



Imperial College
London



υπό την αιγίδα των
Ομάδων Εργασίας Ηχοκαρδιολογίας,
Απεικονιστικών Τεχνικών και
Καρδιακής Ανεπάρκειας της
Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας

1ο ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ

12-14 | 5 | 2016
HILTON, ΑΘΗΝΑ



**ΤΕΛΙΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ**





ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ

Η ταχεία εξέλιξη της Καρδιολογίας καθιστά επιβεβλημένη την συστηματική επαναξιολόγηση των συνηθισμένων έως τώρα πρακτικών.

Ένα νέο φάσμα θεραπευτικών παρεμβάσεων, τόσο επεμβατικών όσο και μη επεμβατικών έχει προκύψει. Νέες φαρμακευτικές αγωγές στη στεφανιαία νόσο, πρωτοπαθή πνευμονική υπέρταση, ιδιοπαθή υπέρταση, στη σχετιζόμενη με κολπική μαρμαρυγή αντιπηκτική αγωγή και στην καρδιακή ανεπάρκεια, απαιτούν κριτική επαναξιολόγηση των νοσολογικών δεδομένων ώστε να αξιοποιηθούν κατάλληλα.

Οι επεμβατικές παρεμβάσεις, με εκκίνηση τα επικάρδια στεφανιαία αγγεία, έχουν επεκταθεί στην αορτική βαλβίδα, μιτροειδή βαλβίδα, σύγκλιση παραβαλβιδικών ανεπαρκειών των προσθετικών βαλβίδων, σύγκλιση αριστερού ωτίου, αποκατάσταση συγγενών ανωμαλιών και διαμορφώνουν το ευρύ πλέον πεδίο της επεμβατικής των δομικών καρδιοπαθειών.

Η ηλεκτροφυσιολογία έχει επεκταθεί σε εκτεταμένες καταλύσεις υποστρωμάτων τόσο υπερκοιλιακών όσο και κοιλιακών, παράλληλα με εκτεταμένη θεραπευτική εμφυτευμένων συσκευών.

Η λήψη αποφάσεων παρέμβασης στις νόσους των βαλβίδων παραμένει απαιτητική διαδικασία που καθίσταται μάλιστα αυξητικά επιπολάζουσα στην τρίτη ηλικία.

Ταυτόχρονα η καρδιαγγειακή απεικόνιση έχει εξελιχθεί σημαντικά κατά την παρελθούσα δεκαετία, τόσο λόγω της εκθετικής αύξησης στην υπολογιστική ισχύ των επεξεργασιών όσο και συνεπεία της εφαρμογής νέων λογισμικών, επιτρέποντας έτσι την λήψη προς κλινική διαχείριση τεράστιου όγκου ανατομικών αλλά και λειτουργικών πληροφοριών.

Όλες οι απεικονιστικές μέθοδοι, από τον ακρογωνιαίο ιστορικά λίθο του υπερηχοκαρδιογραφήματος μέχρι τις σύγχρονες εφαρμογές CT, MRI, PET έχουν αναπτύξει νέους δρόμους στην βαθύτερη κατανόηση της καρδιαγγειακής παθοφυσιολογίας σε πληθώρα νοσολογικών οντοτήτων, από τη διακρίβωση της ισχαιμίας, την εκτίμηση βιωσιμότητας έως την αξιολόγηση της μυοκαρδιακής δομής και του μεταβολισμού στις μυοκαρδιοπάθειες.

Παράλληλα η σμίκρυνση των διαθέσιμων υπερηχοσυσκευών, με τη συνεπακόλουθη φορητότητα και ευκολία χρήσης, συνεπάγεται διεύρυνση του φάσματος των ιατρικών ειδικοτήτων που δυναμικά θα αξιοποιούσαν τις απεικονιστικές πληροφορίες κατά την κλινική εξέταση.

Η συνετή και ορθολογική καρδιολογική πρακτική επιβάλλει την βέλτιστη αξιοποίηση των παρεχόμενων πληθωρικά απεικονιστικών πληροφοριών. Τόσο η σωστή λήψη της πληροφορίας όσο και η αξιόπιστη επικοινωνία της αποτελούν κείριους μετεκπαιδευτικούς στόχους.

Παράλληλα η βέλτιστη σχέση κόστους προς αποτέλεσμα απαιτεί εξορθολογισμό των απεικονιστικών προτεραιοτήτων ανάλογα με το κλινικό πρόβλημα, με ταυτόχρονη ελαχιστοποίηση της έκθεσης στην ακτινοβολία.

Η διοργάνωση αυτού του συνεδρίου στοχεύει στην υπέρταση των ανωτέρω στόχων, ώστε με την κατάλληλη ενσωμάτωση της καρδιαγγειακής απεικόνισης στις κλινικές αποφάσεις και θεραπευτική πράξη, να επαυξηθεί ο λυσιτελής ορθολογισμός στη σύγχρονη Καρδιολογία.

Με εκτίμηση,

Π. Νιχογιαννόπουλος MD, FRCP, FESC, FACC, FAHA, Καθηγητής Καρδιολογίας, Imperial College London, NHLI Hammersmith Hospital, Καθηγητής Καρδιολογίας ΕΚΠΑ Ιατρική Σχολή, Α΄ Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Α. Ιπποκράτειο

Γ.Δ. Αθανασόπουλος MD, FESC, Αν. Διευθυντής Καρδιολογικού Τομέα, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο



Adempas[®]

riociguat



ΚΑΤΟΧΟΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ
Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ, Σωρού 18-20, 151 25 Μαρούσι,
Τηλ: +30 210 6187742, Fax: +30 210 6187522
Email: medinfo.gr.cy@bayer.com



ΝΕΟΣ ΤΟΠΙΚΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ: MSD ΑΦΒΕΕ,
ΤΜΗΜΑΤΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ
ΑΘΗΝΑ: Αγ. Δημητρίου 63, 174 56 Αλιμνος, Τηλ.: 2109897300,
E-MAIL: dpoc_greece@merck.com • www.msd.gr



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ / ΠΕΜΠΤΗ 12 ΜΑΪΟΥ 2016

09.30 - 11.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ Α΄

Ο ρόλος της απεικόνισης στις βαλβιδοπάθειες I

Πρόεδροι: **Γ. Καρατασάκης** (Αθήνα), **Ι. Παρασκευαΐδης** (Αθήνα)

- 09.30 - 09.45 Ανατομία της μιτροειδικής συσκευής - **Δ. Τσιάπρας** (Αθήνα)
09.45 - 10.00 Ανατομία της αορτής (ρίζα-βαλβίδα) - **Λ. Ραλλίδης** (Αθήνα)
10.00 - 10.15 Εκτίμηση στένωσης μιτροειδούς - **Γ. Μακαβός** (Αθήνα)
10.15 - 10.30 Εκτίμηση στένωσης αορτής - **Α. Στεφανίδης** (Αθήνα)
10.30 - 10.45 Δυναμική αξιολόγηση στενωτικών βαλβιδοπαθειών -
Δ. Κλέττας (Μ. Βρετανία)
10.45 - 11.00 Συζήτηση: **Π. Μαργέτης** (Λειβαδιά), **Α. Θεοδόσης-Γεωργιλιάς** (Αθήνα),
Π. Κωστάκου (Αθήνα)

11.00 - 12.30 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ Β΄

Ο ρόλος της απεικόνισης στις βαλβιδοπάθειες II

Πρόεδροι: **Σ. Χαντανής** (Αθήνα), **Ι. Οικονομίδης** (Αθήνα)

- 11.00 - 11.15 Συνδυασμένη στένωση και ανεπάρκεια αορτής - εκτίμηση βαρύτητας -
Ε. Αναγνώστου (Θεσσαλονίκη)
11.15 - 11.30 Επιλογή αορτικής στένωσης για διαδερμική αντιμετώπιση -
Μ. Δρακοπούλου (Αθήνα)
11.30 - 11.45 Χειρουργική αντιμετώπιση: Τι περιμένει ο χειρουργός από την απεικόνιση; -
Γ. Σταυρίδης (Αθήνα)
11.45 - 12.00 Ο ρόλος της δυναμικής υπερηχοκαρδιογραφίας στην αορτική στένωση -
Κ. Αγγέλη (Αθήνα)
12.00 - 12.30 Συζήτηση: **Δ. Μπελντέκος** (Αθήνα), **Π. Καλύβας** (Αθήνα),
Κ. Περρέας (Αθήνα)

12.30 - 13.00 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

13.00 - 13.30 ΔΙΑΛΕΞΗ

Πρόεδροι: **Ι. Κανακάκης** (Αθήνα), **Χ. Ολύμπιος** (Αθήνα)

Παρόν και μέλλον της αντιμετώπισης μιτροειδικής ανεπάρκειας
The present and future of management of mitral regurgitation
Κ. Σπάργιας (Αθήνα)

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ / ΠΕΜΠΤΗ 12 ΜΑΪΟΥ 2016

13.30 - 14.00 ΔΙΑΛΕΞΗ

Πρόεδροι: **Π. Νιχογιαννόπουλος** (Αθήνα), **Γ. Αθανασόπουλος** (Αθήνα)

Παρόν και μέλλον της αντιμετώπισης αορτικής στένωσης
The present and future of management of aortic stenosis
R. Rosenhek (Austria)

14:00 - 14:15 ΔΙΑΛΕΞΗ

Πρόεδροι: **Π. Νιχογιαννόπουλος** (Αθήνα), **Γ. Αθανασόπουλος** (Αθήνα)

Imaging in percutaneous aortic valve replacement
J.J. Bax (The Netherlands)

14.15 - 14.45 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

14.45 - 16.00 ΚΛΙΝΙΚΑ ΣΕΝΑΡΙΑ

**Ομάδες Εργασίας Υπερηχοκαρδιογραφίας /
Καρδιακής Ανεπάρκειας**

Πρόεδροι: **Ν. Κουρής** (Αθήνα), **Α. Στεφανίδης** (Αθήνα), **Χ. Χρυσόχου**
(Αθήνα)

1. Υπερτροφία αριστερής κοιλίας / Από την αξιολόγηση στη διαχείριση -
Π. Κωστάκου / Γ.Ν.Ε. Θριάσιο, Αθήνα
2. Ενδοκαρδίτιδα μιτροειδούς / Από τη διάγνωση στην αντιμετώπιση -
Α. Δεστούνης / Γ.Ν. Τζάνειο, Πειραιάς
3. Σύνδρομο Alcapa - **Π. Μάργος** / Π.Γ.Ν. Νίκαιας, Αθήνα
4. OEM κατώτερο & εμμένουσα υποξυγοναιμία -
Γ. Μακαβός / Π.Γ.Ν. Αττικό, Αθήνα
5. Εκτίμηση δεξιάς κοιλίας και πνευμονικής βαλβιδοπάθειας
σε τετραλογία Fallot - **Γ. Χριστούλας** / Π.Γ.Ν. Νίκαιας, Αθήνα
6. Ανεπάρκεια μιτροειδούς - αντιμετώπιση με clip - **Αικ. Αυγεροπούλου,**
Ι. Βαγενά / Γ.Ν. Ιπποκράτειο, Αθήνα
7. Καρκινοειδές σύνδρομο - **Ε. Βενιέρη** / Α' Πανεπιστημιακή,
Γ.Ν. Ιπποκράτειο, Αθήνα

16.00 - 17.30 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ Γ'

Ο ρόλος της απεικόνισης στις βαλβιδοπάθειες III

Πρόεδροι: **Σ. Φούσας** (Αθήνα), **Γ. Χάχαλης** (Πάτρα)



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ / ΠΕΜΠΤΗ 12 ΜΑΪΟΥ 2016

- 16.00 - 16.15 Ανεπάρκεια μιτροειδούς και αορτής - εκτίμηση βαρύτητας -
A. Πατριανάκος (Κρήτη)
- 16.15 - 16.30 Ο ρόλος της δυναμικής υπερηχοκαρδιογραφίας στις βαλβιδικές
ανεπάρκειες - **Δ. Πατούρας** (Ιωάννινα)
- 16.30 - 16.45 Χειρουργική αντιμετώπιση - τι περιμένει ο χειρουργός από την
απεικόνιση; - **Σ. Παττακός** (Αθήνα)
- 16.45 - 17.00 Επιλογή για διαδερμική αντιμετώπιση ανεπάρκειας μιτροειδούς -
M. Χρυσοχέρης (Αθήνα)
- 17.00 - 17.30 Συζήτηση: **Δ. Τσεκούρα** (Αθήνα), **Σ. Φραγκούλης** (Αθήνα),
K. Ευδωρίδης (Αθήνα)
- 17.30 - 19.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ Δ΄**
Διαδερμική αντιμετώπιση δομικών παθήσεων:
Ο ρόλος της απεικόνισης στο αιμοδυναμικό εργαστήριο
Πρόεδροι: **Σ. Παττακός** (Αθήνα), **B. Βούδρης** (Αθήνα)
- 17.30 - 17.45 Στην TAVI - **E. Βαβουρανάκης** (Αθήνα)
- 17.45 - 18.00 Στη σύγκλιση ASD - **M. Κιάφφα** (Αθήνα)
- 18.00 - 18.15 Στη σύγκλιση LAA - **K. Τούτουζας** (Αθήνα)
- 18.15 - 18.30 Σε σύγκλιση παραβαλβιδικών ανεπαρκειών προσθετικών βαλβίδων -
Π. Δάρδας (Θεσσαλονίκη)
- 18.30 - 18.45 Στην τοποθέτηση Mitral Clip - **B. Νινιός** (Θεσσαλονίκη)
- 18.45 - 19.00 Συζήτηση: **Σ. Κούνας** (Αθήνα), **K. Ραϊσιάκης** (Αθήνα), **A. Τζίφα** (Αθήνα)
- 19.00 - 20.00 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ**
της εταιρίας SIEMENS HEALTHCARE ABEE
Πρόεδροι: **Π. Νιχογιαννόπουλος** (Αθήνα), **Γ. Αθανασόπουλος** (Αθήνα)
- Advanced applications in echocardiography**
A. Ziegler (Germany)
- 20.00 - 20.30 ΚΑΛΩΣΟΡΙΣΜΑ**
Π. Νιχογιαννόπουλος - Α΄ Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»
Γ. Αθανασόπουλος - Καρδιολογικός Τομέας, Ωνάσειο
Καρδιοχειρουργικό Κέντρο
Δ. Τούσουλης - Α΄ Πανεπιστημιακή Κλινική, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»
Σ. Φούσας - Ελληνική Καρδιολογική Εταιρεία



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ / ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 13 ΜΑΪΟΥ 2016

09.00 - 10.30 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ Α΄

Ο ρόλος της απεικόνισης στην ηλεκτροφυσιολογία I

Πρόεδροι: **Α. Κατσιβας** (Αθήνα), **Αντ. Μανώλης** (Αθήνα)

Υπόστρωμα Κόλποι – Ωτία

09.00 - 09.15 Προπαρασκευή – διάγνωση / Ανατομία ωοειδούς τμήματος -
Κ. Αγγέλη (Αθήνα)

09.15 - 09.30 Αριστερός κόλπος / Πνευμονικές φλέβες - **Γ. Πούλος** (Αθήνα)

09.30 - 09.45 Αξιολόγηση ουλής - **Κ. Παπαδόπουλος** (Αθήνα)

09.45 - 10.00 Θρομβωτικό υλικό στους κόλπους. Από τη στάση στο θρόμβο -
Γ. Καρτασιάκης (Αθήνα)

10.00 - 10.30 Συζήτηση: **Κ. Λιάγκας** (Αθήνα), **Ε. Χαμόδρακα** (Αθήνα),
Ε. Καλκανδή (Αθήνα)

10.30 - 11.30 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ Β΄

Ο ρόλος της απεικόνισης στην ηλεκτροφυσιολογία II

Πρόεδροι: **Θ. Καραμήτσος** (Θεσσαλονίκη), **Κ. Γκατζούλης** (Αθήνα)

Υπόστρωμα Κοιλίες

10.30 - 10.45 Εκτίμηση δυσυγχρονισμού το 2016 - **Ε. Χριστοφοράτου** (Αθήνα)

10.45 - 11.00 ARVC / βασικός ρόλος της απεικόνισης στη διάγνωση -
Ρ. Βρεττού (Αθήνα)

11.00 - 11.15 Αρρυθμιολογικό υπόστρωμα – λειτουργικό mapping - **Κ. Λέτσας** (Αθήνα)

11.15 - 11.30 Συζήτηση: **Γ. Πούλος** (Αθήνα), **Γ. Τρανταλής** (Αθήνα),
Δ. Μύτας (Αθήνα)

11.30 - 12.00 ΔΙΑΛΕΞΗ

Πρόεδροι: **Χ. Καρβούνης** (Θεσσαλονίκη), **Π. Νικογιαννόπουλος**
(Αθήνα)

Ο ρόλος της απεικόνισης στη διάγνωση και θεραπεία του ασθενούς με μυοκαρδιοπάθεια

Α. Πανταζής (Μ. Βρετανία)

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ / ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 13 ΜΑΪΟΥ 2016

12.00 - 12.30 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

12.30 - 14.30 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ Γ΄

Μυοκαρδιοπάθειες - Ο ρόλος της απεικόνισης

Πρόεδροι: **Ν. Κελέκης** (Αθήνα), **Σ. Κυρζόπουλος** (Αθήνα)

12.30 - 12.45 Διερεύνηση της αθλητικής καρδιάς - **Α. Αναστασάκης** (Αθήνα)

12.45 - 13.00 Διερεύνηση της υπερτροφίας - **Ν. Κουρής** (Αθήνα)

13.00 - 13.15 Επιλογή θεραπευτικών παρεμβάσεων στις μυοκαρδιοπάθειες -
Α. Μαγγίνας (Αθήνα)

13.15 - 13.30 Η θέση της απεικόνισης στις νέες κατευθυντήριες οδηγίες -
Γ. Ευθυμιάδης (Θεσσαλονίκη)

13.30 - 13.45 Μυοκαρδιοπάθεια από χημειοθεραπεία: Διάγνωση και αντιμετώπιση -
Β. Βαρτελά (Αθήνα)

13.45 - 14.00 Διερεύνηση ίνωσης και κλινική σημασία - **Θ. Καραμήτσος** (Θεσσαλονίκη)

14.00 - 14.30 Συζήτηση: **Κ. Λαμπρόπουλος** (Αθήνα), **Ν. Ποντικάκης** (Αθήνα),
Η. Γιαλάφος (Αθήνα)

14.30 - 15.30 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

15.30 - 16.30 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ της εταιρίας GENERAL ELECTRIC

Πρόεδρος: **Γ. Αθανασόπουλος** (Αθήνα)

Cardiology procedures in the Hybrid OR

L. Molnar (Hungary)

16.30 - 18.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ Δ΄

**Πνευμονική Υπέρταση - Ο βασικός ρόλος της
καρδιαγγειακής απεικόνισης**

Πρόεδροι: **Σ. Ορφανός** (Αθήνα), **Ι. Λεκάκης** (Αθήνα)

16.30 - 16.45 Αναδιαμόρφωση δεξιάς κοιλίας - **Αικ. Αυγεροπούλου** (Αθήνα)

16.45 - 17.00 Σύνδρομο Eisenmerger: Σύγχρονη διαχείριση - **Σ. Μπρίλη** (Αθήνα)

17.00 - 17.15 Διαστρωμάτωση κινδύνου: Βελτιστοποίηση της αγωγής -
Γ. Γιαννακούλας (Θεσσαλονίκη)

17.15 - 17.30 Οξεία και χρόνια πνευμονική εμβολή - **Α. Άνθη** (Αθήνα)

17.30 - 18.00 Συζήτηση: **Ε. Δεμερούτη** (Αθήνα), **Α. Φρογουδάκη** (Αθήνα),
Ρ. Αποστολοπούλου (Αθήνα)



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ / ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 13 ΜΑΪΟΥ 2016

- 18.00 - 18.30 ΔΙΑΛΕΞΗ**
Πρόεδροι: **Γ. Αθανασόπουλος** (Αθήνα), **Σ. Τουμανίδης** (Αθήνα)
- Το Περικάρδιο: από την απεικόνιση στην κλινική πράξη -**
Γ. Λάζαρος (Αθήνα)
- 18.30 - 20.00 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ** της εταιρίας **MSD**
Η διέγερση της sGC στη θεραπεία της πνευμονικής υπέρτασης
Πρόεδροι: **Π. Νικογιαννόπουλος** (Αθήνα), **Γ. Αθανασόπουλος** (Αθήνα)
- 18.30 - 18.40 Το περιβάλλον της πνευμονικής υπέρτασης στην Ελλάδα:
Ποια τα θεραπευτικά κενά; - **Π. Νικογιαννόπουλος** (Αθήνα)
- 18.40 - 19.00 Κατευθυντήριες συστάσεις ESC/ERS 2015 για την πνευμονική υπέρταση -
Ο ρόλος της ρισσιγουάτης - **Δ. Τσιάπρας** (Αθήνα)
- 19.00 - 19.50 Διέγερση της sGC στην κλινική πράξη: **Κλινικά περιστατικά**
- 19.00 - 19.25 Περιστατικό πνευμονικής αρτηριακής υπέρτασης - **Α. Άνθη** (Αθήνα)
- 19.25 - 19.50 Περιστατικό χρόνιας θρομβοεμβολικής αρτηριακής υπέρτασης -
Γ. Γιαννακούλας (Θεσσαλονίκη)
- 19.50 - 20.00 Συμπεράσματα – Σχολιασμός - **Γ. Αθανασόπουλος** (Αθήνα)

Flecardia[®]

flecainide



Pharmacology

W M WinMedica
Serving Health for Life

ΑΘΗΝΑ: Οδός 1-3 και Παρόδρος Αττικής οδού 33-35,
15238 Χαλάνδρι. • Τηλ.: 210 7488 821-858-860 • Fax: 210 7488 827
• Τηλ. Παραγγελιών: 210 7488 839 • E-mail: info@winmedica.gr
ΘΕΣΣ/ΝΙΚΗ: Εθν. Αντιστάσεως 74 & Αιάντος, Τ.Κ. 551 33
• Τηλ. 2310-488658 • Fax: 2310 488659
Τμήμα Φαρμακοπαράρτησης: 210 7488821

www.winmedica.gr

Για περισσότερα επιστημονικές πληροφορίες
απευθυνθείτε στο ιατρικό τμήμα της WinMedica



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ / ΣΑΒΒΑΤΟ 14 ΜΑΪΟΥ 2016

- 09.00 - 10.30 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ Α'**
Γεωμετρικός ανασχεδιασμός αριστερής κοιλίας και επιπλοκές μετά από οξύ έμφραγμα. Ο ρόλος της καρδιακής απεικόνισης
Πρόεδροι: **Π. Δανιάς** (Αθήνα), **Γ. Θεοδωράκης** (Αθήνα)
- 09.00 - 09.15 Εκτίμηση της βιωσιμότητας. Γιατί και πότε - **Ν. Αλεξόπουλος** (Αθήνα)
09.15 - 09.30 Ενδείξεις για κοιλιοπλαστική / ανευρυσματεκτομή -
Α. Πίτσας (Θεσσαλονίκη)
- 09.30 - 09.45 Βελτιστοποίηση θεραπευτικών παρεμβάσεων - **Ε. Οικονόμου** (Αθήνα)
09.45 - 10.00 Διαχείριση μετεμφραγματικών επιπλοκών - **Ι. Ιακώβου** (Αθήνα)
10.00 - 10.15 Αιμοδυναμική εκτίμηση βαρέως πάσχοντος στην ΜΕΘ -
Κ. Κεραμιδά (Μ. Βρετανία)
10.15 - 10.30 Συζήτηση: **Κ. Ριτσάτος** (Αθήνα), **Ι. Κανακάκης** (Αθήνα),
Χ. Χασικίδης (Κόρινθος)
- 10.30 - 11.55 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ Β'**
Χρόνια στεφανιαία νόσος - Ο ρόλος της απεικόνισης
Πρόεδροι: **Φ. Παρθενάκης** (Κρήτη), **Α. Πιπιλής** (Αθήνα)
- 10.30 - 10.45 Εκτίμηση του ισχαιμικού φορτίου - **Θ. Ζαγκλαβέρα** (Θεσσαλονίκη)
10.45 - 11.00 Αξιολόγηση θεραπευτικών στόχων - **Χ. Χρυσοχού** (Αθήνα)
11.00 - 11.15 Ενδείξεις τεκμηριωμένης επαναιμάτωσης - **Η. Καραμπίνος** (Αθήνα)
11.15 - 11.30 Τεχνικές αξιολόγησης ισχαιμίας - **Α. Κίτσιου** (Αθήνα)
11.30 - 11.45 Η θέση της αξονικής στεφανιογραφίας - πότε και γιατί -
Ειρ. Μαστοράκου (Αθήνα)
11.45 - 11.55 Συζήτηση: **Α. Μπράτσας** (Αθήνα), **Σ. Κάκουρος** (Αθήνα),
Σ. Πολύμερος (Αθήνα)
- 11.55 - 12.10 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ**
- 12.10 - 12.30 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ της εταιρίας ΦΙΛΙΠΣ ΕΛΛΑΣ ΑΕΒΕ**
Πρόεδρος: **Π. Νιχογιαννόπουλος** (Αθήνα)
Latest advances on echocardiography
J. Bielczynski (Germany)

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ / ΣΑΒΒΑΤΟ 14 ΜΑΪΟΥ 2016

12.30 - 13.00 ΔΙΑΛΕΞΗ (μεταφορά την Πέμπτη 12/5, 14:00 - 14:15)
Πρόεδροι: **Π. Νιογιαννόπουλος** (Αθήνα), **Γ. Αθανασόπουλος** (Αθήνα)

Imaging in percutaneous aortic valve replacement
J.J. Bax (The Netherlands)

13.00 - 14.30 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ Γ'
Καρδιακή ανεπάρκεια – Ο ρόλος της απεικόνισης
Πρόεδροι: **Σ. Κάκουρος** (Αθήνα), **Α. Τρίκας** (Αθήνα)

13.00 - 13.15 Εκτίμηση συστολικής λειτουργίας - **Ι. Βλασερός** (Αθήνα)

13.15 - 13.30 Σημασία και αξιολόγηση δεξιάς κοιλίας - **Ε. Μάτσακας** (Αθήνα)

13.30 - 13.45 Τελικού σταδίου καρδιακή ανεπάρκεια - **Σ. Αδαμόπουλος** (Αθήνα)

13.45 - 14.00 Διατηρημένο κλάσμα εξώθησης (διάγνωση και διαστρωμάτωση κινδύνου) -
Ι. Οικονομίδης (Αθήνα)

14.00 - 14.15 Ο μεταμοσχευμένος ασθενής - **Α. Γκουζιούτα** (Αθήνα)

14.15 - 14.30 Συζήτηση: **Ε. Λεοντιάδης** (Αθήνα), **Α. Τσούκας** (Αθήνα),

Ι. Φελέκος (Αθήνα)

14.30 - 15.00 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

15.00 - 16.30 ΚΛΙΝΙΚΑ ΣΕΝΑΡΙΑ - ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ
Ομάδες Εργασίας Απεικόνισης / Καρδιακής Ανεπάρκειας
Πρόεδροι: **Θ. Καραμήτσος** (Θεσσαλονίκη), **Σ. Κυρζόπουλος** (Αθήνα),
Α. Δούρας (Βόλος)

1. Αναμένοντας το μη αναμενόμενο μετά από τροχαίο ατύχημα
Β. Σαχπεκίδης / Γ.Ν. Παπαγεωργίου, Θεσσαλονίκη
2. Στένωση αορτική: Τι άλλο εκτός από υπερηχοκαρδιογράφημα;
Γ. Χαλικιάς / Π.Γ.Ν. Αλεξανδρούπολης
3. Θωρακαλγία με ΗΚΦικες αλλοιώσεις σε νεόπλασμα πνεύμονα
Ι. Παλλός / Ν. Metropolitan, Αθήνα
4. Απεικόνιση σε ασθενή με mitral clip: Αναζητώντας το clip
Σ. Κατσάνος / Π.Γ.Ν. Αττικόν, Αθήνα
5. Η απεικόνιση στην στένωση μιτροειδούς μετά βαλβιδοπλαστική
Χ. Νικολαΐδου / Π.Γ.Ν. ΑΧΕΠΑ, Θεσσαλονίκη
6. Δίπτυχη αορτική βαλβίδα και μη συμπαγές μυοκάρδιο
Μ. Μπόνου / Γ.Ν. Λαϊκό, Αθήνα



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ / ΣΑΒΒΑΤΟ 14 ΜΑΪΟΥ 2016

7. Διθηπτική μυοκαρδιοπαθεια - Αμυλοείδωση ηλικιωμένου
Κ. Τσατίρης / Γ.Ν. Καρδίτσας

- 16.30 - 17.15 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ Δ΄**
Εκτίμηση του αθηρωματικού φορτίου - Ο ρόλος της απεικόνισης στη θεραπεία
Πρόεδροι: **Κ. Τούτουζας** (Αθήνα), **Γ. Ρουσσάκης** (Αθήνα)
- 16.30 - 16.40 Αξιολόγηση των καρωτίδων στη διαστρωμάτωση κινδύνου -
Α . Ανδρουλάκης (Αθήνα)
- 16.40 - 16.50 Κοιλιακή αορτή: Από την αξιολόγηση στην παρέμβαση -
Ε. Γιαννάκος (Αθήνα)
- 16.50 - 17.00 Στεφανιαία ανατομία: Από το φορτίο ασβεστίου στην επικάρδια στένωση -
Κ. Παγωνίδης (Κρήτη)
- 17.00 - 17.15 Συζήτηση: **Ν. Κελέκης** (Αθήνα), **Ε. Οικονόμου** (Αθήνα),
Γ. Σιάσος (Αθήνα)
- 17.15 - 18.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ Ε΄**
Λοιμώδης Ενδοκαρδίτιδα
Πρόεδροι: **Η. Ρεντούκας** (Αθήνα), **Γ. Μάκος** (Αθήνα)
- 17.15 - 17.25 Στη φυσική και προσθετική βαλβίδα - **Ι. Μπαρμπετσέας** (Αθήνα)
- 17.25 - 17.35 Στις εμφυτευμένες συσκευές - **Κ. Γκατζούλης** (Αθήνα)
- 17.35 - 17.45 Η θέση των απεικόνισης στις νεότερες οδηγίες -
Κ. Αναγνωστόπουλος (Αθήνα)
- 17.45 - 18.00 Συζήτηση: **Γ. Σαρόγλου** (Αθήνα), **Ι. Φελέκος** (Αθήνα)
- 18.00 - 18.30 ΔΙΑΛΕΞΗ**
Πρόεδροι: **Δ. Κόκκινος** (Αθήνα), **Δ. Κρεμαστινός** (Αθήνα)
- Αντιθρομβωτική αγωγή στην κλινική πράξη. Σημασία των απεικονιστικών δεδομένων - Γ. Γεροτζιάφας** (Γαλλία)
- 18.30 - 20.00 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ** της εταιρίας **MENARINI HELLAS**
- 20.00 - 20.30 ΛΗΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ**
Π. Νικογιαννόπουλος (Αθήνα), **Γ. Αθανασόπουλος** (Αθήνα)

Τώρα, για τη θεραπεία της Πνευμονικής Αρτηριακής Υπέρτασης (ΠΑΥ)

**HER. FUTURE. FORWARD.
WITH YOUR HELP.**

FUTURE.
FORWARD. | **Opsumit.**
macitentan



Για την Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος ανατρέξτε στις επόμενες σελίδες.

Actelion Pharmaceuticals Ελλάς Α.Ε.

Αγησιλάου 6-8 "Blue Land Center", Αγ. Θωμάς 151 23, Μαρούσι, Αθήνα
Τηλ.: 210 6752 500, Fax: 210 6752 532, www.actelion.com

 **ACTELION**

ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Ευχαριστούμε θερμά τις παρακάτω Φαρμακευτικές Εταιρείες για τη συμμετοχή τους:

ΧΡΥΣΟΙ ΧΟΡΗΓΟΙ

GENERAL ELECTRIC

MSD

ΦΙΛΙΠΣ ΕΛΛΑΣ ΑΕΒΕ

ΑΡΓΥΡΟΙ ΧΟΡΗΓΟΙ

MENARINI HELLAS

SIEMENS HEALTHCARE ABEE

ΧΟΡΗΓΟΙ

BAYER HELLAS

ELPEN A.E.

PHARMAZAC A.E.

ΦΑΡΜΑΣΕΡΒ – ΛΙΛΛΥ ΑΕΒΕ

ACTELION ΕΛΛΑΣ Α.Ε.

WINMEDICA ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ Α.Ε.

PFIZER

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

INVENTICS AE - Medevents.gr, Αρ. Ειδ. Σημ. Λειτουργίας: ΕΟΤ: ΜΗΤΕ 09.33.Ε.60.00.01087.00
email: info@medevents.gr, τηλ: 2310 474.400, Fax: 2310 801.454

ΔΙΠΛΩΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ: Το δίπλωμα συμμετοχής θα παραλαμβάνεται από τη γραμματεία την τελευταία ημέρα, κατόπιν επίδειξης της κονκάρδας. Το δίπλωμα μοριοδοτείται με **18 μόρια συνεχιζόμενης ιατρικής εκπαίδευσης** (CME – CPD credits) από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο. Με βάση την εγκύκλιο του ΕΟΦ, η παραλαβή του διπλώματος θα γίνεται μόνο με την ελάχιστη παρακολούθηση του 60% των συνολικών ωρών του επιστημονικού προγράμματος

ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ: Δωρεάν

ΖΩΝΤΑΝΗ ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΜΕΣΩ INTERNET: Η Διημερίδα θα μεταδίδεται ζωντανά μέσω του διαδικτύου από το www.livemedia.gr.

ΕΚΘΕΣΗ: Κατά τη διάρκεια της Διημερίδας θα λειτουργεί έκθεση φαρμακευτικών προϊόντων και ιατρικών μηχανημάτων, για την ενημέρωση των συνέδρων.

ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΑ ΜΕΣΑ: Η αίθουσα της διημερίδας είναι εξοπλισμένη με data video projector και ηλεκτρονικό υπολογιστή με powerpoint. Οι ομιλητές παρακαλούνται να παραδίδουν την παρουσίασή τους στη γραμματεία, τουλάχιστον μία ώρα πριν την προγραμματισμένη ομιλία τους.



INDEX ΟΜΙΛΗΤΩΝ – ΠΡΟΕΔΡΩΝ

Bax J.J. 14
Bielczynski J. 13
Ziegler A. 7
Molnar L. 10
Rosenhek R. 6

A

Αγγέλη Κ. 5, 9
Αδαμόπουλος Σ. 14
Αθανασόπουλος Γ. 6, 7, 10, 11, 14, 15
Αλεξόπουλος Ν. 13
Αναγνωστόπουλος Κ. 15
Αναγνώστου Ε. 5
Αναστασάκης Α. 10
Ανδρουλάκης Α. 15
Άνθη Α. 10, 11
Αποστολοπούλου Ρ. 10
Αυγεροπούλου Αικ. 6, 10

B

Βαβουρανάκης Ε. 7
Βαγενά Ι. 6
Βαρτελά Β. 10
Βενιέρη Ε. 6
Βλασερός Ι. 14
Βούδρης Β. 7
Βρεττού Ρ. 9

Γ

Γεροτζιάφας Γ. 15
Γιαλάφος Η. 10
Γιαννάκος Ε. 15
Γιαννακούλας Γ. 10, 11
Γκατζούλης Κ. 9, 15
Γκουζιούτα Α. 14

Δ

Δανιάς Π. 13
Δάρδας Π. 7
Δεμερούτη Ε. 10
Δεστούνης Α. 6
Δούρας Α. 14
Δρακοπούλου Μ. 5

E

Ευδωρίδης Κ. 7
Ευθυμιάδης Γ. 10

Z

Ζαγκλαβάρα Θ. 13

Θ

Θεοδόσης – Γεωργιλιάς Α. 5
Θεοδωράκης Γ. 13

I

Ιακώβου Ι. 13

K

Κάκουρος Σ. 13, 14
Καλκανδή Ε. 9
Καλύβας Π. 5
Κανακάκης Ι. 5, 13
Καραμήτσος Θ. 9, 10, 14
Καραμπίνος Η. 13
Καρατασάκης Γ. 5, 9
Καρβούνης Χ. 9
Κατσάνος Σ. 14
Κατσίβας Α. 9
Κελέκης Ν. 10, 15
Κεραμιδά Κ. 13
Κιάφφα Μ. 7
Κίτσιου Α. 13

INDEX ΟΜΙΛΗΤΩΝ – ΠΡΟΕΔΡΩΝ

Κλέττας Δ. 5
Κόκκινος Δ. 15
Κούνας Σ. 7
Κουρής Ν. 6, 10
Κρεμαστινός Δ. 15
Κυρζόπουλος Σ. 10, 14
Κωστάκου Π. 5, 6

Λ

Λάζαρος Γ. 11
Λαμπρόπουλος Κ. 10
Λεκάκης Ι. 10
Λεοντιάδης Ε. 14
Λέτσας Κ. 9
Λιάγκας Κ. 9

Μ

Μαγγίνας Α. 10
Μακαβός Γ. 5, 6
Μάκος Γ. 15
Μανώλης Αντ. 9
Μαργέτης Π. 5
Μάργος Π. 6
Μαστοράκου Ειρ. 13
Μάτσακας Ε. 14
Μπαρμπετσέας Ι. 15
Μπελντέκος Δ. 5
Μπόνου Μ. 14
Μπράτσας Α. 13
Μπρίλη Σ. 10
Μύτας Δ. 9

Ν

Νικολαΐδου Χ. 14
Νινιός Β. 7
Νιχογιαννόπουλος Π. 6, 7, 9, 11, 13, 14, 15

Ο

Οικονομίδης Ι. 5, 14
Οικονόμου Ε. 13, 15
Ολύμπιος Χ. 5
Ορφανός Σ. 10

Π

Παγωνίδης Κ. 15
Παλμός Ι. 14
Πανταζής Α. 9
Παπαδόπουλος Κ. 9
Παρασκευαΐδης Ι. 5
Παρθενάκης Φ. 13
Πατριανάκος Α. 7
Πατσούρας Δ. 7
Παττακός Σ. 7
Περρέας Κ. 5
Πιπιλής Α. 13
Πίτσας Α. 13
Πολύμερος Σ. 13
Ποντικάκης Ν. 10
Πούλος Γ. 9

Ρ

Ραισιάκης Κ. 7
Ραλλίδης Λ. 5
Ρεντούκας Η. 15
Ριτσάτος Κ. 13
Ρουσσάκης Γ. 15

Σ

Σαρόγλου Γ. 15
Σαχπεκίδης Β. 14
Σιάσος Γ. 15
Σπάργιας Κ. 5
Σταυρίδης Γ. 5
Στεφανίδης Α. 5, 6



INDEX ΟΜΙΛΗΤΩΝ – ΠΡΟΕΔΡΩΝ

Τ

Τζίφα Α. 7
Τουμανίδης Σ. 11
Τούσουλης Δ. 7
Τούτουζας Κ. 7, 15
Τρανταλής Γ. 9
Τρίκας Α. 14
Τσατίρης Κ. 15
Τσεκούρα Δ. 7
Τσιάπρας Δ. 5, 11
Τσούκας Α. 14

Φ

Φελέκος Ι. 14, 15
Φούσας Σ. 6, 7
Φραγκούλης Σ. 7
Φρογουδάκη Α. 10

Χ

Χαλικιάς Γ. 14
Χαμόδρακα Ε. 9
Χαντανής Σ. 5
Χασικίδης Χ. 13
Χάχαλης Γ. 6
Χριστούλας Γ. 6
Χριστοφοράτου Ε. 9
Χρυσοχέρης Μ. 7
Χρυσοχόου Χ. 6, 13



↓
PITAVA[®]
πιταβαστατίνη

© 2015 Lilly 22 ΠΙΤΑ 01/2015

Για συνταγογραφικές πληροφορίες απευθυνθείτε στην εταιρεία ΦΑΡΜΑΣΕΡΒ-ΛΙΛΛΥ ΑΕΒΕ



Διεύθυνση διεθνούς άδειας από την RECORDATI Ireland, Ltd Ringaskiddy, Ireland, την KOWA COMPANY LTD, και την NISSANCHEMICAL INDUSTRIES LTD



ΦΑΡΜΑΣΕΡΒ-ΛΙΛΛΥ Α.Ε.Β.Ε.

15ο χλμ. Εθνικής Οδού Αθηνών-Λαμίας, 14564 Κηφισιά τ 210 6294600 f 210 6294610

Γραφείο Θεσσαλονίκης: Αδριανουπόλεως 24, 551 33 Καλαμαριά, Θεσσαλονίκη τ 2310 480160

Για παραγγελίες: τ 210 6294629 f 210 6294630 e-mail orders@lilly.gr www.lilly.gr



Xarelto®

rivaroxaban

**Το πιο συχνά συνταγογραφούμενο
νεότερο από του στόματος
αντιπηκτικό παγκοσμίως¹**



Bayer

Κάτοχος της αδειας κυκλοφορίας
Bayer Pharma AG, 13342 Berlin, Γερμανία
Τοπικός αντιπρόσωπος του κατόχου αδειας
κυκλοφορίας στην Ελλάδα: Bayer Ελλάς ABEE,
Συρού 18-20, 151 25 Μαρούσι,
Τοπικός αντιπρόσωπος του κατόχου αδειας
κυκλοφορίας στην Κύπρο: Novagem Ltd,
Τηλ. 00357 22483958

Τμήμα Επιστημονικής Ενγύμνασης
Τηλ. +30 210 6187742, Fax: +30 210 6187522
Email: medinfo.gr.cy@bayer.com

Εταιρεία συμπτρώθησης
για τα 15 & 20mg



ELPEN A.E. ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ
Λεωφ. Μαρτύρων 95, 190 09 Πέλοποι Αρτας,
Τηλ: 210 6039026 - 9, Fax: 210 6030000
ΓΡΑΦΕΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ
Σελασπίας 11, 115 28 Αθήνα,
Τηλ: 210 7488711, Fax: 210 7488731
Εθν. Αντιστάσεως 114, 051 34 Θεσσαλονίκη,
Τηλ: 2310 459000 - 1, Fax: 2310 456059

LEPIMINT 04/12/2016 05:20

Βιβλιογραφικές αναφορές

1. Βάση Δεδομένων IMS Health MIDAS: Μηγιάες Πωλήσεις από Οκτώβριο 2008 ως Ιούνιο 2015

Πριν τη συνταγογράφηση για κάθε ένδειξη συμβουλευθείτε την αντίστοιχη Περίληψη των Χαρακτηριστικών του Προϊόντος που διατίθεται στο εκθετήριο

Βεβαιώστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και
Αναφέρετε
ΟΛΕΣ τις αντιπαραθέσεις ενδείξεις για
ΟΛΑ τα φάρμακα
Συμπληρώνοντας την «ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ»