



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
Εθνικόν και Καποδιστριακόν  
Πανεπιστήμιον Αθηνών  
— ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837 —



ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ  
ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ**

**ΑΡΤΗΡΙΑΚΗ ΥΠΕΡΤΑΣΗ  
ΚΑΙ ΣΥΝΟΔΑ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΑ - ΝΕΦΡΙΚΑ  
ΝΟΣΗΜΑΤΑ**

**ΝΩΣΤΙΟ ΣΟΛΗΝΟ**

**ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ**

[hypertasi.med.uoa.gr](http://hypertasi.med.uoa.gr)

ΑΘΗΝΑ 2024





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
Εθνικών και Καποδιστριακών  
Πανεπιστημίων Αθηνών

— ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837 —



ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ  
ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΑΡΤΗΡΙΑΚΗ ΥΠΕΡΤΑΣΗ  
ΚΑΙ ΣΥΝΟΔΑ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΑ - ΝΕΦΡΙΚΑ  
ΝΟΣΗΜΑΤΑ

ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

[hypertasi.med.uoa.gr](http://hypertasi.med.uoa.gr)

ΑΘΗΝΑ 2024

# Επικοινωνία

**Ιστοσελίδα:** <http://hypertasi.med.uoa.gr>

**E-mail:** [mschyperandkidney@gmail.com](mailto:mschyperandkidney@gmail.com)

**Τηλ. επικοινωνίας:** 213 2089522

**Υπεύθυνη επικοινωνίας:** κα Χριστίνα Φιλίππου

# Περιεχόμενα

<b>Πρόλογος</b>	<b>6</b>
<hr/>	
<b>Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών: Γενικές πληροφορίες</b>	<b>9</b>
Περί του προγράμματος	10
Γνωστικό Αντικείμενο – Σκοπός	10
Χρονική Διάρκεια	11
Εισακτέοι	11
Διαδικασία επιλογής εισακτέων	12
Όργανα και Ανθρώπινο Δυναμικό του ΠΜΣ	13
<hr/>	
<b>Φοίτηση στο ΠΜΣ: Χρήσιμες πληροφορίες</b>	<b>15</b>
Εισαγωγικά	16
Αίθουσες διδασκαλίας, ωράριο, διδακτικό υλικό	16
Αξιολόγηση Μεταπτυχιακών Φοιτητών	17
Διπλωματική εργασία	18
Υποχρεώσεις και δικαιώματα Μεταπτυχιακών Φοιτητών	18
Οριστική διαγραφή φοιτητών	20
Άλλα θέματα	21
<hr/>	
<b>Πρόγραμμα μαθημάτων</b>	<b>23</b>
<hr/>	
<b>Διδάσκοντες</b>	<b>55</b>
<hr/>	

# Πρόλογος

Η αρτηριακή υπέρταση αποτελεί κύριο παράγοντα καρδιαγγειακού κινδύνου σε παγκόσμια κλίμακα. Σε ανεπτυγμένες και αναπτυσσόμενες κοινωνίες αναγνωρίζεται από πληθώρα επιδημιολογικών μελετών ως ο «σιωπηλός δολοφόνος» της εποχής.

Διεθνώς, οργανισμοί και επιστημονικές εταιρείες εντατικοποιούν την εκστρατεία για την πρόληψη και θεραπεία της ίδιας της νόσου και των επιπλοκών της. Εντούτοις, τα ποσοστά του ενήλικου πληθυσμού που αποτυγχάνει να αναγνωριστεί ως υπερτασικός ή θεραπεύεται πλημμελώς παραμένουν υψηλά ακόμη και σε οικονομικά εύρωστες δομές. Οι επιπτώσεις της μη έγκαιρης και δόκιμης παρέμβασης σε κάθε υπερτασικό άτομο εκφράζονται σε υψηλά ποσοστά καρδιαγγειακής νοσηρότητας και θνησιμότητας και σε κόστος για τα νοσήλεια επιπλοκών που σαφώς υπερβαίνει εκείνο το οποίο δαπανάται στα εφαρμοζόμενα μέτρα πρόληψης και αγωγής υγείας.

Η σύγχρονη εποχή υπαγορεύει την ανάγκη για ολιστική προσέγγιση του υπερτασικού πληθυσμού. Το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Αρτηριακή Υπέρταση και Συνοδά Καρδιαγγειακά-Νεφρικά Νοσήματα» στοχεύει στην παροχή άρτιας και εξειδικευμένης γνώσης σε επαγγελματίες υγείας σε τομείς επιδημιολογίας, παθοφυσιολογίας, διαγνωστικής προσέγγισης και θεραπείας της αρτηριακής υπέρτασης και των επιπλοκών της μέσω ενός καινοτόμου διετούς κύκλου μαθημάτων. Συνδυάζοντας την ολοκληρωμένη θεωρητική κατάρτιση με την έκθεση σε κλινική εμπειρία και ερευνητικά πονήματα, οι απόφοιτοι του προγράμματος θα δύνανται να αξιοποιήσουν τις νεοαποκτηθείσες δεξιότητες σε πολλαπλά επίπεδα. Θα είναι ικανοί να παρέχουν εξειδικευμένη φροντίδα σε υγιή και μη πληθυσμό, να διεξάγουν πρωτότυπη βασική ή κλινική έρευνα και να καλύψουν νευραλγικές θέσεις στον τομέα της επιδημιολογίας και πρόληψης.

Σε στενή συνεργασία με την επιστημονική κοινότητα της Υπέρτασης το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Αρτηριακή Υπέρταση και Συνοδά Καρδιαγγειακά-Νεφρικά Νοσήματα» υποστηρίζεται από πλήθος εισηγητών-εκπαιδευτών, με διεθνείς διακρίσεις για την επιστημονική τους συμβολή στην έρευνα και την εκπαίδευση. Από τη θέση του Διευθυντή Σπουδών του συγκεκριμένου Μεταπτυχιακού προγράμματος και με την ιδιότητα του προέδρου της Ευρωπαϊκής Εταιρείας Υπέρτασης οφείλω να ευχαριστήσω όλους τους συντελεστές που εργάστηκαν για την υλοποίηση του πρωτότυπου για τα διεθνή εκπαιδευτικά δεδομένα προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών «Αρτηριακή Υπέρταση και Συνοδά Καρδιαγγειακά-Νεφρικά Νοσήματα».

Η αναγνώριση και ολιστική προσέγγιση ενός υπερτασικού ατόμου σε κλινικό, ερευνητικό και κοινωνικό επίπεδο αποτελούν μία μεγάλη πρόκληση. Καλωσορίζω τους φοιτητές στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα για το ακαδημαϊκό έτος 2019-20, με την υπενθύμιση ότι τα μέλη της Συντονιστικής, Επιστημονικής και Οργανωτικής επιτροπής εργάζονται αδιάκοπα, όντας έτοιμα να ανταποκριθούν σε κάθε εκπαιδευτική τους ανάγκη και προσδοκία.

Ο Διευθυντής Σπουδών

**Κώστας Τσιούφης**

Καθηγητής – Διευθυντής

Α' Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής Κλινικής Ε.Κ.Π.Α.,

Ιπποκράτειο Γ.Ν.Α.

Αθήνα, Σεπτέμβριος 2024





# Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών

Γενικές Πληροφορίες

## Περί του προγράμματος

Η Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών εισηγείται την επανίδρυση και λειτουργία του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο «**Αρτηριακή Υπέρταση και Συνοδά Καρδιαγγειακά-Νεφρικά νοσήματα**» από το ακαδημαϊκό έτος 2018-19 σύμφωνα με τις διατάξεις του ν.4486/2017 (ΦΕΚ 2876/21-08-2017, τ. Β).

Τη διοικητική και γραμματειακή υποστήριξη του προγράμματος αναλαμβάνει το Τμήμα Ιατρικής Σχολής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών.

## Γνωστικό Αντικείμενο - Σκοπός

Στο πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών «Αρτηριακή Υπέρταση και Συνοδά Καρδιαγγειακά-Νεφρικά Νοσήματα» παρουσιάζονται και αναλύονται συστηματικά διδακτικές ενότητες που αφορούν στην επιδημιολογία, παθοφυσιολογία, θεραπευτική προσέγγιση και το τρέχον ερευνητικό έργο αναφορικά με την αρτηριακή υπέρταση, τις σχετιζόμενες παθήσεις των νεφρών και τις επιπλοκές από το καρδιαγγειακό σύστημα. Όπως η πολυπλοκότητα του αντικειμένου υπαγορεύει, τα μαθήματα διαρθρώνονται και διδάσκονται από καταξιωμένους επιστήμονες/ερευνητές με ειδικό ενδιαφέρον για τα νοσήματα της καρδιάς, των νεφρών, των αγγείων και του κεντρικού νευρικού συστήματος. Τα θεωρητικά μαθήματα πλαισιώνονται από πρακτική εξάσκηση σε πραγματικά περιστατικά σε συνεργασία με Ιατρεία Υπέρτασης και ολοκληρώνονται με την έκθεση των φοιτητών στον τομέα της έρευνας.

*Ολοκληρώνοντας το σύνολο των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων, τις προγραμματισμένες εξετάσεις και την πτυχιακή εργασία, ο απόφοιτος θα παρουσιάζει πλήρη επάρκεια ώστε:*

- Να διαχειρίζεται ασθενείς με ιδιοπαθή ή δευτεροπαθή αρτηριακή υπέρταση
- Να παρέχει ολιστική φροντίδα σε υπερτασικούς ασθενείς με καρδιαγγειακά ή/και νεφρικά νοσήματα
- Να συμβάλλει στην πρόληψη της αρτηριακής υπέρτασης και των συνοδών καρδιαγγειακών και νεφρικών νοσημάτων
- Να αντιμετωπίζει τις επιπλοκές της αρτηριακής υπέρτασης
- Να απασχολείται σε θέσεις του δημοσίου και του ιδιωτικού τομέα που απαιτούν εξειδικευμένες γνώσεις για τη διαχείριση των θεμάτων που άπτονται της διαχείρισης ασθενών με αρτηριακή υπέρταση και καρδιαγγειακές-νεφρικές νόσους
- Να στελεχώσει Μονάδες Αυξημένης Φροντίδας-Εντατικής Θεραπείας ασθενών με τα σχετιζόμενα νοσήματα

- Να στελεχώσει Καρδιολογικές Μονάδες, Καρδιολογικά και Νεφρολογικά Τμήματα στο Δημόσιο και Ιδιωτικό Τομέα με αντικείμενα περί την υπέρταση
- Να απασχοληθεί σε θέσεις που απαιτούν υψηλό επίπεδο γνώσεων και δεξιοτήτων του γνωστικού αντικειμένου
- Να πραγματοποιήσει κλινική και βασική έρευνα στον τομέα της αρτηριακής υπέρτασης, της καρδιαγγειακής ιατρικής και νεφρολογίας
- Να προετοιμαστεί για μεταπτυχιακές σπουδές διδακτορικού επιπέδου.

Το ΠΜΣ οδηγεί στην απονομή «**Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών**» στην **Αρτηριακή Υπέρταση και Συνοδά Καρδιαγγειακά-Νεφρικά Νοσήματα (MSc in Arterial Hypertension and Related Cardiovascular-Kidney Diseases)** μετά την πλήρη και επιτυχή ολοκλήρωσή του με βάση το πρόγραμμα σπουδών. Ο τίτλος απονέμεται από το Τμήμα Ιατρικής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών.

### **Χρονική Διάρκεια**

Η ελάχιστη χρονική διάρκεια φοίτησης στο ΠΜΣ για την απονομή του Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών ορίζεται στα 4 (τέσσερα) ακαδημαϊκά εξάμηνα.

### **Εισακτέοι**

Στο ΠΜΣ γίνονται δεκτοί εφόσον πληρούν τις απαραίτητες προϋποθέσεις, πτυχιούχοι τμημάτων Ιατρικής και άλλων τμημάτων ΑΕΙ συναφούς γνωστικού αντικειμένου της ημεδαπής, καθώς και απόφοιτοι αντίστοιχων ομοταγών Ιδρυμάτων της αλλοδαπής με την ακόλουθη αναλογία:

1. Πτυχιούχοι Ιατρικής Σχολής (60%)
2. Πτυχιούχοι Φαρμακευτικής Σχολής (5%)
3. Πτυχιούχοι Νοσηλευτικής ΑΕΙ (20%)
4. Πτυχιούχοι Τμήματος Βιολογικού (3%)
5. Πτυχιούχοι Γεωπονικού Πανεπιστημίου (2%)
6. Πτυχιούχοι Χαρκοκοπέιου Πανεπιστημίου (10%)

Ο αριθμός των εισακτέων στο ΠΜΣ ορίζεται σε **30 (τριάντα) φοιτητές** ανά έτος. Επιπλέον του αριθμού εισακτέων, γίνονται δεκτοί οι υποψήφιοι με υποτροφία εσωτερικού του Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών (ΙΚΥ), ενώ σε ειδικές περιπτώσεις θα γίνονται δεκτοί υποψήφιοι συγκεκριμένων κατηγοριών ως υπεράριθμοι, με τη σύμφωνη γνώμη της Συντονιστικής Επιτροπής.

## Διαδικασία επιλογής εισακτέων

Η αξιολόγηση των υποψήφιων μεταπτυχιακών φοιτητών που έχουν εκδηλώσει ενδιαφέρον για την απόκτηση του ΠΜΣ γίνεται από την Επιτροπή Επιλογής που ορίζεται κάθε φορά από τη Συντονιστική Επιτροπή του ΠΜΣ.

*Η επιλογή των εισακτέων πραγματοποιείται με βάση τα ακόλουθα κριτήρια:*

- Βαθμός πτυχίου
- Αναλυτική βαθμολογία σε προπτυχιακά μαθήματα σχετικά με το αντικείμενο του ΠΜΣ (π.χ. Βιολογία, Φυσιολογία, Παθολογική Φυσιολογία, Φαρμακολογία, Εσωτερική Παθολογία-Ειδική Νοσολογία-Μικροβιολογία, Καρδιολογία, Διατροφή)
- Διπλωματική-Πτυχιακή εργασία του υποψηφίου (εφόσον υπάρχει)
- Μεταπτυχιακές Σπουδές του υποψηφίου (εφόσον υπάρχουν)
- Ερευνητική δραστηριότητα του υποψηφίου (εφόσον υπάρχει)
- Επιστημονικό έργο (ερευνητικές εργασίες, δημοσιεύσεις – εφόσον υπάρχουν)
- Κλινική ή επαγγελματική εμπειρία σχετικά με το αντικείμενο του ΠΜΣ (εφόσον υπάρχει)
- Υποτροφίες, διακρίσεις, βραβεία που έχει λάβει ο υποψήφιος (εφόσον υπάρχουν)
- Πιστοποιημένη γνώση στις Αγγλικής γλώσσας ή/και άλλων ξένων γλωσσών
- Δύο συστατικές επιστολές από μέλη ΔΕΠ ή ερευνητές αναγνωρισμένων Ερευνητικών Ιδρυμάτων
- Την προσωπική συνέντευξη και τα στοιχεία σχετικά με την προσωπικότητα, τις γνώσεις, τα επαγγελματικά σχέδια, τους στόχους του υποψηφίου και την πρόθεση για εκπόνηση διδακτορικής διατριβής, που θα προκύψουν από αυτήν
- Κάθε άλλο στοιχείο σχετικό με τα προσόντα του υποψηφίου που αποδεικνύεται με τα δικαιολογητικά που κατατίθενται
- Την υποτροφία εσωτερικού του ΙΚΥ (Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών). Οι υποψήφιοι με υποτροφία εσωτερικού του ΙΚΥ θα γίνονται δεκτοί καθ' υπέρβαση του προβλεπόμενου αριθμού.

Με βάση τα συνολικά κριτήρια, η ΣΕ καταρτίζει τον πίνακα αξιολόγησης των φοιτητών και τον καταθέτει προς έγκριση στη Συνέλευση. Οι επιτυχόντες θα πρέπει να εγγραφούν στη Γραμματεία του ΠΜΣ εντός επτά (7) ημερών από την απόφαση της Συνέλευσης. Σε περίπτωση μη εγγραφής ενός ή περισσότερων φοιτητών, θα κληθούν αν υπάρχουν, οι επιλαχόντες, με βάση τη σειρά τους στον εγκεκριμένο πίνακα αξιολόγησης, να εγγραφούν στο Πρόγραμμα.

## Όργανα και Ανθρώπινο Δυναμικό του ΠΜΣ

*Η οργάνωση και λειτουργία του ΠΜΣ διέπεται από τα εξής όργανα-πρόσωπα:*

- Συνέλευση Τμήματος Ιατρικής Σχολής Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών
- Συντονιστική Επιτροπή
- Διευθυντής Σπουδών
- Επιτροπή Επιλογής Μεταπτυχιακών Φοιτητών

Η **Συντονιστική Επιτροπή** ορίζεται ως εξής:

1. **Κωνσταντίνος Τσιούφης**, Καθηγητής Καρδιολογίας ΕΚΠΑ
2. **Γεώργιος Στεργίου**, Καθηγητής Παθολογίας-Υπέρτασης ΕΚΠΑ
3. **Ευστάθιος Μανιός**, Καθηγητής Θεραπευτικής-Παθολογίας ΕΚΠΑ
4. **Σμαράγδα Μαρινάκη**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Νεφρολογίας και Μεταμόσχευσης Νεφρού ΕΚΠΑ
5. **Αναστάσιος Κόλλιας**, Καθηγητής Παθολογίας ΕΚΠΑ

**Διευθυντής ΠΜΣ:** **Κωνσταντίνος Τσιούφης**, Καθηγητής Καρδιολογίας ΕΚΠΑ

Η **Επιστημονική Επιτροπή** του ΠΜΣ αποτελείται από τη Συντονιστική Επιτροπή, τον Διευθυντή και τα ακόλουθα μέλη:

- **Δημήτριος Βλαχάκος**, Ομότιμος Καθηγητής Παθολογίας-Νεφρολογίας ΕΚΠΑ
- **Δημήτριος Πετράς**, Συντονιστής-Διευθυντής Νεφρολογικού Τμήματος, ΓΝΑ Ιπποκράτειο
- **Παντελής Σαραφίδης**, Καθηγητής Νεφρολογίας ΑΠΘ, Νεφρολογική Κλινική, ΓΝΘ Ιπποκράτειο
- **Ευστάθιος Μανιός**, Καθηγητής Θεραπευτικής-Παθολογίας ΕΚΠΑ, Θεραπευτική Κλινική, ΓΝΑ Αλεξάνδρα
- **Κωνσταντίνος Θωμόπουλος**, Συντονιστής-Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής, ΓΝΑ Λαϊκό
- **Μιχαήλ Δούμας**, Καθηγητής Παθολογίας ΑΠΘ, Β' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, ΓΝΘ Ιπποκράτειο
- **Ελένη Τριανταφυλλίδη**, Δ/τρια, Β' Παν/κή Καρδιολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό ΓΝΑ «Αττικόν»
- **Κυριάκος Δημητριάδης**, Επίκουρος Καθηγητής Καρδιολογίας ΕΚΠΑ, Ιπποκράτειο ΓΝΑ
- **Αλέξανδρος Κασιακόγιας**, Επιστημονικός Συνεργάτης, Α' Παν/κή Καρδ/κή Κλινική, ΓΝΑ Ιπποκράτειο
- **Ιωάννης Λεονταίνης**, Επιστημονικός Συνεργάτης, Α' Παν/κή Καρδ/κή Κλινική, ΓΝΑ Ιπποκράτειο
- **Δημήτριος Κωνσταντινίδης**, Ακαδημαϊκός Υποτρόφος, Α' Παν/κή Καρδ/κή Κλινική, Υπεύθυνος Μονάδας Υπέρτασης, ΓΝΑ Ιπποκράτειο



# Φοίτηση στο ΠΜΣ

Χρήσιμες Πληροφορίες

## Εισαγωγικά

Οι εργασίες του ΠΜΣ διαρκούν συνολικά 4 εξάμηνα. Ανά ακαδημαϊκή χρονιά πρώτο και τρίτο εξάμηνο ορίζονται τα αντίστοιχα χειμερινά κάθε έτους.

Κατά τη διάρκεια των σπουδών οι μεταπτυχιακοί παροτρύνονται σε τακτική παρακολούθηση και μελέτη των θεματικών ενοτήτων, συμμετοχή σε ερευνητική δραστηριότητα καθώς και συγγραφή επιστημονικού έργου. Για την επιτυχή ολοκλήρωση του προγράμματος, απαιτείται η επιτυχής εξέταση στις επιμέρους ενότητες που συμβαίνει σε τακτική εξαμηνιαία βάση, καθώς και η εκπόνηση διπλωματικής εργασίας.

Οι παραπάνω δραστηριότητες μοριοδοτούνται ανά βαρύτητα σύμφωνα με το Ευρωπαϊκό Σύστημα Μεταφοράς και Συσώρευσης Πιστωτικών Μονάδων (ECTS). Για την απονομή του ΜΔΣ προϋπόθεση αποτελεί η απόκτηση εκατόν είκοσι (120) μονάδων.

## Αίθουσες διδασκαλίας, ωράριο, διδακτικό υλικό

Η εκπαιδευτική διαδικασία για κάθε ακαδημαϊκό έτος περιλαμβάνει δύο εξάμηνα (χειμερινό και εαρινό) που απαρτίζονται το καθένα από 17 εβδομάδες. Οι πρώτες 13 αφορούν σε **κανονική δραστηριότητα** (διαλέξεις, εργαστήρια κ.λπ.), ενώ οι 4 τελευταίες αποτελούν την **εξεταστική περίοδο κάθε εξαμήνου**.

Η παρακολούθηση των μαθημάτων είναι υποχρεωτική.

Τα μαθήματα και οι διαλέξεις θα λαμβάνουν χώρα στην **αίθουσα διδασκαλίας (ομαδικό αναγνωστήριο) της βιβλιοθήκης του Ιπποκρατείου Γ.Ν.Α.**, 4ος όροφος, Έβρου 63-67, Αμπελόκηποι.

Η κλινική άσκηση των μεταπτυχιακών φοιτητών θα πραγματοποιείται α) στα **Ιατρεία Υπέρτασης** (Μονάδα Υπέρτασης της Α' Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής Κλινικής και Αντιυπερτασικό Ιατρείο του Καρδιολογικού Τμήματος), στη **Μονάδα Τεχνητού Νεφρού** και το **Τμήμα Επείγοντων Περιστατικών** του Ιπποκρατείου Νοσοκομείου Αθηνών, β) στο **Κέντρο Υπέρτασης της Γ' Πανεπιστημιακής Παθολογικής Κλινικής** του Νοσοκομείου Σωτηρία και γ) στη **Νεφρολογική Κλινική** του Λαϊκού Νοσοκομείου Αθηνών.

*Τα μαθήματα θα πραγματοποιούνται ως εξής:*

- Για το Α' και Β' εξάμηνο, τις ημέρες **Τρίτη** και **Πέμπτη**, κατά το διάστημα **15:00-20:00**
- Για το Γ' εξάμηνο, τις ημέρες **Δευτέρα** και **Τετάρτη**, κατά το διάστημα **15:00-20:00**
- Η κλινική άσκηση (Δ' Εξάμηνο) θα λαμβάνει χώρα πρωινές ή απογευματινές ώρες αναλόγως διαθεσιμότητας και εκάστοτε αναγκών.



Περαιτέρω πληροφορίες σχετικά με το ωράριο διεξαγωγής μαθημάτων θα παρέχονται στους φοιτητές κατά την εγγραφή τους στο πρόγραμμα, αλλά και διαδικτυακά στον ιστότοπο του προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών.

Για κάθε θεματική ενότητα, προτείνεται από τον υπεύθυνο διδάσκοντα η σχετική βιβλιογραφία για μελέτη.

Σε περίπτωση κωλύματος διεξαγωγής μαθήματος προβλέπεται η αναπλήρωσή του. Η ημερομηνία και η ώρα αναπλήρωσης αναρτώνται στην ιστοσελίδα του ΠΜΣ.

### **Αξιολόγηση Μεταπτυχιακών Φοιτητών**

Για την απόκτηση ΜΔΣ κάθε μεταπτυχιακός φοιτητής οφείλει να παρακολουθήσει και να εξεταστεί επιτυχώς στο σύνολο των προσφερόμενων μαθημάτων του ΠΜΣ και να εκπονήσει μεταπτυχιακή διπλωματική εργασία, συγκεντρώνοντας έτσι εκατόν είκοσι (120) ECTS.

Η αξιολόγηση της επίδοσης των μεταπτυχιακών φοιτητών σε κάθε θεματική ενότητα θα πραγματοποιείται με γραπτές εξετάσεις στις περιόδους που περιγράφονται παραπάνω. Επιπλέον, ορίζεται επαναληπτική εξεταστική περίοδος για όλα τα εξεταζόμενα μαθήματα τον Σεπτέμβριο κάθε έτους. Η βαθμολόγηση γίνεται στην κλίμακα 1-10 και κατατίθεται στη Γραμματεία του ΠΜΣ εντός 20 ημερών από τη λήξη της εξεταστικής περιόδου. Βάση επιτυχίας ορίζεται ο βαθμός 5. Στην αξιολόγηση περιλαμβάνεται επίσης η εκπόνηση εργασιών κατά τη διάρκεια της κανονικής δραστηριότητας του εξαμήνου.

Εάν ο μεταπτυχιακός φοιτητής αποτύχει στην εξέταση μαθήματος ή μαθημάτων, ούτως ώστε σύμφωνα με όσα ορίζονται στον Κανονισμό Μεταπτυχιακών Σπουδών θεωρείται ότι δεν έχει ολοκληρώσει επιτυχώς το πρόγραμμα, εξετάζεται, ύστερα από αίτησή του, από τριμελή επιτροπή μελών ΔΕΠ του Τμήματος, τα μέλη της οποίας έχουν το ίδιο ή συναφές αντικείμενο με το εξεταζόμενο μάθημα και ορίζονται από τη Συνέλευση του Τμήματος. Από την επιτροπή εξαιρείται ο υπεύθυνος της εξέτασης διδασκων (παρ.6, αρ. 34, Ν.4485/2017).

Οι εξεταστικές περίοδοι ανά εξάμηνο ορίζονται στα ακόλουθα διαστήματα:

- **A' Εξάμηνο:** 27.1.2025 έως 07.2.2025
- **B' Εξάμηνο:** 10.6.2025 έως 20.6.2025
- **Γ' Εξάμηνο:** 27.1.2025 έως 07.2.2025
- **Επαναληπτική εξεταστική περίοδος Σεπτεμβρίου:** 01.09.2025 έως 12.09.2025

## Διπλωματική εργασία

Στο τέταρτο εξάμηνο του Προγράμματος προβλέπεται η εκπόνηση μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας. Η Συντονιστική Επιτροπή, ύστερα από αίτηση του υποψηφίου, η οποία περιλαμβάνει τον προτεινόμενο τίτλο της διπλωματικής εργασίας, τον προτεινόμενο επιβλέποντα και περίληψη της προτεινόμενης εργασίας, ορίζει τον επιβλέποντα αυτής και συγκροτεί την τριμελή εξεταστική επιτροπή για την έγκριση της εργασίας, ένα από τα μέλη της οποίας είναι και ο επιβλέπων (παρ. 4, άρ. 34, Ν. 4485/2017).

Ο Επιβλέπων της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας και τα μέλη της τριμελούς εξεταστικής επιτροπής είναι μέλη ΔΕΠ Α' ή Β' βαθμίδας.

Το αντικείμενο της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας πρέπει να έχει ερευνητικό χαρακτήρα και να είναι πρωτότυπο. Η γλώσσα συγγραφής της μπορεί να είναι η ελληνική ή η αγγλική.

Η διπλωματική εργασία μπορεί να είναι ερευνητική εργασία, βιβλιογραφική ανασκόπηση ή μετα-ανάλυση δημοσιευμένων ερευνητικών εργασιών. Για την παρουσίασή της χρησιμοποιείται γραμματοσειρά Arial, μέγεθος χαρακτήρων (fonts) 12, με διπλό διάστιχο γραμμής, περιθώριο 2,5 cm από τα άκρα (δεξιά, αριστερά, πάνω, κάτω) της σελίδας και πλήρη στοίχιση. Η έκταση που θα καταλάβει η εργασία (γενικό και ειδικό μέρος, χωρίς τις βιβλιογραφικές αναφορές και την περίληψη) πρέπει να κυμαίνεται μεταξύ 10.000-20.000 λέξεων. Η περίληψη της εργασίας δεν πρέπει να ξεπερνά τις 250 λέξεις. Οι βιβλιογραφικές αναφορές πρέπει να κυμαίνονται μεταξύ 80-150.

Για να εγκριθεί η εργασία ο φοιτητής οφείλει να την υποστηρίξει ενώπιον της εξεταστικής επιτροπής (παρ. 4, άρ. 34, Ν. 4485/2017).

Οι μεταπτυχιακές διπλωματικές εργασίες εφόσον εγκριθούν από την εξεταστική επιτροπή, αναρτώνται υποχρεωτικά στον διαδικτυακό τόπο του Τμήματος Ιατρικής (άρ. 34, παρ. 5 Ν.4485/17). Επίσης, γίνεται ηλεκτρονική κατάθεση της διπλωματικής εργασίας στο Ψηφιακό Αποθετήριο "ΠΕΡΓΑΜΟΣ", σύμφωνα με τις αποφάσεις της Συγκλήτου του ΕΚΠΑ.

## Υποχρεώσεις και δικαιώματα μεταπτυχιακών φοιτητών

1. Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές έχουν όλα τα δικαιώματα και τις παροχές που προβλέπονται για τους φοιτητές του Α' κύκλου σπουδών, πλην του δικαιώματος παροχής δωρεάν διδακτικών συγγραμμάτων. Το Ίδρυμα υποχρεούται να εξασφαλίζει στους φοιτητές με αναπηρία προσβασιμότητα στα προτεινόμενα συγγράμματα και τη διδασκαλία (παρ.3, αρ.34, Ν.4485/2017).

- 2.** Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές καλούνται να συμμετέχουν και να παρακολουθούν σεμινάρια ερευνητικών ομάδων, συζητήσεις βιβλιογραφικής ενημέρωσης, επισκέψεις εργαστηρίων, συνέδρια/ημερίδες με γνωστικό αντικείμενο συναφές με αυτό του ΠΜΣ, διαλέξεις ή άλλες επιστημονικές εκδηλώσεις του ΠΜΣ κ.ά. Η παρακολούθηση των μαθημάτων/εργαστηρίων κ.λπ. είναι υποχρεωτική. Σε περίπτωση που το ποσοστό απουσιών φοιτητή ξεπερνά το 20% ανά μάθημα ή στο σύνολο των μαθημάτων, τίθεται θέμα διαγραφής του φοιτητή. Το εν λόγω θέμα εξετάζεται από τη ΣΕ, η οποία γνωμοδοτεί σχετικά στη Συνέλευση του Τμήματος.
- 3.** Στο τέλος κάθε εξαμήνου πραγματοποιείται αξιολόγηση κάθε μαθήματος και κάθε διδάσκοντος από τους μεταπτυχιακούς φοιτητές (παρ.1., άρ.44, Ν.4485/2017). Τα αποτελέσματα της αξιολόγησης του κάθε διδάσκοντα θα του κοινοποιούνται.
- 4.** Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές έχουν δικαίωμα να ζητήσουν, με αίτησή τους, παράταση της διάρκειας σπουδών επιπλέον των τεσσάρων (4) εξαμήνων σπουδών. Παράταση πέραν των τεσσάρων (4) εξαμήνων χορηγείται με εισήγηση της Συντονιστικής Επιτροπής στη Συνέλευση της Σχολής, για αποδεδειγμένα σοβαρούς λόγους, μόνο μία φορά και δεν μπορεί να είναι μεγαλύτερης διάρκειας των 2 (δύο) ακαδημαϊκών εξαμήνων ούτε μικρότερης διάρκειας του 1 (ενός) εξαμήνου. Παράταση περισσότερο από 2 (δύο) ακαδημαϊκά εξάμηνα μπορεί να χορηγηθεί μόνο σε περιπτώσεις παρατεταμένης ασθένειας, που πιστοποιείται από δημόσιο φορέα.
- 5.** Ο μεταπτυχιακός φοιτητής με αίτησή του μπορεί να ζητήσει αιτιολογημένα αναστολή φοίτησης ή εκπόνησης της μεταπτυχιακής τους εργασίας. Τα εξάμηνα αναστολής της φοιτητικής ιδιότητας δεν προσμετρούνται στην προβλεπόμενη ανώτατη διάρκεια κανονικής φοίτησης. Η άδεια χορηγείται με εισήγηση της Συντονιστικής Επιτροπής στη Συνέλευση της Σχολής για αποδεδειγμένα σοβαρούς λόγους, μόνο μία φορά και δεν μπορεί να είναι μεγαλύτερης διάρκειας των 2 (δύο) ακαδημαϊκών εξαμήνων ούτε μικρότερης διάρκειας του 1 (ενός) εξαμήνου. Άδεια αναστολής φοίτησης περισσότερο από 2 (δύο) ακαδημαϊκά εξάμηνα μπορεί να χορηγηθεί μόνο σε περιπτώσεις παρατεταμένης ασθένειας, που πιστοποιείται από δημόσιο ή ιδιωτικό φορέα.
- 6.** Για τη συμμετοχή τους στο ΠΜΣ «Αρτηριακή Υπέρταση και Συνοδά Καρδιαγγειακά-Νεφρικά Νοσήματα» οι μεταπτυχιακοί φοιτητές καταβάλλουν τέλη φοίτησης που ανέρχονται στο ποσό των χιλίων (1000) ευρώ ανά εξάμηνο. Η καταβολή του τέλους γίνεται στην αρχή κάθε εξαμήνου. Χορηγείται επίσης περιορισμένος αριθμός υποτροφιών στο Γ' (τρίτο) και το Δ' (τέταρτο) εξάμηνο ο οποίος εξαρτάται από τη διαθέσιμη χρηματοδότηση και αποφασίζεται από τη Συντονιστική Επιτροπή. Συγκεκριμένα, οι υποτροφίες έχουν διάρκεια δύο (2) εξαμήνων και χορηγούνται, μετά από απόφαση της Συντονιστικής Επιτροπής,

στους μεταπτυχιακούς φοιτητές με τη μεγαλύτερη βαθμολογία στο Α' (πρώτο) και στο Β' (δεύτερο) διδακτικό εξάμηνο. Δίδεται προτεραιότητα με βάση εισοδηματικά κριτήρια, με αποτέλεσμα να προηγούνται του δικαιώματος μη μισθωτοί. Σε περίπτωση ισοβαθμίας χορηγούνται, μετά από απόφαση της Συντονιστικής Επιτροπής, επιπλέον υποτροφίες, εφόσον υπάρχει διαθέσιμη χρηματοδότηση.

Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές μπορούν να καλύπτονται οικονομικά από χρηματοδοτούμενα προγράμματα έρευνας στα οποία συμμετέχουν. Το ΠΜΣ ενθαρρύνει τους μεταπτυχιακούς φοιτητές που δεν εντάσσονται στις παραπάνω κατηγορίες να επιτύχουν εξωτερική χρηματοδότηση των σπουδών τους από διάφορα Ιδρύματα και Ινστιτούτα.

**7.** Η καθομολόγηση γίνεται στο πλαίσιο της Συνέλευσης του Τμήματος Ιατρικής και σε χώρο του Τμήματος ή της Σχολής, παρουσία του Διευθυντή του ΠΜΣ ή του Αναπληρωτή του, του Προέδρου του Τμήματος ή του Αναπληρωτή του και, κατά τις δυνατότητες, ενδεχομένως εκπροσώπου του Πρυτάνεως.

**8.** Δίπλωμα Μεταπτυχιακών Σπουδών δεν απονέμεται σε φοιτητή του οποίου ο τίτλος σπουδών πρώτου κύκλου από ίδρυμα της αλλοδαπής δεν έχει αναγνωριστεί από το Διεπιστημονικό Οργανισμό Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης (Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.), σύμφωνα με το ν. 3328/2005 (Α' 80).

**9.** Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές μπορούν να αιτηθούν την έκδοση παραρτήματος διπλώματος.

**10.** Σε περίπτωση κωλύματος μεταπτυχιακού φοιτητή να παραστεί στην εξεταστική διαδικασία κάποιας θεματικής ενότητας, παρέχεται το δικαίωμα αίτησης επαναληπτικής εξέτασης, σε σύντομο χρονικό διάστημα μετά την ολοκλήρωση του εξαμήνου. Αυτή, συμβαίνει μόνο για αποδεδειγμένα σοβαρούς λόγους μετά από έγκριση της Συντονιστικής Επιτροπής.

### Οριστική διαγραφή φοιτητών

*Η Συνέλευση του Τμήματος Ιατρικής, μετά την εισήγηση της ΣΕ, δύναται να αποφασίσει τη διαγραφή μεταπτυχιακών φοιτητών εάν:*

- υπερβούν το ανώτατο όριο απουσιών
- έχουν αποτύχει στην εξέταση μαθήματος ή μαθημάτων και δεν έχουν ολοκληρώσει επιτυχώς το πρόγραμμα
- υπερβούν τη μέγιστη χρονική διάρκεια φοίτησης στο ΠΜΣ
- έχουν παραβιάσει τις κείμενες διατάξεις όσον αφορά την αντιμετώπιση πειθαρχικών παραπτώματων από τα αρμόδια πειθαρχικά Όργανα

- αυτοδίκαια κατόπιν αιτήσεως των μεταπτυχιακών φοιτητών
- υποπέσουν σε παράπτωμα που εμπίπτει στο δίκαιο περί πνευματικής ιδιοκτησίας (Ν.2121/93) κατά τη συγγραφή των προβλεπομένων εργασιών τους
- δεν καταβάλλουν το προβλεπόμενο τέλος φοίτησης

### Άλλα θέματα

Με την εγγραφή των επιτυχόντων υποψηφίων μεταπτυχιακών φοιτητών στο ΠΜΣ και τη συμπλήρωση στοιχείων του Ατομικού Φακέλου Μεταπτυχιακού Φοιτητή στη Γραμματεία του Προγράμματος εκδίδεται ο αριθμός μητρώου φοίτησης. Επιπρόσθετα, μέσω της ηλεκτρονικής πλατφόρμας <http://academicid.minedu.gov.gr/Procedure> μπορούν να εκδώσουν την ηλεκτρονική ακαδημαϊκή ταυτότητα. Με την επίδειξη της τελευταίας, οι φοιτητές απολαμβάνουν διάφορα προνόμια όπως την έκπτωση στα ΜΜΜ.

Τέλος, είναι δυνατή η έκδοση διεύθυνσης ηλεκτρονικού ταχυδρομείου από το Κέντρο Λειτουργίας και Διαχείρισης Δικτύου του Πανεπιστημίου Αθηνών στο ιστότοπο [webadm.uoa.gr/](http://webadm.uoa.gr/)

Για οποιαδήποτε άλλη πληροφορία σχετικά με το ΠΜΣ χρήσιμη είναι η επικοινωνία με τη Γραμματεία ή η επίσκεψη στην ιστοσελίδα του Προγράμματος.



# Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών

Πρόγραμμα Μαθημάτων

## Περιγραφή θεματικών ενοτήτων

### Α' Εξάμηνο

#### ■ Βασικές γνώσεις καρδιαγγειακής ιατρικής

Καλύπτει τις κύριες αρχές φυσιολογίας του καρδιαγγειακού συστήματος, μεθόδους κλινικής και εργαστηριακής διερεύνησης των καρδιαγγειακών νοσημάτων, και τους παθοφυσιολογικούς μηχανισμούς που οδηγούν σε όλο το νοσολογικό φάσμα από το σύστημα καρδιά και περιφερικά αγγεία.

#### ■ Βασικές γνώσεις νεφρολογίας

Αναλύει τη φυσιολογία του νεφρού, μεθόδους εκτίμησης της νεφρικής λειτουργίας καθώς και την αλληλεπίδραση με το καρδιαγγειακό σύστημα σε διάφορες καταστάσεις με κύρια έμφαση στην αρτηριακή υπέρταση.

#### ■ Βασικές γνώσεις φαρμακολογίας

ναφέρεται σε βασικές αρχές κλινικής φαρμακολογίας με έμφαση στο καρδιαγγειακό σύστημα. Συγκεκριμένα καλύπτει τους μηχανισμούς δράσης, ενδείξεις και αντενδείξεις των φαρμάκων που χρησιμοποιούνται στην καρδιαγγειακή ιατρική αλλά και την παρουσίαση φαρμακευτικών θεραπειών που βρίσκονται σε προκλινικό στάδιο.

#### ■ Βασικές γνώσεις απεικονιστικής ιατρικής

Παρουσιάζει τις σύγχρονες μεθόδους απεικόνισης που χρησιμοποιούνται στην καρδιαγγειακή ιατρική (υπερηχογραφία, υπολογιστική τομογραφία, μαγνητικό συντονισμό, πυρηνική ιατρική κ.ά.) εστιάζοντας στις αρχές λειτουργίας, τις ενδείξεις, και τον ορθό τρόπο αξιολόγησής τους.

#### ■ Βασικές αρχές θεραπευτικής καρδιαγγειακών νοσημάτων

Αναλύει τη σύγχρονη θεραπευτική προσέγγιση των επί μέρους καρδιαγγειακών νοσημάτων σε επίπεδο φαρμακευτικής και μη παρέμβασης.

#### ■ Βασικές διατροφικές αρχές

Παρουσιάζονται οι βασικές σύγχρονες διατροφικές συνήθειες και η επίδρασή τους στην εκδήλωση πρώιμης αθηρωμάτωσης και αρτηριακής σκληρίδας. Αναλύεται η ενεργειακή αξία των βασικών συστατικών των τροφών, οι εφαρμογές της βιοτεχνολογίας τροφίμων και οι αρχές της υγιεινής διαιτητικής θεραπείας στην καρδιαγγειακή πρόληψη.

### Β' Εξάμηνο

#### ■ Επιδημιολογία αρτηριακής υπέρτασης

Αναφέρεται σε επιδημιολογικά στοιχεία επιπολασμού και επίπτωσης της υπέρτασης στην Ελλάδα και παγκοσμίως, τις συσχετίσεις με άλλες νοσολογικές οντότητες, και δεδομένα καρδιαγγειακής, νεφρικής και ολικής πρόγνωσης των υπερτασικών ασθενών.



#### ■ **Αίτια υπέρτασης**

Παρουσιάζονται στο σύνολό τους οι αιτιοπαθογενετικοί μηχανισμοί της αρτηριακής υπέρτασης με έμφαση σε δευτερογενή αίτια αλλά και τις επικρατέστερες υποθέσεις ως για την ιδιοπαθή υπέρταση.

#### ■ **Φυσιολογία-Παθοφυσιολογία Υπέρτασης**

Περιλαμβάνει τους σύμπλοκους παθοφυσιολογικούς μηχανισμούς ανάπτυξης και εξέλιξης της ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης και των επιπλοκών της.

#### ■ **Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης**

Αναλύει τον αλγόριθμο της διαγνωστικής προσέγγισης του υπερτασικού ασθενή σε κλινικό και εργαστηριακό επίπεδο για τη διάγνωση, την αναζήτηση πιθανών αιτιοπαθογενετικών μηχανισμών και την εκτίμηση των βλαβών σε όργανα-στόχους.

#### ■ **Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης**

Δίνεται έμφαση στις υποκλινικές και έκδηλες επιπλοκές της υπέρτασης ανά σύστημα με στόχο την έγκαιρη αναγνώριση και την εφαρμογή ενδεδειγμένων μέτρων για την αναχαίτιση της εξέλιξής τους.

#### ■ **Νεφρικές επιπλοκές υπέρτασης**

Αναλύει τους μηχανισμούς, τις κλινικές εκδηλώσεις και τη διαγνωστική προσέγγιση της επίδρασης της υπέρτασης στους νεφρούς και τα αγγεία τους.

#### ■ **Αγγειακό εγκεφαλικό και υπέρταση**

Πραγματεύεται σύγχρονα δεδομένα αναφορικά με την επιδημιολογία, παθοφυσιολογία, τα κλινικά και απεικονιστικά χαρακτηριστικά καθώς και τις διαγνωστικές επιλογές για τα εγκεφαλικά επεισόδια που πλήττουν τον υπερτασικό πληθυσμό.

### **Γ' Εξάμηνο**

#### ■ **Υγειονοδιαιτητικές παρεμβάσεις και υπέρταση**

Αναλύονται οι επιλογές τροποποίησης της διαίτας και του τρόπου ζωής των υπερτασικών ατόμων στην αντιμετώπιση της υπέρτασης. Παρουσιάζονται τα αναμενόμενα οφέλη και οι περιορισμοί στη συμμόρφωση των ασθενών.

#### ■ **Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης**

Παρουσιάζονται οι επιλογές για φαρμακευτική θεραπεία (μηχανισμοί δράσης, ανεπιθύμητες ενέργειες, αλληλεπιδράσεις, δοσολογία), οι αλγόριθμοι εφαρμογής της σε βήματα, οι ενδεδειγμένοι συνδυασμοί φαρμακευτικών ουσιών ανάλογα με το προφίλ του υπερτασικού ατόμου σε εξατομικευμένο επίπεδο και σε αρμονία με τις τρέχουσες κατευθυντήριες οδηγίες.

#### ■ Επεμβατική θεραπεία υπέρτασης

Περιλαμβάνονται τόσο οι επεμβατικές μέθοδοι αντιμετώπισης της δευτεροπαθούς υπέρτασης (αγγειοπλαστική νεφρικών αρτηριών κ.ά.) όσο και οι νεώτερες μέθοδοι αντιμετώπισης της πρωτοπαθούς υπέρτασης (απονεύρωση νεφρικών αρτηριών, ενεργοποίηση τασεοϋποδοχέων, αρτηριοφλεβώδης επικοινωνία κ.ά.)

#### ■ Επείγουσα υπέρταση

Παρουσιάζει το προφίλ των ασθενών που εμφανίζονται με εμμένουσα υπερτασική αιχμή που συνοδεύεται από μείζονα συμπτωματολογία με ή χωρίς έκδηλη οξεία προσβολή οργάνου στόχου. Συστηματικά, αναλύεται η ταξινόμηση περιπτώσεων ανά βαρύτητα καθώς και η ενδεδειγμένη διαγνωστική προσέγγιση και θεραπευτική αντιμετώπιση.

#### ■ Βιοστατιστική και μεθοδολογία της έρευνας

Περιλαμβάνονται οι γενικές αρχές της στατιστικής στην ιατρική. Δίνεται έμφαση στην ορθή αξιολόγηση των επιστημονικών εργασιών, τα είδη της έρευνας στην καρδιαγγειακή ιατρική, τις μεθόδους σχεδιασμού μελετών, και τη χρήση των βασικών στατιστικών μεθόδων όπως και των κύριων στατιστικών εργαλείων για τη διεξαγωγή έρευνας.

## Α' ΕΞΑΜΗΝΟ

Οκτώβριος 2024

<b>Τρίτη</b> 1/10/2024			
15:00-15:45	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Εισαγωγή	Τσιούφης Κωνσταντίνος
15:45-16:30	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Ανατομία Καρδιάς Καρδιακός σχηματισμός Καρδιακές βαλβίδες Στοιχεία εμβρυολογίας	Τσιούφης Κωνσταντίνος Φραγκούλης Χρήστος
16:45-17:30	Βασικές γνώσεις Φαρμακολογίας	Όδοι κορήγησης φαρμάκων – απορρόφηση	Μουρούζης Ιορδάνης
17:30-18:15	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Φυσιολογία Καρδιάς 1: Βασικές αρχές καρδιακής συστολής <ul style="list-style-type: none"> <li>• Σύζευξη διέγερσης – συστολής</li> <li>• Καρδιακός κύκλος</li> <li>• Καρδιακή παροχή</li> </ul>	Καλογεράς Κωνσταντίνος
18:30-19:15	Βασικές γνώσεις Νεφρολογίας	Μηχανισμός Frank-Starling	Μαρινάκη Σμαράγδη
19:15-20:00	Βασικές γνώσεις Φαρμακολογίας	Στοιχεία ανατομίας και φυσιολογίας του νεφρού Αλληλεπιδράσεις φαρμάκων/τροφίμων	Κάψια Ελένη Σκουρολιάκου Μαρία
<b>Πέμπτη</b> 3/10/2024			
15:00-15:45	Βασικές γνώσεις απεικονιστικής Ιατρικής	Βασικές αρχές υπερήχων- Το φυσιολογικό υπερηχογράφημα καρδιάς	Κλέττας Δημήτριος
15:45-16:30	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Ανατομία αγγείων Ανατομικά στοιχεία αρτηριακού δέντρου	Σιγάλα Φραγκίσκα
16:45-17:30	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Ανατομικά στοιχεία φλεβικού δικτύου Οι βασικές γνώσεις της δομής και της λειτουργίας του αυτόνομου νευρικού συστήματος	Μουρούζης Ιορδάνης
17:30-18:15	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	ΗΚΓ και ηλεκτρολυτικές διαταραχές	Ανδρικόπουλος Γεώργιος
18:30-19:15	Βασικές αρχές θεραπευτικής καρδιαγγειακών νοσημάτων	Μέθοδοι αγωγής υγείας κοινού και ατόμων με υπέρταση-Προσέγγιση πληθυσμού και ατόμων υψηλού κινδύνου	Σκλαβούνος Παύλος
19:15-20:00	Βασικές αρχές θεραπευτικής καρδιαγγειακών νοσημάτων	Μέθοδοι αγωγής υγείας κοινού και ατόμων με υπέρταση-Προσέγγιση πληθυσμού και ατόμων υψηλού κινδύνου	Σκλαβούνος Παύλος
<b>Τρίτη</b> 8/10/2024			
15:00-15:45	Βασικές γνώσεις Νεφρολογίας	Διαταραχές της Οσμωτικότητας Ομοίωση νερού και Νατρίου	Βλαχάκος Δημήτριος
15:45-16:30	Βασικές γνώσεις Νεφρολογίας	Διαταραχές της Οσμωτικότητας Ομοίωση νερού και Νατρίου	Βλαχάκος Δημήτριος
16:45-17:30	Βασικές αρχές θεραπευτικής καρδιαγγειακών νοσημάτων	Πρόληψη και θεραπευτικές στρατηγικές αποφυγής/ελαχιστοποίησης νεφρικής βλάβης από σκιαγραφικά- Η άποψη του καρδιολόγου	Καυκάς Νικόλαος
17:30-18:15	Βασικές αρχές θεραπευτικής καρδιαγγειακών νοσημάτων	Πρόληψη και θεραπευτικές στρατηγικές αποφυγής/ελαχιστοποίησης νεφρικής βλάβης από σκιαγραφικά- Η άποψη του νεφρολόγου	Μαρινάκη Σμαράγδη Κάψια Ελένη

<b>18:30-19:15</b>	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Παθήσεις του περικαρδίου	Λάζαρος Γεώργιος
<b>19:15-20:00</b>	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Παθήσεις του περικαρδίου	Λάζαρος Γεώργιος
<b>Πέμπτη 10/10/2024</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Βασικές γνώσεις Φαρμακολογίας	Βιοδιαθεσιμότητα, φαρμακοκινητική και φαρμακοδυναμική: Βασικές αρχές	Δάλλα Χριστίνα
<b>15:45-16:30</b>	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Μεσοκοιλιακή επικοινωνία Μεσοκοιλιακή επικοινωνιών	Δρακοπούλου Μαρία
<b>16:45-17:30</b>	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Δεξιός καθετηριασμός: ερμηνεία	Βαϊνά Σοφία
<b>17:30-18:15</b>	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Δεξιός καθετηριασμός: ερμηνεία	Βαϊνά Σοφία
<b>18:30-19:15</b>	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Καρδιακή Ανεπάρκεια με επηρεασμένη συστολική απόδοση αριστερής κοιλίας – κλινικές εκδηλώσεις οξείας απορρόθμισης	Χρυσοκούου Χριστίνα
<b>19:15-20:00</b>	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Καρδιακή Ανεπάρκεια με επηρεασμένη συστολική απόδοση αριστερής κοιλίας – κλινικά στάδια χρόνιας καρδιακής ανεπάρκειας	Χρυσοκούου Χριστίνα
<b>Τρίτη 15/10/2024</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Βασικές αρχές θεραπευτικής καρδιαγγειακών νοσημάτων	Επεμβατική αντιμετώπιση στεφανιαίας νόσου. Πότε και σε ποιους υπερέρχει η PCI.	Τσιούφης Κωνσταντίνος Σουλαϊδόπουλος Στέργιος
<b>15:45-16:30</b>	Βασικές αρχές θεραπευτικής καρδιαγγειακών νοσημάτων	Επεμβατική αντιμετώπιση στεφανιαίας νόσου. Πότε και σε ποιους υπερέρχει η CABG.	Τσιούφης Κωνσταντίνος Παναγιωτόπουλος Ιωάννης
<b>16:45-17:30</b>	Βασικές διατροφικές αρχές	Μέθοδοι διατροφικής αξιολόγησης	Μαργιπλή Εμμανουέλα
<b>17:30-18:15</b>	Βασικές διατροφικές αρχές	Παχυσαρκία - Η διατροφική συνιστώσα	Μαργιπλή Εμμανουέλα
<b>18:30-19:15</b>	Βασικές αρχές θεραπευτικής καρδιαγγειακών νοσημάτων	Shock: Φαρμακευτική και μηχανική υποστήριξη	Δημητριάδης Κυριάκος Νταλιάνης Αργύριος
<b>19:15-20:00</b>	Βασικές αρχές θεραπευτικής καρδιαγγειακών νοσημάτων	Shock: Φαρμακευτική και μηχανική υποστήριξη	Δημητριάδης Κυριάκος Νταλιάνης Αργύριος
<b>Πέμπτη 17/10/2024</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Φυσιολογία Καρδιάς 2: Ηλεκτρική διέγερση της καρδιάς – Φυσική διέγερση της καρδιάς – Φλεβόκομβος – Κόλποι – Κολποκοιλιακός κόμβος – Κοιλίες	Δηλαβέρης Πολυχρόνης
<b>15:45-16:30</b>	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Λήψη καρδιαγγειακού ιστορικού Κλινική εξέταση καρδιαγγειακού συστήματος	Αζναουρίδης Κωνσταντίνος
<b>16:45-17:30</b>	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Ηλεκτροκαρδιογραφία 1	Αγγέλη Κωνσταντίνια
<b>17:30-18:15</b>	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Φυσιολογικό ΗΚΓ Ηλεκτροκαρδιογραφία 2 Παθολογικό ΗΚΓ <ul style="list-style-type: none"> <li>• Υπερτροφία κοιλιών</li> <li>• Υπερτροφία κόλπων</li> </ul>	Αγγέλη Κωνσταντίνια
<b>18:30-19:15</b>	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Ηλεκτροκαρδιογραφία 3 Διαταραχές ST-T ισχαιμικής και μη ισχαιμικής αιτιολογίας	Αγγέλη Κωνσταντίνια

<b>19:15-20:00</b>	Βασικές γνώσεις απεικονιστικής Ιατρικής	Ακτινογραφία θώρακα, καρδιαγγειακός σχηματισμός	Στρομπούλη Ευαγγελία
<b>Τρίτη</b> <b>22/10/2024</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Βασικές διατροφικές αρχές	Διατροφή και μεταβολισμός μακροθρεπτικών συστατικών Ομοίωση Καλίου	Δημοσθένουλος Χαρίλαος
<b>15:45-16:30</b>	Βασικές γνώσεις Νεφρολογίας		Τσούκα Γλυκερία
<b>16:45-17:30</b>	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Λιπίδια - Γενετική, Φυσιολογία, Κλινική έκφραση	Λυμπερόπουλος Ευάγγελος
<b>17:30-18:15</b>	Βασικές γνώσεις απεικονιστικής Ιατρικής	Αρχές Doppler υπερηχογραφίας- φυσιολογικά ευρήματα	Παπαδόπουλος Κωνσταντίνος
<b>18:30-19:15</b>	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Αρτηριοσκλήρυνση – αθηροσκλήρωση: Βασικές αρχές.	Οικονόμου Ευάγγελος
<b>19:15-20:00</b>	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Αρτηριοσκλήρυνση – αθηροσκλήρωση: Βασικές αρχές.	Οικονόμου Ευάγγελος
<b>Πέμπτη</b> <b>24/10/2024</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Στεφανιαία κυκλοφορία: αρτηριακό και φλεβικό δίκτυο	Κατσιμαγκλής Γεώργιος
<b>15:45-16:30</b>	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Πώς ερμηνεύεται μια στεφανιογραφία	Αζναουρίδης Κωνσταντίνος
<b>16:45-17:30</b>	Βασικές αρχές θεραπευτικής καρδιαγγειακών νοσημάτων	Ενδείξεις συνταγογράφησης οξυγονοθεραπείας και συσκευές χορήγησης	Λουκιδής Στυλιανός
<b>17:30-18:15</b>	Βασικές αρχές θεραπευτικής καρδιαγγειακών νοσημάτων	Ενδείξεις συνταγογράφησης οξυγονοθεραπείας και συσκευές χορήγησης	Λουκιδής Στυλιανός
<b>18:30-19:15</b>	Βασικές αρχές θεραπευτικής καρδιαγγειακών νοσημάτων	Θεραπευτικοί στόχοι στο ΣΔ II – αντιδιαβητικά φάρμακα	Λαμπαδιάρη Βαία Κόρακας Εμμανουήλ
<b>19:15-20:00</b>	Βασικές αρχές θεραπευτικής καρδιαγγειακών νοσημάτων	Θεραπευτικοί στόχοι στο ΣΔ II – αντιδιαβητικά φάρμακα	Κόρακας Εμμανουήλ
<b>Τρίτη</b> <b>29/10/2024</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Νευροορμονικός άξονας στα καρδιαγγειακά νοσήματα	Μπιστόλα Βασιλική
<b>15:45-16:30</b>	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Νευροορμονικός άξονας στα νεφρικά νοσήματα	Καλαϊτζίδης Ρήγας
<b>16:45-17:30</b>	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Επιπλοκές εμφράγματος (παθοφυσιολογία – κλινική έκφραση)	Λάτσιος Γεώργιος
<b>17:30-18:15</b>	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Επιπλοκές εμφράγματος (παθοφυσιολογία – κλινική έκφραση)	Λάτσιος Γεώργιος
<b>18:30-19:15</b>	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Καρδιακή Ανεπάρκεια – ορισμοί, αίτια, επιδημιολογία	Φαρμάκης Δημήτριος
<b>19:15-20:00</b>	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Καρδιακή Ανεπάρκεια με διατηρημένη συστολική απόδοση αριστερής κοιλίας	Φαρμάκης Δημήτριος
<b>Πέμπτη</b> <b>31/10/2024</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Βασικές γνώσεις Νεφρολογίας	Χρόνια Νεφρική Νόσος 1: επιδημιολογία-αίτια και παθοφυσιολογία	Σκαλιώτη Χρυσάνθη
<b>15:45-16:30</b>	Βασικές γνώσεις Νεφρολογίας	Χρόνια Νεφρική Νόσος 2: επιδημιολογία-αίτια και παθοφυσιολογία	Σκαλιώτη Χρυσάνθη
<b>16:45-17:30</b>	Βασικές γνώσεις Νεφρολογίας	Οξεία Νεφρική Βλάβη 1: αίτια και παθοφυσιολογία	Μαρινάκη Σμαράγδη
<b>17:30-18:15</b>	Βασικές γνώσεις Νεφρολογίας	Οξεία Νεφρική Βλάβη 2: αίτια και παθοφυσιολογία	Μαρινάκη Σμαράγδη
<b>18:30-19:15</b>	Βασικές διατροφικές αρχές	Επιδράσεις των μακροθρεπτικών συστατικών στην καρδιαγγειακή υγεία	Παπακωνσταντίνου Αιμιλία
<b>19:15-20:00</b>	Βασικές διατροφικές αρχές	Η διατροφική συνιστώσα στο σακχαρώδη διαβήτη	Παπακωνσταντίνου Αιμιλία

## Νοέμβριος 2024

<b>Τρίτη</b> 5/11/2024			
15:00-15:45	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Σακχαρώδης διαβήτης – Καρδιαγγειακό σύστημα	Τεντολούρης Νικόλαος
15:45-16:30	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	1. Μικροαγγειοπάθεια Σακχαρώδης διαβήτης – Καρδιαγγειακό σύστημα	Τεντολούρης Νικόλαος
16:45-17:30	Βασικές γνώσεις Νεφρολογίας	2. Μακροαγγειοπάθεια Οξεοβασική ισορροπία 1	Μαρινάκη Σμαράγδη Φιλιόπουλος Βασίλειος
17:30-18:15	Βασικές γνώσεις Νεφρολογίας	Οξεοβασική ισορροπία 2	Μαρινάκη Σμαράγδη Φιλιόπουλος Βασίλειος
18:30-19:15	Βασικές γνώσεις απεικονιστικής Ιατρικής	Μαγνητική τομογραφία καρδιάς. Βασικές αρχές-κύριες ενδείξεις	Αντωνόπουλος Αλέξιος
19:15-20:00	Βασικές γνώσεις Νεφρολογίας	Σπινθηρογράφημα νεφρών	Βελιδάκη Αντιγόνη
<b>Πέμπτη</b> 7/11/2024			
15:00-15:45	Βασικές διατροφικές αρχές	Αλκοόλ και επιπτώσεις στην καρδιαγγειακή υγεία	Καράτζη Καλλιόπη
15:45-16:30	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Παχυσαρκία και σακχαρώδης διαβήτης	Μπουτάπη Ελένη
16:45-17:30	Βασικές αρχές θεραπευτικής καρδιαγγειακών νοσημάτων	Οξεία καρδιακή ανεπάρκεια: θεραπεία	Τρίκας Αθανάσιος
17:30-18:15	Βασικές αρχές θεραπευτικής καρδιαγγειακών νοσημάτων	Οξεία καρδιακή ανεπάρκεια: θεραπεία	Τρίκας Αθανάσιος
18:30-19:15	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Παχυσαρκία – Ο ρόλος του λιπώδους ιστού στο καρδιαγγειακό - παθοφυσιολογία	Πάσου Σταυρούλα
19:15-20:00	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Παχυσαρκία και παράδοξη παχυσαρκίας στα καρδιαγγειακά νοσήματα - Κλινικοεργαστηριακή εκτίμηση λιπώδους ιστού	Πάσου Σταυρούλα
<b>Τρίτη</b> 12/11/2024			
15:00-15:45	Βασικές γνώσεις Φαρμακολογίας	Θειαζιδικά διουρητικά	Καλαϊτζίδης Ρήγας
15:45-16:30	Βασικές γνώσεις Φαρμακολογίας	Διουρητικά της αγκύλης και καλιοσυντηρητικά διουρητικά	Καλαϊτζίδης Ρήγας
16:45-17:30	Βασικές διατροφικές αρχές	Η διατροφική συνιστώσα στα νοσήματα των νεφρών	Πούλια Καλλιόπη
17:30-18:15	Βασικές διατροφικές αρχές	Η διατροφική συνιστώσα στην καρδιακή ανεπάρκεια/ καχεξία	Πούλια Καλλιόπη
18:30-19:15	Βασικές αρχές θεραπευτικής καρδιαγγειακών νοσημάτων	Φαρμακευτικές παρεμβάσεις για τη βελτίωση της πρόγνωσης της καρδιακής ανεπάρκειας	Παρίσης Ιωάννης
19:15-20:00	Βασικές αρχές θεραπευτικής καρδιαγγειακών νοσημάτων	Ινότροπα αγγειοσυσπαστικά και αγγειοδιασταλτικά φάρμακα	Παρίσης Ιωάννης
<b>Τρίτη</b> 19/11/2024			
15:00-15:45	Βασικές αρχές θεραπευτικής καρδιαγγειακών νοσημάτων	Καρδιονεφρικό σύνδρομο	Καποτά Αθανασία
15:45-16:30	Βασικές αρχές θεραπευτικής καρδιαγγειακών νοσημάτων	Καρδιονεφρικό σύνδρομο	Καποτά Αθανασία

16:45-17:30	Βασικές γνώσεις Νεφρολογίας	Αρχές αιμοκάθαρσης 1	Πετράς Δημήτριος
17:30-18:15	Βασικές γνώσεις Νεφρολογίας	Αρχές αιμοκάθαρσης 2	Γιάννου Παναγιώτα
18:30-19:15	Βασικές γνώσεις απεικονιστικής Ιατρικής	Αξονική τομογραφία καρδιάς	Πετράς Δημήτριος
19:15-20:00	Βασικές γνώσεις απεικονιστικής Ιατρικής	Αξονική τομογραφία καρδιάς	Γιάννου Παναγιώτα
<b>Πέμπτη</b>			
<b>21/11/2024</b>			
15:00-15:45	Βασικές γνώσεις απεικονιστικής Ιατρικής	Μαγνητική τομογραφία καρδιάς στην υπερτασική νόσο	Μπενέτος Γεώργιος
15:45-16:30	Βασικές γνώσεις απεικονιστικής Ιατρικής	Υπερηχογράφημα νεφρών/triplex νεφρικών αρτηριών	Κασιακόγιας Αλέξανδρος
16:45-17:30	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Δεξιά Καρδιακή Ανεπάρκεια – αίτια και κλινικές εκδηλώσεις	Βεργαδής Χρυσοβαλάντης
17:30-18:15	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Δεξιά Καρδιακή Ανεπάρκεια – Θεραπευτικοί αλγόριθμοι	Τσούγκος Ηλίας
18:30-19:15	Βασικές γνώσεις Νεφρολογίας	Περιτοναϊκή κάθαρση	Καπέλιος Χρήστος
19:15-20:00	Βασικές γνώσεις Νεφρολογίας	Νεφρική συμμετοχή σε συστηματικά νοσήματα	Μελεξοπούλου Χριστίνα
<b>Τρίτη</b>			
<b>26/11/2024</b>			
15:00-15:45	Βασικές διατροφικές αρχές	Αυξημένη πρόσληψη νατρίου και επιπτώσεις στην καρδιαγγειακή υγεία	Μαρινάκη Σμαράγδη
15:45-16:30	Βασικές διατροφικές αρχές	Ανεπαρκής πρόσληψη καλίου/ασβεστίου και επιπτώσεις στην καρδιαγγειακή υγεία	Τσιτάκας Ευστάθιος
16:45-17:30	Βασικές αρχές θεραπευτικής καρδιαγγειακών νοσημάτων	Εμφυτεύσιμες καρδιακές συσκευές	Δημοσθενόπουλος Χαρίλαος
17:30-18:15	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Οξεία στεφανιαία σύνδρομα: παθοφυσιολογία/ κλινική εκδήλωση	Τσιαχρής Δημήτριος
18:30-19:15	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Οξεία μυοκαρδίτιδα- Διαστατική μυοκαρδιοπάθεια	Αντωνίου Χρήστος
19:15-20:00	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Κύπση και καρδιαγγειακές παθήσεις	Νταλακούρας Ιωάννης
<b>Πέμπτη</b>			
<b>28/11/2024</b>			
15:00-15:45	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Κολπική μαρμαρυγή – ορισμός, επιδημιολογία, επιπλοκές, θεραπεία	Γκουζιούτα Αγγελική
15:45-16:30	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Κολπική μαρμαρυγή – ορισμός, επιδημιολογία, επιπλοκές, θεραπεία	Θωμόπουλος Κωνσταντίνος
16:45-17:30	Βασικές γνώσεις Νεφρολογίας	Ο ρόλος της εξωνεφρικής κάθαρσης στην οξεία νεφρική βλάβη	Τσιαχρής Δημήτριος
17:30-18:15	Βασικές γνώσεις Νεφρολογίας	Κυστικές παθήσεις νεφρού	Αντωνίου Χρήστος
18:30-19:15	Βασικές γνώσεις Νεφρολογίας	Πληροφορίες από τη Γενική Εξέταση Ούρων και αξιολόγηση της σπειραματικής διήθησης	Κολαβού Κυριακή
19:15-20:00	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	HIV και αθηρωσκλήρωση	Μαρινάκη Σμαράγδη
			Ζαμπέτογλου Αργυρούλα
			Μαρινάκη Σμαράγδη
			Κάμια Ελένη
			Ψυχογιού Μήνη

## Δεκέμβριος 2024

<b>Τρίτη</b> 3/12/2024			
15:00-15:45	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Έλεγχος ισχαιμίας: stresscho	Οικονομίδης Ιγνάτιος
15:45-16:30	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Έλεγχος ισχαιμίας: δοκιμασία κόπωσης	Κασιή Βασιλική
16:45-17:30	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Έλεγχος ισχαιμίας: σπινθηρογράφημα	Βασιλειάδης Ιωάννης
17:30-18:15	Βασικές αρχές θεραπευτικής καρδιαγγειακών νοσημάτων	Επίδραση των χειρουργικών τεχνικών για την αντιμετώπιση της παχυσαρκίας στο συνολικό καρδιαγγειακό κίνδυνο	Βάρσος Παναγιώτης
18:30-19:15	Βασικές γνώσεις Φαρμακολογίας	Αντιαποπεταλιακά φάρμακα-Αρχές χορήγησης	Ζαχαρούλης Αχιλλέας
19:15-20:00	Βασικές γνώσεις Φαρμακολογίας	Αντιαποπεταλιακά φάρμακα-Αρχές χορήγησης	Ζαχαρούλης Αχιλλέας
<b>Πέμπτη</b> 5/12/2024			
15:00-15:45	Βασικές γνώσεις Φαρμακολογίας	Κύρια αντιαρρυθμικά φάρμακα	Τσαχρής Δημήτριος Αρσένος Πέτρος
15:45-16:30	Βασικές γνώσεις Φαρμακολογίας	Κύρια αντιαρρυθμικά φάρμακα	Τσαχρής Δημήτριος Αρσένος Πέτρος
16:45-17:30	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Κοιλιακές αρρυθμίες και αιφνίδιος θάνατος	Τσαχρής Δημήτριος Κορδαλής Αθανάσιος
17:30-18:15	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Κοιλιακές αρρυθμίες και αιφνίδιος θάνατος	Τσαχρής Δημήτριος Κορδαλής Αθανάσιος
18:30-19:15	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Συγκοπή	Γκατζούλης Κωνσταντίνος Λαϊνά Αγγελική
19:15-20:00	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Συγκοπή	Γκατζούλης Κωνσταντίνος Λαϊνά Αγγελική
<b>Τρίτη</b> 10/12/2024			
15:00-15:45	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Πρόγραμμα αποκατάστασης στην καρδιακή ανεπάρκεια	Τσιούφης Κωνσταντίνος Κωνσταντινίδης Δημήτριος
15:45-16:30	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Πρόγραμμα αποκατάστασης στην καρδιακή ανεπάρκεια	Τσιούφης Κωνσταντίνος Κωνσταντινίδης Δημήτριος
16:45-17:30	Βασικές γνώσεις Νεφρολογίας	Μεταμόσχευση νεφρού 1	Δαρεμά Μαρία
17:30-18:15	Βασικές γνώσεις Νεφρολογίας	Μεταμόσχευση νεφρού 2	Δαρεμά Μαρία
18:30-19:15	Βασικές αρχές θεραπευτικής καρδιαγγειακών νοσημάτων	Takotsubo	Λεοντσίνης Ιωάννης
19:15-20:00	Βασικές αρχές θεραπευτικής καρδιαγγειακών νοσημάτων	Λιπώδης διήθηση ήπατος: Διάγνωση και κλινική σημασία	Ντόιτς Μαρία-Μέλανι
<b>Πέμπτη</b> 12/12/2024			
15:00-15:45	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Στένωση Αορτικής βαλβίδας	Τσιούφης Κωνσταντίνος Σουλαϊδόπουλος Στέργιος
15:45-16:30	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Ανεπάρκεια Μιτροειδούς βαλβίδας	Βαθουρανάκης Εμμανουήλ Καλογεράς Κωνσταντίνος
16:45-17:30	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Συγγενείς καρδιοπάθειες (ανοικτός βοτάλειος πόρος, τετραλογία Fallot)	Μπρίλη Στυλιανή
17:30-18:15	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Συγγενείς καρδιοπάθειες (ανοικτός βοτάλειος πόρος, τετραλογία Fallot)	Μπρίλη Στυλιανή
18:30-19:15	Βασικές γνώσεις Νεφρολογίας	Συγγενείς διαμαρτίες νεφρών και νεφρικών αγγείων	Σταμπούλη Στυλιανή



## ΠΜΣ ΑΡΤΗΡΙΑΚΗ ΥΠΕΡΤΑΣΗ ΚΑΙ ΣΥΝΟΔΑ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΑ – ΝΕΦΡΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ

19:15-20:00	Βασικές γνώσεις Νεφρολογίας	Συγγενείς διαμαρτίες νεφρών και νεφρικών αγγείων	Σταμπούλη Στυλιανή
<b>Τρίτη</b> 17/12/2024			
15:00-15:45	Βασικές γνώσεις Νεφρολογίας	Βιταμίνη D: Βασικές αρχές φυσιολογίας και διαχείρισης στα νεφρικά νοσήματα	Σαββίδης Χρήστος
15:45-16:30	Βασικές γνώσεις Νεφρολογίας	Βιταμίνη D: ο ρόλος και η διαχείριση στα καρδιαγγειακά νοσήματα	Σαββίδης Χρήστος
16:45-17:30	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Προσθετικές βαλβίδες	Χρυσοκόου Χριστίνα
17:30-18:15	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Προσθετικές βαλβίδες	Χρυσοκόου Χριστίνα
18:30-19:15	Βασικές γνώσεις Νεφρολογίας	Αμυλοείδωση. Διάγνωση –πρόγνωση– θεραπεία	Καστρίτης Ευστάθιος
19:15-20:00	Βασικές διατροφικές αρχές	Μεσογειακή διατροφή Δίαιτα DASH	Τσιούφης Κωνσταντίνος Φίλιππου Χριστίνα
<b>Πέμπτη</b> 19/12/2024			
15:00-15:45	Βασικές αρχές θεραπευτικής καρδιαγγειακών νοσημάτων	Κλασικά και νεότερα αντισπασμχικά φάρμακα	Πουλημένος Λεωνίδας
15:45-16:30	Βασικές γνώσεις Νεφρολογίας	Διαβητική νεφροπάθεια	Μακρυλάκης Κωνσταντίνος
16:45-17:30	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Πνευμονική Εμβολή και χρόνια θρομβοεμβολική νόσος	Ανδρουλάκης Αριστείδης
17:30-18:15	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Πνευμονική Υπέρταση	Ανδρουλάκης Αριστείδης
18:30-19:15	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Καρδιογολογία: Βασικές αρχές	Φαρμάκης Δημήτριος
19:15-20:00	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Καρδιογολογία: Βασικές αρχές	Φαρμάκης Δημήτριος

### Ιανουάριος 2025

<b>Τρίτη</b> 7/1/2025			
15:00-15:45	Βασικές γνώσεις Φαρμακολογίας	Φαρμακογονιδιοματική–Βασικές αρχές καρδιακών παθήσεων	Σανούδου Δέσποινα
15:45-16:30	Βασικές γνώσεις Φαρμακολογίας	Φαρμακογονιδιοματική–Βασικές αρχές καρδιακών παθήσεων	Σανούδου Δέσποινα
16:45-17:30	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Ισχαμικό Αγγειακό Εγκεφαλικό Επεισόδιο, Μικροϊσχαμική εγκεφαλοπάθεια και διαταραχές μνήμης	Βασιλοπούλου Σοφία
17:30-18:15	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Ισχαμικό Αγγειακό Εγκεφαλικό Επεισόδιο, Μικροϊσχαμική εγκεφαλοπάθεια και διαταραχές μνήμης	Βασιλοπούλου Σοφία
18:30-19:15	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Περιφερική αγγειοπάθεια, Νόσος καρωτίδων	Φίλης Κωνσταντίνος
19:15-20:00	Βασικές γνώσεις Καρδιαγγειακής Ιατρικής	Περιφερική αγγειοπάθεια, Νόσος καρωτίδων	Φίλης Κωνσταντίνος
<b>Πέμπτη</b> 9/1/2025			
15:00-15:45			
15:45-16:30			
16:45-17:30			
17:30-18:15			
18:30-19:15			
19:15-20:00			

Cardiorenal

**Β' ΕΞΑΜΗΝΟ**

Φεβρουάριος 2025

<b>Τρίτη</b>			
<b>11/2/2025</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Φυσιολογία- Παθοφυσιολογία Υπέρτασης	Ο άξονας ρενίνης-αγγειοτασίνης- αλδοστερόνης	Βλαχάκος Δημήτριος
<b>15:45-16:30</b>	Φυσιολογία- Παθοφυσιολογία Υπέρτασης	Ο άξονας ρενίνης-αγγειοτασίνης- αλδοστερόνης	Βλαχάκος Δημήτριος
<b>16:45-17:30</b>	Φυσιολογία- Παθοφυσιολογία Υπέρτασης	Φυσιολογία αρτηριακής πίεσης και παθοφυσιολογία υπέρτασης	Κωνσταντινίδης Δημήτριος Ηλιάκης Παναγιώτης
<b>17:30-18:15</b>	Φυσιολογία- Παθοφυσιολογία Υπέρτασης	Φυσιολογία αρτηριακής πίεσης και παθοφυσιολογία υπέρτασης	Κωνσταντινίδης Δημήτριος Ηλιάκης Παναγιώτης
<b>18:30-19:15</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Διαχωριστικό ανεύρυσμα	Ηλιόπουλος Δημήτριος
<b>19:15-20:00</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Διαχωριστικό ανεύρυσμα	Ηλιόπουλος Δημήτριος
<b>Πέμπτη</b>			
<b>13/2/2025</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Ταξινόμηση αρτηριακής πίεσης: προυπέρταση, συστολική, διαστολική, συστολοδιαστολική υπέρταση	Στεργίου Γεώργιος
<b>15:45-16:30</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Λήψη ιστορικού και φυσική εξέταση στην υπέρταση	Στεργίου Γεώργιος
<b>16:45-17:30</b>	Νεφρικές επιπλοκές υπέρτασης	Εκτίμηση νεφρικής λειτουργίας στην υπέρταση: σπειραματική διήθηση και αλβουμινουρία	Πετράς Δημήτριος
<b>17:30-18:15</b>	Νεφρικές επιπλοκές υπέρτασης	Εκτίμηση νεφρικής δομής/λειτουργίας στην υπέρταση: υπερηχογράφημα νεφρών-duplex νεφρικών αρτηριών, σπινθηρογράφημα νεφρών	Πετράς Δημήτριος
<b>18:30-19:15</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Σημείο J, μηχανισμοί αυτορρυθμισής και βέλτιστα επίπεδα αρτηριακής πίεσης σε ποικίλους υπερτασικούς φαινοτύπους	Μαρκέτου Μαρία
<b>19:15-20:00</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Βλάβες οργάνων στόχων-Αγγεία: οφθαλμός και βυθοσκόπηση	Δαγαλάκη Ιωάννα

<b>Τρίτη</b> <b>18/2/2025</b> <b>15:00-15:45</b>	Επιδημιολογία αρτηριακής υπέρτασης	Επιδημιολογία υπέρτασης: γεωγραφικές/εθνικές διαφορές, η επίδραση του φύλου, μεμονωμένη συστολική υπέρταση	Τσιουφης Κωνσταντίνος Τατάκης Φώτιος-Παναγιώτης
<b>15:45-16:30</b>	Επιδημιολογία αρτηριακής υπέρτασης	Οικονομία της υπέρτασης	Αθανασάκης Κωνσταντίνος
<b>16:45-17:30</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Συνολικός καρδιαγγειακός κίνδυνος: Μοντέλα και διαγνωστική θέση	Γράσσοι Χαράλαμπος
<b>17:30-18:15</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Συνολικός καρδιαγγειακός κίνδυνος: Μοντέλα και διαγνωστική θέση	Γράσσοι Χαράλαμπος
<b>18:30-19:15</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Κίρρωση ήπατος και καρδιαγγειακό σύστημα	Χολόγκιτας Ευάγγελος
<b>19:15-20:00</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Κίρρωση ήπατος και καρδιαγγειακό σύστημα	Χολόγκιτας Ευάγγελος
<b>Πέμπτη</b> <b>20/2/2025</b> <b>15:00-15:45</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Βασικός εργαστηριακός έλεγχος στην υπέρταση-κλινική ερμηνεία	Κόλλιας Αναστάσιος
<b>15:45-16:30</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Βασικός εργαστηριακός έλεγχος στην υπέρταση-κλινική ερμηνεία	Κόλλιας Αναστάσιος
<b>16:45-17:30</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Υποστροφή υπερτροφίας αριστερής κοιλίας: κλινική και προγνωστική σημασία	Καλλίτρατος Εμμανουήλ
<b>17:30-18:15</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Πνευμονική υπέρταση (αίτια, παθοφυσιολογία, διαγνωστική προσέγγιση)	Ορφανός Στυλιανός
<b>18:30-19:15</b>	Αγγειακό εγκεφαλικό και υπέρταση	Ανατομία εγκεφαλικών αγγείων και εγκεφαλική αυτορρύθμιση	Μαγκούφης Γεώργιος
<b>19:15-20:00</b>	Αγγειακό εγκεφαλικό και υπέρταση	Αιτιοπαθογένεια και ταξινόμηση AEE	Βέμμος Κωνσταντίνος
<b>Τρίτη</b> <b>25/2/2025</b> <b>15:00-15:45</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Γαστροπροστασία στον καρδιαγγειακό ασθενή	Μανωλακόπουλος Σπύλιος

<b>15:45-16:30</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Γαστροπροστασία στον καρδιαγγειακό ασθενή	Μαωλακόπουλος Σπήλιος
<b>16:45-17:30</b>	Φυσιολογία-Παθοφυσιολογία Υπέρτασης	Ενδοθηλιακή δυσλειτουργία, φλεγμονή και αρτηριακή σκληρία	Βλαχόπουλος Χαράλαμπος Τερεντές-Πρίντζιος Δημήτριος Τσιούφης Κωνσταντίνος Μαντά Ελένη
<b>17:30-18:15</b>	Φυσιολογία-Παθοφυσιολογία Υπέρτασης	Μικρονευρογραφία	Τριανταφυλλίδη Ελένη
<b>18:30-19:15</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Βλάβες οργάνων στόχων-Καρδιά: Ηλεκτροκαρδιογραφικά ευρήματα	Τριανταφυλλίδη Ελένη
<b>19:15-20:00</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Βλάβες οργάνων στόχων-Καρδιά: Υπερηχοκαρδιογράφημα	Τριανταφυλλίδη Ελένη
<b>Πέμπτη 27/2/2025</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Μέτρηση αρτηριακής πίεσης στο ιατρείο: το υδραργυρικό πιεσόμετρο vs το ηλεκτρονικό	Στεργίου Γεώργιος
<b>15:45-16:30</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Μέτρηση αρτηριακής πίεσης στο ιατρείο: το υδραργυρικό πιεσόμετρο vs το ηλεκτρονικό	Στεργίου Γεώργιος
<b>16:45-17:30</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Καρδιακή ανεπάρκεια με διατηρημένο κλάσμα εξώθησης: παθοφυσιολογία και πρόγνωση	Τσιούφης Κωνσταντίνος Κασιακόγιας Αλέξανδρος
<b>17:30-18:15</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Καρδιακή ανεπάρκεια με διατηρημένο κλάσμα εξώθησης: κλινική προσέγγιση και βασικές διαγνωστικές εξετάσεις	Τσιούφης Κωνσταντίνος Κασιακόγιας Αλέξανδρος
<b>18:30-19:15</b>	Νεφρικές επιπλοκές υπέρτασης	Βλάβες οργάνων-στόχων: παθοφυσιολογία νεφρικής βλάβης και νεφροσκλήρυνση	Καπερώνης Νικόλαος
<b>19:15-20:00</b>	Νεφρικές επιπλοκές υπέρτασης	Βλάβες οργάνων-στόχων: επιδημιολογία και πρόγνωση νεφρικής βλάβης	Καπερώνης Νικόλαος

**Μάρτιος 2025**

<b>Τρίτη 4/3/2025</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	24ωρη καταγραφή αρτηριακής πίεσης: τεχνική, ενδείξεις και βασικές παράμετροι αξιολόγησης	Στεργίου Γεώργιος
<b>15:45-16:30</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Παράμετροι 24ωρης καταγραφής ΑΠ: Νυκτερινή ΑΠ, dipping, πρωινή αιχμή: Εκτίμηση, διαγνωστική και προγνωστική σημασία	Στεργίου Γεώργιος
<b>16:45-17:30</b>	Νεφρικές επιπλοκές υπέρτασης	Αρτηριακή πίεση στη χρόνια αιμοκάθαρση: ενδοδιαλυτική και μεσοδιαλυτική αρτηριακή πίεση	Σαραφίδης Παντελεήμων Μαριέτα Θεοδωρακοπούλου
<b>17:30-18:15</b>	Νεφρικές επιπλοκές υπέρτασης	Αρτηριακή πίεση στη χρόνια αιμοκάθαρση: ενδοδιαλυτική και μεσοδιαλυτική αρτηριακή πίεση	Σαραφίδης Παντελεήμων Μαριέτα Θεοδωρακοπούλου
<b>18:30-19:15</b>	Νεφρικές επιπλοκές υπέρτασης	Υπέρταση και μεταμόσχευση νεφρού 1	Μαρινάκη Σμαράγδη Κορογιάννου Μαρία
<b>19:15-20:00</b>	Νεφρικές επιπλοκές υπέρτασης	Υπέρταση και μεταμόσχευση νεφρού 2	Μαρινάκη Σμαράγδη Κορογιάννου Μαρία
<b>Πέμπτη 6/3/2025</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Αρτηριακή πίεση σπιτιού: τεχνική, κλινική εφαρμογή και προγνωστική αξία	Κόλλιας Αναστάσιος
<b>15:45-16:30</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Αρτηριακή πίεση ιατρείου έναντι εκτός ιατρείου: Κριτική προσέγγιση	Κόλλιας Αναστάσιος
<b>16:45-17:30</b>	Αγγειακό εγκεφαλικό και υπέρταση	Κλινική εικόνα και διαγνωστική προσέγγιση ΑΕΕ	Σαφούρης Απόστολος
<b>17:30-18:15</b>	Αγγειακό εγκεφαλικό και υπέρταση	Απεικόνιση ασυμπτωματικών αγγειακών βλαβών εγκεφάλου και ΑΕΕ	Βελονάκης Γεώργιος
<b>18:30-19:15</b>	Αγγειακό εγκεφαλικό και υπέρταση	ΑΥ και ΑΕΕ: παθοφυσιολογικοί μηχανισμοί	Πρωτογέρογυ Αθανάσιος
<b>19:15-20:00</b>	Αγγειακό εγκεφαλικό και υπέρταση	Συμπεριφορά και προγνωστική αξία ΑΠ στην οξεία φάση του ΑΕΕ	Αργύρης Αντώνιος
<b>Τρίτη 11/3/2025</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Φυσιολογία-Παθοφυσιολογία Υπέρτασης	Διαχείριση άλατος-όγκου και υπέρταση	Βλαχάκος Δημήτριος
<b>15:45-16:30</b>	Φυσιολογία-Παθοφυσιολογία Υπέρτασης	Εκτίμηση αλατοευαισθησίας	Βλαχάκος Δημήτριος

16:45-17:30	Νεφρικές επιπλοκές υπέρτασης	Νεφραγγειακή υπέρταση: παθοφυσιολογία και επιδημιολογία	Τσιούφης Κωνσταντίνος Νταλακούρας Ιωάννης
17:30-18:15	Νεφρικές επιπλοκές υπέρτασης	Νεφραγγειακή υπέρταση: διαγνωστική προσέγγιση	Τσιούφης Κωνσταντίνος Νταλακούρας Ιωάννης
18:30-19:15	Αγγειακό εγκεφαλικό και υπέρταση	Θεραπεία οξέος ισχαιμικού ΑΕΕ σε ασθενείς ακατάλληλους για θεραπεία επαναμιάτωσης: γενικά μέτρα και πρόληψη επιπλοκών (εξαιρείται η θεραπεία ΑΥ)	Ψυχογιός Κλέαρχος
19:15-20:00	Αγγειακό εγκεφαλικό και υπέρταση	Θεραπεία οξέος ισχαιμικού ΑΕΕ σε ασθενείς κατάλληλους για θεραπεία επαναμιάτωσης: θρομβόλυση/θρομβεκτομή (εξαιρείται η θεραπεία ΑΥ)	Τσιβγούλης Γεώργιος Παλαιοδήμου Λίνα
<b>Πέμπτη</b> 13/3/2025			
15:00-15:45			
15:45-16:30			
16:45-17:30			
17:30-18:15			
18:30-19:15			
19:15-20:00			
<b>Τρίτη</b> 18/3/2025			
15:00-15:45			
Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Δερματικές εκδηλώσεις σε καρδιαγγειακά νοσήματα	Νικολαΐδου Ηλέκτρα	
15:45-16:30	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Σύνδρομο Parkinson και υπέρταση	Τσιούφης Κωνσταντίνος Σακαλίδης Αθανάσιος
16:45-17:30	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Εκτίμηση και αξιολόγηση αρτηριακής πίεσης στην άσκηση	Τσιούφης Κωνσταντίνος Κατσή Βασιλική
17:30-18:15	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Ενδαρτηριακή και τριχοειδική καταγραφή της αρτηριακής πίεσης: Κλινικές και ερευνητικές εφαρμογές	Ανδρίκου Ιωάννης
18:30-19:15	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Καρδιοεμφρικό σύνδρομο: Παθοφυσιολογία και ταξινόμηση	Φιλιππάτος Γεράσιμος
19:15-20:00	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Καρδιοεμφρικό σύνδρομο: Θεραπευτική προσέγγιση από τη σκοπιά του καρδιολόγου	Φιλιππάτος Γεράσιμος
<b>Πέμπτη</b> 20/3/2025			
15:00-15:45			
Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Βλάβες οργάνων στόχων-Αγγεία: τεχνικές μέτρησης αρτηριακής σκληρίας και κεντρικών αορτικών πιέσεων	Βλαχόπουλος Χαράλαμπος Γεωργακόπουλος Χρήστος	
15:45-16:30	Αγγειακό εγκεφαλικό και υπέρταση	Αντιμετώπιση της ΑΥ σε ασθενείς οξύ ισχαιμικό ΑΕΕ	Μανιός Ευστάθιος

Pre-ESH

<b>16:45-17:30</b>	Αγγειακό εγκεφαλικό και υπέρταση	Δευτερογενής πρόληψη ισχαιμικών μη καρδιοεμβολικών ΑΕΕ: υπολιπιδαιμική αγωγή – αντιδιαβητική αγωγή – ενδαρτηρεκτομή	Αργύρης Αντώνιος
<b>17:30-18:15</b>	Αγγειακό εγκεφαλικό και υπέρταση	Δευτερογενής πρόληψη ισχαιμικών καρδιοεμβολικών ΑΕΕ: αντιπηκτική αγωγή	Κορομπόκη Ελένη
<b>18:30-19:15</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Νευροκαρδιολογία	Τσιούφης Κωνσταντίνος Λεονταίνης Ιωάννης
<b>19:15-20:00</b>	Αγγειακό εγκεφαλικό και υπέρταση	Θρομβεκτομή	Παπαναγιώτου Παναγιώτης
<b>Πέμπτη 27/3/2025</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Φυσιολογία- Παθοφυσιολογία Υπέρτασης	Το αυτόνομο νευρικό σύστημα	Τσιούφης Κωνσταντίνος Δημητριάδης Κυριάκος
<b>15:45-16:30</b>	Φυσιολογία- Παθοφυσιολογία Υπέρτασης	Το αυτόνομο νευρικό σύστημα	Τσιούφης Κωνσταντίνος Δημητριάδης Κυριάκος
<b>16:45-17:30</b>	Φυσιολογία- Παθοφυσιολογία Υπέρτασης	Άσθμα και καρδιαγγειακές παθήσεις	Μπακάκος Πέτρος
<b>17:30-18:15</b>	Φυσιολογία- Παθοφυσιολογία Υπέρτασης	Άσθμα και καρδιαγγειακές παθήσεις	Μπακάκος Πέτρος
<b>18:30-19:15</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Υπέρταση και ανεύρυσμα κοιλιακής σαρτής	Σιγάλα Φραγκίσκα
<b>19:15-20:00</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Παρακολούθηση υπερτασικού ασθενούς μετά από ενδοαγγειακή αποκατάσταση ανευρύσματος	Γαλύφης Γεώργιος

## Απρίλιος 2025

<b>Τρίτη</b> <b>1/4/2025</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Υπέρταση σε παιδιά και εφήβους	Σταμπούλη Στυλιανή
<b>15:45-16:30</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Σύνδρομο Cushing και λοιπές διαταραχές γλυκοκορτικοειδών: Μέθοδοι εκτίμησης, διαγνωστικός αλγόριθμος και τεχνικά θέματα	Κούκκου Ευτυχία
<b>16:45-17:30</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Υπέρταση και στεφανιαία νόσος: παθοφυσιολογία, επιδημιολογικά και προγνωστικά δεδομένα	Στουγιάννος Παύλος
<b>17:30-18:15</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Εκτίμηση στεφανιαίας νόσου στον υπέρτασικό ασθενή: κλινικές ενδείξεις και διαγνωστικός αλγόριθμος	Στουγιάννος Παύλος
<b>18:30-19:15</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Εκτίμηση συγκοπής, ορθοστατικών συνδρόμων και δυσавтоνομιών	Σκιαδάς Ιωάννης
<b>19:15-20:00</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Εκτίμηση συγκοπής, ορθοστατικών συνδρόμων και δυσавтоνομιών	Σκιαδάς Ιωάννης
<b>Πέμπτη</b> <b>3/4/2025</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Πρωτοπαθής υπεραλδοστερονισμός: Μέθοδοι εκτίμησης, διαγνωστικός αλγόριθμος και τεχνικά θέματα	Σαββίδης Χρήστος
<b>15:45-16:30</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Πρωτοπαθής υπεραλδοστερονισμός: Μέθοδοι εκτίμησης, διαγνωστικός αλγόριθμος και τεχνικά θέματα	Σαββίδης Χρήστος
<b>16:45-17:30</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Βαλβιδοπάθειες και υπέρταση	Κασιφ Βασιλική
<b>17:30-18:15</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Αιμορραγία από τον πεπτικό σωλήνα στον καρδιαγγειακό ασθενή	Σιακαβέλλας Σπυρίδων
<b>18:30-19:15</b>	Αγγειακό εγκεφαλικό και υπέρταση	Δευτερογενής πρόληψη ΑΕΕ: ανθυπερτασική αγωγή	Μανιός Ευστάθιος
<b>19:15-20:00</b>	Αγγειακό εγκεφαλικό και υπέρταση	Θεραπεία αιμορραγικού ΑΕΕ	Καργιώτης Οδυσσεάς



<b>Τρίτη</b> <b>8/4/2025</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Επιδημιολογία αρτηριακής υπέρτασης	Πληθυσμιακά οφέλη από τη ρύθμιση της υπέρτασης	Παναγιωτάκος Δημοσθένης Κριστέλη Έλενα
<b>15:45-16:30</b>	Επιδημιολογία αρτηριακής υπέρτασης	Πληθυσμιακές στρατηγικές για πρόληψη και αντιμετώπιση της υπέρτασης	Παναγιωτάκος Δημοσθένης Κριστέλη Έλενα
<b>16:45-17:30</b>	Νεφρικές επιπλοκές υπέρτασης	Κύστες νεφρών, πολυκυστική νόσος νεφρών και υπέρταση	Μαρινάκη Σμαράγδη Φιλίοπουλος Βασίλειος
<b>17:30-18:15</b>	Νεφρικές επιπλοκές υπέρτασης	Κύστες νεφρών, πολυκυστική νόσος νεφρών και υπέρταση	Μαρινάκη Σμαράγδη Φιλίοπουλος Βασίλειος
<b>18:30-19:15</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Υπέρταση και κοιλιακή μαρμαρυγή: παθοφυσιολογία και επιδημιολογία	Τσιούφης Κωνσταντίνος Παπακωνσταντίνου Παντελεήμων
<b>19:15-20:00</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Υπέρταση και κοιλιακή μαρμαρυγή: θεραπευτικές επιλογές	Τσιούφης Κωνσταντίνος Παπακωνσταντίνου Παντελεήμων
<b>Πέμπτη</b> <b>10/4/2025</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Υπέρταση στον ασθενή με κακοήθεια	Καλαϊτζίδης Ρήγας
<b>15:45-16:30</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Υπέρταση στον ασθενή με κακοήθεια	Καλαϊτζίδης Ρήγας
<b>16:45-17:30</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Υπερκοιλιακές και κοιλιακές αρρυθμίες στον υπέρτασικό ασθενή	Κορδαλής Αθανάσιος
<b>17:30-18:15</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Υπερκοιλιακές και κοιλιακές αρρυθμίες στον υπέρτασικό ασθενή	Κορδαλής Αθανάσιος
<b>18:30-19:15</b>	Αίτια υπέρτασης	Αποφρακτική υπνική άπνοια	Τρακαδά Γεωργία
<b>19:15-20:00</b>	Αίτια υπέρτασης	Αποφρακτική υπνική άπνοια	Τρακαδά Γεωργία
<b>Τρίτη</b> <b>29/4/2025</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Αίτια υπέρτασης	Διαταραχές θυρεοειδούς αδένα και καρδιοπάθειες: έμφαση στην υπέρταση	Πέππα Μελπομένη
<b>15:45-16:30</b>	Αίτια υπέρτασης	Διαταραχές θυρεοειδούς αδένα και καρδιοπάθειες: έμφαση στην υπέρταση	Πέππα Μελπομένη
<b>16:45-17:30</b>	Νεφρικές επιπλοκές υπέρτασης	Υπέρταση και περιφερική αγγειοπάθεια: παθοφυσιολογία, επιδημιολογία, διάγνωση και πρόγνωση	Ανδρουλάκης Αριστείδης
<b>17:30-18:15</b>	Νεφρικές επιπλοκές υπέρτασης	Βλάβες οργάνων στόχων-Αγγεία: τεχνική εκτίμησης καρωτιδικής νόσου και περιφερικής αγγειοπάθειας	Ανδρουλάκης Αριστείδης
<b>18:30-19:15</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Υπέρταση, καρδιά και ήπαρ	Κοσκίνας Ιωάννης
<b>19:15-20:00</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Υπέρταση, καρδιά και ήπαρ	Κοσκίνας Ιωάννης

## Μάιος 2025

<b>Τρίτη 6/5/2025</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Επιδημιολογία αρτηριακής υπέρτασης	Επιδημιολογία, ορισμοί δύσκολα ρυθμιζόμενης και ανθεκτικής υπέρτασης	Τσιούφης Κωνσταντίνος
<b>15:45-16:30</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Στεφανιαία μικροκυκλοφορία στην υπέρταση. Τρόποι εκτίμησης της ισχυμίας στο αιμοδυναμικό εργαστήριο	Μίλκας Αναστάσιος
<b>16:45-17:30</b>	Φυσιολογία-Παθφυσιολογία Υπέρτασης	Υπέρταση και διαταραχές γλυκόζης. Αντίσταση στην ινσουλίνη, μεταβολικό σύνδρομο και διαβήτης	Ιωαννίδης Ιωάννης
<b>17:30-18:15</b>	Φυσιολογία-Παθφυσιολογία Υπέρτασης	Ανοσοθεραπεία-καρδιαγγειακές επιπτώσεις	Κοπέας Ηλίας
<b>18:30-19:15</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Γήρανση, αρτηριακή πίεση και καρδιαγγειακό σύστημα: παθφυσιολογία, κλινικές ιδιαιτερότητες και διαχείριση	Πρωτογέρου Αθανάσιος
<b>19:15-20:00</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Γήρανση, αρτηριακή πίεση και καρδιαγγειακό σύστημα: παθφυσιολογία, κλινικές ιδιαιτερότητες και διαχείριση	Πρωτογέρου Αθανάσιος
<b>Πέμπτη 8/5/2025</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Μεταβλητότητα της αρτηριακής πίεσης: ταξινόμηση, τεχνικές μέτρησης και αξιολόγηση	Κόλλιας Αναστάσιος
<b>15:45-16:30</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Mipoca	Τσιούφης Κωνσταντίνος Μαντζουράνης Εμμανουήλ
<b>16:45-17:30</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Επεμβατική πνευμονολογία στον καρδιαγγειακό ασθενή	Στρατάκος Γρηγόριος
<b>17:30-18:15</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Επεμβατική πνευμονολογία στον καρδιαγγειακό ασθενή	Στρατάκος Γρηγόριος
<b>18:30-19:15</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Καρδιακές επιπτώσεις στον ασθενή με ρευματικό νόσημα	Βασιλόπουλος Δημήτριος
<b>19:15-20:00</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Καρδιακές επιπτώσεις στον ασθενή με ρευματικό νόσημα	Βασιλόπουλος Δημήτριος
<b>Τρίτη 13/5/2025</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Αίτια υπέρτασης	Ενδοκρινική υπέρταση: ακρομεγαλία Υπέρταση λευκής μπλουζας	Αγγελούση Άνα Κώσης Βασίλειος Αντζά Χριστίνα
<b>15:45-16:30</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης		

<b>16:45-17:30</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Γενετική ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Μήλιου Αντιγόνη
<b>17:30-18:15</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Μενδελιανές μορφές υπέρτασης. Μέθοδοι εκτίμησης-διαγνωστικός αλγόριθμος και τεχνικά θέματα	Μήλιου Αντιγόνη
<b>18:30-19:15</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Υπέρταση κύησης και λοχειάς: παθοφυσιολογία	Θωμόπουλος Κωνσταντίνος
<b>19:15-20:00</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Υπέρταση κύησης και λοχειάς: κλινικοί φαινότυποι	Θωμόπουλος Κωνσταντίνος
<b>Πέμπτη 15/5/2025</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Αρτηριακή υπέρταση στους αθλητές: μηχανισμοί, αίτια και διερεύνηση	Τσιουφής Κωνσταντίνος Κασιακόγιας Αλέξανδρος
<b>15:45-16:30</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Αθλητική καρδιά, υπέρταση και υπερτροφία αριστερής κοιλίας	Τσιουφής Κωνσταντίνος Κασιακόγιας Αλέξανδρος
<b>16:45-17:30</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Ο ασθενής με υπέρταση ή/και διηθητική μυοκαρδιοπάθεια	Μπριασούλης Αλέξανδρος
<b>17:30-18:15</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Ο ασθενής με υπέρταση ή/και διηθητική μυοκαρδιοπάθεια	Μπριασούλης Αλέξανδρος
<b>18:30-19:15</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Λιπώδης διήθηση ήπατος και υπέρταση	Μάνη Ηλιάνα
<b>19:15-20:00</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Λιπώδης διήθηση ήπατος και υπέρταση	Μάνη Ηλιάνα
<b>Τρίτη 20/5/2025</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Επιδημιολογία αρτηριακής υπέρτασης	Οργάνωση και λειτουργία κέντρου υπέρτασης	Στεργίου Γεώργιος
<b>15:45-16:30</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Εξελίξεις στην υπερηχογραφία των αγγείων	Γολεμάτη Σπυρέτα
<b>16:45-17:30</b>	Διαγνωστική προσέγγιση ιδιοπαθούς και δευτεροπαθούς υπέρτασης	Υπερτροφία μυοκαρδίου σε αρτηριακή υπέρταση. Διαφορική διάγνωση με μυοκαρδιοπάθειες από εναπόθεση	Τσιουφής Κωνσταντίνος Λιατάκης Ιωάννης
<b>17:30-18:15</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Σεξουαλική δυσλειτουργία και υπέρταση. Διάγνωση-Πρόγνωση	Βλαχόπουλος Χαράλαμπος Ιωακείμης Νικόλαος

<b>17:30-18:15</b>	Καρδιαγγειακές επιπλοκές υπέρτασης	Σεξουαλική δυσλειτουργία και υπέρταση. Διάγνωση-Πρόγνωση	Βλαχόπουλος Χαράλαμπος Ιωακείμης Νικόλαος
<b>18:30-19:15</b>	Αγγειακό εγκεφαλικό και υπέρταση	ΑΥ και έκπτωση ανώτερων νοητικών λειτουργιών	Παπαγεωργίου Σωκράτης
<b>19:15-20:00</b>	Αγγειακό εγκεφαλικό και υπέρταση	ΑΥ και έκπτωση ανώτερων νοητικών λειτουργιών	Παπαγεωργίου Σωκράτης

## Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ

Οκτώβριος 2024

<b>Δευτέρα</b> <b>30/09/2024</b> <b>15:00-15:45</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Εισαγωγή	Τσιουφής Κωνσταντίνος Μάγκας Νικόλαος
<b>15:45-16:30</b>	Επείγουσα υπέρταση	Επείγουσα και υπερεπείγουσα υπέρταση: ορισμοί- επίπτωση	Φραγκούλης Χρήστος
<b>16:45-17:30</b>	Επείγουσα υπέρταση	Υπερτασική εγκεφαλοπάθεια	Σαββόπουλος Χρήστος
<b>17:30-18:15</b>	Επείγουσα υπέρταση	Υπερτασική εγκεφαλοπάθεια	Σαββόπουλος Χρήστος
<b>18:30-19:15</b>	Επείγουσα υπέρταση	Η υπέρταση στις σπειραματικές παθήσεις	Δαμιανάκη Αικατερίνη
<b>19:15-20:00</b>	Παρουσιάσεις διπλωματικών εργασιών προηγούμενων ετών		
<b>Τετάρτη</b> <b>2/10/2024</b> <b>15:00-15:45</b>	Βιοστατιστική και μεθοδολογία της έρευνας	Είδη μελετών: Περιγραφικές μελέτες, μελέτες παρατήρησης, πειραματικές μελέτες, μελέτες παρέμβασης	Σεργεντάνης Θεόδωρος
<b>15:45-16:30</b>	Βιοστατιστική και μεθοδολογία της έρευνας	Περιγραφική Επιδημιολογία: χαρακτηριστικά ατόμου, τόπου, χρόνου	Σεργεντάνης Θεόδωρος
<b>16:45-17:30</b>	Βιοστατιστική και μεθοδολογία της έρευνας	Είδη μεταβλητών: ποσοτικές, κατηγορικές, ποιοτικές μεταβλητές. Κατανομές. Περιγραφική στατιστική: μέτρα θέσης και διασποράς. Συντελεστής ασυμμετρίας και κύρτωσης	Σεργεντάνης Θεόδωρος
<b>17:30-18:15</b>	Βιοστατιστική και μεθοδολογία της έρευνας	Εισαγωγή στους επιδημιολογικούς δείκτες επιπολασμού, επίπτωσης και θνησιμότητας. Εισαγωγή στους επιδημιολογικούς δείκτες επιπολασμού, επίπτωσης και θνησιμότητας	Σεργεντάνης Θεόδωρος
<b>18:30-19:15</b> <b>19:15-20:00</b>	Παρουσιάσεις διπλωματικών εργασιών προηγούμενων ετών		
<b>Δευτέρα</b> <b>7/10/2024</b> <b>15:00-15:45</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Μυελοδυσπλασία και καρδιοαγγειογενεφρικά νοσήματα	Γιαννούλη Σταυρούλα
<b>15:45-16:30</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Μυελοδυσπλασία και καρδιοαγγειογενεφρικά νοσήματα	Γιαννούλη Σταυρούλα
<b>16:45-17:30</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Οφέλη αντιυπερτασικής αγωγής ανά κατηγορία αντιυπερτασικών φαρμάκων στο συνολικό καρδιαγγειακό κίνδυνο	Θωμόπουλος Κωνσταντίνος
<b>17:30-18:15</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Τεκμηρίωση του οφέλους της αντιυπερτασικής αγωγής στο συνολικό καρδιαγγειακό κίνδυνο	Θωμόπουλος Κωνσταντίνος
<b>18:30-19:15</b>	Επεμβατική θεραπεία υπέρτασης	Διαταραχές επινεφριδίων: Ενδείξεις και μέθοδοι επεμβατικής αντιμετώπισης	Μαρκογιαννάκης Χαρίδημος
<b>19:15-20:00</b>	Παρουσιάσεις διπλωματικών εργασιών προηγούμενων ετών		

<b>Τετάρτη</b> <b>9/10/2024</b> <b>15:00-15:45</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Χρόνια νεφρική νόσος και υπέρταση-Τρέχουσα θεώρηση	Πασαδάκης Πλουμής
<b>15:45-16:30</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Χρόνια νεφρική νόσος και υπέρταση-Τρέχουσα θεώρηση	Πασαδάκης Πλουμής
<b>16:45-17:30</b>	Βιοστατιστική και μεθοδολογία της έρευνας	Αναλυτική επιδημιολογία: σχετικός κίνδυνος, αποδοτέος κίνδυνος	Σεργεντάνης Θεόδωρος
<b>17:30-18:15</b>	Βιοστατιστική και μεθοδολογία της έρευνας	Το διάστημα εμπιστοσύνης	Σεργεντάνης Θεόδωρος
<b>18:30-19:15</b>	Βιοστατιστική και μεθοδολογία της έρευνας	Βασικές αρχές αιτιολογικής συσχέτισης - Έλεγχοι υποθέσεων, είδη σφαλμάτων, συγχυτικοί παράγοντες	Σεργεντάνης Θεόδωρος
<b>19:15-20:00</b>	Βιοστατιστική και μεθοδολογία της έρευνας	Δειγματοληψία και καθορισμός μεγέθους δείγματος – υπολογισμοί ισχύος	Σεργεντάνης Θεόδωρος
<b>Δευτέρα</b> <b>14/10/2024</b> <b>15:00-15:45</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Λοιμώξεις αναπνευστικού συστήματος σε καρδιαγγειακού ασθενείς	Πουλάκου Γαρυφαλλιά
<b>15:45-16:30</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Λοιμώξεις αναπνευστικού συστήματος σε καρδιαγγειακού ασθενείς	Πουλάκου Γαρυφαλλιά
<b>16:45-17:30</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Θεραπευτικοί αλγόριθμοι για αρχική φαρμακευτική παρέμβαση – Από το χθές στο σήμερα	Πρωτογέρου Αθανάσιος
<b>17:30-18:15</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Θεραπευτικοί αλγόριθμοι για αρχική φαρμακευτική παρέμβαση – Από το χθές στο σήμερα	Πρωτογέρου Αθανάσιος
<b>18:30-19:15</b>	Υγιειονοδιαίτητικές παρεμβάσεις και υπέρταση	Μείωση της προσλαμβανόμενης ποσότητας άλατος και επίδραση στην αρτηριακή πίεση	Ζαμπέλας Αντώνιος Καράτζη Καλλιόπη
<b>19:15-20:00</b>	Υγιειονοδιαίτητικές παρεμβάσεις και υπέρταση	Μείωση της κατανάλωσης άλατος. Πόσο χαμηλή θεωρείται χαμηλή? – Υποκατάστατα άλατος	Ζαμπέλας Αντώνιος Καράτζη Καλλιόπη
<b>Τετάρτη</b> <b>16/10/2024</b> <b>15:00-15:45</b>	Βιοστατιστική και μεθοδολογία της έρευνας	Παραμετρικές και μη παραμετρικές δοκιμασίες συνεχών μεταβλητών: t-test, ANOVA, Mann-Whitney, Kruskal-Wallis, Wilcoxon. Έλεγχοι κανονικότητας – Λογισμικά στατιστικής ανάλυσης	Σεργεντάνης Θεόδωρος
<b>15:45-16:30</b>	Βιοστατιστική και μεθοδολογία της έρευνας	Παραμετρικές και μη παραμετρικές δοκιμασίες συσχέτισης – Λογισμικά στατιστικής ανάλυσης	Σεργεντάνης Θεόδωρος

<b>16:45-17:30</b>	Βιοστατιστική και Μεθοδολογία της έρευνας	Στατιστική εκτίμηση συσχετίσεων κατηγορικών μεταβλητών: $\chi^2$ , McNemar – Λογισμικά στατιστικής ανάλυσης	Σεργεντάνης Θεόδωρος
<b>17:30-18:15</b>	Βιοστατιστική και Μεθοδολογία της έρευνας	Μελέτες ασθενών-μαρτύρων: σχεδιασμός και διεξαγωγή	Σεργεντάνης Θεόδωρος
<b>18:30-19:15</b> <b>19:15-20:00</b>	Παρουσιάσεις διπλωματικών εργασιών προηγούμενων ετών		
<b>Δευτέρα</b> <b>21/10/2024</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Επεμβατική θεραπεία υπέρτασης	Στένωση ισθμού αορτής: Θεραπευτική προσέγγιση και επεμβατική αντιμετώπιση	Τζίφα Αφροδίτη
<b>15:45-16:30</b>	Επεμβατική θεραπεία υπέρτασης	Στένωση ισθμού αορτής: Θεραπευτική προσέγγιση και επεμβατική αντιμετώπιση	Τζίφα Αφροδίτη
<b>16:45-17:30</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Το ενδοθήλιο στην υπέρταση	Γκαλιαγκούση Ευγενία
<b>17:30-18:15</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Ορθοστατική υπέρταση και καρδιαγγειακά νοσήματα	Τριανταφύλλου Αρετή
<b>18:30-19:15</b>	Υγιεινοδιατροφικές παρεμβάσεις και υπέρταση	Αλκοόλ και υπέρταση. Φαρμακευτικές και μη στρατηγικές για την αποφυγή υπερκατανάλωσης αλκοόλ	Βλαχόπουλος Χαράλαμπος Ιωακεμίδης Νικόλαος
<b>19:15-20:00</b>	Υγιεινοδιατροφικές παρεμβάσεις και υπέρταση	Επίδραση της κατανάλωσης καφεΐνης στην αρτηριακή πίεση και συστάσεις για υπέρτασικούς	Βλαχόπουλος Χαράλαμπος Ιωακεμίδης Νικόλαος
<b>Τετάρτη</b> <b>23/10/2024</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Συγκλυμμένη υπέρταση	Στεργίου Γεώργιος
<b>15:45-16:30</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Υπέρταση λευκής μπλούζας	Στεργίου Γεώργιος
<b>16:45-17:30</b>	Βιοστατιστική και μεθοδολογία της έρευνας	Προοπτικές μελέτες: σχεδιασμός, διεξαγωγή και αξιολόγηση συστηματικών σφαλμάτων	Σεργεντάνης Θεόδωρος
<b>17:30-18:15</b>	Βιοστατιστική και μεθοδολογία της έρευνας	Μελέτες επιβίωσης και προοπτικών συσχετίσεων: καμπύλες Kaplan-Meier, παλινδρόμηση κατά Cox	Σεργεντάνης Θεόδωρος
<b>18:30-19:15</b>	Βιοστατιστική και μεθοδολογία της έρευνας	Τυχαίοποιημένες κλινικές μελέτες – Μέθοδοι τυχαίοποίησης και τυφλοποίησης	Σεργεντάνης Θεόδωρος
<b>19:15-20:00</b>	Βιοστατιστική και μεθοδολογία της έρευνας	Αξιολόγηση συστηματικών σφαλμάτων στις τυχαίοποιημένες κλινικές μελέτες	Σεργεντάνης Θεόδωρος
<b>Τετάρτη</b> <b>30/10/2024</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Βιοστατιστική και μεθοδολογία της έρευνας	Συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση: βασικές αρχές και κατευθυντήριες οδηγίες	Σεργεντάνης Θεόδωρος

<b>15:45-16:30</b>	Βιοστατιστική και μεθοδολογία της έρευνας	Συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση: διερεύνηση ετερογένειας, μετα-παλινδρόμηση, συστηματικό σφάλμα δημοσίευσης	Σεργεντάνης Θεόδωρος
<b>16:45-17:30</b>	Επεμβατική θεραπεία υπέρτασης	Διαταραχές επινεφριδίων: Αλγόριθμοι φαρμακευτικής προσέγγισης	Παδίτης Γεώργιος
<b>17:30-18:15</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Αλληλεπιδράσεις φαρμάκων, καρδιαγγειακά αποτελέσματα στις ψυχικές διαταραχές	Μιχόπουλος Ιωάννης
<b>18:30-19:15</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Συσκευές υποστήριξης αναπνοής-γενικές αρχές	Σιέμπος Ηλίας
<b>19:15-20:00</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Συσκευές υποστήριξης αναπνοής-γενικές αρχές	Σιέμπος Ηλίας



**Νοέμβριος 2024**

<b>Δευτέρα 4/11/2024</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Αντιυπερτασική αγωγή σε διαβητικό ασθενή	Μακρυλάκης Κωνσταντίνος
<b>15:45-16:30</b>	Επείγουσα υπέρταση	Προεκλαμψία-Εκλαμψία-HELLP	Γκαλιαγκούση Ευγενία
<b>16:45-17:30</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	ΧΑΠ και καρδιαγγειακές παθήσεις	Τουμπανάκης Δημήτριος
<b>17:30-18:15</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	ΧΑΠ και καρδιαγγειακές παθήσεις	Τουμπανάκης Δημήτριος
<b>18:30-19:15</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης σε: νέους, ενήλικες, υπερήλικες	Μαρκέτου Μαρία
<b>19:15-20:00</b>	Παρουσιάσεις διπλωματικών εργασιών προηγούμενων ετών		
<b>Τετάρτη 6/11/2024</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Βιοστατιστική και μεθοδολογία της έρευνας	ΓΡΑΠΤΗ ΠΡΟΟΔΟΣ 1	Σεργεντάνης Θεόδωρος
<b>15:45-16:30</b>	Βιοστατιστική και μεθοδολογία της έρευνας	ΓΡΑΠΤΗ ΠΡΟΟΔΟΣ 1	Σεργεντάνης Θεόδωρος
<b>16:45-17:30</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Ηπατοξικότητα καρδιαγγειακών φαρμάκων	Αλεξοπούλου Αλεξάνδρα
<b>17:30-18:15</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Αντιυπερτασική αγωγή σε εγκατεστημένη διαβητική μικροαγγειοπάθεια και νεφροπάθεια	Θανοπούλου Αναστασία
<b>18:30-19:15</b>	Επείγουσα υπέρταση	Οξεία αορτικά σύνδρομα και σοβαρή υπέρταση	Αγγουράς Δημήτριος
<b>19:15-20:00</b>	Επείγουσα υπέρταση	Οξεία αορτικά σύνδρομα και σοβαρή υπέρταση	Αγγουράς Δημήτριος
<b>Δευτέρα 11/11/2024</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Υγιεινοδιαιτητικές παρεμβάσεις και υπέρταση	Επιθυμητό σωματικό βάρος και καρδιαγγειακή υγεία- Απώλεια βάρους και οφέλη σε υπερτασικά άτομα	Εμμανουήλ Ελένη
<b>15:45-16:30</b>	Υγιεινοδιαιτητικές παρεμβάσεις και υπέρταση	Νευροορμονική ρύθμιση πείνας και κορεσμού- στρατηγικές για τη διατήρηση του σωματικού βάρους	Εμμανουήλ Ελένη
<b>16:45-17:30</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Ρευματοειδής αρθρίτιδα- Υπέρταση και καρδιαγγειακά νοσήματα	Φανουριάκης Αντώνιος
<b>17:30-18:15</b>	Επείγουσα υπέρταση	Σοβαρή επίσπαξη και υπερτασική αιχμή	Κικίδης Δημήτριος
<b>18:30-19:15</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Ρύθμιση αρτηριακής πίεσης στον ασθενή με χρόνια νεφρική νόσο	Παπαχρήστου Ευάγγελος
<b>19:15-20:00</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Υπερτασική αμφιβληστροειδοπάθεια	Δαγαλάκη Ιωάννα

<b>Δευτέρα</b> <b>18/11/2024</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Θεραπευτικές επιλογές σε καρδιαγγειακούς ασθενείς με πνευμονική ίνωση	Μάναλη Ευφροσύνη
<b>15:45-16:30</b>	Επείγουσα υπέρταση	Ενδοκράνια και υπαραχνοειδής αιμορραγία στον υπερτασικό ασθενή	Ντόσκας Τριαντάφυλλος
<b>16:45-17:30</b>	Επεμβατική θεραπεία υπέρτασης	Ελκώδης κολίτιδα και καρδιαγγειακά νοσήματα	Παπαθεοδωρίδης Γεώργιος Καρατζάς Παντελεήμων
<b>17:30-18:15</b>	Επεμβατική θεραπεία υπέρτασης	Ελκώδης κολίτιδα και καρδιαγγειακά νοσήματα	Παπαθεοδωρίδης Γεώργιος Καρατζάς Παντελεήμων
<b>18:30-19:15</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Γνωσιακές διαταραχές και υπέρταση	Κοντοάγγελος Κωνσταντίνος
<b>19:15-20:00</b>	Επεμβατική θεραπεία υπέρτασης	Άνοια, Alzheimer	Κοντοάγγελος Κωνσταντίνος
<b>19:15-20:00</b>	Επεμβατική θεραπεία υπέρτασης	Άνοια, Alzheimer	Κοντοάγγελος Κωνσταντίνος
<b>Τετάρτη</b> <b>20/11/2024</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Βιοστατιστική και μεθοδολογία της έρευνας	Κλινική επιδημιολογία: Ευαισθησία, ειδικότητα, ακρίβεια	Σεργεντάνης Θεόδωρος
<b>15:45-16:30</b>	Βιοστατιστική και μεθοδολογία της έρευνας	Κλινική επιδημιολογία: θετική και αρνητική προγνωστική αξία, καμπύλες ROC	Σεργεντάνης Θεόδωρος
<b>16:45-17:30</b>	Υγιεινοδιαιτητικές παρεμβάσεις και υπέρταση	Οφέλη από την προσθήκη φρούτων και λαχανικών στην καθημερινή διατροφή. Τροφές ολικής άλεσης και το συνδυαστικό όφελός τους στην καρδιαγγειακή υγεία.	Πασπαλιάρη Σοφία
<b>17:30-18:15</b>	Υγιεινοδιαιτητικές παρεμβάσεις και υπέρταση	Γαλακτοκομικά προϊόντα και συστάσεις σε υπερτασικούς ασθενείς. Ο ιδιαίτερος ρόλος του καλίου και του ασβεστίου	Πασπαλιάρη Σοφία
<b>18:30-19:15</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Νευροενδοκρινικοί όγκοι και υπέρταση	Στρατάκης Κωνσταντίνος
<b>19:15-20:00</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Νευροενδοκρινικοί όγκοι και υπέρταση	Στρατάκης Κωνσταντίνος
<b>Δευτέρα</b> <b>25/11/2024</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Λοίμωξη στον καρδιαγγειακο- νεφρικό ασθενή. Γενική θεώρηση. Καρδιαγγειακές επιδράσεις των αντιβιοτικών	Μίχας Κωνσταντίνος
<b>15:45-16:30</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Λοίμωξη στον καρδιαγγειακο- νεφρικό ασθενή. Γενική θεώρηση. Καρδιαγγειακές επιδράσεις των αντιβιοτικών	Μίχας Κωνσταντίνος
<b>16:45-17:30</b>	Υγιεινοδιαιτητικές παρεμβάσεις και υπέρταση	Συμπεριφορική καρδιολογία	Πολίτης Αντώνιος Φραγκούλης Χρήστος
<b>17:30-18:15</b>	Υγιεινοδιαιτητικές παρεμβάσεις και υπέρταση	Συμπεριφορική καρδιολογία	Πολίτης Αντώνιος Φραγκούλης Χρήστος
<b>18:30-19:15</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Θεραπευτικοί χειρισμοί σε υπερτασικούς με περιφερική αγγειοπάθεια	Σταματελόπουλος Κίμωνας

<b>19:15-20:00</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Θεραπευτικοί χειρισμοί σε υπερτασικούς με περιφερική αγγειοπάθεια	Σταματελόπουλος Κίμωνας
<b>Τετάρτη</b> <b>27/11/2024</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Φαιοχρωμοκύττωμα	Αγγελούση Άννα
<b>15:45-16:30</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Σύνδρομο Cushing	Αγγελούση Άννα
<b>16:45-17:30</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Αντιπερασική αγωγή σε αιμοκαθαριζόμενους. Πότε, ποια και σε ποιούς	Σαραφίδης Παντελεήμων Φωτεινή Ιατρίδη
<b>17:30-18:15</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Αντιπερασική αγωγή σε αιμοκαθαριζόμενους. Πότε, ποια και σε ποιούς	Σαραφίδης Παντελεήμων Φωτεινή Ιατρίδη
<b>18:30-19:15</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Συστηματικός ερυθματώδης λύκος	Τεκτονίδου Μαρία
<b>19:15-20:00</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Αντιφωσφολιπιδικό σύνδρομο και καρδιαγγειακές παθήσεις, Τρέχουσα θεώρηση	Τεκτονίδου Μαρία

## Δεκέμβριος 2024

<b>Δευτέρα</b> <b>2/12/2024</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Επεμβατική θεραπεία υπέρτασης	Απονεύρωση νεφρού: Κατευθυντήριες οδηγίες	Τσιούφης Κωνσταντίνος Κωνσταντινίδης Δημήτριος
<b>15:45-16:30</b>	Επεμβατική θεραπεία υπέρτασης	Αντικαρκινικά φάρμακα και καρδιαγγειακό σύστημα	Ζαγουρή Φλώρα
<b>16:45-17:30</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Ορθοστατική υπόταση	Τσιούφης Κωνσταντίνος Μάγκας Νικόλαος
<b>17:30-18:15</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Ορθοστατική υπόταση	Τσιούφης Κωνσταντίνος Μάγκας Νικόλαος
<b>18:30-19:15</b>	Επεμβατική θεραπεία υπέρτασης	Νεφραγγειακή υπέρταση - Ινομυώδης δυσπλασία, Στένωση νεφρικών αρτηριών. Επιδημιολογία, διαγνωστική προσέγγιση	Παπασωτηρίου Μάριος
<b>19:15-20:00</b>	Επεμβατική θεραπεία υπέρτασης	Νεφραγγειακή υπέρταση - Ινομυώδης δυσπλασία, Στένωση νεφρικών αρτηριών. Πότε και πώς αντιμετωπίζεται με αγγειοπλαστική-stent	Τσιούφης Κωνσταντίνος Σουλαϊδόπουλος Στέργιος
<b>Τετάρτη</b> <b>4/12/2024</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Ενδοκαρδίτιδα φυσικών βαλβίδων	Πηρουνάκη Μαρία
<b>15:45-16:30</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Ενδοκαρδίτιδα φυσικών βαλβίδων	Πηρουνάκη Μαρία
<b>16:45-17:30</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Συμπαθητική απονεύρωση νεφρικών αρτηριών - Δεδομένα αποτελεσματικότητας και ασφάλειας	Τσιούφης Κωνσταντίνος Τατάκης Φώτιος-Παναγιώτης
<b>17:30-18:15</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Αντιυπερτασική αγωγή σε γυναίκες αναπαραγωγικής ηλικίας	Θωμόπουλος Κωνσταντίνος
<b>18:30-19:15</b>	Υγιειονοδιαπτικές παρεμβάσεις και υπέρταση	Κάπνισμα, καρδιαγγειακή υγεία και υπέρταση	Παπαϊωάννου Ανδριάνα
<b>19:15-20:00</b>	Υγιειονοδιαπτικές παρεμβάσεις και υπέρταση	Στρατηγικές για τη διακοπή καπνίσματος: 1. Συμπεριφορική θεραπεία 2. Φαρμακευτική υποκατάσταση Ηλεκτρονικό τσιγάρο;	Παπαϊωάννου Ανδριάνα

<b>Δευτέρα</b> <b>9/12/2024</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Επείγουσα υπέρταση	Επείγουσα υπερηχογραφία/ υπερηχογραφία πνευμόνων για τον καρδιολόγο	Πολυζωγοπούλου Ευτυχία
<b>15:45-16:30</b>	Επείγουσα υπέρταση	Επείγουσα υπερηχογραφία/ υπερηχογραφία πνευμόνων για τον καρδιολόγο	Πολυζωγοπούλου Ευτυχία
<b>16:45-17:30</b>	Υγιεινοδιαιτητικές παρεμβάσεις και υπέρταση	Άσκηση και τα οφέλη της στην καρδιαγγειακή υγεία Η αξία της προαγωγής της βάδισης στην καθημερινότητα	Ξάνθης Δημήτριος
<b>17:30-18:15</b>	Υγιεινοδιαιτητικές παρεμβάσεις και υπέρταση	Ισομετρική έναντι ισοτονικής άσκησης Συστηματική αερόβια άσκηση σε υπέρτασικά άτομα	Ξάνθης Δημήτριος
<b>18:30-19:15</b>	Υγιεινοδιαιτητικές παρεμβάσεις και υπέρταση	Η μεσογειακή διατροφή και η συνεισφορά της στην καρδιαγγειακή υγεία	Αρκαδιανός Ιωάννης
<b>19:15-20:00</b>	Υγιεινοδιαιτητικές παρεμβάσεις και υπέρταση	Πηγές πρόσληψης λίπους, Εκπαίδευση κοινού για την επιλογή του σωστού λίπους	Αρκαδιανός Ιωάννης
<b>Τετάρτη</b> <b>11/12/2024</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Βιοστατιστική και μεθοδολογία της έρευνας	Συστηματική Ανασκόπηση και Μετα-ανάλυση: Πρακτική άσκηση - προφορικές παρουσιάσεις	Σεργεντάνης Θεόδωρος
<b>15:45-16:30</b>	Βιοστατιστική και μεθοδολογία της έρευνας	Συστηματική Ανασκόπηση και Μετα-ανάλυση: Πρακτική άσκηση - προφορικές παρουσιάσεις	Σεργεντάνης Θεόδωρος
<b>16:45-17:30</b>	Βιοστατιστική και μεθοδολογία της έρευνας	Συστηματική Ανασκόπηση και Μετα-ανάλυση: Πρακτική άσκηση - προφορικές παρουσιάσεις	Σεργεντάνης Θεόδωρος
<b>17:30-18:15</b>	Βιοστατιστική και μεθοδολογία της έρευνας	Συστηματική Ανασκόπηση και Μετα-ανάλυση: Πρακτική άσκηση - προφορικές παρουσιάσεις	Σεργεντάνης Θεόδωρος
<b>18:30-19:15</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Επίδραση της ηχορύπανσης, μόλυνσης της ατμόσφαιρας, και της κλιματικής αλλαγής στα επίπεδα της πίεσης	Γράσσοσ Χαράλαμπος
<b>19:15-20:00</b>	Φαρμακευτική θεραπεία υπέρτασης	Επίδραση της ηχορύπανσης, μόλυνσης της ατμόσφαιρας, και της κλιματικής αλλαγής στα επίπεδα της πίεσης	Γράσσοσ Χαράλαμπος
<b>Δευτέρα</b> <b>16/12/2024</b>			
<b>15:00-15:45</b>	Παρουσιάσεις διπλωματικών εργασιών προηγούμενων ετών		
<b>15:45-16:30</b>			
<b>16:45-17:30</b>			
<b>17:30-18:15</b>			
<b>18:30-19:15</b>			
<b>19:15-20:00</b>			

Ιανουάριος 2025

Τετάρτη  
8/1/2025  
15:00-15:45  
15:45-16:30  
16:45-17:30  
17:30-18:15  
18:30-19:15  
19:15-20:00

Cardiorenal

## **Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ**

10 Φεβρουαρίου 2025- 23 Μαΐου 2025

### **Κλινική άσκηση**

- Ιατρεία Υπέρτασης Ιπποκρατείου Νοσοκομείου (Μονάδα Υπέρτασης της Α' Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής Κλινικής και Αντιυπερτασικό Ιατρείο του Καρδιολογικού Τμήματος)
- Μονάδα Τεχνητού Νεφρού Ιπποκρατείου Νοσοκομείου
- Τμήμα Επειγόντων Περιστατικών Ιπποκρατείου Νοσοκομείου
- Κέντρο Υπέρτασης Γ' Πανεπιστημιακής Παθολογικής Κλινικής Νοσοκομείου Σωτηρία
- Νεφρολογική Κλινική του Λαϊκού Νοσοκομείου Αθηνών

### **Εκπόνηση Διπλωματικής εργασίας**





# Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών

Διδάσκοντες

**A****ΑΓΓΕΛΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ**

Καθηγήτρια Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
 Υπεύθυνη Εργαστηρίου Δυναμικής Υπερηχογραφίας  
 Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο  
 Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΑΓΓΕΛΟΥΣΗ ANNA**

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παθολογίας-Ενδοκρινολογίας,  
 Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
 Υπεύθυνη εξωτερικού ιατρείου σπάνιων επινεφριδιακών  
 νεοπλασμάτων  
 Α' Παθολογική Κλινική, Λαϊκό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών

**ΑΓΓΟΥΡΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ**

Καθηγητής Καρδιοχειρουργικής, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
 Διευθυντής Πανεπιστημιακής Καρδιοχειρουργικής Κλινικής,  
 Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αττικόν»

**ΑΖΝΑΟΥΡΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ**

Επιμελητής  
 Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο  
 Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΑΘΑΝΑΣΑΚΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ**

Επίκουρος Καθηγητής  
 Τμήμα Πολιτικών Δημόσιας Υγείας  
 Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής

**ΑΛΞΕΟΠΟΥΛΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ**

Καθηγήτρια Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
 Β' Παθολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΑΝΔΡΙΚΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ**

Διευθυντής Α' Καρδιολογικής Κλινικής-Εργαστηρίου  
 Ηλεκτροφυσιολογίας  
 Νοσοκομείο Ερρίκος Ντυνάν

**ΑΝΔΡΙΚΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ**

Επιμελητής  
 Επιστημονικός Συνεργάτης Μονάδας Υπέρτασης  
 Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΑΝΔΡΟΥΛΑΚΗΣ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ**

Διευθυντής Καρδιολογικού Τμήματος  
 Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΑΝΤΖΑ ΧΡΙΣΤΙΝΑ**

Επίκουρη Καθηγήτρια Παθολογίας-Υπέρτασης, Ιατρική Σχολή,  
 ΑΠΘ

**ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΧΡΗΣΤΟΣ-ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ**

Επιστημονικός συνεργάτης  
 Μονάδα ηλεκτροφυσιολογίας και βηματοδότησης,  
 πρότυπο κέντρο καρδιάς και αγγείων Ιατρικό Κέντρο Αθηνών

**ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ ΑΛΕΞΙΟΣ**

Ακαδημαϊκός Υπότροφος, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
 Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο  
 Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΑΡΓΥΡΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ**

Επιμελητής  
 Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αλεξάνδρα»

**ΑΡΚΑΔΙΑΝΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ**

Ιατρός Γενικής Ιατρικής  
 European Lifestyle Medicine Organization  
 SCOPE Certified (Specialist Certification of Obesity Professional  
 Education)

**ΑΡΣΕΝΟΣ ΠΕΤΡΟΣ**

Επιστημονικός Συνεργάτης  
 Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο  
 Αθηνών Ιπποκράτειο

**B****ΒΑΒΟΥΡΑΝΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ**

Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
 Διευθυντής Γ' Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής Κλινικής, Γενικό  
 Νοσοκομείο «Η Σωτηρία»

**ΒΑΪΝΑ ΣΟΦΙΑ**

Επιμελήτρια  
 Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο  
 Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΒΑΡΣΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ**

Επιμελητής  
 Τμήμα Επειγόντων Περιστατικών, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών  
 Ιπποκράτειο

**ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ**

Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής  
 ΕΥΡΩΚΛΙΝΙΚΗ Αθηνών

**ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ**

Καθηγητής Παθολογίας-Ρευματολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
 Β' Παθολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών  
 Ιπποκράτειο

**ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΥ ΣΟΦΙΑ**

Επίκουρη Καθηγήτρια Νευρολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Α' Νευρολογική Κλινική,  
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αιγινήτειο»

**ΒΕΛΙΔΑΚΗ ΑΝΤΙΓΟΝΗ**

Επιμελήτρια  
Λαϊκό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών

**ΒΕΜΜΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ**

τ. Διευθυντής, Υπεύθυνος Μονάδας Οξέων Εγκεφαλικών  
Επεισοδίων  
Θεραπευτική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αλεξάνδρα»

**ΒΕΛΟΝΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ**

Επίκουρος Καθηγητής Ακτινοδιαγνωστικής, Ιατρική Σχολή,  
ΕΚΠΑ  
Β' Εργαστήριο Ακτινολογίας, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αττικόν»  
Μονάδα Έρευνας Ακτινολογίας Β' Εργαστηρίου Ακτινολογίας,  
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αιγινήτειο»

**ΒΕΡΓΑΔΗΣ ΧΡΥΣΟΒΑΛΑΝΤΗΣ**

Επιμελητής  
Τμήμα Διαγνωστικής και Επεμβατικής Ακτινολογίας, Λαϊκό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών

**ΒΛΑΧΑΚΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ**

Ομότιμος Καθηγητής Παθολογίας-Νεφρολογίας, Ιατρική Σχολή,  
ΕΚΠΑ

**ΒΛΑΧΟΠΟΥΛΟΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ**

Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**Γ**

**ΓΑΛΥΦΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ**

Επιστημονικός Συνεργάτης  
Α' Προπαιδευτική Χειρουργική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΓΕΩΡΓΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ**

Επικουρικός Επιμελητής, Μονάδα Καρδιομεταβολικού Συνδρόμου  
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΓΙΑΝΝΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ**

Επιμελήτρια Νεφρολογικού Τμήματος  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΓΙΑΝΝΟΥΛΗ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ**

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παθολογίας-Αιματολογίας,  
Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Β' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΓΚΑΛΙΑΓΚΟΥΣΗ ΕΥΓΕΝΙΑ**

Καθηγήτρια Παθολογίας-Υπέρτασης, Ιατρική Σχολή, ΑΠΘ  
Director of ESH Hypertension Excellence Center  
Γ' Παθολογική Κλινική,  
Νοσοκομείο Παπαγεωργίου Θεσσαλονίκης

**ΓΚΑΤΖΟΥΛΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ**

Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Υπεύθυνος Ηλεκτροφυσιολογικού Εργαστηρίου  
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΓΚΟΥΖΙΟΥΤΑ ΑΓΓΕΛΙΚΗ**

Επιμελήτρια  
Μονάδα Καρδιακής Ανεπάρκειας και Μεταμοσχεύσεων,  
Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό κέντρο

**ΓΟΛΕΜΑΤΗ ΣΠΥΡΕΤΤΑ**

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Βιοϊατρικής Τεχνολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Α' Κλινική Εντατικής Θεραπείας, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Ο Ευαγγελισμός»

**ΓΡΑΣΣΟΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ**

Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής  
Γενικό Νοσοκομείο Αττικής «ΚΑΤ»  
Επισκέπτης Καθηγητής, Ιατρική Σχολή,  
Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου

**Δ**

**ΔΑΓΑΛΑΚΗ ΙΩΑΝΝΑ**

Διευθύντρια Οφθαλμολογικού Τμήματος,  
Υπεύθυνη Ιατρείου Αμφιβληστροειδούς  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΔΑΛΛΑ ΧΡΙΣΤΙΝΑ**

Καθηγήτρια Φαρμακολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Β' Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική, Αρεταίειο Νοσοκομείο

**ΔΑΜΙΑΝΑΚΗ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ**

Νεφρολόγος  
Επιστημονική Συνεργάτιδα Μονάδας Υπέρτασης  
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΔΑΡΕΜΑ ΜΑΡΙΑ**

Διευθύντρια ΕΣΥ  
Υπεύθυνη Μονάδας Μεταμόσχευσης  
Νεφρολογική Κλινική και Μονάδα Μεταμόσχευσης Νεφρού  
Λαϊκό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών

**ΔΗΛΑΒΕΡΗΣ ΠΟΛΥΧΡΟΝΗΣ**

Διευθυντής, Υπεύθυνος Μονάδας Εφαρμοσμένης Πληροφορικής  
στην Καρδιολογία  
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΗΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ**

Επίκουρος Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΔΗΜΟΣΘΕΝΟΠΟΥΛΟΣ ΧΑΡΙΑΛΟΣ**

Κλινικός Διαιτολόγος-Βιολόγος  
Προϊστάμενος Τμήματος Διατροφής  
Λαϊκό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών

**ΔΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ**

Επιμελήτρια  
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο  
Αθηνών Ιπποκράτειο

**Ε****ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΕΛΕΝΗ**

Κλινική Διαιτολόγος-Διατροφολόγος  
Γενικό Νοσοκομείο Χανίων «Άγιος Γεώργιος»

**Ζ****ΖΑΓΟΥΡΗ ΦΛΩΡΑ**

Καθηγήτρια Ογκολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Θεραπευτική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αλεξάνδρα»

**ΖΑΜΠΕΛΑΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ**

Καθηγητής Διατροφής του Ανθρώπου, Εργαστήριο Χημείας &  
Ανάλυσης Τροφίμων  
Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου  
Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**ΖΑΜΠΕΤΟΓΛΟΥ ΑΡΓΥΡΟΥΛΑ**

Επιμελήτρια  
Νεφρολογικό Τμήμα,  
Γενικό Νοσοκομείο Παιδών «Π. και Α. Κυριακού»

**ΖΑΧΑΡΟΥΛΗΣ ΑΧΙΛΛΕΑΣ**

Επιμελητής, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Ο Ευαγγελισμός»

**Η****ΗΛΙΑΚΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ**

Ειδικευόμενος Καρδιολογίας  
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ**

Καθηγητής Καρδιοχειρουργικής, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Διευθυντής Δ' Καρδιοχειρουργικής Κλινικής,  
Νοσοκομείο «Υγεία»

**Θ****ΘΑΝΟΠΟΥΛΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ**

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παθολογίας-Σακχαρώδη Διαβήτη,  
Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Υπεύθυνη Διαβητολογικού Κέντρου  
Β' Παθολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΘΕΟΔΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΕΤΑ**

Επιστημονική Συνεργάτιδα  
Α' Νεφρολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης Ιπποκράτειο

**ΘΩΜΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ**

Συντονιστής-Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής  
Λαϊκό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών

**Ι****ΙΑΤΡΙΔΗ ΦΩΤΕΙΝΗ**

Επιστημονική Συνεργάτιδα  
Α' Νεφρολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης Ιπποκράτειο

**ΙΩΑΚΕΙΜΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ**

Επιμελητής  
Σηπλιοπούλες Νοσοκομείο Αθηνών «Η Αγία Ελένη»  
Επιστημονικός Συνεργάτης Μονάδας Διακοπής Καπνίσματος  
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΙΩΑΝΝΙΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ**

Παθολόγος με εξειδίκευση στον σακχαρώδη διαβήτη  
Ιδιωτικό ιατρείο

**Κ**

**ΚΑΛΑΪΤΣΙΔΗΣ ΡΗΓΑΣ**

Διευθυντής  
Υπεύθυνος Κέντρου Αριστείας Υπέρτασης  
Νεφρολογική Κλινική, Γενικό Κρατικό Νοσοκομείο Νίκαιας

**ΚΑΛΛΙΣΤΡΑΤΟΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ**

Διευθυντής, Υπεύθυνος Ιατρείου Υπέρτασης  
Metropolitan Hospital

**ΚΑΛΟΓΕΡΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ**

Επίκουρος Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Γ' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο  
«Η Σωτηρία»

**ΚΑΠΕΛΙΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ**

Επιμελήτης  
Μονάδα Καρδιακής Ανεπάρκειας και Μεταμοσχεύσεων, Ωνάσειο  
Καρδιοχειρουργικό κέντρο

**ΚΑΠΕΡΩΝΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ**

Διευθυντής-Επιστημονικός Υπεύθυνος Νεφρολογικού Τμήματος  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Κοργιαλένιο-Μπενάκειο»

**ΚΑΠΟΤΑ ΑΘΑΝΑΣΙΑ**

Επικουρική Επιμελήτρια Νεφρολογικού Τμήματος  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΚΑΡΑΤΖΑΣ ΠΑΝΤΕΛΗΜΩΝ**

Ακαδημαϊκός Υπότροφος, Υπεύθυνος Ιατρείου Ιδιοπαθών  
Φλεγμονωδών Νόσων του Εντέρου  
Πανεπιστημιακή Γαστρεντερολογική Κλινική,  
Λαϊκό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών

**ΚΑΡΑΤΖΗ ΚΑΛΛΙΟΠΗ-ΖΑΦΕΙΡΕΝΙΑ**

Επίκουρη Καθηγήτρια Κλινικής Συμβουλευτικής & Διατροφικής  
Συμπεριφοράς  
Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου  
Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**ΚΑΡΓΙΩΤΗΣ ΟΔΥΣΣΕΑΣ**

Επιμελήτης, Μονάδα Αυξημένης Φροντίδας Αγγειακών  
Εγκεφαλικών Επεισοδίων  
Metropolitan Hospital

**ΚΑΣΙΑΚΟΓΙΑΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ**

Post-CCT Clinical Fellow in Adult Cardiomyopathy  
Royal Brompton and Harefield Hospitals, London, UK

**ΚΑΣΤΡΙΠΗΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ**

Καθηγητής Παθολογίας-Ογκολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Υπεύθυνος Κέντρου Εμπειρογναμμοσύνης στην Αμυλοείδωση  
Θεραπευτική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αλεξάνδρα»

**ΚΑΤΣΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ**

Επιμελήτρια, Καρδιολογικό Τμήμα  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΚΑΤΣΙΜΑΓΚΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ**

Διευθυντής Α' Καρδιολογικής Κλινικής & Αιμοδυναμικού  
Εργαστηρίου-Τμήματος δομικών καρδιοπαθειών  
Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών

**ΚΑΥΚΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ**

Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής,  
Γενικό Νοσοκομείο Αττικής «ΚΑΤ»

**ΚΑΨΙΑ ΕΛΕΝΗ**

Επιμελήτρια  
Νεφρολογική Κλινική και Μονάδα Μεταμόσχευσης Νεφρού  
Λαϊκό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών

**ΚΙΚΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ**

Επιμελήτης  
Α' Πανεπιστημιακή Κλινική Ωτορινολαρυγγολογίας,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο  
Υπεύθυνος Ακουσολογικού Εργαστηρίου

**ΚΛΕΤΤΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ**

Ακαδημαϊκός Υπότροφος, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο  
Cardiology Consultant Northampton General Hospital UK

**ΚΟΛΛΙΑΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ**

Καθηγητής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Γ' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο «Η  
Σωτηρία»

**ΚΟΛΟΒΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ**

Επιμελήτρια  
Καρδιοχειρουργική Μονάδα Εντατικής Θεραπείας  
Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο

**ΚΟΡΑΚΑΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ**

Επιμελητής  
B' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική,  
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αττικόν»

**ΚΟΡΔΑΛΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ**

Επιμελητής  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΚΟΡΟΓΙΑΝΝΟΥ ΜΑΡΙΑ**

Επικουρική επιμελήτρια  
Νεφρολογική Κλινική και Μονάδα Μεταμόσχευσης Νεφρού  
Λαϊκό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών

**ΚΟΡΟΜΠΟΚΗ ΕΛΕΝΗ**

Επιμελήτρια  
Θεραπευτική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αλεξάνδρα»

**ΚΟΝΤΟΑΓΓΕΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ**

Επίκουρος Καθηγητής Ψυχιατρικής, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Επιστημονικά υπεύθυνος της Μονάδας Ψυχοκοινωνικής  
υποστήριξης φοιτητών του ΕΚΠΑ  
Αναπληρωτής Υπευθύνου της Μονάδας Διασυνδετικής  
Ψυχιατρικής  
Α' Ψυχιατρική Κλινική,  
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αιγινήτειο»

**ΚΟΤΤΕΑΣ ΗΛΙΑΣ**

Αναπληρωτής Καθηγητής Παθολογίας-Ογκολογίας,  
Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Γ' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο «Η Σωτηρία»

**ΚΟΣΚΙΝΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ-ΓΕΩΡΓΙΟΣ**

Καθηγητής Παθολογίας-Ηπατολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
B' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΚΟΥΚΚΟΥ ΕΥΓΥΧΙΑ**

Συντονίστρια-Διευθύντρια Τμήματος Ενδοκρινολογίας,  
Διαβήτη και Μεταβολισμού  
Γενικό Νοσοκομείο-Μαιευτήριο «Ελενα Βενιζέλου»

**ΚΡΙΤΣΕΛΗ ΕΛΕΝΑ**

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Επιδημιολογίας και Δημόσιας Υγείας,  
Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Λευκωσίας  
Υπεύθυνη του Τμήματος Πρωτοβάθμιας Περιβαλψης και της  
Υγείας Πληθυσμών

**ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ**

Ακαδημαϊκός Υπότροφος, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Υπεύθυνος Μονάδας Υπέρτασης  
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΚΩΤΣΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ**

Καθηγητής Παθολογίας-Υπέρτασης, Ιατρική Σχολή, ΑΠΘ  
Διευθυντής Γ' Πανεπιστημιακής Παθολογικής Κλινικής, Νοσοκομείο Παπαγεωργίου Θεσσαλονίκης

**Λ****ΛΑΖΑΡΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ**

Διευθυντής, Υπεύθυνος Μονάδας Νόσου  
Περικαρδίου-Μυοκαρδίου  
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΛΑΪΝΑ ΑΓΓΕΛΙΚΗ**

Επιστημονική Συνεργάτιδα  
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΛΑΜΠΑΔΙΑΡΗ ΓΙΟΥΛΗ-ΒΑΪΑ**

Καθηγήτρια Παθολογίας-Ενδοκρινολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Μονάδα Έρευνας και Διαβητολογικό Κέντρο  
B' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική,  
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αττικόν»

**ΛΑΤΣΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ**

Επιμελητής, Αναπληρωτής Υπεύθυνος Στεφανιάδας Μονάδας  
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΛΕΟΝΤΣΙΝΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ**

Επιμελητής  
Μονάδα Καρδιακής Ανεπάρκειας, Μονάδα Νευροκαρδιολογίας,  
Ιατρείο Πνευμονικής Υπέρτασης  
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΛΙΑΤΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ**

Επικουρικός Επιμελητής  
Τμήμα μυοκαρδιοπαθειών και πρόληψης αιφνίδιου θανάτου  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Ο Ευαγγελισμός»

**ΛΟΥΚΙΔΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ**

Καθηγητής Πνευμονολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Β' Πνευμονολογική Κλινική,  
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αττικόν»

**ΛΥΜΠΕΡΟΠΟΥΛΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ**

Καθηγητής Παθολογίας-Μεταβολικών νοσημάτων,  
Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ

Υπεύθυνος Ιατρείου λιπιδίων  
Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική,  
Λαϊκό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών

**M**

**ΜΑΓΚΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ**

Επιστημονικός Συνεργάτης  
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΜΑΓΚΟΥΦΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ**

Διευθυντής Επεμβατικής Νευροακτινολογίας,  
Metropolitan Hospital  
Επιστημονικός Συνεργάτης Β' Εργαστηρίου Επεμβατικής Ακτινολογίας  
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αττικόν»

**ΜΑΓΡΙΠΛΗ ΕΜΜΑΝΟΥΕΛΑ**

Επίκουρη Καθηγήτρια Διατροφικής Επιδημιολογίας  
& Δημόσιας Υγείας  
Εργαστήριο Διαιτολογίας & Ποιότητας Ζωής  
Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου  
Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**ΜΑΚΡΥΛΑΚΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ**

Καθηγητής Παθολογίας-Μεταβολικών Νοσημάτων, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Υπεύθυνος Ιατρείου Υπέρτασης  
Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική,  
Λαϊκό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών

**ΜΑΝΑΛΗ ΕΥΦΡΟΥΣΗ**

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Πνευμονολογίας,  
Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Υπεύθυνη Ιατρείου Διάμεσων Πνευμονοπαθειών  
Β' Πνευμονολογική Κλινική,  
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αττικόν»

**ΜΑΝΙΟΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ**

Καθηγητής Θεραπευτικής-Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Υπεύθυνος Ιατρείου Υπέρτασης  
Θεραπευτική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αλεξάνδρα»

**ΜΑΝΗ ΗΛΙΑΝΑ**

Επιμελήτρια  
Β' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΜΑΝΤΑ ΕΛΕΝΗ**

Ειδικεύμενη Καρδιολογίας  
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΜΑΝΤΖΟΥΡΑΝΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ**

Ειδικεύμενος Καρδιολογίας  
Επιστημονικός Συνεργάτης Μονάδας Νευροκαρδιολογίας  
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΜΑΝΩΛΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΣΠΗΛΙΟΣ**

Καθηγητής Παθολογίας-Γαστρεντερολογίας,  
Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Υπεύθυνος Ηπατογαστρεντερολογικής-Ενδοσκοπικής Μονάδας  
Β' Παθολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΜΑΡΙΝΑΚΗ ΣΜΑΡΑΓΔΗ**

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Νεφρολογίας και Μεταμόσχευσης  
Νεφρού, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Διευθύντρια Νεφρολογικής Κλινικής και Μονάδας  
Μεταμόσχευσης Νεφρού  
Λαϊκό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών

**ΜΑΡΚΕΤΟΥ ΜΑΡΙΑ**

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή,  
Πανεπιστήμιο Κρήτης  
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ηρακλείου

**ΜΑΡΚΟΓΙΑΝΝΑΚΗΣ ΧΑΡΙΔΗΜΟΣ**

Επιμελήτης  
Υπεύθυνος Μονάδας Χειρουργικής Ενδοκρινών Αδένων  
Α' Προπαιδευτική Χειρουργική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΜΕΛΕΞΟΠΟΥΛΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ**

Επιμελήτρια, Υπεύθυνη Μονάδας Περιτονιαϊκής Κάθαρσης  
Νεφρολογική Κλινική και Μονάδα Μεταμόσχευσης Νεφρού  
Λαϊκό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών

**ΜΗΛΙΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΗ**

ΕΔΙΠ, Υπεύθυνη Μονάδας Βιοχημείας, Ανοσολογίας και  
Μοριακής Βιολογίας  
Υπεύθυνη Γενετίστρια Μονάδας Κληρονομικών Καρδιαγγειακών  
Παθήσεων  
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΜΙΛΚΑΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ**

Επιμελητής, Υπεύθυνος Στεφανιαίας Μονάδας  
Καρδιολογική Κλινική, Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών

**ΜΙΧΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ**

Διευθυντής Γενικής/Οικογενειακής Ιατρικής,  
Δημόσιας Υγείας-Κοινωνικής Ιατρικής  
Γενικό Νοσοκομείο-Κέντρο Υγείας Κύμης

**ΜΙΧΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ**

Καθηγητής Ψυχιατρικής, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Β' Ψυχιατρική Κλινική,  
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αττικών»  
Υπεύθυνος Μονάδας Διαταραχών Πρόσληψης Τροφής

**ΜΟΥΡΟΥΖΗΣ ΙΩΡΔΑΝΗΣ**

Καθηγητής Φαρμακολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Εργαστήριο Φαρμακολογίας

**ΜΠΑΚΑΚΟΣ ΠΕΤΡΟΣ**

Καθηγητής Πνευμονολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Υπεύθυνος Ιατρείου Βρογχικού Άσθματος  
Α' Πανεπιστημιακή Πνευμονολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο  
«Η Σωτηρία»

**ΜΠΕΝΕΤΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ**

Ακαδημαϊκός Υπότροφος, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ

**ΜΠΙΣΤΟΛΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ**

Επικουρική Επιμελήτρια  
Β' Καρδιολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο  
Αθηνών «Αττικών»

**ΜΠΟΥΤΑΗ ΕΛΕΝΗ**

Καθηγήτρια Παθολογίας-Σακχαρώδη διαβήτη,  
Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Β' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική,  
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αττικών»

**ΜΠΡΙΑΣΟΥΛΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ**

Αναπληρωτής Καθηγητής Θεραπευτικής Καρδιολογίας, Ιατρική  
Σχολή, ΕΚΠΑ  
Θεραπευτική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αλεξάνδρα»

**ΜΠΡΙΛΗ ΣΤΥΛΙΑΝΗ**

Διευθύντρια  
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**Ν****ΝΙΚΟΛΑΪΔΟΥ ΗΛΕΚΤΡΑ**

Καθηγήτρια Δερματολογίας-Αφροδισιολογίας,  
Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Α' Κλινική Αφροδισίων και Δερματικών Νόσων,  
Ανδρέας Συγγρός

**ΝΤΑΛΛΑΚΟΥΡΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ**

Επιστημονικός Συνεργάτης  
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΝΤΑΛΙΑΝΗΣ ΑΡΓΥΡΙΟΣ**

Επιμελητής, Υπεύθυνος Ιατρείου στεφανιαίας νόσου, δομικών  
καρδιοπαθειών και μυοκαρδιοπαθειών  
Θεραπευτική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αλεξάνδρα»

**ΝΤΟΪΤΣ ΜΑΡΙΑ-ΜΕΛΑΝΙ**

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παθολογίας-Ηπατολογίας,  
Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ  
Β' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΝΤΟΣΚΑΣ ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΣ**

Διευθυντής Νευρολογικής Κλινικής  
Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών

**Ξ****ΞΑΝΘΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ**

Διευθυντής  
Λαϊκό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών

**Ο****ΟΙΚΟΝΟΜΙΔΗΣ ΙΓΝΑΤΙΟΣ**

Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Β' Καρδιολογική Κλινική,  
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αττικών»

**ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ**

Επίκουρος Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Γ' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο «Η Σωτηρία»

**ΟΡΦΑΝΟΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ**

Καθηγητής Εντατικής Θεραπείας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Υπεύθυνος Ιατρείου Πνευμονικής Υπέρτασης  
Α' Κλινική Εντατικής Θεραπείας,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Ο Ευαγγελισμός»



**Π**

**ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΟΣ ΔΗΜΟΣΘΕΝΗΣ**

Καθηγητής Βιοστατιστικής-Επιδημιολογίας της Διατροφής  
Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας-Διατροφής,  
Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο

**ΠΑΛΑΙΟΔΗΜΟΥ ΛΙΝΑ**

Επιστημονική Συνεργάτιδα  
Β' Νευρολογική Κλινική,  
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αττικών»

**ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ**

Διευθυντής  
Πανεπιστημιακή Καρδιοχειρουργική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΣΩΚΡΑΤΗΣ**

Αναπληρωτής Καθηγητής Νευρολογίας-Νευροψυχολογίας,  
Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Α' Νευρολογική Κλινική,  
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αιγινήτειο»

**ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ**

Επιμελητής  
Υπεύθυνος εργαστηρίου υπερήχων καρδιάς και ιατρείου  
καρδιακής ανεπάρκειας  
Β' Καρδιολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Κοργιαλένειο-Μπενάκειο»

**ΠΑΠΑΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ**

Καθηγητής Παθολογίας-Γαστρεντερολογίας,  
Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Διευθυντής Γαστρεντερολογικής Κλινικής,  
Λαϊκό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών

**ΠΑΠΑΪΩΑΝΝΟΥ ΑΝΔΡΙΑΝΑ**

Επίκουρη Καθηγήτρια Πνευμονολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Α' Πανεπιστημιακή Πνευμονολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο «Η Σωτηρία»

**ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΑΙΜΙΛΙΑ**

Επίκουρη Καθηγήτρια Διατροφής και Μεταβολισμού  
Διευθύντρια Εργαστηρίου Διαιτολογίας και Ποιότητας Ζωής  
Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου  
Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΠΑΝΤΕΛΗΜΟΝ**

Εξειδικευμένος ηλεκτροφυσιολογίας, Ηλεκτροφυσιολογικό  
εργαστήριο, Ινστιτούτο καρδιαγγειακής έρευνας και κολπικής  
μαρμαρυγής, Νοσοκομείο Mater, Δουβλίνο, Ιρλανδία

**ΠΑΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ**

Καθηγητής Ακτινολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Α' Εργαστήριο Ακτινολογίας, Αρεταίειο Νοσοκομείο

**ΠΑΠΑΣΩΤΗΡΙΟΥ ΜΑΡΙΟΣ**

Επίκουρος Καθηγητής Παθολογίας-Νεφρολογίας,  
Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Πατρών  
Νεφρολογικό Κέντρο,  
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Πατρών

**ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ**

Καθηγητής Παθολογίας-Νεφρολογίας, Ιατρική Σχολή,  
Πανεπιστήμιο Πατρών  
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Πατρών

**ΠΑΡΙΣΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ**

Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Β' Καρδιολογική Κλινική,  
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αττικών»

**ΠΑΣΑΔΑΚΗΣ ΠΛΟΥΜΗΣ**

Καθηγητής Νεφρολογίας, Ιατρική Σχολή, ΔΠΘ  
Νεφρολογικό Τμήμα,  
Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Αλεξανδρούπολης

**ΠΑΣΧΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ**

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ενδοκρινολογίας,  
Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ  
Θεραπευτική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αλεξάνδρα»

**ΠΑΣΠΑΛΙΑΡΗ ΣΟΦΙΑ**

Διαιτολόγος-Διατροφολόγος  
Προϊσταμένη Τμήματος Διαιτολογίας-Διατροφής  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΠΕΠΠΑ ΜΕΛΠΟΜΕΝΗ**

Καθηγήτρια Ενδοκρινολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Β' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική,  
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αττικών»  
Υπεύθυνη Μονάδας Ενδοκρινολογίας και Μεταβολικών  
Παθήσεων των Οστών

**ΠΕΤΡΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ**

Διευθυντής Νεφρολογικό Τμήματος  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΠΗΡΟΥΝΑΚΗ ΜΑΡΙΑ**

Διευθύντρια  
Υπεύθυνη Επιτροπής Νοσοκομειακών Λοιμώξεων και  
Εμβολιαστικού Κέντρου  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΠΙΑΔΙΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ**

Διευθυντής, Τμήμα Ενδοκρινολογίας-Διαβήτη-Μεταβολικών Νοσημάτων  
Νοσοκομείο Ερρίκος Ντυνάν

**ΠΟΥΛΩΓΟΠΟΥΛΟΥ ΕΥΤΥΧΙΑ**

Επίκουρη Καθηγήτρια Επειγουσας Ιατρικής, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ  
Β' Καρδιολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αττικών»

**ΠΟΛΙΤΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ**

Καθηγητής Ψυχιατρικής, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Α' Ψυχιατρική Κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αιγινήτειο»

**ΠΟΥΛΑΚΟΥ ΓΑΡΥΦΑΛΛΙΑ**

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παθολογίας-Λοιμώξεων, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Επιστημονική Υπεύθυνη Μονάδας Λοιμώξεων Β' και Εξωτερικού Ιατρείου Λοιμώξεων και COVID19  
Γ' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο «Η Σωτηρία»

**ΠΟΥΛΗΜΕΝΟΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ**

Διευθυντής, Υπεύθυνος Αιμοδυναμικού Εργαστηρίου  
Γενικό Νοσοκομείο «Ασκληπείο Βούλας»

**ΠΟΥΛΙΑ ΚΑΛΛΙΟΠΗ-ANNA**

Επίκουρη Καθηγήτρια Κλινικής Διαιτολογίας  
Εργαστήριο Διαιτολογίας και Ποιότητας Ζωής  
Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου  
Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**ΠΡΩΤΟΓΕΡΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ**

Καθηγητής Παθολογικής Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Υπεύθυνος Μονάδας Καρδιαγγειακής Πρόληψης  
Λαϊκό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών

**Σ****ΣΑΒΒΙΔΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ**

Επιμελητής  
Υπεύθυνος Σύστηματος Διαχείρισης Ποιότητας Ενδοκρινολογικού Τμήματος,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΣΑΒΒΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ**

Καθηγητής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, ΑΠΘ  
Διευθυντής Α' Προπαιδευτικής Καρδιολογικής Κλινικής,  
Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ Θεσσαλονίκης

**ΣΑΚΑΛΙΔΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ**

Ειδικοευόμενος Καρδιολογίας  
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΣΑΝΟΥΔΟΥ ΔΕΣΠΟΙΝΑ**

Καθηγήτρια Φαρμακογονιδιωματικής & Βιολογίας  
Καρδιάς-Αγγείων, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ Υπεύθυνη Μονάδας  
Κλινικής Γονιδιωματικής & Φαρμακογονιδιωματικής  
Δ' Παθολογική Κλινική,  
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αττικών»

**ΣΑΡΑΦΙΔΗΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ**

Καθηγητής Νεφρολογίας, Ιατρική Σχολή, ΑΠΘ  
Υπεύθυνος HypertensionExcellenceCenter  
Α' Νεφρολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης Ιπποκράτειο

**ΣΑΦΟΥΡΗΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ**

Επιμελητής, Μονάδα Αυξημένης Φροντίδας Αγγειακών  
Εγκεφαλικών Επεισοδίων  
MetropolitanHospital  
Επιστημονικός Συνεργάτης Β' Νευρολογικής Κλινικής,  
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αττικών»

**ΣΕΡΓΕΤΑΝΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ**

Επίκουρος Καθηγητής Επιδημιολογίας-Μεθοδολογίας  
της Έρευνας  
Τμήμα Πολιτικών Δημόσιας Υγείας,  
Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής

**ΣΙΑΚΑΒΕΛΛΑΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ**

Επίκουρος Καθηγητής Παθολογίας-Γαστρεντερολογίας,  
Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Ηπατογαστρεντερολογική Μονάδα  
Β' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΣΙΓΑΛΑ ΦΡΑΓΚΙΣΚΑ**

Καθηγήτρια Αγγειοχειρουργικής, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Α' Προπαιδευτική Χειρουργική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΣΙΕΜΠΟΣ ΗΛΙΑΣ**

Επίκουρος Καθηγητής Πνευμονολογίας-Εντατικής Θεραπείας,  
Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Α' Κλινική Εντατικής Θεραπείας,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Ο Ευαγγελισμός»

**ΣΚΑΛΙΩΤΗ ΧΡΥΣΑΝΘΗ**

Επιμελήτρια  
Υπεύθυνη Μονάδας Τεχνητού Νεφρού, Νεφρολογική Κλινική  
Λαϊκό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών

**ΣΚΙΑΔΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ**

Τμήμα Βηματοδοτών-Ηλεκτροφυσιολογίας  
Ε' Καρδιολογική Κλινική, Νοσοκομείο «Υγεία»

**ΣΚΛΑΒΟΥΝΟΣ ΠΑΥΛΟΣ**

Επιμελήτης, Κέντρο Υγείας Βάρης  
Συντονιστής Εκπαίδευσης Ειδικευμένων Γενικών Ιατρών,  
Γενικό Νοσοκομείο «Ασκληπείο Βούλας»

**ΣΚΟΥΡΟΛΙΑΚΟΥ ΜΑΡΙΑ**

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Εντερικής και Παρεντερικής Διατροφής  
Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας-Διατροφής,  
Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο

**ΣΟΥΛΑΪΔΟΠΟΥΛΟΣ ΣΤΕΡΓΙΟΣ**

Επιστημονικός Συνεργάτης  
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΣΤΑΜΑΤΕΛΟΠΟΥΛΟΣ ΚΙΜΩΝ**

Καθηγητής Θεραπευτικής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Υπεύθυνος Ιατρείου Δυσλιπιδαιμιών και Αθηροσκληρυνσης  
Υπεύθυνος Μονάδας Αγγειολογίας και Μελέτης της  
Παθοφυσιολογίας του Ενδοθελίου  
Θεραπευτική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αλεξάνδρα»

**ΣΤΑΜΠΟΥΛΗ ΣΤΥΛΙΑΝΗ**

Καθηγήτρια Παιδιατρικής-Παιδιατρικής Νεφρολογίας,  
Ιατρική Σχολή, ΑΠΘ  
Υπεύθυνη Ιατρείου Υπέρτασης παιδιών και εφήβων  
Α' Παιδιατρική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης Ιπποκράτειο

**ΣΤΕΡΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ**

Καθηγητής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Υπεύθυνος Κέντρου Υπέρτασης STRIDE-7  
Γ' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο «Η Σωτηρία»

**ΣΤΟΥΓΙΑΝΝΟΣ ΠΑΥΛΟΣ**

Διευθυντής, Υπεύθυνος Αιμοδυναμικού Εργαστηρίου  
Καρδιολογικό Τμήμα,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Η Ελπίς»

**ΣΤΡΑΤΑΚΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ**

Διευθυντής Τμήματος Ιατρικής Γενετικής  
Νοσοκομείο Ερρίκος Ντυνάν

**ΣΤΡΑΤΑΚΟΣ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ**

Καθηγητής Πνευμονολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Υπεύθυνος Μονάδας Επεμβατικής Πνευμονολογίας  
Α' Πανεπιστημιακή Πνευμονολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο «Η Σωτηρία»

**ΣΤΡΟΥΜΠΟΥΛΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ**

Επιμελήτρια, Επεμβατική ακτινολόγος  
Ακτινολογικό Τμήμα,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**Τ**

**ΤΑΤΑΚΗΣ ΦΩΤΙΟΣ-ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ**

Ειδικευόμενος Καρδιολογίας  
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΤΕΚΤΟΝΙΔΟΥ ΜΑΡΙΑ**

Καθηγήτρια Παθολογίας-Ρευματολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική,  
Λαϊκό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών

**ΤΕΝΤΟΛΟΥΡΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ**

Καθηγητής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Διευθυντής Διαβητολογικού Κέντρου  
Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική,  
Λαϊκό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών

**ΤΕΡΕΝΤΕΣ-ΠΡΙΝΤΖΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ**

Ακαδημαϊκός Υπότροφος, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΤΖΙΦΑ ΑΦΡΟΔΙΤΗ**

Διευθύντρια Κλινικής Παιδοκαρδιολογίας και Συγγενών  
Καρδιοπαθειών Ενηλίκων  
Νοσοκομείο Μπέρα

**ΤΟΥΜΠΑΝΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ**

Επίκουρος Καθηγητής Εντατικής Θεραπείας - Πνευμονολογίας,  
Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Β' Κλινική Εντατικής Θεραπείας,  
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αττικών»

**ΤΡΑΚΑΔΑ ΓΕΩΡΓΙΑ**

Καθηγήτρια Θεραπευτικής-Πνευμονολογίας,  
 Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
 Ειδική Ιατρός Ύψνου, Επιστημονική Υπεύθυνη  
 Πνευμονολογικής Μονάδας  
 Θεραπευτική Κλινική,  
 Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αλεξάνδρα»

**ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΙΔΗ ΕΛΕΝΗ**

Διευθύντρια  
 Υπεύθυνη Ιατρείου Υπέρτασης και Εργαστηρίου  
 Καρδιοαναπνευστικής Κόπωσης  
 Β' Καρδιολογική Κλινική,  
 Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αττικόν»

**ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ ΑΡΕΤΗ**

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, ΑΠΘ  
 Γ' Παθολογική Κλινική,  
 Νοσοκομείο Παπαγεωργίου Θεσσαλονίκης

**ΤΡΙΚΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ**

Αναπληρωτής Καθηγητής, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
 Συντονιστής-Διευθυντής Καρδιολογικού Τμήματος  
 Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Ο Ευαγγελισμός»

**ΤΣΙΑΚΑΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ**

Επιμελητής  
 Νεφρολογική Κλινική και Μονάδα Μεταμόσχευσης Νεφρού  
 Λαϊκό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών

**ΤΣΙΑΧΡΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ**

Επίκουρος Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
 Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
 Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΤΣΙΒΓΟΥΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ**

Καθηγητής Νευρολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
 Υπεύθυνος Ιατρείου Αγγειακών Εγκεφαλικών Επεισοδίων  
 Β' Νευρολογική Κλινική,  
 Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αττικόν»

**ΤΣΙΟΥΦΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ**

Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
 Διευθυντής Α' Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής Κλινικής,  
 Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΤΣΟΥΓΚΟΣ ΗΛΙΑΣ**

Επίκουρος Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή,  
 Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου  
 Διευθυντής ΣΤ' Καρδιολογικής Κλινικής, Νοσοκομείο  
 «Υγεία»

**ΤΣΟΥΚΑ ΓΛΥΚΕΡΙΑ**

Επιμελήτρια Νεφρολογικού Τμήματος  
 Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Ο Ευαγγελισμός»

**ΦΑΝΟΥΡΙΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ**

Επίκουρος Καθηγητής Παθολογίας-Ρευματολογίας,  
 Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
 Συνυπεύθυνος Μονάδας Ρευματολογίας και Κλινικής  
 Ανοσολογίας  
 Β' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική,  
 Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αττικόν»

**ΦΑΡΜΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ**

Επίκουρος Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
 Β' Καρδιολογική Κλινική,  
 Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αττικόν»

**ΦΙΛΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ**

Καθηγητής Αγγειοχειρουργικής, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
 Υπεύθυνος Αγγειοχειρουργικής Μονάδας  
 Α' Προπαιδευτική Χειρουργική Κλινική,  
 Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΦΙΛΙΠΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ**

Διευθυντής  
 Νεφρολογική Κλινική και Μονάδα Μεταμόσχευσης Νεφρού  
 Λαϊκό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών

**ΦΙΛΙΠΠΑΤΟΣ ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ**

Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
 Διευθυντής Β' Καρδιολογικής Κλινικής,  
 Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αττικόν»

**ΦΙΛΙΠΠΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ**

Κλινική Διαιτολόγος-Διατροφολόγος  
 Επιστημονική Συνεργάτιδα Μονάδας Υπέρτασης  
 Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
 Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

**ΦΡΑΓΚΟΥΛΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ**

Επιμελητής  
 Υπεύθυνος Μονάδας Συμπεριφορικής Καρδιολογίας  
 Επιστημονικός Συνεργάτης Μονάδας Υπέρτασης  
 Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

## **Χ**

### **ΧΟΛΟΓΚΙΤΑΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ**

Καθηγητής Παθολογίας-Ηπατολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Υπεύθυνος Ηπατολογικού Ιατρείου  
Α' Παθολογική Κλινική, Λαϊκό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών

### **ΧΡΥΣΟΧΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ**

Διευθύντρια, Υπεύθυνη Ιατρείου Καρδιακής Ανεπάρκειας  
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο

## **Ψ**

### **ΨΥΧΟΓΙΟΣ ΚΛΕΑΡΧΟΣ**

Επιμελητής  
Μονάδα Αυξημένης Φροντίδας Αγγειακών Εγκεφαλικών  
Επεισοδίων, Metropolitan Hospital  
Επιστημονικός Συνεργάτης  
Β' Νευρολογική Κλινική,  
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Αττικόν»

### **ΨΥΧΟΓΥΙΟΥ ΜΗΝΑ**

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παθολογίας-Λοιμώξεων,  
Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ  
Υπεύθυνη Ιατρείου Λοιμώξεων για HIV Λοίμωξη  
Α' Παθολογική Κλινική,  
Λαϊκό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
Εθνικόν και Καποδιστριακόν  
Πανεπιστήμιον Αθηνών

— ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837 —

**[hypertasi.med.uoa.gr](http://hypertasi.med.uoa.gr)**

**ΑΘΗΝΑ 2024**