονάδες Ειδικών Λοιμώξεων των ανωτέρω κλινικών. Η παρακολούθηση γίνεται υπό την επίβλεψη των διδασκόντων και περιλαμβάνει και την ανάλυση περιστατικών ασθενών.

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 05/11/2021

18th Conference of the European Shock Society

Η διάρκεια κάθε ημέρας είναι οκτώ ώρες και αντιστοιχούν σε αντίστοιχες εκπαιδευτικές ώρες μαθημάτων

ΣΑΒΒΑΤΟ 06/11/2021

18th Conference of the European Shock Society

Η διάρκεια κάθε ημέρας είναι οκτώ ώρες και αντιστοιχούν σε αντίστοιχες εκπαιδευτικές ώρες μαθημάτων

ΤΡΙΤΗ 09/11/2021

16:00-18:00	Ερευνητική μεθοδολογία	Πειραματικά πρότυπα ανθρωπίνων νοσημάτων	Ι.Δοντά
18:15-20:00	Ερευνητική μεθοδολογία	Συγκριτική στατιστική μεθοδολογία	Μ. Κυπριανού

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 12/11/2021

16:00-18:00	Γνωριμία με την Κλινική Λοιμωξιολογία	Οργάνωση και λειτουργία Μονάδας Ειδικών Λοιμώξεων	Ν. Σύψας
-------------	---------------------------------------	---	----------

ΔΕΥΤΕΡΑ 15/11/2021

16:00-18:00	Γνωριμία με την Κλινική Λοιμωξιολογία	Ασθενής με υποψία λοίμωξης στο Τμήμα Επειγόντων Περιστατικών: πώς θα σκεφτώ; Τι θα κάνω;	Ε. Πολυζωγοπούλου
-------------	---------------------------------------	--	-------------------

ΤΡΙΤΗ 16/11/2021

16:00-18:00	Γνωριμία με την Κλινική Λοιμωξιολογία	Ασθενής με πυρετό στη Μονάδα Εντατικής Θεραπείας: πώς θα σκεφτώ; Τι πρέπει να κάνω;	Φ.Φραντζεσκάκη
-------------	---------------------------------------	---	----------------

18:15-20:00	Ερευνητική μεθοδολογία	Οργάνωση και λειτουργία κέντρου παρακολούθησης ασθενών με πρωτοπαθή ανοσοανεπάρκεια	Κ.Λεβεντογιάννης
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 19/11/2021			
16:00-17:45	Ερευνητική μεθοδολογία	Πολυ-παραγοντική ανάλυση	Μ. Κυπριανού
18:00-20:00	Ερευνητική μεθοδολογία	How to write a research paper	I.Chaudry
ΔΕΥΤΕΡΑ 22/11/2021			
16:00-17:45	Ερευνητική μεθοδολογία	Επιτήρηση κλινικών μελετών	Α. Κωτσάκη
18:00-20:00	Ερευνητική μεθοδολογία	Ορθή διαμόρφωση κειμένου διπλωματικής εργασίας	Ε. Γιαμαρέλλου
ΤΡΙΤΗ 23/11/2021			
16:00-17:45	Γνωριμία με την Κλινική Λοιμωξιολογία	Ασθενής με λοίμωξη μαλακών μορίων στο Τακτικό Εξωτερικό Ιατρείο: τι θα σκεφτώ, τι πρέπει να κάνω;	Α.Παπαδόπουλος
18:00-20:00	Ερευνητική μεθοδολογία	Principles of animal research: the need of harmonization across the World	Μ. Osuchowski
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 26/11/2021			
16:00-17:45	Ερευνητική μεθοδολογία	Αρχές μετα-ανάλυσης	Μ. Κυπριανού
18:00-20:00	Γνωριμία με την Κλινική Λοιμωξιολογία	Ασθενής με λοίμωξη ουροποιητικού στο Τακτικό Εξωτερικό Ιατρείο: πώς θα σκεφτώ, τι πρέπει να κάνω;	Π.Παναγόπουλος
ΔΕΥΤΕΡΑ 29/11/2021			
16:00-17:45	Ερευνητική μεθοδολογία	Διαχείριση της ασφάλειας στις κλινικές δοκιμές	Λ. Κληρονόμος
18:00-19:00	Γνωριμία με την Κλινική Λοιμωξιολογία	Ασθενής με οστεομυελίτιδα στο Τακτικό Εξωτερικό Ιατρείο: πώς θα σκεφτώ, τι πρέπει να κάνω;	Ε. Γιαννιτσιώτη
ΤΡΙΤΗ 30/11/2021			
16:00-18:00	Ερευνητική μεθοδολογία	Καταληκτικό σημείο κλινικής δοκιμής για λοιμώξεις αναπνευστικού: διαφορές με την καθημερινή πρακτική	Μ. Σαμάρκος
18:15-20:00	Ερευνητική μεθοδολογία	Καταληκτικό σημείο κλινικής δοκιμής για λοιμώξεις ουροποιητικού: διαφορές με την καθημερινή πρακτική	Μ. Ψυχογιού
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 03/12/2021			
16:00-18:00	Γνωριμία με την Κλινική Λοιμωξιολογία	Ασθενής με πνευμονία: πώς θα σκεφτώ; Τι πρέπει να κάνω;	Ε. Κυριαζοπούλου
18:15-20:00	Γνωριμία με την Κλινική Λοιμωξιολογία	Ασθενής με ανοσοκαταστολή: ανάλυση περίπτωσης	Σ. Μεταλλίδης

ΔΕΥΤΕΡΑ 06/12/			
16:00-18:00	Ερευνητική μεθοδολογία	Αξιολόγηση ανεπιθυμητών ενεργειών αντιβιοτικών-εμβολίων	A. Παπαδόπουλος
18:15-20:00	Ερευνητική μεθοδολογία	Συγγραφή περίληψης ερευνητικής εργασίας για συνέδριο	A. Κωτσάκη
ΤΡΙΤΗ 07/12/2021			
16:00-18:00	Ερευνητική μεθοδολογία	Διαμόρφωση ερευνητικής δημοσίευσης: εποπτικό υλικό	E. Κυριαζοπούλου
18:15-20:00	Ερευνητική μεθοδολογία	Συγγραφή εργασίας ανασκόπησης	Γ. Πουλάκου
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 10/12/2021			
16:00-18:00	Ερευνητική μεθοδολογία	Η αξία των διαγονιδιακών ζώων στην Ιατρική Έρευνα	A. Παπαπετρόπουλος
18:15-20:00	Ερευνητική μεθοδολογία	Βασική & Κλινική Έρευνα στην ανάπτυξη φαρμάκων και προηγμένων θεραπειών: Πώς αντιλαμβάνονται και εκπληρώνουν οι επιστήμονες των βιοιατρικών επιστημών τον ρόλο τους στην σύγχρονη διεπιστημονική αυτή διαδικασία	B. Μπαρούτσου
ΔΕΥΤΕΡΑ 13/12/2021			
16:00-18:00	Γνωριμία με την Κλινική Λοιμωξιολογία	Μετεγχειρητικός πυρετός: για όλα φταίει το εγχειρητικό πεδίο	K. Ακινόσογλου
18:15-20:00	Γνωριμία με την Κλινική Λοιμωξιολογία	Μετεγχειρητικός πυρετός: δε φταίει το εγχειρητικό πεδίο	I. Κουτελιδάκης
ΤΡΙΤΗ 14/12/2021			
16:00-18:00	Ερευνητική μεθοδολογία	CONSORT, ARRIVE, STRAND...Clinicaltrials.gov	N.Αντωνάκος
18:15-20:00	Γνωριμία με την Κλινική Λοιμωξιολογία	Ασθενής με ξένο σώμα και πυρετό: πώς να σκεφτώ; Τι να κάνω;	E.Χριστάκη
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 17/12/2021			
16:00-18:00	Γνωριμία με την Κλινική Λοιμωξιολογία	Επιστροφή από ταξίδι με πυρετό: Πώς να σκεφτώ; τι να κάνω;	B. Σακκά
18:15-20:00	Γνωριμία με την Κλινική Λοιμωξιολογία	Πανδημία και μέτρα προφύλαξης	Π. Βάρδα
ΔΕΥΤΕΡΑ 20/12/2021			
16:00-17:45	Ερευνητική μεθοδολογία	Σχεδιάζοντας διαφάνειες επιστημονικής παρουσίασης	E. Κυριαζοπούλου
18:00-20:00	Ερευνητική μεθοδολογία	«Μυστικά» επιτυχημένης παρουσίασης	M. Σιφονιός & E.Γιαμαρέλλος

ΤΡΙΤΗ 21/12/202116:00-18:00 Γνωριμία με την Κλινική
Λοιμωξιολογία18:15-20:00 Γνωριμία με την Κλινική
ΛοιμωξιολογίαΑσθενής με δύσπνοια στο Τμήμα Επειγόντων Περιστατικών: είναι I. Παρίσης
λοίμωξη;

Πώς χτίζεται η σχέση εμπιστοσύνης με τον ασθενή; K.Κανελλακοπούλου

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 07/1/2022 09:00-15:00

Οι φοιτητές μοιράζονται σε ισάριθμες ομάδες και ασκούνται Α΄ Παθολογική Κλινική, Β΄ Παθολογική Κλινική, Γ΄ Παθολογική Κλινική, Δ΄ Παθολογική Κλινική, και Β΄ Κλινική Εντατικής Θεραπείας της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ Οι εκπαιδευόμενοι συμμετέχουν στην παρακολούθηση ασθενών που παρακολουθούνται στα Τακτικά Εξωτερικά Ιατρεία και στις Μονάδες Ειδικών Λοιμώξεων των ανωτέρω κλινικών. Η παρακολούθηση γίνεται υπό την επίβλεψη των διδασκόντων και περιλαμβάνει και την ανάλυση περιστατικών ασθενών.

ΔΕΥΤΕΡΑ 10/1/2022 09:00-15:00

Οι φοιτητές μοιράζονται σε ισάριθμες ομάδες και ασκούνται Α΄ Παθολογική Κλινική, Β΄ Παθολογική Κλινική, Γ΄ Παθολογική Κλινική, Δ΄ Παθολογική Κλινική, και Β΄ Κλινική Εντατικής Θεραπείας της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ Οι εκπαιδευόμενοι συμμετέχουν στην παρακολούθηση ασθενών που παρακολουθούνται στα Τακτικά Εξωτερικά Ιατρεία και στις Μονάδες Ειδικών Λοιμώξεων των ανωτέρω κλινικών. Η παρακολούθηση γίνεται υπό την επίβλεψη των διδασκόντων και περιλαμβάνει και την ανάλυση περιστατικών ασθενών.

ΤΡΙΤΗ 11/1/2022 09:00-15:00

Οι φοιτητές μοιράζονται σε ισάριθμες ομάδες και ασκούνται Α΄ Παθολογική Κλινική, Β΄ Παθολογική Κλινική, Γ΄ Παθολογική Κλινική, Δ΄ Παθολογική Κλινική, και Β΄ Κλινική Εντατικής Θεραπείας της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ Οι εκπαιδευόμενοι συμμετέχουν στην παρακολούθηση ασθενών που παρακολουθούνται στα Τακτικά Εξωτερικά Ιατρεία και στις Μονάδες Ειδικών Λοιμώξεων των ανωτέρω κλινικών. Η παρακολούθηση γίνεται υπό την επίβλεψη των διδασκόντων και περιλαμβάνει και την ανάλυση περιστατικών ασθενών.

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 14/1/2022

16:00-17:15	Ερευνητική μεθοδολογία	Introduction to clinical trials	A. Γκούστης
17:25-18:45	Ερευνητική μεθοδολογία	Αρχές συγγραφής διπλωματικής εργασίας	E. Γιαμαρέλλος
19:00-20:00		Λήξη εκπαιδευτικού προγράμματος/Αξιολόγηση/Εξετάσεις	E. Γιαμαρέλλος

