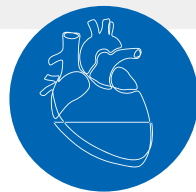




**υγεία**  
ΜΕΛΟΣ ΤΟΥ ΟΜΙΛΟΥ ΥΓΕΙΑ

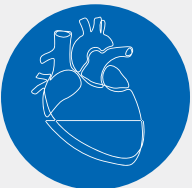


# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΤΟΜΕΑ ΚΑΡΔΙΑΣ

Υπεύθυνος Σεμιναρίων  
**Καθηγητής Πάνος Ε. Βάρδας**  
MD, PhD (London, UK)  
Συντονιστής του Τομέα Καρδίας,  
Όμιλος ΥΓΕΙΑ

Συνεδριακό Κέντρο  
"Ν. Λούρος", ΜΗΤΕΡΑ





# ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Αγαπητοί Συνάδελφοι,

Είναι ευρύτερα αποδεκτό ότι τα Νοσοκομεία ΥΓΕΙΑ και ΜΗΤΕΡΑ πρωταγωνιστούν μεταξύ των ιατρικών ιδρυμάτων της χώρας, επενδύοντας σταθερά στην εξειδικευμένη τεχνολογία, την υψηλή κατάρτιση, την σύγχρονη τεχνολογία και την πιστοποιημένη ποιότητα υπηρεσιών.

Οποσδήποτε, ουσιαστική συνιστώσα της φυσιογνωμίας κάθε νοσηλευτικού ιδρύματος υψηλής αναγνωρισιμότητας, είναι το εκπαιδευτικό πρόγραμμα, όπως και η επιστημονική διασύνδεση των στελεχών του με κέντρα έρευνας και καινοτομίας.

Εφέτος, το ετήσιο εκπαιδευτικό πρόγραμμα του ΥΓΕΙΑ και επιμέρους του Τομέα Καρδίας, περιλαμβάνει ένα κύκλο σεμιναριακών εκπαιδευτικών εκδηλώσεων, υψηλού κύρους που φιλοδοξούν να καταξιωθούν στην εκτίμηση της καρδιολογικής κοινότητας, ως σημαντικής αξίας ακαδημαϊκές εκδηλώσεις.

Τα οκτώ σεμινάρια του εκπαιδευτικού έτους 2018-2019, απευθύνονται σε όλους τους ενεργούς καρδιολόγους, τους ενδιαφερόμενους για τις νέες κλινικές εξελίξεις, και τις ταχύτατα αναπτυσσόμενες επιστημονικές προκλήσεις, στο χώρο της καρδιαγγειακής ιατρικής.

Με ιδιαίτερη ικανοποίηση, σας προσκαλώ να συμμετάσχετε στην νέα σειρά των εκπαιδευτικών εκδηλώσεων του Νοσοκομείου ΥΓΕΙΑ, συμπορευόμενοι στις μεγάλες επιτυχίες με το καταξιωμένο αυτό ίδρυμα της χώρας. Σας ευχαριστώ πολύ.

Με εκτίμηση



**Καθηγητής Πάνος Ε. Βάρδας MD, PhD (London, UK)**

Συντονιστής του Τομέα Καρδίας, Όμιλος ΥΓΕΙΑ

Πρόεδρος της ESC (2012-2014)

Επισκέπτης Καθηγητής, Imperial College, UK

Consultant of Zurich University Hospital

Επικεφαλής ΣτρατηγικούΣχεδιασμού, ESC, Brussels

Τετάρτη 3 Οκτωβρίου 2018  
Ώρα: 19:00 - 22:00

**Η ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ.  
ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΕΣ  
ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ**

**ΕΙΣΑΓΩΓΗ** Π. Βάρδας (5 min)

**ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ:** Ε. Ηλιοδρομίτης - Π. Δανιάς

Η σταδιοποίηση της καρδιακής ανεπάρκειας.  
Παθοφυσιολογία και συνοδοί δείκτες  
Ομιλητής: **Γ. Γιαμούζης** (20min)

Η θεραπευτική διαχείριση των κατακρατούμενων υγρών.  
Ομιλητής: **Φ. Τρυποσκιάδης** (20min)

Νεότεροι θεραπευτικοί παράγοντες  
Ομιλητής: **Γ. Φιλιππάτος** (20min)

**ΣΥΖΗΤΗΣΗ**

**ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ:** Δ. Κόκκινος – Θ. Αποστολόπουλος

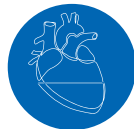
Κολπική μαρμαρυγή και καρδιακή ανεπάρκεια.  
Θεραπευτικά διλήμματα.  
Ομιλητής: **Ν. Γεωργακόπουλος** (20min)

Καρδιακός επανασυγχρονισμός. Ηχοκαρδιογραφική αξιολόγηση  
επιτυχούς και ανεπιτυχούς αποτελέσματος  
Ομιλητής: **Π. Νιχογιαννόπουλος** (20 min)

Τελικό στάδιο καρδιακής ανεπάρκειας, μηχανική υποστήριξη και  
μεταμόσχευση.  
Ομιλητής: **Σ. Αδαμόπουλος** (20 min)

**ΣΥΖΗΤΗΣΗ - ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ** (20 min)

*Ακολουθεί Ελαφρύ Γεύμα*



Τετάρτη 31 Οκτωβρίου 2018

Ώρα: 19:00 - 22:00

**ΔΙΑΚΑΘΗΤΗΡΙΑΚΕΣ ΠΡΟΣΘΕΣΕΙΣ ΣΕ ΕΚΦΥΛΙΣΤΙΚΕΣ  
ΚΑΙ ΣΥΓΓΕΝΕΙΣ ΒΑΛΒΙΔΟΠΑΘΕΙΕΣ. ΑΟΡΤΗ.  
ΜΙΤΡΟΕΙΔΗΣ. ΠΝΕΥΜΟΝΙΚΗ. ΤΡΙΓΛΩΧΙΝ**

**ΕΙΣΑΓΩΓΗ** Π. Βάρδας (5 min)

**ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ: Κ. Τούτουζας – Δ. Σιώνης**

Οι τρέχουσες και οι επόμενες εξελίξεις στις βαλβίδες TAVI.

Μία κριτική αξιολόγηση από έναν ειδικό καρδιολόγο.

Ομιλητής: **Κ. Σπάργιας** (20min)

Οι τρέχουσες και οι επόμενες εξελίξεις στις βαλβίδες TAVI.

Μία ενθουσιώδης προσέγγιση από έναν ειδικό καρδιοχειρουργό.

Ομιλητής: **Γ. Παττακός** (20min)

Will percutaneous Mitral Valve Repair catch up or surpass Surgery?

Ομιλητής: **F. Maisano** (30min)

**ΣΥΖΗΤΗΣΗ**

**ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ: Ε. Βαβουρανάκης – Β. Νινιός**

Does Tricuspid leaflet grasping make sense as an effective primary or adjunctive TR therapy? Is there something else also needed?

Ομιλητής: **S. Von Bardeleben** (30min)

Διακαθετηριακή επιδιόρθωση μιτροειδούς με τεχνική συμπλησίωσης των ελεύθερων χειλέων (edge to edge). Ποσοστά επιτυχίας και μελλοντικές προοπτικές.

Ομιλητής: **Μ. Χρυσοχέρης** (20min)

Διακαθετηριακή αντικατάσταση πνευμονικής βαλβίδος.

Ομιλήτρια: **Α. Τζίφα** (20min)

**ΣΥΖΗΤΗΣΗ - ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ**

*Ακολουθεί Ελαφρύ Γεύμα*

Τετάρτη 21 Νοεμβρίου 2018  
Ώρα: 19:00 - 22:00

**Η ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΣΤΙΣ  
ΚΑΡΔΙΟΑΓΓΕΙΑΚΕΣ ΝΟΣΟΥΣ**

**ΕΙΣΑΓΩΓΗ** Π. Βάρδας (5 min)

**ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ: Γ. Ευθυμιάδης – Αικ. Νάκα**

Ο ρόλος των γενετικών δοκιμασιών.  
Why to test. When to test. What to test.  
Ομιλητής: **E. Καρβούνη** (30min)

Διλήμματα και δυσκολίες στην κλινική ερμηνεία των  
γενετικών ελέγχων.  
Ομιλητής: **A. Αναστασάκης** (30min)

**ΣΥΖΗΤΗΣΗ - ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ**

**ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ: Δ. Κατρίτσος – Λ. Φλωρεντίν**

Cardiomyopathies: Role and significance of the different  
genetic tests.  
Ομιλητής: **P. Elliott** (30min)

Cardiac arrhythmias and genetics. Where do we stand?  
Ομιλητής: **S. Priori** (30min)

**ΣΥΖΗΤΗΣΗ - ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ** (20 min)

*Ακολουθεί Ελαφρύ Γεύμα*



Τετάρτη 16 Ιανουαρίου 2019

Ωρα: 19:00 - 22:00

**ΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΣΤΗΝ  
ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΤΩΝ ΚΑΡΔΙΟΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΝΟΣΩΝ. ΤΟ  
ΠΑΡΟΝ ΚΑΙ ΟΙ ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ.**

**ΕΙΣΑΓΩΓΗ** Π. Βάρδας (5 min)

**ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ:** Κ. Τσιούφης - Ι. Κανακάκης

Η εξέλιξη των μονοκλωνικών αντισωμάτων ως θεραπευτική επιλογή (mAbs).

Ομιλητής: **Αικ. Τυλιγάδα** (30min)

**Καρδιοαγγειακές ενδείξεις ως πιθανοί θεραπευτικοί στόχοι των μονοκλωνικών αντισωμάτων.**

Ομιλητής: **Λ. Ραλλίδης** (30min)

**ΣΥΖΗΤΗΣΗ - ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ** (20 min)

**ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ:** Χ. Βλαχόπουλος - Δ. Ρίχτερ

Η αποτελεσματικότητα και η ασφάλεια των PCSK9 μονοκλωνικών αντισωμάτων.

Ομιλητής: **Μ. Ελισάφ**(30min)

Future perspectives in the clinical use of mAbs.

Ομιλητής: **I. Gouni - Berthold** (30min)

**ΣΥΖΗΤΗΣΗ - ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ** (20 min)

*Ακολουθεί Ελαφρύ Γεύμα*

Τετάρτη 20 Φεβρουαρίου 2019

Ώρα: 19:00 - 22:00

**Ο ΣΑΚΧΑΡΩΔΗΣ ΔΙΑΒΗΤΗΣ ΩΣ ΑΓΓΕΙΑΚΗ  
ΚΑΙ ΜΥΟΚΑΡΔΙΑΚΗ ΝΟΣΟΣ. Η ΣΥΝΘΕΤΗ  
ΠΑΘΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΜΙΑΣ ΕΞΕΛΙΚΤΙΚΗΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΑΣ**

**ΕΙΣΑΓΩΓΗ** Π. Βάρδας (5 min)

**ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ: Σ. Φούσας – Στυλ. Κωνσταντινίδης**

Σακχαρώδης διαβήτης τύπου 2. Γενετικές και επιγενετικές διεργασίες, συνοδευόμενες από καρδιο-αγγειακή νόσο.

Ομιλητής: **M. Μαρκέτου** (20min)

Διαβητική μυοκαρδιοπάθεια. Παθοφυσιολογία, τύπος και θεραπευτική προσέγγιση.

Ομιλητής: **Αν. Μελιδώνης** (20min)

Καρδιοαγγειακός κίνδυνος και γλυκαιμικός έλεγχος.

Ομιλητής: **Ερ. Χατζηαγγελάκη** (20min)

**ΣΥΖΗΤΗΣΗ - ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ**

**ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ: Ν. Καρατζάς – Α. Κρανίδης**

Αθηροσκληρωτική καρδιοαγγειακή νόσος και σακχαρώδης διαβήτης. Οι κύριες παθοφυσιολογικές συνιστώσες.

Ομιλητής: **Δ. Τουσούλης** (20min)

Στεφανιαία νόσος και σακχαρώδης διαβήτης. Θεραπευτικές επιλογές

Ομιλητής: **Κ. Πάντος** (20min)

**ΣΥΖΗΤΗΣΗ - ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ** (20 min)

*Ακολουθεί Ελαφρύ Γεύμα*





Τετάρτη 20 Μαρτίου 2019

Ώρα: 19:00 - 22:00

**ΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΕΣ ΜΕΤΑ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕ  
ΑΝΤΙΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΙΚΑ ΦΑΡΜΑΚΑ. ΤΟ ΜΕΓΕΘΟΣ  
ΤΟΥ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ. ΟΙ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΙ  
ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΚΑΙ ΟΙ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΕΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ**

**ΕΙΣΑΓΩΓΗ** Π. Βάρδας (5 min)

**ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ:** Π. Κοσμίδης – Π. Βάρδας

Αντινεοπλασματικά φάρμακα και καρδιοτοξικότητα.

Περιγραφή του προβλήματος.

Οι βασικοί μηχανισμοί πρόκλησης.

Ομιλητής: **Η. Αθανασιάδης** (25min)

**Μεθοδολογία για την πρόωμη ανίχνευση του προβλήματος**

Ομιλητής: **Ι. Παρασκευαΐδης** (25min)

**ΣΥΖΗΤΗΣΗ – ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ (20 min)**

**ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ:** Α. Αλεξόπουλος – Χ. Ολύμπιος

Επιλογές για την αποφυγή ή περιορισμό της καρδιοτοξικότητας

Ομιλητής: **Π. Κωστάκου** (20min)

Παρεμβάσεις για την θεραπευτική αντιμετώπιση της καρδιοτοξικότητας

Ομιλητής: **Δ. Φαρμάκης** (20min)

**ΣΥΖΗΤΗΣΗ – ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ (20 min)**

*Ακολουθεί Ελαφρύ Γεύμα*

Τετάρτη 17 Απριλίου 2019

Ώρα: 19:00 - 22:00

## ΚΑΤΑΛΥΣΗ ΑΡΡΥΘΜΙΟΓΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ. ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ ΤΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ

**ΕΙΣΑΓΩΓΗ** Π. Βάρδας (5 min)

**ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ:** Γ. Θεοδωράκης – Μ. Εφραιμίδης

Κατάλυση τυπικών και άτυπων μορφών AVNRT και παραπληρωματικών δωματίων.

Ομιλητής: **Δ. Κατρίτσας** (30min)

Cardiac ablation as a therapeutic option for the management of atrial fibrillation. Perspectives based on the last 10 years experience.

Ομιλητής: **G. Hindricks** (30min)

### ΣΥΖΗΤΗΣΗ - ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ

**ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ:** Β. Βασιλικός – Γ. Ανδρικόπουλος

Κατάλυση για την αντιμετώπιση ιδιοπαθών κοιλιακών αρρυθμιών. Μεθοδολογία επιτυχούς διαχείρισης.

Ομιλητής: **Σ. Τζένης** (30min)

Elimination of recurrent ventricular tachycardia by epicardial or intramural cardiac ablation.

Ομιλητής: **J. Brugada** (30min)

**ΣΥΖΗΤΗΣΗ - ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ** (20 min)

*Ακολουθεί Ελαφρύ Γεύμα*



Τετάρτη 29 Μαΐου 2019

Ώρα: 19:00 - 22:00

## ΠΝΕΥΜΟΝΙΚΗ ΑΓΓΕΙΑΚΗ ΝΟΣΟΣ

**ΕΙΣΑΓΩΓΗ** Π. Βάρδας (5 min)

**ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ:** Δ. Αλεξόπουλος – Α. Πιπιλής

Ιδιοπαθής πνευμονική υπέρταση. Η σύγχρονη διαγνωστική και θεραπευτική προσέγγιση.

Ομιλητής: **Σ. Ορφανός** (20min)

Από την οξεία πνευμονική εμβολή, στην χρόνια θρομβοεμβολική νόσο.

Ομιλητής: **Σταύρος Κωνσταντινίδης** (20min)

### ΣΥΖΗΤΗΣΗ - ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ

**ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ:** Β. Βούδρης – Ι. Λεκάκης

Προοπτικές της DVD θεραπείας, με βάση τους γενετικούς φαινότυπους.

Ομιλητής: **TBA** (20min)

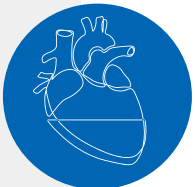
Επεμβατική αντιμετώπιση της χρόνιας θρομβοεμβολικής νόσου.

Ομιλητής: **Χρ. Παππάς** (20min)

### ΣΥΖΗΤΗΣΗ - ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ (20 min)

*Ακολουθεί Ελαφρύ Γεύμα*

- Αδαμόπουλος Σταμάτιος** Υπεύθυνος Μονάδας Καρδιακής Ανεπάρκειας Μεταμοσχεύσεων, «Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο»
- Αθανασιάδης Ηλίας** Παθολόγος - Ογκολόγος, Διευθυντής Ογκολογικής Κλινικής, ΜΗΤΕΡΑ
- Αλεξόπουλος Αθανάσιος**  
**Αλεξόπουλος Δημήτριος** Παθολόγος - Ογκολόγος, ΥΓΕΙΑ
- Αναστασάκης Άρης** Καθηγητής Καρδιολογίας, Β΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. «Αττικών»
- Ανδρικόπουλος Γεώργιος** Αναπληρωτής Διευθυντής, Υπεύθυνος Μονάδας Κληρονομικών Παθήσεων Καρδιάς, «Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο»
- Αποστολόπουλος Θεόδωρος** Διευθυντής Α΄ Καρδιολογικής Κλινικής & Τμήματος Ηλεκτροφυσιολογίας - Βηματοδότησης, «Ερρίκος Ντυνάν» Hospital Center
- Καρδιολόγος, Διευθυντής Τμήματος Ηλεκτροφυσιολογίας-Βηματοδοτών και Απινιδωτών, ΥΓΕΙΑ**
- Βάρδας Παναγιώτης** Καθηγητής Καρδιολογίας, Συντονιστής Τομέα Καρδιάς, ΥΓΕΙΑ
- Βαβουρανάκης Εμμανουήλ** Καθηγητής Καρδιολογίας, Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, ΓΝ «Ιπποκράτειο»
- Βασιλικός Βασίλειος** Καθηγητής ΑΠΘ, Α΄ Καρδιολογική Κλινική ΑΠΘ, Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ
- Βλαχόπουλος Χαράλαμπος** Καθηγητής Καρδιολογίας, Α΄ Καρδιολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»
- Βούδρης Βασίλειος** Συντονιστής Διευθυντής Καρδιολογίας, «Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο»
- Γεωργακόπουλος Νικόλαος** Καρδιολόγος, Ηλεκτροφυσιολόγος, Συνεργάτης ΥΓΕΙΑ
- Γιαμούζης Γρηγόριος** Επίκουρος Καθηγητής Καρδιολογίας, Καρδιολογική Κλινική Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Λάρισας
- Δανιάς Πέτρος** Καρδιολόγος, Υπεύθυνος Τμήματος Μαγνητικής Τομογραφίας Καρδιάς, ΥΓΕΙΑ
- Ελισάφ Μωυσής** Καθηγητής Παθολογίας, Διευθυντής Β΄ Παθολογικής και Νεφρολογικής Κλινικής, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ιωαννίνων
- Ευθυμιάδης Γεώργιος** Αναπληρωτής Καθηγητής, ΑΠΘ, Α΄ Καρδιολογική Κλινική ΑΠΘ, Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ
- Εφραιμίδης Μιχαήλ** Διευθυντής, Β΄ Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Ο Ευαγγελισμός»
- Ηλιοδρομίτης Ευστάθιος** Καθηγητής Καρδιολογίας, Διευθυντής Β΄ Καρδιολογικής Κλινικής ΠΓΝ «Αττικών»



<b>Θεοδωράκης Γεώργιος</b>	Διευθυντής Τμήματος Ηλεκτροφυσιολογικών Μελετών και Βηματοδότησης, «Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο»
<b>Κανακάκης Ιωάννης</b>	Διευθυντής Αιμοδυναμικού Τμήματος, ΓΝ «Αλεξάνδρα», Θεραπευτική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών
<b>Καρατζάς Νικόλαος</b>	Καρδιολόγος, Επίτιμος Διευθυντής Β' Καρδιολογικής Κλινικής, ΥΓΕΙΑ
<b>Καρβούνη Ευαγγελία Κατρίτσας Δημοσθένης</b>	Καρδιολόγος, Γ' Καρδιολογική Κλινική, ΥΓΕΙΑ Καρδιολόγος, Διευθυντής Γ' Καρδιολογικής Κλινικής, ΥΓΕΙΑ
<b>Κόκκινος Διονύσιος</b>	Ομότιμος Καθηγητής Καρδιολογίας Παν/μίου Αθηνών
<b>Κοσμίδης Παρασκευάς</b>	Παθολόγος - Ογκολόγος, Διευθυντής Β' Παθολογικής - Ογκολογικής Κλινικής, ΥΓΕΙΑ
<b>Κρανίδης Αθανάσιος</b>	Διευθυντής Καρδιολόγος, Συντονιστής Διευθυντής ΕΣΥ, Α' Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν. Νίκαιας - Πειραιά «Άγιος Παντελεήμων»
<b>Κωνσταντινίδης Σταύρος</b>	Καθηγητής Καρδιολογίας Ιατρικής Σχολής Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης
<b>Κωνσταντινίδης Στυλιανός</b>	Καρδιολόγος, Διευθυντής Β' Καρδιολογικής Κλινικής, ΥΓΕΙΑ
<b>Κωστάκου Παναγιώτα</b>	Καρδιολόγος, Γ.Ν. Ελευσίνας «Θριάσιο», Ιατρείο Προληπτικής Καρδιολογίας - Καρδιοογκολογίας
<b>Λεκάκης Ιωάννης</b>	Καθηγητής Καρδιολογίας ΕΚΠΑ, Διευθυντής Καρδιολογικού Τομέα, Κεντρική Κλινική Αθηνών
<b>Μαρκέτου Μαρία</b>	Διευθύντρια Α' Καρδιολογικής Κλινικής, Π.Γ.Ν. Ηρακλείου, Κρήτη
<b>Μελιδώνης Ανδρέας</b>	Διευθυντής Α' Παθολογικής Κλινικής, Υπεύθυνος Διαβητολογικού Κέντρου, ΓΝ Πειραιά «Τζάνειο»
<b>Νάκα Αικατερίνη</b>	Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Καρδιολογίας, Τμήμα Ιατρικής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
<b>Νινιός Βλάσσης</b>	Επεμβατικός Καρδιολόγος, Κλινική «Άγιος Λουκάς», Θεσσαλονίκη
<b>Νιχογιαννόπουλος Πέτρος</b>	Καθηγητής Καρδιολογίας, Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, ΓΝ «Ιπποκράτειο»
<b>Ολύμπιος Χριστόφορος</b>	Συντονιστής Διευθυντής, Καρδιολογικό Τμήμα, Γ.Ν. Ελευσίνας «Θριάσιο»
<b>Ορφανός Στυλιανός</b>	Αναπληρωτής Καθηγητής, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο «Αττικόν»
<b>Πάντος Κωνσταντίνος</b>	Αναπληρωτής Καθηγητής Φαρμακολογίας Πανεπιστημίου Αθηνών
<b>Παππάς Χρήστος</b>	Επιμελητής Α' Ε.Σ.Υ., Β' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. «Αττικόν»
<b>Παρασκευαϊδης Ιωάννης</b>	Καθηγητής Καρδιολογίας, Θεραπευτική Κλινική, ΓΝ «Αλεξάνδρα»,
<b>Παττακός Γρηγόριος</b>	Καρδιοχειρουργός, Αναπλ. Διευθυντής Τμήματος Διαδερμικών Βαλβίδων ΥΓΕΙΑ
<b>Πιπιλής Αθανάσιος</b>	Καρδιολόγος, Διευθυντής Α' Καρδιολογικής Κλινικής, ΥΓΕΙΑ

**Ραλλίδης Λουκιανός**

Αναπληρωτής Καθηγητής Καρδιολογίας,  
Β' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν.  
«Αττικών»

**Ρίχτερ Δημήτριος**

Διευθυντής Β' Καρδιολογικής Κλινικής,  
Ευρωκλινική Αθηνών

**Σιώνης Δημήτριος**

Διευθυντής Αιμοδυναμικού Τμήματος, Γ.Ν.Α.  
«Σισμανόγλειο - Αμαλία Φλέμιγκ»

**Σπάργιας Κωνσταντίνος**

Καρδιολόγος, Διευθυντής Τμήματος  
Διαδερμικών Βαλβίδων, ΥΓΕΙΑ

**Τζένης Στυλιανός**

Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής, ΜΗΤΕΡΑ

**Τζίφα Αφροδίτη**

Καρδιολόγος, Διευθύντρια Κλινικής  
Παιδοκαρδιολογίας και Συγγενών  
Καρδιοπαθειών Ενηλίκων, ΜΗΤΕΡΑ

**Τούσουλης Δημήτριος**

Καθηγητής Καρδιολογίας, Διευθυντής Α'  
Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής Κλινικής  
Πανεπιστημίου Αθηνών, ΓΝ «Ιπποκράτειο».

**Τούτουζας Κωνσταντίνος**

Καθηγητής Καρδιολογίας, Α' Πανεπιστημιακή  
Καρδιολογική Κλινική, ΓΝ «Ιπποκράτειο»

**Τρυποσκιάδης Φίλιππος**

Καθηγητής Καρδιολογίας, Διευθυντής  
Καρδιολογικής Κλινικής, ΠΓΝ Λάρισας

**Τσιούφης Κωνσταντίνος**

Καθηγητής Καρδιολογίας, Α' Πανεπιστημιακή  
Καρδιολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών,  
ΓΝ «Ιπποκράτειο»

**Τυλιγάδα Αικατερίνη**

Καθηγήτρια Φαρμακολογίας, Εργαστήριο  
Φαρμακολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και  
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Φαρμάκης Δημήτριος**

Αναπληρωτής Καθηγητής Ιατρικής Σχολής  
Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου

**Φιλιππάτος Γεράσιμος**

Καθηγητής Καρδιολογίας, Β' Πανεπιστημιακή  
Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. «Αττικών»

**Φλωρεντίν Λίνα**

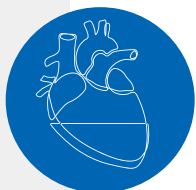
Κλινική Εργαστηριακή Γενετίστρια, Διευθύντρια  
ΆλφαLAB Κέντρο Μοριακής Βιολογίας  
και Κυτταρογενετικής

**Φούσας Στέφανος**

Διευθυντής Καρδιολογίας, Metropolitan General,  
Αθηνών.

**Χατζηπαγγελάκη Εριφύλη**

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παθολογίας -  
Σακχαρώδη Διαβήτη, Β' Προπ. Παθολογική Κλινική  
Καρδιολόγος, Αναπλ. Διευθυντής Τμήματος  
Διαδερμικών Βαλβίδων, ΥΓΕΙΑ



<b>Elliott Perry</b>	Professor of Cardiovascular Medicine, University College London (UCL), London
<b>Brugada Josep</b>	Professor of Cardiology, University of Barcelona, Barcelona
<b>Gouni-Berthold Ioanna</b>	Professor of Medicine, University of Cologne, Germany
<b>Hindricks Gerhard</b>	Professor of Cardiology, University of Leipzig, Leipzig, Germany.
<b>Maisano Francesco</b>	Professor of Cardiac Surgery, Head of Cardiovascular Surgery, Zurich University Hospital, Zurich
<b>Priori Sylvia</b>	Professor of Cardiology, Department of Molecular Medicine, University of Pavia, Italy
<b>Ralph Stephan Von Bardeleben</b>	Professor of Cardiology, Head of hospital Department/Head of Practice, University Medical Center of Mainz, Mainz, Germany



**ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΥΓΕΙΑ**

**Ερυθρού Σταυρού 4 &**

**Κηφισίας, 151 23 Μαρούσι**

**T: 210 686 7000 F: 210 684 5089**

**E: [info@hygeia.gr](mailto:info@hygeia.gr)**



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

[Facebook/HygeiaHospital](https://www.facebook.com/HygeiaHospital)

[LinkedIn/company/hygeia-hospital](https://www.linkedin.com/company/hygeia-hospital)

[Youtube/ygeiahospital](https://www.youtube.com/channel/UCygeiahospital)