



ΕΛΛΗΝΙΚΗ
ΕΤΑΙΡΕΙΑ
ΧΕΙΡΟΥΡΓΩΝ
ΘΩΡΑΚΟΣ-ΚΑΡΔΙΑΣ-ΑΓΓΕΙΩΝ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ
ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ
ΕΤΑΙΡΕΙΑ

46TH

ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ
ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ
ΣΥΝΕΔΡΙΟ

TH PANHELLENIC
CONGRESS
OF CARDIOLOGY

23-25
10/2025

ΜΕΓΑΡΟ ΜΟΥΣΙΚΗΣ ΑΘΗΝΩΝ
MEGARON ATHENS CONCERT HALL



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

NEO

Rivaroxaban Viatris

ριβαροξαμπάνη

Πρόληψη κάθε μέρα^{1,2}

1 φορά την ημέρα^{3*}



ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ RIVAROXABAN Viatris[®]

Αντενδείξεις: Υπερτασθμία στη δραστήια ουσία ή σε κάποιο από τα ένδοξα του φαρμάκου, ενεργός κλινικά σημαντική αιμορραγία, κατάσταση που αποτελεί σημαντικό κίνδυνο για μέτρια αιμορραγία. Ταυτόχρονη θεραπεία μαζί με άλλα αντιπηκτικά δεν συνιστάται εκτός ειδικών συνθηκών. Ταυτόχρονη θεραπεία του ΟΞΣ με αντιαιμοπεταλιακή θεραπεία ή ΟΞΣ με αντιαιμοπεταλιακή θεραπεία ή κινωμεταμολόγιο αιγειακό εγκεφαλικό επεισόδιο ή παροδικό ισχαιμικό επεισόδιο, καθώς και ταυτόχρονη θεραπεία της ΣΝ/ΠΑΝ με ΑΣΟ σε ασθενείς με προηγούμενο αιμορραγικό ή κινωμεταμολόγιο αιγειακό εγκεφαλικό επεισόδιο, ή οποιοδήποτε αιγειακό εγκεφαλικό επεισόδιο εντός ενός μηνός, δεν συνιστάται. Ιστορική νόσος σχετιζόμενη με διαταραχή της πήξης του αίματος και κλινικά σημαντική κίνδυνο αιμορραγίας συμπεριλαμβανομένων των κωρικών ασθενών με Child Pugh Β και C. Αντενδείκνυται κατά τη διάρκεια της εγκυμοσύνης και κατά τη διάρκεια του θηλασμού. Ειδικές προειδοποιήσεις και προφυλάξεις κατά τη χρήση, ανεπιθύμητες ενέργειες. Συνιστάται η προσεκτική χρήση σε καταστάσεις με αυξημένο κίνδυνο αιμορραγίας. Η χρήση του φαρμάκου σε συνδυασμό με αντιαιμοπεταλιακή αγωγή δύο παραγόντων σε ασθενείς με γνωστό αυξημένο κίνδυνο αιμορραγίας θα πρέπει να σταθμίζεται έναντι του οφέλους, όπου αφορά την πρόληψη αθηροθρομβωτικών επεισοδίων. Πρέπει να χρησιμοποιείται με προσοχή σε ασθενείς με καθάρση κρεατινίνης 15 – 29 μl/πλίνι, δεν συνιστάται σε ασθενείς με καθάρση κρεατινίνης < 15 μl/πλίνι, σε ασθενείς στους οποίους αναγγεγείται συστηματική θεραπεία με αντιαιμοπηκτικές ούζες ή ανασταλικά πρωταζόλη του ΗΝV. Απαίτεται προσοχή εάν στους ασθενείς συγχρησιμοποιούνται φαρμακευτικά προϊόντα που επηρεάζουν την αμόσταση, δεν συνιστάται η χρήση σε παιδιά ηλικίας κάτω των 18 ετών. Ανεπιθύμητες ενέργειες: Αναμμία, ζάλη, κεφαλαλγία, οφθαλμική αιμορραγία, επίσταση, αμύσηση, ούλορραγία, αιμορραγία της γαστρεντερικής οδού, αιμορραγία της ουρογεννητικής οδού.

ΟΞΣ: Οξύ Στεφανιαίο Σύνδρομο, ΣΝ: Στεφανιαίο Νόσος, ΠΑΝ: Περιφερική Αγγειακή Νόσος, ΑΣΟ: Ακτινωσαυλικού

ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ: 1. 2024 ESC Guidelines for the management of atrial fibrillation developed in collaboration with the European Association for Cardio-Thoracic Surgery (EACTS) European Heart Journal (2024) 00, 1–101 <https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehae176>. 2. Patel MR et al. *N Engl J Med*. 2011;365:883–891. 3. Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος Rivaroxaban Viatris 06/2024.

*Πρόληψη του αιγειακού εγκεφαλικού επεισοδίου και της συστηματικής εμβολής σε ενήλικους ασθενείς με μη βαλβιδική κολπική μαρμαρυγή με έναν ή περισσότερους παράγοντες κινδύνου, όπως αιμορραγική καρδιακή ανεπάρκεια, υπέρταση, ηλικία ≥ 75 ετών, συγχρησθέντα φάρμακα, προηγούμενο αιγειακό εγκεφαλικό επεισόδιο ή παροδικό ισχαιμικό επεισόδιο.

Τρόπος Διάθεσης:

Φαρμακευτικό προϊόν για το οποίο απαιτείται ιατρική συνταγή.

ΛΙΑΝΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ:

RIVAROXABAN VIATRIS F.C.TAB 10MG/TAB BT X 10: 15,37 €
RIVAROXABAN VIATRIS F.C.TAB 15MG/TAB BT X 28: 41,66 €
RIVAROXABAN VIATRIS F.C.TAB 2.5MG/TAB BT X 56: 42,08 €
RIVAROXABAN VIATRIS F.C.TAB 20MG/TAB BT X 28: 41,66 €

Viatris Hellas Ltd

Α. Μισογιάννη 253-255, Ν. Ψυχικό, 154 51, Αρ. Φ.Μ.Η.: 148421801000,
Τηλ.: 210-9190002, 210-9891777, 210-9936410, 210-6775690

GR-RIV-2025-0002_FEB_25



Για να συνταγογραφηθεί σωστά, επισκεφθείτε την Περίληψη των Χαρακτηριστικών των Προϊόντων αναζητώντας τον κωδικό QR

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και αναφέρετε ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για ΟΛΑ τα φάρμακα συμπληρώνοντας την ΑΚΤΙΒΗΝ ΚΑΡΤΑ*

VIATRIS

23-25
10/2025

ΜΕΓΑΡΟ ΜΟΥΣΙΚΗΣ ΑΘΗΝΩΝ
MEGARON ATHENS CONCERT HALL

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

08	Χαιρετισμός Προέδρου
10	Διοικητικό Συμβούλιο
11	Τέως Πρόεδροι
12	Πληροφορίες Εγγραφής Νέου Μέλους
14	Γενικές Πληροφορίες
17	Επίσημοι Ομιλητές
18	Νέα Μέλη
20	Ονόματα Προέδρων
24	Ονόματα Κριτών
27	Πρόγραμμα Τελετής Έναρξης
29	Φαρμακευτικές Εταιρείες - Κατόψεις Εκθέσεων
33	Επιστημονικό Πρόγραμμα Πέμπτης
81	Επιστημονικό Πρόγραμμα Παρασκευής
141	Επιστημονικό Πρόγραμμα Σαββάτου
205	Αναρτημένες Ανακοινώσεις Πέμπτης
229	Αναρτημένες Ανακοινώσεις Παρασκευής
249	Αναρτημένες Ανακοινώσεις Σαββάτου
273	Δορυφορικές Διαλέξεις / Συμπόσια Πέμπτης
277	Δορυφορικές Διαλέξεις / Συμπόσια Παρασκευής
285	Δορυφορικές Διαλέξεις / Συμπόσια Σαββάτου

STATINS EXPERT



Για κάθε δυσλιπιδαιμία...

 **Atorvalplus**
Atorvastatin + Ezetimibe

Rosuben Plus[®]
ROSUVASTATIN+EZETIMIBE



CONTENTS

08	President's greeting
10	Board Members
11	Past Presidents
12	Information for New Members
14	General Information
17	International Guest Speakers
18	New Members
20	Chairpersons
24	Reviewers
27	Opening Ceremony Program
29	Exhibitors - Floor Plans
33	Thursday's Programme
81	Friday's Programme
141	Saturday's Programme
205	Thursday's Posters
229	Friday's Posters
249	Saturday's Posters
273	Thursday's Satellite Lectures / Symposiums
277	Friday's Satellite Lectures / Symposiums
285	Saturday's Satellite Lectures / Symposiums

Lobivon[®]

NEBIVOLOL HYDROCHLORIDE

Lobivon-plus[®]

NEBIVOLOL HYDROCHLORIDE, HYDROCHLOROTHIAZIDE



Zofepril[®]

Zofenopril

Zofepril[®]

Zofenopril/HCTZ

plus[®]

Zofepril[®] 15mg x 14 | Α.Τ.: 4,97€.

Zofepril[®] 30mg x 28 | Α.Τ.: 8,64€.

Zofepril-plus[®] (30mg+12,5mg) x 28 | Α.Τ.: 10,99€.

Lobivon[®] 5mg δισκία | Α.Τ.: 3,77€

Lobivon-plus[®] 5mg/12,5mg δισκία επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο | Α.Τ.: 6,60€

Lobivon-plus[®] 5mg/25mg δισκία επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο | Α.Τ.: 6,60€

Οι τιμές αυτές είναι οι ισχύουσες κατά τη δημιουργία του παρόντος υλικού.

Χορηγούνται με ιατρική συνταγή. Καλύπτονται από τα ασφαλιστικά ταμεία.

Zofepril[®]-Zofepril plus[®]: ΣΥΜΒΑΣΗ ΣΥΝ - ΠΡΟΩΘΗΣΗΣ με τη MENARINI HELLAS

Τα προϊόντα περιλαμβάνονται στον θετικό κατάλογο και αποζημιώνονται από τα ασφαλιστικά ταμεία. Χορηγούνται με ιατρική συνταγή.

Πριν την συνταγογράφηση απευθυνθείτε στις Περιλήψεις Χαρακτηριστικών των Προϊόντων σκανάροντας το QR code ή κατόπιν αιτήματος στον Κάτοχο Άδειας Κυκλοφορίας.

 **Guidotti Hellas**

Guidotti Hellas A.E. - Πάτιου 16-18, 151 23 Μαρούσι, Τ.: 210 8316111-13, F.: 210 8317343



Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και
Αναφέρετε
ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για
ΟΛΑ τα φάρμακα
Συμπληρώνοντας την «ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ»

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΠΡΟΕΔΡΟΥ

Αγαπητοί συνάδελφοι, αγαπητοί φίλοι,

Με ιδιαίτερη χαρά σας καλωσορίζουμε στο 46ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο της Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας, ένα επιστημονικό γεγονός που έχει πλέον καθιερωθεί ως σημείο αναφοράς για την ελληνική ιατρική κοινότητα. Η παρουσία συναδέλφων από κάθε γωνιά της Ελλάδας, αποδεικνύει έμπρακτα τη δέσμευσή μας στη συνεχή εκπαίδευση, στην ανταλλαγή γνώσεων και στην πρόοδο της ιατρικής επιστήμης.

Στόχος του Συνεδρίου είναι να δημιουργήσει έναν ζωντανό χώρο διαλόγου, όπου η επιστημονική εμπειρία συναντά την καινοτομία, η έρευνα συνομιλεί με την κλινική πράξη και οι νέοι επιστήμονες έχουν την ευκαιρία να παρουσιάσουν τη δουλειά και τις ιδέες τους.

Η ακόμα μεγαλύτερη συμμετοχή φέτος των συνέδρων, οι αυξημένες υποβολές abstract και το πλούσιο επιστημονικό πρόγραμμα που περιλαμβάνει ομιλίες, στρογγυλές τράπεζες, κλινικά φροντιστήρια και παρουσιάσεις που καλύπτουν το σύνολο των σύγχρονων εξελίξεων στον χώρο της καρδιαγγειακής ιατρικής, αποτελούν τα εχέγγυα ενός πλούσιου και υψηλού ενδιαφέροντος συνεδρίου.

Φέτος αναδεικνύεται ακόμη περισσότερο η εξωστρέφεια της ΕΚΕ και οι αναβαθμισμένες διεθνείς της σχέσεις με το ευρωπαϊκό γίγνεσθαι της Καρδιαγγειακής Υγείας.

Το **Athens Cardiovascular Forum 2025**, την Τετάρτη, 22 Οκτωβρίου, παραμονή της έναρξης του Πανελληνίου Καρδιολογικού Συνεδρίου, στο Μέγαρο Μουσικής Αθηνών, με τη συμμετοχή της Ηγεσίας της Ευρωπαϊκής Καρδιολογικής Εταιρείας (ESC), εστίασε σε ένα από τα πλέον επίκαιρα και καθοριστικά ζητήματα της εποχής μας: τον ρόλο της ψηφιακής ιατρικής και της τεχνητής νοημοσύνης στη διαμόρφωση της σύγχρονης καρδιαγγειακής ιατρικής και περίθαλψης.

Το **Athens Cardiovascular Forum**, ως ένας νέος θεσμός της Εταιρείας μας, ανάδειξε την καινοτομία, την πρωτοπορία και το όραμα που πρέπει να χαρακτηρίζουν τη σύγχρονη ελληνική Καρδιολογία.

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΠΡΟΕΔΡΟΥ

Παράλληλα η ΕΚΕ συνεχίζει απαρέγκλιτα την εκπαιδευτική δραστηριοποίησή με ιδιαίτερη προσήλωση στους νέους καρδιολόγους και την επαγγελματική τους εξέλιξη.

Το 2026 θα είναι η χρονιά με τις περισσότερες υποτροφίες που έχουν δοθεί ποτέ και με τη μεγαλύτερη οικονομική υποστήριξη στους νέους συναδέλφους, κάτι που θα ανακοινωθεί όπως κάθε χρόνο κατά την τελετή έναρξης του συνεδρίου μας. Είναι δεδομένο ότι επενδύοντας σε νέους επιστήμονες, επενδύουμε στο μέλλον, σε ανθρώπους που θα συμβάλουν στην ανάπτυξη της επιστήμης και της καρδιαγγειακής ιατρικής ειδικότερα.

Εκ μέρους του Διοικητικού Συμβουλίου θέλω να ευχαριστήσω θερμά όλους όσους συνέβαλαν στη συγκρότηση του επιστημονικού προγράμματος και την διοργάνωση του Συνεδρίου, τους χορηγούς, αλλά και όλους εσάς, τους συμμετέχοντες, που με την ενεργή σας παρουσία δίνετε ζωή και περιεχόμενο σε αυτό το επιστημονικό γεγονός.

Εύχομαι μια δημιουργική και εποικοδομητική παραμονή, με γόνιμες συζητήσεις, νέα ερεθίσματα και όμορφες στιγμές συναδελφικότητας.

Με εκτίμηση,

Κωνσταντίνος Τούτουζας



Καθηγητής Καρδιολογίας ΕΚΠΑ

Πρόεδρος ΕΚΕ

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ / BOARD MEMBERS

Πρόεδρος / President

Κ. Τούτουζας / K. Toutouzas

Αντιπρόεδρος / President Elect

Λ. Μιχάλης / L. Michalis

Τέως Πρόεδρος / Past President

Γ. Κοχιαδάκης / G. Kochiadakis

Γενικός Γραμματέας / General Secretary

Αθ. Τρίκας / At. Trikas

Ταμίας / Treasurer

Λ. Ραλλίδης / L. Rallidis

Σύμβουλοι / Councillors

Α. Αναστασάκης / A. Anastasakis

Η. Καραμπίνος / I. Karabinos

Α. Δ. Μαυρογιάννη / A. D. Mavrogianni

Ν. Πατσουράκος / N. Patsourakos

Εκπρόσωπος Ειδικευομένων / Fellow's in training representative

Ι. Καχριμανίδης / I. Kachrimanidis

ΤΕΩΣ ΠΡΟΕΔΡΟΙ / PAST PRESIDENTS

- A. Πορτοκάλης / A. Portokalis †
K. Μαρούλης / K. Maroulis †
M. Βοτσινέας / M. Votsineas †
M. Τσούχλος / M. Tsouhlos †
- Δ. Παπαπαναγιώτου / D. Papapanagiotou †
Γ. Φωκάς / G. Fokas †
Γ. Δανηλάτος / G. Danylatos †
A. Σαμαράς / A. Samaras †
Γ. Μιχαηλίδης / G. Michaelidis †
Γ. Καρούζος / G. Karouzos †
K. Αραβανής / K. Aravanis
Φ. Κωστέας / F. Kosteas †
E. Βορίδης / E. Vorides †
Σ. Μουλόπουλος / S. Mouloupoulos
M. Παππάς / M. Papas †
- Δ. Αθανασιάδης / D. Athanasiadis †
Γ. Πιπιλής / G. Pipilis †
- Δ. Αυγουστάκης / D. Avgoustakis †
Π. Τούτουζας / P. Toutouzas †
- Λ. Ανθόπουλος / L. Anthopoulos †
Δ. Κόκκινος / D. Cokkinos
I. Γιαλάφος / I. Gialafos †
- A. Ζαχαρούλης / A. Zacharoulis
- E. Παπαστεριάδης / E. Papasteriades
X. Στεφανάδης / Ch. Stefanadis
Π. Βάρδας / P. Vardas
Δ. Σιδερής / D. Sideris
I. Λεκάκης / I. Lekakis
- X. Μπουντούλας / H. Boudoulas
- Δ. Θ. Κρεμαστινός / D. Th. Kremastinos †
B. N. Πυργάκης / V. N. Pyrgakis
Γ. Παρχαρίδης / G. Parcharidis
I. Καλλικάζαρος / I. Kallikazaros
Σ. Φούσας / S. Foussas
K. Τσιούφης / C. Tsioufis
I. Γουδέβενος / I. Goudevenos
I. Γ. Κανακάκης / I.G. Kanakakis
Γ. Κοχιαδάκης / G. Kochiadakis

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΓΓΡΑΦΗΣ ΝΕΟΥ ΜΕΛΟΥΣ

Γραφείτε Μέλος της ΕΚΕ!

- // Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας **www.hcs.gr** και κατεβάστε την ειδική φόρμα
- // Υποβάλετε την αίτησή σας μαζί με τον τίτλο της ειδικότητας στη γραμματεία της ΕΚΕ
- // Απαραίτητη προϋπόθεση:
Η αίτηση πρέπει να υπογράφεται από δύο Μέλη της ΕΚΕ

INFORMATION FOR NEW MEMBERS

Become a Member of HCS!

- // Visit our website **www.hcs.gr** and download the application form
- // Send your completed application form including a copy of your specialty certification to the HCS
- // **All applications must bear the signature of two existing Members of the HCS**



Abbott

TREAT AFIB YOUR WAY WITH A ONE SYSTEM SOLUTION



Rx Only. Brief Summary: Prior to using these devices, please review the Instructions for Use for a complete listing of indications, contraindications, warnings, precautions, potential adverse events, and directions for use.

Abbott
One SE, Jude Medical Dr., St. Paul, MN 55117, USA, Tel: 1 651 786 2000
Abbott.com

** Indicates a trademark of the Abbott group of companies.
† Indicates a third party trademark, which is property of its respective owner.
© 2024 Abbott. All Rights Reserved.
MAY 2410703 v3.0 | Item approval for global use.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ / GENERAL INFORMATION

ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ / **ΜΕΓΑΡΟ ΜΟΥΣΙΚΗΣ ΑΘΗΝΩΝ**
LOCATION / **MEGARON ATHENS CONCERT HALL**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ / **23 - 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025**
DATES / **23 - 25 OCTOBER 2025**

Το κόστος εγγραφής με φυσική παρουσία:

Ειδικοί: 140€
Ειδικευόμενοι: 100€
Νοσηλευτές: 50€
Φοιτητές: 0€

Η Εγγραφή περιλαμβάνει την παρακολούθηση όλων των επιστημονικών εκδηλώσεων.

Registration on site

Specialist Doctors: 140€
Residents in Cardiology: 100€
Nurses: 50€
Medical Students: 0€

Registration includes participation in all scientific sessions.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ / GENERAL INFORMATION

ΕΠΙΣΗΜΗ ΓΛΩΣΣΑ / Ελληνική, Αγγλική
OFFICIAL LANGUAGE / Greek, English

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ

Για την παρουσίαση θα υπάρχει Η/Υ και προβολέας για κοινές διαφάνειες. Για «βιντεοταινία» θα πρέπει να υπάρξει συνεννόηση τουλάχιστον τρεις (3) ώρες πριν την παρουσίαση.

PRESENTATIONS

Computers and slide projectors will be available for presentations. For video presentations you are kindly requested to contact the Slide reception at least three (3) hours before the presentation.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ

Οι συμμετέχοντες στο Συνέδριο θα λάβουν πιστοποιητικό παρακολούθησης διαδικτυακά. Χορηγούνται 24 μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής εκπαίδευσης / Συνεχιζόμενης Επαγγελματικής Ανάπτυξης (CME-CPD credits). Τα μόρια που θα αναγράφονται στο πιστοποιητικό παρακολούθησης θα είναι ανάλογα των ωρών παρακολούθησης. Τα Δορυφορικά Συμπόσια δεν μοριοδοτούνται.

CERTIFICATES

24 credits of Continuing Medical Education/Continuing Professional Development (CME-CPD credits) are provided on-line. The participants of the Congress will receive a certificate. The credits to be claimed will be in accordance to the hours of attendance. Satellite Symposiums are not included.

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ

Οι αναρτημένες ανακοινώσεις (posters) θα προβάλλονται ηλεκτρονικά σε οθόνες ανά ημέρα και ανά θεματική ενότητα.

POSTERS

The posters will be displayed on screens per day and topic.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ / GENERAL INFORMATION

**Ελληνική Εταιρεία Χειρουργών
Θώρακος - Καρδιάς - Αγγείων**

Τηλ: 697 4580306

[www.hctss.gr /](http://www.hctss.gr/)E-mail: hctss.gr@gmail.com**Ελληνική Καρδιολογική Εταιρεία**

Ποταμιάνου 6

11528, Αθήνα

Τηλ: 210 7258003-8

Fax: 210 7226139

[www.hcs.gr /](http://www.hcs.gr/) E-mail: info@hcs.gr

PCO συνεδρίου



26 Marathonomahon St., 151 24 Maroussi

T: +30 210 6827405, +30 210 6839690-1 | Fax: +30 210 6827409

<https://tmg.gr/>

ΕΠΙΣΗΜΟΙ ΟΜΙΛΗΤΕΣ / INTERNATIONAL GUEST SPEAKERS

P. Agathaggelou (Cyprus)

M. Alami (Morocco)

C. Antoniadis (UK)

G. Bajraktari (Kosovo)

R. Bullock-Palmer (USA)

F. Crea (Italy)

I. Eleftheriades (USA)

P. Elliott (HB)

A. Fraser (HB)

M. Gatzoulis (UK)

D. Gorog (UK)

C. Indolfi (Italy)

A. Kates (USA)

K. Koskinas (Switzerland)

J. Lander (USA)

E. Lev (Israel)

M. Luknar (Slovak)

M. Myrianthefs (Cyprus)

M. Papadakis (UK)

I. Patrikios (Cyprus)

C. Rokkas (USA)

G. Saade (Lebanon)

P. M. Seferovic (Serbia)

K. Siontis (USA)

V. Tzouma (UK)

K. Yiangou (Cyprus)

ΝΕΑ ΜΕΛΗ / NEW MEMBERS

ΑΓΑΠΗΤΟΥ ΕΛΕΝΗ
ΑΝΤΩΝΑΚΑΚΗ ΔΗΜΗΤΡΑ
ΑΡΒΑΝΙΤΑΚΗ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ
ΒΑΡΔΑΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
ΒΑΣΣΑΚΗ ΜΑΡΙΑ
ΒΕΡΒΕΡΕΛΗ ΧΑΡΙΛΙΑ ΛΟΥΚΙΑ
ΒΟΥΤΣΙΝΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΓΙΑΝΝΟΥΛΑ ΕΥΑΝΘΙΑ
ΓΟΓΟΛΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΔΑΡΔΑΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ
ΔΕΡΒΕΝΤΖΗΣ ΑΓΓΕΛΟΣ
ΔΗΜΗΤΡΟΓΛΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΔΟΥΛΑΠΤΣΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΔΟΥΝΔΟΥΛΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΔΟΥΡΑΛΗΣ ΠΑΣΧΑΛΗΣ
ΔΡΙΤΣΑ ΠΑΓΩΝΑ
ΖΑΠΑΝΤΙΩΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΖΑΡΑΜΠΙ ΣΑΜΟΝΕ
ΖΕΡΒΑΚΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ
ΗΛΙΑΚΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΘΕΟΦΙΛΟΥ ΑΛΕΞΙΑ
ΙΕΡΕΙΔΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΙΟΡΔΑΝΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΚΗΠΟΥΡΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΚΙΑΟΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ
ΚΟΛΙΑΣΤΑΣΗΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ
ΚΟΝΤΟΣ ΘΩΜΑΣ
ΚΟΣΜΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΛΑΪΝΑ ΑΓΓΕΛΙΚΗ
ΛΑΤΣΙΟΣ ΠΑΣΧΑΛΗΣ
ΛΙΑΚΑΤΣΙΔΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΛΙΒΑΝΟΣ ΜΙΧΑΗΛ
ΛΙΝΑΡΔΑΚΗΣ ΣΑΡΑΝΤΟΣ

ΝΕΑ ΜΕΛΗ / NEW MEMBERS

ΜΑΛΑΣΠΙΝΑ ΙΛΙΟΝΑ ΜΥΡΤΩ ΕΙΡΗΝΗ
ΜΑΜΑΛΟΥΚΑΚΗ ΜΑΡΙΑ
ΜΑΝΤΖΟΥΡΑΝΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΜΑΥΡΟΜΜΑΤΗ ΣΤΥΛΙΑΝΗ
ΜΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΜΗΤΡΟΦΑΝΗ ΜΑΡΙΑ
ΜΟΣΧΟΒΙΔΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΜΟΥΜΙΝ ΓΚΙΟΖΔΕ
ΜΠΑΛΑΝΗΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ
ΜΠΕΝΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΜΠΟΥΡΑΤΖΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΜΠΡΙΝΚΜΑΓΙΕΡ ΘΕΟΦΑΝΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ
ΝΑΚΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΝΑΛΜΠΑΝΤ ΧΟΥΛΙΑ
ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΠΑΛΑΙΟΛΟΓΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΠΑΝΟΤΟΠΟΥΛΟΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ
ΠΛΕΥΡΙΤΑΚΗ ΑΝΘΟΥΛΑ
ΠΡΙΦΤΗΣ ΧΡΙΣΤΟΣ
ΡΑΧΗΜ ΜΑΜΟΥΤ ΑΪΣΕ
ΡΟΣΜΑΡΑΚΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ
ΡΟΥΣΣΟΥ ΜΑΡΓΑΡΙΤΑ
ΣΑΟΥΑΦΤΑ ΑΣΣΑΦ
ΣΕΡΑΦΕΙΜ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ
ΣΠΑΘΗΣ ΣΩΚΡΑΤΗΣ
ΣΤΑΥΡΑΚΗΣ ΣΤΑΜΑΤΙΟΣ
ΤΑΣΟΥΛΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΤΖΑΒΙΔΑ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ
ΤΟΥΛΓΑΡΙΔΗΣ ΦΩΤΙΟΣ
ΤΣΑΒΟΥΣΟΓΛΟΥ ΧΑΛΗΛΑ
ΦΑΜΠΡΗ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ
ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ ΝΑΤΑΣΑ

ΟΝΟΜΑΤΑ ΠΡΟΕΔΡΩΝ / CHAIRPERSONS

SAADE GEORGES
 SEFERONIC PETAR
 ΑΒΡΑΑΜΙΔΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
 ΑΒΡΑΜΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
 ΑΓΑΘΑΓΓΕΛΟΥ ΠΕΤΡΟΣ
 ΑΓΓΕΛΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ
 ΑΓΓΟΥΡΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
 ΑΔΑΜΟΠΟΥΛΟΣ ΣΤΑΜΑΤΗΣ
 ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
 ΑΛΜΠΑΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
 ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
 ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ
 ΑΝΔΡΙΚΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
 ΑΝΔΡΟΝΙΚΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
 ΑΝΔΡΟΥΛΑΚΗΣ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ
 ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ ΧΟΥΡΜΟΥΖΙΟΣ
 ΑΡΑΠΗ ΣΟΦΙΑ
 ΑΡΓΥΡΙΟΥ ΜΙΧΑΗΛ
 ΑΡΩΝΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
 ΒΑΪΝΑ ΣΟΦΙΑ
 ΒΑΡΔΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
 ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
 ΒΛΑΣΕΡΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
 ΒΛΑΧΑΚΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
 ΒΛΑΧΑΚΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
 ΒΛΑΧΟΠΟΥΛΟΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ
 ΒΟΓΙΑΤΖΑΚΗΣ ΝΙΚΟΣ
 ΒΡΕΤΤΟΥ ΑΓΑΘΗ-ΡΟΖΑ
 ΓΑΒΡΙΕΛΑΤΟΣ ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ
 ΓΕΩΡΓΙΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
 ΓΙΑΓΚΟΥ ΚΥΡΙΑΚΟΣ
 ΓΙΑΜΟΥΖΗΣ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ
 ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ

ΓΙΑΝΝΑΚΟΥΛΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
 ΓΚΑΤΖΟΥΛΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
 ΓΚΟΣΙΟΣ ΘΩΜΑΣ
 ΓΚΟΥΖΟΥΜΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
 ΓΚΟΥΜΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
 ΓΟΥΔΕΒΕΝΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
 ΓΟΥΛΙΕΛΜΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
 ΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΠΟΥΛΟΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ
 ΔΑΓΡΕ ANNA
 ΔΕΔΕΗΛΙΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
 ΔΕΥΤΕΡΑΙΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ
 ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ
 ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ
 ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ
 ΔΙΚΟΦΤΣΗΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ
 ΔΡΙΤΣΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
 ΕΛΕΥΣΙΝΙΩΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
 ΕΥΑΓΓΕΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
 ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
 ΕΦΡΑΙΜΙΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ
 ΖΑΓΚΛΑΒΑΡΑ ΘΕΟΔΩΡΑ
 ΖΑΡΙΦΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
 ΖΟΜΠΟΛΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ
 ΗΛΙΟΔΡΟΜΙΤΗΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ
 ΗΡΑΚΛΕΟΥΣ ΗΡΑ
 ΘΕΟΔΟΣΗΣ-ΓΕΩΡΓΙΑΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ
 ΘΩΜΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΣΤΑΣ
 ΚΑΚΟΥΔΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
 ΚΑΛΑΝΤΖΗ ΜΑΡΙΑ
 ΚΑΛΑΝΤΖΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
 ΚΑΛΙΑΜΠΑΚΟΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ
 ΚΑΛΛΕΡΓΗΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ
 ΚΑΛΛΙΚΑΖΑΡΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

ΟΝΟΜΑΤΑ ΠΡΟΕΔΡΩΝ / CHAIRPERSONS

ΚΑΜΠΟΥΡΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΚΑΝΑΚΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ-ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΚΑΝΟΥΠΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
ΚΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΚΑΠΕΤΑΝΟΠΟΥΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
ΚΑΡΑΒΟΛΙΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ-ΚΩΣΤΑΣ
ΚΑΡΑΚΥΡΙΟΥ ΜΑΡΙΑ
ΚΑΡΑΜΠΙΝΟΣ ΗΛΙΑΣ
ΚΑΡΑΠΑΤΣΟΥΔΗ ΕΛΕΝΗ
ΚΑΡΒΟΥΝΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ
ΚΑΣΙΝΟΣ ΝΕΑΡΧΟΣ
ΚΑΤΣΑΝΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ
ΚΑΤΣΑΡΑΚΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΚΑΤΣΙΜΑΓΚΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΚΑΤΣΟΥΡΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΚΑΥΚΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΚΑΧΡΙΜΑΝΙΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΚΕΛΕΠΕΣΗΣ ΓΛΑΥΚΟΣ
ΚΕΡΑΜΙΔΑ ΚΑΛΛΙΟΠΗ
ΚΕΤΙΚΟΓΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΚΟΚΚΙΝΟΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ
ΚΟΚΟΤΣΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΚΟΛΙΟΣΤΑΣΗΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ
ΚΟΜΝΟΥ ΑΡΕΤΗ-ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ
ΚΟΡΔΑΛΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
ΚΟΥΔΟΥΝΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΚΟΥΙΔΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ
ΚΟΥΛΟΥΡΗΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ
ΚΟΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΚΟΥΣΤΑ ΜΑΡΙΑ
ΚΟΥΤΟΥΛΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
ΚΟΧΙΑΔΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΚΥΡΛΙΔΗΣ ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΟΥ ΜΕΛΑΝΗ
ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΚΩΤΟΥΛΑΣ ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΣ
ΛΑΓΟΥΔΑΚΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
ΛΑΚΟΥΜΕΝΤΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ
ΛΑΜΠΡΟΣ ΜΙΧΑΛΗΣ
ΛΑΤΣΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΛΕΚΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΛΙΑΤΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΛΙΒΑΝΟΣ ΜΙΧΑΛΗΣ
ΛΟΥΚΟΠΟΥΛΟΥ ΣΟΦΙΑ
ΜΑΓΓΙΝΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
ΜΑΚΡΗΣ ΘΩΜΑΣ
ΜΑΚΡΥΓΙΑΝΝΗΣ ΣΤΑΜΑΤΗΣ
ΜΑΜΑΡΕΛΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΜΑΝΤΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΜΑΝΤΖΙΑΡΗ ΛΙΛΙΑΝ
ΜΑΝΤΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΜΑΝΩΛΑΤΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΜΑΝΩΛΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
ΜΑΝΩΛΗΣ ΑΝΤΩΝΗΣ
ΜΑΝΩΛΗΣ Γ. ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
ΜΑΡΓΕΤΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΜΑΡΙΝΑΚΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
ΜΑΡΙΟΛΗΣ ΑΝΑΡΓΥΡΟΣ
ΜΑΡΚΕΤΟΥ ΜΑΡΙΑ
ΜΕΓΑΡΙΣΙΩΤΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΑ
ΜΙΑΡΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΜΙΧΑΛΑΚΕΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΜΙΧΑΛΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΕΝΑ-ΔΙΟΤΙΜΑ
ΜΟΥΡΟΥΖΗΣ ΙΟΡΔΑΝΗΣ

ΟΝΟΜΑΤΑ ΠΡΟΕΔΡΩΝ / CHAIRPERSONS

ΜΠΑΙΚΟΥΣΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
 ΜΠΑΚΟΓΙΑΝΝΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
 ΜΠΑΡΜΠΑΤΣΕΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
 ΜΠΑΤΣΟΥΛΗ ΑΘΗΝΑ
 ΜΠΕΝΕΤΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
 ΜΠΙΜΠΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
 ΜΠΟΜΠΟΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
 ΜΠΟΝΟΥ ΜΑΡΙΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ
 ΜΠΟΣΤΑΝΤΙΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
 ΜΠΟΥΛΜΠΟΥ ΑΡΙΣΤΗ
 ΜΠΟΥΣΟΥΛΑ ΕΛΕΝΑ
 ΜΠΡΙΛΗ ΣΤΥΛΙΑΝΗ
 ΜΥΡΙΑΝΘΕΥΣ ΜΙΧΑΗΛ
 ΝΑΚΑ ΚΑΤΕΡΙΝΑ
 ΝΙΑΡΧΟΥ ΠΑΝΑΓΙΟΥΛΑ
 ΝΙΚΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
 ΝΙΧΟΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΠΕΤΡΟΣ
 ΝΤΕΛΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
 ΝΤΟΜΑΛΗ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ
 ΝΤΟΣΚΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ
 ΟΙΚΟΝΟΜΙΔΗΣ ΙΓΝΑΤΙΟΣ
 ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ
 ΟΛΥΜΠΙΟΣ ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΣ
 ΠΑΛΛΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
 ΠΑΛΛΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
 ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
 ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
 ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
 ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ ΣΤΕΛΛΑ ΛΗΔΑ
 ΠΑΠΑΖΑΧΟΥ ΟΥΡΑΝΙΑ
 ΠΑΠΑΘΕΟΔΩΡΟΥ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ
 ΠΑΠΑΪΩΑΝΝΟΥ ΣΠΥΡΙΔΩΝ
 ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΠΑΠΠΑ ΕΥΓΕΝΙΑ
 ΠΑΠΠΑΣ ΛΟΥΚΑΣ
 ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΙΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
 ΠΑΡΘΕΝΑΚΗΣ ΦΡΑΓΚΙΣΚΟΣ
 ΠΑΤΡΙΑΝΑΚΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
 ΠΑΤΡΙΚΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
 ΠΑΤΣΙΛΙΝΑΚΟΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ
 ΠΑΤΣΟΥΡΑΚΟΣ ΦΩΤΗΣ
 ΠΑΤΣΟΥΡΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
 ΠΑΤΤΑΚΟΣ ΣΤΡΑΤΗΣ
 ΠΙΤΣΑΒΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
 ΠΟΥΛΗΜΕΝΟΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ
 ΠΡΑΠΑΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ
 ΠΡΑΠΠΑ ΕΥΣΤΑΘΙΑ
 ΡΑΛΛΙΔΗΣ ΛΟΥΚΙΑΝΟΣ
 ΡΕΠΑΣΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ
 ΡΟΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
 ΡΟΚΑΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ
 ΣΑΒΒΑΣ ΤΟΥΜΑΝΙΔΗΣ
 ΣΑΡΡΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
 ΣΑΧΠΕΚΙΔΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
 ΣΕΛΛΗΣ ΤΙΜΟΣ
 ΣΗΜΑΝΤΗΡΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
 ΣΙΔΕΡΗΣ ΣΚΕΥΟΣ
 ΣΚΟΥΛΑΡΙΓΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
 ΣΚΟΥΜΠΟΥΡΔΗΣ ΜΑΝΩΛΗΣ
 ΣΚΟΥΜΠΟΥΡΔΗΣ ΜΑΝΩΛΗΣ
 ΣΜΠΑΡΟΥΝΗ ΕΥΤΥΧΙΑ
 ΣΠΑΝΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
 ΣΠΥΡΟΜΗΤΡΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
 ΣΤΑΚΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
 ΣΤΑΛΙΚΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
 ΣΤΑΜΑΤΕΛΟΠΟΥΛΟΣ ΚΙΜΩΝ

ΟΝΟΜΑΤΑ ΠΡΟΕΔΡΩΝ / CHAIRPERSONS

ΣΤΑΥΡΑΤΗ ΑΛΕΞΙΑ
ΣΤΕΡΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΣΤΕΦΑΝΑΔΗΣ ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΣ
ΣΤΕΦΑΝΙΔΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
ΣΤΕΦΑΝΙΔΗΣ ΧΑΡΑΛΑΛΑΜΠΟΣ
ΣΤΡΑΤΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΣΤΥΛΙΑΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΣΩΤΗΡΙΟΥ ΣΩΤΗΡΙΟΣ
ΤΑΓΚΟΥΛΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΤΖΙΑΚΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΤΟΛΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ
ΤΟΥΣΟΥΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΤΟΥΤΟΥΖΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΤΡΑΝΤΑΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΙΔΗ ΕΛΕΝΗ
ΤΡΙΑΝΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΤΡΙΚΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
ΤΡΥΠΟΣΚΙΑΔΗΣ ΦΙΛΙΠΠΟΣ
ΤΣΑΜΑΔΙΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ
ΤΣΙΑΚΜΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΤΣΙΑΜΗΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ
ΤΣΙΑΠΡΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΤΣΙΑΧΡΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΤΣΙΒΓΟΥΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΤΣΙΝΟΠΟΥΛΟΣ ΓΙΩΡΓΟΣ
ΤΣΙΟΥΦΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΤΣΟΒΟΛΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΦΑΡΜΑΚΗΣ Μ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΦΙΛΙΠΠΑΤΟΣ ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ
ΦΛΩΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΦΟΥΣΑΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ
ΦΡΑΓΚΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΦΡΟΓΟΥΔΑΚΗ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ

ΧΑΛΙΚΙΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΧΑΛΚΙΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΧΑΜΗΛΟΣ ΜΙΧΑΗΛ
ΧΑΣΙΚΙΔΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΧΑΤΖΗΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΧΑΧΑΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΙΔΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ
ΨΑΛΤΟΠΟΥΛΟΥ ΘΕΟΔΩΡΑ

ΟΝΟΜΑΤΑ ΚΡΙΤΩΝ / REVIEWERS

ΑΒΡΑΜΙΔΗΣ ΔΗΜΟΣΘΕΝΗΣ
 ΑΓΓΕΛΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ
 ΑΔΑΜΟΠΟΥΛΟΥ ΕΥΔΟΚΙΑ
 ΑΖΝΑΟΥΡΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
 ΑΛΕΞΑΝΙΑΝ ΙΩΑΝΝΗΣ
 ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
 ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
 ΑΝΔΡΙΚΟΥ ΕΙΡΗΝΗ
 ΑΝΔΡΟΥΛΑΚΗΣ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ
 ΑΝΔΡΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ
 ΑΝΘΗ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ
 ΑΡΧΟΝΤΑΚΗΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ
 ΒΑΒΟΥΡΑΝΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
 ΒΑΪΝΑ ΣΟΦΙΑ
 ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
 ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
 ΒΑΣΙΛΙΚΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
 ΒΛΑΣΕΡΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
 ΒΛΑΧΟΠΟΥΛΟΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ
 ΒΟΥΔΡΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
 ΒΡΕΤΤΟΥ ΑΓΑΘΗ-ΡΟΖΑ
 ΓΕΩΡΓΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ
 ΓΕΩΡΓΟΠΟΥΛΟΣ ΣΤΑΜΑΤΙΟΣ
 ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ
 ΓΙΑΜΟΥΖΗΣ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ
 ΓΙΑΝΝΑΚΟΥΛΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
 ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
 ΓΚΑΤΖΟΥΛΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
 ΓΚΟΥΖΙΟΥΤΑ ΑΓΓΕΛΙΚΗ
 ΓΚΟΥΜΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
 ΓΟΥΔΕΒΕΝΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
 ΓΟΥΝΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΤΕΛΗΣ
 ΓΡΑΣΣΟΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ
 ΓΡΑΨΑ ΙΟΥΛΙΑ
 ΔΑΓΡΕ ANNA

ΔΑΝΙΑΣ ΠΕΤΡΟΣ
 ΔΑΡΔΑΣ ΠΕΤΡΟΣ
 ΔΕΜΕΡΟΥΤΗ ΕΥΤΥΧΙΑ
 ΔΗΛΑΒΕΡΗΣ ΠΟΛΥΧΡΟΝΗΣ
 ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΗΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ
 ΔΡΙΤΣΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
 ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
 ΕΦΡΑΙΜΙΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ
 ΖΑΓΚΛΑΒΑΡΑ ΘΕΟΔΩΡΑ
 ΖΑΡΙΦΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
 ΖΑΧΑΡΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ
 ΖΙΑΚΑΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ
 ΘΕΟΔΟΣΗΣ-ΓΕΩΡΓΙΛΑΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ
 ΘΩΜΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
 ΙΩΑΚΕΙΜΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
 ΙΩΑΝΝΙΔΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
 ΚΑΚΚΑΒΑΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ
 ΚΑΛΑΝΤΖΗ ΜΑΡΙΑ
 ΚΑΛΛΕΡΓΗΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ
 ΚΑΛΛΙΣΤΡΑΤΟΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
 ΚΑΛΟΓΕΡΟΠΟΥΛΟΣ ΠΕΤΡΟΣ
 ΚΑΛΠΑΚΟΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ
 ΚΑΜΠΕΡΙΔΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
 ΚΑΝΑΚΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
 ΚΑΝΟΥΠΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
 ΚΑΡΑΒΙΔΑΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ
 ΚΑΡΑΜΗΤΣΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ
 ΚΑΡΑΜΠΙΝΟΣ ΗΛΙΑΣ
 ΚΑΡΑΤΖΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
 ΚΑΡΒΟΥΝΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ
 ΚΑΤΣΑΡΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
 ΚΑΤΣΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ
 ΚΑΤΣΟΥΡΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
 ΚΑΥΚΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
 ΚΙΤΣΙΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ

ΟΝΟΜΑΤΑ ΚΡΙΤΩΝ / REVIEWERS

ΚΟΛΟΒΟΥ ΓΕΝΟΒΕΦΑ
ΚΟΝΤΟΓΙΑΝΝΗ ΔΗΜΗΤΡΑ
ΚΟΡΑΝΤΖΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΚΟΡΚΟΝΙΚΗΤΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΚΟΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΚΟΥΡΟΥΚΛΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ
ΚΟΥΤΟΥΖΗΣ ΜΙΧΑΗΛ
ΚΥΡΖΟΠΟΥΛΟΣ ΣΤΑΜΑΤΗΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΚΩΤΟΥΛΑΣ ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΣ
ΛΑΖΑΡΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΛΑΚΚΑΣ ΛΑΜΠΡΟΣ
ΛΑΛΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ
ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΛΑΤΣΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΛΕΤΣΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΛΥΜΠΕΡΗ ΣΩΤΗΡΙΑ
ΜΑΓΓΙΝΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
ΜΑΚΡΗΣ ΘΩΜΑΣ
ΜΑΚΡΥΓΙΑΝΝΗΣ ΣΤΑΜΑΤΗΣ
ΜΑΝΩΛΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ Γ.
ΜΑΡΚΕΤΟΥ ΜΑΡΙΑ
ΜΑΣΤΡΟΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ
ΜΑΥΡΟΓΙΑΝΝΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ - ΔΕΣΠΟΙΝΑ
ΜΕΖΙΛΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΜΙΧΑΛΑΚΕΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΜΙΧΑΛΗΣ ΛΑΜΠΡΟΣ
ΜΠΑΡΜΠΕΤΣΕΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΜΠΕΝΕΤΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΜΠΙΣΤΟΛΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ
ΜΠΟΥΚΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ
ΜΠΡΙΛΗ ΣΤΥΛΙΑΝΗ
ΝΑΚΑ ΚΑΤΕΡΙΝΑ
ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΝΙΝΙΟΣ ΗΛΙΑΣ

ΝΙΧΟΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΠΕΤΡΟΣ
ΝΤΑΛΙΑΝΗΣ ΑΡΓΥΡΙΟΣ
ΞΥΔΩΝΑΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΔΗΣ ΙΓΝΑΤΙΟΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ
ΟΛΥΜΠΙΟΣ ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΣ
ΠΑΛΗΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ ΜΑΤΘΑΙΟΣ
ΠΑΞΙΜΑΔΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
ΠΑΠΑΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΜΑΡΙΑ
ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΠΑΠΑΦΑΚΛΗΣ ΜΙΧΑΗΛ
ΠΑΠΠΑΣ ΛΟΥΚΑΣ
ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΪΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΪΔΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ
ΠΑΡΘΕΝΑΚΗΣ ΦΡΑΓΚΙΣΚΟΣ
ΠΑΡΙΣΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΠΑΡΧΑΡΙΔΟΥ ΔΕΣΠΟΙΝΑ
ΠΑΣΤΡΩΜΑΣ ΣΩΚΡΑΤΗΣ
ΠΑΤΙΑΛΙΑΚΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
ΠΑΤΡΙΑΝΑΚΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
ΠΑΤΣΙΛΙΝΑΚΟΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ
ΠΑΤΣΟΥΡΑΚΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΠΑΤΣΟΥΡΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΠΕΡΡΕΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΠΟΥΛΗΜΕΝΟΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ
ΡΑΪΣΑΚΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΡΑΛΛΙΔΗΣ ΛΟΥΚΙΑΝΟΣ
ΡΗΓΟΠΟΥΛΟΣ ΑΓΓΕΛΟΣ
ΡΙΧΤΕΡ ΔΗΜΗΤΡΗΣ
ΣΑΝΙΔΑΣ ΗΛΙΑΣ
ΣΑΧΠΕΚΙΔΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΣΗΜΑΝΤΗΡΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
ΣΙΔΕΡΗΣ ΣΚΕΥΟΣ

ΟΝΟΜΑΤΑ ΚΡΙΤΩΝ / REVIEWERS

ΣΚΑΛΙΔΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
ΣΚΙΑΔΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΣΜΠΑΡΟΥΝΗ ΕΥΤΥΧΙΑ
ΣΠΑΡΓΙΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΣΤΑΜΑΤΕΛΟΠΟΥΛΟΣ ΚΙΜΩΝ
ΣΤΑΥΡΑΤΗ ΑΛΕΞΙΑ
ΣΤΕΦΑΝΙΔΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
ΣΤΟΥΓΙΑΝΝΟΣ ΠΑΥΛΟΣ
ΣΤΡΑΤΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΣΥΜΕΩΝΙΔΟΥ ΕΥΤΥΧΙΑ
ΣΥΝΕΤΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
ΣΥΡΣΕΛΟΥΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΣΩΤΗΡΕΛΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΤΖΕΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ
ΤΖΙΑΚΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΤΖΙΦΑ ΑΦΡΟΔΙΤΗ
ΤΟΥΜΑΝΙΔΗΣ ΣΑΒΒΑΣ
ΤΟΥΣΟΥΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΤΟΥΤΟΥΖΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΤΡΑΝΤΑΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΙΔΗ ΕΛΕΝΗ
ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΤΡΙΑΝΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΤΡΙΚΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
ΤΡΥΠΟΣΚΙΑΔΗΣ ΦΙΛΙΠΠΟΣ
ΤΣΑΤΣΟΠΟΥΛΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΗ ΕΛΕΝΗ
ΤΣΙΑΜΗΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ
ΤΣΙΑΦΟΥΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΤΣΙΑΧΡΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΤΣΙΓΚΑΣ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ
ΦΑΡΜΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΦΙΛΙΠΠΑΤΟΣ ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ
ΦΛΕΒΑΡΗ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ
ΦΡΑΓΚΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΧΑΛΑΠΑΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ

ΧΑΛΙΚΙΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΧΑΜΗΛΟΣ ΜΙΧΑΗΛ
ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΛΑΟΥ ΚΟΤΣΑΚΟΥ ΕΛΕΝΗ
ΧΡΥΣΟΧΕΡΗΣ ΜΙΧΑΗΛ
ΧΡΥΣΟΧΟΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ
ΨΑΡΡΟΣ ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΕΛΕΤΗΣ ΕΝΑΡΞΗΣ

ΑΙΘΟΥΣΑ BANQUET

19.30-19.45 Προσέλευση

Χαιρετισμοί

- Παύλος Μαρινάκης, Υφυπουργός στον Πρωθυπουργό
- Γεώργιος Πατούλης, Πρόεδρος Ιατρικού Συλλόγου
- Παναγιώτης Δεδεηλίας, Πρόεδρος ΕΕΧΘΚΑ

Κήρυξη Εργασιών Συνεδρίου

- Άδωνις Γεωργιάδης, Υπουργός Υγείας

Επίσημη ομιλία Προέδρου ΕΚΕ

- Κωνσταντίνος Τούτουζας, Καθηγητής Καρδιολογίας

Εισήγηση Προέδρου Επιτροπής Προγράμματος

- Δημήτριος Αλεξόπουλος, Καθηγητής Καρδιολογίας

Εισήγηση: Βιβλίο Καταγραφής Ειδικευομένων (Logbook)

- Κωνσταντίνος Τσιούφης, Καθηγητής Καρδιολογίας

Τιμητικές Βραβεύσεις

- Δημήτριος Σιδεράς, Πρώην Πρόεδρος ΕΚΕ
- Δημήτρης Γιαννακόπουλος,
Πρόεδρος & Διευθύνων Σύμβουλος ΒΙΑΝΕΞ
- Νέοι Καρδιολόγοι
- Εκπαιδευτές ΚΑΡΠΑ

Ανακοινώσεις

- Υποτροφιών 2026 Εσωτερικού-Εξωτερικού
- Ερευνητικών Πρωτοκόλλων 2026
- Καλύτερες Περιλήψεις
- Νέα Μέλη ΕΚΕ

Μουσικό Πρόγραμμα

Κινηματογράφος και καρδιά: Μουσική και λόγια που συγκινούν
Πιάνο: Δέσποινα Στεφανίδου,
Απαγγελία: Έλενα-Διοτίμα Μιχαλοπούλου
Επιμέλεια: Αλέξανδρος Στεφανίδης - Έλενα Μιχαλοπούλου



ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΕΣ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ / SPONSORS

ABBOTT
AFFIDEA
ASTRA ZENECA
BAYER
BENNETT
BLUEMED
BOEHRINGER INGELHEIM HELLAS
BOSTON SCIENTIFIC
BRISTOL MYERS SQUIBB
DEMO
DORMED
ELPEN
GE HEALTHCARE
GENESIS PHARMA
GSK
IASIS
INNOVIS
IPPOCRATIS SA MEDICAL
KENVIEW
KRKA
LAVIPHARM
MEDIAPHARM
MEDOCHEMIE HELLAS SA

MEDTRONIC
MENARINI
MSD
NORMA HELLAS
NOVO NORDISK
PAPAPOSTOLOU
PFIZER
PHILIPS
QUIDOTTI
RAFARM
ROCHE
SANDOZ
SANOFI
SERVIER
SIEMENS HEALTHINEERS HELLAS
SOFMEDICA
UNIPHARMA
VELKA
VIANEX
VIATRIS
WINMEDICA
Y-LOGIMED
BIOIATPIKH

46^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ
 46TH PANHELLENIC CONGRESS OF CARDIOLOGY

23-25
10/2025



ΚΑΤΟΨΗ ΧΩΡΟΥ

ΣΧΕΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΚΘΕΣΗΣ

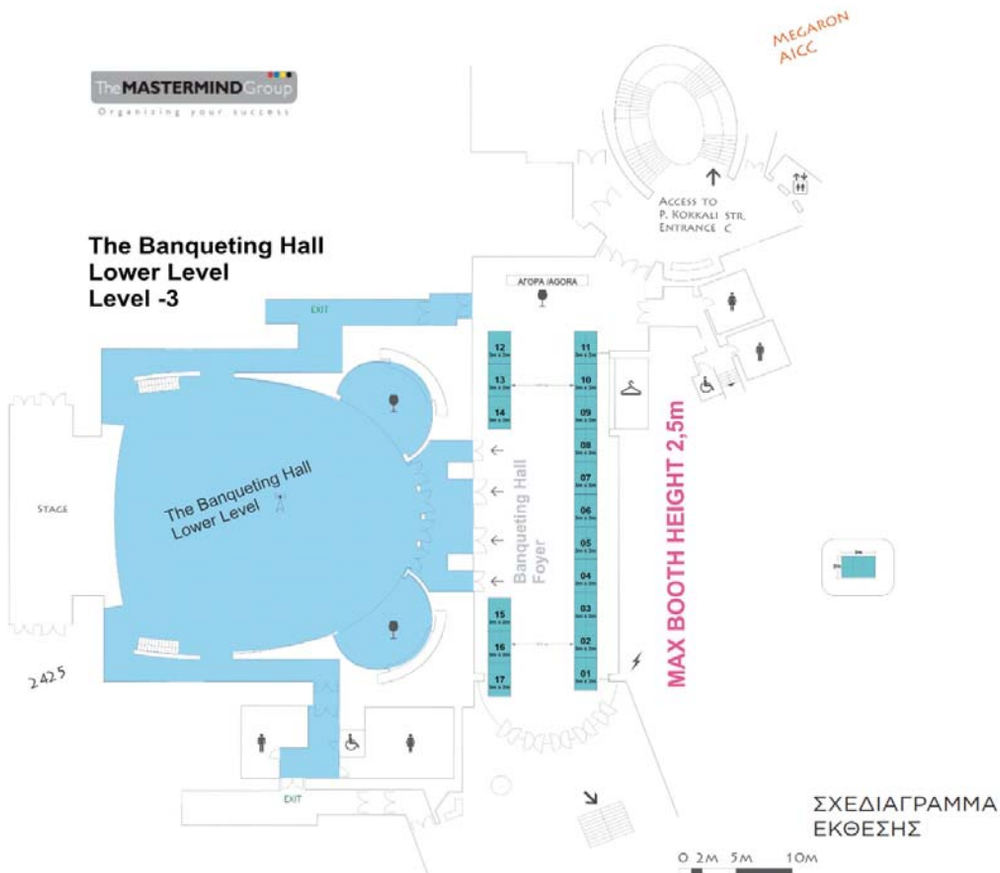


The Nikos Skalkotas Hall

Το παρόν σχέδιο είναι ιδιοκτησία της PROELECTRO LTD. Τα δικαιώματα ανέκδοτου αποκλειστικά στην PROELECTRO LTD & παραχωρούνται στον εκάστη με τον όποιο ότι δεν θα αντιγραφεί, δημοσιευθεί ή δοθεί σε τρίτο, ολόκληρο ή εν μέρει χωρίς την έγκρισή της. This design is ownership of PROELECTRO LTD. All rights belong exclusively to PROELECTRO LTD and are given to the customer with the condition that it is not copied, redesigned or passed to third party. All or in parts without the approval of PROELECTRO LTD.

The **MASTERMIND** Group
Organizing your success

The Banqueting Hall Lower Level Level -3



Το παρόν σχέδιο είναι ιδιοκτησία της Prohelctro LTD Το δικαιώμα αυτό του αναπαριστά στην PROHELCTRO LTD & αναπαριστά στον εκάστη με τον οπο έτι. Δεν θα αντιγραφεί, (αναμεταδοθεί ή δημοσιευθεί, αλλά και η εν πάση περιπτώσει αυτής της εγγύησης της. This design is ownership of PROHELCTRO LTD All rights belong exclusively to PROHELCTRO LTD and are given to the customer with the condition that it is not copied, redesigned or passed to third party. All or in parts without the approval of PROHELCTRO LTD

**ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΠΕΜΠΤΗ
23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025**

**SCIENTIFIC
PROGRAM
THURSDAY,
OCTOBER 23rd 2025**

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ BANQUET / ROOM BANQUET

09.00-10.00 Εισαγωγική Συνεδρία / Introductory Session**Η σύγχρονη πραγματικότητα και οι προκλήσεις
στην καρδιαγγειακή ιατρική / Current Landscape and Challenges
in Cardiovascular Medicine**Πρόεδροι: **Κ. Τούτουζας** (Αθήνα), **Λ. Μιχάλης** (Ιωάννινα)Chairpersons: **K. Toutouzas** (Athens), **L. Michalis** (Ioannina)

Η μεταβαλλόμενη επιδημιολογία των καρδιαγγειακών νοσημάτων:
Νέες τάσεις και απειλές

- **Δ. Παναγιωτάκος** (Αθήνα)

The Changing Epidemiology of Cardiovascular Diseases: New Trends
and Emerging Threats

- **D. Panagiotakos** (Athens)

Θεραπευτική καρδιολογία 2025: Η ανάγκη εξατομίκευσης
ως κυρία προτεραιότητα

- **A. Πιπιλής** (Αθήνα)

Therapeutic Cardiology in 2025: The Need for Personalization
as a Top Priority

- **A. Pipilis** (Athens)

Η Καρδιολογία στην ψηφιακή Εποχή: Ευκαιρίες, Προοπτικές
και Διλήμματα

- **A. Αρμούντας** (ΗΠΑ)

Cardiology in the Digital Era: Opportunities, Perspectives
and Dilemmas

- **A. Armoundas** (USA)

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ BANQUET / ROOM BANQUET

10.00-11.00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table**Οξεία Στεφανιαία Σύνδρομα / Acute Coronary Syndromes**Πρόεδροι: **Γ. Κοχιαδάκης** (Ηράκλειο), **Α. Τρίκας** (Αθήνα)Chairpersons: **G. Kochiadakis** (Heraklion), **A. Trikas** (Athens)

Πέρα από το ανοικτό αγγείο: Βελτιστοποιώντας την μικροαγγειακή επαναιμάτωση στο STEMI

- **Γ. Σιδέρης** (Παρίσι, Γαλλία)

Beyond the Open Artery: Optimizing Microvascular Reperfusion in STEMI

- **G. Sideris** (Paris, France)

Οξύ έμφραγμα του μυοκαρδίου και πολυαγγειακή νόσος: Άμεση πλήρης επαναιμάτωση ή σταδιοποιημένη προσέγγιση; Ο ρόλος της κλινικής εκτίμησης και της συντηρητικής στρατηγικής

- **Α. Συνετός** (Αθήνα)

Acute Myocardial Infarction and Multivessel Disease: Immediate Complete Revascularization or a Staged Approach? The Role of Clinical Assessment and Conservative Strategy

- **A. Synetos** (Athens)

Δευτερογενής πρόληψη μετά από Οξύ Στεφανιαίο Σύνδρομο: Νεότερα δεδομένα

- **Δ. Βενετσάνος** (Αθήνα)

Recent data on secondary prevention following Acute Coronary Syndrome

- **D. Venetsanos** (Athens)

Καρδιογενής καταπληξία και οξύ έμφραγμα του μυοκαρδίου. Νεότερα δεδομένα για την χρήση συσκευών μηχανικής υποστήριξης της κυκλοφορίας

- **Β. Πανούλας** (Λονδίνο)

Cardiogenic Shock and Acute Myocardial Infarction: New Evidence on the Use of Mechanical, Circulatory Support Devices

- **V. Panoulas** (London)

11.00-11.30 Διάλειμμα / Break

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ BANQUET / ROOM BANQUET

11.30-12.30 Διαλέξεις / LecturesΠρόεδρος: **I. Σκουλαρίγκης** (Λάρισα)Chairperson: **I. Skoularigkis** (Larissa)Καρδιομυοπάθειες: πρωτοπορία στη διαχείριση συγκεκριμένων αιτιών
- **P. Elliott** (HB)

Cardiomyopathies: leading the way in cause-specific management

- **P. Elliott** (UK)

Η τεχνητή νοημοσύνη στην καρδιαγγειακή απεικόνιση:

Ορθολογισμοί και αντιφάσεις

- **A. Fraser** (HB)

Sense and nonsense in AI for Cardiac Imaging

- **A. Fraser** (UK)**12:30-13:30 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table****Στρατηγικές μετά από αγγειοπλαστική στεφανιαίου αγγείου για την διαχείριση της χρόνιας στεφανιαία νόσου: Βελτιστοποίηση των μακροπρόθεσμων αποτελεσμάτων / Post - PCI Strategies for Stable Coronary Artery Disease: Optimizing Long- Term Outcomes**Πρόεδροι: **Χρ. Ολύμπιος** (Αθήνα), **Ε. Κουτουλάκης** (Αθήνα)Chairpersons: **Ch. Olympios** (Athens), **E Koutoulakis** (Athens)Ασυμπτωματικοί ασθενείς με ιστορικό αγγειοπλαστικής: Χρειάζεται περιοδικός έλεγχος με λειτουργικές δοκιμασίες ή νέα στεφανιογραφία; - **I. Κάραλης** (Αθήνα)

Asymptomatic patients with a history of PCI: Is periodic evaluation with functional testing or repeat coronary angiography necessary?

- **I. Karalis** (Athens)

Μακροχρόνια - πέραν του έτους- αντιθρομβωτική αγωγή, μετά από στεφανιαία αγγειοπλαστική. Ενδείξεις, διλήμματα και προκλήσεις

- **Γ. Τσίγκας** (Πάτρα)

Long-term – Beyond one year – Antithrombotic therapy after coronary PCI: Indications, Dilemmas, and Challenges

- **G. Tsigkas** (Patra)

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025**ΑΙΘΟΥΣΑ BANQUET / ROOM BANQUET**

Ολιστική, συντηρητική αντιμετώπιση του ασθενούς με σταθερή στεφανιαία νόσο, μετά από αγγειοπλαστική. Μια στρατηγική με μακροπρόθεσμους στόχους

- **E. Ζάχαρης** (Ηράκλειο)

Holistic, conservative management of patients with stable Coronary Artery Disease after PCI: A strategy with Long-Term goals

- **E. Zacharis** (Heraklion)

13:30-14:30 Ειδική Συνεδρία / Special Session

Ανάμεσα στις κατευθυντήριες οδηγίες και τις γκριζες ζώνες: Διλήμματα και αντιπαραθέσεις / Between guidelines and Grey zones: Dilemmas and controversies

Πρόεδροι: **X. Βλαχόπουλος** (Αθήνα), **Λ. Ραλλίδης** (Αθήνα)

Chairpersons: **C. Vlachopoulos** (Athens), **L. Rallidis** (Athens)

Γκριζες ζώνες στην διαγνωστική και θεραπευτική στρατηγική πρόληψης

- **Γ. Κολοβού** (Αθήνα)

Grey zones in diagnostic and therapeutic prevention strategies

- **G. Kolovou** (Athens)

Νέες τεχνολογίες: Η καινοτομία στις παρυφές ενός αβέβαιου αποτελέσματος

- **A. Μαγγίνας** (Αθήνα)

New technologies: Innovation often on the edge of uncertain outcome

- **A. Magginas** (Athens)

Πολιτικές και προβλήματα στη χρήση νέων τεχνολογιών. Συχνά ισορροπώντας ανάμεσα στην αδράνεια και στην υπερβολή

- **Δ. Βραχάτης** (Αθήνα)

Policies and challenges in the use of new technologies. Often balancing between inertia and excess

- **D. Vrachatis** (Athens)

14:30-15:30 Διάλειμμα / Break

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ BANQUET / ROOM BANQUET

15:30-16:30 Κλινικό Σεμινάριο / Clinical Seminar**Οξεία καρδιακή ανεπάρκεια. Κλινικές προκλήσεις και σύγχρονες θεραπευτικές επιλογές / Acute Heart Failure: Clinical challenges and contemporary therapeutic options**

Πρόεδροι: **A. Σταυράτη** (Θεσσαλονίκη), **Δ. Σταλίκας** (Αθήνα)
Chairpersons: **A. Stavрати** (Thessaloniki), **D. Stalikas** (Athens)

Οι πρώτες 24 ώρες: Διαγνωστικοί και θεραπευτικοί αλγόριθμοι
- **X. Χρυσόχου** (Αθήνα)

The First 24-hours: Diagnostic and Therapeutic algorithms
- **C. Chrysohoou** (Athens)

Σύγχρονη φαρμακοθεραπεία στην οξεία καρδιακή ανεπάρκεια:
Τι έχει αλλάξει και τι παραμένει;

- **B. Μπιστόλα** (Αθήνα)

Contemporary pharmacotherapy in Acute Heart Failure: What has changed and What remains the same?

- **V. Bistola** (Athens)

Εξατομικευση θεραπειάς στην οξεία φάση: Διουρητικά, αγγειοδιασταλτικά και ινότροπα, 2025

- **K. Φουντουλάκη** (Αθήνα)

Personalized treatment in the acute phase: Diuretics, vasodilators, and inotropes, 2025

- **K. Fountoulaki** (Athens)

Από την σταθεροποίηση στην βελτιστοποίηση: Νοσοκομειακή αντιμετώπιση και οργάνωση της εκτός νοσοκομείου φροντίδας

- **A. Ράμμος** (Ιωάννινα)

From Stabilization to Optimization: In-Hospital management and organization of post-discharge care

- **A. Rammos** (Ioannina)

16:30-17:30 Δορυφορικό Συμπόσιο / Satellite Symposium

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ BANQUET / ROOM BANQUET

17:30-18:30 Ειδική Συνεδρία Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας με θέμα Εκπαίδευση και Δημόσια Υγεία / Special Session of the Hellenic Society of Cardiology on Education and Public Health

Πρόεδροι: **K. Τούτουζας** (Αθήνα), **A. Μιχάλης** (Ιωάννινα)

Chairpersons: **K. Toutouzas** (Athens), **L. Michalis** (Ioannina)

Η εκπαίδευση στην επεμβατική καρδιολογία στην Ελλάδα. Υπάρχει χώρος για την αναγνώριση άλλων εξειδικεύσεων στην Ελλάδα;

- **Π. Νταβλούρος** (Πάτρα)

Education in Interventional Cardiology in Greece. Is there space for the recognition of other specializations in Greece?

- **P. Ntavlouros** (Patra)

Η εκπαίδευση στην ειδικότητα της καρδιολογίας στην Ελλάδα. Πως θα προσεγγίσουμε τα ευρωπαϊκά πρότυπα

- **A. Ζιάκας** (Θεσσαλονίκη)

Training in the speciality of cardiology in Greece. How to approach European standards

- **A. Ziakas** (Thessaloniki)

Το Ευρωπαϊκό Σχέδιο για την Καρδιαγγειακή Υγεία και η Ελλάδα ως παράδειγμα βέλτιστης πρακτικής για την πρόληψη και θεραπεία των καρδιαγγειακών νοσημάτων

- **B. Τζούμα** (HB)

The European Cardiovascular Health Plan and Greece as best practice example in CVD prevention and care

- **V. Tzouma** (UK)

18:30-19:00 Διάλεξη / Lecture

Πρόεδρος: **A. Τρίκας** (Αθήνα)

Chairperson: **A. Trikas** (Athens)

Θεραπεία ασθενών με ACS και υψηλό κίνδυνο αιμορραγίας που υποβάλλονται σε PCI – μια σκληρή πράξη εξισορρόπησης

- **E. Lev** (Israel)

Treating patients with ACS and high bleeding risk who undergo PCI – a tough balancing act

- **E. Lev** (Israel)

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ BANQUET / ROOM BANQUET

19:00-19:45 Διακεκριμένες διαλέξεις / Distinguished Lectures

Πρόεδροι: **Γ. Κοχιαδάκης** (Ηράκλειο), **Ι. Κανακάκης** (Αθήνα)
Chairpersons: **G. Kochiadakis** (Heraklion), **I. Kanakakis** (Athens)

Η Ελληνική Καρδιολογική Εταιρεία στους χρόνους των μεγάλων προκλήσεων

- **Λ. Μιχάλης** (Ιωάννινα)

The Hellenic Cardiology Society in times of great challenges

- **L. Michalis** (Ioannina)

Εξελίξεις στις Βαλβιδοπάθειες

- **Κ. Τούτουζας** (Αθήνα)

Developments in Valvular Heart Disease

- **K. Toutouzas** (Athens)

Καρδιολογία 2035: Ανάμεσα στην Τεχνητή Νοημοσύνη και την Ανθρώπινη Καρδιά

- **Π. Βάρδας** (Αθήνα)

Cardiology 2035: Between Artificial Intelligence and Human Heart

- **P. Vardas** (Athens)

19.45-21.00 ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ / OPENING CEREMONY

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΚΑΛΚΩΤΑ / ROOM SKALKOTA

09:00-10:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table**Ηχωκαρδιογραφία των κολποκοιλιακών βαλβίδων /
Echocardiography assessment of the Atrioventricular Valves**Πρόεδροι: **Κ. Αγγέλη** (Αθήνα),**Α. Θεοδόσης - Γεωργιάς** (Πειραιάς)Chairpersons: **K. Aggeli** (Athens), **A. Theodosios - Georgilas** (Piraeus)Ηχωκαρδιογραφική εκτίμηση δευτεροπαθούς - κολπικής και
κοιλιακής - ανεπάρκειας τριγλώχινας- **Ε. Τρύφου** (Αθήνα)Echocardiographic assessment of secondary - atrial and ventricular -
tricuspid regurgitation- **E. Tryfou** (Athens)Ηχωκαρδιογραφική εκτίμηση ανεπάρκειας τριγλώχινας
σχετιζόμενης με εμφυτεύσιμες καρδιακές ηλεκτρικές συσκευές
(CIED)- **N. Καδόγλου** (Κύπρος)Echocardiographic evaluation of tricuspid regurgitation related
to cardiac implantable electronic devices (CIEDs)- **N. Kadoglou** (Cyprus)Ειδικές ηχωκαρδιογραφικές μετρήσεις, πριν την διακαθετηριακή
τοποθέτηση βαλβίδων. Μιτροειδούς και τριγλώχινας- **Η. Νινιός** (Θεσσαλονίκη)Special echocardiographic measurements prior to transcatheter valve
implantation - Mitral and tricuspid- **I. Ninios** (Thessaloniki)**10:00-11:00 Επιστημονικές Αντιπαραθέσεις / Scientific Controversies****Διλήμματα στην διαχείριση βαλβιδοπαθειών / Dilemmas in the
management of valvular heart disease**Πρόεδροι: **Γ. Τριάντης** (Αθήνα), **Π. Νιχογιαννόπουλος** (Αθήνα)Chairpersons: **G. Triantis** (Athens), **P. Nihoyannopoulos** (Athens)

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΚΑΛΚΩΤΑ / ROOM SKALKOTA

Ανεπάρκεια μιτροειδούς βαλβίδας. Διάγνωση, πρόγνωση, θεραπεία.
Η επιστημονική αντιπαράθεση: Το ηχοκαρδιογράφημα είναι αρκετό να δώσει όλες τις απαντήσεις

- **Κ. Παπαδόπουλος** (Θεσσαλονίκη)

Mitral Valve Regurgitation: Diagnosis, Prognosis, Treatment.

The scientific debate: Echocardiography is enough to provide all the answers

- **Κ. Papadopoulos** (Thessaloniki)

Η αξία της Καρδιοαναπνευστικής Δοκιμασίας Κόπωσης στην αξιολόγηση ασθενών με ανεπάρκεια μιτροειδούς βαλβίδας

- **Ε. Τριανταφυλλίδη** (Αθήνα)

The value of the Cardiopulmonary Stress Test in the evaluation of patients with mitral valve insufficiency

- **E. Triantafyllidi** (Athens)

Η θεραπευτική διαχείριση της ασυμπτωματικής στένωσης της αορτικής βαλβίδας: Απαιτείται στενή παρακολούθηση, όχι βιασύνη

- **Ν. Κουρής** (Αθήνα)

Therapeutic management of asymptomatic aortic valve stenosis:

Close monitoring is required, not haste

- **N. Kouris** (Athens)

Η θεραπευτική διαχείριση της ασυμπτωματικής στένωσης της αορτικής βαλβίδας: Η πρόωγη παρέμβαση αποτελεί την περισσότερο ωφέλιμη πρακτική

- **Χ. Παππάς** (Αθήνα)

Therapeutic management of asymptomatic aortic valve stenosis:

Early intervention represents the most beneficial practice

- **C. Pappas** (Athens)

11:00-11:30 Διάλειμμα / Break

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΚΑΛΚΩΤΑ / ROOM SKALKOTA

11:30-12:30 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table**Καρδιακή Απεικόνιση 2025. Πρόσφατα Άλματα και Προοπτικές / Cardiac Imaging 2025: Recent Advances and Future Perspectives**Πρόεδροι: **Θ. Ζαγκλαβέρα** (Θεσσαλονίκη),**Η. Καραμπίνος** (Αθήνα)Chairpersons: **Th. Zaglavara** (Thessaloniki), **I. Karabinos** (Athens)

Απεικόνιση υψηλής ανάλυσης στην καρδιολογία: ο ρόλος της φωτονικής τομογραφίας

- **Χ. Μουρμούρης** (Αθήνα)

High-resolution imaging in Cardiology: The role of Photon-counting CT

- **C. Mourmouris** (Athens)

Ολόσωμο PET στην καρδιολογία: Νέος ορίζοντας

για την συστηματική καρδιοαγγειακή - Αξιολόγηση

- **Γ. Παπαδάκης** (Ηράκλειο)

Whole-body PET imaging in Cardiology: A new horizon in systemic Cardiovascular risk assessment

- **G. Papadakis** (Heraklion)

Τεχνητή Νοημοσύνη στην Ηχωκαρδιογραφία

- **Β. Σαχπεκίδης** (Θεσσαλονίκη)

Artificial Intelligence in Echocardiography

- **V. Sachpekidis** (Thessaloniki)**12:30-13:30 Δορυφορικό Συμπόσιο / Satellite Symposium****13:30-14:30 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table****Χρόνια σοβαρού βαθμού στεφανιαία σύνδρομα σε ειδικούς πληθυσμούς ασθενών / Chronic severe coronary syndromes in special patient populations**Πρόεδροι: **Δ. Αβραμίδης** (Αθήνα),**Γ. Χαλικιάς** (Αλεξανδρούπολη)Chairpersons: **D. Avramidis** (Athens), **G. Chalikias** (Alexandroupolis)

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΚΑΛΚΩΤΑ / ROOM SKALKOTA

Οι ογκολογικοί ασθενείς. Συντηρητική ή επεμβατική αντιμετώπιση;
Οι διαπιστώσεις των οργανωμένων καταγραφών

- **Κ. Κεραμιδά** (Αθήνα)

Oncology patients: Conservative or interventional treatment? Insights from structured registries

- **K. Keramida** (Athens)

Οι ηλικιωμένοι (>85 ετών) ασθενείς: Έχει προτεραιότητα η επεμβατική ή η συντηρητική αντιμετώπιση;

- **Κ. Ραϊσάκης** (Αθήνα)

Elderly patients (>85 years): Should interventional or conservative management take priority?

- **K. Raisakis** (Athens)

Οι αιμοκαθαιρόμενοι ασθενείς: Συνύπαρξη σοβαρής στεφανιαίας νόσου και πολλαπλών συνοσηροτήτων. Έχει προτεραιότητα η επεμβατική της συντηρητικής αντιμετώπισης;

- **Σ. Τζήκας** (Θεσσαλονίκη)

Dialysis patients: Severe Coronary Artery Disease and multiple comorbidities. Should interventional management take priority over conservative treatment?

- **S. Tzikas** (Thessaloniki)

14:30-15:30 Διάλειμμα / Break

15:30-16:30 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table

**Εξελιξίς στα Νοσήματα της Πνευμονικής Κυκλοφορίας /
Advances in Pulmonary Circulation Diseases**

Πρόεδροι: **Γ. Γιαννακούλας** (Θεσσαλονίκη),

Στ. Κωνσταντινίδης (Αλεξανδρούπολη)

Chairpersons: **G. Giannakoulas** (Thessaloniki),

St. Konstantinidis (Alexandroupolis)

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025**ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΚΑΛΚΩΤΑ / ROOM SKALKOTA**

Πνευμονική εμβολή. Οι ενδείξεις και τα αποτελέσματα της επεμβατικής λύσης

- **Γ. Λάτσιος** (Αθήνα)

Pulmonary embolism: Indications and outcomes of interventional therapy

- **G. Latsios** (Athens)

Χρόνια θρομβοεμβολική πνευμονική υπέρταση 2025. Τα νεότερα δεδομένα στην θεραπευτική διαχείριση

- **Π. Κarioφύλλης** (Αθήνα)

Chronic thromboembolic pulmonary hypertension in 2025: Latest advances in therapeutic management

- **P. Kariofyllis** (Athens)

Πνευμονική Υπέρταση στις Συγγενείς Καρδιοπάθειες

- **Γ. Γιαννακούλας** (Θεσσαλονίκη)

Pulmonary Hypertension in Congenital Heart Disease

- **G. Giannakoulas** (Thessaloniki)

Νεότερη φαρμακευτική διαχείριση της πνευμονικής αρτηριακής υπέρτασης

- **Ε. Δεμερούτη** (Αθήνα)

Recent advances in the pharmacological management of pulmonary arterial hypertension

- **E. Demerouti** (Athens)

16:30-18:00 Συνεδρία Τεχνητής Νοημοσύνης / Artificial Intelligence Session

Η τεχνητή νοημοσύνη στην καρδιολογία: Πρόοδοι, πραγματικότητες και -ακόμη- άλυτες προκλήσεις / Artificial Intelligence in Cardiology: Advances, realities, and -still-unresolved challenges

Πρόεδροι: **Τ. Σελλής** (Αθήνα), **Π. Βάρδας** (Αθήνα)

Chairpersons: **T. Sellis** (Athens), **P. Vardas** (Athens)

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΚΑΛΚΩΤΑ / ROOM SKALKOTA

Η εκπαίδευση των επαγγελματιών υγείας, σε θέματα Τεχνητής Νοημοσύνης Ταχέως εξελισσόμενες ανάγκες

- **B. Βασιλικός** (Θεσσαλονίκη)

Educating healthcare professionals on Artificial Intelligence: Rapidly evolving needs

- **V. Vassilikos** (Thessaloniki)

Από τα πιλοτικά στα συστημικά: Η ενσωμάτωση της Τεχνητής Νοημοσύνης στην υγειονομικές δομές

- **I. Λεκάκης** (Αθήνα)

From pilots to systems: Integrating Artificial intelligence into Healthcare structures

- **I. Lekakis** (Athens)

Από την Ιατρική Ακριβείας στην Προσωποκεντρική Ιατρική: Επανασχεδιάζοντας την Καρδιαγγειακή Φροντίδα στην εποχή της Τεχνητής Νοημοσύνης

- **K. Μπακογιάννης** (Θεσσαλονίκη)

From Precision to Personalization: The Promise of AI in Redesigning Cardiovascular Care

- **C. Bakogiannis** (Thessaloniki)

Εμπιστοσύνη και αλήθεια: Η αξιολόγηση, η προσβασιμότητα και η αξιοπιστία των αλγορίθμων

- **X. Αντωνιάδης** (UK)

Trust and Truth: Evaluation, Accessibility, and Reliability of Algorithms

- **C. Antoniadis** (UK)

Εφαρμοσμένο AI στο ECG

- **O. Τούτουζα** (HB)

Applied AI in ECG

- **O. Toutouzas** (UK)

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΚΑΛΚΩΤΑ / ROOM SKALKOTA

18:00-19:00 Συνεδρία Καρδιοχειρουργικής / Cardiac Surgery Session**Ελάχιστα επεμβατική καρδιοχειρουργική: Ακρίβεια, καινοτομία και κλινικά αποτελέσματα / Minimally Invasive Cardiac Surgery: Precision, Innovation, and Clinical outcomes**

Πρόεδροι: **Π. Δεδεηλίας** (Αθήνα), **Σ. Πράπας** (Αθήνα)
Chairpersons: **P. Dedeilias** (Athens), **S. Prapas** (Athens)

Ολική αρτηριακή επαναιμάτωση ισχαιμικού μυοκαρδίου:
είναι εφικτή σε όλους;

- **I. Χλωρογιάννης** (Αθήνα)

Complete revascularization in myocardial ischemia: is it feasible in all?

- **I. Chlorogiannis** (Athens)

Αντικατάσταση αορτικής βαλβίδας με ελάχιστα επεμβατική
προσπέλαση: Πρόοδος πέρα από το TAVI

- **A. Πίτσος** (Θεσσαλονίκη)

Minimally Invasive Aortic Valve replacement: Progress beyond TAVI

- **A. Pitsis** (Thessaloniki)

Χειρουργική μιτροειδούς βαλβίδας: Ελάχιστα επεμβατικές τεχνικές,
αποτελεσματικότητα, αντοχή και σύγκριση με την πλήρη
στερνοτομή

- **Γρ. Παττακός** (Αθήνα)

Mitral Valve Surgery: Minimally Invasive approaches, efficacy,
durability and comparison with full sternotomy

- **Gr. Pattakos** (Athens)

Ενδοσκοπικά υποβοηθούμενη ολική αρτηριακή στεφανιαία
επαναιμάτωση χωρίς στερνοτομή

- **Σ. Μαρινάκης** (Αθήνα)

Sternal-sparing endoscopic-assisted total arterial coronary
revascularization

- **S. Marinakis** (Athens)

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC2 / ROOM MC2

09.00-11.00 Καλύτερες προφορικές ανακοινώσεις / Best Oral PresentationsΠρόεδροι: **Ν. Γκουζούμας** (Θεσσαλονίκη), **Στ. Λαμπρόπουλος** (Κοζάνη)Chairpersons: **N. Gkouzoumas** (Thessaloniki), **St. Lampropoulos** (Kozani)

EA001 | Ο ρόλος της T1/T2 χαρτογράφησης με μαγνητική τομογραφία καρδιάς για την πρώιμη ανίχνευση απόρριψης μοσχεύματος μετά από ορθότοπη μεταμόσχευση καρδιάς.

D. Miliopoulos¹, G. Angeliki¹, S. Adamopoulos¹, M. Mponios¹, E. Nyktari²

¹ ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ,

² ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΑΙΜΑΚΤΩΝ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ

EA002 | Η επίδραση της μείωσης της καρδιακής συχνότητας στην πρόγνωση ασθενών με υπέρταση ή/και καρδιαγγειακή νόσο. Μετα-ανάλυση τυχαιοποιημένων μελετών σε μεγάλο Βαριθμό ασθενών.

Π. Ντινοπούλου¹, Η. Σανίδα¹, Β. Αντωνιάδου¹, Ε. Μιχαλάκη¹,

Ο. Κούρτη¹, Η. Οικονομοπούλου¹, Κ. Θωμόπουλος¹, Ε.Δ. Μιχαλοπούλου¹,

Δ. Παπαδόπουλος¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΛΑΪΚΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

EA003 | Σύγχρονες θεραπευτικές στρατηγικές στα Οξέα Στεφανιαία Σύνδρομα στην Ελλάδα: Δεδομένα από τη HECMOS2

Γ. Κουτσόπουλος¹, Ν.Γούλιαρος², Λ. Σεβδυνίδης³, Β. Τροΐζος⁴,

Γ. Παπανικολάου⁵, Γ. Λιλικάκη⁶, Σ. Σωτηρίου⁷, Α. Ζαγοριανού⁸,

Δ. Βαλασιάδης⁹, Μ. Χουσεϊν¹⁰, Γ. Νικήτας¹¹, Β. Τσιάμη¹², Ε. Σδόγκκος¹³,

Ν. Καλατζής¹⁴, Ε.Α. Καρανικόλα¹, Ν. Αργυρίου¹, Κ. Δημητριάδης¹,

Κ. Τσιούφης¹, Ν. Σμυρνιούδης¹⁵, Α. Ζαράγκας¹⁶, Κ. Εμμανουήλ¹⁷,

Μ. Χασάν¹⁸, Ε. Στεργιανός¹⁹, Δ. Τζιακάς²⁰, Γ. Κουτσόπουλος²¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΔΡΑΜΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΡΓΟΥΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,

⁴ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁵ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΙΛΚΙΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁶ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁷ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΟΖΑΝΗΣ ΜΑΜΑΤΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁸ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΡΟΔΟΥ Α. ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΦΛΩΡΙΝΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

¹⁰ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΞΑΝΘΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,

¹¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΤΡΙΠΟΛΗΣ ΠΑΝΑΡΚΑΔΙΚΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

¹² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓΡΙΝΙΟΥ ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

¹³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΒΕΡΟΙΑΣ ΗΜΑΘΙΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

¹⁴ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΕΡΚΥΡΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC2 / ROOM MC2

- ¹⁵ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΙΟΥ "ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ" ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
¹⁶ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΡΤΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
¹⁷ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΜΙΑΣ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
¹⁸ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΡΟΔΟΠΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
¹⁹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΛΚΙΔΑΣ ΕΥΒΟΙΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
²⁰ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ ΕΒΡΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΕΣΥ,
²¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

EA004 | Risk Stratification for Sudden Cardiac Death in DCM: The Interplay of Genetics and Cardiac Imaging

A. Xintarakou¹, A. Antonopoulos², A. Kordalis², A Kasiakogias², P. Arsenos², S. Soulaïdopoulos², A. Laina², N. Milaras³, K. Tsioufis², A.Trikas¹, Ch. Vlachopoulos², K. Gatzoulis²

- ¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

EA005 | Prognostic role of right atrial reservoir strain in acute heart failure

V. Anastasiou¹, A. Papazoglou², S. Daios¹, E. Peteinidou¹, A. Nikolaidou¹, E. Fardoulis¹, M. Didagelos¹, Th. Karamitsos¹, G. Giannakoulas¹, V. Delgado⁴, A. Ziakas¹, V. Kamperidis¹

- ¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² Γ.Ν.Θ. "ΑΓ. ΠΑΥΛΟΣ" ΝΑΥΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
³ ΝΑΥΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ,
⁴ Department of Cardiology, Hospital University Germans Triasi Pujol, Barcelona, Spain

EA006 | Η τρισδιάστατη ακτινογραφική ιστολογία με βάση την μικρο-υπολογιστική τομογραφία αναδεικνύει διαφορετικά πρότυπα επασβεστώσεων των καρωτιδικών αθηροσκληρωτικών πλακών με πιθανή προγνωστική αξία.

A. Παπάζογλου¹, J. Trend², O. Κατσαμένης³, H. Papacostas⁴, Φ. Τσολάκης⁵, Σ. Θεοχάρης⁶, Γ. Ταγαράκης⁷, Σ. Δασκαλοπούλου⁴, Γ. Γιαννακούλας⁸

- ¹ Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών,
² Institute for Life Sciences, University of Southampton, UK,
³ μ-VIS X-Ray Imaging Centre, Faculty of Engineering and Physical Sciences, University of Southampton, UK,
⁴ Vascular Surgery Clinic, McGill University, Canada,
⁵ Καρδιοθωρακοχειρουργική κλινική ΑΠΘ, ΑΧΕΠΑ ΠΓΝΘ,
⁶ Α' Παθολογοανατομική κλινική, Ιατρική ΕΚΠΑ, Αθήνα,
⁷ Καρδιοθωρακοχειρουργική κλινική ΑΠΘ, ΑΧΕΠΑ ΠΓΝΘ, Θεσσαλονίκη,
⁸ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC2 / ROOM MC2

- EA007 | TAVI outcomes: comparison of balloon expandable valves Vs self-expanding valves**
P. Efthymiou¹, G. Karmioti¹, M. Kyriakou¹, A. Mitsis¹, K. Myrianthopoulos¹, N. Eteocleous¹, I. Zittis¹, C. Eftychiou¹
¹ Cardiology Department, Nicosia General Hospital
- EA008 | Time Trends in Prevalence and Mortality of Atrial Fibrillation-Associated Stroke: Data from the Arcadia Stroke Registry**
G. Doulou¹, E. Tzampalas², A.M. Louka³, E. Karantali⁴, K. Vekiari¹, G. Ntaios⁵, K. Vemmos¹
¹ Research Center "Athena", Archimedes Unit,
² Neurology Department, Arcadia General Hospital, Tripoli,
³ Health Center of Astros,
⁴ Department of Neurology, Medical School, Democritus University of Thrace, Alexandroupolis,
⁵ 1ST Department of Propaedeutic Internal Medicine, AHEPA University Hospital, Aristotle University of Thessaloniki
- EA009 | UNIFLECA: Προοπτική Μελέτη Επίδρασης της Φλεκαινίδης σε Εμμένων Υψηλό Φορτίο Έκτακτων Κοιλιακών Συστολών και στην Επαγόμενη από ΕΚΣ μυοκαρδιοπάθεια**
Σ. Κωτούλας¹, Δ.Τσιαχρής², Γ. Λεβεντόπουλος³, Μ. Μπότσης², Ε. Καλλέργης⁴, Α. Κορδαλής², Κ. Δημητριάδης², Δ. Βαρβαρούσης¹, Λ. Πουλημένος¹, Κ. Τσιούφης²
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΣΚΛΗΠΕΙΟ ΒΟΥΛΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
³ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
⁴ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- EA010 | Σύγκριση Της Έκβασης Μεταξύ Της Επαναληπτικής Διαδερμικής Εμφύτευσης Αορτικής Βαλβίδας Σε Σχέση Με Τη Χειρουργική Αφαίρεση Της Βιοπροσθετικής Βαλβίδας Σε Ασθενείς Με Δυσλειτουργούσα Βιοπροσθετική Βαλβίδα**
N. Ktenopoulos¹, A. Apostolos¹, V. Panoulas^{2,3}, A. Baumbach^{4,5}, K. Tsioufis¹, K. Toutouzas¹
¹ Μονάδα Δομικών Καρδιοπαθειών & Βαλβιδοπαθειών, Α' Καρδιολογική Κλινική, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, ΓΝΑ Ιπποκράτειο Αθηνών,
² Royal Brompton and Harefield Hospitals, Guy's and St Thomas' NHS Foundation Trust, London, United Kingdom.
³ National Heart and Lung Institute, Imperial College London, London, United Kingdom,
⁴ Centre for Cardiovascular Medicine and Devices, William Harvey Research Institute, Queen Mary University of London and Barts Heart Centre, London, United Kingdom,
⁵ Cleveland Clinic, London, United Kingdom

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC2 / ROOM MC2

- ΕΑ011 | Η αμυλοειδική μυοκαρδιοπάθεια (ATTR-CM) σχετίζεται με ειδικό ραδιομικό προφίλ του επικαρδιακού λιπώδους ιστού σε ασθενείς με σοβαρή στένωση αορτής**
Κ. Καραμπίνος¹, Α. Αντωνόπουλος¹, Δ. Λύτρας¹, Θ. Τσάμπρας¹, Ν. Κτενόπουλος¹, Π. Κανατάς¹, Φ. Ε. Κούρτη¹, Δ. Μάνος¹, Σ. Σημαντήρης¹, Χ. Παπαστάμος¹, Γ. Μπενέτος¹, Δ. Τερέντης-Πριντζιός¹, Κ. Τουτούζας¹, Κ. Τσιούφης¹, Χ. Βλαχόπουλος¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΕΑ012 | Πρώιμη Πρόβλεψη της Καρδιοτοξικότητας από Αντικαρκινική Θεραπεία μέσω Εκτίμησης της Ινότροπης Εφεδρείας Αριστεράς Κοιλίας**
Ε.Δ. Μιχαλοπούλου, Φ.Κ. Σταμάτης¹, Ρ. Παπαρίδου¹, Α. Ζωγράφου¹, Ι. Βασιλειάδης¹, Φ. Ζαγουρή², Ι. Παρασκευαϊδής², Κ. Θωμόπουλος¹, Α.Μ. Δημόπουλος²
¹ Π.Γ.Ν. Λαϊκό, Αθήνα,
² Π.Γ.Ν. Αλεξάνδρα, ΕΚΠΑ, Αθήνα
- ΕΑ013 | Διακαθετηριακή σύγκλιση του βατού ωοειδούς τρήματος σε ασθενείς με και χωρίς υπερευαισθησία στο νικέλιο: Μια προοπτική, τυχαιοποιημένη μελέτη**
Α. Αποστολός¹, Σ. Γρηγορίου², Μ. Δρακοπούλου¹, Γ. Τρανταλής⁴, Α. Τσιόγκα³, Ν. Κτενόπουλος¹, Κ. Αγγέλη¹, Α. Στρατηγός³, Κ. Τσιούφης¹, Κ. Τούτουζας¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² Α' Δερματολογική Κλινική Ιατρικής Σχολής Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, Α. Συγγρός,
³ Α' Δερματολογική Κλινική Ιατρικής Σχολής Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, Α. Συγγρός,
⁴ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC2 / ROOM MC2

11:00-11:30 Διάλειμμα / Break

**11:30-12:30 Joint Session of Hellenic Society of Cardiology
and European Heart Journal**

Chairpersons: **K. Toutouzas** (Athens), **P. M. Seferovic** (Serbia)

Best Articles in Primary Prevention

- **C. Vlachopoulos** (Athens)

Digital Health

- **P. Vardas** (Athens)

Best Articles in Valvulopathies and Acute Coronary Syndromes

- **E. Sanidas** (Athens)

Ischemic Heart Disease

- **F. Crea** (Italy)

**12:30-13:30 Κλινικό Σεμινάριο. Καρδιακή Απεικόνιση I /
Clinical Seminar. Cardiac Imaging I**

**Η ηχοκαρδιογραφία στην ανεπαρκούσα καρδιά /
Echocardiography in the Failing Heart**Πρόεδροι: **Σ. Τουμανίδης** (Αθήνα), **Γ. Σπυρομήτρος** (Κατερίνη)Chairpersons: **S. Toumanidis** (Athens), **G. Spyromitros** (Katerini)Απεικόνιση strain και μυοκαρδιακό έργο: Ανίχνευση υποκλινικής
δυσλειτουργίας στην καρδιακή ανεπάρκεια- **B. Καμπερίδης** (Θεσσαλονίκη)Strain Imaging and Myocardial Work: Detecting subclinical
dysfunction in Heart Failure- **V. Kamperidis** (Thessaloniki)Υπερηχοκαρδιογραφικές συνιστώσες στην HFpEF. Τι έχει πρακτικά
σημασία;- **K. Παπαδόπουλος** (Αθήνα)Echocardiographic parameters in HFpEF: What really matters
in practice?- **K. Papadopoulos** (Athens)

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC2 / ROOM MC2

Καθοδήγηση συσκευών μέσω υπερηχοκαρδιογραφίας:

Από την επιλογή στην βελτιστοποίηση

- **A. Στεφανίδης** (Αθήνα)

Device guidance through Echocardiography: From patient selection to optimization

- **A. Stefanidis** (Athens)

Η δεξιά κοιλία στην προχωρημένη καρδιακή ανεπάρκεια:

Ο ξεχασμένος σημαντικός παράγοντας

- **K. Παππάς** (Ιωάννινα)

The Right Ventricle in advanced Heart Failure: The Overlooked but Crucial factor

- **K. Pappas** (Ioannina)

**13:30-14:30 Κλινικό Σεμινάριο. Καρδιακή Απεικόνιση II /
Clinical Seminar. Cardiac Imaging II**

**Καρδιακή μαγνητική τομογραφία (CMR) και μυοκαρδιακός ιστός.
Η ψηφιακή βιοψία της καρδιάς / Cardiac Magnetic Resonance
(CMR) and Myocardial Tissue: The Digital Biopsy of the Heart**

Πρόεδροι: **Θ. Ζαγκλαβάρια** (Θεσσαλονίκη), **I. Παλιός** (Αθήνα)

Chairpersons: **Th. Zagklavara** (Thessaloniki), **I. Palios** (Athens)

CMR σε ισχαιμική μυοκαρδιοπάθεια. Προσθέτει στην διάγνωση και την αντιμετώπιση;

- **E. Νύκταρη** (Αθήνα)

CMR in ischaemic cardiomyopathy. What is its added value?

- **E. Nyktari** (Athens)

CMR σε φλεγμονώδεις νόσους του μυοκαρδίου. Ο καθοριστικός ρόλος στην διάγνωση

- **D. Κλέττας** (Αθήνα)

CMR in inflammatory myocardial diseases. The pivotal role in diagnosis

- **D. Klettas** (Athens)

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC2 / ROOM MC2

CMR σε μη φλεγμονώδεις μυοκαρδιοπάθειες: Ο κρίσιμος ρόλος στην φαινοτύπηση, χαρακτηρισμό του ιστού και διαστρωμάτωση κινδύνου

- **N. Αλεξόπουλος** (Αθήνα)

CMR in non-inflammatory Cardiomyopathies: Pivotal role in phenotyping, tissue characterization and risk stratification

- **N. Alexopoulos** (Athens)

CMR στην Καρδιοογκολογία. Η συμβολή της στην ολοκληρωμένη αξιολόγηση του ασθενούς

- **Σ. Λοΐζος** (Αθήνα)

CMR in Cardio-Oncology. Its contribution to the comprehensive assessment of the patient

- **S. Loizos** (Athens)

14:30-15:30 Διάλειμμα / Break

15:30-16:00 Διάλεξη / Lecture

Πρόεδρος: **Δ. Τούσουλης** (Αθήνα)

Chairperson: **D. Tousoulis** (Athens)

Χρήση τεχνητής νοημοσύνης για την ενίσχυση της λήψης αποφάσεων μετά από αξονική τομογραφία καρδιάς: Οικονομικά οφέλη για την υγεία και εμπειρία από το βρετανικό ΕΣΥ

- **X. Αντωνιάδης** (HB)

Using artificial intelligence to enhance decision-making after cardiac CT: Health economic benefits and experience from the British NHS

- **C. Antoniadis** (UK)

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC2 / ROOM MC2

**16.00-17.00 Κλινικό Σεμινάριο. Καρδιακή Απεικόνιση III /
Clinical Seminar. Cardiac Imaging III****Στεφανιαία αξονική τομογραφία (CCTA) στην κλινική πρακτική /
Coronary CT Angiography (CCTA) in everyday clinical practice**

Πρόεδροι: **Σ. Τουμανίδης** (Αθήνα), **Γ. Σπυρομήτρος** (Κατερίνη)
Chairpersons: **S. Toumanidis** (Athens), **G. Spyromitros** (Katerini)

Πρόεδροι: **Ι. Βασιλειάδης** (Αθήνα), **Κ. Τόλη** (Χαλκίδα)
Chairpersons: **I. Vassiliadis** (Athens), **C. Toli** (Chalkida)

CCTA διαγνωστική ακρίβεια και σύγκριση με τις κλασσικές
διαγνωστικές μεθόδους

- **Ι. Ντάλας** (Αρτα)

CCTA diagnostic accuracy and comparison with conventional
diagnostic methods

- **I. Ntalas** (Arta)

CCTA στο οξύ θωρακικό πόνο στα ΤΕΠ. Μία εξέταση για την
διάγνωση των τριών επειγόντων παθολογιών (οξύ στεφανιαίο
σύνδρομο, πνευμονική εμβολή και διαχωρισμός αορτής)

- **Α. Σαπλαούρας** (Αθήνα)

CCTA in acute chest pain and emergency setting. The triple rule-out

- **A. Saplaouras** (Athens)

Πέρα από την στένωση: Ποιοτική ανάλυση της αθηρωματικής
πλάκας με απεικόνιση ακρίβειας

- **Γ. Μπενέτος** (Αθήνα)

Beyond Stenosis: Qualitative plaque assessment with precision
imaging

- **G. Benetos** (Athens)

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC2 / ROOM MC2

17:00-17:30 Διάλεξη / LectureΠρόεδρος: **Δ. Αλεξόπουλος** (Αθήνα)Chairperson: **D. Alexopoulos** (Athens)

Νεότερες προσεγγίσεις στην αντιθρομβωτική αγωγή στο οξύ στεφανιαίο σύνδρομο

- **D. Gorog** (HB)

Novel approaches in antithrombotic therapy for Acute Coronary Syndrome

- **D. Gorog** (UK)

17:30-19:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table**Νεότερα Δεδομένα στην Ανεπάρκεια της Τριγλώχινας Βαλβίδας / Recent Advances in Tricuspid Valve Regurgitation**Πρόεδροι: **N. Καυκάς** (Αθήνα), **I. Μαμαρέλης** (Αθήνα)Chairpersons: **N. Kafkas** (Athens), **I. Mamarelis** (Athens)

Μορφολογικά δεδομένα και Doppler ευρήματα της σοβαρής ανεπάρκειας της τριγλώχινας βαλβίδας. Ποιοι είναι κατάλληλοι ασθενείς για επεμβατική θεραπεία;

- **I. Δημητρόγλου** (Αθήνα)

Morphological data and Doppler findings of severe tricuspid valve regurgitation. Who are eligible patients for invasive treatment?

- **I. Dimitroglou** (Athens)

Αποτελέσματα της TRILUMINATE TRIAL. Πως αξιολογούνται;

- **A. Μαστροκωστόπουλος** (Αθήνα)

TRILUMINATE TRIAL results: How should they be interpreted?

- **A. Mastrokostopoulos** (Athens)

Διακαθετηριακή εμφύτευση βαλβίδας στην θέση της τριγλώχινας

- **K. Σταθογιάννης** (Αθήνα)

Transcatheter valve implantation in the tricuspid position

- **C. Stathogiannis** (Athens)

Χειρουργικές τεχνικές και αποτελέσματα

- **B. Λόζος** (Αθήνα)

Surgical techniques and results

- **V. Lozos** (Athens)

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3 / ROOM MC3

ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ / NURSING CONFERENCE

09:00-11:00 30ο Νοσηλευτικό Συνέδριο / 30th Nursing Cardiology Conference

11:00-11:30 Διάλειμμα / Break

11:30-14:00 30ο Νοσηλευτικό Συνέδριο / 30th Nursing Cardiology Conference

14:00-15:30 Διάλειμμα / Break

15:30-18:00 30ο Νοσηλευτικό Συνέδριο / 30th Nursing Cardiology Conference

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΓΟΡΑ / ROOM AGORA

09:00-10:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table**Κύριας σημασίας ερωτήματα, στην επεμβατική αντιμετώπιση της κολπικής μαρμαρυγής / Key questions in the interventional management of Atrial Fibrillation**Πρόεδροι: **Ελ. Καλλέργης** (Ηράκλειο), **Ι. Μαντάς** (Χαλκίδα)Chairpersons: **EI. Kallergis** (Heraklion), **I. Mantas** (Chalkida)

Μπορούμε να σταματήσουμε τα αντιπηκτικά μετά από μία «επιτυχημένη» κατάλυση κολπικής μαρμαρυγής;

- **Δ. Λυσίτσας** (Θεσσαλονίκη)

Can we discontinue Anticoagulation after a "Successful" Atrial fibrillation ablation?

- **D. Lysitsas** (Thessaloniki)

Πώς θα κρίνω αν ο ασθενής μου, μετά την επέμβαση, θα έχει ίσως την ανάγκη αντιαρρυθμικής αγωγής; Για πόσο διάστημα;

- **Ι. Χαβελές** (Αθήνα)

How can I assess whether my patient will need Antiarrhythmic therapy after the procedure? For how long?

- **I. Chaveles** (Athens)

Ασθενής με χρόνια κολπική μαρμαρυγή και καρδιακή ανεπάρκεια. Τα κριτήρια για την απόφαση κατάλυσης

- **Ν. Καραμιχαλάκης** (Αθήνα)

Patient with persistent Atrial fibrillation and Heart Failure: The criteria for the Ablation decision

- **N. Karamichalakis** (Athens)

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΓΟΡΑ / ROOM AGORA

10:00-11:00 Κλινικό Σεμινάριο / Clinical Seminar**Πρόληψη αιφνίδιου καρδιακού θανάτου / Prevention of sudden cardiac death**Πρόεδροι: **Κ. Γκατζούλης** (Αθήνα), **Ε. Κανουπάκης** (Ηράκλειο)Chairpersons: **K. Gatzoulis** (Athens), **E. Kanoupakis** (Heraklion)

Πρωτογενής πρόληψη αιφνίδιου καρδιακού θανάτου σε ασθενείς με μέτρια συστολική δυσλειτουργία: σύγχρονες στρατηγικές και κλινική πρακτική

- **Η. Ζάρβαλης** (Θεσσαλονίκη)

Primary prevention of sudden cardiac death in patients with moderate systolic dysfunction: modern strategies and clinical practice

- **E. Zarvalis** (Thessaloniki)

Διαχείριση ασθενούς με Ηλεκτροκαρδιογράφημα τύπου Brugada: Επείκαιρες οδηγίες για τον κλινικό καρδιολόγο

- **Κ. Ζέκιος** (Ιωάννινα)

Management of a patient with Brugada-type ECG: Up-to-date instructions for the clinical cardiologist

- **K. Zekios** (Ioannina)

Υπερτροφική μυοκαρδιοπάθεια: στρατηγικές εκτίμησης αρρυθμικού κινδύνου

- **Κ. Πολυμερόπουλος** (Θεσσαλονίκη)

Hypertrophic cardiomyopathy: arrhythmic risk assessment strategies

- **K. Polymeropoulos** (Thessaloniki)

Πρόπτωση μιτροειδούς βαλβίδας - αναγνώριση και αντιμετώπιση ασθενών υψηλού αρρυθμικού κινδύνου

- **Δ. Αραβαντινός** (Αθήνα)

Mitral valve prolapse - identification and treatment of patients at high risk of arrhythmic disease

- **D. Aravantinos** (Athens)

11:00-11:30 Διάλειμμα / Break

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΓΟΡΑ / ROOM AGORA

11:30-13:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table**Παρουσίαση Περιστατικών Αρρυθμιολογίας / Presentation of Arrhythmiology Cases**Πρόεδροι: **Ι. Ταγκούλης** (Αθήνα), **Ε. Ρεπάσος** (Αθήνα)Chairpersons: **I. Tagkoulis** (Athens), **E. Repasos** (Athens)Περιστατικό 1^ο - **Β. Κολοβός** (Αθήνα)Case 1st - **V. Kolovos** (Athens)Περιστατικό 2^ο- **Κ. Ταμπάκης** (Αθήνα)Case 2nd - **K. Tampakis** (Athens)Περιστατικό 3^ο - **Α. Κορδαλής** (Αθήνα)Case 3rd - **A. Kordalis** (Athens)Περιστατικό 4^ο - **Σ. Παστρωμάς** (Αθήνα)Case 4th - **S. Pastromas** (Athens)Περιστατικό 5^ο - **Α. Συκιώτης** (Αθήνα)Case 5th - **A. Sykiotis** (Athens)Περιστατικό 6^ο - **Γ. Τσιτσινάκης** (Αθήνα)Case 6th - **G. Tsitsinakis** (Athens)**13:00-14:30 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table****Κλινικά Περιστατικά Πρωτογενούς Πρόληψης / Clinical Cases of Primary Prevention**Πρόεδροι: **Θ. Ψαλτοπούλου** (Αθήνα), **Α. Μαριόλης** (Αθήνα)Chairpersons: **Th. Psaltopoulou** (Athens), **A. Mariolis** (Athens)Περιστατικό 1^ο - **Γ. Χατζηγεωργίου** (Αθήνα)Case 1st - **G. Chatzigeorgiou** (Athens)Περιστατικό 2^ο - **Δ. Μπενάς** (Αθήνα)Case 2nd - **D. Benas** (Athens)

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025**ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΓΟΡΑ / ROOM AGORA**Περιστατικό 3^ο - **Δ. Μπίρμπα** (Αθήνα)Case 3rd - **D. Birba** (Athens)Περιστατικό 4^ο - **Ε. Δρή** (Αθήνα)Case 4th - **E. Dri** (Athens)Περιστατικό 5^ο - **Α. Αντωνιάδης** (Θεσσαλονίκη)Case 5th - **A. Antoniadis** (Thessaloniki)**14:30-15:30 Διάλειμμα / Break**

15:30-16:30 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table

Κλινικά Περιστατικά Πρωτογενούς Πρόληψης / Clinical Cases of Primary PreventionΠρόεδροι: **Β. Γουλιέλμος** (Θεσσαλονίκη), **Β. Σπανός** (Αθήνα)Chairpersons: **V. Goulielmos** (Thessaloniki), **V. Spanos** (Athens)Περιστατικό 1^ο - **Α. Τάλεμπ** (Αθήνα)Case 1st - **A. Taleb** (Athens)Περιστατικό 2^ο - **Σ. Κυβέλου** (Αθήνα)Case 2nd - **S. Kyvelou** (Athens)Περιστατικό 3^ο - **Σ. Γεωργόπουλος** (Αθήνα)Case 3rd - **S. Georgopoulos** (Athens)Περιστατικό 4^ο - **Α. Σίσκος** (Θεσσαλονίκη)Case 4th - **A. Siskos** (Thessaloniki)

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΓΟΡΑ / ROOM AGORA

16:30-18:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table

Παρουσίαση περιστατικών καρδιοογκολογίας. Μηνύματα ουσιαστικής κλινικής σημασίας / Cardio-Oncology Case presentations: Messages of essential Clinical Importance

Πρόεδροι: **Ι. Παρασκευαΐδης** (Αθήνα), **Π. Μαργέτης** (Αθήνα)

Chairpersons: **I. Paraskevaïdis** (Athens), **P. Margetis** (Athens)

Περιστατικό 1^ο: Ιπποκράτειο - **Λ. Νικολοπούλου** (Αθήνα)

Case 1st: Hippokratio - **L. Nikolopoulou** (Athens)

Περιστατικό 2^ο: Άγιος Σάββας - **Κ. Κεραμιδά** (Αθήνα)

Case 2nd: Aghios Savvas - **K. Keramida** (Athens)

Περιστατικό 3^ο: Λαϊκό - **Η. Οικονομοπούλου** (Αθήνα)

Case 3rd: Laiko - **I. Oikonomopoulou** (Athens)

Περιστατικό 4^ο: Θεραπευτική Κλινική - **Α. Δημουλά** (Αθήνα)

Case 4th: Department of Therapeutics - **A. Dimoula** (Athens)

Περιστατικό 5^ο: ΠΓΝ Ιωαννίνων - **Β. Μπουρατζής** (Ιωάννινα)

Case 5th: Ioannina - **V. Bouratzis** (Ioannina)

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΓΟΡΑ / ROOM AGORA

18.00-19.00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round TableΠρόεδροι: **Μ. Εφραιμίδης** (Αθήνα), **Σ. Σιδερής** (Αθήνα)Chairpersons: **M. Efraimidis** (Athens), **S. Sideris** (Athens)

Κατάλυση κοιλιακής ταχυκαρδίας καθοδηγούμενη από την μαγνητική τομογραφία

- **Κ. Λέτσας** (Αθήνα)

Ablation of ventricular tachycardia guided by MRI

- **K. Letsas** (Athens)

Επιλογή ασθενών τη θεραπεία καρδιακού επανασυγχρονισμού

- **Α. Σαπλαούρας** (Αθήνα)

Patient Selection of Cardiac Resynchronization Treatment

- **A. Saplaouras** (Athens)

Νεότερες τεχνικές στην εκφύτευση ηλεκτροφυσιολογικών συσκευών

- **Π. Μιληλής** (Αθήνα)

Newer techniques in the replanting of electrophysiological devices

- **P. Mililis** (Athens)

Κατάλυση εστίας έκτακτων κοιλιακών συστολών από την αριστερή κοιλία σε ασθενή χωρίς δομική καρδιακή νόσο

- **Σ. Ψυχάρη** (Αθήνα)

Ablation of the focus of emergency ventricular contractions from the left ventricle in a patient without structural heart disease

- **S. Psychari** (Athens)

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΓΙΑΝΝΗΣ ΜΑΡΙΝΟΣ / ROOM GIANNIS MARINOS

11:00-13.00 ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ ΤΥΠΟΥ / PRESS CONFERENCE

14.00-15.00 Διάλειμμα / Break

**ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗΣ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΡΔΙΑΣ
ΣΕ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΤΙΚΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΚΕ**

15:00-16:30 ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΡΔΙΑΣ

Πρόεδροι: **Ι. Παληός** (Αθήνα), **Θ. Ζαγκλαβάρα** (Θεσσαλονίκη)
Chairpersons: **I. Palios** (Athens), **Th. Zagkalvara** (Athens)

Ενδείξεις - Αντενδείξεις - Κατευθυντήριες οδηγίες
- **Ε. Νύκταρη** (Αθήνα)

Πως κάνω μια εξέταση μαγνητικής τομογραφίας καρδιάς
- **Ν. Αλεξόπουλος** (Αθήνα)

Δυναμική Μαγνητική Τομογραφία Καρδιάς - Stress MRI
- **Γρ. Χατζαντώνης** (Αθήνα)

Μαγνητική τομογραφία καρδιάς σε συγγενείς ανωμαλίες
- **Μ. Μπούτσικου** (Αθήνα)

16:30-17:00 Διάλειμμα / Break

17:00-19:00 ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΡΔΙΑΣ 10' CASES

Πρόεδροι: **Ι. Παληός** (Αθήνα), **Γ. Μπενέτος** (Αθήνα)
Chairpersons: **I. Palios** (Athens), **G. Benetos** (Athens)

Οξεία μυοκαρδίτιδα - **Ι. Ντάλας** (Αρτα)
Acute myocarditis - **I. Ntalas** (Arta)

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΓΙΑΝΝΗΣ ΜΑΡΙΝΟΣ / ROOM GIANNIS MARINOS

Έμφραγμα μυοκαρδίου - **I. Παλιός** (Αθήνα)
Myocardial infarction - **I. Palios** (Athens)

Υπερτροφική μυοκαρδιοπάθεια - **Θ. Ζαγκλαβάρια** (Θεσσαλονίκη)
Hypertrophic cardiomyopathy - **T. Zagklavara** (Thessaloniki)

Καρδιακή αμυλοείδωση - **N. Αλεξόπουλος** (Αθήνα)
Cardiac amyloidosis - **N. Alexopoulos** (Athens)

Αρρυθμογόνος μυοκαρδιοπάθεια - **E. Νύκταρη** (Αθήνα)
Arrhythmogenic cardiomyopathy - **E. Nyktari** (Athens)

Μυοκαρδιοπάθεια Takotsubo - **Γ. Χατζαντώνης** (Αθήνα)
Takotsubo cardiomyopathy - **G. Chatzantonis** (Athens)

Καρδιακή ανεπάρκεια - ισχαιμική μυοκαρδιοπάθεια - **I. Ντάλας** (Άρτα)
Heart failure - ischemic cardiomyopathy - **I. Ntalas** (Arta)

Καρδιακή ανεπάρκεια - μη ισχαιμική μυοκαρδιοπάθεια
- **Γρ. Χατζαντώνης** (Αθήνα)
Heart failure - non-ischemic cardiomyopathy
- **G. Chatzantonis** (Athens)

Καρδιακός όγκος - **M. Μπούτσικου** (Αθήνα)
Cardiac Tumor - **M. Boutsikou** (Athens)

Βαλβιδοπάθεια μιτροειδούς - **N. Αλεξόπουλος** (Αθήνα)
Mitral valve disease - **N. Alexopoulos** (Athens)

Μεσοκολπική/Μεσοκοιλιακή επικοινωνία - **M. Μπούτσικου** (Αθήνα)
Intra - Atrial/Interventricular communication - **M. Boutsikou** (Athens)

Σύμπλοκη Συγγενής Ανωμαλία - **E. Νύκταρη** (Αθήνα)
Congenital Heart Anomaly - **E. Nyktari** (Athens)

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.2 / ROOM MC3.2

ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΟΕ ΗΧΩΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ /
HANDS ON WG ECHOCARDIOLOGY

- 1) Εκπαίδευση στις βασικές τομές της διοισοφάγειας υπερηχογραφίας σε Simulator διοισοφάγειας υπερηχογραφίας GE (5 άτομα/συνεδρία)
- 09:00-10:30 Κ. Χ. Παπαδόπουλος (Αθήνα), Β. Σαχπεκίδης (Θεσσαλονίκη)
- 10:30-12:00 Α. Θεοδόσης - Γεωργιάς (Πειραιάς), Ν. Κάσινος (Πειραιάς)
- 12:00-13:30 Ν. Καδόγλου (Κύπρος), Α. Τσούκας (Αθήνα)
- 13:30-15:00 Κ. Γ. Παπαδόπουλος (Θεσσαλονίκη), Δ. Τσιάπρας (Αθήνα)
- 15:00-16:00 Διάλειμμα / Break
- 16:00-17:30 Η. Καραμπίνος (Αθήνα), Β. Σαχπεκίδης (Θεσσαλονίκη)
- 17:30-19:00 Α. Θεοδόσης - Γεωργιάς (Πειραιάς), Α. Στεφανίδης (Αθήνα)
- 2) Εκπαίδευση στην Εφεδρεία Ροής (5 άτομα σε δυο ηχοκαρδιογράφους/συνεδρία)
- 09:00-10:30 Η. Καραμπίνος (Αθήνα), Α. Κρομμύδας (Αθήνα)
- 10:30-12:00 Κ. Αγγέλη (Αθήνα), Ν. Καδόγλου (Κύπρος)
- 12:00-13:30 Ι. Οικονομίδης (Αθήνα), Α. Θεοδόσης - Γεωργιάς (Πειραιάς)
- 13:30-15:00 Ν. Κουρής (Αθήνα), Η. Καραμπίνος (Αθήνα)
- 15:00-16:00 Διάλειμμα / Break
- 16:00-17:30 Γ. Αθανασόπουλος (Αθήνα), Ν. Καδόγλου (Κύπρος)
- 17:30-19:00 Γ. Αθανασόπουλος (Αθήνα), Δ. Τσιάπρας (Αθήνα)

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025**ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.2 / ROOM MC3.2****3) Εκπαίδευση στην Εκτίμηση της Διαστολικής Λειτουργίας της Αριστερής Κοιλίας με την Δυναμική Ηχοκαρδιογραφία Άσκησης (Διαστολικό Stress echo με Ποδήλατο) (5 άτομα/συνεδρία)****09:00-10:30** Η. Καραμπίνος (Αθήνα), Α. Κρομμύδας (Αθήνα)**10:30-12:00** Κ. Αγγέλη (Αθήνα), Ν. Καδόγλου (Κύπρος)**12:00-13:30** Ι. Οικονομίδης (Αθήνα), Α. Θεοδόσης - Γεωργιάς (Πειραιάς)**13:30-15:00** Ν. Κουρής (Αθήνα), Η. Καραμπίνος (Αθήνα)**15:00-16:00** Διάλειμμα / Break**16:00-17:30** Γ. Αθανασόπουλος (Αθήνα), Ν. Καδόγλου (Κύπρος)**17:30-19:00** Γ. Αθανασόπουλος (Αθήνα), Δ. Τσιάπρας (Αθήνα)

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

Προφορικές Ανακοινώσεις / Oral Presentations

11:30-12:30 **Αρρυθμίες, βηματοδότηση και επανασυγχρονισμός I**
Arrhythmias, pacing and resync I

Πρόεδροι: **Θ. Κυρλίδης** (Βόλος), **A. Μεγαρισιώτου** (Αθήνα)
 Chairpersons: **T. Kirlidis** (Volos), **A. Megarisiotou** (Athens)

ΠΑ001 | Arrhythmic risk stratification in post-myocardial infarction patients with preserved ejection fraction: Long-term outcomes from the PRESERVE EF study
I. Doundoulakis¹, D. Tsiachris³, P. Arsenos³, Ath. Kordalis³
C.K. Antoniou³, K. Vlachos⁴, St. Soulaïdopoulos³, A. Laina³,
E. Kanoupakis⁵, P. Dilaveris³, Th. Kolettis⁶, K. Trachanas⁷, I. Xenogiannis⁸,
P. Korantzopoulos⁶, S. Sideris⁷, N. Fragakis⁹, V. Vassilikos¹⁰, K. Tsioufis³,
K. Gatzoulis³

¹ Heart Rhythm Management Centre, Postgraduate Program in Cardiac Electrophysiology and Pacing, University Hospital Brussels-Free University Brussels, European Reference Networks Guard-Heart, Brussels, Belgium,

² Heart Rhythm Management Centre, European Reference Networks Guard-Heart, Universitair Ziekenhuis Brussel Heart Rhythm Research Brussels, Postgraduate Program in Cardiac Electrophysiology and Pacing, Vrije Universiteit Brussel, Brussels, Belgium,

³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁴ IHU Liryc, Electrophysiology and Heart Modeling Institute, Bordeaux, France; Department of Cardiology, Haut-Leveque University Hospital, Bordeaux, France,

⁵ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁶ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΙΑ' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁷ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁸ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

¹⁰ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ

ΠΑ002 | Never underestimate wedding stress. An unusual case of syncope
G. Xygka¹, E. Kapsali¹, R. Koros¹, G. Leventopoulos¹, P. Davlourous¹

¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

- ΠΑ003 | Point-of-care ultrasound for early post-CIED complications: focus on tricuspid regurgitation and pericardial effusion**
X. Sakellariou¹, A. Bechlioulis¹, A. Rammos¹, Ch. Floros¹, S.A. Sioros¹, I. Stamou¹, I. Gkartzonikas¹, E. Papaioannou¹, N. Douskou¹, I. Tzourtzos¹, A. Naka¹, L. Michalis¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ
- ΠΑ004 | Ασφάλεια και αποτελεσματικότητα της ενδοφλέβιας φλεκαϊνίδης στο πλαίσιο επιθετικού ελέγχου ρυθμού σε ασθενείς με κοιλιακή μαρμαρυγή στο Τμήμα Επειγόντων Περιστατικών: Η μελέτη HEROMEDICUS**
N. Αργυρίου¹, Δ. Τσιαχρή¹, Π. Τσιούφης¹, Α. Κορδαλής¹, Χ.Κ. Αντωνίου¹, Π. Ξύδης¹, Α.Ε. Καρανικόλα¹, Φ. Τατάκης¹, Γ. Κουτσόπουλος¹, Α. Λαϊνά¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ005 | Βηματοδότες και απινιδωτές στην καρδιακή αμυλοείδωση: ενδείξεις, χαρακτηριστικά και συμβάματα**
A. Δημούλα¹, Ε. Ρεπάσος¹, Φ. Θεοδωρακάκου¹, Ν. Μακρής¹, Σ. Χατζίδου¹, Π. Μανιφάβα¹, Α. Σωρανίδης¹, Μ. Δημοπούλου¹, Ε. Καστρίτης¹, Κ. Σταματελόπουλος¹, Α. Μπριασούλης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ007 | Διακριτή Επίδραση της Κρυσταλλογένεσης σε Σχέση με τα Κύματα Παλμικού Πεδίου στο Αυτόνομο Νευρικό Σύστημα κατά την Απομόνωση των Πνευμονικών Φλεβών**
A.Ε. Καρανικόλα¹, Δ. Τσιαχρή¹, Μ. Μπότης¹, Α. Κορδαλής¹, Α. Λαϊνά¹, Γ. Δεληγιάννης¹, Χ.Κ. Αντωνίου¹, Ν. Αργυρίου¹, Π. Ξύδης¹, Ι. Δουνδουλάκης¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ008 | Αξιολόγηση Εφαρμοσιμότητας και Συμφωνίας Ηλεκτροκαρδιογραφικών Καταγραφών από Έξυπνα Ρολόγια και ΗΚΓ επιφανείας για Βασικές Παραμέτρους Βηματοδότησης σε Ασθενείς με Βηματοδότηση του Αριστερού Σκέλους: Προκαταρκτικά Δεδομένα Συγκριτικής Ανάλυσης**
Δ. Καρελάς¹, Γ. Φώτος¹, Α. Χρήστου¹, Ι. Τσιαφούτης¹, Μ. Αγγελάκη¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

- ΠΑ009 | Διερεύνηση δεικτών ενδαγγειακής αιμόλυσης σε ασθενείς που υποβάλλονται σε κατάλυση με ένα σφαιρικό καθετήρα με τεχνολογία κατάλυσης παλμικού πεδίου**
Ο. Καρίκη¹, Κ. Παμπόρης¹, Α. Μαρτίνος¹, Θ. Εφραιμίδης¹, Σ. Κοσκινά¹, Α. Σαπλαούρας¹, Π. Μιληλής¹, Σ. Δράγας¹, Α. Κωστοπούλου¹, Γ. Πούλος¹, Κ. Λέτσας¹, Μ. Εφραιμίδης¹
¹ ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΜΗΜΑ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ
- ΠΑ010 | Διερεύνηση της αποτελεσματικότητας της επέμβασης κατάλυσης κολπικής μαρμαρυγής σε νέους ασθενείς**
Ο. Καρίκη¹, Κ. Παμπόρης¹, Α. Σαπλαούρας¹, Π. Μιληλής¹, Θ. Εφραιμίδης¹, Σ. Δράγας¹, Κ. Λέτσας¹, Μ. Εφραιμίδης¹
¹ ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΜΗΜΑ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ
- ΠΑ011 | Προέλευση Κοιλιακής Εκτοπίας και ανταπόκριση σε Φλεκαινίδη: Συγκριτική Υποανάλυση της Μελέτης UNIFLECA**
Σ. Κωτούλας¹, Δ. Τσιαχρής², Γ.Λεβεντόπουλος³, Μ. Μπότης², Δ. Ηλιόπουλος¹, Α. Κορδαλής², Π. Τσιούφης², Δ. Βαρβαρούσης¹, Λ. Πουλημένος¹, Κ. Τσιούφης²
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΣΚΛΗΠΕΙΟ ΒΟΥΛΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
³ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ012 | Κατάλυση κοιλοτριγωνικού ισθμού με ενέργεια παλμικού πεδίου (PFA) χρησιμοποιώντας κυκλικό καθετήρα: Πρώτη παγκόσμια κλινική εμπειρία**
Α. Κορδαλής¹, Δ. Τσιαχρής¹, Αγγελική Λαϊνά¹, Α.Ε. Καρανικόλα¹, Χρήστος Αντωνίου¹, Ι. Δουνδουλάκης¹, Π. Ξύδης¹, Α. Λαϊνά¹, Χ.Κ. Αντωνίου¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ013 | Εξαγγειακός Απινιδωτής: Δεδομένα από την Κλινική Πράξη για την Αποτελεσματικότητα και την Ασφάλεια**
Α Λαϊνά¹, Δ Τσιαχρής¹, Α.Κορδαλής¹, Χ.Κ. Αντωνίου¹, Α.Ε. Καρανικόλα¹, Ν. Αργυρίου¹, Μ. Μπότης¹, Ι. Δουνδουλάκης¹, Π. Ξύδης¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

12:30-14:00 Αρτηριακή Υπέρταση / Artery Hypertension

Πρόεδροι: **I. Μποστανίτης** (Θεσσαλονίκη), **I. Βλασερός** (Αθήνα)
 Chairpersons: **I. Bostanitis** (Thessaloniki), **I. Vlasseris** (Athens)

ΠΑ014 | Η επίδραση της νεφρικής συμπαθητικής απονεύρωσης στη λειτουργική εφεδρεία νεφρού σε ασθενείς με ιδιοπαθή υπέρταση- σχεδιασμός μελέτης και προκαταρκτικά αποτελέσματα
A. Mavroudis¹, K. Dimitriadis¹, D. Tsiachris¹, K. Tsioufis¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ015 | Προγνωστική σημασία του αριθμού των λαμβανόμενων αντι-υπερτασικών φαρμακευτικών σκευασμάτων - δεδομένα από την πολυκεντρική μελέτη CardioMining

Γ. Κωνσταντίνου¹, Α. Σαμαράς², Α. Παπάζογλου³, Κ. Κυριακούλης⁴, Δ. Μωϋσίδης³, Α. Μπεκριαρίδου³, Α. Μούρα³, Ν. Φραγκάκης², Β. Βασιλικός⁵, Α. Ζιάκας⁶, Ι. Ζαρίφης¹², Δ. Τζιακάς⁷, Μ. Δούμας⁸, Π. Νταβλούρος⁹, Κ. Τσιούφης¹⁰, Γ. Γιαννακούλας¹¹

¹ 135 ΣΜΗΝΑΡΧΙΑ ΜΑΧΗΣ-ΜΟΝΑΔΑ ΠΟΛΕΜΙΚΗΣ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ,

² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

³ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΑΠΘ,

⁴ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁵ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ,

⁶ ΙΑΤΡΙΚΟ ΔΙΑΒΑΛΚΑΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ-ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑ ΜΟΝΑΔΑ,

⁷ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ ΕΒΡΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁸ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β ΠΡΟΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ,

⁹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

¹⁰ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

¹¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

¹² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

- ΠΑ016 | Συσχέτιση της μεταβλητότητας της αρτηριακής πίεσης με την επίπτωση του αγγειακού εγκεφαλικού επεισοδίου: συστηματική ανασκόπηση**
Ε. Στάμου¹, Π. Ηλιάκης¹, Ε. Μαντά¹, Κ. Παπαδομαρκάκη¹, Μ. Κουρεμέτη¹, Σ. Δρογκάρης¹, Φ. Τατάκης¹, Κ. Κυριακούλης¹, Α. Βάκκα¹, Δ. Κωνσταντινίδης¹, Α. Κασιακόγιας¹, Κ. Δημητριάδης¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ017 | Ο ρόλος της δραστηριότητας του συμπαθητικού νευρικού συστήματος και της μεταβλητότητας της αρτηριακής πίεσης στην ρύθμιση της αρτηριακής πίεσης σε υπερτασικούς ασθενείς με και χωρίς μη αλκοολική λιπώδη νόσο του ήπατος**
Ν. Κακούρη^{1,3}, Ι. Ανδρίκου¹, Δ. Κωνσταντινίδης¹, Κ. Θωμόπουλος², Ε. Σιάφη¹, Ε. Μαντά¹, Κ. Δημητριάδης¹, Χ. Παπαγεωργίου¹, Χ. Φιλίππου¹, Ι. Ζαμάνης¹, Χ. Φραγκούλης¹, Μ. Κούλλιας¹, Π. Τσιούφης¹, Δ. Τούσουλης¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΛΑΪΚΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
³ ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΕΙΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Ν. ΙΩΝΙΑΣ- ΠΑΤΗΣΙΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ018 | Ο αυξημένος καρδιομεταβολικός δείκτης σχετίζεται με μειωμένη ικανότητα άσκησης και καρδιακή ανεπάρκεια με διατηρημένο κλάσμα εξώθησης σε ηλικιωμένους υπερτασικούς ασθενείς**
Ε. Καμπανιέρης^{1,2}, Ι. Κομμάτας¹, Κ. Φραγκιαδάκης¹, Σ. Ζαχαριουδάκης¹, Π. Ποτήρης¹, Ε. Σάββα¹, Α. Πλευριτάκη¹, Ε. Σιδεράς¹, Ι. Φραγκιαδουλάκης¹, Ν. Κοπιδάκης¹, Α. Αλιφραγκή¹, Π. Καλομοιράκης¹, Σ. Μαραγκουδάκης¹, Σ. Κασσωτάκης¹, Ε. Σημαντηράκης¹, Μ. Μαρκέτου¹,
¹ Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης,
² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ019 | Ο παράδοξος ρόλος της λιποπρωτεΐνης ΑρΒ και LDL χοληστερόλης, στην επίπτωση της κολπικής μαρμαρυγής υπερτασικών ασθενών**
Α. Καραμάνου¹, Μ. Παπαβασιλείου², Χ. Γράσσος³, Δ. Αραβαντινός⁴, Γ. Μουστάκας¹, Α. Πιτταράς²
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² METROPOLITAN HOSPITAL ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
³ ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΗΦΙΣΙΑΣ "ΟΙ ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΓΥΡΟΙ" ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, 4ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ & ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

- ΠΑ020 | Προγνωστική σημασία του λόγου ουρικού οξέος αίματος προς την HDL χοληστερόλη για μείζονα καρδιαγγειακά συμβάματα σε υπερτασικούς ασθενείς**
Α. Καραμάνου¹, Μ. Παπαβασιλείου², Χ. Γράσσος³, Γ. Μουστάκας², Δ. Αραβαντινός², Α. Πιτταράς²
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² METROPOLITAN HOSPITAL ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
³ ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΗΦΙΣΙΑΣ "ΟΙ ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ" ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ
- ΠΑ021 | ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΒΑΣΙΖΟΜΕΝΗ ΣΤΗΝ ΕΠΛΕΡΕΝΟΝΗ ΕΝΑΝΤΙ ΤΗΣ ΒΑΣΙΖΟΜΕΝΗΣ ΣΤΗΝ ΙΡΒΕΣΑΡΤΑΝΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΙΩΣΗ 24ΩΡΗΣ ΠΕΡΙΠΑΤΗΤΙΚΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΚΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΣΕ ΠΑΧΥΣΑΡΚΟΥΣ ΥΠΕΡΤΑΣΙΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ: ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ NEBRO ΣΤΟΥΣ Π. Ηλιάκης¹, Μ. Κουρεμέτη¹, Σ. Δρογκάρης¹, Μ. Σταθουλοπούλου¹, Α. Σακαλίδης¹, Κ. Κυριακούλης¹, Κ. Παπαδομαρκάκη¹, Π. Τσιούφης¹, Χ. Φραγκούλης¹, Α. Βάκκα¹, Α. Κασιακόγιας¹, Δ. Κωνσταντινίδης¹, Κ. Δημητριάδης¹, Κ. Τσιούφης¹**
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ022 | Συμπαθητική νεφρική απονεύρωση για τη θεραπεία της αρτηριακής υπέρτασης: Συστηματική ανασκόπηση μελετών κόστους-οφέλους**
Κ. Κυριακούλης¹, Α. Βάκκα¹, Π. Ηλιάκης¹, Κ. Παπαδομαρκάκη¹, Ν. Σταματάκη¹, Φ. Τατάκης¹, Σ. Σουλαιδόπουλος¹, Μ. Σταθουλοπούλου¹, Κ. Πλατανιάς¹, Α. Μαυρουδής¹, Ι. Τσούμπου¹, Β. Μαντζιάρης¹, Ε. Μαντά¹, Γ. Γόμπος¹, Π. Τσιούφης¹, Χ. Φραγκούλης¹, Α. Κασιακόγιας¹, Δ. Κωνσταντινίδης¹, Κ. Δημητριάδης¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ023 | Χαρτογράφηση τάσεων συνταγογράφησης αντι-υπερτασικών φαρμάκων μετά από νοσηλεία σε καρδιολογικές κλινικές-στοιχεία από τη μελέτη CardioMining**
Γ. Κωνσταντίνου¹, Α. Παπάζογλου¹, Κ. Κυριακούλης², Α. Σαμαράς³, Δ. Μωυσίδης⁴, Α. Μπεκιαρίδου¹, Α. Μούρα¹, Ν. Φραγκάκης⁴, Β. Βασιλικός⁵, Α. Ζιάκας⁶, Ι. Ζαρίφης¹¹, Δ. Τζιακάς⁷, Μ. Δούμας⁸, Π. Νταβλούρος⁹, Κ. Τσιούφης¹⁰, Γ. Γιαννακούλας⁶
¹ Ιατρική Σχολή Α.Π.Θ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ,
³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
⁴ Β Καρδιολογική Κλινική Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης Ιπποκράτειο,

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

⁵ Γ Καρδιολογική Κλινική Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης Ιπποκράτειο,⁶ Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης ΑΧΕΠΑ,⁷ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ ΕΒΡΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,⁸ Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης Ιπποκράτειο,⁹ Γενικό Νοσοκομείο Πάτρας,¹⁰ Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο,¹¹ Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης Παπανικολάου

ΠΑ024 | Ο προγνωστικός ρόλος της μεταβλητότητα της αρτηριακής πίεσης σε ασθενείς με Οξύ Έμφραγμα του Μυοκαρδίου κατά την ενδονοσοκομειακή και τριετή παρακολούθηση

Κ. Κωνσταντίνου¹, Α. Κούμελλη², Α. Αποστολόγ¹, Κ. Δημητριάδης¹, Κ. Παππέλης³, Ε. Μαντζουράνης¹, Χ. Χρυσόχου¹, Α. Κασιακόγιας¹, Α. Σακαλίδης¹, Π. Τσιούφης¹, Β. Πανούλας⁴, Π. Νιχογιαννόπουλος¹, Δ. Τούσουλης¹, Κ. Τσιούφης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,² 251 ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,³ Β' Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική Κλινική, ΠΓΝ Αττικών, 4Royal Brompton and Harefield Hospitals

ΠΑ025 | Ψυχολογική επιβάρυνση και ρύθμιση της αρτηριακής πίεσης: Η συσχέτιση άγχους, κατάθλιψης και ανθεκτικής υπέρτασης
Μ. Μπότσης¹, Α. Χατζηγιάννη², Δ. Τσιαχρής¹, Α. Στυλιανού², Φ. Τατάκης¹, Κ. Παμπόρης¹, Π. Θεοφίλης¹, Σ. Δρογκάρης¹, Δ. Κωνσταντινίδης¹, Κ. Δημητριάδης¹, Κ. Τσιούφης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,² Γενικό Νοσοκομείο Αμμοχώστου

ΠΑ026 | Μελέτη του ρόλου της μεταβλητότητας της συστολικής αρτηριακής πίεσης σε υγιή άτομα με οριακά υψηλή (elevated) αρτηριακή πίεση ιατρείου και φυσιολογική 24ωρη καταγραφή της αρτηριακής πίεσης
Ε. Τριανταφυλλίδη¹, Η. Μπακιρτζής¹, Δ. Μπενάς¹, Γ. Παυλίδης¹, Π. Τριβήλου¹, Α. Σχινιάς¹, Δ. Μπίρμπα¹, Ε. Βρίκος¹, Ι. Οικονομίδης¹

¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

16:00-17:00 Βασική έρευνα Καρδιαγγειακού Συστήματος / Basic cardiovascular research

Πρόεδροι: **Ι. Πατρίκιος** (Κύπρος), **Γ. Γεωργιόπουλος** (Πάτρα)Chairpersons: **I. Patrikios** (Cyprus), **G. Georgiopoulos** (Patra)

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

- ΠΑ028 | The effect of dopamine in cardiomyocytes during hydrogen peroxide-induced ROS**
D. Krexī¹, Ch.Redwood¹
¹ Radcliffe Department of Medicine, University of Oxford
- ΠΑ029 | The involvement of IL11 pathway in HCM**
L. Krexī¹, Lei Ming²
¹ Radcliffe Department of Medicine, University of Oxford, Oxford,
² Department of Pharmacology, University of Oxford
- ΠΑ030 | Effects of cardiovascular therapies on amyloid-beta metabolism: a systematic review and meta-analysis**
Chr. Konstantaki¹, K. Stamatelopoulos¹, E. Aivalioti¹, D. Bampatsias¹, D. Delialis¹, G. Zervas¹, M. Papaioannou¹, Chr. Moustou¹, A. Alexandropoulos¹, K. Stellos¹, G. Georgiopoulos¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ031 | Early extubation in theatre improves patient journey and shortens hospital stay. A Case series**
Th. Theologou¹, M. Spiridakis², Chr. Balaka², Th. Kofidis²
¹ International Heart Surgery Center Greece, Hygeia Hospital. A' Department of Cardiac Surgery Hygeia Hospital,
² Cardiothoracic Anaesthesia A' Department of Cardiac Surgery Hygeia Hospital Greece, International Cardiac Surgery Centre Athens
- ΠΑ032 | Ο ρόλος της εμπανγλιφλοζίνης στην οστεογενετική διαφοροποίηση των βαλβιδικών διαμέσων κυττάρων και κατ'επέκταση στην Στένωση Αορτής**
Θ. Θεοδωροπούλου¹, Α. Κατσαούνη², Κ. Πάντος², Ι. Μουρούζης², Κ. Τσιούφης¹, Κ. Τούτουζας¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΤΜΗΜΑ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ, ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΑΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
- ΠΑ033 | Πρωτεομική Χαρτογράφηση της Καρδιάς: Από την Κολπική Μαρμαρυγή στην Καρδιακή Ανεπάρκεια**
Μ. Παλλήκαρου¹, Β. Ανδρουτσοπούλου², Γ. Λεονίδης¹, Ν. Ατζεμιάν¹, Γ. Ράγια¹, Δ. Καραγγέλης², Δ. Μικρούλης², Ε. Μανωλόπουλος¹
¹ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑΣ, ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΔΠΘ,
² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΚΑΡΔΙΑΣ-ΘΩΡΑΚΑ, ΠΓΝΑ, ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΔΠΘ

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

ΠΑ034 | Αυξημένο Μήκος Τελομερών Προστατεύει από τις Καρδιαγγειακές Επιπτώσεις της Παρατεταμένης Έκθεσης στην Ατμοσφαιρική Ρύπανση

**Μ. Σαγρής¹, S. Tourance², Π. Θεοφίλης², Ε. Οικονόμου²,
Ν. Μπαρμπαρέσος², Μ. Ασημακοπούλου², C. Brandon², Κ. Τσιούφης²,
Α. Μπενέτος², Δ. Τούσουλης²**

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ035 | Η προγνωστική αξία των ενδότυπων της στεφανιαίας μικροαγγειακής δυσλειτουργίας σε ασθενείς με ισχαιμία χωρίς αποφρακτική στεφανιαία νόσο: Μετα-ανάλυση

**Α. Σακαλίδης¹, Κ. Δημητριάδης², Π. Ηλιάκης³, Σ. Σουλαϊδόπουλος³,
Π. Θεοφίλης², Ε. Μαντζουράνης³, Π. Βλαχάκης³, Ν. Πυρπυρής³,
Ε. Αδαμοπούλου⁴, Α.Ε. Καρανικόλα³, Ε. Μπενέκη³, Γ. Κουτσόπουλος³,
Α. Παπανικολάου³, Κ. Αζναουρίδης³, Κ. Τσιούφης²**

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ, Harefield Hospital, Guy's and St Thomas' NHS Foundation Trust, London, UK, 251 ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ,

² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ,

⁴ Harefield Hospital, Guy's and St Thomas' NHS Foundation Trust, London, UK

ΠΑ036 | Συσχέτιση της εκφύλισης των γαγγλιακών κυττάρων αμφιβληστροειδούς με τη στεφανιαία μικροαγγειακή δυσλειτουργία

**Α. Σακαλίδης¹, Κ. Παππέλης², Α. Αποστολός³, Κ. Κωνσταντίνου⁴,
Ε. Αδαμοπούλου⁵, Χ. Αγαπητού⁶, Α. Ρήση-Κοζιώνα⁶, Β. Τσαδήμα⁶,
Μ. Μπόρα⁷, Α. Κουλουριώτης⁸, Ν. Jansonius⁹, Π. Θεοδοσιάδης⁶,
Ε. Χατζηράλλη², Κ. Δημητριάδης⁷, Κ. Τσιούφης³**

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ, Harefield Hospital, Guy's and St Thomas' NHS Foundation Trust, London, UK, 251 ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ,

² Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αττικών, Αθήνα, Ελλάδα,

³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁴ Ιπποκράτειο Γενικό Νοσοκομείο, Αθήνα, Ελλάδα, Harefield Hospital, Guy's and St Thomas' NHS Foundation Trust, London, UK,

⁵ Harefield Hospital, Guy's and St Thomas' NHS Foundation Trust, London, UK,

⁶ Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αττικών, Αθήνα, Ελλάδα,

⁷ Ιπποκράτειο Γενικό Νοσοκομείο, Αθήνα, Ελλάδα,

⁸ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ, 251 ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ,

⁹ University Medical Center Groningen, Groningen, the Netherlands

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

ΠΑ037 | Ψυσχέτιση της στεφανιαίας μικροαγγειακής δυσλειτουργίας με την περιφερική μικροαγγειοπάθεια σε ασθενείς με ισχαιμία χωρίς επικαρδιακή στεφανιαία νόσο (INOCA)
A. Σακαλίδης¹, Κ. Δημητριάδης², Κ. Παπαδομαρκάκη², Α. Κουλουριώτης³, Ε. Αδαμοπούλου⁴, Ει. Σιάφη², Α.Ε. Καρανικόλα², Σ. Δρογκάρης², Μ. Μποτής², Ε. Παπαθεοδώρου², Γ. Κουργιαννίδης⁵, Κ. Αζναουρίδης², Κ. Αγγέλη², Κ. Τσιούφης⁶

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ, Harefield Hospital, Guy's and St Thomas' NHS Foundation Trust, London, UK, 251 ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ,

² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ,

³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ, 251 ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ,

⁴ Harefield Hospital,, Guy's and St Thomas' NHS Foundation Trust, London, UK,

⁵ 251 ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ,

⁶ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ038 | Ο ρόλος της έκφραση της πρωτεΐνης JAG1 στην κλινικά έκδηλη και την υποκλινική αθηροσκληρυνση
M. Α. Δημοπούλου¹, Γ. Γεωργιόπουλος¹, Γ. Μαυραγάνης¹, Δ. Δελιαλής¹, Γ. Ζέρβας¹, Λ. Αγγελιδάκης¹, Χ. Κωνσταντάκη¹, Χ. Μούστου¹, Μ. Παπαϊωάννου¹, Κ. Στέλλος², Κ. Σταματελόπουλος¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² Medical Faculty Mannheim, Heidelberg University

ΠΑ039 | Κατάλληλοι δείκτες παρακολούθησης της κωδικοποίησης και των δραστηριοτήτων Καρδιολογικής Κλινικής στην εποχή των Big Data
Δ. Μ. Φαρμάκης¹, Χ.Τσιανάκα¹, Κ. Στάμος¹, Γ. Βογιατζής¹, Γ. Μπομπότης¹, Ι. Στυλιάδης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

17:00-18:00 Επείγουσα Καρδιαγγειακή Θεραπεία / Emergency cardiovascular therapy

Πρόεδροι: **Σ. Λαγουδάκου** (Αθήνα), **Λ. Κολιαστάσης** (Αθήνα)

Chairpersons: **S. Lagoudakou** (Athens), **L. Koliastasis** (Athens)

ΠΑ040 | Transradial Carotid Artery Stenting Using a Tailored Approach: Two-Year Safety and Effectiveness Outcomes
X. Sakellariou¹, D. Nikas², K. Tsimos², A. Efstathopoulos², S. Nikopoulos², K. Siaravas², M.L. Mavrogianni², E. Mastoridou¹, Chr. Katsouras²

¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,

² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

- ΠΑ041 | Flecainide is as safe and superior to amiodarone for atrial fibrillation cardioversion in patients with Coronary Artery Disease and preserved ejection fraction. FLECA-ED study**
P. Tsioufis¹, D. Tsiachris¹, N. Argyriou¹, M. Botis¹, I. Doundoulakis¹, A. Kordalis¹, C.K. Antoniou¹, I. Zamanis², G. Matthaiopoulos³, S. Patsilinakos², N. Kafkas³, K. Tsioufis¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΕΙΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Ν. ΙΩΝΙΑΣ-ΠΑΤΗΣΙΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΤ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ042 | Ασφάλεια και αποτελεσματικότητα της ηλεκτρικής ανάταξης σε ασθενείς με κοιλιακή μαρμαρυγή στο Τμήμα Επειγόντων Περιστατικών: Η μελέτη HEROMEDICUS**
N. Αργυρίου¹, Δ. Τσιαχρής¹, Π. Τσιούφης¹, Α. Κορδαλής¹, Α.Ε. Καρανικόλα¹, Φ. Τατάκης¹, Ε. Δρη¹, Π. Θεοφίλης¹, Μ. Κουρεμέτη¹, Ι. Λεοντσίνης¹, Κ. Δημητριάδης¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ043 | Επιθετική στρατηγική ελέγχου ρυθμού υπό καθοδήγηση από ηλεκτροφυσιολόγο μειώνει σημαντικά τις νοσηλείες ασθενών με κοιλιακή μαρμαρυγή στο Τμήμα Επειγόντων Περιστατικών: Δεδομένα από τη μελέτη HEROMEDICUS**
N. Αργυρίου¹, Δ. Τσιαχρής¹, Π. Τσιούφης¹, Α. Κορδαλής¹, Χ.Κ. Αντωνίου¹, Α. Λαϊνά¹, Φ. Τατάκης¹, Π. Θεοφίλης¹, Α.Ε. Καρανικόλα¹, Α. Λαζάρου¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ044 | ΦΑΡΜΑΚΟΔΥΝΑΜΙΚΕΣ ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΣΕ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΟΥΣ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΠΟΥ ΥΠΟΣΤΗΡΙΖΟΝΤΑΙ ΜΕ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΩΔΗ ΟΞΥΓΟΝΩΣΗ (ΕΣΜΟ)**
M.A. Γρηγοράκου¹, Α. Μπελεγρίνος², Α. Γιαννακοπούλου³, Ε. Βαβουρανάκης⁴
¹ ΩΝΑΣΕΙΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ,
² Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ,
³ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ « Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ »,
⁴ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΕΚΠΑ ΓΝΝΘΑ «Η ΣΩΤΗΡΙΑ»

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

- ΠΑ045 | Σύγκριση Επείγουσας Διακαθετηριακής Εμφύτευσης Αορτικής Βαλβίδας και Βαλβιδοπλαστικής με Μπαλόνι: Συστηματική Ανασκόπηση και Μετα-Ανάλυση**
N. Πυρπυρής¹, K. Δημητριάδης¹, K. Αζναουρίδης¹, E. Μπενέκη¹, A. Πλαϊτής¹, X. Φραγκούλης¹, A. Αντωνόπουλος¹, X. Χρυσόχου¹, K. Αγγέλη¹, K. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ046 | Αναγνώριση της Ευπάθειας ως Ανεξάρτητου Προγνωστικού Δείκτη Ενδονοσοκομειακής Θνητότητας και Κλινικών Εκβάσεων σε Ασθενείς με Οξύ Στεφανιαίο Σύνδρομο: Συστηματική Ανασκόπηση και Μετα-Ανάλυση**
I. Δημητριάδου¹, E. Φραδέλος¹, A. Τόσκα¹, I. Σκουλαρίγκης², Σ. Πήττας³, E. Σδόγκος³, I. Βογιατζής³, M. Σαρίδη¹
¹ Εργαστήριο Κλινικής Νοσηλευτικής, Τμήμα Νοσηλευτικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας,
² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΒΕΡΟΙΑΣ ΗΜΑΘΙΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ047 | Αίτια Καρδιογενούς Καταπληξίας και αντιμετώπιση σε κέντρο αναφοράς**
B. M. Δραγώνα¹, Γ. Καραμάσης¹, E. Πολυζωγοπούλου², X. Βαρλάμος¹, Φ. Φραντζεσκάκη³, X. Παππάς¹, Φ. Κολοκάθης¹, Δ. Φαρμάκης¹, Δ. Αγγουράς⁴, Λ. Ραλλίδης¹, H. Τσαγκάρης³, I. Παρίσης³, Γ. Φιλιππάτος¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² Πανεπιστημιακή Κλινική Επειγόντων Περιστατικών Π.Γ.Ν. ΑΤΤΙΚΩΝ,
³ Β' Πανεπιστημιακή Κλινική Εντατικής Θεραπείας, Π.Γ.Ν.Αττικών,
⁴ Πανεπιστημιακή Καρδιοχειρουργική Κλινική Π.Γ.Ν.Αττικών
- ΠΑ049 | Βελτίωση της Ακρίβειας Ερμηνείας ΗΚΓ με τη Χρήση των Κατευθυντήριων Οδηγιών της ESC και την Ενσωμάτωση Τεχνητής Νοημοσύνης**
I. Καχριμανίδης¹, A. Αποστολός¹, Π. Βλαχάκης¹, Π. Τσιούφης¹, N. Αργυρίου¹, I. Σκαλίδης, Δ. Τσιαχρής¹, K. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ050 | Επιπολασμός της κατάθλιψης σε ασθενείς που εισάγονται με οξεία καρδιακά συμβάματα: Προσέγγιση ελέγχου με χρήση RHQ-2 και RHQ-9**
M. Στρατινάκη¹, Θ. Γεωργοπούλου¹, Γ. Αλετράς¹, E. Χόντα¹, E. Ελευθεριάδου¹, E. Παπουτσάκη¹, E. Μπαχλιτζανάκη¹, Δ. Κορελά¹, Γ. Απιδιανάκης¹, A. Νεραντζούλης¹, E. Φουκαράκης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ - ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

ΠΑ051 | Από το θωρακικό άλγος στην ηλεκτρική θύελλα: μία σπάνια εκδήλωση αυτόματου διαχωρισμού στεφανιαίου αγγείου
Ε. Μπαχλιτζανάκη¹, Ε. Ελευθεριάδου¹, Ε. Χόντα¹, Ε. Παπουτσάκη¹, Σ. Κουκιάς¹, Θ. Γεωργοπούλου¹, Μ. Πιταροκοίλης¹, Π. Καφαράκης¹, Ε. Φουκαράκης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ - ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ052 | Η εμπέδωση των γνώσεων της βασικής υποστήριξης της ζωής είναι αποτελεσματικότερη στους μαθητές Λυκείου. Αποτελέσματα 3 ετών υλοποίησης του προγράμματος σε μαθητές Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης της Θεσσαλίας
Χ. Παρίσης¹, Δ. Δ. Πάλλα¹, Α. Μπουλετής¹, Κ. Χατζηδημητρίου¹, Ν. Σορτικός¹, Μ. Νταλιάνη¹, Κ. Οικονόμου¹

¹ 404 Γενικό Στρατιωτικό Νοσοκομείο Λάρισας

ΠΑ053 | Ελάχιστα επεμβατική καρδιοχειρουργική total endoscopic εκτομή του μυξώματος της καρδίας. Εμπειρία 15 ασθενών
Ε. Λιαρετίδου¹, Γ. Σαμανίδης¹, Σ. Κατσαρίδης¹, Ε.Κεφαλιδη¹, Α.Ρουσσάκης¹, Α. Φαλάρα², Α. Θανόπουλος², Ι. Νενεκίδης¹, Κ. Περρέας¹

¹ Α' Καρδιοχειρουργικό Τμήμα, Ωνάσειο Νοσοκομείο, Αθήνα, 2Αναισθησιολογικό Τμήμα, Ωνάσειο Νοσοκομείο, Αθήνα

ΠΑ054 | Χρήση του Vexus score μετά από έμφραγμα του μυοκαρδίου
Μ. Στρατινάκη¹, Γ. Απιδιανάκης¹, Γ. Αλετράς¹, Ε. Χόντα¹, Θ. Γεωργοπούλου¹, Δ. Κορελά¹, Ε. Μπαχλιτζανάκη¹, Ε. Ελευθεριάδου¹, Ε. Παπουτσάκη¹, Α. Νεραντζούλης¹, Μ. Πιταροκοίλης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ - ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

**ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025**

**SCIENTIFIC
PROGRAM
FRIDAY,
OCTOBER 24th 2025**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ BANQUET / ROOM BANQUET

09:00-10:00 Κλινικό Σεμινάριο / Clinical Seminar

Στεφανιαία αθηρωματική νόσος, φυσιολογία, μετρήσεις και ενδοαγγειακή απεικόνιση / Coronary Atherosclerotic disease, physiology, measurements, and Intravascular imaging

Πρόεδροι: **Γ. Μπομπότης** (Θεσσαλονίκη),

N. Πατσουράκος (Πειραιάς)

Chairpersons: **G. Bobotis** (Thessaloniki), **N. Patsourakos** (Piraeus)

Ανάκτηση αριστερής κοιλίας στη στεφανιαία νόσο

- **G. Bajraktari** (Kosovo)

Left ventricular recovery in coronary artery disease

- **G. Bajraktari** (Kosovo)

Ο ρόλος της μελέτης της φυσιολογίας των στεφανιαίων
οι ασθενείς με θωρακικό άλγος ή/και ισχαιμία, χωρίς αποφρακτική
στεφανιαία νόσο

- **M. Χαμηλός** (Ηράκλειο)

The role of coronary physiology assessment in patients with chest
pain and/or ischemia without obstructive coronary artery disease

- **M. Xamilos** (Heraklion)

Ενδοαγγειακή απεικόνιση για τη διερεύνηση αμφίβολης ένοχης
βλάβης ή ασθενούς με έμφραγμα του μυοκαρδίου χωρίς
αποφρακτικές στεφανιαίες αρτηρίες (MINOCA)

- **M. Παπαφακλής** (Πάτρα)

Intravascular imaging for the investigation of a doubtful culprit lesion
or a patient with myocardial infarction with non-obstructive coronary
arteries (MINOCA)

- **M. Papafaklis** (Patra)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ BANQUET / ROOM BANQUET

10:00-11:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table**Θέματα συμπλοκής αγγειοπλαστικής - the state of the art /
Complex PCI: The State of the Art**Πρόεδροι: **Στ. Ρόκας** (Αθήνα), **Σ. Πατσιλινάκος** (Αθήνα)Chairpersons: **St. Rokas** (Athens), **S. Patsilidakos** (Athens)

Νόσος στελέχους: αγγειοπλαστική ή αορτοστεφανιαία παράκαμψη;

- **A.D. Μαυρογιάννη** (Θεσσαλονίκη)

Left main disease: PCI or coronary artery bypass grafting?

- **A.D. Mavroyianni** (Thessaloniki)Επασβεστωμένες βλάβες: Ενδοαγγειακή λιθοτριψία, περιστροφική
αθηρεκτομή ή τροχιακή αθηρεκτομή; Ποιο; Πού; Πότε;- **M. Κουτούζης** (Αθήνα)Calcified lesions: Intravascular lithotripsy, rotational atherectomy
or orbital atherectomy? Which? Where? When? -**M. Koutouzis** (Athens)Χρόνιες ολικές αποφράξεις και πλήρης επαναιμάτωση. Βελτίωση
συμπτωμάτων ή επιβίωσης;- **I. Τσιαφούτης** (Αθήνα)

Chronic total occlusions and complete revascularization:

Improvement of symptoms or survival?

- **I. Tsiafoutis** (Athens)**11.00-11.30 Διάλειμμα / Break**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ BANQUET / ROOM BANQUET

11:30-12:30 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table

Επεμβατική θεραπεία της κολπικής μαρμαρυγής: Επιτυχίες, αποτυχίες και προοπτικές / Interventional treatment of Atrial fibrillation: Successes, failures, and future perspectives

Πρόεδροι: **M. Εφραιμίδης** (Αθήνα),
N. Φραγκάκης (Θεσσαλονίκη)

Chairpersons: **M. Efremidis** (Athens), **N. Fragakis** (Thessaloniki)

Σύγκριση τεχνικών κατάλυσης: Κρυοκατάλυση και Κατάλυση με Παλμικό Πεδίο - Ποια είναι η βέλτιστη επιλογή;

- **K. Βλάχος** (Αθήνα)

Ablation techniques compared: Cryoablation and Pulsed Field Ablation - Which is the optimal choice?

- **K. Vlachos** (Athens)

Κατάλυση κολπικής μαρμαρυγής. Πότε μία επέμβαση θεωρείται επιτυχημένη;

- **Στ. Τζέης** (Αθήνα)

Atrial Fibrillation ablation - When can a procedure be considered successful?

- **St. Tzeis** (Athens)

Τεχνητή Νοημοσύνη στην κατάλυση της κολπικής μαρμαρυγής: Πραγματικότητα ή μία μελλοντική προσδοκία;

- **K. Σιόντης** (ΗΠΑ)

Artificial Intelligence in Atrial fibrillation ablation: Reality or future promise?

- **K. Siontis** (USA)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ BANQUET / ROOM BANQUET

12:30-14:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table**AF Ablation: Η πραγματική κλινική έκβαση και συναφή θέματα / AF Ablation: real-world outcomes and related issues**Πρόεδροι: **Σ. Δευτεραίος** (Αθήνα), **Δ. Τσιαχρής** (Αθήνα)Chairpersons: **S. Defteraios** (Athens), **D. Tsiachris** (Athens)

AF ablation: Η αποτίμηση του μακροχρόνιου αποτελέσματος με βάση τη συσσωρευμένη εμπειρία

- **Χ. Κοσσυβάκης** (Αθήνα)

AF ablation: Long-term outcome assessment based on accumulated Real-world experience

- **Ch. Kossivakis** (Athens)

Χρόνια κολπική μαρμαρυγή: Τα κριτήρια πίσω από την απόφαση για καρδιοπηξία

- **Ε. Καλλέργης** (Ηράκλειο)

Long-term persistent atrial fibrillation: The criteria behind the decision for Catheter ablation

- **E. Kallergis** (Heraklion)

Η πρόκληση της μακροχρόνιας παρακολούθησης μετά από AF Ablation: Πόσο και πώς παρακολουθούμε τον ασθενή;

- **Μ. Αγγελάκη** (Αθήνα)

The challenge of Long-term monitoring after AF ablation: How much is enough?

- **M. Agelaki** (Athens)

AF ablation στους ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια: Υπερτιμημένη ή σωτήρια παρέμβαση;

- **Ν. Καραμιχαλάκης** (Αθήνα)

AF ablation in Heart Failure patients: Overrated or a Life-changing intervention?

- **N. Karamichalakis** (Athens)**14:00-15:30 Διάλειμμα / Break**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ BANQUET / ROOM BANQUET

15:30-17:00 Ειδική Συνεδρία / Special Lecture**ESC κατευθυντήριες οδηγίες 2025 / ESC Guidelines 2025**Πρόεδροι: **Δ. Κόκκινος** (Αθήνα), **Χ. Στεφανάδης** (Αθήνα)Chairpersons: **D. Kokkinos** (Athens), **Ch. Stefanadis** (Athens)

Κατευθυντήριες Οδηγίες της ESC για τη Μυοκαρδίτιδα και την Περικαρδίτιδα

- **Γ. Λάζαρος** (Αθήνα)

ESC Guidelines for the management of Myocarditis and Pericarditis

- **G. Lazaros** (Athens)

Κατευθυντήριες Οδηγίες της ESC για την Καρδιαγγειακή Νόσο κατά την Εγκυμοσύνη

- **Κ. Θωμόπουλος** (Αθήνα)

ESC Guidelines for the management of Cardiovascular Disease during Pregnancy

- **C. Thomopoulos** (Athens)

Εστιασμένη Επικαιροποίηση των Οδηγιών ESC/EAS 2019 για τη διαχείριση των δυσλιπιδαιμιών

- **Ε. Λυμπερόπουλος** (Αθήνα)

Focused Update of the 2019 ESC/EAS Guidelines for the management of Dyslipidemia

- **Ev. Lympferopoulos** (Athens)

ESC/Facts - Κατευθυντήριες Οδηγίες για τη Διαχείριση των Βαλβιδοπαθειών

- **Αν. Κίτσιου** (Αθήνα)

ESC/Facts - Guidelines for the management of Valvular Heart Disease

- **An. Kitsiou** (Athens)**17:00-17:30 Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025**ΑΙΘΟΥΣΑ BANQUET / ROOM BANQUET****17:30-18:30 Ειδική κοινή συνεδρία Αμερικανικού Κολλεγίου Καρδιολογίας και Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας / Joint Special Session of the American College of Cardiology and the Hellenic Cardiological Society**Πρόεδροι: **I. Κανακάκης** (Αθήνα), **Φ. Τρυποσκιάδης** (Λάρισα)Chairpersons: **I. Kanakakis** (Athens), **F. Triposkiadis** (Larissa)

Lp(a): Little Name, Big Risk

- **J. Lander** (USA)

Diagnosing ATTR Cardiac Amyloidosis - Latest Evidence and Updates in 2025

- **R. Bullock-Palmer** (USA)**18:30-19:00 Διάλεξη / Lecture**Πρόεδρος: **A. Τρίκας** (Αθήνα)Chairperson: **A. Trikas** (Athens)

Καρδιομεταβολικό Σύνδρομο και Σκελετικός Μύς: Μια αναδυόμενη Σχέση

- **K. Πάντος** (Athens)

Cardiometabolic syndrome and Skeletal muscle: An emerging relationship

- **K. Pantos** (Athens)**19:00-20:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table****Αντιθρομβωτικά φάρμακα και καρδιαγγειακά νοσήματα / Antithrombotic drugs and cardiovascular diseases**Πρόεδροι: **Δ. Αλεξόπουλος** (Αθήνα), **I. Γουδέβενος** (Ιωάννινα)Chairpersons: **D. Alexopoulos** (Athens), **I. Goudevenos** (Ioannina)

Αντιαιμοπεταλιακή αγωγή μετά από οξύ στεφανιαίο σύνδρομο και αγγειοπλαστική - ο ρόλος του ισχαιμικού κινδύνου στην επιλογή και διάρκεια

- **P. Μπούνας** (Αθήνα)

Antiplatelet treatment after acute coronary syndrome and angioplasty - the role of ischemic risk in selection and duration

- **P. Bounas** (Athens)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ BANQUET / ROOM BANQUET

Ασθενής υψηλού αιμορραγικού κινδύνου μετά από οξύ στεφανιαίο σύνδρομο και αγγειοπλαστική-έχουμε επιλογές;

- **I. Τσορλαλής** (Καλαμάτα)

High Risk bleeding patient after acute coronary syndrome and angioplasty - Do we have options?

- **I. Tsorlalis** (Kalamata)

Συγχορήγηση αντιαιμοπεταλιακών και αντιπηκτικών - πότε είναι απαραίτητη;

- **I. Ματσούκης** (Αθήνα)

Co-administration of antiplatelets and anticoagulants - when is it necessary?

- **I. Matsoukis** (Athens)

Νεότερα αντιαιμοπεταλιακά και αντιπηκτικά φάρμακα

- **I. Κουτάγιαρ** (Αθήνα)

Newer antiplatelet and anticoagulant drugs

- **I. Koutagiar** (Athens)

20:00-20:30 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table

Προκλήσεις στην ψηφιοποίηση του ηλεκτρονικού φακέλου των καρδιολογικών ασθενών / Challenges in the digitization of the electronic record of cardiology patients

Πρόεδροι: **Δ.Μ. Φαρμάκης** (Θεσσαλονίκη), **Κ. Χαλκιάς** (Αθήνα)

Chairpersons: **D.M. Farmakis** (Thessaloniki), **K. Chalkias** (Athens)

Τι πρέπει να γνωρίζουν οι Καρδιολόγοι για τη σωστή κωδικοποίηση των διαγνώσεων και των ιατρικών πράξεων στην κλινική πράξη. Περισσότερα Tips and tricks για απλά και σύνθετα καρδιολογικά περιστατικά

- **K. Χαλκιάς** (Αθήνα)

What Cardiologists need to know about the correct codification of diagnoses and medical procedures in clinical practice. More Tips and tricks for simple and complex cardiology cases

- **K. Chalkias** (Athens)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ BANQUET / ROOM BANQUET

Μπορούμε να χρησιμοποιήσουμε τις εφαρμογές και τεχνολογίες της τεχνητής νοημοσύνης (ambient listening - natural language processing) στην αυτόματη μετατροπή των δεδομένων της κλινικής εξέτασης σε ψηφιακά αρχεία δομημένων δεδομένων (structured data);

- **X. Τσιανάκα** (Θεσσαλονίκη)

Can we use the applications and technologies of artificial intelligence (ambient listening - natural language processing) in the automatic conversion of clinical examination data into digital files of structured data?

- **C. Tsianaka** (Thessaloniki)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΚΑΛΚΩΤΑ / ROOM SKALKOTA

09:00-10:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table

Καρδιακή ανεπάρκεια με διατηρημένο κλάσμα εξώθησης: Από την υποψία στην διάγνωση και θεραπεία / Heart Failure with preserved Ejection Fraction: From suspicion to diagnosis and treatment

Πρόεδροι: **Σπ. Παπαϊωάννου** (Αθήνα),
Γ. Κουργιαννίδης (Αθήνα)

Chairpersons: **Sp. Papaioannou** (Athens), **K. Kourgiannidis** (Athens)

Κλινικοί φαινότυποι με ισχυρή υποψία καρδιακής ανεπάρκειας, με διατηρημένο κλάσμα εξώθησης

- **E. Σδόγκος** (Βέροια)

Clinical phenotypes with strong suspicion of Heart Failure with preserved Ejection Fraction (HFpEF)

- **E. Sdogkos** (Veroia)

Διαγνωστικοί αλγόριθμοι καρδιακής ανεπάρκειας με διατηρημένο κλάσμα εξώθησης

- **M. Διβάνη** (Αθήνα)

Diagnostic algorithms for Heart Failure with preserved Ejection Fraction

- **M. Divani** (Athens)

Η αντιμετώπιση του καρδιονεφρικού ασθενούς με καρδιακή ανεπάρκεια και διατηρημένο κλάσμα εξώθησης

- **A. Μπεχλιούλης** (Ιωάννινα)

Management of the cardiorenal patient with Heart Failure and preserved Ejection Fraction

- **A. Mpechlioulis** (Ioannina)

Η αντιμετώπιση του καρδιομεταβολικού ασθενούς με καρδιακή ανεπάρκεια, παχυσαρκία και διατηρημένο κλάσμα εξώθησης

- **A. Ξανθόπουλος** (Λάρισα)

Management of the cardiometabolic patient with Heart Failure, Obesity, and preserved Ejection Fraction

- **A. Xanthopoulos** (Larissa)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΚΑΛΚΩΤΑ / ROOM SKALKOTA

10:00-11:00 Σεμινάριο Καινοτομίας / Innovation Seminar

Νέες εξελισσόμενες πραγματικότητες. Νεότερες θεραπευτικές παρεμβάσεις στην καρδιακή ανεπάρκεια / Emerging realities: Novel therapeutic Interventions in Heart Failure

Πρόεδροι: **Γ. Φιλιππάτος** (Αθήνα), **Γρ. Γιαμούζης** (Λάρισα)
Chairpersons: **G. Filippatos** (Athens), **Gr. Giamouzis** (Larissa)

Στοχοθετημένες φαρμακολογικές παρεμβάσεις στην καρδιακή ανεπάρκεια: Από τις κλασσικές θεραπείες στις νέες μοριακές στρατηγικές

- **Δ. Φαρμάκης** (Αθήνα)

Targeted pharmacological interventions in Heart Failure: From classical therapies to novel Molecular strategies

- **D. Farmakis** (Athens)

Νέα Φαρμακευτική Προϊόντα στην γραμμή παραγωγής για τη θεραπευτική διαχείριση της Καρδιακής Ανεπάρκειας. Μια σύνοψη των εν εξελίξει κλινικών μελετών

- **Η. Τσούγκος** (Αθήνα)

New Pharmaceutical Products in the production line for the therapeutic management of Heart Failure. A summary of ongoing clinics

- **I. Tsougos** (Athens)

Συσκευές και επεμβατικές θεραπείες στην καρδιακή ανεπάρκεια: Το νέο κύμα καινοτομίας

- **Σ. Χατζίδου** (Αθήνα)

Devices and interventional therapies in Heart Failure: The new wave of innovation

- **S. Chatzidou** (Athens)

Ψηφιακές κλινικές παρεμβάσεις: Τηλεπαρακολούθηση, Τεχνητή Νοημοσύνη, μεγάλη εξέλιξη στο σπίτι

- **Π. Δηλαβέρης** (Αθήνα)

Digital clinical interventions: Telemonitoring, Artificial Intelligence, and "major advancements at home"

- **P. Dilaveris** (Athens)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΚΑΛΚΩΤΑ / ROOM SKALKOTA

11:00-12:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table**Καρδιοογκολογία 2025. Τα βασικά και τα νεότερα /
Cardio-Oncology 2025: The Essentials and the Latest Advances**Πρόεδροι: **Ι. Παρασκευαΐδης** (Αθήνα), **Κ. Κεραμιδά** (Αθήνα)Chairpersons: **I. Paraskevaïdis** (Athens), **K. Keramida** (Athens)Πριν την πρώτη δόση: Καρδιαγγειακή εκτίμηση κινδύνου
σε ογκολογικούς ασθενείς- **Δ. Τσεκούρα** (Αθήνα)Before the first dose: Cardiovascular risk assessment in Oncology
patients- **D. Tsekoura** (Athens)Η καρδιά υπό παρακολούθηση: Καρδιοτοξικότητα κατά και μετά
την θεραπεία- **Π. Κωστάκου** (Αθήνα)

The Heart under surveillance: Cardiotoxicity during and after treatment

- **P. Kostakou** (Athens)Καρδιαγγειακή τοξικότητα των νεότερων στοχευμένων
χημειοθεραπευτικών παραγόντων, ανοσοθεραπείες,
κυτταροθεραπείες- **Σ. Καλιαμπάκος** (Αθήνα)Cardiovascular toxicity of new targeted chemotherapeutic agents,
immunotherapies, and cell therapies- **S. Kaliampakos** (Athens)

Οξεία θρόμβωση - πνευμονική εμβολή

- **Χ. Κατσούρας** (Ιωάννινα)

Acute thrombosis - Pulmonary embolism

- **C. Katsouras** (Ioannina)**12:00-13:00 Δορυφορικό Συμπόσιο / Satellite Symposium**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΚΑΛΚΩΤΑ / ROOM SKALKOTA

13:00-14:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table

Προχωρημένη καρδιακή ανεπάρκεια σήμερα. Η κατάσταση στην Ελλάδα και παγκόσμια / Advanced Heart Failure today: The situation in Greece and Worldwide

Πρόεδροι: **Σ. Αδαμόπουλος** (Αθήνα), **Κ. Νάκα** (Ιωάννινα)
Chairpersons: **S. Adamopoulos** (Athens), **K. Naka** (Ioannina)

Επιδημιολογία της προχωρημένης καρδιακής ανεπάρκειας
- **A. Μπριασούλης** (Αθήνα)

Epidemiology of advanced Heart Failure
- **A. Briasoulis** (Athens)

Μεταμοσχεύσεις καρδιάς: Πραγματικότητες και προοπτικές
- **A. Γκιουζούτα** (Αθήνα)

Heart Transplantation: Realities and prospects
- **A. Giouzouta** (Athens)

Μηχανική υποστήριξη της κυκλοφορίας
- **M. Μπόνιος** (Αθήνα)

Mechanical Circulatory Support
- **M. Bonios** (Athens)

14:00-15:00 Διάλειμμα / Break**15:00-16:30 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table**

Πολυβαλβιδοπάθειες. Προβληματισμοί στην λήψη κλινικών αποφάσεων / Multivalvular Heart Disease: Challenges in Clinical Decision-Making

Πρόεδροι: **Χ. Κωτούλας** (Αθήνα), **Σ. Παττακός** (Αθήνα)
Chairpersons: **C. Kotoulas** (Athens), **S. Pattakos** (Athens)

Συνδυασμός Ανεπάρκειας μιτροειδούς και στένωση αορτής.
Τεχνικές απεικονίσεις για την θεραπευτική απόφαση
- **Λ. Λάκκας** (Ιωάννινα)

Combination of Mitral regurgitation and Aortic stenosis: Imaging techniques for therapeutic decision-making
- **L. Lakkas** (Ioannina)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΚΑΛΚΩΤΑ / ROOM SKALKOTA

Συνδυασμός σοβαρής μιτροειδικής ανεπάρκειας και ανεπάρκειας τριγλώχινας. Διλήμματα στην τακτική και στο χρόνο παρέμβασης

- **Κ. Περρέας** (Αθήνα)

Combination of severe mitral regurgitation and tricuspid regurgitation: Dilemmas in strategy and timing of intervention

- **K. Perreas** (Athens)

Η διαχείριση της σοβαρής αορτικής στένωσης, και συνυπάρχουσας σοβαρής μιτροειδικής ανεπάρκειας

- **Δ. Πρωτόγερος** (Αθήνα)

Management of severe Aortic stenosis and the presence of concomitant severe Mitral regurgitation

- **D. Protogeris** (Athens)

Ενδοκαρδίτιδα βαλβίδων δεξιών καρδιακών κοιλοτήτων. Εκτίμηση και λήψη θεραπευτικών αποφάσεων

- **Β. Ανδρουτσοπούλου** (Λάρισα)

Right-sided heart valve endocarditis: Assessment and therapeutic decision-making

- **V. Androutsopoulou** (Larissa)

Αστήρικτες και ταχέως εκπτυσσόμενες χειρουργικές βαλβίδες της αορτής. Είναι το μέλλον της χειρουργικής της αορτικής βαλβίδος

- **Γ. Λαζόπουλος** (Ηράκλειο)

Sutureless and rapid Deployment Aortic valves: Is this the future of Aortic valve surgery?

- **G. Lazopoulos** (Heraklion)

Διαχείριση της σύμπλοκης στεφανιαίας νόσου με συνυπάρχουσα ισχαιμία-Αορτοστεφανιαία παράκαμψη

- **Γ. Π. Γεωργίου** (Κύπρος)

Management of Complex Coronary Artery Disease with Coexisting Ischemia - Coronary Artery Bypass Grafting (CABG)

- **G. P. Georgiou** (Cyprus)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025**ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΚΑΛΚΩΤΑ / ROOM SKALKOTA****16:30-17:00 Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**

17:00-18:00 Συνεδρία Καρδιοχειρουργικής / Cardiac Surgery Session

Παθήσεις Αορτής 2025 / Aortic Diseases 2025Πρόεδροι: **M. Αργυρίου** (Αθήνα), **I. Κοκοτσάκης** (Αθήνα)Chairpersons: **M. Argyriou** (Athens), **I. Kokotsakis** (Athens)

Η αορτή ως κλινική πρόκληση: Από την μοριακή παθοφυσιολογία στην χειρουργική απόφαση

- **I. Ελευθεριάδης** (USA)

The Aorta as a clinical challenge: From molecular pathophysiology to surgical decision-making

- **I. Eleftheriades** (USA)

Σύγχρονα διλήμματα στην αντιμετώπιση των παθήσεων της αορτής: Ενδοαυλική θεραπεία η κλασσική χειρουργική αντιμετώπιση

- **X. Ρόκκας** (USA)

Modern dilemmas in the treatment of Aortic diseases: Endovascular treatment or classical surgical treatment

- **C. Rokkas** (USA)

Τρέχουσα κατάσταση και περιορισμοί της ελάχιστα επεμβατικής καρδιοχειρουργικής

- **Θ. Κωφίδης** (Αθήνα)

Current landscape and limitations for minimally invasive Cardiac surgery

- **T. Kofidis** (Athens)**18:00-18:30 Διάλειμμα / Break**

18:30-19:30 Δορυφορικό Συμπόσιο / Satellite Symposium

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΚΑΛΚΩΤΑ / ROOM SKALKOTA

19:30-20:30 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table**Νοσήματα Αορτής / Aortic Diseases**Πρόεδροι: **A. Μαρινάκης** (Αθήνα), **Δ. Αγγουράς** (Αθήνα)Chairpersons: **A. Marinakis** (Athens), **D. Aggouras** (Athens)

Απεικόνιση της αορτής: Συγκριτικά πλεονεκτήματα των διαφόρων απεικονιστικών μεθόδων

- **A. Αντωνόπουλος** (Αθήνα)

Aortic imaging: Comparative advantages of different imaging modalities

- **A. Antonopoulos** (Athens)

Ανευρύσματα θωρακικής αορτής, ενδείξεις, μεθοδολογίες και ο ρόλος της οργανωμένης μονάδας αορτής

- **Δ. Ηλιόπουλος** (Αθήνα)

Thoracic Aortic Aneurysms: Indications, methodologies, and the role of a dedicated Aortic Unit

- **D. Iliopoulos** (Athens)

Γενετικός έλεγχος σε παθήσεις αορτής. Σε ποιες παθήσεις; Που και πότε;

- **A. Μήλιου** (Αθήνα)

Genetic testing in Aortic Diseases: Which conditions? Where and When?

- **A. Miliou** (Athens)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC2 / ROOM MC2

09:00-10:00 Ειδική Συνεδρία / Special Session**Γυναίκα και Καρδιαγγειακές Νόσοι I / Women and Cardiovascular Diseases I****Βιολογικές διαφορές, κενά και θεραπευτικές προκλήσεις / Biological differences, gaps, and therapeutic challenges**Πρόεδροι: **Ε. Σμπαρούνη** (Αθήνα), **Ε.Δ. Μιχαλοπούλου** (Μιλάνο)
Chairpersons: **E. Sbarouni** (Athens), **E.D. Michalopoulou** (Milan)

Η καρδιά της γυναίκας: Φύλο, ειδικοί παράγοντες κινδύνου και παθοφυσιολογία

- **Μ. Νικολάου** (Αθήνα)

The Female heart: Sex, specific risk factors, and pathophysiology

- **M. Nikolaou** (Athens)

Το πρόβλημα της υποδιάγνωσης στις γυναίκες, Η πραγματικότητα, τα αίτια και η ανάγκη αντιμετώπισης

- **Β. Κατσή** (Αθήνα)

The problem of underdiagnosis in women: Reality, causes, and the need for action

- **V. Katsi** (Athens)

Καρδιακή ανεπάρκεια και αρρυθμίες στις γυναίκες: Νέα δεδομένα και θεραπευτικές στρατηγικές

- **Ε. Χατζηνικολάου - Κοτσάκου** (Θεσσαλονίκη)

Heart Failure and Arrhythmias in women: New insights and therapeutic strategies

- **H. Hatzinikolaou - Kotsakou** (Thessaloniki)**10:00-11:00 Ειδική Συνεδρία / Special Session****Γυναίκα και Καρδιαγγειακές Νόσοι II / Women and Cardiovascular Diseases II****Κύηση και καρδιαγγειακά προβλήματα: Αναδυόμενες προκλήσεις και λύσεις / Pregnancy and Cardiovascular problems: Emerging challenges and solutions**Πρόεδροι: **Μ. Ντομάλη** (Αθήνα), **Θ. Μακρής** (Αθήνα)Chairpersons: **M. Ntomali** (Athens), **Th. Makris** (Athens)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC2 / ROOM MC2

Καρδιαγγειακός κίνδυνος πριν, κατά και μετά την κύηση: Τι πρέπει να γνωρίζει κάθε καρδιολόγος

- **E. Μαυρονάσιου** (Πάτρα)

Cardiovascular risk Before, During, and After Pregnancy: What every Cardiologist should know

- **H. Mavronasiou** (Patra)

Συγγενείς και Επίκτητες Καρδιοπάθειες στην Κύηση: Διλήμματα της Κλινικής Πράξης

- **Ηλ. Οικονομοπούλου** (Αθήνα)

Managing Congenital and Acquired Heart Disease in Pregnancy: Real-World Dilemmas

- **Ei. Oikonomopoulou** (Athens)

Περιγεννητική Μυοκαρδιοπάθεια και Υπερτασικές Διαταραχές: Από την Παθοφυσιολογία στη Θεραπευτική Προσέγγιση

- **I. Δημητρακάκη** (Αθήνα)

Peripartum Cardiomyopathy and Hypertensive Disorders: Updates from Pathophysiology to Management

- **I. Dimitrakaki** (Athens)

11:00-11:30 Διάλειμμα / Break

11:30-12:30 Ειδική Συνεδρία / Special Session

Από την καρδιά του εμβρύου στην καρδιά του παιδιού: Νέοι οριζόντες στην εμβρυϊκή και παιδιατρική καρδιολογία / From Fetal to Pediatric Cardiology: New Frontiers in the Continuum of Congenital Heart Care

Πρόεδροι: **I. Λεκάκης** (Αθήνα), **A. Φρογουδάκη** (Αθήνα)

Chairpersons: **I. Lekakis** (Athens), **A. Frogoudaki** (Athens)

Εμβρυϊκή Υπερηχοκαρδιογραφία: Από την ανίχνευση στην ενδομήτρια παρέμβαση

- **A. Τζίφα** (Αθήνα)

Fetal Echocardiography: From detection to Decision-making

- **A. Tzifa** (Athens)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC2 / ROOM MC2

Συγγενείς καρδιοπάθειες στη νεογνική και πρώιμη παιδική ηλικία:
Τελευταίες εξελίξεις

- **A. Κομνού** (Αθήνα)

Congenital Heart Disease in Neonates and Infants: Innovations
in diagnosis and Intervention

- **A. Komnou** (Athens)

Μυοκαρδιοπάθειες, αρρυθμίες και καρδιακή ανεπάρκεια
στα παιδιά: Σπάνιες αλλά κρίσιμες Καταστάσεις

- **I. Παπαγιάννης** (Αθήνα)

Pediatric Cardiomyopathies, Arrhythmias, and Heart Failure: Rare but
High-Stakes conditions

- **I. Papagiannis** (Athens)

Η μετάβαση από την παιδιατρική στην ενηλίκων καρδιολογία:
Προετοιμάζοντας το αύριο

- **M. Γκατζούλης** (HB)

Transitioning from Pediatric to Adult Congenital Cardiology: Building
the bridge

- **M. Gatzoulis** (UK)

12:30-13:30 Ειδική Συνεδρία / Special Session

**Παιδοκαρδιολογία: Από την πρώιμη διάγνωση στις προηγμένες
παρεμβάσεις / Paediatric Cardiology: From Fetal diagnosis
to complex Interventions**

Πρόεδροι: **I. Παπαγιάννης** (Αθήνα), **Σ. Λουκοπούλου** (Αθήνα)

Chairpersons: **I. Papagiannis** (Athens), **S. Loukopoulou** (Athens)

Υπερκοιλιακές ταχυκαρδίες σε παιδιατρικό πληθυσμό διάγνωση
θεραπεία κίνδυνος

- **Δ. Αβραμίδης** (Αθήνα)

Supraventricular tachycardia in the pediatric population: diagnosis,
treatment, risk

- **D. Avramidis** (Athens)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC2 / ROOM MC2

Παιδιατρικές μυοκαρδιοπάθειες: Διάγνωση, παρακολούθηση και θεραπευτικές καινοτομίες

- **A. Τσατσοπούλου- Πρωτονοτάριου** (Νάξος)

Paediatric Cardiomyopathies: Diagnostic advances and emerging treatments

- **A. Tsatsopoulou- Protonotariou** (Naxos)

Νόσος Kawasaki "Μια ιστορία που ποτέ δεν τελειώνει"

- **E. Τσιτσάμη** (Αθήνα)

Kawasaki Disease "A Story That Never Ends"

- **E. Tsitsami** (Athens)

Μυοκαρδίτιδες στον παιδιατρικό πληθυσμό

- **P. Παπαχρήστου** (Αθήνα)

Myocarditis in the paediatric population

- **P. Papachristou** (Athens)

13:30-14:00 Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture

14:00-15:00 Διάλειμμα / Break

15:00-16:00 Ειδική Συνεδρία / Special Session

**Παιδοχειρουργική: Προκλήσεις και πραγματικότητες σήμερα /
Pediatric Surgery: Challenges and realities today**

Πρόεδροι: **Γ. Σαρρής** (Αθήνα), **Σ. Μπρίλη** (Αθήνα)

Chairpersons: **G. Sarris** (Athens), **S. Brili** (Athens)

Διαχείριση σύνθετων συγγενών καρδιοπαθειών στη νεογνική περίοδο: Ισορροπία μεταξύ χρόνου, κινδύνου και διαθέσιμότητας πόρων

- **Φ. Μητρόπουλος** (Αθήνα)

Managing Complex Congenital Heart Defects in the Neonatal Period:
Balancing Timing, Risk, and Resources

- **F. Mitropoulos** (Athens)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025**ΑΙΘΟΥΣΑ MC2 / ROOM MC2**

Επανεπεμβάσεις και μακροχρόνια παρακολούθηση στη συγγενή καρδιοπάθεια: αντιμετωπίζοντας το αναπόφευκτο

- **A. Φρογουδάκη** (Αθήνα)

Reoperations and Long-term Follow-up in Congenital Heart Disease: Facing the Inevitable

- **A. Frogoudaki** (Athens)

Η αντιμετώπιση της τετραλογίας του Fallot: Από τη νεογνική επέμβαση στη διαχρονική φροντίδα

- **Σ. Αποστολοπούλου** (Αθήνα)

Managing Tetralogy of Fallot: From Neonatal surgery to Lifelong care

- **S. Apostolopoulou** (Athens)

Διάταση αορτής στα παιδιά. Μπορεί να επιβραδυνθεί; Υπάρχει όριο παρέμβασης;

- **Κ. Γιαννακοπούλου** (Αθήνα)

Aortic dilatation in children. Can it be delayed? Is there a limit for Intervention?

- **K. Giannakopoulou** (Athens)

16:00-16:30 Διάλεξη / Lecture

Πρόεδροι: **G. Saade** (Λίβανος), **I. Οικονομίδης** (Αθήνα)

Chairpersons: **G. Saade** (Lebanon), **I. Oikonomidis** (Athens)

AI in cardiology: Tomorrow is today

- **M. Alami** (Morocco)

16:30-17:30 Κλινικό Σεμινάριο / Clinical Seminar

Αντιμετώπιση κλινικών περιστατικών. Ο ρόλος της Ομάδας Καρδιάς / Clinical Case Management: The Role of the Heart Team

Πρόεδροι: **B. Βούδρης** (Αθήνα), **E. Τσιάμης** (Αθήνα)

Chairpersons: **V. Voudris** (Athens), **E. Tsiamis** (Athens)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC2 / ROOM MC2

1^ο Περιστατικό: Ασθενής 82 ετών, με ιστορικό αγγειοπλαστικής στη μεσότητα τις πρόσθιας κατιούσας επαναστένωση και σοβαρή στένωση της αορτής

Παρουσίαση: **I. Παϊζης** (Αθήνα)

Case 1st: 82-year-old patient with a history of mid-LAD stenting, restenosis, and severe aortic stenosis

Presentation: **I. Paizis** (Athens)

2^ο Περιστατικό: Ασθενής 65 ετών, διαβητικός με νόσο τριών αγγείων

Παρουσίαση: **A. Ζαχαρούλης** (Αθήνα)

Case 2nd: 65-year-old diabetic patient with three-vessel coronary artery disease

Presentation: **A. Zacharoulis** (Athens)

3^ο Περιστατικό: Ασθενής <78 ετών, με σοβαρή στένωση αορτής και λειτουργική σημαντική μιτροειδική ανεπάρκεια

Παρουσίαση: **Γ. Τρανταλής** (Αθήνα)

Case 3rd: Patient under 78 years old with severe Aortic Stenosis and significant functional Mitral Regurgitation

Presentation: **G. Trantalis** (Athens)

4^ο Περιστατικό: Ασθενής 80 ετών με σύμπλοκη στεφανιαία νόσο και στένωση αορτικής βαλβίδας

Παρουσίαση: **H. Τόλης** (Αθήνα)

Case 4th: Patient 80 years old with complex CAD and severe Aortic valve stenosis

Presentation: **I. Tolis** (Athens)

17:30-18:00 Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture

18:00-18:30 Διάλειμμα / Break

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC2 / ROOM MC2

18:30-19:30 Στρογγυλό τραπέζι / Round table**Καρδιακή Ανεπάρκεια και Χρόνια Νεφρική Νόσος / Heart Failure and Chronic Kidney Disease**Πρόεδροι: **Γ. Φιλιππάτος** (Αθήνα), **Δ. Βλαχάκος** (Αθήνα)Chairpersons: **G. Filippatos** (Athens), **D. Vlachakos** (Athens)Μη στεροειδή MRA: Μια νέα εποχή στην Καρδιονεφρική προστασία
- **Δ. Καρατζάς** (Αθήνα)

Non-Steroidal MRAs and beyond: A new era in cardiorenal protection

- **D. Karatzas** (Athens)

SGLT2 αναστολείς: Κοινό έδαφος για Καρδιά και Νεφρούς

- **Δ. Φαρμάκης** (Αθήνα)

SGLT2 inhibitors: The common ground for kidney and heart

- **D. Farmakis** (Athens)

Όταν οι νεφροί λένε όχι: Φαρμακευτική αγωγή ΚΑ σε ασθενείς με προχωρημένη ΧΝΝ

- **Α. Χαλκιά** (Αθήνα)

When the kidneys say no: Managing HF therapies in advanced CKD

- **A. Chalkia** (Athens)**19:30-20:00 Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3 / ROOM MC3

09:00-14:00 30^ο Νοσηλευτικό Συνέδριο / 30th Nursing Cardiology

14:00-15:00 Διάλειμμα / Break

15:00-16:30 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table

Καρδιακή Ανακοπή - Σύγχρονοι Προβληματισμοί μετά την Αναζωογόνηση / Cardiac Arrest - Current Considerations after ResuscitationΠρόεδροι: **Κ. Τούτουζας** (Αθήνα), **Γ. Λάτσιος** (Αθήνα)Chairpersons: **K. Toutouzas** (Athens), **G. Latsios** (Athens)

Δωρεά οργάνων μετά από μη αναταχθείσα εξω-νοσοκομειακή ανακοπή (OHCA) - «παράλληλα» οφέλη της ΚΑΡΠΑ

- **Δ. Μαρκαντωνάκη** (Αθήνα)

Organ donation after non-resuscitated out-of-hospital cardiac arrest (OHCA) - "parallel" benefits of CPR

- **D. Markantonaki** (Athens)

Επείγουσα στεφανιογραφία μετά από αναπυχθείσα εξω-νοσοκομειακή ανακοπή (OHCA)

- **Δ. Παπουτσή** (Αθήνα)

Emergency coronary angiography after resuscitated out-of-hospital cardiac arrest (OHCA)

- **D. Papoutsis** (Patras)

Ανακοπή και Αναζωογόνηση ALS (advanced life support) στο Αιμοδυναμικό Εργαστήριο

- **Π. Στουγιάννος** (Αθήνα)

Cardiac arrest and Resuscitation (ALS - advanced life support) in the cardiac catheterization laboratory

- **P. Stougiannos** (Athens)

Χορήγηση αντι-αιμοπεταλιακών φαρμάκων σε κωματώδη ασθενή μετά από αναταχθείσα ανακοπή & πρωτογενή αγγειοπλαστική

- **Ν. Πλατογιάννης** (Αθήνα)

Administration of antiplatelet drugs in a comatose patient after resuscitated arrest & primary angioplasty

- **N. Platogiannis** (Athens)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3 / ROOM MC3

16:30-18:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table

Καρδιομεταβολική πρόληψη και παρέμβαση στην πράξη: Από το υποκλινικό στο εξατομικευμένο / Cardiometabolic prevention and intervention in practice: from the subclinical to the personalized

Πρόεδροι: **Ε. Σκουμπουρδής** (Θήβα), **Χ. Μιχαλακίας** (Αθήνα)

Chairpersons: **E. Scoubourdis** (Thiva), **C. Michalakeas** (Athens)

Διατροφή, Βάρος και Καρδιομεταβολικός Κίνδυνος – Πού σταματά η διαιτολογία και ξεκινά η φαρμακοθεραπεία;

- **Σ. Δάιος** (Θεσσαλονίκη)

Diet, weight and cardiometabolic risk – Where does dietetics stop and pharmacotherapy begin?

- **S. Daios** (Thessaloniki)

Καρδιομεταβολικό Σύνδρομο και Σακχαρώδης Διαβήτης

- **Χ. Φραγκούλης** (Αθήνα)

Cardiometabolic Syndrome and Diabetes Mellitus

- **Ch. Fragoulis** (Athens)

Μη αλκοολική Λιπώδης Νόσος Ήπατος (NAFLD) και Καρδιομεταβολικός Κίνδυνος

- **Ε. Πετεινίδου** (Θεσσαλονίκη)

Nonalcoholic Fatty Liver Disease (NAFLD) and Cardiometabolic Risk

- **E. Peteinidou** (Thessaloniki)

Multidisciplinary Care: Η καρδιομεταβολική ομάδα του μέλλοντος

- **Α. Δρίτσας** (Αθήνα)

Multidisciplinary Care: The cardiometabolic team of the future

- **A. Dritsas** (Athens)

Καρδιομεταβολική Ιατρική και Τεχνολογία: Wearables, Τεχνητή Νοημοσύνη και Εξατομικευση Θεραπείας

- **Δ. Χρυσός** (Τρίπολη)

Cardiometabolic medicine and technology: Wearables, Artificial Intelligence and Treatment Personalization

- **D. Chrisos** (Tripolis)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3 / ROOM MC3

18:00-18:30 Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture

18:30-20:00 **Κοιλιακές αρρυθμίες. Σύγχρονες απόψεις και θεραπευτικές στρατηγικές / Ventricular Arrhythmias: Contemporary perspectives and Therapeutic strategies**

Πρόεδροι: **Θ. Χριστοδουλίδης** (Κύπρος), **A. Μανώλης** (Αθήνα)
Chairpersons: **Th. Christodoulidis** (Cyprus), **A. Manolis** (Athens)

Η σύγχρονη εκτίμηση κινδύνου αιφνίδιου καρδιακού θανάτου: Πέρα από το κλάσμα εξώθησης

- **Π. Αρσένος** (Αθήνα)

Modern Risk Stratification for Sudden Cardiac Death: Beyond Left Ventricular Ejection Fraction

- **P. Arsenos** (Athens)

Κοιλιακές αρρυθμίες σε μη ισχαιμικές καρδιοπάθειες: Πολιτικές διαχείρισης σήμερα

- **H. Παπασάββας** (Κύπρος)

Ventricular Arrhythmias in Non-Ischaemic Cardiomyopathies: Current management approaches

- **H. Papasavvas** (Cyprus)

Κατάλυση κοιλιακών ταχυκαρδιών. Τεχνικές, προκλήσεις και αποτελέσματα

- **N. Παρζακώνης** (Αθήνα)

Catheter Ablation of Ventricular Tachycardia: Techniques, Challenges, and Outcomes

- **N. Parzakonis** (Athens)

Διερεύνηση συγκοπής

- **Σ. Αρχοντάκης** (Αθήνα)

Syncope algorithm

- **S. Archontakis** (Athens)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3 / ROOM MC3

20:00-20:30 Διάλεξη / LectureΠρόεδρος: **Κ. Κωστόπουλος** (Αθήνα)Chairperson: **K. Kostopoulos** (Athens)

Ο ρόλος του PET στην καθημερινή κλινική πραγματικότητα

- **Κ. Αναγνωστόπουλος** (Αθήνα)

The role of PET in everyday clinical reality

- **C. Anagnostopoulos** (Athens)

CMR: Απαραίτητο όπλο στην φαρέτρα του κλινικού καρδιολόγου

- **Θ. Καραμήτσος** (Θεσσαλονίκη)

CMR: An essential weapon in the armory of the clinical cardiologist

- **T. Karamitsos** (Thessaloniki)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΓΟΡΑ / ROOM AGORA

09:00-10:00 Στρογγυλό τραπέζι / Round table**Χρόνια νεφρική νόσος και καρδιαγγειακή νόσος / CKD and cardiovascular disease**Πρόεδροι: **B. Γιαννακοπούλου** (Πειραιάς),**M. Μαρκέτου** (Ηράκλειο)Chairpersons: **V. Giannakopoulou** (Piraeus), **M. Marketou** (Heraklion)

Παρουσίαση περιστατικού

- **Δ. Τερεντές** (Αθήνα)

Case presentation

- **D. Terentes** (Athens)

CHIP και χρόνια νεφρική νόσος

- **A. Μπάρμπας** (Θεσσαλονίκη)

CHIP and CKD

- **A. Barmpas** (Thessaloniki)

Μη παραδοσιακοί παράγοντες κινδύνου

- **X. Τρίκα** (Αθήνα)

Non-traditional risk factors

- **C. Trika** (Athens)

Επίπτωση και επιδημιολογία

- **G. Βογιατζή** (Αθήνα)

Incidence and epidemiology

- **G. Vogiatzi** (Athens)**10:00-11:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table****Κλινικά περιστατικά: Υπερτασικός ασθενής με σοβαρές συν νοσηρότητες / Treating the hypertensive patient with medical comorbidities: Clinical cases**Πρόεδροι: **I. Ζαρίφης** (Θεσσαλονίκη), **G. Γκουμάς** (Αθήνα)Chairpersons: **I. Zarifis** (Thessaloniki), **G. Goumas** (Athens)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025**ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΓΟΡΑ / ROOM AGORA**

Άνδρας 78 ετών με υπέρταση, ΣΔ τύπου 2 και ορθοστατική υπόταση

- **N. Σμυρνιούδης** (Χίος)

78-year-old male with Hypertension, type II Diabetes, and Orthostatic hypotension

- **N. Smyrnioudis** (Chios)

Γυναίκα 62 ετών με καρκίνο μαστού υπό χημειοθεραπεία με νεοεμφανιζόμενη υπέρταση

- **E. Δ. Μιχαλοπούλου** (Μιλάνο)

A 62-year-old woman undergoing chemotherapy treatment due to breast cancer with newly diagnosed Hypertension

- **H.D. Michalopoulou** (Milan)

Άνδρας 48 ετών με υπερτασική εγκεφαλοπάθεια

- **K. Φραγκιαδάκης** (Ηράκλειο)

A 48-year-old man with hypertensive encephalopathy

- **K. Fragkiadakis** (Heraklion)

Γυναίκα 73 ετών παχύσαρκη με επείγουσα κατάσταση υπέρτασης και οξεία καρδιακή ανεπάρκεια

- **Σπ. Μαραγκουδάκης** (Χανιά)

A hypertensive emergency in an obese 73-year-old woman with acute heart failure

- **S. Maragkoudakis** (Chania)

11:00-11:30 Διάλειμμα / Break**11:30-12:30 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table****Δίκτυο Ιατρικής Ακρίβειας - Μυοκαρδιοπάθειες / Greek National Network of Precision Medicine - Cardiomyopathies**

Πρόεδροι: **Π. Βάρδας** (Αθήνα), **Η. Ηρακλέους** (Κύπρος)

Chairpersons: **P. Vardas** (Athens), **I. Irakleous** (Cyprus)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΓΟΡΑ / ROOM AGORA

Κληρονομικά νοσήματα κρυμμένα στην καρδιακή ανεπάρκεια

- **K. Νάκα** (Ιωάννινα)

Hereditary diseases hidden in heart failure

- **K. Naka** (Ioannina)

Γενετική και καρδιολογία. Ιχνηλατώντας την ιατρική του μέλλοντος

- **A. Αναστασάκης** (Αθήνα)

Genetics and cardiology. Tracing the medicine of the future

- **A. Anastasakis** (Athens)

Μυοκαρδιοπάθειες και θεραπείες από το αύριο

- **X. Βλαχόπουλος** (Αθήνα)

Cardiomyopathies and treatments from tomorrow

- **C. Vlachopoulos** (Athens)

Εμπειρία από το δίκτυο Ακριβείας

- **E. Πράππα** (Αθήνα)

Experience from the Greek National Network of Precision Medicine

- **E. Prappa** (Athens)

12:30-13:30 Στρογγυλό τραπέζι / Round table

**Σύγχρονοι προβληματισμοί σε συγγενείς καρδιοπάθειες /
Contemporary concerns in congenital heart diseases**

Πρόεδροι: **X. Ντέλλος** (Αθήνα), **A. Κομνού** (Αθήνα)

Chairpersons: Ch. Ntellos (Athens) - A. Komnou (Athens)

Κολποκοιλιακή επικοινωνία: από το έμβρυο στη ενήλικη ζωή

- **M. Καυγά** (Θεσσαλονίκη)

AVSD: from fetus to adult life

- **M. Kavga** (Thessaloniki)

Στένωση ισθμού: από το έμβρυο στη ενήλικη ζωή

- **N. Ελευθεράκης** (Αθήνα)

Coarctation of the aorta: From fetus to adult life

- **N. Eleftherakis** (Athens)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΓΟΡΑ / ROOM AGORA

Απώτερη πρόγνωση και μακροχρόνιες επιπλοκές ενηλίκων μετά από εγχείρηση τετραλογίας Fallot

- **M. Δρακοπούλου** (Αθήνα)

Late prognosis and long-term adult complications after tetralogy Fallot surgery

- **M. Drakopoulou** (Athens)

Απώτερη πρόγνωση και μακροχρόνιες επιπλοκές ενηλίκων μετά από εγχείρηση αντιμετάθεσης μεγάλων αγγείων

- **Δ. Χαρισοπούλου** (Θεσσαλονίκη)

Late prognosis and long-term complications of adults after large vessel translocation surgery

- **D. Charisopoulou** (Thessaloniki)

13:30-14:30 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table

Κλινικό Σεμινάριο: Πρακτικά Αρρυθμιολογικά θέματα για τον Κλινικό Καρδιολόγο / Clinical Seminar: Practical Arrhythmiological Issues for the Clinical Cardiologist

Πρόεδροι: **Γ. Ανδρικόπουλος** (Αθήνα), **Δ. Μανωλάτος** (Αθήνα)

Chairpersons: **G. Andrikopoulos** (Athens), **D. Manolatos** (Athens)

Ασυμπτωματικός ασθενής με εμφανή προδιέγερση - είναι επαρκής η μη επεμβατική διαστρωμάτωση κινδύνου;

- **Δ. Κατσάρας** (Αθήνα)

Asymptomatic patient with overt pre-excitation - is non-invasive risk stratification sufficient?

- **D. Katsaras** (Athens)

Ιδιοπαθής κοιλιακή εκτακτοσυστολική αρρυθμία - φάρμακα ή κατάλυση;

- **Σ. Χατζίδου** (Αθήνα)

Idiopathic ventricular extrasystolic arrhythmia - medications or ablation;

- **S. Chatzidou** (Athens)

Πρακτικός αλγόριθμος αντιμετώπισης ασθενών με αγγειοπαρασυμπαθητική συγκοπή

- **Σ. Ξυδώνας** (Αθήνα)

Practical algorithm for the treatment of patients with Vasovagal Syncope

- **S. Xydonas** (Athens)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΓΟΡΑ / ROOM AGORA

14:30-15:30 Διάλειμμα / Break**15:30-16:30 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table****Σύγχρονες εφαρμογές Πυρηνικής Καρδιολογίας / Current strengths of Nuclear Cardiology**

Πρόεδροι: **I. Βασιλειάδης** (Αθήνα), **Σ. Ζόμπολος** (Καλαμάτα)
Chairpersons: **I. Vasileiadis** (Athens), **S. Zobolos** (Kalamata)

Επιλογές βάσει κριτηρίων καταλληλότητας

- **A. Κίτσιου** (Αθήνα)

Appropriate use criteria for clinical indications of coronary artery disease

- **A. Kitsiou** (Athens)

Εκτίμηση στεφανιαίας νόσου

- **Π. Κορκονικήτας** (Αθήνα)

Evaluation of known coronary artery disease

- **P. Korkonikitas** (Athens)

Φλεγμονώδεις και διηθητικές καρδιοπάθειες

- **M. Κουτελού** (Αθήνα)

Inflammatory and infiltrative diseases of the heart

- **M. Koutelou** (Athens)

16:30-17:30 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table**Ενδιαφέροντα περιστατικά ενδοαγγειακής απεικόνισης και φυσιολογίας / Interesting cases in endovascular imaging and physiology**

Πρόεδροι: **E. Σκαλίδης** (Ηράκλειο), **Σ. Μακρυγιάννης** (Αθήνα)
Chairpersons: **E. Skalidis** (Heraklion), **S. Makrygiannis** (Athens)

IVUS - **I. Γκίρδης** (Αθήνα)

IVUS - **I. Girdis** (Athens)

OCT - **K. Μπούκη** (Αθήνα)

OCT - **K. Bouki** (Athens)

FFR-Ifr - **X. Βαρλάμος** (Αθήνα)

FFR-Ifr - **C. Varlamos** (Athens)

FFR angio - **N. Παπαϊωάννου** (Αθήνα)

FFR angio - **N. Papaioannou** (Athens)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΓΟΡΑ / ROOM AGORA

17:30-18:30 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table**Καρδιαγγειακά Ζητήματα στην Εγκυμοσύνη / Cardiovascular Issues in Pregnancy**

Πρόεδροι: **Θ. Μακρής** (Αθήνα), **Κ. Θωμόπουλος** (Αθήνα),
Β. Κατσή (Αθήνα)

Chairpersons: **T. Makris** (Athens), **C. Thomopoulos** (Athens),
V. Katsi (Athens)

Σχολιαστές: **Γ. Σκαλής** (Αθήνα), **Σ. Αρχοντάκης** (Αθήνα)
Panelists: **G. Skalis** (Athens), **S. Archontakis** (Athens)

Εκτίμηση κινδύνου για εμφάνιση υπερτασικών διαταραχών της εγκυμοσύνης

- **Ο. Παπαζάχου** (Αθήνα)

Risk assessment for the occurrence of hypertensive disorders of pregnancy

- **O. Papazachou** (Athens)

Δυσλιπιδαιμία στην εγκυμοσύνη

- **Ι. Δήμα** (Αθήνα)

Dyslipidemia during pregnancy

- **I. Dima** (Athens)

Μυοκαρδιοπάθεια κύησης-λοχείας ή συγγενείς καρδιοπάθειες ενήλικων και εγκυμοσύνη

- **Α. Φρογουδάκη** (Αθήνα)

Gestational-postpartum cardiomyopathy or congenital adult heart disease and pregnancy

- **A. Frogoudaki** (Athens)

Η φλεβική θρόμβωση στην κύηση και τη λοχεία

- **Λ. Καλαντζή** (Ιωάννινα)

Venous thromboembolism in pregnancy and post-partum

- **L. Kalantzi** (Ioannina)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΓΟΡΑ / ROOM AGORA

18:30-19:30 ACC / EKE (YOUNG CARDIOLOGISTS)

- Πρόεδροι: **I. Κανακάκης** (Αθήνα), **I. Στυλιάδης** (Θεσσαλονίκη),
M. Χαμηλός (Ηράκλειο)
- Chairpersons: **I. Kanakakis** (Athens), **I. Styliadis** (Thessaloniki),
M. Hamilos (Heraklion)
- Σχολιαστές: **M. Μαντζουράνης** (Λονδίνο, Οντάριο),
I. Καχριμανίδης (Αθήνα),
Π. Παπακωνσταντίνου (Δουβλίνο)
- Panelists: **M. Mantzouranis** (London, Ontario)
I. Kachrimanidis (Athens),
P. Papakonstantinou (Dublin)

New treatment considerations for ATTR

- **A. Kates** (USA)

Education Opportunities and Mentoring in the ACC

- **A. Kates** (USA)

19:30-20:30 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table

Σημαντικές Δημοσιεύσεις από Νέους Ιατρούς στην Καρδιαγγειακή Ιατρική / 2024-2025 / Important Publications by Young Cardiologists in Cardiovascular Medicine / 2024-2025

- Πρόεδροι: **Δ. Στάκος** (Αλεξανδρούπολη),
Δ. Φαρμάκης (Θεσσαλονίκη)
- Chairpersons: **D. Stakos** (Alexandroupolis),
D. Farmakis (Thessaloniki)

Effectiveness and Safety of Myval Versus Other Transcatheter Valves in Patients Undergoing TAVI: A Meta-Analysis

- **N. Κτενόπουλος** (Αθήνα) / **N. Ktenopoulos** (Athens)

Patent Foramen Ovale Closure in Patients With and Without Nickel Hypersensitivity: A Randomized Trial

- **A. Αποστολός** (Αθήνα) / **A. Apostolos** (Athens)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΓΟΡΑ / ROOM AGORA

Residual leaks following percutaneous left atrial appendage occlusion and outcomes: a meta-analysis

- **A. Σαμαράς** (Θεσσαλονίκη) / **A. Samaras** (Thessaloniki)

Visual assessment of Korotkoff sounds improves the accuracy of a validated professional automated auscultatory blood pressure monitor KOROT P3 Accurate

- **A. Μέντη** (Αθήνα) / **A. Menti** (Athens)

Prevalence of asymptomatic valvular heart disease in the elderly population: a community-based echocardiographic study

- **B. Τσαμπασιάν** (Λονδίνο) / **V. Tsampasian** (London)

Diagnostic performance of angiography-derived fractional flow reserve in patients with NSTEMI

- **I.N. Βλάντ** (Αθήνα) / **I.D. Vlant** (Athens)

Valvular interstitial cells as a novel therapeutic target for preventing calcific aortic valve disease

- **Θ. Θεοδωροπούλου** (Αθήνα) / **T. Theodoropoulou** (Athens)

Major clinical outcomes in symptomatic vs. asymptomatic atrial fibrillation: a meta-analysis

- **Π. Καρακάσης** (Θεσσαλονίκη) / **P. Karamasis** (Thessaloniki)

Lipid lowering for prevention of venous thromboembolism: a network meta-analysis

- **I. Φαρμάκης** (Μόναχο) / **I. Farmakis** (Munich)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025**ΑΙΘΟΥΣΑ ΓΙΑΝΝΗΣ ΜΑΡΙΝΟΣ / ROOM GIANNIS MARINOS****HANDS - ON ΗΧΩ****08:45-09:45 Εκτίμηση της λειτουργικότητας της αριστερής κοιλίας σε ασθενή με ισχαιμική καρδιοπάθεια**Πρόεδροι: **Η. Καραμπίνος, Ε. Πράππα**Επίδειξη περιστατικών: **Ν. Ζώης****09:45-10:45 Εκτίμηση λειτουργικότητας της δεξιάς κοιλίας**Πρόεδροι: **Α. Θεοδόσης - Γεωργιάς, Α. Φρογουδάκη**Ομιλία - επίδειξη περιστατικών: **Π. Ζάχος****10:45-11:45 Εκτίμηση ανεπάρκειας αορτικής βαλβίδας σε ασθενή με δίπτυχη βαλβίδα**Πρόεδροι: **Β. Σαχπεκίδης, Α. Στεφανίδης**Ομιλία - επίδειξη περιστατικών: **Ν. Κάσινος****11:45-12:00 Διάλειμμα / Break****12:00-13:00 Σταδιακή προσέγγιση ασθενούς με λειτουργική ανεπάρκεια μιτροειδούς βαλβίδας**Πρόεδροι: **Ι. Οικονομίδης, Κ. Αγγέλη**Ομιλία - επίδειξη περιστατικών: **Κ. Γ. Παπαδόπουλος****13:00-14:00 Σταδιακή προσέγγιση ασθενούς με στένωση αορτικής βαλβίδας και ΚΕ<40%**Πρόεδροι: **Λ. Ραλλίδης, Α. Πατριανάκος**Ομιλία - Επίδειξη περιστατικών: **Ν. Καδόγλου****14:00-15:00 Εκτίμηση σοβαρής ανεπάρκειας τριγλώχινας βαλβίδας**Πρόεδροι: **Κ. Χ. Παπαδόπουλος, Δ. Τσιάπρας**Ομιλία - επίδειξη περιστατικών: **Κ. Κατωγιάννης****15:00-17:00 Discover the extraordinary****Κοσμάς Μπενέκος**, Μηχανικός Βιοιατρικής Τεχνολογίας, Advanced Applications Specialist-CVUS International

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.2 / ROOM MC3.2

- 09:00-12:30 Εκπαιδευτικό ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ Πρακτικής Εκτίμησης Ηλεκτροκαρδιογραφήματος στον προ αγωνιστικό έλεγχο / Το ηλεκτροκαρδιογράφημα στους νεαρούς αθλητές / Educational SEMINAR on Practical Evaluation of Electrocardiogram in pre-competition control / Electrocardiogram in young athletes**
Πρόεδροι: **A. Αναστασάκης, A. Τσατσοπούλου**
Chairpersons: **A. Anastasakis, A. Tsatsopoulou**
- 09:00-09:10 Εισαγωγή / Introduction**
- 09:10-09:30** The artificial intelligence: What the cardiologist can't see from the ECG - **C. Indolfi** (Italy)
- Ο ΠΡΟΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ**
- 09:30-10:00** Ο προ-αθλητικός έλεγχος στην Ελλάδα. Η κάρτα υγείας του αθλητή στα πλαίσια μιας Εθνικής Στρατηγικής Πρόληψης του Νεανικού Αιφνιδίου Θανάτου - **A. Αναστασάκης**
- 10:00-10:30** Ο αιφνίδιος θάνατος στους αθλητές - **E. Παπαθεοδώρου**
- 10:30-11:00** Παιδιατρικό καρδιογράφημα και μαζικοί έλεγχοι - **A. Τσατσοπούλου**
Το ΗΚΓ του αθλητή, ξεχωρίζοντας το παθολογικό από το φυσιολογικό, τα νεότερα δεδομένα
Πρόεδροι: **A. Ρηγόπουλος, Δ. Αντωνακάκη, Γ. Ευθυμιάδης**
Chairpersons: **A. Rigopoulos, D. Antonakaki, G. Efthymiadis**
- 11:00-11:30** Το ηλεκτροκαρδιογράφημα του αθλητή, Φυσιολογικοί φαινότυποι της αθλητικής προσαρμογής - **Δ. Αντωνακάκη**
- 11:30-12:00** Το Ηλεκτροκαρδιογράφημα στις μυοκαρδιοπάθειες - **Σ. Σβεντζούρη**
- 12:00-12:30** Το Ηλεκτροκαρδιογράφημα στις διαυλοπάθειες (Σύνδρομο Brugada, Σύνδρομο QT) - **A. Παπαγεωργίου**
- 12:30-14:00** Σημαντικές ΗΚΓ διαταραχές στους αθλητές
Πρόεδροι: **A. Αναστασάκης, Γ. Λάζαρος**
Chairpersons: **A. Anastasakis, G. Lazaros**
- 12.30-13:00** Το ηλεκτροκαρδιογράφημα του αθλητή, τι δεν πρέπει να μου ξεφύγει - **A. Αναστασάκης**
- 13.00:00-14:00** ΤΑ ΗΚΓ ΤΩΝ ΑΘΛΗΤΩΝ - QUIZ
E. Παπαθεοδώρου - A. Αναστασάκης, Θ. Κατσιμίχας - E. Παγκουρέλιας, Γ. Λάζαρος
- 14:00-15:00 Διάλειμμα / Break**
- 15:00-17:45 HANDS ON**
- 18.00-20.00 WORKSHOP**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ 3.4 / ROOM D 3.4

Προφορικές Ανακοινώσεις / Oral presentations

09.00-10.00 Αρρυθμίες, βηματοδότηση και επανασυγχρονισμός II / Arrhythmias, pacing and resync II

Πρόεδροι: **Λ. Διαμαντόπουλος** (Κομοτηνή), **Α. Κορδαλής** (Αθήνα)
 Chairpersons: **L. Diamantopoulos** (Komotini), **A. Kordalis** (Athens)

ΠΑ055 | Real-World Efficacy and Safety of the Subcutaneous Implantable Cardioverter Defibrillator: Insights from the GASP Registry
N. Μηλαράς¹, Ε. Οικονόμου², Κ. Λέτσας³, Σ. Ξυδώνας⁴, Π. Κοραντζόπουλος⁵, Π. Λεβεντόπουλος⁶, Π. Δούρβας¹, Σ. Αρχοντάκης¹, Α. Μπατσούλη⁴, Π. Μιλιλής³, Α. Σαπλαούρας³, Ε. Κανουπάκης⁷, Μ. Εφραιμίδης³, Σ. Σιδηρές¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΘΩΡΑΚΟΣ ΑΘΗΝΩΝ ΣΩΤΗΡΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

³ ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΜΗΜΑ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ,

⁴ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,

⁵ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁶ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁷ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ056 | Περιεμβατικά χαρακτηριστικά και μακροχρόνια παρακολούθηση κατόπιν κατάλυσης έκτακτων κοιλιακών συστολών
Μ. Μπότης¹, Δ. Τσιαχρή¹, Ι. Δουνδουλάκης¹, Κ. Παμπόρης¹, Ν. Αργυρίου¹, Α.Ε. Καρανικόλα¹, Π. Τσιούφης¹, Χ. Κ. Αντωνίου¹, Α. Κορδαλής¹, Σ. Χιώτης¹, Κ. Τσιούφης¹, Λ.Η. Μπαρτσιώκα¹, Γ. Δεληγιάννης¹, Ζ. Κωτούλας¹, Α. Λαϊνά¹, Γ. Μπότης², Γ. Κουργιαννίδης³

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² School of Electrical and Computer Engineering, Biomedical Engineering Laboratory, Athens, Greece,

³ 251 ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ057 | Χρήση μοντέλων μηχανικής εκμάθησης για την διαφοροδιάγνωση προέλευσης ιδιοπαθών εκτάκτων κοιλιακών συστολών από RVOT ή LVOT
Μ. Μπότης¹, Δ. Τσιαχρή¹, Α. Κουμπανάκης², Γ. Μπότης²,

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ 3.4 / ROOM D 3.4

Λ.Η. Μπαρτσιώκα¹, Ι. Δουνδουλάκης¹, Α. Κορδαλής¹, Χ. Κ. Αντωνίου¹, Α.Ε. Καρανικόλα¹, Γ. Ματσόπουλος², Κ. Τσιούφης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² School of Electrical and Computer Engineering, Biomedical Engineering Laboratory, Athens, Greece

ΠΑ058 | Διαγνωστική ακρίβεια των αλγορίθμων διαφοροδιάγνωσης πρόελευσης ιδιοπαθών εκτάκτων κοιλιακών συστολών από LVOT ή RVOT

Μ. Μπότσης¹, Δ. Τσιαχρής¹, Λ.Η. Μπαρτσιώκα¹, Ι. Δουνδουλάκης¹, Χ.Κ. Αντωνίου¹, Α. Κορδαλής¹, Α. Λαϊνά¹, Π. Τσιούφης¹, Ν. Αργυρίου¹, Α.Ε. Καρανικόλα¹, Λ. Ραλλίδης¹, Κ. Τσιούφης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

ΠΑ059 | Η αυξανόμενη ηλικία σχετίζεται με πρόελευση των ιδιοπαθών εκτάκτων κοιλιακών συστολών από τον LVOT, έναντι του RVOT

Μ. Μπότσης¹, Δ. Τσιαχρής¹, Χ.Κ. Αντωνίου¹, Ι. Δουνδουλάκης¹, Α. Κορδαλής¹, Π. Ξύδης¹, Σ. Κωτούλας¹, Λ.Η. Μπαρτσιώκα¹, Ν. Αργυρίου¹, Α.Ε. Καρανικόλα¹, Γ. Μπότσης², Λ. Ραλλίδης³, Κ. Τσιούφης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² School of Electrical and Computer Engineering, Biomedical Engineering Laboratory, Athens, Greece,

³ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ060 | Η προγνωστική αξία της δεξιάς καρδιακής λειτουργίας και της συστολικής απόδοσης του αριστερού κόλπου στην υποτροπή της κολπικής μαρμαρυγής

Α. Μπούλμπου¹, Ε. Παγκουρέλιας¹, Χ. Παπαδόπουλος¹, Γ. Ζορμπάς², Δ. Ντέλιος¹, Β. Βασιλικός¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ,

² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ061 | Συγκριτική Μελέτη των Επιδράσεων της Βηματοδότησης της Αριστερής Κοιλίας σε Σύγκριση με τη Δικοιλιακή Βηματοδότηση σε Δείκτες Καρδιακής Λειτουργίας και Κλινικής Κατάστασης Ασθενών με Καρδιακή Ανεπάρκεια - Μελέτη READAPT

Π. Ξύδης¹, Α. Κόρδαλης¹, Α. Λαϊνά¹, Α. Βουλιώτης¹, Κ. Μαυρομούστακος¹,

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ 3.4 / ROOM D 3.4

Π. Τσιούφης¹, Δ. Τσιαχρής¹, Χ. Χρυσοχόου¹, Π. Δηλαβέρης¹, Κ. Τσιούφης¹¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**ΠΑ062 | Κολπική μαρμαρυγή ως δείκτης θνησιμότητας σε ασθενείς μετά από TAVI****Α. Σαπλαούρας¹, Γ. Μπαζούκης², Π. Μιληλής¹, Ο. Καρίκη¹, Στ. Δράγασης¹, Σ. Κοσκινά¹, Θ. Εφραιμίδης¹, Α. Μακρής¹, Κ. Λέτσας¹, Μ. Εφραιμίδης¹**¹ Ωνάσειο Νοσοκομείο, Τμήμα Ηλεκτροφυσιολογικών Μελετών και Βηματοδότησης,² Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Λάρνακας, Λάρνακα, Κύπρος**ΠΑ063 | Συσχέτιση θετικής δοκιμασίας πρόκλησης κοιλιακής ταχυκαρδίας με κακοήθη αρρυθμολογικά επεισόδια σε ασθενείς με ARVC****Α. Σαπλαούρας¹, Γ. Μπαζούκης², Π. Μιληλής¹, Ο. Καρίκη¹, Στ. Δραγάσης¹, Στ. Κοσκινά¹, Θ. Εφραιμίδης¹, Κ. Λέτσας¹, Μ. Εφραιμίδης¹**¹ Ωνάσειο Νοσοκομείο, Τμήμα Ηλεκτροφυσιολογικών μελετών και βηματοδότησης,² Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Λάρνακας, Λάρνακα, Κύπρος**ΠΑ064 | Ασυνήθιστη θέση εμφύτευσης καλωδίου μόνιμου καρδιακού βηματοδότη στην αριστερή κοιλία****Ι. Μήττας¹, Ε. Ακήφογλου¹, Α. Μυλωναδάκη¹, Δ. Μακρυγιάννης¹, Ι. Στρατάκης¹, Ν. Καμπουρίδης¹, Ν. Παπουλίδης¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΒΑΛΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**ΠΑ065 | Θετική έκβαση της βηματοδότησης της αριστερής δέσμης του His στη λειτουργική κλάση σε ασθενείς με σύνδρομο νοσούντος φλεβοκόμβου, LBBB και καρδιακή ανεπάρκεια με ήπια μειωμένο κλάσμα εξώθησης****Ε. Συμεωνίδου¹, Σ. Βάκρου¹, Α. Γκατζιά¹, Γ. Φιλιππάτος¹**¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**ΠΑ066 | Πρόβλεψη της παροξυσμικής κολπικής μαρμαρυγής με χρήση ερμηνεύσιμων μοντέλων τεχνητής νοημοσύνης βασισμένων σε αυτόματα εξαγόμενες ηλεκτροκαρδιογραφικές παραμέτρους****Δ. Ταχματζίδης¹, Κ. Μπακογιάννης¹, Κ. Ταραμπάνης¹, Πρ. Μαμώλης¹, Δ.Ο. Παύλου¹, Β. Σχισμένος¹, St. Agnus-Anagnostou¹, Α. Antonakoudis¹, Α.Βασιλικού¹, Γ. Γιαννόπουλος¹, Β. Βασιλικός¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ 3.4 / ROOM D 3.4

- ΠΑ067 | Αποτελεσματικότητα της Φλεκαϊνίδης σε Ασθενείς με Μυοκαρδιοπάθεια από ΕΚΣ: Υποανάλυση της Μελέτης UNIFLECA**
Σ. Κωτούλας¹, Δ. Τσιαχρής², Ελ. Καλλέργης³, Γ. Λεβεντόπουλος⁴, Δ. Ηλιόπουλος¹, Ε. Καραπέδη¹, Λ. Πουλημένος¹, Κ. Τσιούφης²
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΣΚΛΗΠΕΙΟ ΒΟΥΛΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
³ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
⁴ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ068 | Περίπτωση επιτυχούς κατάλυσης προσθιοδιαφραγματικού δεματίου wrow σε άμεση γεινίαση με την περιοχή του his με την χρήση χαρτογράφησης open window mapping**
Στ. Ψυχάρη¹, V. Sawhney², Ε. Αϊβαλιώτη¹, Ε. Δήμος¹, J. Shipton³, B. Tiongco³
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΚΑΙΑΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΗΜΩΝ" ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,
² St Bartholomew's Hospital, London, UK,
³ Biosense Webster, South London, UK
- ΠΑ006 | Αξιολόγηση Μοντέλων Μηχανικής Μάθησης για την Πρόβλεψη και Ανίχνευση Κολπικής Μαρμαρυγής: Συστηματική Ανασκόπηση και Βαγιασιανή Ανάλυση Μετα-παλινδρόμησης**
Ν. Ζιώγας¹, Α. Σαραντόπουλος¹, Α. Μαϊνά¹, Δ. Παπαδόπουλος¹, Α. Αγγουρίδης¹, Ν. Καρπεττάς¹
¹ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ, ΕΥΡΩΠΑΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ
- 10.00-11.30 Επεμβατική Καρδιολογία I / Interventional Cardiology I**
- Πρόεδροι: **Ν. Μπαϊκούσης (Αθήνα), Γ. Αλμπάνης (Πάτρα)**
Chairpersons: **N. Baikoussis (Athens), G. Almpanis (Patra)**
- ΠΑ069 | Outcomes of transfemoral transcatheter aortic valve implantation (TAVI) with thirty-day major adverse cardiovascular events (MACE) and predictors of one-year mortality**
Γ. Karmioti¹, Ch. Eftychiou¹, N. Eteocleous¹, I. Zittis¹, A. Mitsis¹, K. Myrianthopoulos¹, M. Kyriakou¹, P. Efthymiou¹
¹ Γενικό Νοσοκομείο Λευκωσίας, Κύπρος

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ 3.4 / ROOM D 3.4

- ΠΑ070 | Treatment of Bioprosthetic Aortic Valve Degeneration with repeated Transcatheter Aortic Valve Implantation: a TAVI in TAVI in TAVI Case Report**
G. Karmiōtī¹, N. Eteocleous¹, I. Zittis¹, Ch. Eftichiou¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ, ΚΥΠΡΟΣ
- ΠΑ071 | Χρήση συσκευών μηχανικής υποστήριξης αριστεράς κοιλίας σε υψηλού ρίσκου αγγειοπλαστικές**
K. Μανουσόπουλος¹, Π. Βαρελας¹, Κ. Φιλίππου¹, Δ. Καρελάς¹, Π. Σιλιόγκας¹, Ι. Παπαδόπουλος¹, Ι. Τσιαφούτης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ
Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ072 | Age Doesn't Matter: Durable TEER Results with MitraClip® G4**
G. Papadopoulos¹, I. Ninios¹, S. Evangelou¹, A. Ioannides¹, V. Ninios¹
¹ 2nd Cardiology Department, Interbalkan Medical Center, Thessaloniki
- ΠΑ073 | Reverse Remodeling After TEER in Ischemic and Non-Ischemic Functional MR**
G. Papadopoulos¹, I. Ninios¹, S. Evangelou¹, A. Ioannides¹, V. Ninios¹
¹ 2nd Cardiology Department, Interbalkan Medical Center, Thessaloniki
- ΠΑ074 | Clinical outcomes following discordance between fractional flow reserve (FFR) and instantaneous wave-free ratio (iFR) in deferred coronary lesions: a systematic review and meta-analysis**
Sp. Graidis¹, F. Timpilis², G. Xygka¹, A. Katsea¹, A. Karanasos¹, G. Tsigkas¹, P. Davlourous¹, M. Papafaklis¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² Faculty of Medicine, University of Patras
- ΠΑ075 | Η (ελάχιστη επεμβατική) μέτρηση Καρδιακής Παροχής ασθενείς με ενδιάμεσου- υψηλού κινδύνου Πνευμονική Εμβολή. Ο ρόλος της στην απόφαση για Διακαθετηριακή Μηχανική Θρομβεκτομή**
H. Τόλης¹, Ι. Καχριμανίδης¹, Γ. Λάτσιος¹, Ε. Μαντζουράνης¹, Β. Μάντζιαρης¹, Ε. Στρουμπούλη¹, Κ. Τούτουζας¹, Κ. Αγγέλη¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ 3.4 / ROOM D 3.4

- ΠΑ077 | Ασφάλεια και η αποτελεσματικότητα της διακαθετηριακής βαλβίδας Myval σε σοβαρή στένωση δίπτυχης αορτικής βαλβίδας: συστηματική ανασκόπηση και μετά-ανάλυση**
Α. Αποστολός¹, Ν. Κτενόπουλος¹, Π. Βλαχάκης¹, Ι. Καχριμανίδης¹, Κ. Κωνσταντίνου¹, Θ. Θεοδωροπούλου¹, Σ. Τσαλαμανδράς¹, Ν. Μηλαράς², Μ. Δρακοπούλου¹, Γ. Λάτσιος¹, Α. Συνετός¹, Κ. Τούτουζας¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ078 | ORBITAL ATHERECTOMY: 2 ΧΡΟΝΙΑ ΤΡΟΠΟΠΟΙΩΝΤΑΣ ΤΟ ΑΣΒΕΣΤΙΟ**
Π. Βαρελάς¹, Κ. Μανουσόπουλος¹, Κ. Φιλίππου¹, Δ. Καρελάς¹, Α. Διονυσάκου¹, Ι. Παπαδόπουλος¹, Ι. Τσιαφούτης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ079 | Προκαταρκτικά δεδομένα αποτελεσματικότητας και ασφάλειας από το Vascular Access Registry (VARegistry) για την αγγειακή προσπέλαση κατά την στεφανιογραφία**
Σπ. Γραϊδης¹, Α. Κατσέα¹, Γ. Βασιλάκος¹, Α. Παπαγεωργίου¹, Ε. Παπασταύρου¹, Ρ. Κώρος¹, Α. Θεοφιλάτος¹, Μ. Μποζικά¹, Κ.Μ. Ναστούλη¹, Φ. Τιμπίλης¹, Κ. Πέπα¹, Δ. Τζέγκα¹, Ν.Μ. Ταμπάκη¹, Χρ. Κουτσογιάννης-Κορκοντζέλος¹, Β. Φωτοπούλου¹, Α. Μαυρομάτη¹, Α. Μούλιας¹, Α. Καρανάσος¹, Μ. Παπαφακλής¹, Π. Νταβλούρος¹, Γρ. Τσίγκας¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ080 | Ο Προγνωστικός Ρόλος της Λειτουργικά Πλήρους έναντι Μερικής Επαναιμάτωσης Βασιζόμενη στον Ποσοτικοποιημένο Δείκτη Ροής (QFR): Συστηματική Ανασκόπηση και Μετα-ανάλυση.**
Ν. Πυρρικής¹, Κ. Δημητριάδης¹, Α. Παπανικολάου¹, Ε. Μπενέκη¹, Ε. Αδαμοπούλου¹, Ε. Δρη¹, Α. Αντωνόπουλος¹, Κ. Αζναουρίδης¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ081 | Μετανάλυση κλινικών εκβάσεων μετά από διακαθετηριακή εμφύτευση αορτικής βαλβίδας σε ασθενείς με νόσο καρωτιδών**
Θ. Θεοδωροπούλου¹, Ν. Βυθούλκας-Μπιώτης², Α. Αποστολός¹, Ν. Κτενόπουλος¹, Λ. Κολιαστάσης¹, Α. Συνετός¹, Μ. Δρακοπούλου¹,

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ 3.4 / ROOM D 3.4

Σ. Τσαλαμανδράς¹, Γ. Λάτσιος¹, Κ. Τσιούφης¹, Κ. Τούτουζας¹¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,² METROPOLITAN HOSPITAL ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**ΠΑ082 | Προγνωστικοί Παράγοντες Περιεγχειρητικού Αγγειακού Εγκεφαλικού Επεισοδίου μετά από TAVI: Μετα-ανάλυση****Θ. Θεοδοροπούλου², Ν. Βυθούλκας-Μπιώτης², Α. Αποστολός²,****Ν. Κτενόπουλος², Λ. Κολιαστάσης², Α. Συνετός², Σ. Τσαλαμανδράς²,****Μ. Δρακοπούλου², Γ. Λάτσιος², Κ. Τσιούφης², Κ. Τούτουζας²**¹ METROPOLITAN HOSPITAL ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**ΠΑ083 | Προγνωστική αξία του BCIS CHIP-PCI score στους ασθενείς με NSTEMI-ACS****Β. Καλογερά¹, Κ. Τριανταφύλλου², Δ. Οικονόμου², Δ. Τζάλας²,****Λ. Παππάς², Α. Τρίκας²**¹ Clinique Pasteur, Toulouse, France,² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**ΠΑ084 | Διακαθετηριακή Εμβολεκτομή Σε Ασθενείς Ενδιάμεσου - Υψηλού Κινδύνου με οξεία ΠΕ σε 3^ο βαθμίο Καρδιολογικό Κέντρο: Σύγκριση Καρδιακής Παροχής (Vigileo) με άλλα Risk Scores ως Κριτήριο Επιλογής για Επεμβατική Vs Συντηρητική Αντιμετώπιση****Ι. Καχριμανίδης¹, Ε. Μαντζουράνης¹, Η. Τόλης¹, Β. Μάντζιαρης¹,****Ι. Δημητρόγλου¹, Χ. Βερβερέλη¹, Α. Καλομπάτσου¹, Ε. Στουμπούλη¹,****Κ. Αγγέλη¹, Κ. Τσιούφης¹, Γ. Λάτσιος¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**11.30-12.30 Καρδιακή Ανεπάρκεια I / Heart Failure I**Πρόεδροι: **Ε. Μπούσουλα** (Αθήνα), **Ν. Καμπουρίδης** (Καβάλα)Chairpersons: **E. Bousoula** (Athens), **N. Kampouridis** (Kavala)**ΠΑ085 | Correlation Between IVC Diameter Reduction, Venous Congestion (VExUS Score), and Renal Function in Acute Decompensated Heart Failure (ADHF) - A Prospective Analysis****Ι. Alevroudis¹, Α. Evangeliou¹, V. Schismenos¹, Μ. Petridou¹, Ρ. Mamolis¹,
G. Giannopoulos¹, S.A. Mouratoglou¹, St. Tzikas¹, V. Vassilikos¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ 3.4 / ROOM D 3.4

- ΠΑ086 | Prognostic implications of venous excess ultrasound score in acute heart failure**
V. Anastasiou¹, E. Peteinidou¹, S. Daios¹, E. Stavropoulou¹, E. Fardoulis¹, A. Nikolaidou¹, E. Katsaraki¹, N. Merti¹, G. Giannakoulas¹, T. Karamitsos¹, A. Ziakas¹, V. Kamperidis¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ087 | Association of sodium-glucose cotransporter-2 inhibitors with outcomes in patients with moderate or severe aortic stenosis and acute heart failure: data from a prospective cohort study**
D. Kosmidis¹, D. Vatitsis¹, E. Sotiropoulou¹, K. Solaki¹, N. Gouliaros¹, Th. Sertis¹, C. Stefanidis¹, C. Chatzieleftheriou¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΔΡΑΜΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ088 | Patients with Advanced Heart Failure Managed in an Outpatient Clinic. Prognosis and Risk Stratification**
E. Papaioannou¹, I. Gkartzonikas¹, St. Chatzipanteliadou¹, I. Stamou¹, S. A. Sioros¹, V. Bouratzis¹, M. Moustakli¹, I. Lagou¹, X. Sakellariou¹, A. Bechlioulis¹, A. Rammos¹, L. Michalis¹, K. Naka¹
¹ Heart Failure Unit, Second Cardiology Department, University Hospital of Ioannina
- ΠΑ091 | Προγνωστικός ρόλος της χρόνιας νεφρικής νόσου σε νοσηλεύόμενους ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια - στοιχεία από τη μελέτη CardioMining**
Κ. Μπαρμπαγιάννος¹, Α. Μπαρμπαγιάννος¹, Α. Σαμαράς², Α. Παπάζογλου¹, Δ. Μωυσιδης¹, Α. Μπεκιαρίδου¹, Ν. Φραγκάκης², Β. Βασιλικός⁴, Α. Ζιάκας¹, Ι. Ζαρίφης⁵, Δ. Τζιακάς⁶, Κ. Τσιούφης⁷, Π. Νταβλούρος⁸, Γ. Γιαννακούλας¹
¹ XXX

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ 3.4 / ROOM D 3.4

- ΠΑ092 | Διακαθητηριακή Ιατρογενής Μεσοκοιλιακή Επικοινωνία σε Ασθενείς με Καρδιακή Ανεπάρκεια: Συστηματική Ανασκόπηση και Μετα-Ανάλυση**
N. Πυρπυρή¹, Κ. Δημητριάδης¹, Κ. Αζναουρίδης¹, Ε. Μπενέκη¹, Π. Θεοφίλης¹, Δ. Κλέττας¹, Χ. Φραγκούλης¹, Χ. Χρυσόχου¹, Κ. Αγγέλη¹, Κ.Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ093 | Θερμική απεικόνιση της φλεγμονής των περιφερικών άκρων σε ασθενείς με δεξιά καρδιακή ανεπάρκεια. Μιά εύκολη και ταχεία μέθοδος εκτίμησης της πορείας της νόσου, καθώς και της αποτελεσματικότητας της εκάστοτε θεραπείας**
Χ. Μεμέτ¹, Σ. Ντούρτσιου¹, Δ. Διαμαντόπουλος¹, Τ. Απτή¹, Ρ. Ιαγκουμπίδου¹, Λ. Διαμαντόπουλος¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΡΟΔΟΠΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ094 | Σύζευξη της δεξιάς κοιλίας με την πνευμονική κυκλοφορία και εκβάσεις σε ασθενείς με καρδιακή αμυλοείδωση: Συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση**
Π. Θεοφίλης¹, Ε. Οικονόμου¹, Π. Καρακάσης², Α. Σακαλίδης¹, Π. Βλαχάκης¹, Κ. Παμπόρης¹, Κ. Δημητριάδης¹, Κ.Τσιούφης¹, Δ.Τούσουλης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ095 | Ανάλυση κόστους-αποτελεσματικότητας της εξωσωματικής καρδιοαναπνευστικής υποστήριξης ζωής (ECMO/ECLS) σε κρίσιμους ενήλικες ασθενείς**
Β. Λειβαδίτης¹, Ν. Μπαϊκούσης², Β. Λόζος, Α. Παπατριανταφύλλου¹, Μ. Dahm¹
¹ Καρδιοθωρακοχειρουργική και Αγγειοχειρουργική Κλινική, Westpfalz Klinikum, Καϊζερσλάουτερν, Γερμανία,
² Καρδιοχειρουργική Κλινική, Ιπποκράτειο Γενικό Νοσοκομείο, Αθήνα
- ΠΑ096 | Ιατρική θεραπεία και συννοσηρότητες μεταξύ ασθενών που νοσηλεύονται με οξεία απορρυθμισμένη καρδιακή ανεπάρκεια. Στοιχεία από τη HECMOS 2.0**
Ε. Μαντά¹, Χ. Κασκούτης¹, Ε. Παπαθεοδώρου¹, Ν. Κτενόπουλος¹, Ι. Λεοντσίνης¹, Π. Κωστάκης², Κ. Μίχας¹, Ι. Νταλακούρας², Ν. Γκαρτσονιάκας³, Α. Ράμμος³, Κ. Φραγκιαδάκης⁴, Μ. Σιάρκος⁵,

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ 3.4 / ROOM D 3.4

**Φ. Ελευθεριάδης⁶, Μ. Διδάγγελος⁷, Θ. Γεωργοπούλου⁸, Β. Σχισμένος⁹,
Β. Δημητρούλα¹⁰, S. Assaf¹¹, Χ. Χρυσόχου¹, Κ. Τσιούφης¹**

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

³ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,

⁴ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁵ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁶ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁷ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁸ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ - ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ,

¹⁰ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΧΑΤΖΗΚΩΣΤΑ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,

¹¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

12:30-14:00 Καρδιακή Απεικόνιση I / Imaging I

Πρόεδροι: **I. Παλιός** (Αθήνα), **Μ.Π Μπόνου** (Αθήνα)

Chairpersons: **I. Palios** (Athens), **M.P Bonou** (Athens)

ΠΑ097 | Ο ρόλος της της μαγνητικής τομογραφίας καρδιάς (CMR) στην πρώιμη διάγνωση χυμικής απόρριψης μοσχεύματος σε ασθενείς μετά από ορθότοπη μεταμόσχευση καρδιάς- Ο Φάρος μέσα στο σκοτάδι
M.E. Zymatoura¹, A. Gkouziouta², M. Mponios³, E. Nyktari¹, A. Zacharaki¹, D. Miliopoulos², S. Adamopoulos², C. Kapelios³

¹ ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΑΙΜΑΚΤΩΝ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ,

² ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ,

³ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ

Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ098 | Prognostic Value of Dobutamine Stress Echocardiography: A Two-Year Study with 12-Month Follow-Up at Nicosia General Hospital

M. Kyriakou¹, P. Efthymiou¹, C. Antoniadis¹, M. Ioannides¹, C. Eftychiou¹

¹ Γενικό Νοσοκομείο Λευκωσίας

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ 3.4 / ROOM D 3.4

ΠΑ099 | CT-identified Coronary Artery Calcification is associated with Increased Mortality and Major Cardiovascular Events in Patients with Chronic Kidney Disease: An Updated Systematic Review and Meta-analysis of 22 studies.

N. Madouros¹, N. Vythoulkas-Biotis², Th. Theodoropoulou³, A. Apostolos³, N. Ktenopoulos³, Dav.D. Chlorogiannis⁴

¹ Department of Cardiology, York and Scarborough Teaching Hospital NHS Foundation Trust York, UK,

² 1ST Department of Internal Medicine, Metropolitan General Hospital, Athens Greece,

³ 1ST Department of Internal Medicine, "Hippokration" General Hospital, Athens Greece,

⁴ 2nd Department of Radiology, University General Hospital "Attikon", Athens Greece

ΠΑ100 | Ο ρόλος της απεικόνισης ίνωσης με Μαγνητική Τομογραφία Καρδιάς στις επεμβάσεις κατάλυσης κολπικής μαρμαρυγής. Κατανόηση των δομικών αλλαγών του αριστερού κόλπου

T. Efremidis¹, A. Saplaouras², M. Efremidis², Chr. Geppert³, M. Schmidt³, E. Nyktari¹, K. Letsas², P. Mililis²

¹ ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΑΙΜΑΚΤΩΝ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ,

² ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΜΗΜΑ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ,

³ Siemens

ΠΑ101 | Η βραχυχρόνια Επίδραση ενός ημερήσιου εκπαιδευτικού προγράμματος στην καρδιακή υπερηχογραφία χειρός (POCUS) σε φοιτητές ιατρικής

V. Sachpekidis¹, A. Papanastasiou¹, S.L. Papadopoulou¹, V. Moschovidis¹, F. Malakoudi¹, N. Evangelidis², E. Smyrnakis², A. Triantafyllou³

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² Εργαστήριο Πρωτοβάθμιας Φροντίδας Υγείας, Γενικής Ιατρικής και Έρευνας Υπηρεσιών Υγείας, Ιατρική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης,

³ Α' Προπαιδευτική Παθολογική κλινική ΑΧΕΠΑ, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

ΠΑ102 | Ο ρόλος της speckle-tracking ηχοκαρδιογραφίας και της απεικόνισης μαγνητικού συντονισμού καρδιάς στην αναγνώριση της διαστολικής δυσλειτουργίας στη μείζονα β-θαλασσαιμία

E. Papatheodorou¹, D. Patsourakos², S. Delicou, F. Gialeli³, I. Kalompatsou¹, K. Tsioufis¹, K. Aggeli¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΛΛΑΣ-Ν.Μ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ ΠΕΛΛΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ 3.4 / ROOM D 3.4

- ΠΑ103 | Η μυοκαρδιακή παραμόρφωση ως δείκτης για ανίχνευσης υπερφόρτωσης σιδήρου του μυοκαρδίου σε ασθενείς με μείζονα β-θαλασσαιμία**
E. Papatheodorou¹, D. Patsourakos¹, S. Delicou, F. Gialeli, I. Kalompatsou¹, K. Tsioufis¹, K. Aggeli¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ104 | Cardiac functional and structural improvements correspond to hematologic response in AL amyloidosis patients receiving anti-clonal treatment**
I. Petropoulos¹, A. Soranidis¹, F. Theodorakakou¹, R. Patras¹, A. Dimoula¹, Chr. Zotika¹, K. Stamatelopoulos¹, A. Briasoulis¹, G. Georgiopoulos¹, N. Tepetes¹, G. Zervas¹, A. Dimoula¹, E. Repasos¹, M.A. Dimopoulos¹, E. Kastritis¹, A. Briasoulis¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ105 | The diagnostic value of coronary artery calcium score to suspect obstructive coronary artery disease. A sex and risk factor-specific analysis**
Ch. Moustou¹, K. Kyrkou², G. Georgiopoulos¹, N. Rachiotis¹, A. Kalogeropoulos¹, Ch. Kalogeropoulos¹, A. Alexandropoulos¹, L. Angelidakis¹, G. Zervas¹, I. Mastorakou², K. Stamatelopoulos¹
¹ Department of Clinical Therapeutics, Medical School, National and Kapodistrian University of Athens, Greece,
² Bioiatiki Healthcare Group
- ΠΑ106 | Η συμβολή της πολυπαραγοντικής απεικόνισης στην διερεύνηση ασυμπίθιστης καρδιακής μάζας**
Δ. Αφενδούλης¹, Μ. Αμπελιώτης¹, Α. Παρασκευά¹, Φ. Ψύλλου¹, Σ. Βουγαζιάνος¹, Ν. Καρτάλης¹, Ι. Σταυρινούδης¹, Π. Βουτάς¹, Ν. Παπαγιάννης¹, Ν. Σμυρνούδης¹, Α. Καρτάλης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΙΟΥ "ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ" ΧΙΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ107 | ΚΑΡΔΙΑΚΟΣ ΕΠΙΠΩΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΕ ΕΙΚΟΝΑ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΑΙΩΡΑΣ ΣΕ ΝΕΟΓΝΟ- ΜΙΑ ΑΠΕΙΛΗΤΙΚΗ ΓΙΑ ΤΗ ΖΩΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ**
Α. Παννακοπούλου¹, Ε. Παπαδοπούλου², Α. Μπελεγρίνος³, Σ. Οικονομίδης², Γ. Παύλους², Ξ. Αγρογιάννη², Λ. Λιανού², Α. Μουμουλέτσα², Φ. Στριπελή², Χ. Πετροπούλου², Α. Κουτρομπά², Ε. Καρανάσιος⁴, Γ. Καλαβρουζιώτης⁵, Ε. Μπούζα²

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ 3.4 / ROOM D 3.4

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,² Β ΜΕΝΝ ΓΝΑ ΠΑΙΔΩΝ Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ,³ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΕΚΠΑ,⁴ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΓΝΑ ΠΑΙΔΩΝ Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ,⁵ Α ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΓΝΑ ΠΑΙΔΩΝ Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ

ΠΑ108 | Προγνωστική αξία του reservoir strain του αριστερού κόλπου για την εμφάνιση κολπικής μαρμαρυγής σε ασθενείς με κρυπτογενές αγγειακό εγκεφαλικό επεισόδιο

N. Αρνάς¹, A.E. Καλέση¹, Δ. Ντιλούδη¹, Β.Γαρδικιώτη¹, Μ. Καρακώστα¹, Κ. Νταλέκου¹, Α. Βασιλειάδου¹, Σ. Παντζαρτζή¹, Α. Πλαϊτή¹, Α. Καλύβη¹, Α. Γιαννακόδημος¹, Π. Ζάχος², Α. Δεστούνης¹, Α. Γεωργιάδης-Θεοδόσης¹, Ν. Πατσουράκος¹, Ν. Κάσινος¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ184 | Μια ασυνήθιστη αιτία καρδιακής ανεπάρκειας
Γ. Σπάγος¹, Δ. Παρχαρίδου², Θ. Ζέγκος², Θ. Γκόσιος², Μ.Α. Μπαζμπάνη², Σ.Φ. Παπαδόπουλος², Β. Καμπερίδης², Α. Ζιάκας², Γ. Ευθυμιάδης², Θ. Καραμήτσος²

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

16:00-17:00 Μυοκαρδιοπάθειες, περικαρδική νόσος ,συγγενείς καρδιοπάθειες I
/ Myocardopathies, pericardial disease, congenital heart disease I

Πρόεδροι: **I. Λιατάκης (Αθήνα), E. Καρβούνη (Αθήνα)**Chairpersons: **I. Liatakis (Athens), E. Karvouni (Athens)**

ΠΑ109 | Υπερτροφική αποφρακτική μυοκαρδιοπάθεια, σημαντική περικαρδική συλλογή και υπόταση σε ηλικιωμένη ασθενή: διαγνωστική πρόκληση και εξατομικευμένη θεραπεία

I. Kiki¹, D. Sfantou¹, E. Karapedi¹, S. Kotoulas¹, L. Poulimenos¹¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΣΚΛΗΠΕΙΟ ΒΟΥΛΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ110 | Uncovering hidden risks in Takotsubo syndrome through cardiovascular magnetic resonance

Jaykrishan Ramjee¹, Segulin Barbara¹, N. Miraris¹¹ Harefield Hospital, Royal Brompton and Harefield Hospitals, London, United Kingdom

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ 3.4 / ROOM D 3.4

- ΠΑ111 | Comparison of Clinical, Imaging, and Electrophysiological Characteristics in Non-Dilated Versus Dilated Cardiomyopathy**
N. Μηλαράς¹, K. Παμπόρης², K. Γκατζούλης³, Π. Δούρβας¹, E. Τριανταφύλλου¹, Π. Κωστάκης¹, Β. Ματζιάρης¹, Σ. Αρχοντάκης¹, Ζ. Σωτηρίου¹, Σ. Σιδεράς¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Η ΕΛΠΙΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ112 | Endoscopic pediatric and congenital cardiac surgery, report of the first 101 cases:**
F. Mitropoulos, K. Papakonstantinou, Chr. Apostolides, K. Koukovinos, A. Tzifa, I. Skaltsiotis
- ΠΑ113 | Comparative prognostic role of supine and sitting systolic arterial blood pressure in primary AL amyloidosis**
G. Zervas¹, G. Georgiopoulos¹, R. Patras¹, F. Theodorakakou¹, L. Angelidakis¹, A. Soranidis¹, I. Petropoulos¹, A. Dimoula¹, P. Manifava¹, E. Repasos¹, Chr. Zotika¹, A. Briasoulis¹, M.A. Dimopoulos¹, E. Kastritis¹, K. Stamatelopoulos¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ114 | The value of left atrio-ventricular coupling index (LACI) in transthyretin amyloidosis: insights from a cohort analysis**
A. Zygouri^{1,2}, M. Bezar¹, P. Rasmehirun¹, G. L'Official¹, S. Istratoaie¹, E. Donal¹
¹ Université de Rennes, CHU Rennes, Service de Cardiologie Inserm, LTSI - UMR 1099, Rennes, France,
² ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΑΙΜΑΚΤΩΝ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ
- ΠΑ115 | Επιδράσεις των Στοχευμένων Θεραπειών έναντι της Καρδιακής Αμυλοείδωσης από Τρανσθυρετίνη στη Συνολική Θνησιμότητα και τις Καρδιαγγειακές Νοσηλείες**
Θ. Τσάμπρας¹, Α. Αντωνόπουλος¹, Α. Κουρουτζόγλου¹, Α. Ξηνταράκου¹, Φ.Ε. Κούρτη¹, Δ. Τερεντές-Πρίντζιος¹, Γ. Λάζαρος¹, Κ. Τσιούφης¹, Χ. Βλαχόπουλος¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ116 | Συστηματικός έλεγχος για καρδιακή αμυλοείδωση από τρανσθυρετίνη σε ασθενείς που υποβάλλονται σε TAVI: αποτελέσματα από το ελληνικοκυπριακό μητρώο GRECA-TAVIa**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ 3.4 / ROOM D 3.4

Α. Αντωνόπουλος¹, Θ. Τσάμπρας¹, Ι. Παναγιωτόπουλος², Μ. Ιωαννίδης, Χ. Ευτυχίου, Κ. Νάκα³, Ν. Κτενόπουλος¹, Μ. Κουτελού⁴, Ι. Ιακώβου⁴, Κ. Τούτουζας¹, Γ.Κοχιαδάκης⁵, Μ. Μαρκέτου⁵, Κ. Τσιούφης¹, Χ. Βλαχόπουλος¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ² ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΚΑΡΔΙΑΣ,

³ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁴ Ωνάσειο Καρδιολογικό Κέντρο,

⁵ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ117 | Η συνεισφορά των Ιατρείων Κληρονομικών Μυοκαρδιοπαθειών και Γενετικής Συμβουλευτικής στην πρόληψη και αντιμετώπιση των μυοκαρδιοπαθειών

Σ. Βάκρου¹, Δ. Σανούδου², Α. Φρογουδάκη¹, Σ. Τσιόδρας², Γ. Φιλιππάτος¹

¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² Δ' Παθολογική Κλινική της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών, ΠΓΝ "Αττικόν"

ΠΑ118 | Κλινικά αποτελέσματα της χρήσης απιξαμπάνης σε σύγκριση με ανταγωνιστές βιταμίνης Κ για την πρόληψη θρομβοεμβολικών συμβάντων σε ενήλικες ασθενείς με σύνθετη συγγενή καρδιοπάθεια και κολλικές αρρυθμίες: μία αναδρομική ανάλυση της μελέτης PROTECT-AR

Α. Ορφανίδης¹, Α. Νασουφίδου², Α. Κάρτας³, Ε. Καραγιαννίδης¹, Α. Παπάζογλου¹, Δ. Μωυσίδης¹, Στ. Δεσποτόπουλος⁴, Α. Μπαρουτίδου¹, Δ. Κοσμίδης¹, Α. Κουτσάκης¹, Σ. Λιώρης⁵, Σ. Αποστολοπούλου⁴, Α. Φρογουδάκη⁵, Α. Τζίφα⁶, Α. Γαλατάς¹, Γ. Αλεξανδρίδης¹, Ε. Σπυριδωνίδης¹, Ι. Δουνδουλάκης¹, Χ. Καρβούνης¹, Α. Ζιάκας¹, Γ. Παννακούλας¹

¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

³ 219 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΔΙΔΥΜΟΤΕΙΧΟΥ,

⁴ ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΙΔΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΚΑΙ ΣΥΓΓΕΝΩΝ ΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΩΝ ΕΝΗΛΙΚΩΝ,

⁵ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁶ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΜΗΤΕΡΑ, ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΓΕΝΩΝ ΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΩΝ, ΑΘΗΝΑ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ 3.4 / ROOM D 3.4

- ΠΑ119 | ΥΠΟΤΡΟΠΙΑΖΟΝΤΑ ΕΠΕΙΣΟΔΙΑ ΤΡΟΠΟΝΙΝΑΙΜΙΑΣ ΚΑΙ ΑΤΥΠΟΥ ΘΩΡΑΚΙΚΟΥ ΑΛΓΟΥΣ ΩΣ ΕΝΔΕΙΞΗ ΓΕΝΕΤΙΚΟΥ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ ΣΕ ΝΕΑΡΟ ΕΦΗΒΟ**
Α. Μπελεγρίνος¹, Ε. Γρηγοράκη², Σ. Κουρτίδου³, Ε. Καρανάσιος⁴, Α. Παννακοπούλου⁵
¹ Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ,
² Καρδιολογική Κλινική Τζάνειο Νοσοκομείο Πειραιά,
³ Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο,
⁴ Καρδιολογική Κλινική ΠΓΝ Παίδων «η Αγία Σοφία»,
⁵ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ120 | Η ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΗΣ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΜΕΜΒΡΑΝΩΔΟΥΣ ΟΞΥΓΟΝΩΣΗΣ (ΕΣΜΟ) ΣΕ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΥΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΥΓΓΕΝΕΙΣ ΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΕΣ**
Μ.Α. Γρηγοράκου¹, Α. Μπελεγρίνος², Α. Παννακοπούλου³, Ε. Βαβουρανάκης⁴, Α. Καρακώστα⁵
¹ ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΙΔΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΚΑΙ ΣΥΓΓΕΝΩΝ ΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΩΝ ΕΝΗΛΙΚΩΝ,
² Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ,
³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
⁴ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΘΩΡΑΚΟΣ ΑΘΗΝΩΝ ΣΩΤΗΡΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
⁵ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ121 | Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΗΛΙΚΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΟΥ ΒΑΡΟΥΣ ΣΩΜΑΤΟΣ ΣΤΗΝ ΦΑΡΜΑΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΩΝ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΠΟΥ ΥΠΟΣΤΗΡΙΖΟΝΤΑΙ ΜΕ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΩΔΗ ΟΞΥΓΟΝΩΣΗ (ΕΣΜΟ)**
Μ.Α. Γρηγοράκου¹, Α. Παννακοπούλου², Α. Μπελεγρίνος³, Ε. Βαβουρανάκης⁴
¹ ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΙΔΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΚΑΙ ΣΥΓΓΕΝΩΝ ΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΩΝ ΕΝΗΛΙΚΩΝ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
³ Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ,
⁴ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΘΩΡΑΚΟΣ ΑΘΗΝΩΝ ΣΩΤΗΡΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ122 | Εκτίμηση της συστολικής απόδοσης της αριστερής κοιλίας σε άτομα προσφάτως διαγνωσθέντα με HIV λοίμωξη**
Μ. Καρακώστα¹, Α.Ε. Καλέση¹, Ν. Κάσιμος¹, Δ. Ντιλούδη¹, Α. Κωνσταντάρα¹, Π. Σκάντζικας¹, Ν. Αρνάς¹, Π. Ζάχος², Α. Δεστούνης¹,

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ 3.4 / ROOM D 3.4

**Β. Γαρδικιώτη¹, Α. Παπαδόπουλος¹, Κ. Πρωτοπαπάς³, Ν. Καδόγλου⁴,
Α. Θεοδόσης-Γεωργιάς¹, Ν. Πατσουράκος¹, Λ. Ραλλίδης³**

¹ ΚΕΗΤ "Δ. Μπελντέκος" / Γενικό Νοσοκομείο Πειραιά Τζάνειο-Καρδιολογική Κλινική,

² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,

³ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΟΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁴ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ

ΠΑ123 | Εκτίμηση της λειτουργικότητας της δεξιάς κοιλίας σε εξεταζόμενους προσφάτως διαγνωσθέντες με HIV λοίμωξη

**Μ. Καρακώστα¹, Ν. Κάσιнос¹, Α.Ε. Καλέση¹, Β. Γαρδικιώτη¹,
Α. Κωνσταντάρα¹, Σ. Παντζαρτζή¹, Θ. Πάλλας¹, Μ. Σαγρής¹,
Α. Αρχοντίκης¹, Σ. Γερακάρη¹, Α. Παπαδόπουλος², Κ. Πρωτοπαπάς²,
Ν. Καδόγλου³, Α. Θεοδόσης-Γεωργιάς¹, Ν. Πατσουράκος¹, Λ. Ραλλίδης²**

¹ ΚΕΗΤ "Δ. Μπελντέκος" / Γενικό Νοσοκομείο Πειραιά Τζάνειο-Καρδιολογική Κλινική,

² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΟΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

³ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ

17:00-18:00 Νόσοι βαλβίδων και πνευμονική υπέρταση / Valvular diseases and pulmonary hypertension

Πρόεδροι: **Ι. Μπαρμπετσέας (Αθήνα), Π. Τσαμαδιά (Λονδίνο)**

Chairpersons: **I. Barbetseas (Athina), P. Tsamadia (London)**

ΠΑ124 | Η επίδραση της διαδερμικής επιδιόρθωσης της μιτροειδούς βαλβίδας στη γεωμετρία του δακτυλίου της βαλβίδας-μελέτη με τριδιάσταση διοισοφάγειο υπερηχοκαρδιογραφία

Ι. Αρμένης^{1,2}, Ε. Λεοντιάδης³, Η. Κοσμάς³, Ι. Ιακώβου³, Γ. Αθανασόπουλος¹

¹ ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΑΙΜΑΚΤΩΝ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ,

² Apollonion Private Hospital,

³ ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΜΗΜΑ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ

ΠΑ125 | Alterations in echocardiographic indices in patients undergoing TAVI. A single centre experience

**Ν. Douskou¹, V. Bouratzis¹, L. Lakkas¹, A. Rammos¹, A. Bechlioulis¹,
S.A. Sioros¹, C. Floros¹, C. Katsouras², L. Michalis¹, K. Naka¹**

¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,

² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ 3.4 / ROOM D 3.4

ΠΑ126 | The effect of hemoglobin levels on the hemodynamic status of patients with postcapillary pulmonary hypertension associated with left heart disease

**Σ.Α. Μουράτογλου¹, Ε. Γαζής¹, Χ. Παπαδόπουλος¹, Σ. Μητσιαδής¹,
Ι. Αλευρούδης¹, Α. Ευαγγελίου¹, Δ. Κοτζαδάμης¹, Σ. Τζήκας¹,
Β. Βασιλικός¹**

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ

ΠΑ127 | Πρώιμα και όψιμα αποτελέσματα αντικατάστασης αορτικής βαλβίδας: TAVI vs Perceval-S

**N. Stanitsa¹, E. Tempelis¹, I. Samiotis², K. Triantafyllou³, D. Oikonomou³,
K. Toutouzas⁴, P. Dedeillas⁵**

¹ Cardiac Surgery Department, Evangelismos Hospital,

² Cardiac Surgery Department, Evangelismos Hospital,

³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁴ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁵ Cardiac Surgery Department, Evangelismos Hospital

ΠΑ128 | Χορήγηση παρεντερικών προστανοειδών σε ασθενείς με προτριχοειδική πνευμονική υπέρταση: Η εμπειρία τεταρτοβάθμιου κέντρου

**Α. Μπαρουτίδου¹, Α. Αγγελίδου¹, Σ.Α. Μουράτογλου²,
Θ. Χρυσοχοΐδης-Τράντας¹, Τρ. Γράντζα¹, Κ. Ζιάμπα¹, Χ. Φελουκίδης¹,
Β. Γροσομανίδης³, Μ. Διδάγγελος¹, Α. Ζιάκας¹, Γ. Γιαννακούλας¹**

¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ,

³ Κλινική Ανασθησιολογίας και Εντατικής Θεραπείας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσ/νίκης

ΠΑ129 | Μυοκαρδιακή ίνωση και VT corridors στην αρρυθμογόνο πρόπτωση μιτροειδούς βαλβίδας: Αρκεί το υπόστρωμα για την αρρυθμία;

**Μ.Ε. Ζυματούρα¹, Γ. Νιάρχου², Ε. Νύκταρη³, Δ. Μηλιόπουλος⁴,
Π. Ρόζος³, Σ. Ζαρκαδούλας³**

¹ ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ, ΤΜΗΜΑ ΜΗ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ,

² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

³ ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ, ΤΜΗΜΑ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗΣ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΡΔΙΑΣ,

⁴ ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ 3.4 / ROOM D 3.4

ΠΑ130 | Αξιολόγηση του Αριστερού Κόλπου ως Πρώιμου Δείκτη Αιμοδυναμικής Επιβάρυνσης σε Σοβαρή Πρωτοπαθή Ανεπάρκεια Μιτροειδούς με Διατηρημένο Κλάσμα Εξώθησης

Α.Ε. Καλεση¹, Β. Γαρδικιώτη¹, Δ. Ντιλούδη¹, Μ. Καρακώστα¹, Α.Πλαϊτης¹, Κ. Ντελέκου¹, Ν. Αρνας¹, Τρ. Τζινιέρης¹, Α. Βασιλειάδου¹, Μ. Σαγρής¹, Θ. Πάλλας¹, Ν. Κατσιλλής¹, Ε. Μπούσουλα¹, Α. Θεοδόσης Γεωργιάς¹, Ν. Πατσουράκος¹, Ν. Κάσινος¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ131 | Υποβαλβιδική Στένωση Αορτής: Παρουσίαση τριών περιστατικών - Καρδιοχειρουργική Αντιμετώπιση

Α. Κουτελά¹, Θ. Μηλάς¹, Κ. Μάνιος¹, Θ. Κοντού¹, Ν. Μπαϊκούσσης^{1,2}

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,

² Καρδιοχειρουργική Κλινική, Ιπποκράτειο Γενικό Νοσοκομείο, Αθήνα

ΠΑ132 | Η φυσική πορεία της ανεπάρκειας της τριγλώχινας βαλβίδας

Ν. Μιχελινάκης¹, Ε. Χαμόδρακα¹, Γ. Μπλαζάκης¹, Π. Λάτσιος¹, Ν. Παπαϊωάννου¹, R. Saad¹, Δ. Ηλιόπουλος¹, Aqeel¹, Σ. Κωτούλας¹, Α. Πετεινάκης¹, Γ.Ρ. Σωτήρης¹, Ε. Καραπέδη¹, Χ. Κωστόπουλος¹, Β. Χαλκίτης¹, Κ. Αντωνιάδης¹, Α. Τσαγκαρόπουλος¹, Λ. Πουλημένος¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΣΚΛΗΠΕΙΟ ΒΟΥΛΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ133 | Διαδερμική επιδιόρθωση τριγλώχινας με τη τεχνική edge to edge έναντι χειρουργείου για ανεπάρκεια της τριγλώχινας - Μία συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση

Μ. Πεντέρης¹, Κ. Λαμπρόπουλος², Γ. Χαλικιάς², Α. Θωμαΐδη³, Δ. Στάκος², Δ. Τζιακάς²

¹ Ιατρική Σχολή ΔΠΘ,

² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ ΕΒΡΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

³ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ ΕΒΡΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΕΣΥ

ΠΑ134 | Η συσχέτιση των νεότερων και των καθιερωμένων παραμέτρων καρδιοαναπνευστικής δοκιμασίας κόπωσης με τη βαρύτητα της νόσου και την επιβίωση των ασθενών με προτριχοειδική πνευμονική υπέρταση. Μία 9ετής μελέτη παρακολούθησης

Ε. Τριανταφυλλίδη¹, Δ. Μπίρμπα¹, Α. Φάμπρη¹, Η. Μπακιρτζής¹, Α. Διονυσακόπουλος¹, Δ. Μπενάς¹

¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΟΝ ΑΤΤΙΚΗΣ

Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ 3.4 / ROOM D 3.4

18:30-19:30 Παρουσίαση περιστατικού I / Case presentation IΠρόεδροι: **M. Καρακύριου** (Κύπρος), **E. Κουλούρης** (Καστοριά)Chairpersons: **M. Karakyriou** (Cyprus), **E. Koulouris** (Kastoria)**ΠΑ136 | Myoclonus Associated with Tranexamic Acid Administration in a Patient on Venous Arterial ECMO Support: A Case Report****F. Dimitriadis¹, Th. Pitsolis¹, S. Maragoulia¹, K. Kolovou¹, G. Konstantinou¹, Th. Soulele¹, I. Vlachodimitris¹, M. Zervos¹, P. Salata¹, D. Elaiopoulos¹, S. Gatzonis², S. Dimopoulos¹**¹ Cardiac Surgery Intensive Care Unit, Onassis Cardiac Surgery Center Athens, Greece,² 1st Department of Neurosurgery, National & Kapodistrian University of Athens, Greece**ΠΑ137 | TAKOTSUBO SYNDROME-COMplete HEART BLOCK. ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ****Π. Σιλιόγκας¹, I. Παπαδόπουλος¹, A. Διονυσάκος¹, A. Τασούλης¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**ΠΑ138 | BATMAN to the Rescue: Transfemoral TMVR in a Patient With Severe MAC**
G. Papadopoulos¹, I. Ninios¹, S. Evangelou¹, A. Ioannides¹, V. Ninios¹¹ 2nd Cardiology Department, Interbalkan Medical Center, Thessaloniki**ΠΑ139 | Avoiding Redo Sternotomy: Percutaneous Management of an Ascending Aorta Pseudoaneurysm with an ASD Device****Georgios Papadopoulos¹, Ilias Ninios¹, Sotirios Evangelou¹, Andreas Ioannides¹, V. Ninios¹**¹ 2nd Cardiology Department, Interbalkan Medical Center, Thessaloniki**ΠΑ140 | Mechanical aov thrombosis****E. Papastavrou¹, P. Chronopoulos¹, N. Koutsogiannis¹, P. Davlourous¹**¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**ΠΑ141 | Recurrent Syncope and Tilt-Induced Asystole in a Young Doctor: When Cardiac Pacing Becomes Inevitable****X. Sakellariou¹, A. Bechlioulis¹, I. Stamou¹, N. Douskou¹, K. Naka¹, L. Michalis¹**¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ 3.4 / ROOM D 3.4

- ΠΑ142 | ENORMOUS BLOOD CLOT ASPIRATED IN PATIENT WITH MASSIVE PULMONARY EMBOLISM**
E. Sidiropoulou¹, I. Matsoukis¹, N. Ptochis², Z. Proglaki¹, E. Terolli¹, A. Chaldoupis¹, St. Alexandris¹, C. Theodosopoulou¹, A. Katsigiannis¹, A. Biza¹, G. Mparmpalia¹, S. Dimitrakakis¹, K. Flessa¹, P. Manolakou¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ
- ΠΑ143 | Η σημασία της Καρδιοαναπνευστικής Δοκιμασίας Κόπωσης στην ανάδειξη μυοκαρδιακής ισχαιμίας σε ασθενή με φυσιολογικές εξετάσεις πρώτης γραμμής**
Γ. Απιδιανάκης¹, A. Παλληκαράκη², M. Βερνάρδος², M. Πιταροκοίλης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ - ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ-ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑΣ ΣΗΤΕΙΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ
- ΠΑ144 | Περίπτωση διακαθετηριακής εμφύτευσης αορτικής βαλβίδας με valve-in-valve**
Γ. Βογιατζή¹, K. Καλογεράς¹, Σ.Μ. Κυβέλου¹, Γ. Σιάσος¹, E. Βαβουρανάκης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΘΩΡΑΚΟΣ ΑΘΗΝΩΝ ΣΩΤΗΡΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ145 | ΤΡΙΠΛΗ ΣΥΓΓΕΝΗΣ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΗ ΑΝΩΜΑΛΙΑ ΣΕ ΝΕΟΓΝΟ: ΑΟΡΤΟΠΝΕΥΜΟΝΙΚΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ, ΔΙΑΚΟΠΗ ΑΟΡΤΙΚΟΥ ΤΟΞΟΥ ΚΑΙ ΑΝΩΜΑΛΗ ΕΚΦΥΣΗ ΤΗΣ ΔΕΞΙΑΣ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ**
A. Γιαννακοπούλου¹, Λ. Λιανού², K. Χατζηκωνσταντίνου², E. Κωστή², Σ. Οικονομίδη², E. Παπαδοπούλου², Ξ. Αγρογιάννη², A. Μουμουλέτα², Φ. Στριπέλη², Χ. Πετροπούλου², A. Κουτρούμπα², E. Καρανάσιος¹, A. Καλλικούρδης³, Γ. Καλαβρουζιώτης³, E. Μπούζα²
¹ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΓΝΑ ΠΑΙΔΩΝ Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ,
² Β ΜΕΝΝ ΓΝΑ ΠΑΙΔΩΝ Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ,
³ Α ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΓΝΑ ΠΑΙΔΩΝ Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ
- ΠΑ146 | Οξύ Στεφανιαίο Σύνδρομο σε Ασθενή με Διάχυτη Εκτασία Στεφανιαίων Αγγείων: Από Τυχαίο Υπερηχογραφικό Εύρημα σε Επείγουσα Επαναγγείωση**
Σ. Ηλιοπούλου¹, Ορ. Γραμμένος¹, Γ. Κουλαουζίδης², Β, Τζαλαμούρας¹, Δ. Χαρισσοπούλου², Α.Δ. Μαυρογιάννη², Ι. Ζαρίφης²
¹ Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης "Γ. Παπανικολάου", Θεσσαλονίκη,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ 3.4 / ROOM D 3.4

ΠΑ147 | Κοιλιακή παρασυστολία ως αιτία υψηλότατου φορτίου κοιλιακών εκτάκτων συστολών σε ασθενή με ισχαιμική καρδιοπάθεια και HFrEF: παρουσίαση περιστατικού

N. Ιωακειμίδης¹, Δ. Βαλασιάδης¹, Α. Μπεχλιούλης², Κ. Ζέκιος³

¹ Γενικό Νοσοκομείο Φλώρινας «Ελένη Θ. Δημητρίου», Καρδιολογική Κλινική,

² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,

³ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ148 | Μηχανική θρομβοαναρρόφηση σε μαζική πνευμονική εμβολή με αντένδειξη για θρομβόλυση

**Δ. Καλαϊτζίδης¹, Ε. Μιχαηλίδη¹, Χρ. Τούντας¹, Μ. Σαραντινού¹,
Α. Κακκαβάς¹, Β. Τάφραλη¹, Μ. Μιλωνίδης¹, Δ. Βλαχομήτρος¹,
Α. Κίτσιου¹**

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

**ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΣΑΒΒΑΤΟ
25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025**

**SCIENTIFIC
PROGRAM
SATURDAY,
OCTOBER 25th 2025**

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ BANQUET / ROOM BANQUET

09:00-10:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table

Η εξελισσόμενη συνεισφορά της σύνθετης υπερηχοκαρδιογραφίας στην κλινική πράξη / The evolving contribution of advanced echocardiography in clinical practice

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

A. Πατριανάκος (Ηράκλειο)

Chairpersons: **G. Athanasopoulos** (Athens),

A. Patrianakos (Heraklion)

Η δυναμική χρησιμότητα του strain και του συνεπαγόμενου μυοκαρδιακού έργου, στην διαχείριση ασθενών καρδιακής ανεπάρκειας

- **Δ. Τσιάπρας** (Αθήνα)

The potential utility of strain and myocardial work in the management of heart failure patients

- **D. Tsiapras** (Athens)

Η χρησιμότητα της τρισδιάστατης υπερηχοκαρδιογραφίας στην επιλογή των ασθενών και στην εφαρμογή επεμβατικών πράξεων

- **M. Χρυσοχέρης** (Αθήνα)

The usefulness of three-dimensional echocardiography in patient selection and the implementation of interventional procedures

- **M. Chrissoheris** (Athens)

Η συνεισφορά της δυναμικής υπερηχοκαρδιογραφίας σε κλινικά διλήμματα

- **A. Κρομμύδας** (Αθήνα)

The contribution of stress echocardiography to clinical decision-making dilemmas

- **A. Krommidas** (Athens)

Η χρησιμότητα του διοισοφαγικού υπερηχογράφηματος διεγχειρητικά

- **E. Σολωμού** (Αθήνα)

The utility Transesophageal echocardiography during surgery

- **E. Solomou** (Athens)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ BANQUET / ROOM BANQUET

10:00-11:00 Medtech Πρώτο Μέρος / Medtech First Part**Διακαθετηριακές βαλβιδικές παρεμβάσεις. Καταλυτικές εξελίξεις / Transcatheter Valve Interventions – Game-Changing Developments**Πρόεδροι: **Γ. Κατσιμαγκλής** (Αθήνα), **Ι. Λακουμέντας** (Αθήνα)Chairpersons: **G. Katsimagklis** (Athens), **I. Lakoumentas** (Athens)TAVI μετά το 2025. Νέα υλικά, νέες εμπειρίες, διευρυμένες ενδείξεις
- **Π. Δάρδας** (Αθήνα)

TAVI beyond 2025: New materials, expanding indications, and evolving experience

- **P. Dardas** (Athens)

Διακαθετηριακή θεραπεία μιτροειδούς; Από την επιδιόρθωση στην αντικατάσταση

- **Κ. Μολντοβάν** (Αθήνα)

Transcatheter Mitral therapy: From repair to replacement

- **C. Moldovan** (Athens)

Η τριγλώχινα βαλβίδα ως νέο όριο: Προκλήσεις και προοπτικές

- **Κ. Σπάργιας** (Αθήνα)

The Tricuspid Valve as the new Frontier: Challenges and Perspectives

- **K. Spargias** (Athens)**11:00-11:30 Διάλειμμα / Break****11:30-12:30 Δορυφορικό Συμπόσιο / Satellite Symposium****12:30-13:30 Medtech Δεύτερο Μέρος / Medtech Second Part****Νέες πραγματικότητες σε διακαθετηριακές διορθώσεις δομικών ελλειμμάτων / New Realities in Transcatheter Structural Defect Repairs**Πρόεδροι: **Α. Δαγρέ** (Αθήνα), **Σ. Αράπη** (Αθήνα)Chairpersons: **A. Dagre** (Athens), **S. Arapi** (Athens)

Αποκλεισμός των ωτίου του αριστερού κόλπου: Απόδειξη αποτελεσματικότητας, επέκταση ενδείξεων και τεχνολογικές εξελίξεις

- **Γ. Τρανταλής** (Αθήνα)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ BANQUET / ROOM BANQUET

Left Atrial Appendage Occlusion: Evidence of efficacy, expanding indications, and Technological advances

- **G. Trantalís** (Athens)

PFO, παρακοιλιακές διαφυγές και άλλα σπάνια ελλείμματα

- **A. Τζίφα** (Αθήνα)

PFO, Paravalvular leaks, and other rare defects

- **A. Tzifa** (Athens)

Καρδιακή ανεπάρκεια και τεχνικές θεραπείες: Εστιασμός στις νέες εξελίξεις

- **Δ. Δαμάσκος** (Αθήνα)

Heart Failure and Device-Based therapies: Focus on emerging advances

- **D. Damaskos** (Athens)

13:30-14:30 ΕΚΕ - ΚΥΠΡΟΣ, ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ / SPECIAL SESSION HCS AND CYPRUS

NSTEMI - Ζητήματα διαχείρισης / NSTEMI - Management issues

Πρόεδροι: **K. Γιάνγκου** (Κύπρος), **Γ. Κελεπέσης** (Αθήνα)

Chairpersons: **K. Yiangu** (Cyprus), **G. Kelepesis** (Athens)

Διαχείριση NSTEMI σε νοσοκομείο χωρίς αιμοδυναμικό.

Πότε γίνεται η μεταφορά

- **Γ. Παυλάκης** (Αθήνα)

Management of NSTEMI in a non-PCI Hospital: When should transfer occur?

- **G. Pavlakis** (Athens)

Διαχείριση NSTEMI σε νοσοκομείο με αιμοδυναμικό / Πότε γίνεται η στεφανιογραφία;

- **Γ. Γεωργίου** (Κύπρος)

Management of NSTEMI in a PCI Hospital: When should coronary angiogram be performed?

- **G. Georgiou** (Cyprus)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025**ΑΙΘΟΥΣΑ BANQUET / ROOM BANQUET**

Φαρμακολογία σε NSTEMI. Διπλή αντιαιμοπεταλιακή - Ποια σε ποιους

- **I. Σταυρόπουλος** (Αθήνα)

Pharmacotherapy in NSTEMI. Dual antiplatelet therapy - Which for whom?

- **I. Stravropoulos** (Athens)

NSTEMI και πολυαγγειακή νόσος - Ο ρόλος του Heart Team

- **X. Ευτυχίου** (Κύπρος)

NSTEMI and Multivessel disease: The role of the Heart Team

- **C. Eftychiou** (Cyprus)

14:30-15:30 Διάλειμμα / Break

15:30-17:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table

**Καρδιομεταβολική Ιατρική: Μία νέα υποειδικότητα γεννιέται; /
Cardiometabolic Medicine: Cardiometabolic Medicine: Is a new
Subspecialty emerging?**

Πρόεδροι: **Φ. Τρυποσκιάδης** (Λάρισα), **Σ. Φούσας** (Αθήνα)

Chairpersons: **F. Triposkiadis** (Larissa), **S. Fousas** (Athens)

Υπεργλυκαιμία και φλεγμονή: Η σχέση τους με την στεφανιαία νόσο

- **H. Τσούγκος** (Αθήνα)

Hyperglycemia and Inflammation: Their relationship with Coronary Artery Disease

- **I. Tsougos** (Athens)

Από την παχυσαρκία στην δυσλειτουργία του ενδοθηλίου: Οι αγγειακές συνέπειες του λιπώδους ιστού ως ενδοκρινικού οργάνου

- **G. Μακαβός** (Αθήνα)

From Obesity to Endothelial dysfunction: The Vascular consequences of Adipose tissue as an Endocrine organ

- **G. Makavos** (Athens)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ BANQUET / ROOM BANQUET

Παίζει ρόλο η κληρονομικότητα στις καρδιοπάθειες;

- **I. Λουκάς** (Αθήνα)

Does heredity play a role in heart disease?

- **I. Loukas** (Athens)

Δυσλιπιδαιμία πέρα από την LDL: Λιπιδαιμική, τριγλυκεριδιακά σημάδια και υπολειπόμενοι καρδιοαγγειακοί κίνδυνοι

- **Π. Γουνόπουλος** (Αθήνα)

Dyslipidemia beyond LDL: Lipid, Triglyceride markers and residual Cardiovascular risk

- **P. Gounopoulos** (Athens)

17:00-18:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table

Ανθεκτική Υπέρταση. Ο καλός καπετάνιος στη φουρτούνα φαίνεται / **Resistant Hypertension: True clinical Leadership emerges in turbulent times**

Πρόεδροι: **K. Τσιούφης** (Αθήνα), **M. Μαρκέτου** (Ηράκλειο)

Chairpersons: **K. Tsioufis** (Athens), **M. Marketou** (Heraklion)

Ανθεκτική ή ψευδοανθεκτική; Η σωστή διάγνωση είναι το πρώτο βήμα

- **Δ. Παπαδόπουλος** (Αθήνα)

Resistant or Pseudo-Resistant? Accurate diagnosis is the first step

- **D. Papadopoulos** (Athens)

Συνδυαστικές θεραπείες με στόχο: Βέλτιστη χρήση, αντιμετώπιση ανεπιθύμητων ενεργειών και ο ρόλος της σπιρονολακτίνης

- **X. Γράσσο** (Αθήνα)

Combination therapies: Optimal Use, Managing Side Effects, and the Role of Spironolactone

- **C. Grassos** (Athens)

Δευτεροπαθείς αιτίες: Αλγόριθμος αναζήτησης της παθογενετικής αιτίας

- **E. Καλλίστρατος** (Αθήνα)

Secondary Causes: An Algorithmic approach to identifying the underlying pathogenesis

- **E. Kallistratos** (Athens)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025**ΑΙΘΟΥΣΑ BANQUET / ROOM BANQUET**

Όταν τα φάρμακα δεν αρκούν: Συσκευές και καινοτόμες παρεμβάσεις

- **Κ. Δημητριάδης** (Αθήνα)

When medication is not enough: Devices and Innovative interventions

- **K. Dimitriadis** (Athens)

18:00-19:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table

Αρτηριακή Υπέρταση. Σύγχρονες προσεγγίσεις στη Διάγνωση και Αντιμετώπιση / Arterial Hypertension: Contemporary approaches in Diagnosis and Management

Πρόεδροι: **Γ. Στεργίου** (Αθήνα), **Α. Μανώλης** (Αθήνα)

Chairpersons: **G. Stergiou** (Athens), **A. Manolis** (Athens)

Ταξινόμηση και Διαχείριση ασθενούς με νέα διάγνωση αρτηριακής υπέρτασης

- **I. Πετρόπουλος** (Αθήνα)

Classification and Management of a patient with a newly diagnosed Arterial Hypertension

- **I. Petropoulos** (Athens)

Υπέρταση στον Ηλικιωμένο: Εξατομίκευση θεραπείας και στόχων;

- **E. Μανιός** (Αθήνα)

Hypertension in the Elderly: Tailoring treatment and targets?

- **E. Manios** (Athens)

Αρτηριακή Υπέρταση και Καρδιακή Ανεπάρκεια: Διπλή πρόκληση

- **I. Αλεξανιάν** (Αθήνα)

Hypertension and Heart Failure: A Dual challenge

- **I. Alexanian** (Athens)

Ασθενής με υπέρταση και συννοσηρότητες: Διαβήτης, ΧΝΑ και Αποφρακτική Υπνική Άπνοια

- **Δ. Κωνσταντινίδης** (Αθήνα)

Hypertensive patient with Comorbidities: Diabetes, CKD and OSA

- **D. Konstantinidis** (Athens)

19:00-20:00 ΤΕΛΕΤΗ ΛΗΞΗΣ / CLOSING CEREMONY

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΚΑΛΚΩΤΑ / ROOM SKALKOTA

09:00-10:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table**Επαγγελματικά προβλήματα ιατρών στην άσκηση των καθηκόντων τους / Professional Problems of Doctors in the Performance of their Duties**

Πρόεδροι: **Φ. Πατσουράκος** (Αθήνα), **Σ. Καλιαμπάκος** (Αθήνα)
Chairpersons: **F. Patsourakos** (Athens), **S. Kaliampakos** (Αθήνα)

Σύστημα ηλεκτρονικών ραντεβού. Λύνει τα προβλήματα των ασθενών;

- **Γ. Μαμπλέκος** (Αθήνα)

Electronic appointment system. Does it solve patients' problems?

- **G. Mablekos** (Athens)

Χρηματοδότηση ΠΦΥ. Υπάρχει επιβίωση των μονάδων ΠΦΥ;

- **Γ. Πιερράκος** (Αθήνα)

PHC funding: Is there survival of PHC units?

- **G. Pierrakos** (Athens)

Τα προβλήματα του ΕΣΥ και η διασύνδεση με τις ιδιωτικές δομές

- **Λ. Πουλημένος** (Αθήνα)

The problems of the NHS and the interconnection with private structures

- **L. Poulimenos** (Athens)

10:00-11:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Tab**Σακχαρώδης διαβήτης και στεφανιαία νόσος: Παθοφυσιολογία, πρόγνωση και εξατομικευμένη αντιμετώπιση / Diabetes Mellitus and Coronary Artery Disease: Pathophysiology, Prognosis, and Personalized Management**

Πρόεδροι: **Σ. Φούσας** (Αθήνα), **Λ. Πουλημένος** (Αθήνα)
Chairpersons: **S. Foussas** (Athens), **L. Poulimenos** (Athens)

Έλεγχος ισχαιμίας σε ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη.

Η μικροαγγειακή νόσος μυοκαρδίου και η επικαρδιακή αθηρωματική νόσος

- **Α. Νταλιάνης** (Αθήνα)

Ischemia assessment in patients with Diabetes Mellitus: Myocardial Microvascular Disease and Epicardial Atherosclerosis

- **A. Ntalianis** (Athens)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025**ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΚΑΛΚΩΤΑ / ROOM SKALKOTA**

Επανειμάτωση σε ασθενή με Σακχαρώδη Διαβήτη

- **Γ. Μάκος** (Αθήνα)

Revascularization in a patient with Diabetes Mellitus

- **G. Makos** (Athens)

Αντιδιαβητικά φάρμακα με καρδιοπροστατευτική δράση.

Τι διδάσκουν οι μελέτες;

- **N. Τεντολούρης** (Αθήνα)

Antidiabetic medications with Cardioprotective effects:

What do the Trials teach us?

- **N. Tentolouris** (Athens)

Το κλασικό δίλημμα: Επανειμάτωση σε ασθενείς με διαβήτη και στεφανιαία νόσος. PCI ή CABG;

- **B. Γκόγκας** (Αθήνα)

The classic dilemma: Revascularization in patients with Diabetes and Coronary Artery Disease. PCI or CABG?

- **V. Gogas** (Athens)

11:00-12:00 Δορυφορικό Συμπόσιο / Satellite Symposium

12:00-12:30 Διάλεξη / Lecture

Πρόεδρος: **I. Καλλικάζαρος** (Αθήνα)

Chairperson: **I. Kallikazaros** (Athens)

Ιατρική: Λειτουργήμα, Επιστήμη ή Τέχνη

- **I. Πατρίκιος** (Κύπρος)

Medicine, Function, Science or Art

- **I. Patrikios** (Cyprus)

12:30-13:00 Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΚΑΛΚΩΤΑ / ROOM SKALKOTA

13:00-14:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table

Εμφυτεύσιμες συσκευές καρδιακού ρυθμού: Νέες ενδείξεις και νέες τεχνολογίες / Cardiac Rhythm Implantable Devices: New indications and New Technologies

Πρόεδροι: **Ε. Σημαντηράκης** (Ηράκλειο), **Σ. Σιδεράς** (Αθήνα)
Chairpersons: **E. Simantirakis** (Heraklion), **S. Sideris** (Athens)

Εμφυτεύσιμες συσκευές συνεχούς ηλεκτροκαρδιογραφίας (ILR).
Κριτήρια για την απόφαση εμφύτευσης, αλλά και για την αξιολόγηση των ευρημάτων

- **A. Κωστοπούλου** (Αθήνα)

Implantable Loop Recorders (ILRs): Criteria for implantation and evaluation of findings

- **A. Kostopoulou** (Athens)

Η βηματοδότηση του ερεθισματαγωγού συστήματος. Τα υπέρ και τα κατά μίας αντίστοιχης απόφασης

- **Γ. Λεβεντόπουλος** (Πάτρα)

Conduction System Pacing: Pros and Cons of a Modern Approach

- **G. Leventopoulos** (Patra)

Βηματοδότηση χωρίς ηλεκτρόδια (Leadless pacing). Το μεγάλο ζητούμενο: Ο κολποκοιλιακός συγχρονισμός

- **Π. Κοραντζόπουλος** (Ιωάννινα)

Leadless Pacing: The major challenge of Atrioventricular synchrony

- **P. Korantzopoulos** (Ioannina)

Αμφικοιλιακή βηματοδότηση σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια. Μία σύνοψη των κριτηρίων βηματοδότησης, των ωφελημάτων και των αποτυχιών

- **Η. Μαυράκης** (Ηράκλειο)

Biventricular pacing in Heart Failure patients: Summary of indications, benefits, and limitations

- **H. Mavrakis** (Heraklion)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΚΑΛΚΩΤΑ / ROOM SKALKOTA

14:00-14:45 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table**Νομικά Θέματα για τους Καρδιολόγους / Legal Issues for Cardiologists**Πρόεδροι: **Γ. Χάχαλης** (Πάτρα), **Γ. Μπομπότης** (Θεσσαλονίκη)Chairpersons: **G. Hahalıs** (Patra), **G. Bompotis** (Thessaloniki)

Νομολογία των ποινικών Δικαστηρίων για την εξ Αμελείας Ιατρική Ευθύνη των Καρδιολόγων

- **Αθ. Κατσιρώδης** (Αθήνα)

Jurisprudence of the Criminal Courts on the Medical Liability of Cardiologists due to Negligence

- **Ath. Katsirodis** (Athens)

Η σχέση πειθαρχικής - ποινικής ευθύνης του Καρδιολόγου σε υποθέσεις Ιατρικής Αμελείας

- **Βλ. Πυργάκης** (Αθήνα)

The Disciplinary - Criminal Liability Relationship of the Cardiologist in Medical Negligence Cases

- **VI. Pyrgakis** (Athens)**14:45-15:30 Διάλειμμα / Break****15:30-17:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table****Μυοκαρδιοπάθειες και αρρυθμογόνες διαταραχές: Από τη γενετική στη λήψη κλινικών αποφάσεων / Myocardiopathies and Arrhythmogenic Disorders: From Genetics to Clinical decision making**Πρόεδροι: **Γ. Ευθυμιάδης** (Θεσσαλονίκη), **Αν. Μανώλης** (Αθήνα)Chairpersons: **G. Efthymiadis** (Thessaloniki), **A. Manolis** (Athens)

Αποκρυπτογραφώντας το υπόστρωμα: Γενετική και φαινοτυπική έκφραση στις μυοκαρδιοπάθειες

- **I. Λιατάκης** (Αθήνα)

Decoding the Substrate: Genetic and Phenotypic expression in Myocardiopathies

- **I. Liatakis** (Athens)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΚΑΛΚΩΤΑ / ROOM SKALKOTA

Εκτίμηση κινδύνου αιφνίδιου θανάτου στην υπερτροφική μυοκαρδιοπάθεια. Τι έχει αλλάξει;

- **A. Ρηγόπουλος** (Αθήνα)

Risk stratification for Sudden Cardiac Death in Hypertrophic Cardiomyopathy: What has changed?

- **A. Rigoroulos** (Athens)

Λαμινοπάθειες και άλλες υψηλού κινδύνου γενετικές μυοκαρδιοπάθειες: Πότε πρέπει να παρεμβαίνουμε νωρίς

- **M. Τουλουπάκη** (Ηράκλειο)

Laminopathies and other High-Risk Genetic Cardiomyopathies: When should we intervene early?

- **M. Touloupaki** (Heraklion)

Αρρυθμιολογικός κίνδυνος σε αθλητές. Διαχωρίζοντας την φυσιολογική από την παθολογική καρδιά

- **Σ. Σβεντζούρη** (Αθήνα)

Arrhythmogenic Risk in Athletes: Distinguishing the normal from the pathological Heart

- **S. Sventzouri** (Athens)

17:00-17:30 Διάλεξη / Lecture

Πρόεδρος: **Π. Αγαθαγγέλου** (Κύπρος)

Chairperson: **P. Agathaggelou** (Cyprus)

Genetic testing in Sports Cardiology; Who to test?

- **M. Papadakis** (UK)

17:30-18:30 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table

Αθλητισμός και καρδιολογία / Sports in cardiology

Πρόεδροι: **Σ. Λαμπρόπουλος** (Κοζάνη),

E. Κουιδή (Θεσσαλονίκη)

Chairpersons: **S. Lampropoulos** (Kozani), **E. Kouidi** (Thessaloniki)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025**ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΚΑΛΚΩΤΑ / ROOM SKALKOTA**

Προαθλητικός καρδιολογικός έλεγχος. Τι περιλαμβάνει;

- **Γ. Σταυρουλάκης** (Αθήνα)

Pre-sports cardiac check. What should it include?

- **G. Stavroulakis** (Athens)

Καρδιά αθλητή σε σύγκριση με τις μυοκαρδιοπάθειες. Η συμβολή της πολυτροπικής απεικόνισης

- **Κ. Μασούρα** (Αθήνα)

Athlete's Heart versus Cardiomyopathies: The role of multimodality imaging

- **K. Masoura** (Athens)

Άσκηση με υποκείμενο καρδιακό νόσημα. Αλγόριθμοι αξιολόγησης και οι υποδείξεις των κατευθυντηρίων οδηγιών

- **A. Πιτταράς** (Αθήνα)

Exercise in patients with underlying Heart disease: Assessment algorithms and Guideline recommendations

- **A. Pittaras** (Athens)

18.30-19.00 Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC2 / ROOM MC2

09:00-10:00 Κλινικό Σεμινάριο / Clinical Seminar**Ενδιαφέρουσες αντιπαραθέσεις / Interesting Debates**Πρόεδροι: **M. Μυριανθέυς** (Κύπρος), **Δ. Τούσουλης** (Αθήνα)Chairpersons: **M. Myrianthefs** (Cyprus), **D. Tousoulis** (Athens)

Θα αντικαταστήσουν τα φαρμακοεκλυόμενα μπαλόνια
τα φαρμακοεκλυόμενα στεντ ως προεπιλογή;

- **A. Καούκης** (Αθήνα)

Will drug-coated balloons replace drug-eluted stents as a default
choice?

- **A. Kaoukis** (Athens)

Η αντιθρομβωτική αγωγή σε ογκολογικά περιστατικά

- **A. Ψυρρή** (Αθήνα)

Antithrombotic treatment in oncological cases

- **A. Psyrris** (Athens)

Τα τριγλυκερίδια του πλάσματος είναι ενδιαφέροντες αιτιολογικοί
παράγοντες και θεραπευτικοί στόχοι για την αθηρωσκληρυντική
καρδιαγγειακή νόσο;

- **I. Μουρούζης** (Αθήνα)

Are plasma Triglycerides interesting causal factors and therapeutic
targets for atherosclerotic Cardiovascular disease?

- **I. Mourouzis** (Athens)

**10:00-12:30 GRAND QUIZ Θέματα εξετάσεων για ειδικευμένους / Grand Quiz
in Cardiology**Πρόεδροι: **Π. Βλαχάκης** (Αθήνα), **Η. Καραμπίνας** (Αθήνα),
I. Καχριμανίδης (Αθήνα), **Γ. Λάτσιος** (Αθήνα)Chairpersons: **P. Vlachakis** (Athens), **I. Karabinos** (Athens),
I. Kachrimanidis (Athens), **G. Latsios** (Athens)**Παρουσιάσεις Ερωτήσεων από Ομάδες Εργασίας ΕΚΕ**ΟΕ Πρόληψης και Αποκατάστασης - **Δ. Μπενάς** (Αθήνα)WG of Prevention and Rehabilitation - **D. Benas** (Athens)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC2 / ROOM MC2

ΟΕ Αρτηριακής Υπέρτασης - **Π. Ηλιάκης** (Αθήνα)
WG of Arterial Hypertension - **P. Iliakis** (Athens)

ΟΕ Καρδιάς και Διαβήτη - **Ι. Θύμης** (Αθήνα)
WG of Heart and Diabetes - **I. Thymis** (Athens)

ΟΕ Ηχωκαρδιολογίας - **Α. Καλέση** (Αθήνα)
WG of Echocardiography - **A. Kalesi** (Athens)

ΟΕ Απεικονιστικών Τεχνικών - **Ι. Παληός** (Αθήνα)
WG of Imaging Techniques - **I. Palios** (Athens)

ΟΕ Βαλβιδοπαθειών - **Ι. Δημητρόγλου** (Αθήνα)
WG of Valvular Heart Disease - **I. Dimitroglou** (Athens)

ΟΕ Αιμοδυναμικής & Επεμβατικής Καρδιολογίας
- **Κ. Φιλίππου** (Αθήνα)
WG of Hemodynamic and Interventional Cardiology
- **K. Filippou** (Athens)

ΟΕ Ηλεκτροφυσιολογίας-Βηματοδότησης
- **Χ. Κοντογιάννης** (Λονδίνο)
WG of Electrophysiology and Pacing
- **C. Kontogiannis** (London)

ΟΕ Καρδιακής Ανεπάρκειας - **Ι. Λεοντσίνης** (Αθήνα)
WG of Heart Failure - **I. Leontsinis** (Athens)

ΟΕ Μυοκαρδιοπαθειών & Κληρονομικών Παθήσεων
- **Σ. Βάκρου** (Αθήνα)
WG of Cardiomyopathies, Basic Research and Inherited Heart Diseases
- **S. Vakrou** (Athens)

ΟΕ Αορτής και Περιφερικών Αγγείων - **Ν. Καραμπέτσου** (Ναύπλιο)
WG of Aorta and Peripheral Vessels - **N. Karampetsou** (Nafplio)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC2 / ROOM MC2

ΟΕ Συγγενών Καρδιοπαθειών και Πνευμονικής Υπέρτασης

- **M. Καυγά** (Θεσσαλονίκη)

WG of Adult Congenital Heart Disease and Pulmonary Hypertension

- **M. Kavga** (Thessaloniki)ΟΕ Καρδιοογκολογίας - **K. Κεραμιδά** (Αθήνα)WG of Cardio-oncology - **K. Keramida** (Athens)**12:30-13:30 Διαδραστικό Σεμινάριο / Interactive Seminar****Τι πρέπει να γνωρίζει ο νέος Καρδιολόγος για τη διαχείριση ειδικών Ομάδων Ασθενών / What the young Cardiologist needs to know about the management of Specials groups of patients**Πρόεδροι: **Δ. Κετίκογλου** (Αθήνα), **Π. Βλαχάκης** (Αθήνα)Chairpersons: **D. Kedikoglou** (Athens), **P. Vlachakis** (Athens)

Ενήλικες με Συγγενή Καρδιοπάθεια: Τι πρέπει να γνωρίζει ο κλινικός Καρδιολόγος

- **M. Δρακόπουλου** (Αθήνα)

Adults with Congenital Heart Disease: What the Clinical Cardiologist should know

- **M. Drakopoulou** (Athens)

Προχωρημένη Καρδιακή Ανεπάρκεια: Πώς να διαχειριστώ τον ασθενή και τι να προσέξω

- **X. Καπέλιος** (Αθήνα)

Advanced Heart Failure: How to manage the patient and what to look out for

- **C. Kapelios** (Athens)

Αρρυθμιολογικοί προβληματισμοί στον εξωτερικό ασθενή: Πότε να παραπέμψω στον Ηλεκτροφυσιολόγο

- **Π. Ξύδης** (Αθήνα)

Arrhythmia issues in the outpatient: When should I refer to the Electrophysiologist

- **P. Xydīs** (Athens)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025**ΑΙΘΟΥΣΑ MC2 / ROOM MC2**

Κύηση και καρδιαγγειακή νόσος: Τι πρέπει να γνωρίζω πριν, κατά τη διάρκεια και μετά

- **A. Αρβανιτάκη** (Θεσσαλονίκη)

Pregnancy and Cardiovascular Disease: What i need to know Before, During and After

- **A. Arvanitaki** (Thessaloniki)

13:30-14:10 Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture

14:10-15:00 Διάλειμμα / Break

15.00-16.00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table

Περιστατικά Πνευμονικής Υπέρτασης / Cases of Pulmonary Hypertension

Πρόεδροι: **Σ. Μπρίλη** (Αθήνα), **Σ. Λουκοπούλου** (Αθήνα)

Chairpersons: **S. Brillli** (Athens), **S. Loukoroulou** (Athens)

Περιστατικό 1^ο: **Γ. Οικονόμου** (Αθήνα)

Case 1st: **G. Oikonomou** (Athens)

Περιστατικό 2^ο: **Π. Καρυοφύλλης** (Αθήνα)

Case 2nd: **P. Kariofyllis** (Athens)

Περιστατικό 3^ο: **Σ. Αποστολοπούλου** (Αθήνα)

Case 3rd: **S. Apostoloroulou** (Athens)

Περιστατικό 4^ο: **Ι. Λεοντσίνης** (Αθήνα)

Case 4th: **I. Leontsinis** (Athens)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC2 / ROOM MC2

16:00-17:30 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table**Αγγειακό Εγκεφαλικό και Καρδιά / Stroke and Heart**Πρόεδροι: **Γ. Τσιβγούλης** (Αθήνα), **Δ. Νίκας** (Ιωάννινα)Chairpersons: **G. Tsvigoulis** (Athens), **D. Nikas** (Ioannina)

Σύγκλιση ανοιχτού ωοειδούς τρήματος

- **Γ. Τρανταλής** (Αθήνα)

PFO Occlusion

- **G. Trantalis** (Athens)

Σύγκλιση ωτίου του αριστερού κόλπου

- **Π. Στρέμπελας** (Αθήνα)

LAA Occlusion

- **P. Strepelas** (Athens)

Αλλεργίες στο Νικέλιο και συσκευές σύγκλεισης

- **Σ. Γρηγορίου** (Αθήνα)

Nickel Allergies and Closure Devices

- **S. Grigoriou** (Athens)

Αντιθρομβωτικά μετά την τοποθέτηση Συσκευών Σύγκλεισης (PFO, LAA)

- **Ε. Κορομπόκη** (Αθήνα)

Antithrombotic after the installation of Closure Devices

- **E. Korompoki** (Athens)

Καρδιά και άνοια: Πρόληψη και θεραπεία

- **Σ. Φούσας** (Αθήνα)

Heart and dementia: Prevention and treatment

- **S. Fousas** (Athens)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC2 / ROOM MC2

17:30-18:00 Διάλεξη / LectureΠρόεδρος: **Χ. Πίτσαβος** (Αθήνα)Chairperson: **C. Pitsavos** (Athens)

Εγκεφαλικά και Καρδιά: Από την πλευρά του Νευρολόγου

- **Γ. Τσιβγούλης** (Αθήνα)

Strokes and the Heart: A Neurologist's perspective

- **G. Tsivgoulis** (Athens)**18:00-19:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table****Περιφερική Αγγειοπάθεια / Peripheral Angiopathy**Πρόεδροι: **A. Ανδρουλάκης** (Αθήνα), **Χ. Μπακογιάννης** (Αθήνα)Chairpersons: **A. Androulakis** (Athens), **C. Bakogiannis** (Athens)

Από την Έρευνα στην Κλινική Πράξη: Βιοδείκτες Παρακολούθησης και Προγνωστικοί Δείκτες σε Ασθενείς με Περιφερική Αρτηριοπάθεια

- **Κ. Σταματελόπουλος** (Αθήνα)

From Research to Clinical Practice: Monitoring Biomarkers and Prognostic Indicators in Patients with Peripheral Arterial Disease

- **K. Stamatelopoulos** (Athens)

Τι Νεότερο στη Θεραπεία της Περιφερικής Αρτηριοπάθειας;

- **A. Τσαουσίδης** (Θεσσαλονίκη)

What's New in the Treatment of Peripheral Artery Disease?

- **A. Tsaousidis** (Thessaloniki)

Καρδιο-Νεφρικό-Μεταβολικό Σύνδρομο: Η Έννοια και η Διαχείριση

- **M. Luknar** (Σλοβακία)

Cardio-Renal-Metabolic Syndrome: The Concept and Management

- **M. Luknar** (Slovak)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3 / ROOM MC3

09:00-10:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table**Τελευταίες Εξελίξεις στη Θεραπεία των Δυσλιπιδαιμιών / Latest Developments in the Treatment of Dyslipidemia**Πρόεδροι: **Κ. Σταματελόπουλος** (Αθήνα), **Λ. Ραλλίδης** (Αθήνα)Chairpersons: **K. Stamatelopoulos** (Athens), **L. Rallidis** (Athens)

Πόσο κοντά βρισκόμαστε στη φαρμακευτική αντιμετώπιση της αυξημένης Lp(a);

- **Π. Ναστάτος** (Αθήνα)

How close are we to the pharmaceutical treatment of elevated Lp(a)?

- **P. Nastatos** (Athens)

Τι νεότερο υπάρχει για την αντιμετώπιση της υπερτριγλυκεριδαιμίας;

- **Μ. Σιάρκος** (Θεσσαλονίκη)

What's new for the treatment of hypertriglyceridemia?

- **M. Siarkos** (Thessaloniki)

Αναστολή της PCSK9: πόσο κοντά είμαστε στη μετάβαση από την ενέσιμη στην από του στόματος αγωγή;

- **Χ. Λιάκος** (Αθήνα)

PCSK9 inhibition: how close are we to the transition from injectable to oral treatment?

- **C. Liakos** (Athens)

Η αναστολή της CETP επανέρχεται στο προσκήνιο. Το ταξίδι από την torcetrapib στην obicetrapib επιφυλάσσει εκπλήξεις;

- **Ι. Ανδρικού** (Αθήνα)

The suspension of the CETP is back in the spotlight. The journey from torcetrapib to obicetrapib holds surprises

- **I. Andrikou** (Athens)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3 / ROOM MC3

10:00-11:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table**Ενδοστεφανιαία Απεικόνιση και Φυσιολογία στο Αιμοδυναμικό Εργαστήριο / Intracoronary Imaging and Physiology in the Hemodynamic Laboratory**

Πρόεδροι: **Χ. Αραμπατζής** (Θεσσαλονίκη), **Ε. Παππά** (Ιωάννινα)
Chairpersons: **C Arampatzis** (Thessaloniki), **E. Pappa** (Ioannina)

Αποτυχία της θεραπείας με stent: Διερεύνηση του μηχανισμού με ενδοαγγειακή απεικόνιση

- **A. Τριανταφύλλης** (Αθήνα)

Failure of stent therapy: Investigating the mechanism with intravascular imaging

- **A. Triantafyllis** (Athens)

Ασθενής με στηθάγχη ή ισχαιμία χωρίς αποφρακτική στεφανιαία νόσο: πως θα βοηθήσει ο έλεγχος της φυσιολογίας;

- **I. Παϊζης** (Αθήνα)

Patient with angina or ischemia without obstructive coronary artery disease: how will the physiology check help?

- **I. Paizis** (Athens)

Ασθενής με στηθάγχη και νόσο στελέχους: Αντιμετώπιση

- **B. Τζίφος** (Αθήνα)

Patient with angina and strain disease: Treatment

- **V. Tzifos** (Athens)

Η σημασία της απεικόνισης στην επιλογή στρατηγικής αντιμετώπισης χρόνιων επασβεστωμένων βλαβών. OCT ή IVUS;

- **Χ. Παπαδόπουλος** (Θεσσαλονίκη)

The importance of imaging in the selection of a strategy for the treatment of chronic calcified lesions. OCT or IVUS?

- **C. Papadopoulos** (Thessaloniki)

11:00-11:30 Διάλειμμα / Break

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3 / ROOM MC3

11:30-12:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table**Επίκαιρα Θέματα για τα DCB / Current Topics for DCBs**

Πρόεδροι: **Γ. Τριάντης** (Αθήνα), **Γ. Γαβριελάτος** (Πειραιάς)
Chairpersons: **G. Triantis** (Athens), **G. Gavrielatos** (Piraeus)

Τα DCB μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε όλες τις βλάβες

- **A. Παπανικολάου** (Αθήνα)

DCBs can be used on all lesions

- **A. Papanikolaou** (Athens)

Τα σύγχρονα DES είναι καλύτερα σε όλες τις περιπτώσεις

- **Γ. Νικήτας** (Αθήνα)

Modern DES is better in all cases

- **G. Nikitas** (Athens)

12:00-13:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table**Εμβόλια και Καρδιοπάθειες / Vaccines and Heart Diseases**

Πρόεδροι: **Ι. Ελευσινιώτης**, **Φ. Παρθενάκης** (Ηράκλειο)
Chairpersons: **I. Elefsiniotis**, **F. Parthenakis** (Heraklion)

Αντιγριπικό Εμβόλιο - **Ε. Κωστής** (Αθήνα)

Influenza Vaccine - **E. Kostis** (Athens)

SARS- CoV- 2 - **Αι. Αναγνώστου** (Αθήνα)

SARS-CoV-2 - **Ai. Anagnostou** (Athens)

Πνευμονιόκοκκος - **Π. Κατσαούνου** (Αθήνα)

Pneumococcus- **P. Katsaounou** (Athens)

RSV - **Θ. Βασιλακόπουλος** (Αθήνα)

RSV - **T. Vasilakopoulos** (Athens)

Έρπητας Ζωστήρας - **Α. Παπαδόπουλος** (Αθήνα)

Shingles (Herpes zoster) - **A. Papadopoulos** (Athens)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3 / ROOM MC3

13:00-13:30 Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**13:30-14:00 Διάλεξη / Lecture**Πρόεδρος: **I. Οικονομίδης** (Αθήνα)Chairperson: **I. Oikonomidis** (Athens)

Διαχείριση της δυσλιπιδαιμίας για τη μείωση του καρδιαγγειακού κινδύνου: Τρέχουσα κατάσταση το 2025

- **K. Κοσκινάς** (Ελβετία)

Managing dyslipidemia to lower cardiovascular risk: Current status in 2025

- **K. Koskinas** (Switzerland)**14:00-15:30 Διάλειμμα / Break****15:30-16:30 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table****Νεότερα Δεδομένα στη Διαδερμική Εμφύτευση Αορτικής Βαλβίδας I / Recent Data on Transcatheter Aortic Valve Implantation I**Πρόεδροι: **N. Καυκάς** (Αθήνα), **Δ. Τζιακάς** (Αλεξανδρούπολη)Chairpersons: **N. Kafkas** (Athens), **D. Tziakas** (Alexandroupolis)

Προφύλαξη από περιεπεμβατικά θρομβοεμβολικά επεισόδια στην TAVI: Το τέλος της συζήτησης;

- **Δ. Νίκας** (Ιωάννινα)

Prophylaxis of Invasive Thromboembolic events in TAVI: The end of the discussion?

- **D. Nikas** (Ioannina)

TAVI σε ασυμπτωματική στένωση αορτικής βαλβίδας - Έχει έρθει η ώρα;

- **A. Καρτάλης** (Χίος)

TAVI in asymptomatic Aortic Valve Stenosis - Is it ready for prime-time?

- **A. Kartalis** (Chios)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3 / ROOM MC3

Εμφύτευση TAVI σε εκφυλισμένη TAVI: Σχεδιασμός επέμβασης και επιλογή βαλβίδας

- **K. Τριανταφύλλου** (Αθήνα)

TAVI implantation in Degenerated TAVI: Plan of intervention and Valve selection

- **K. Triantafyllou** (Athens)

Πως αντιμετωπίζουμε τη στεφανιαία νόσο σε ασθενείς που υποβάλλονται σε TAVI; Ποιες βλάβες και πότε;

- **A. Καρανάσος** (Πάτρα)

How do we treat coronary heart disease in patients undergoing TAVI? Which lesions and when?

- **A. Karanasos** (Patra)

16:30-17:00 Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture

17:00-18:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table

Διαδερμικές Παρεμβάσεις στις Βαλβιδοπάθειες: Ποιο είναι το μέλλον; / Percutaneous Interventions in Valvular Diseases: What is the future?

Πρόεδροι: **Γ. Καραβόλιας** (Αθήνα),
K. Λαμπρόπουλος (Αλεξανδρούπολη)

Chairpersons: **G. Karavolias** (Athens),
K. Lampropoulos (Alexandroupolis)

Η Εξέλιξη των Βαλβίδων TAVI: Νέα Υλικά, Νέες Στρατηγικές-Μακροχρόνια αντοχή και μελλοντικές εξελίξεις

- **A. Μούλιας** (Πάτρα)

The evolution of TAVI Valves: New materials, New strategies-Long-Term durability and future developments

- **A. Moulialis** (Patra)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3 / ROOM MC3

"Edge-to-Edge Repair στην μιτροειδή": Πού Βρισκόμαστε Σήμερα;

- **Μ. Διδάγγελος** (Θεσσαλονίκη)

"Edge-to-Edge repair in the Mitral valve": Where are we Today?

- **M. Didaggelos** (Thessaloniki)

Διακαθετηριακή αντικατάσταση μιτροειδούς βαλβίδας (TMVR):

Υποψήφιος τεχνολογίες και κλινικά δεδομένα

- **Κ. Κωνσταντίνου** (Αθήνα)

Transcatheter Mitral Valve Replacement (TMVR): Candidate technologies and clinical data

- **Κ. Konstantinou** (Athens)

18:00-19:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table

Επείγουσες Επεμβάσεις σε Βαλβιδοπάθειες / Δομικές Καρδιοπάθειες / Urgent Operations in Valve Diseases / Structural Heart Diseases

Πρόεδροι: **A. Μαγγίνας** (Αθήνα), **Σ. Βαϊνά** (Αθήνα)

Chairpersons: **A. Magginas** (Athens), **S Vaina** (Athens)

Επείγουσα TAVI σε ασθενή με αιμοδυναμική αστάθεια ή καρδιογενή καταπληξία

- **Δ. Συρσελούδης** (Αθήνα)

Emergency TAVI in a patient with haemodynamic instability or cardiac shock

- **D. Syrseloudis** (Athens)

Επείγουσα διακαθετηριακή διόρθωση μιτροειδούς με TEER σε ασθενή με αιμοδυναμική αστάθεια ή καρδιογενή καταπληξία

- **Κ. Αζναουρίδης** (Αθήνα)

Emergency transcatheter mitral correction with TEER in a patient with hemodynamic instability or cardiogenic shock

- **C. Aznaouridis** (Athens)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3 / ROOM MC3

Άμεση/επείγουσα σύγκλειση ιατρογενούς μεσοκολπικής επικοινωνίας μετά από διακαθετηριακές επεμβάσεις που απαιτούν παρακέντηση μεσοκολπικού διαφράγματος

- **M. Δρακοπούλου** (Αθήνα)

Immediate/urgent closure of iatrogenic interatrial communication after transcatheter procedures requiring interatrial septal puncture

- **M. Drakoulou** (Athens)

Ασθενής με αιμοδυναμική αστάθεια /καρδιογενή καταπληξία και σοβαρή πάθηση αορτικής ή μιτροειδούς βαλβίδας - η θέση του χειρουργού

- **A. Ρουμπελάκης** (Αθήνα)

Patient with hemodynamic instability/cardiogenic shock and severe aortic or mitral valve disease - the surgeon's perspective

- **A. Roubelakis** (Athens)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΓΟΡΑ / ROOM AGORA

09:00-10:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table**Ενδιαφέροντα Περιστατικά με Υπερήχους / Interesting Cases - ECHO**Πρόεδροι: **Κ. Αγγέλη** (Αθήνα), **Ρ. Βρεττού** (Αθήνα)Chairpersons: **K. Aggeli** (Athens), **R. Vrettou** (Athens)Περιστατικό 1^ο: **Μ. Κούκος** (Αθήνα)Case 1st: **M. Koukos** (Athens)Περιστατικό 2^ο: **Π. Γιαννακοπούλου** (Θεσσαλονίκη)Case 2nd: **P. Giannakopoulou** (Thessaloniki)Περιστατικό 3^ο: **Γ. Κουλαουζίδης** (Θεσσαλονίκη)Case 3rd: **G. Koulaouzidis** (Thessaloniki)Περιστατικό 4^ο: **Ζ. Καλλίνικου** (Ηράκλειο)Case 4th: **Z. Kallinikou** (Heraklion)**10:00-12:30 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table****Καθημερινά περιστατικά που προβληματίζουν / Everyday Cases that are troubling**Πρόεδροι: **Π. Αβρααμίδης** (Λευκωσία), **Χ. Χασικίδης** (Κόρινθος)Chairpersons: **P. Avraamidis** (Nicosia), **C. Chasikidis** (Korinthos)Περιστατικό 1^ο: Δυσλειτουργία προσθετικής βαλβίδας- **Α. Καλέση** (Αθήνα)Case 1st: Prosthetic valve malfunction- **A. Kalesi** (Athens)Περιστατικό 2^ο: Προσυγκοπτικό επεισόδιο κατά τη διάρκεια άσκησης: Διάγνωση και διαχείριση αρρυθμογόνου μυοκαρδιοπάθειας- **Ε. Σερτεδάκη** (Αθήνα)Case 2nd: Presyncopal Episode During Exercise: Diagnosis and Management of Arrhythmogenic Cardiomyopathy- **E. Sertedaki** (Athens)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΓΟΡΑ / ROOM AGORA

Περιστατικό 3^ο: Οξύ στεφανιαίο Σύνδρομο σε αθλητή- **A. Κατσιάνης** (Αθήνα)Case 3rd: Acute coronary syndrome in an athlete- **A. Katsianis** (Athens)Περιστατικό 4^ο: Περιστατικό Αρρυθμολογίας- **Δ. Βαρβαρούσης** (Αθήνα)Case 4th: Arrhythmology Case- **D. Varvaroussis** (Athens)Περιστατικό 5^ο: Περιστατικό Υπερηχοκαρδιογραφίας- **E. Βιλλιώτης** (Αθήνα)Case 5th: Echocardiography Case- **E. Villiotis** (Athens)Περιστατικό 6^ο: Ασθενής με αίσθημα παλμών- **H. Γκαρτζονίκας** (Ιωάννινα)Case 6th: Patient with palpitations- **I. Gartzonikas** (Ioannina)**12:30-14:30 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table****Καταγραφές ΕΚΕ / Registries HCS**Πρόεδροι: **Γ. Κοχιάδάκης** (Ηράκλειο), **I. Μεταξά** (Αθήνα)Chairpersons: **G. Kochiadakis** (Heraklion), **I. Metaxa** (Athens)

Ειδικόι Σχολιαστές από την πλευρά του Κλινικού Καρδιολόγου:

Δ. Καλπάκος (Αθήνα), **Σ. Παπαστεφάνου** (Θεσσαλονίκη),**Σ. Ψυχάρη** (Αθήνα)Special Commentators from the point of view of the Clinical Cardiologist: **D. Kalpakos** (Athens), **S. Papastefanou** (Thessaloniki),**S. Psychari** (Athens)

Πρόγραμμα ReCONSIDER

- **I. Δουνδουλάκης** (Αθήνα) / **I. Doundoulakis** (Athens)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΓΟΡΑ / ROOM AGORA

HFpEF Registry

- **I. Κοπιδάκης** (Ηράκλειο) / **I. Kupidakis** (Heraklion)

Καταγραφή της Αρτηριακής Υπέρτασης & Υπερλιπιδαιμίας στα οξέα εμφράγματα

- **A. Αλιφραγκή** (Ηράκλειο) / **A. Alifragki** (Heraklion)

DYSFUNCTIONAL PROSTHETIC HEART VALVES (DPHV)

- **G. Τρανταλής** (Αθήνα) / **G. Trantalis** (Athens)

Thessaly Study

- **I. Καχριμανίδης** (Αθήνα) / **I. Kachrimanidis** (Athens)

Hellenic Advanced Heart Failure (HF) Registry

- **K. Νάκα** (Ιωάννινα) / **K. Naka** (Ioannina)

Stress echo -AMPHIPOLIS study

- **A. Θεοδόσης - Γεωργιάς** (Πειραιάς) /
A. Theodosis - Georgilas (Piraeus)

Ablation Registry

- **B. Βασιλικός** (Θεσσαλονίκη) / **V. Vassilikos** (Thessaloniki)

Devices Registry

- **B. Βασιλικός** (Θεσσαλονίκη) / **V. Vassilikos** (Thessaloniki)

Πολυκεντρική Καταγραφή για την Καρδιακή Αμυλοείδωση από Τρανσθυρετίνη στην Ελλάδα

- **X. Βλαχόπουλος** (Αθήνα) / **C. Vlachopoulos** (Athens)

MRI-CT snapshot

- **I. Παλιός** (Αθήνα) / **I. Palios** (Athens)

Snapshot MEΘ

- **M. Παπαφακλής ή Π. Νταβλούρος** (Πάτρα) / (Patra)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΓΟΡΑ / ROOM AGORA

Snapshot Καρδιο-ογκολογίας

- **Κ. Κεραμιδά** (Αθήνα) / **K. Keramida** (Athens)

Νόσος Νάξος από ΟΕ Μυοκαρδιοπαθειών

- **Α. Τσατσοπούλου** (Νάξος) / **A. Tsatsopoulou** (Naxos)

Μελέτη καταγραφής βηματοδότησης σε παιδιατρικούς ασθενείς (PEDS-PACE Clinical Trial)

- **Π. Βλαχάκης** (Αθήνα) / **P. Vlachakis** (Athens)

Καταγραφή πράξεων Αιμοδυναμικού

- **Ι. Τσιαφούτης** (Αθήνα) / **I. Tsiafoutis** (Athens)**14:30-15:30 Διάλειμμα / Break****15:30-17:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table****Διαδραστικό Σεμινάριο: Workshop με τις Βασικές Αρχές Κλινικής Έρευνας. Tips and Tricks για το νέο Καρδιολόγο / Interactive Seminar: Workshop on the basic principles of clinical research. Tips and tricks for the Young cardiologist**Πρόεδροι: **Ι. Μουρούζης** (Αθήνα),**Α. Μπούλμπου** (Θεσσαλονίκη)Chairpersons: **I. Mourouzis** (Athens), **A. Boulmpou** (Thessaloniki)

Από την κλινική παρατήρηση στην ερευνητική ερώτηση

- **Δ. Παναγιωτάκος** (Αθήνα)

From clinical observation to research question

- **D. Panagiotakos** (Athens)

Πώς να σχεδιάσετε μια επιτυχημένη πρωτογενή κλινική μελέτη

- **Α. Καρανάσος** (Πάτρα)

How to design a successful primary Clinical study

- **A. Karanasos** (Patra)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025**ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΓΟΡΑ / ROOM AGORA**

Η τέχνη της συγγραφής ενός επιτυχημένου abstract

- **Π. Θεοφίλης** (Αθήνα)

The Art of writing a successful Abstract

- **P. Theofilis** (Athens)

Η κρίση ενός επιστημονικού άρθρου. Η σκοπιά του κριτή

- **Β. Αναστασίου** (Θεσσαλονίκη)

Scientific Paper Peer Review - The reviewer's perspective

- **V. Anastasiou** (Thessaloniki)

Δημοσίευση σε μεγάλα περιοδικά: Μύθοι και πραγματικότητα

- **Α. Ξανθόπουλος** (Λάρισα)

Publication in leading journals: Myths and realities

- **A. Xanthopoulos** (Larissa)

Βασικές γνώσεις βιοστατιστικής για ένα νέο καρδιολόγο

- **Θ. Παπαϊωάννου**

Basic Knowledge of Biostatistics for the Young Cardiologist

- **Th. Papaioannou**

17:00-19:00 Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table**Ενδιαφέροντα Περιστατικά Καρδιακής Ανεπάρκειας / Interesting Cases in Heart Failure**

Πρόεδροι: **K. Αρώνης** (Μυτιλήνη), **Π. Νιάρχου** (Αθήνα)

Chairpersons: **K. Aronis** (Mytilini), **P. Niarchou** (Athens)

Περιστατικό 1^ο: Μία ασυνήθιστη περίπτωση καρδιακού επιπωματισμού

- **N. Παπαγιάννης** (Χίος)

Case 1st: A cardiac tamponade case beyond the ordinary

- **N. Papagiannis** (Chios)

Περιστατικό 2^ο: Στένωση Αορτικής Βαλβίδας και Προφορτίο

- **Σ. Βεϊογλάνης** (Χίος)

Case 2nd- Aortic Valve Stenosis and haemodynamics

- **S. Veiglanis** (Chios)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΓΟΡΑ / ROOM AGORA

Περιστατικό 3^ο: Έμφραγμα δεξιάς κοιλίας

- **Θ. Δημήτρουλα** (Πύργος)

Case 3rd: Right ventricular infarction

- **Th. Dimitroula** (Pyrgos)

Περιστατικό 4^ο: Σοβαρή στένωση της αορτικής και συνυπάρχουσες βαλβιδοπάθειες. Προβληματισμοί στην εκτίμηση και την λήψη θεραπευτικών αποφάσεων

- **Λ. Μόσιαλος** (Θεσσαλονίκη)

Case 4th: Severe aortic stenosis and co-existing valvular diseases. Challenges in assessment and therapeutic decision-making

- **L. Mosialos** (Thessaloniki)

Περιστατικό 5^ο: Διαδερμική διόρθωση μιτροειδούς βαλβίδας σε ασθενή με καρδιακή ανεπάρκεια

- **Χ. Σιμπούλου** (Πάτρα)

Case 5th: Percutaneous Mitral valve repair in a patient with Heart Failure

- **C. Simopoulou** (Patra)

Περιστατικό 6^ο: Ενδοκαρδίτιδα βαλβίδων δεξιών καρδιακών κοιλοτήτων. Εκτίμηση και λήψη θεραπευτικών αποφάσεων

- **Δ. Σαββάλας** (Αθήνα)

Case 6th: Endocarditis of Right-sided Heart Valves. Evaluation and Therapeutic Decision-Making

- **D. Savvalas** (Athens)

Περιστατικό 7^ο: Stress echocardiography

- **Δ. Κρικήδης** (Θεσσαλονίκη)

Case 7th: Stress echocardiography

- **D. Krikidis** (Thessaloniki)

Περιστατικό 8^ο: Εκτίμηση της ανεπάρκειας της αορτικής βαλβίδας με απεικονιστικές τεχνικές

- **Ε. Βελεγράκη** (Αθήνα)

Case 8th: Imaging-based assessment of Aortic valve Regurgitation

- **E. Velegraki** (Athens)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025**ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.2 / ROOM MC3.2****4ο Σχολείο Καρδιοαναπνευστικής Κόπωσης /
4th School of Cardiopulmonary Exercise Test****Θεματολογία: Υγιείς/Καρδιακή ανεπάρκεια/Πνευμονική Υπέρταση /
Main Topics: Healthy Individuals/Heart Failure/Pulmonary Hypertension****08:45-09:15 Εγγραφές - Χαιρετισμός / Registrations - Welcome****E. Τριανταφυλλίδη (Αθήνα) / E. Triantafyllidi (Athens)****09:15-10:30 Εισαγωγή στην Καρδιοαναπνευστική Κόπωση / Introduction to
Cardiorespiratory Exercise Test****Πρόεδροι: E. Τριανταφυλλίδη (Αθήνα), A. Δρίτσας (Αθήνα)
Chairperson: E. Triantafyllidi (Athens), A. Dristas (Athens)****Καρδιοαναπνευστική κόπωση, ιστορική αναδρομή
- E. Τριανταφυλλίδη (Αθήνα) / E. Triantafyllidi (Athens)****Η αξιολόγηση της αερόβιας ικανότητας για άσκηση μέσω της
Καρδιοαναπνευστικής δοκιμασίας κόπωσης στις καρδιακές παθήσεις
- Δ. Μπίρμπα (Αθήνα) / D. Birba (Athens)****Εισαγωγή στην αξιολόγηση της καρδιοαναπνευστικής κόπωσης
- Η. Μπακιρτζής (Αθήνα) / I. Mpakirtzis (Athens)****Οι σημαντικότερες παράμετροι της καρδιοαναπνευστικής
κόπωσης-ομαδοποίηση-φυσιολογικές τιμές
- Α. Διονυσακόπουλος (Αθήνα) / A. Dionysakopoulos (Athens)****10:30-12:00 Κλινικά περιστατικά Καρδιοαναπνευστικής Κόπωσης και
σύντομη θεωρία****Πρόεδροι: E. Τριανταφυλλίδη (Αθήνα), O. Παπαζάχου (Αθήνα)
Chairpersons: E. Triantafyllidi (Athens), O. Papazachou (Athens)**

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.2 / ROOM MC3.2

Εκτίμηση Φυσικής Κατάστασης σε Υγιείς

- **H. Μπακιρτζής** (Αθήνα) / **I. Mpakirtzis** (Athens)

Εκτίμηση Φυσικής Κατάστασης σε Αθλητές

- **X. Μανιώτης** (Αθήνα) / **C. Maniotis** (Athens)

Υπερτροφική Μυοκαρδιοπάθεια

- **K. Φραγκιαδάκης** (Ηράκλειο) / **K. Fragkiadakis** (Heraklion)

Ισχαιμική Καρδιακή Ανεπάρκεια

- **X. Ρούσσος** (Αθήνα) / **C. Roussos** (Athens)

Διατατική Μυοκαρδιοπάθεια

- **B. Ζουγανέλη** (Αθήνα) / **V. Zouganeli** (Athens)**12:00-12:30 Διάλεξη / Lecture****Είναι ασφαλής η καρδιοαναπνευστική κόπωση ένα μήνα μετά το οξύ έμφραγμα του μυοκαρδίου και την πρωτογενή αγγειοπλαστική;**Πρόεδροι: **E. Τριανταφυλλίδη** (Αθήνα), **E. Κουϊδή** (Αθήνα)Chairpersons: **E. Triantafyllidi** (Athens), **E. Kouidi** (Athens)Ομιλητής: **Δ. Μπενάς** (Αθήνα)Speaker: **D. Benas** (Athens)**12:30-13:45 Κλινικά περιστατικά Καρδιοαναπνευστικής Κόπωσης και σύντομη θεωρία**Πρόεδροι: **E. Τριανταφυλλίδη** (Αθήνα), **Σ. Δημόπουλος** (Αθήνα)Chairpersons: **E. Triantafyllidi** (Athens), **S. Dimopoulos** (Athens)

Ανεπάρκεια Μιτροειδούς βαλβίδος

- **A. Διονυσάκopoulos** (Αθήνα) / **A. Dionysakopoulos** (Athens)

Στένωση Αορτικής βαλβίδος

- **B. Δραγώνα** (Αθήνα) / **V. Dragona** (Athens)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025**ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.2 / ROOM MC3.2**

Πνευμονική Αρτηριακή Υπέρταση

- **E. Τριανταφυλλίδη** (Αθήνα) / **E. Triantafyllidi** (Athens)

Υπερτασική Υπερτροφική Μυοκαρδιοπάθεια

- **Δ. Μπίρμπα** (Αθήνα) / **D. Birba** (Athens)**13:45-14:00 Συμπεράσματα 4ου Σχολείου Καρδιοαναπνευστικής Κόπωσης /
Conclusions-Final remarks of the 4th Cardiopulmonary Exercise
Test School****E. Τριανταφυλλίδη** (Αθήνα) / **E. Triantafyllidi** (Athens)**14.00-16.00 Έρευνα στην Ελλάδα. Πρωτόκολλα χρηματοδοτούμενα στην
Ελλάδα / Research in Greece - Protocols funded in Greece**Πρόεδροι: **K. Τούτουζας** (Αθήνα), **Λ. Ραλλίδης** (Αθήνα)Chairpersons: **K. Toutouzas** (Athens), **L. Rallidis** (Athens)

ΓΝΑ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ 2020: Η επίδραση των νέων αντιδιαβητικών
φαρμάκων SGLT-2 inh και GLP-1 ag στην καρδιακή λειτουργία και τη
λειτουργική ικανότητα ασθενών με χρόνια καρδιακή ανεπάρκεια με
και χωρίς σακχαρώδη διαβήτη

- **A. Νταλιάνης**

ΓΝΑ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ 2022: Η επίδραση της ταφαμίδης στην
περιφερική αγγειακή λειτουργία και την καρδιαγγειακή σύζευξη σε
ασθενείς με μυοκαρδιοπάθεια από τρανσθυρετίνη

- **Δ. Δελιαλής**

ΓΝΑ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ 2023: Πρώιμη Διάγνωση της Διαβητικής
Μυοκαρδιοπάθειας με τη χρήση προηγμένων τεχνικών μαγνητικής
τομογραφίας

- **Δ. Μπαμπατσιάς**

ΓΝΑ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ 2024: Μη τυχαιοποιημένη, Προοπτική,
Πολυκεντρική Μελέτη Αξιολόγησης της Δυνατότητας Ασφαλούς
Εμφύτευσης και Αποτελεσματικής Υποβοήθησης της Συσκευής
Υποβοήθησης Αριστερής Κοιλίας σε Ασθενείς με τελικού σταδίου
καρδιακή ανεπάρκεια

- **K. Λωρίτης**

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.2 / ROOM MC3.2

ΓΝΑ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ 2024: Η κλινική σημασία της δοκιμασίας ELF στην καρδιαγγειακή νόσο. Μελέτη Αορτής βιοδεικτών

- **Γ. Γεωργιόπουλος**

ΠΓΝ ΑΤΤΙΚΟΝ 2021: Μελέτη του οξειδωτικού φορτίου σε ασθενείς με COVID-19 και συσχέτιση με νεότερους υπερηχογραφικούς δείκτες

- **Ι. Θυμής**

ΠΓΝ ΑΤΤΙΚΟΝ 2023: Η επίδραση των ελαστικών ιδιοτήτων των αρτηριών στην αναδιαμόρφωση της αριστερής κοιλίας μετά από έμφραγμα του μυοκαρδίου

- **Γ. Παυλίδης**

ΠΓΝ ΑΤΤΙΚΟΝ 2024: Μελέτη της επίδρασης συμπληρώματος διατροφής που περιέχει φυτικές γλυκοζαμινογλυκάνες και φουκοϊδάνη στον ενδοθηλιακό γλυκοκάλυκα και σε δείκτες αγγειακής και καρδιακής λειτουργίας σε ασθενείς με φλεγμονώδη νοσήματα

- **Ι. Θύμης**

ΑΧΕΠΑ 2023: Η προγνωστική αξία νεότερων υπερηχογραφικών μεθόδων και εξειδικευμένων εργαστηριακών βιοδεικτών σε ασθενείς με Οξύ στεφανιαίο σύνδρομο για την εκδήλωση καρδιαγγειακών και αγγειακών εγκεφαλικών

- **Σ. Χ. Δάιος**

ΑΧΕΠΑ 2023: Επιπολασμός και φυσική εξέλιξη ανευρυσμάτων αριστεράς κοιλίας στην υπετροφική μυοκαρδιοπάθεια (ΥΜΚΠ)

- **Μ. Διδάγγελος**

ΑΧΕΠΑ 2024: Η Κλινική και Προγνωστική Αξία των Νεότερων Ηχωκαρδιογραφικών Βιοδεικτών Μυοκαρδιακής Παραμόρφωσης και Έργου της Δεξιάς Κοιλίας σε Ασθενείς με Οξεία Καρδιακή Ανεπάρκεια

- **Β. Αναστασίου**

ΑΧΕΠΑ 2024: Ενδοθηλιακή δυσλειτουργία σε ασθενείς με λειτουργικά μονήρη κοιλία

- **Α. Μπαρουτίδου**

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025**ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.2 / ROOM MC3.2**

ΑΧΕΠΑ 2021: Ανάλυση των κυκλοφορούντων miRNAs του πλάσματος στους ασθενείς με υπερτροφική μυοκαρδιοπάθεια με τη χρήση τεχνολογίας RNAseq

- **M. Διδάγγελος**

ΑΧΕΠΑ 2021: Μια προοπτική τυχαιοποιημένη ανοικτή μελέτη για την αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας της ηπαρίνης χαμηλού μοριακού βάρους στην αποκατάσταση βατότητας της αποφραγμένης κερκιδικής αρτηρίας μετά από διακερκιδική προσπέλαση για καρδιακό καθετηριασμό

- **M. Διδάγγελος**

ΑΧΕΠΑ2022: Θρομβοαναρόφηση με την χρήση καθετήρων προέκτασης οδηγού καθετήρα αγγειοπλαστικής σε ασθενείς με έμφραγμα STEMI και υψηλό θρομβοτικό φορτίο, ποσοτικοποίηση του επιπλέον θρομβοτικού φορτίου που αναρροφάται και ανάλυση των χαρακτηριστικών του με την βοήθεια αξονικού μικροτομογράφου και ιστολογικής ανάλυσης

- **M. Διδάγγελος**

ΓΝΑ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ 2020: Μελέτη του παθοφυσιολογικού ρόλου των τελικών προϊόντων μη ενζυματικής γλυκοζυλίωσης στην εξέλιξη της επασβέστωσης και στένωσης της αορτικής βαλβίδας

- **N. Ανουσάκης**

16:00-16:30 Διάλειμμα / Break

16:30-18:30 Έρευνα στην Ελλάδα. Πρωτόκολλα χρηματοδοτούμενα στην Ελλάδα / Research in Greece – Protocols funded in Greece

Πρόεδροι: **Γ. Κοχιαδάκης** (Ηράκλειο), **Λ. Μιχάλης** (Ιωάννινα)
Chairperson: **G. Kochiadakis** (Heraklion), **L. Michalis** (Ioannina)

ΓΝΑ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ 2020: Η επίδραση της συμπαθητικής απονεύρωσης του νεφρού στη κολπική μαρμαρυγή σε ασθενείς με ανθεκτική υπέρταση

- **Π. Παπακωνσταντίνου**

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.2 / ROOM MC3.2

ΓΝΑ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ 2023: Διαφορική επίδραση της κατάλυσης δια Ηλεκτροπόρωσης και της κρουκατάλυσης σε οξείες και χρόνιες παραμέτρους νευροτροποποίησης σε ασθενείς με παροξυσμική κοιλιακή μαρμαρυγή υποβαλλόμενους σε απομόνωση πνευμονικών φλεβών

- **Κ. Αντωνίου**

ΓΝΑ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ 2023: Γονοτοπική αξιολόγηση των ασθενών με διατακτική μυοκαρδιοπάθεια και συσχέτιση του γονοτυπου με τον απεικονιστικό φαινότυπο της μαγνητικής τομογραφίας καρδιάς

- **Α. Ξηνταράκου**

ΓΝΑ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ 2024: Διερεύνηση της επίπτωσης ευαισθητοποίησης στο νικότιο μετά την εμφύτευση συσκευής σύγκλισης ανοιχτού ωοειδούς τρήματος (PFO)

- **Α. Αποστολός**

ΓΝΑ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ 2022: Μοριακή ανάλυση μεταγραφομικού δικτύου οστεοβλαστικής μετατροπής σε ζωικό πρότυπο διάμεσης επασβέστωσης και σοβαρής αορτικής στένωσης σε κόνικλους

- **Ν. Ανουσάκης**

ΓΝΑ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ 2022: Ραδιομικά χαρακτηριστικά της Αξονικής Τομογραφίας και Μηχανική Εκμάθηση για τη Διάγνωση και Αξιολόγηση της ΑΤΤΡ Αμυλοείδωσης

- **Χ. Βλαχόπουλος**

ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ 2023: Συσχέτιση κλινικών, εργαστηριακών, μεταβολομικών και απεικονιστικών βιοδεικτών με την παρουσία οξέος στεφανιαίου συνδρόμου σε ασθενείς χωρίς τροποποιήσιμους παράγοντες κινδύνου

- **Δ. Μωυσίδης**

ΓΝΘ ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ 2023: Διερεύνηση της κλινικής χρησιμότητας και της σχέσης κόστους - απόδοσης της υπερηχογραφίας χειρός για συμβουλευτικές καρδιολογικές εκτιμήσεις παρά την κλίση του ασθενούς

- **Σ.Α. Παπαδοπούλου**

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.2 / ROOM MC3.2

ΠΑΓΝΗ 2020: Μελέτη του ρόλου των microRNAs στην λειτουργία του λιπώδους ιστού σε ασθενείς με καρδιαγγειακά νοσήματα

- **M. Μαρκέτου**

ΠΑΓΝΗ 2021: Η ρύθμιση της διεργασίας γένεσης του καστανόχρωμου λιπώδους ιστού μέσω των microRNA στην καρδιαγγειακή νόσο. Ο ρόλος της Proprotein Convertase Subtilisin/Kexin type 9

- **M. Μαρκέτου**

ΠΑΓΝΗ 2022: Χρήση της Μηχανικής Μάθησης στην Ανάλυση του Ηλεκτροκαρδιογραφήματος για τη Διάγνωση και Πρόγνωση Καρδιαγγειακών Νοσημάτων

- **M. Μαρκέτου**

ΠΑΓΝΗ 2023: Μελέτη γονιδιακού υποστρώματος και Micro RNA σε ασθενείς με μυοκαρδίτιδα: Συσχέτιση με απεικονιστικές παραμέτρους καθώς και με τη κλινική έκβαση της νόσου

- **M. Μαρκέτου**

ΠΑΤΡΑ 2022: Μελέτη των μεταβολών του εντερικού φραγμού και της μικροβιακής αλλοθροσεσης σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια και μειωμένο ή διατηρημένο κλάσμα εξώθησης

- **E.E. Κουφού**

ΣΩΤΗΡΙΑ 2024: Σχεδιασμός και κλινική δοκιμή, μοντέλου Τεχνητής Νοσημοσύνης, με τη χρήση Τεχνητών Νευρωνικών Δικτύων, για την πρόβλεψη καρδιακών αρρυθμιών από ηλεκτροκαρδιογραφικές καταγραφές λίγων απαγωγών»

- **Π. Παντελίδης**

ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΕΙΟ 2020: Η πολυκυστίνη 1 ως πιθανός βιοδείκτης της περιφερικής αγγειακής νόσου και της ανευρυσματικής νόσου της κοιλιακής αορτής

- **Π. Θεοδοριάδης**

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

Προφορικές Ανακοινώσεις / Oral Presentations

09:00-10:00 Επεμβατική Καρδιολογία II / Interventional Cardiology II

Πρόεδροι: **A. Δημόπουλος** (Αθήνα),
K. Γραμματικόπουλος (Χανιά)
 Chairpersons: **A. Dimopoulos** (Athens),
K. Grammatikopoulos (Chania)

ΠΑ149 | Διαδερμική Εμφύτευση Αορτικής Βαλβίδας Σε Εβδομητάρηδες Ασθενείς Μικρού Και Ενδιάμεσου Χειρουργικού Κινδύνου Με Παράγοντες Κινδύνου Που Δεν Ανιχνεύονται Με Τα Παραδοσιακά Σκορ Κινδύνου

N. Κτενόπουλος¹, Γ. Μπενέτος¹, Χρ. Θεοδοσοπούλου², Π. Στάθης¹, A. Αποστολός¹, Μ. Δρακοπούλου¹, Λ. Κολιαστάσης¹, Λ. Λάκκας³, Η. Κοσμάς⁴, Β. Βούδρης⁴, Α. Συνετός¹, Γ. Λάτσιος¹, Λ. Μιχάλης⁵, Κ. Τσιούφης¹, Κ. Τούτουζας¹

¹ Μονάδα Δομικών Καρδιοπαθειών & Βαλβιδοπαθειών, Α Καρδιολογική Κλινική, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, ΓΝΑ «Ιπποκράτειο» Αθηνών,

² Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Κοργιαλένιο-Μπενάκειο ΕΕΣ» Α Καρδιολογική Κινηκή,

³ Department of Physiology, Ioannina Medical School, Greece,

⁴ ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΜΗΜΑ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ,

⁵ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Β΄ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΠΑ150 | Ανάγκη Εμφύτευσης Μόνιμου Βηματοδότηση Μετά Από Διαδερμική Εμφύτευση Αορτικής Βαλβίδας Σε Εβδομητάρηδες Ασθενείς Μικρού Και Ενδιάμεσου Χειρουργικού Κινδύνου

N. Κτενόπουλος¹, Γ. Μπενέτος¹, Χρ. Θεοδοσοπούλου², Π. Στάθης¹, A. Αποστολός¹, Μ. Δρακοπούλου¹, Λ. Κολιαστάσης¹, Λ. Λάκκας³, Η. Κοσμάς⁴, Β. Βούδρης⁴, Α. Συνετός¹, Γ. Λάτσιος¹, Λ. Μιχάλης⁵, Κ. Τσιούφης¹, Κ. Τούτουζας¹

¹ Μονάδα Δομικών Καρδιοπαθειών & Βαλβιδοπαθειών, Α Καρδιολογική Κλινική, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, ΓΝΑ «Ιπποκράτειο» Αθηνών,

² Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Κοργιαλένιο-Μπενάκειο ΕΕΣ» Α Καρδιολογική Κινηκή,

³ Department of Physiology, Ioannina Medical School, Greece,

⁴ ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΜΗΜΑ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ,

⁵ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Β΄ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

- ΠΑ151 | Σύγκριση των Κλινικών Αποτελεσμάτων Εμμένοντος έναντι Αυτοπεριοριζόμενου Ιατρογενούς Μεσοκολπικού Ελλείμματος μετά από Διακαθετηρικές Παρεμβάσεις Δομικών Παθήσεων: Συστηματική Ανασκόπηση και Μετα-Ανάλυση**
Κ. Κυριακούλης¹, Κ. Δημητριάδης¹, Ν. Πυρπυρης¹, Ε. Μπενέκη¹, Ε. Δρη¹, Ε. Αδαμοπούλου¹, Χρ. Φραγκούλης¹, Κ. Αζναουρίδης¹, Κ. Τσιούφης¹, Κ. Αγγέλη¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ152 | Ιχνηλάτες της Ισχαϊμίας: Μονοπάτια στον Αναίμακτο Έλεγχο Ισχαϊμίας - Δεκαετίες, Φύλο & Ταύτιση Αποτελεσμάτων. Αποτελέσματα μελέτης 1,5 Έτους από Τριτοβάθμιο Νοσοκομείο**
Σ. Λιναρδάκης¹, Ν. Κατσιλλης¹, Δ. Ντιλούδη¹, Θ. Πάλλας¹, Β. Παπαγιαννακόπουλος¹, Ν. Παπακωνσταντίνου¹, Ε. Μπούσουλα¹, Α. Δημόπουλος¹, Γ. Γαβριελάτος¹, Ν. Πατσουράκος¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ153 | Δυναμική Ακρίβειας: Παράγοντες Κινδύνου και Διαγνωστική Ικανότητα στον Αναίμακτο Έλεγχο Ισχαϊμίας. Αποτελέσματα 18 μηνών από Τριτοβάθμιο Νοσοκομείο**
Σ. Λιναρδάκης¹, Ν. Κατσιλλης¹, Δ. Ντιλούδη¹, Θ. Πάλλας¹, Β. Παπαγιαννακόπουλος¹, Ν. Παπακωνσταντίνου¹, Ε. Μπούσουλα¹, Α. Δημόπουλος¹, Γ. Γαβριελάτος¹, Ν. Πατσουράκος¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ154 | Μακροχρόνια μελέτη ασθενών που υποβλήθηκαν σε διακαθετηριακή σύγκλειση παραβαλβιδικής ανεπάρκειας λόγω αιμολυτικής αναιμίας**
Θ. Λύτρα¹, Κ. Καλογεράς¹, Β. Νινιός², Κ. Σπάργιας³, Μ. Χρυσοχέρης³, Π. Δάρδας⁴, Ε. Βαβουρανάκης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΘΩΡΑΚΟΣ ΑΘΗΝΩΝ ΣΩΤΗΡΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² Καρδιολογική Κλινική, Ιατρικό Διαβαλκανικό Κέντρο, Θεσσαλονίκη,
³ Καρδιολογική Κλινική, Υγεία, Αθήνα,
⁴ Καρδιολογική Κλινική, Άγιος Λουκάς, Θεσσαλονίκη
- ΠΑ155 | Συγκριτική μελέτη της έκβασης ασθενών με αιμόλυση έναντι καρδιακής ανεπάρκειας μετά από διακαθετηριακή σύγκλειση παραβαλβιδικής ανεπάρκειας.**
Θ. Λύτρα¹, Κ. Καλογεράς¹, Β. Νινιός², Κ. Σπάργιας³, Μ. Χρυσοχέρης³, Π. Δάρδας⁴, Ε. Βαβουρανάκης¹

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΘΩΡΑΚΟΣ ΑΘΗΝΩΝ ΣΩΤΗΡΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² Καρδιολογική Κλινική, Ιατρικό Διαβαλκανικό Κέντρο, Θεσσαλονίκη,³ Καρδιολογική Κλινική, Υγεία, Αθήνα,⁴ Καρδιολογική Κλινική, Άγιος Λουκάς, Θεσσαλονίκη

ΠΑ156 | Παρουσίαση ασθενούς με νόσο στελέχους και χρόνια ολική απόφραξη LAD με τη χρήση συσκευή υποβοήθησης αριστεράς κοιλίας
Κ. Μανουσόπουλος¹, Π. Βαρελάς¹, Κ. Φιλίππου¹, Δ. Καρελάς¹, Π. Σιλιόγκας¹, Ι. Παπαδόπουλος¹, Ι.Τσιαφούτης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ157 | Ο ρόλος της εκτίμησης του RV-PA uncoupling σε περιστατικά οξείας πνευμονικής εμβολής ενδιάμεσου-υψηλού κινδύνου
Ι. Καχριμανίδης¹, Ε. Μαντζουράνης¹, Γ. Λάτσιος¹, Β. Μάντζιαρης¹, Η. Τόλης¹, Ε. Στρουμπούλη¹, Κ. Αγγέλη¹, Κ.Τσιούφης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ158 | Βελτίωση αιμοδυναμικών παραμέτρων σε περιστατικά οξείας πνευμονικής εμβολής ενδιάμεσου - υψηλού κινδύνου μετά από διακαθετηριακή μηχανική θρομβεκτομή: Εμπειρία σε Αιμοδυναμικό Εργαστήριο 3βάθμιου Καρδιολογικού Κέντρου
Β. Μάντζιαρης¹, Ι. Καχριμανίδης¹, Γ. Λάτσιος¹, Ε. Μαντζουράνης¹, Η. Τόλης¹, Ε. Στρουμπούλη¹, Κ. Αγγέλη¹, Κ. Τσιούφης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ159 | Διακαθετηριακή εμφύτευση TricValve σε ασθενή με σοβαρή ανεπάρκεια τριγλώχινας, προχωρημένη δεξιά καρδιακή ανεπάρκεια και τελικού σταδίου χρόνια νεφρική νόσο
Α. Μπούλμπου¹, Α. Καλλιφατιδής², Π. Χαραλαμπίδης¹, Δ. Ζιούτας¹, Χρ. Παπαδόπουλος³, Δ. Καμεντσίδης¹, Δ. Δημητριάδης¹

¹ Κλινική "Άγιος Λουκάς", Πανόραμα Θεσσαλονίκης,

² Κλινική "Άγιος Λουκάς", Ακτινολογικό Τμήμα, Πανόραμα Θεσσαλονίκης,

³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ

ΠΑ160 | Φαρμακοεκκλύοντες αεροθάλαμοι έναντι φαρμακοεκκλύοντων stents σε ασθενείς που υποβάλλονται σε αγγειοπλαστική - Μία καταγραφή της σύγχρονης κλινικής πρακτικής
Γ. Μηλιόρδος¹, Μ. Τσελεγκίδου¹, Α. Κατσιάνης¹, Δ. Παπουτσή¹, Ε. Τσάγαλου¹, Σ.Χατζίδου¹, Ν. Αγγέλης¹, Π. Ναστάτος¹, Α. Δημουλά¹,

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

Γ. Τομάζου¹, Ρ. Πάτρας¹, Α. Νταλιάνης¹¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**ΠΑ161 | Σύγκριση Limus DCB vs Paclitaxel DCB στη θεραπεία Επαναστένωσης Stent: Μετα-ανάλυση****Μ. Σααργής¹, Σ. Σουλαιδόπουλος¹, Ν. Κτενόπουλος¹, Α. Παπανικολάου¹,****Ν. Πατσουράκος¹, Δ. Τούσουλης¹, Br. Scheller¹, A.Colombo¹, Κ. Τσιούφης¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**ΠΑ162 | Μεσοπρόθεσμα αποτελέσματα ασθενών με σοβαρή ανεπάρκεια της τριγλώχινας που υποβλήθηκαν σε διακαθετηριακή αντικατάσταση της τριγλώχινας βαλβίδας****Κ. Σταθογιάννης¹, Μ. Χρυσοχέρης¹, Κ. Κατσιάνος¹, Δ. Αραβαντινός¹,****Γ. Κουρκοβέλη¹, Ε. Καπελίδου¹, Π. Γραμματά¹, Κ. Σπάργιας¹**¹ ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΩΝ ΒΑΛΒΙΔΩΝ, ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΥΓΕΙΑ**ΠΑ163 | “Leave nothing behind”, στην σύγχρονη επεμβατική αντιμετώπιση της στεφανιαίας νόσου: Καταγραφή των επεμβάσεων τοποθέτησης επικαλυμμένων με φάρμακο μπαλονιών αγγειοπλαστικής (DCB) σε δύο Αιμοδυναμικά Εργαστήρια Νοσοκομείων των Αθηνών****Ν. Τσιάμης¹, Φ. Τουλγαρίδης¹, Δ. Ζαχαράκης¹, Α. Παπανικολάου²,****Η. Τόλης³, Γ. Τριάντης⁴, Κ. Τούτουζας³, Κ. Τσιούφης³**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ,³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,⁴ Αιμοδυναμικό Εργαστήριο, ΓΝΑ Σισμανόγλειο**10:00-11:00 Καρδιακή ανεπάρκεια II / Heart Failure II**Πρόεδροι: **Γ. Οικονόμου** (Πρέβεζα),**Λ. Ραλλίδης** (Αθήνα)Chairpersons: **G. Oikonomou** (Preveza),**L. Rallidis** (Athens)**ΠΑ164 | Ο ρόλος της παρουσίας βαλβιδικής νόσου στη κλινική βαρύτητα ασθενών με μη βαλβιδικής αιτιολογίας καρδιακή ανεπάρκεια: η σημασία της καρδιοαναπνευστικής δοκιμασίας κόπωσης****Κ. Μαυρομούστακου¹, Μ. Μπότης¹, Π. Ηλιάκης¹, Π. Ξύδης¹, Π. Τσιούφης¹,
Α. Σακαλίδης¹, Ι. Λεοντσίνης¹, Χ. Χρυσοχόου¹, Κ. Τσιούφης¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

- ΠΑ165 | Καρδιαγγειακή Τοξικότητα Σχετιζόμενη με Αναστολείς των Ανοσολογικών Σημείων Ελέγχου: Δυσαρμονία ευρημάτων μεταξύ Κλινικών Μελετών και Δεδομένων της Κλινικής Πράξης**
Ε.Δ. Μιχαλοπούλου⁵, Α. Παπανικολοπούλου¹, Γ. Κυριακούλης², Ι. Βαθιώτης³, Ν. Συρίγος⁴, Ξ. Αλεξίου⁴, Κ. Θωμόπουλος⁵, Α. Χαρπίδου⁵
¹ Γ' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική ΕΚΠΑ,
² Γ' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική ΕΚΠΑ,
³ Γ' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική ΕΚΠΑ,
⁴ Γ' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική ΕΚΠΑ,
⁵ Καρδιολογική Κλινική Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Λαϊκό
- ΠΑ166 | Η μεταβολική και αιμοδυναμική απάντηση στην κόπωση εξαρτάται από το βαθμό αναδιαμόρφωσης της αριστερής κοιλίας σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια και ελαττωμένο κλάσμα εξωθήσεως**
Κ. Μπράτης¹, Γ. Βελισάρης¹, Μ. Πεντάρης¹, Δ. Χατζής¹, Σ. Παππαιωάννου¹, Ν. Παππαιωάννου¹, Σ. Μυκωνιάτη¹, Ζ. Μώρου¹, Ι. Ντένα¹, Ν. Μπιάγκης¹, Κ. Μπιρμπιλής¹, Μ. Μπιτσαρά¹, Ε. Παναγιωτόπουλος¹, Ι. Τσάλος¹, Β. Σταυροπούλου¹, Α. Νταλιάνης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ167 | Καρδιακοί βιοδείκτες και αιμοδυναμική απάντηση κατά τη διάρκεια άσκησης ασθενών με καρδιακή ανεπάρκεια και ελαττωμένο κλάσμα εξωθήσεως**
Ζ. Μόρου¹, Σ. Μυκωνιάτη¹, Ι. Ντένα¹, Γ. Βελισάρης¹, Δ. Χατζής¹, Ν. Αγγέλης¹, Π. Ναστάτος¹, Ρ. Πάτρας¹, Σ. Γυφτόπουλος¹, Λ. Καρατζάνος¹, Κ. Μπράτης¹, Θ. Τασούλης¹, Ν. Μπιάγκης¹, Κ. Μπιρμπιλής¹, Μ. Μπιτσαρά¹, Β. Παναγιωτόπουλος¹, Α. Νταλιάνης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ168 | Η επίδραση των SGLT2 αναστολέων και των GLP-1 αγωνιστών σε δείκτες κοιλιακής μυοπάθειας: συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση**
Κ. Παμπόρης¹, Δ. Τσιαχρής¹, Π. Καρακάσης², Κ. Γρηγορίου³, Ν. Μηλαράς⁴, Π. Θεοφίλης¹, Π. Κουβάτσος¹, Μ. Μπότης¹, Α.Ε. Καρανικόλα¹, Σ. Κωτούλας¹, Π. Δούρβας⁴, Δ. Καλαντζής⁴, Α. Κόρδαλης¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΘΩΡΑΚΟΣ ΑΘΗΝΩΝ ΣΩΤΗΡΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
⁴ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
⁵ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΛΑΪΚΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

- ΠΑ169 | Μελέτη του ενδοθηλιακού γλυκοκάλυκα σε ασθενείς με συγγενείς καρδιοπάθειες, με ή χωρίς καρδιακή ανεπάρκεια**
Κ. Σταμούλης¹, Α. Φρογουδάκη¹, Γ. Φιλιππάτος¹, Ι. Οικονομίδης¹, Ι. Παρίσης¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΟΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ170 | Αναστολείς SGLT2 και καρδιοτοξικότητα σε διαβητικούς ασθενείς που λαμβάνουν θεραπεία με ανθρακυκλίνη: μια αναδρομική μελέτη**
Μ. Στρατινάκη¹, Ε. Παπουτσάκη¹, Θ. Γεωργοπούλου¹, Γ. Αλετράς¹, Δ. Κορελά¹, Ε. Χόντα¹, Γ. Απιδιανάκης¹, Ε. Ελευθεριάδου¹, Ε. Μπαχλιτζανάκη¹, Α. Νεραντζούλης¹, Σ. Σταυράκης¹, Μ. Πιταροκοίλης¹, Ε. Φουκαράκης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ - ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ171 | Ο ρόλος του VexUS score στην καθοδήγηση της θεραπείας με διουρητικά σε ασθενείς με συμφορητική καρδιακή ανεπάρκεια**
Μ. Στρατινάκη¹, Θ. Γεωργοπούλου¹, Γ. Αλετράς¹, Ε. Ελευθεριάδου¹, Ε. Μπαχλιτζανάκη¹, Ε. Παπουτσάκη¹, Δ. Κορελά¹, Α. Νεραντζούλης¹, Ε. Χόντα¹, Γ. Απιδιανάκης¹, Γ. Γαρίδας¹, Π. Καφαράκης¹, Ε. Φουκαράκης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ - ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ172 | Στεφανιαία μικροκυκλοφορία και μυοκαρδιακή λειτουργία σε ασθενείς με Καρδιακή Ανεπάρκεια και διατηρημένο Κλάσμα Εξώθησης**
Ε. Τάτσης¹, Κ. Παπαδόπουλος¹, Δ. Οικονομίδης¹, Α. Τασούλης¹, Ι. Τσιαφούτης¹, Λ. Μιχάλης², Κ. Νάκα²
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ
- ΠΑ173 | Βελτίωση καρδιαγγειακών συμβαμάτων με GLP-1 RAs και SGLT2i σε ασθενείς με μεταβολικά σχετιζόμενη στεατωτική ηπατική νόσο (MASLD) και καρδιακή ανεπάρκεια με διατηρημένο κλάσμα εξώθησης (HFpEF): δεδομένα από τη βάση TriNetX**
Ν.Ι. Τεπετές¹, Σ. Αθανασόπουλος¹, Α. Σωρανίδης¹, Π. Κωστάκου¹, Κ. Σταματελόπουλος¹, Α. Μπριασούλης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

- ΠΑ174 | Ονητότητα σε Νοσηλευόμενους ασθενείς με Καρδιακή Ανεπάρκεια με διατηρημένο Κλάσμα Εξώθησης**
Μ. Μαλκότς¹, Χ. Ναλμπαντ¹, Γ. Χαλικιάς¹, Δ. Στάκος¹, Α. Θωμαΐδη¹, Κ. Λαμπρόπουλος¹, Δημήτριος Τζιακάς¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ ΕΒΡΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- 11:30-12:30 Καρδιακή απεικόνιση II / Imaging II**
 Πρόεδροι: **Θ. Ντόσκας** (Κύπρος), **Κ. Κατσαράκης** (Κύπρος)
 Chairpersons: **Th. Ntoskas** (Cyprus), **K. Katsarakis** (Cyprus)
- ΠΑ175 | Αξιολόγηση της καρδιακής δομής και λειτουργίας με την χρήση υπερηχοκαρδιογραφίας σε έγκυες γυναίκες με προεκλαμψία: Μετα-ανάλυση**
Σ. Τσόκκου¹, Ι. Κωνσταντινίδης¹, Ι. Μυρισίδης¹, Α. Κεραμάς¹, Α. Παπάζογλου², Ε. Πετεινίδου¹, Ε. Σταυροπούλου¹, Μ. Διδασκάγγελος¹, Θ. Καραμήτσος¹, Γ. Γιαννακούλας¹, Α. Ζιάκας¹, Β. Καμπερίδης¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
 Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα
- ΠΑ176 | Η επίδραση της οξείας αλλαγής του προφόρτιου στην επιμήκη παραμόρφωση της δεξιάς κοιλίας**
Δ. Καραγεώργου¹, Δ. Μυτάς¹, Δ. Μπιμπλάκη², Μ. Σονικιάν², Α.Χ. Ιερείδης³, Ι. Δημητρόγλου⁴, Δ. Τσαρτσάλης⁴, Α. Κίτσιου¹, Κ. Αγγέλη⁴
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
³ ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΗΦΙΣΙΑΣ "ΟΙ ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ" ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,
⁴ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ177 | Νόσος Anderson-Fabry ως αιτία ανεξήγητης υπερτροφίας της αριστερής κοιλίας σε γυναίκα 65 ετών: Η συμβολή της μαγνητικής καρδιάς στη διάγνωση**
Μ.Α. Μπαζμπάνη¹, Δ. Παρχαρίδου¹, Θ. Γκόσιος¹, Θ. Ζέγκος¹, Γ. Τζιόμαλος¹, Γ. Σπάγος¹, Σ. Φ. Παπαδόπουλος¹, Β. Καμπερίδης¹, Α. Ζιάκας¹, Γ. Ευθυμιάδης¹, Θ. Καραμήτσος¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
 Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

- ΠΑ178 | Νεόπλασμα καρδιάς ως αίτιο συγκοπής**
Π. Λάμπρου¹, Μ. Κυριαζής¹, Γ. Σιωνίδη¹, Ε.Ε. Κουφού¹, Α. Δαγρέ¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ ΘΡΙΑΣΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ
- ΠΑ179 | Ο ρόλος της μυοκαρδιακής παραμόρφωσης κατά τη διάρκεια της δυναμικής υπερηχοκαρδιογραφίας με δοβουταμίνη στην ανίχνευση στεφανιαίας νόσου**
Χ. Λιάκος¹, Μ. Μάρκου², Δ. Σαββάλας¹, Κ. Τούτουζας¹, Κ. Τσιούφης¹, Κ. Αγγέλη¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ² Ιδιωτικό Ιατρείο
- ΠΑ180 | Η εφαρμογή της Αξονικής Στεφανιογραφίας (CCTA) στην Ελλάδα: Ευρήματα από την Πολυκεντρική Μελέτη COCOA-GR (COronary COmputed Tomography Angiography - GRreece)**
Σ. Σημαντήρης¹, Α. Αντωνόπουλος¹, Δ. Μάνος¹, Γ. Μπενέτος¹, Χ. Παπαστάμος¹, Α. Παππά², Π. Κορκονικίτας², Δ. Παπανδρέου, Σ. Κατσιλούλη³, Ο. Καραπαναγιώτου³, Θ. Βραχλιώτης, Δ. Τούσουλης¹, Χ. Αντωνιάδης, Κ. Τσιούφης¹, Χ. Βλαχόπουλος¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ² ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΕΙΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Ν. ΙΩΝΙΑΣ-ΠΑΤΗΣΙΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΑΙΜΑΚΤΩΝ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ
- ΠΑ181 | Ασθενής με μάζα μεσοθωρακίου και δύσπνοια**
Μ. Μουτάφη¹, Π. Γουνόπουλος¹, Ε. Κωνσταντινίδου¹, Ν.Π. Ζιμπουνούμη-Κεράτσα¹, Α. Κοτζαρίδης¹, Α. Γιακουμή¹, Δ. Δέρκα¹, Ε. Πράππα¹, Α. Τρίκας¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ182 | Πανελλήνια καταγραφή εφαρμοσμένων πρακτικών αξονικής τομογραφίας καρδιάς από καρδιολόγους**
Γ. Μπενέτος¹, Ι. Ντάλας¹, Ε. Νύκταρη¹, Ν. Αλεξόπουλος¹, Θ. Ζαγκλαβάρη¹, Ι. Παληός¹
¹ ΟΕ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΤΙΚΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ, ² ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΑΙΜΑΚΤΩΝ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ
- ΠΑ183 | Πανελλήνια καταγραφή εφαρμοσμένων πρακτικών μαγνητικής τομογραφίας καρδιάς από Καρδιολόγους**

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

**Ι. Ντάλας¹, Ε. Νύκταρη³, Γ. Μπενέτος⁴, Ν. Αλεξόπουλος⁵,
Θ. Ζαγκλαβάρα^{6,7}, Ι. Παληός⁸**

¹ ΤΜΗΜΑ ΑΞΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗΣ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑΣ ΙΑΝΩ ΗΠΕΙΡΟΥ ΚΑΙ ΙΑΝΩ ΑΓΡΙΝΙΟΥ,

² ΤΜΗΜΑ ΑΞΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗΣ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑΣ ΙΑΝΩ ΗΠΕΙΡΟΥ ΚΑΙ ΙΑΝΩ ΑΓΡΙΝΙΟΥ,

³ Τμήμα Μη Επεμβατικής Καρδιολογίας Ωνάσειο ΚΧ Κέντρο,

⁴ Α' Πανεπιστημακή Καρδιολογική Κλινική - Ιπποκράτειο Γ.Ν.Α.,

⁵ Β' Καρδιολογική Κλινική Ευρωκλινική Αθηνών,

⁶ Τμήμα Καρδιολογίας και Καρδιαγγειακής Απεικόνισης ΙΑΤΡΙΚΟ ΔΙΑΒΑΛΚΑΝΙΚΟ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ,

⁷ ΙΑΤΡΙΚΟ ΔΙΑΒΑΛΚΑΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ-ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑ ΜΟΝΑΔΑ,

⁸ Τμήμα Μαγνητικής Τομογραφίας Καρδιάς Νοσοκομείο Metropolitan

**ΠΑ185 | Πρωτότυπο περιστατικό δημιουργίας θρόμβου μετά από χορήγηση
αναδευμένου ορού (Bubble test) σε διοισσοφάγιο μελέτη**

**Ε. Τσίνα¹, Κ. Θεοδωρίδου¹, Ι. Κρανίτσα¹, Δ.Χ. Τσέργα¹, Ε. Κατσανάκη¹,
Κ. Τσιάρας¹, Ε. Μπράχος¹, Κ. Τσατίρης¹, Π. Ζάχος¹**

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

12:30-14:00 Προληπτική καρδιολογία / Prevention

Πρόεδροι: **Ν. Καλαντζής (Κέρκυρα), Χ. Μιχαλακίας (Αθήνα)**

Chairpersons: **N. Kalantzis (Corfu), Ch. Michalakeas (Athens)**

**Comparative Analysis of Prevalence of Cardiovascular Risk Factors
Across New Jersey Counties**

**Noman Khalid MD^a, Hasan Munshi MD^a, Muhammad Adil Afzal MD^b,
Abdullah Ahmed MD^b, Yezin Shamoan MD^b, Patrick Michael MD^a,
Rahul Vasudev MD^b, Perry Wengrofsky MD^c, Faye E Shamoan MD^b**

Department of Internal Medicine, St. Joseph's University Medical Center, b Department of
Cardiology, St. Joseph's University Medical Center, c Department of Structural/Interventional
Echocardiography, Hackensack University Medical Center

Introduction: This study evaluated the prevalence of cardiovascular disease (CVD) risk factors including high cholesterol, diagnosed diabetes, obesity, and smoking across New Jersey counties. Methods: Using 2021 data from the CDC's Division for Heart Disease and Stroke Prevention Atlas, we performed a cross-sectional analysis. Prevalence rates (with 95% confidence intervals) were assessed: high cholesterol (adults 18+), diabetes, obesity (adults 20+), and smoking (adults 18+). Results: Substantial variation in the prevalence of cardiovascular risk factors was observed across New Jersey counties. For high cholesterol, the lowest rate was reported in Essex County at 34.7% (95% CI: 34.7-35.8), while Cape May had the highest prevalence at 40.8% (CI: 38.1-40.8). Diagnosed diabetes showed a nearly two-fold disparity, ranging from 6.2% (CI: 6.2-7.6) in Hun-

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

terdon to 10.1% (CI: 9.7-10.1) in Cumberland. Obesity prevalence was lowest in Morris County at 21.4% (CI: 21.4-24.3) and peaked in Cumberland at 37.7% (CI: 31.1-37.7), representing the most pronounced difference among all risk factors evaluated. Current smoking rates were lowest in Somerset at 9.8% (CI: 9.8-10.9) and highest in Cumberland, reaching 18.9% (CI: 13.7-18.9). Notably, for each of the four risk factors, cholesterol, diabetes, obesity, and smoking, Cumberland County consistently ranked among the highest, while counties such as Essex, Hunterdon, Morris, and Somerset demonstrated relatively favorable profiles. These differences suggest regional disparities in cardiovascular risk burden that may warrant targeted public health interventions.

ΠΑ186 | Clinical Profiles and Temporal Trends of 37,741 Cardiovascular Hospitalizations in Greece over 13 years: Initial Insights from the CardioMining-AI Nationwide Database

A. Samaras¹, A. Papazoglou¹, D. Moysidis¹, A. Bekiaridou², G. Lazaros³, G. Chalikias⁴, G. Tsigkas⁵, V. Vassilikos⁶, N. Fragakis¹, I. Zarifis⁷, D. Tziakas⁴, K. Tsioufis³, P. Davlouros⁵, A. Tzikas¹, L. Michalis⁸, K. Toutouzas³, Ch. Vlachopoulos³, G. Giannakoulas²

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ, Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁴ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ ΕΒΡΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁵ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁶ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ,

⁷ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁸ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ187 | "The North Kynouria Saves Lives Project": Prevalence of Uncontrolled Cardiovascular Risk factors among patients with Cardiovascular Diseases

A. M. Louka¹, G. Doulou³, K. Vekiari³, I. Chronis⁴, D. Karouni⁵, G. Santorinios⁴, P. Perdikaki⁴, A. Protogerou⁶, Ch. Millionis⁷, G. Ntaios⁸, K. Vemmos³, E. Korompoki¹¹

¹ ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑΣ ΑΣΤΡΟΥΣ,

² Κέντρο Υγείας Αστρούς,

³ Research Center "Athena", Archimedes Unit,

⁴ Astros Health Center,

⁵ General Hospital of Argos,

⁶ Μονάδα Καρδιαγγειακής Πρόληψης και Έρευνας, Κλινική-Εργαστήριο Παθολογικής Φυσιολογίας, ΕΚΠΑ.,

⁷ 4. Παθολογική κλινική, Σχολή Επιστημών Υγείας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων,

⁸ 5. Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ, Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης,

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

⁹ 1st Department of Propaedeutic Internal Medicine, AHEPA University Hospital, Aristotle University of Thessaloniki,

¹⁰ Department of Internal Medicine, Faculty of Health Sciences, Medical School, University of Ioannina,

¹¹ Department of Clinical Therapeutics, "Alexandra" Hospital, National and Kapodistrian University of Athens (NKUA),

¹² Department of Cardiovascular Prevention & Research Unit Clinic & Laboratory of Pathophysiology

ΠΑ188 | Mortality Risk According to Cardiorespiratory Fitness in Hypertensive Patients with Controlled and Uncontrolled Blood Pressure

A. Pittaras¹, P. Kokkinos², Ch. Grassos³, K. Kyfnidis⁴, A. Manolis⁴, E. Kallistratos⁴, N. Kouremenos⁵, M. Papavasileiou⁴, Ch. Faselis⁶

¹ MEDITON MEDICAL CENTER, VAMC AND GEORGE WASHINGTON UNIVERSITY WASHINGTON DC USA, EUROPEAN UNIVERSITY OF CYPRUS,

² VAMC AND GEORGE WASHINGTON UNIVERSITY WASHINGTON DC USA, Rutgers University NJ,

³ ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΗΦΙΣΙΑΣ "ΟΙ ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ" ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,

⁴ METROPOLITAN HOSPITAL ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁵ MEDITERRANEO HOSPITAL, 6VAMC AND GEORGE WASHINGTON UNIVERSITY WASHINGTON DC USA

ΠΑ189 | Clinical value and applicability of the Triglyceride-Glucose Index as a risk enhancer in primary prevention for cardiovascular disease

G. Mavraganis¹, G. Georgiopoulos¹, St. Athanasopoulos¹, D. Terentes-Printzios², D. Delialis¹, G. Zervas¹, Chr. Konstantaki¹, L. Kokkinidou¹, Chr. Moustou¹, M.E. Koilakou², P. Alexiou², Chr. Chrysochoou², Ach. Zacharoulis³, K. Tsioufis², Chr. Pitsavos², K. Stellos⁴, E. Liberopoulos⁵, Ch. Vlachopoulos², D. Panagiotakos⁶, K. Stamatelopoulos¹

¹ Department of Clinical Therapeutics, Medical School of Athens, NKUA, Athens, Greece,

² First Department of Cardiology, Hippokration General Hospital, Medical School, NKUA, Athens, Greece,

³ Second Cardiology Department, Evangelismos Hospital, Athens, Greece,

⁴ German Centre for Cardiovascular Research (DZHK), Partner Site Heidelberg/Mannheim, Mannheim, Germany,

⁵ First Department of Propaedeutic Internal Medicine, Medical School, National and Kapodistrian University of Athens, Laiko General Hospital, Athens, Greece,

⁶ Department of Nutrition and Dietetics, School of Health Sciences and Education, Harokopio University, Athens, Greece.

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

ΠΑ190 | Clinical Utility of Estimated Pulse Wave Velocity (ePWV) across Diverse Cardiovascular Risk Populations: A Multi-cohort Analysis**G. Georgiopoulos¹, G. Mavraganis¹, D. Terentes-Printzios², A. Argyris³, P. Kanatas³, F. Karachalias³, M.E. Koilakou², P. Alexiou², J. Thymis⁴, Chr. Konstantaki¹, G. Zervas¹, Ath. Protogerou³, Ch. Vlachopoulos², I. Ikonomidis⁴, K. Stamatelopoulos¹**¹ Department of Clinical Therapeutics, Medical School of Athens, NKUA, Athens, Greece,² First Department of Cardiology, Hippokraton General Hospital, Medical School, NKUA, Athens, Greece,³ Cardiovascular Prevention & Research Unit, Clinic & Laboratory of Pathophysiology, Medical School of Athens, NKUA, Athens, Greece,⁴ 2nd Cardiology Department, Attikon Hospital, Medical School of Athens, NKUA, Athens, Greece**ΠΑ191 | Εμβολικά συμβάματα σε ασθενείς με ή χωρίς υπολειπόμενη επικοινωνία μετά από διακαθετηριακή σύγκλιση του ανοιχτού ωοειδούς τρήματος****A. Αποστολός¹, N. Κτενόπουλος¹, I. Καχριμανίδης¹, Π. Βλαχάκης¹, Θ. Θεοδωροπούλου¹, K. Κωνσταντίνου¹, M. Δρακοπούλου¹, Γ. Τρανταλής², K. Αγγέλη¹, K. Τσιούφης¹, K. Τούτουζας¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**ΠΑ192 | Συμφωνία/ασυμφωνία απολιποπρωτεΐνης Β και λιποπρωτεΐνης (α) και 20ετής κίνδυνος καρδιαγγειακής νόσου: Μελέτη ΑΤΤΙΚΗ (2002-2022)****Σ.Π. Παννακοπούλου¹, A. Λουκίνα², E. Μιχελής², X. Σουσουνή², I. Ανδρικού², X. Χρυσόχου², Σ. Αντωνοπούλου¹, Φ. Μπάρκας³, E. Λυμπερόπουλος⁴, Π. Σφηκάκης⁴, K. Τσιούφης², X. Πίτσαβος², Δ. Παναγιωτάκος¹**¹ Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας-Διατροφής, Σχολή Επιστημών Υγείας & Αγωγής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο,² Α' Καρδιολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, «Ιπποκράτειο» Νοσοκομείο,³ Β' Παθολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ιωαννίνων, Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων,⁴ Α' Τμήμα Προπαιδευτικής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθήνα, Γενικό Νοσοκομείο «Λαϊκό»

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

ΠΑ193 | Η προστιθέμενη αξία των ανθρωπομετρικών δεικτών στην ακρίβεια και ταξινομητική ικανότητα μοντέλων καρδιαγγειακού κινδύνου: Μελέτη ΑΤΤΙΚΗ (2002-2022)

Σ.Π. Γιαννακοπούλου¹, Κ. Δημητριάδης², Ε. Μιχελής², Π.Σ. Αδαμίδης³, Γ. Μετζαντωνάκης², Χ. Χρυσόχου², Σ. Αντωνοπούλου¹, Φ. Μπάρκας⁴, Ε. Λυμπερόπουλος³, Π. Σφηκάκης³, Κ. Τσιούφης², Χ. Πίτσαβος², Δ. Παναγιωτάκος¹

¹ Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας-Διατροφής, Σχολή Επιστημών Υγείας & Αγωγής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο,

² Α' Καρδιολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, «Ιπποκράτειο» Νοσοκομείο,

³ Α' Τμήμα Προπαιδευτικής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθήνα, Γενικό Νοσοκομείο «Λαϊκό»,

⁴ Β' Παθολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ιωαννίνων, Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

ΠΑ194 | Επιβάρυνση καρδιαγγειακής νόσου αποδιδόμενη στον χαμηλό ρυθμό σπειραματικής διήθησης: ευρήματα από τη μελέτη ΑΤΤΙΚΗ (2002-2022)

Ε. Δαμίγου¹, Μ. Φλωρεντίν², Κ. Αναστασίου¹, Ε. Μιχελής³, Φ. Μπάρκας², Ε. Βλαχοπούλου¹, Χ. Βαφιά¹, Κ. Κυριλή⁴, Ε. Κραββαρίτη⁴, Χ. Χρυσόχου⁵, Χ. Πίτσαβος⁵, Ε. Λυμπερόπουλος⁴, Π. Σφηκάκης⁴, Κ. Τσιούφης⁵, Δ. Παναγιωτάκος¹

¹ Τμήμα Διατροφής και Διαιτολογίας, Σχολή Επιστημών Υγείας και Αγωγής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Αθήνα, Ελλάδα,

² Τμήμα Εσωτερικής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων,

³ Α' Καρδιολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Ιπποκράτειο Νοσοκομείο, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών,

⁴ Α' Τμήμα Προπαιδευτικής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, Γενικό Νοσοκομείο Λαϊκό, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα,

⁵ Α' Καρδιολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ιπποκράτειο Νοσοκομείο, Αθήνα, Ελλάδα

ΠΑ195 | Κίνητρα και εμπόδια για την ενασχόληση με τη σωματική δραστηριότητα στον σύγχρονο Έλληνα

Α. Μαυρίκης¹, Α. Καταγά¹, Δ. Μαχαίρα¹, Ν. Μιχαηλίδου¹, Ν. Δημητριάδης², Κ. Τάμπαλης³, Δ. Παναγιωτάκος¹

¹ Σχολή Επιστημών Υγείας και Αγωγής, Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας - Διατροφής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Αθήνα,

² Σχολή Επιστημών Υγείας και Αγωγής, Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας - Διατροφής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Αθήνα - myathlete hub, Κέντρο Εργομετρίας, Γλυφάδα,

³ Σχολή Επιστημών Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

- ΠΑ196 | Η ακεραιότητα του ενδοθηλιακού γλυκοκάλυκα των υπογλώσσιων τριχοειδών ως προγνωστικός δείκτης της αριστερής κοιλιακής λειτουργίας μετά από stemi: μελέτη παρατήρησης 12 μηνών**
Ι. Θύμης¹, Κ. Κατωγιάννης¹, Γ. Παυλίδης¹, Κ. Κουρέα¹, Γ. Κωστέλλη¹, Ι. Οικονομίδης¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΟΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ197 | Προγνωστικοί παράγοντες κινδύνου καρδιαγγειακής νόσου σε ασθενείς με Οξύ Στεφανιαίο Σύνδρομο: Η μελέτη GREECS (2004-2024)**
Π. Κωτούλας¹, Β. Νοταρά², Σ. Κόκκου², Λ. Κοκκινίδου³, Ε. Τσίνα⁴, Χ. Θεοχάρη⁵, Α. Λαγιού², Γ. Κόγιας⁴, Π. Στραβοπόδης⁷, Γ. Παπανάγνου⁸, Σ. Ζόμπολος⁹, Γ. Μαντάς⁶, Χ. Πίτσαβος¹⁰, Κ. Τσιούφης¹⁰, Δ. Παναγιωτάκος¹
¹ Τμήμα Επιστημών Υγείας και Αγωγής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Αθήνα,
² Τμήμα Δημόσιας και Κοινωνικής Υγείας, Εργαστήριο Υγιεινής και Επιδημιολογίας, Σχολή Δημόσιας Υγείας, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής, Αθήνα,
³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
⁴ Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Καρδίτσας,
⁵ Α' Καρδιολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών,
⁶ Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Χαλκίδας,
⁷ Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Ζακύνθου,
⁸ Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Λαμίας,
⁹ Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Καλαμάτας,
¹⁰ Α' Καρδιολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών,
- ΠΑ198 | Η συσχέτιση δεικτών ηπατικής στεάτωσης ή/και στεατοηπατίτιδας στην εμφάνιση καρδιαγγειακής νόσου: μελέτη ΑΤΤΙΚΗ 2002-2022**
Μ. Παρτσάφα¹, Ε. Δαμίγου¹, Μ. Κούβαρη², Φ. Μπάρκας³, Κ. Τσιούφης⁴, Χ. Χρυσόχου⁵, Χ. Πίτσαβος⁴, Ε. Λυμπερόπουλος⁶, Π. Σφηκάκης⁶, Δ. Παναγιωτάκος¹
¹ Τμήμα Διατροφής και Διαιτολογίας, Σχολή Επιστημών Υγείας και Αγωγής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο Αθηνών,
² Τμήμα Διατροφής και Διαιτολογίας, Σχολή Επιστημών Υγείας και Αγωγής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο Αθηνών,
³ Τμήμα Εσωτερικής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων,
⁴ Α' Καρδιολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Ιπποκράτειο Νοσοκομείο, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών,
⁵ Α' Καρδιολογική Κλινική, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών,
⁶ Α' Τμήμα Προπαιδευτικής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, Γενικό Νοσοκομείο Λαϊκό, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

ΠΑ199 | Αριστερός κόλπος και ανοικτό ωοειδές τρήμα σε ασθενείς με Ισχαιμικό Αγγειακό Εγκεφαλικό Επεισόδιο
Δ. Οικονομίδης¹, Ε. Τάτσης¹, Α. Τασούλης¹, Β. Νταρούις², Ι. Τσιαφούτης¹, Κ. Παπαδόπουλος¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² Γ.Ν.Α. ΚΟΡΓΙΑΛΕΝΕΙΟ ΜΠΕΝΑΚΕΙΟ - ΕΕΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ200 | Προγνωστικοί παράγοντες και αρχική διαστρωμάτωση κινδύνου για την καρδιαγγειακή τοξικότητα που σχετίζεται με τη θεραπεία CAR-T κυττάρων
Κ. Καραμπίνος¹, Δ. Φαρμάκης¹, R. Cordoba², T. López-Fernández³, Γ. Φιλιππάτος¹

¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΟΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² Αιματολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Fundación Jiménez Díaz, Ινστιτούτο Ερευνητικής Υγείας IIS-FJD, Μαδρίτη, Ισπανία,

³ Καρδιολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο La Paz, Ερευνητικό Ινστιτούτο idiPAZ, Μαδρίτη, Ισπανία, και Καρδιολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Quirónsalud, Μαδρίτη, Ισπανία

16:00-17:00 Στεφανιαία νόσος /οξεία στεφανιαία σύνδρομο / Coronary / Acute coronary syndromes

Πρόεδροι: **N. Παπακωνσταντίνου** (Πειραιάς),
Εμ. Κακουδάκης (Αλεξανδρούπολη)

Chairpersons: **N. Papakonstantinou** (Piraeus),
Em. Kakoudakis (Alexandroupolis)

ΠΑ201 | Επίδραση της πανδημίας COVID-19 στον Ψηφιακό Εγγραμματισμό για ασθενείς με Οξύ Στεφανιαίο Σύνδρομο: Μια μεταπανδημική προοπτική στον ελληνικό πληθυσμό
Κ. Bouchalaki¹, G. Kochiadakis¹, I. Tsiligianni¹, S. Petousis¹, E. Zacharis¹, M. Chamilos¹, E. Foukarakis¹, M. Pitarokilis², K. Pitsikakis¹, Z. Kallinikou², I. Kyriotakis¹, E. Kampanieris¹, I. Anastasiou¹, E. Savva¹, S. Kassotakis¹, K. Fragiadakis¹, D. Korela¹, E. Kallergis¹, S. Papadimitriou¹, E. Simantirakis¹, M. Marketou¹

¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ - ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

- ΠΑ202 | Επίπτωση μυοκαρδιακής βλάβης σε ασθενείς με αλλεργική αντίδραση στο τμήμα επειγόντων περιστατικών, ενδείξεις για την διάγνωση του συνδρόμου Κούνης**
Μ. Αναστασοπούλου¹, Γ. Αλμπάνης¹, Β. Μπλάνη¹, Α. Καρανάσος¹, Π. Νταβλούρος¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ203 | Αγγειογραφικά και Κλινικά Αποτελέσματα της Αγγειοπλαστικής με Επικαλυμμένα με Φάρμακο Μπαλόνια έναντι Στεντ που Εκλύουν Φάρμακο σε Ασθενείς με Οξύ Στεφανιαίο Σύνδρομο: Συστηματική Ανασκόπηση και Μετα-Ανάλυση**
Ν. Πυρπυρής¹, Κ. Δημητριάδης¹, Α. Παπανικολάου¹, Ε. Μπενέκη¹, Π. Θεοφίλης¹, Ε. Δρη¹, Χ. Φραγκούλης¹, Κ. Κυριακούλης¹, Κ. Αζναουρίδης¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ204 | Η προγνωστική αξία του λόγου αιμοπεταλίων προς αιμοσφαιρίνη σε ασθενείς με οξύ στεφανιαίο σύνδρομο: έμφαση σε ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη**
Π. Σταχτέας¹, Χ. Κωφός¹, Α. Παπάζογλου², Α. Σαμαράς¹, Α. Νασουφίδου¹, Μ. Μπαντίδος¹, Π. Σταχτέα¹, Π. Δούκας¹, Α. Αποστολοπούλου³, Γ. Κασσίμης^{1,4}, Β. Φυντανίδου³, Ν. Φραγκάκης¹, Ε. Καραγιαννίδης³
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών,
³ Τμήμα Επειγόντων Περιστατικών, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ,
⁴ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ205 | Επίδραση εκχυλισμάτων ελαιολάδου στη μυοκαρδιακή και αγγειακή λειτουργία ασθενών με χρόνια στεφανιαία σύνδρομα**
Κ. Κατωγιάννης¹, Γ. Παυλίδης¹, Ι. Θυμής¹, Γ. Κωστέλλη¹, Ε. Κατσανάκη¹, Δ. Βλαχομήτρος¹, Ν. Καραμέτσου¹, Κ. Σταμούλης¹, Α. Χριστοδούλου¹, Μ. Τσουμάνη¹, Ι. Ανδρεάδου¹, Ι. Οικονομίδης¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

- ΠΑ206 | Προγνωστικοί παράγοντες και κλινικές επιπτώσεις της αντιθρομβωτικής αγωγής σε ασθενείς με MINOCA: Μια μελέτη παρακολούθησης 2 ετών**
Ι. Λεοντσίνης¹, Ε. Μαντζουράνης¹, Π. Βλαχάκης¹, Κ. Μίχας¹, Π. Ηλιάκης¹, Ε. Κακάργια¹, Α. Σακαλίδης¹, Ε. Δρη¹, Χ. Φραγκούλης¹, Α. Μίλκας², Δ. Κλέττας¹, Δ. Τσιαχρής¹, Κ. Δημητριάδης¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α΄ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ² ΝΑΥΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
- ΠΑ207 | Ο τόνος του συμπαθητικού νευρικού συστήματος ως προγνωστικός δείκτης σε ασθενείς με MINOCA: Μία μελέτη παρακολούθησης 2 ετών**
Ι. Λεοντσίνης¹, Ε. Μαντζουράνης¹, Α. Σακαλίδης¹, Ε. Κακάργια², Κ. Μίχας¹, Κ. Κωνσταντίνου¹, Π. Ηλιάκης¹, Α. Κουλουριώτης¹, Χ. Φραγκούλης¹, Π. Βλαχάκης¹, Σ. Δάρδας³, Δ. Κλέττας¹, Δ. Τσιαχρής¹, Κ. Δημητριάδης¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α΄ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ² Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Γενικό Νοσοκομείο "Γ. Γεννηματάς", ³ London Health Sciences Center, London, Canada
- ΠΑ208 | Η προγνωστική αξία της εκτίμησης της στεφανιαίας μικροαγγειακής δυσλειτουργίας σε ασθενείς με οξύ στεφανιαίο σύνδρομο: Μετα-ανάλυση**
Α. Σακαλίδης¹, Κ. Δημητριάδης², Π. Θεοφίλης², Ε. Μαντζουράνης³, Π. Ηλιάκης³, Π. Βλαχάκης³, Σ. Σουλαιδόπουλος³, Κ. Κυριακούλης³, Ε. Αδαμοπούλου⁴, Ι. Λεοντσίνης², Α. Κουμέλης⁵, Α. Μαρινάκης, Κ. Αζναουρίδης³, Κ. Αγγέλης³, Κ. Τσιούφης²
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ, Harefield Hospital, Guy's and St Thomas' NHS Foundation Trust, London, UK, 251 ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ, ² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α΄ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ, ⁴ Harefield Hospital, Guy's and St Thomas' NHS Foundation Trust, London, UK, ⁵ 251 ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ
- ΠΑ209 | Αυξημένα επίπεδα ορού IgE συσχετίζονται με θετικά ευρήματα στεφανιογραφίας σε ασθενείς με στηθάγχη και χωρίς ιστορικό στεφανιαίας νόσου**
Φ. Σκουφής¹, Γ. Μπούρας², Ε. Κουτουλάκης², Δ. Καλπάκος², Δ. Τσουνής², Ι. Αναγνωστάκης², Δ. Μπογδάνος³, Α. Ξανθόπουλος¹, Ι. Σκουλαρίγκης¹, Γ. Παμούζης¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ² ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΜΤΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

ΠΑ210 | Συσχέτιση του Δείκτη Τριγλυκεριδίων-Γλυκόζης (ΤγG) με το Θρομβωτικό Φορτίο Ασθενών με Οξύ Έμφραγμα του Μυοκαρδίου με Ανάσπαση του ST Διαστήματος

N. Σταλίκας¹, M. Μπαντίδος², E. Καραγιαννίδης³, B. Φιντανίδου⁴, M. Διδάγγελος², A. Ζιάκας⁵, B. Βασιλικός⁶, Γ. Γιαννακούλας², Γ. Γιαννόπουλος⁶

¹ Aalst Cardiovascular Center, Aalst, Belgium,

² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α΄ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

³ Επείγουσα Ιατρική, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ,

⁴ Επείγουσα Ιατρική Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ,

⁵ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Α΄ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁶ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ΄ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ

ΠΑ211 | Η επίτευξη στόχων της LDL-χοληστερόλης μετά από οξύ στεφανιαίο σύνδρομο παραμένει υποβέλτιστη παρά τα υψηλά ποσοστά χορήγησης διπλής υπολιπιδαιμικής αγωγής (στατίνη+εξετιμίμπη)

Δ. Τσαμούλης¹, Π. Καλογεράς², Κ. Παπαθανασίου¹, Ι. Λεβέντης³, Χ. Καλατζής⁴, Β. Μπουρατζής², Σ. Δάιος⁵, Α. Παπουτσόγλου⁶, Μ. Μάλκοτς⁷, Δ. Τασούλας⁸, Α. Νταλαούτης⁹, Α. Σιάνης¹⁰, Μ. Κυριαζής¹¹, Χ. Ρούσσος¹, Ν. Αργυρίου⁴, Ν. Κάκουρη¹², Σ. Ξανθοπούλου¹³, Γ. Ζορμπάς¹⁴, Χ. Βλαχόπουλος⁴, Λ. Ραλλίδης¹

¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β΄ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Β΄ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,

³ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁴ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α΄ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁵ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α΄ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁶ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁷ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ ΕΒΡΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁸ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΚΑΙΑΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ" ΑΤΤΙΚΗΣ Β΄ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,

⁹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΚΑΙΑΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ" ΑΤΤΙΚΗΣ Α΄ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,

¹⁰ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

¹¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ ΘΡΙΑΣΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,

¹² ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΕΙΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Ν. ΙΩΝΙΑΣ- ΠΑΤΗΣΙΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

¹³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ Α΄ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

¹⁴ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β΄ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

17:00-18:00 Παρουσίαση Περιστατικού II / Case presentation II

Πρόεδροι: **Λ. Παππάς** (Αθήνα), **Ι. Λακουμέντας** (Αθήνα)
 Chairpersons: **L. Pappas** (Athens), **I. Lakoumentas** (Athens)

ΠΑ212 | **Σύνδρομο Kunis τύπου I μετά από χορήγηση συνδυασμού ιβουπροφαίνης-παρακεταμόλης σε ασθενή με σύνδρομο Ehlers-Danlos**
Κ. Ραντουλέσκου¹, Δ. Κοντογιάννη¹, Ι.Ν. Βλαντ¹, Ε. Ναυπλιώτης¹, Ν. Μόφορη¹, Α. Παπασπυρόπουλος¹, Ε. Αϊβαλιώτη¹, Ε. Δήμος¹, Α. Μακριδάκης¹, Σ. Χαραλάμπους¹, Ν. Μακριδάκης¹, Α. Κωτσάκης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΚΑΙΑΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΗΜΩΝ" ΑΤΤΙΚΗΣ
 Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΠΑ213 | **Όψιμη διάγνωση ασθενούς με σύνδρομο Noonan και Πολλαπλές Κηλίδες (NSML) και προχωρημένο καρδιακό φαινότυπο**
Α. Κουρουτζόγλου¹, Φ.Ε. Κούρη¹, Α. Κασιακόγιας¹, Θ. Τσάμπρας¹, Α. Αντωνόπουλος¹, Θ. Κατσιμίχας¹, Δ. Τερεντές-Πρίντζιος¹, Α. Ξηνταράκου¹, Χ. Κασκούτης¹, Ν. Ιωακειμίδης¹, Α. Μήλιου¹, Γ. Λάζαρος¹, Χ. Βλαχόπουλος¹, Δ. Τσιαχρής¹, Κ. Τσιούφης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ214 | **Διαδερμική Σύγκλειση Μεσοκοιλιακού Ελλείμματος μετά από STEMI: Κλινική Εφαρμογή της Στρατηγικής "Stabilize-and-Delay"**
Ο. Μίνωας¹, Α. Κρόκος¹, Σ. Καρτασιότσα¹, Ι. Γιωτοπούλου¹, Α. Κότσια¹, Ε. Παππά¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΧΑΤΖΗΚΩΣΤΑ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΠΑ215 | **Επιτυχής Υποστήριξη με VA-ECMO σε Ασθενή με Οξεία Ηωσινοφιλική Μυοκαρδίτιδα, Κοιλιακό Θρόμβο και Πολυοργανικές Επιπλοκές**
Β. Λειβαδίτης¹, Ν. Μπαϊκούσης², Β. Λόζος, Α. Παπατριανταφύλλου¹, Μ. Dahm¹

¹ Καρδιοθωρακοχειρουργική και Αγγειοχειρουργική Κλινική, Westpfalz Klinikum, Καϊζερσλάουτερν, Γερμανία,

² Καρδιοχειρουργική Κλινική, Ιπποκράτειο Γενικό Νοσοκομείο, Αθήνα

ΠΑ216 | **REDO MITRACLIP? DEFINING SUCCESS**
Μ. Μαμαλουκάκη¹, Ε. Μιχελάκης¹, Θ. Σινάνης¹, Χ. Λεσγίδης¹, Γ. Διακάκης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΧΑΝΙΩΝ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

- ΠΑ217 | Ταυτόχρονη εκτεταμένη ενεργός Μυοσίτιδα και Μυοκαρδίτιδα από Immune Checkpoint Inhibitors**
Ι. Μηλιόρδος¹, Χ. Δαβούλος², Α. Τρίγκα³, Ε. Παπασταύρου², Π. Χρονόπουλος², Δ. Ευθυμίου³, Α. Αλεξόπουλος², Η. Σιχλιμίρης³
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΙΓΙΟΥ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ218 | Σύνδρομο Triple M: Ταυτόχρονη Εμφάνιση Μυοκαρδίτιδας, Μυοσίτιδας και Μυασθένειας Gravis Μετά από Θεραπεία με Pembrolizumab**
Ε. Χαλκίδης¹, Ε. Μιχαλοπούλου², Ο. Μπενοπούλου³, Κ.Φ. Σταμάτης¹, Ι. Βασιλειάδης¹, Ρ. Παπαρίδου¹, Α. Ζωγράφου¹, Κ. Θωμόπουλος¹, Ε. Γκόγκα⁴
¹ Καρδιολογική Κλινική Λαϊκό Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο,
² Α' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική ΕΚΠΑ,
³ Α' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική ΕΚΠΑ,
⁴ Α' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική ΕΚΠΑ
- ΠΑ219 | Οξεία θρόμβωση και θρομβόλυση συσκευής σύγκλεισης μεσοκολπικού ελλείματος (ASD)**
Ε. Μπελεβεσλή¹, Δ. Πέτρογλου¹, Ε. Σαράφη¹, Ε. Οφλίδης¹, Σ. Δεληογλάνης¹, Φ. Οικονόμου¹, Ι. Τζιάτζιος¹, Θ. Μπελεβεσλής¹
¹ 424 ΓΣΝΕ
- ΠΑ220 | ΦΛΕΓΜΟΝΩΔΗΣ ΠΑΝ-/ ΠΕΡΙ ΑΡΘΗΡΙΤΙΣ ΜΕΣΣΑΙΟΥ ΚΑΙ ΜΕΓΑΛΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ ΑΓΓΕΙΩΝ ΚΑΙ IGG4 ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΜΕ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΩΝ ΚΑΙ ΠΝΕΥΜΟΝΙΚΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ**
Β. Σπάη¹, Β. Κωλέττη¹, Α. Χρήστου², Μ. Στάνκιν-Μπερούκα³
¹ Β' ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ,
² Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ,
³ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ
- ΠΑ221 | Βαλβιδοπλαστική μιτροειδούς με κυλινδρικό μπαλόνι**
Δ. Στεργιοπούλου¹, Κ. Αζναουρίδης², Κ. Δημητριάδης², Σ. Σουλαιδόπουλος², Κ. Αγγέλη², Κ. Τσιούφης²
¹ ΓΝΑ Ιπποκράτειο,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ222 | Όταν ένας εφιάλτης εξελίσσεται σε πρωινό όνειρο**
Κ.Κ. Τζιάλλας¹, Ι. Ρόδης¹, Π. Μπούνας¹, Η.Μ. Πουλάκη¹, Β. Γόγολας¹, Ε. Κουφού¹, Π. Λάμπρου¹, Α. Θεοδωρόπουλος¹, Ε. Βιλλιώτης¹, Α.Δαγρέ¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ ΘΡΙΑΣΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

ΠΑ223 | Συνύπαρξη σοβαρής μη ισχαιμικού τύπου μυοκαρδιοπάθειας και συνδρόμου μακράς επιβίωσης (longevity syndrome) λόγω καλοήθους υποβηταλιποπρωτεϊναιμίας

Δ. Μπίρμπα¹, Ε. Τριανταφυλλίδη¹, Β. Ζουγανέλη¹, Σ. Μυκωνιάτη¹

¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΟΝ ΑΤΤΙΚΗΣ

Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ224 | Επιδείνωση πνευμονικής υπέρτασης σε έδαφος κληρονομικής αιμορραγικής τελεαγγειεκτασίας κατόπιν χορήγησης Bevacizumab για την αντιμετώπιση σοβαρής αναιμίας

Δ. Μπίρμπα¹, Ε. Τριανταφυλλίδη¹, Α. Φάμπρη¹, Δ. Μπενάς¹, D. Montani¹

¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΟΝ ΑΤΤΙΚΗΣ

Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ225 | Μονοκλωνικά αντισώματα στη ρευματοειδή αρθρίτιδα και καρδιακή ανεπάρκεια: Ωφελείν ή... βλάπτειν

Δ.Χ. Τσέργα¹, Κ. Θεοδωρίδου¹, Ι. Κρανίτσα¹, Ε. Τσίνα¹, Ε. Κατσανάκη¹,

Κ. Τσιάρας¹, Ε. Μπράχος¹, Π. Ζάχος¹, Κ. Τσατίρης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

18:00-19:00 Μυοκαρδιοπάθειες, περικαρδική νόσος, συγγενείς καρδιοπάθειες II / Myocardopathies, pericardial disease, congenital heart disease II

Πρόεδροι: **Ε. Παπαθεοδώρου** (Αθήνα), **Θ. Γκόσιος** (Θεσσαλονίκη)

Chairpersons: **E. Rapatheodorou** (Athens), **Th. Gossios** (Thessaloniki)

ΠΑ226 | Σπάνια περίπτωση ανώμαλης έκφυσης αριστερής στεφανιαίας αρτηρίας

Ν. Κατσιλλής¹, Σ. Λιναρδάκης¹, Ν. Παπακωνσταντίνου¹, Δ. Ντιλούδη¹,

Τ. Τζινιέρης¹, Α. Καλύβη¹, Β. Παπαγιαννακόπουλος¹, Γ. Γαβριελάτος¹,

Α. Δημόπουλος¹, Ε. Μπούσουλα¹, Ν. Πατσουράκος¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ227 | Η μειωμένη παραμόρφωση του αριστερού κόλπου κατά τη φάση πλήρωσης προβλέπει σύμπλοκες κοιλιακές αρρυθμίες και τη φάση burpout στην υπερτροφική μυοκαρδιοπάθεια

Ι. Κοπιδάκης¹, Κ. Φραγκιαδάκης¹, Ι. Αναστασίου¹, Σ. Σωκράτους¹,

Κ. Χατζηνολάου¹, Ι. Φραγκιαδουλάκης¹, Τ. Γαϊτανάκη¹,

Σ. Αχλαδιανάκη¹, Γ. Κοχιαδάκης¹, Ε. Σημαντηράκης¹, Μ. Μαρκέτου¹

¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

- ΠΑ228 | Δεδομένα πραγματικού κόσμου για τη χρήση του mavacamten σε συμπτωματικούς ασθενείς με αποφρακτική υπερτροφική μυοκαρδιοπάθεια: Προηγείται η βελτίωση των συμπτωμάτων της μείωσης της κλίσης πίεσης στον χώρο εξόδου της αριστερής κοιλίας; Φ.Ε. Κούρτη¹, Α. Κασιακόγιας¹, Μ.Ε. Κοιλάκου¹, Α. Κουρουτζόγλου¹, Β. Γαρδικιώτη¹, Θ. Τσάμπρας¹, Α. Ξηνταράκου¹, Θ. Κατσιμίχας¹, Α. Αντωνόπουλος¹, Δ. Τερεντές-Πρίντζιος¹, Ν. Ιωακειμίδης¹, Γ. Λάζαρος¹, Χ. Βλαχόπουλος¹**
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ229 | Καρδιακή αμυλοείδωση από τρανσθυρετίνη στην Ελλάδα: επιδημιολογικά και προγνωστικά δεδομένα στη σύγχρονη εποχή των στοχευμένων θεραπειών Φ.Ε. Κούρτη¹, Α. Αντωνόπουλος¹, Β. Κυτίνος¹, Θ. Τσάμπρας¹, Π. Κανάτας¹, Α. Κουρουτζόγλου¹, Δ. Τερεντές - Πρίντζιος¹, Θ. Κατσιμίχας¹, Α. Κασιακόγιας¹, Ν. Ιωακειμίδης¹, Ν. Κτενόπουλος¹, Χ. Χρυσόχου¹, Γ. Λάζαρος¹, Κ. Τούτουζας¹, Κ. Τσιούφης¹, Χ. Βλαχόπουλος¹**
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ230 | Εκτίμηση της προγνωστικής αξίας της γκαλεκτίνης-3 και του sST-2 σε ασθενείς με μυοκαρδίτιδα Δ. Μηλιόπουλος¹, Σ. Αδαμόπουλος¹, Ι. Παρίσης², Γ. Τσιντή³, Χ. Κρούπης⁴**
¹ ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ,
² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΠΕΙΓΟΝΤΩΝ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ,
³ ΩΝΑΣΕΙΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΑΝΟΣΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ - ΙΣΤΟΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑΣ,
⁴ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ
- ΠΑ231 | Σακουμπιτρίλη/ βαλοσαρτάνη σε ασθενείς με συγγενή καρδιοπάθεια: Συστηματική ανασκόπηση και Μετα-Ανάλυση Δ. Ντιλούδη¹, Μ. Σάγρης¹, Α. Καλέση¹, Ε. Μπούσουλα¹, Ν. Κασίνος¹, Α. Θεοδόσης-Γεωργιλιάς¹, Μ. Gatzoulis², Ν. Πατσουράκος¹**
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² Adult Congenital Heart Centre and National Centre for Pulmonary Hypertension, Royal Brompton and Harefield Hospitals, Guy's and St Thomas's NHS Foundation Trust, National Heart & Lung Institute, Imperial College, London, United Kingdom
- ΠΑ232 | Πρωτοδιάγνωση συγγενούς καρδιοπάθειας σε ηλικία άνω των 60 ετών Δ. Ντιλούδη¹, Α. Καλέση¹, Ν. Αρνάς¹, Π. Σκάντζικας¹, Α. Κωνσταντάρα¹, Ε. Μπούσουλα¹, Α. Θεοδόσης-Γεωργιλιάς¹, Ν. Πατσουράκος¹, Ν. Κάσιμος¹**
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

- ΠΑ233 | Η διάρκεια του συμπλέγματος QRS ως νέος προγνωστικός ηλεκτροκαρδιογραφικός δείκτης στην υπερτροφική μυοκαρδιοπάθεια**
Β. Παπακώστα¹, Κ. Φραγκιαδάκης¹, Ο. Μαληκίδης¹, Σ. Κασσωτάκης¹, Ε. Σάββα¹, Γ. Μπαντουβάς¹, Ι. Αναστασίου¹, Γ. Κοχιαδάκης¹, Ε. Σημαντηράκης¹, Μ. Μαρκέτου¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ234 | «Το μάτι βλέπει μόνο αυτό που ο νους είναι έτοιμος να κατανοήσει» - Η σημασία της υψηλής κλινικής υποψίας στη διάγνωση λοιμώδους ενδοκαρδίτιδας σε ασθενή με Τετραλογία Fallot**
Α. Ε. Καλέση¹, Ε. Τάτσης², Δ. Οικονομίδης², Α. Σακελλαροπούλου³, Α. Παππάς², Α. Βάρσος², Α. Τασούλης², Δ. Οικονομίδης⁴, Ι. Τσιαφούτης², Κ. Παπαδόπουλος²
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΡΟΔΟΥ Α. ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ ΡΟΔΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
⁴ Β' Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών "Κοργιαλένιο -Μπενάκειο" Ε.Ε.Σ.
- ΠΑ235 | Συμπιεστική περικαρδίτιδα 37 χρόνια μετά από επεισόδιο οξείας περικαρδίτιδας**
Δ. Τζάλας¹, Π. Νιάρχου¹, Ε. Νύκταρη², Ε. Πράππα¹, Α. Τρίκας¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΑΙΜΑΚΤΩΝ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ
- ΠΑ236 | Περιστατικό ανευρυσματικής διάτασης αορτής μετά από unroofing ανώμαλης εκβολής δεξιάς στεφανιαίας αρτηρίας από τον αριστερό κόλπο Valsalva**
Ε. Τσίνα¹, Κ. Θεοδωρίδου¹, Ι. Κρανίτσα¹, Δ.Χ. Τσέργα¹, Ε. Κατσανάκη¹, Κ. Τσιάρας¹, Α. Καλλιφατίδης², Ν. Κάσινος³, Α. Δεστούνης³, Α. Γεωργιάδης-Θεοδόσης³, Σ. Κιόκας⁴, Ε. Μπράχος¹, Κ. Τσατίρης¹, Π. Ζάχος¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,
² Ακτινολογικό Τμήμα Κλινικής «Άγιος Λουκάς», Θεσσαλονίκη,
³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
⁴ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΡΙΣΣΑΣ ΚΟΥΤΛΙΜΠΑΝΕΙΟ & ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3.4 / ROOM MC3.4

- ΠΑ237 | Ο ρόλος των νεότερων ηχοκαρδιογραφικών δεικτών της συνολικής λειτουργικότητας της αριστερής κοιλίας στην πρόγνωση ασθενών με υπερτροφική μυοκαρδιοπάθεια**
Κ. Φραγκιαδάκης¹, Ι. Κοπιδάκης¹, Γ. Μπαντουβάς¹, Ι. Αναστασίου¹, Ε. Σάββα¹, Θ. Πατερομιχελάκης¹, Ε. Σιδεράς¹, Γ. Κοχιαδάκης¹, Μ. Μαρκέτου¹, Β. Παπακώστα¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ238 | Μυοπερικαρδίτιδα από Chlamydia pneumoniae με συμμετοχή δεξιάς κοιλίας: ένα σπάνιο περιστατικό**
Ε. Χαματζόλα¹, Η. Παπαδοπούλου¹, Ν. Π. Ζιμπουνούμη - Κεράτσα¹, Β. Τάσση¹, Χ. Δημάρη¹, Α. Μπατσούλη¹, Α. Τρίκας¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- ΠΑ239 | Ηλεκτροκαρδιογράφημα με εικόνα Ψευδο-Προδιέγερσης σε νεαρό ασθενή με υπερτροφική μυοκαρδιοπάθεια**
Ε. Αϊβαλιώτη¹, Σ. Ψυχάρη¹, Ε. Δήμος¹, Ν. Μόφορη¹, Ant. Creta², Α. Κωτσάκης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΚΑΙΑΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΗΜΩΝ" ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,
² St. Bartholomew's Hospital, Barts Health NHS Trust, London, UK

**ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ
ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ
ΠΕΜΠΤΗ
23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025**

**E-POSTERS
THURSDAY,
OCTOBER 23rd 2025**

Ανάρτηση: 09:00 - 18:00

Post: 09:00 - 18:00

Παρουσίαση 15:00 - 16:00

Presentation: 15:00 - 16:00

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025**Αρρυθμίες, βηματοδότηση και επανασυγχρονισμός I****Arrhythmias, pacing and resync I**Πρόεδροι: **Π. Κουδούνης** (Αθήνα), **Μ. Κούστα** (Αθήνα)Chairpersons: **P. Koudounis** (Athens), **M. Kousta** (Athens)**AA001 | Leadless cardiac pacemaker implantation: the initial experience of the largest tertiary centre in Cyprus****M. Kyriakou¹, N. Kadoglou², P. Avraamides³, E. Khattab¹, Chr. Eftychiou¹, R. Nicolaou¹, Th. Christophides¹**¹ Γενικό Νοσοκομείο Λευκωσίας,² Πανεπιστήμιο Κύπρου,³ Πανεπιστήμιο Λευκωσίας**AA002 | Repeated ICD therapies due to pacing-facilitated polymorphic ventricular tachycardia treated by switching to OVO. A case report**
S. Gkamaz¹, P. Karopoulos¹, P. Siliogkas¹, I. Kouloulis¹, S. Nikolidakis¹¹ 2nd Cardiology department, Korgialeneio-Mpenakeio Hellenic Red Cross Hospital**AA003 | An Interesting Case of Cardioneuroablation in a Young Female with Recurrent Syncope****K. P. Gkini¹, K. De Schouwer¹, P. Peytchev¹, P. Geelen¹, T. De Potter¹**¹ OLV Hospital, Aalst, Belgium**AA004 | Η βηματοδότηση του αριστερού σκέλους ως εκλυτικός παράγοντας αιμοδυναμικής επιδείνωσης σε HOCM: Διδάγματα από ένα περιστατικό**
E. Kapsali¹, G. Xygka¹, G. Leventopoulos¹, P. Davlourous¹¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**AA005 | Conversion of a Manifest Accessory Pathway to a Concealed One Post-Ablation: A Source-Sink Mismatch Hypothesis****E. Kapsali¹, G. Leventopoulos¹, G. Xygka¹, M. Bozika¹, P. Davlourous¹**¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**AA006 | Combined Cryo Pulmonary Vein Isolation (PVI) and Cavotricuspid Isthmus (CTI) ablation followed by permanent pacemaker implantation due to sick sinus syndrome in a patient with left persistent Superior Vena Cava (SVC)****A.M. Katsea¹, A. Papoutsoglou¹, A. Gerakaris¹, I. Koniari¹, G. Leventopoulos¹, P. Davlourous¹**¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025**AA007 | Depression and inflammatory markers in patients undergoing ICD implantation****S. Plakoutsi¹, D. Sfairopoulos¹, E. Florou¹, A. Bechlioulis², Chr. Katsouras¹, P. Korantzopoulos¹**¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ**AA008 | Preliminary results of the ECHO-LBBp study: Impact of echocardiographic LBBB patterns on immediate QRS narrowing with LBB pacing versus CRT****E. Papastavrou¹, G. Leventopoulos¹, N. Fragakis², E. Kallergis³, V. Vassilikos⁴, G. Giannopoulos⁴, D. Tsiachris⁵, E. Repasos⁶, P. Flevari⁷, S. Nikolidakis⁷, A. Christou⁸, A. Perperis¹, I. Koniari¹, M. Agelaki⁸, D. Tsiachris⁵, D. Leftheriotis⁷, R. Koros¹, Ef. Kapsali¹, M. Bozika¹, K.M. Nastouli¹, P. Chronopoulos¹, K. Pepa¹, G. Boliaris¹, Chr. Kyriazis¹, P. Davlourous¹**¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,³ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,⁴ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ,⁵ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,⁶ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,⁷ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΟΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,⁸ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,⁹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**AA009 | Temporal Changes in Lead Parameters After CIED Implantation and Their Association with Clinical Characteristics****X. Sakellariou¹, A. Bechlioulis¹, A. Rammos¹, Chr. Floros¹, S.A. Sioros¹, I. Stamou¹, I. Gkartzonikas¹, N. Douskou¹, E. Papaioannou¹, I. Tzourtzos¹, E. Mastoridou¹, K. Naka¹, L. Michalis¹**¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ**AA010 | Pacemaker, Pericardium, and Post-Injury Peril****S. Skevofilax¹, S. Vougazianos¹, M. Ampeliotis¹, I. Stavrinoudis¹, A. Kartalis¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΙΟΥ "ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ" ΧΙΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

- AA011 | Circular pulsed-field ablation catheter is associated with durable pulmonary vein isolation and is safe for additional ablation in pulmonary vein sleeves. Atrial fibrillation ablation revisited**
D. Tsiachris¹, A. Kordalis¹, A.E. Karanikola¹, C.K. Antoniou¹, M. Botis¹, I. Doundoulakis¹, A. Laina¹, P. Xydīs¹, K. Tsioufis¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA012 | Ventricular Fibrillation - Is the patient responding?**
E. Vasileiadou¹, K. Spathoulas¹, A. Mpalanis¹, M. Laschos¹, P. Kalamata¹, I.P. Reppas¹, K. Karamitsos¹, P. Karakitsos¹, K. Kostimpa¹, V. Laschos¹, N. Mprellas¹, N. T. Paraskeuaidis¹, N. Platogiannis¹, D. Platogiannis¹, I. Papanikolaou¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΤΡΙΚΑΛΩΝ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA013 | The Tricuspid Trap: Valve Regurgitation after Left Bundle Branch Pacing**
Γ. Φώτος¹, A.I. Χαλδούπης¹, A. Χρήστου¹, Π. Μανωλάκου¹, Μ. Μπονέτη¹, Μ. Μουρατίδου¹, Ε. Σιδηροπούλου¹, Κ. Φλέσσα¹, Μ. Αγγελάκη¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ
- AA014 | Βελτιστοποίηση της διαχείρισης ασθενών με κοιλιακή μαρμαρυγή στο Τμήμα Επειγόντων Περιστατικών μέσω επιθετικής στρατηγικής ελέγχου ρυθμού: Μελέτη HEROMEDICUS**
N. Αργυρίου¹, Δ. Τσιαχρής¹, Π. Τσιούφης¹, Α. Κορδαλής¹, Χ.Κ. Αντωνίου¹, Ι. Δουνδουλάκης¹, Α. Σακαλίδης¹, Α. Λαζάρου¹, Χ. Κασκούτης¹, Σ. Σουλαιδόπουλος¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA015 | Ενδιαφέρον περιστατικό ταχυκαρδίας με ευρέα QRS σε ασθενή με ισχαιμική καρδιακή ανεπάρκεια**
A. Αρχοντίκης¹, Β. Γαρδικιώτη¹, A.E. Καλέση¹, Α. Πλαίτης¹, Π. Σκάντζικας¹, Ν. Αρνάς¹, Α. Βασιλειάδου¹, Τ. Τζινιέρης¹, Ν. Κατσιλλης¹, Γ. Γαβριελάτος¹, Ν. Κάσινος¹, Α. Θεοδόσης-Γεωργιλάς¹, Ν. Πατσουράκος¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA016 | Κατάλυση εκτακτοσυστολικής κοιλιακής αρρυθμίας προερχόμενης από την περιοχή του Left Ventricular Summit (LVS). Παρουσίαση περιστατικού**
Γ. Τσιτσινάκης¹, Μ. Βλαχοπούλου², Δ. Καλαιτζίδης¹, Γ. Τσιτσινάκης¹, Ε. Μπάλλας¹, Δ. Βλαχομήτρος¹, Ι. Μαυρογένης¹, Χ. Κολέ¹, Α.Α. Συρεγγέλα², Α. Λαδάς², Α. Κίτσιου¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑΣ ΜΟΛΑΩΝ ΛΑΚΩΝΙΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

- AA017 | Προγνωστικοί δείκτες ανταπόκρισης στην θεραπεία καρδιακού επανασυγχρονισμού-Προοπτική μελέτη**
Π. Δούρβας¹, Ν. Μηλαράς¹, Β. Μαντζιάρης¹, Π. Κωστάκης¹, Ε. Τριανταφύλλου¹, Τζ. Κλογκέρι¹, Σ. Αρχοντάκης¹, Σ. Σιδερός¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA018 | Επίδραση της Κρυστατάλωσης Έναντι της Κατάλυσης Παλμικού Πεδίου στην Ελαστικότητα του Αριστερού Κόλπου σε Παροξυσμική Κολπική Μαρμαρυγή**
Α.Ε. Καρανικόλα¹, Δ. Τσιαχρής¹, Μ. Μπότης¹, Χ.Κ. Αντωνίου¹, Α. Κορδαλής¹, Π. Ξύδης¹, Α. Λαϊνά¹, Ι. Δουνδουλάκης¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA019 | Επίδραση της Τρισδιάστατης Ηλεκτροανατομικής Χαρτογράφησης κατά την Κρυστατάλωση Κολπικής Μαρμαρυγής στην Υποτροπή Κολπικών Αρρυθμιών**
Α.Ε. Καρανικόλα¹, Δ. Τσιαχρής¹, Α. Κορδαλής¹, Χ.Κ. Αντωνίου¹, Γ. Δεληγιάννης¹, Α. Λαϊνά¹, Π. Ξύδης¹, Ν. Αργυρίου¹, Μ. Μπότης¹, Ι. Δουνδουλάκης¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA020 | Επεμβατική αντιμετώπιση σύμπλοκων κολπικών ταχυκαρδιών με χρήση καθετήρα κατάλυσης με δυνατότητα εναλλαγής μεταξύ υψίσυχνου ρεύματος και κατάλυσης παλμικού πεδίου**
Ο. Καρίκη¹, Α. Σαπλαούρας¹, Π. Μιληλής¹, Θ. Εφραιμίδης¹, Σ. Κοσκινά¹, Σ. Δράγας¹, Κ. Λέτσας¹, Μ. Εφραιμίδης¹
¹ ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΜΗΜΑ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ
- AA021 | Επεμβάσεις κατάλυσης κοιλιακής ταχυκαρδίας με χρήση ενός νεότερου σφαιρικού καθετήρα χαρτογράφησης/κατάλυσης με μεγάλο αποτύπωμα**
Ο. Καρίκη¹, Π. Μιληλής¹, Α. Σαπλαούρας¹, Σ. Δράγας¹, Θ. Εφραιμίδης¹, Σ. Κοσκινά¹, Κ. Λέτσας¹, Μ. Εφραιμίδης¹
¹ ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΜΗΜΑ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025**Καρδιακή απεικόνιση I / Imaging I**Πρόεδροι: **Δ. Ευαγγέλου** (Τρίκαλα), **Δ. Πατσούρας** (Ιωάννινα)Chairpersons: **D. Evaggelou** (Trikala), **D. Patsouras** (Ioannina)

- AA022 | Μεταβολές των απεικονιστικών παραμέτρων στην καρδιακή μαγνητική τομογραφία σε ασθενείς με αμυλοείδωση από ελαφρές αλυσούς (AL) που λαμβάνουν θεραπεία**
A. Soranidis¹, A. Briasoulis¹, N. Lama², G. Georgiopoulos¹, R. Patras¹, F. Theodorakakou¹, N. Tepetes¹, M.A. Dimopoulos¹, K. Stamatelopoulos¹, N. Kelekis², E. Kastritis¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA023 | Σύγκριση Επεμβατικών και Μη Επεμβατικών Τιμών του Δείκτη Δυσκαμψίας του Αριστερού Κόλπου**
A.E. Καρανικόλα¹, Δ. Τσιαχρή¹, Μ. Μπότης¹, Α. Κορδαλής¹, Χ.Κ. Αντωνίου¹, Ν. Αργυρίου¹, Ι. Δουνδουλάκης¹, Α. Λαϊνά¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA024 | RAC alert on cardiovascular magnetic resonance**
N. Miaris¹, B. Segulin¹, R. Patel¹, J. Wong¹
¹ Harefield Hospital, Royal Brompton and Harefield Hospitals, London, United Kingdom
- AA025 | Ο ρόλος της μυοκαρδιακής παραμόρφωσης στην αναγνώριση β-θαλασαιμικών ασθενών με ιστορικό παροξυσμικής κολπικής μαρμαρυγής**
E. Papatheodorou¹, D. Patsourakos¹, S. Delicou¹, F. Gialeli¹, I. Kalompatsou¹, K. Tsioufis¹, K. Aggeli¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA026 | Κυματίζουσα οπίσθια γλωχίνα και λοιμώδης ενδοκαρδίτιδα πρόσθιας γλωχίνας: μία περίπτωση καθοριστικής συμβολής της υπερηχοκαρδιογραφίας στην σύμπλοκη οργανική νόσο της μιτροειδούς βαλβίδας**
A. Αρχοντίκης¹, Β. Γαρδικιώτη¹, Α.Ε. Καλέση¹, Κ. Νταλέκου¹, Δ. Ντιλούδη¹, Α. Γιαννακοδήμος¹, Α. Πλαϊτης¹, Π. Σκάντζικας¹, Ν. Πατσουράκος¹, Α. Θεοδόσης-Γεωργιλάς¹, Ν. Κάσινος¹, Γ. Σκαλής¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

- AA027 | ΘΡΟΜΒΩΣΗ ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΗΣ ΦΛΕΒΑΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΝΣΤΕΜΙ ΚΑΙ ΝΕΦΡΟΚΥΤΤΑΡΙΚΟ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑ**
Π. Βαρελάς¹, Κ. Μανουσόπουλος¹, Κ. Φιλίππου¹, Δ. Καρελάς¹, Ι. Κουλούλιας¹, Ι. Παπαδόπουλος¹, Ι. Τσιαφούτης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA028 | Κακοήθεια στην Καρδιά : Διαγνωστική συμμαχία ιατρών και AI**
Β. Βαρτελά¹, Ε. Λεοντιάδης¹, Β. Χειλάς¹, Μ. Εφραιμίδης²
¹ ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΑΙΜΑΚΤΩΝ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ,
² ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΜΗΜΑ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ
- AA029 | Αναδρομική ανάλυση ενός κέντρου της ποσότητας ασβεστίου στα στεφανιαία αγγεία συνεκτιμώντας την αξονική τομογραφία θώρακα και την επεμβατική στεφανιογραφία**
Δ. Βλαχομήτρος¹, Χ. Τούντας¹, Α. Κακκάβας¹, Χ. Κολέ¹, Ι. Μαυρογένης¹, Δ. Καλαϊτζίδης¹, Ξ. Ζλατίδου¹, Η. Ροτζιόκος¹, Κ. Δαλαμαρίνης¹, Α. Κίτσιου¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA030 | Βελτίωση της πρόγνωσης του θρομβοεμβολικού κινδύνου στη μη βαλβιδική κολπική μαρμαρυγή. Η κρίσιμη συμβολή του διοισοφάγειου υπερηχοκαρδιογραφήματος (ΤΕΕ)**
Ι. Βογιατζής¹, Ε. Σδόγκος¹, Α. Γεωργακόπουλος¹, Π. Θεοδοσίου¹, Δ. Χούπη¹, Θ. Κωνσταντίνου¹, Ε. Λαφαζανίδου¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΒΕΡΟΙΑΣ ΗΜΑΘΙΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA031 | Association of non-invasive blood markers of liver fibrosis and growth differentiation factor with indices of cardiac function in diabetic patients: a CMR based study**
Γ. Μαυραγάνης¹, Δ. Μπαμπατσιάς¹, Δ. Δελιαλής¹, Χ. Κωνσταντάκη¹, Χ. Μούστου¹, Χ. Καλογερόπουλος¹, Α. Καλογερόπουλος¹, Ι. Πετρόπουλος¹, Δ. Κλέττας², Κ. Σταματελόπουλος¹, Γ. Γεωργιόπουλος¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025**Βασική έρευνα καρδιαγγειακού συστήματος / Basic cardiovascular research**Πρόεδροι: **Κ. Τσοβόλας** (Αθήνα), **Κ. Παπαδόπουλος** (Αθήνα)Chairpersons: **K. Tsovolas** (Athens), **K. Papadopoulos** (Athens)

AA033 | Θερμική χαρτογράφηση του σώματος του καρδιοπαθή με χρήση αλγορίθμου τεχνητής νοημοσύνης (Α.Ι.). Μια νέα, ευγενής και ταχεία μέθοδος εκτίμησης της σχέσης ανάμεσα στην καρδιακή λειτουργία και τον ιστικό μεταβολισμό

Τ. Απτή¹, Δ. Διαμαντόπουλος¹, Σ. Ντούρτσιου¹, Χ. Μεμέτ¹, Δ. Μαδεμίδης¹, Π. Μπαμπαγεωργάκας¹, Λ. Διαμαντόπουλος¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΡΟΔΟΠΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA034 | Συνδυασμός GLP1 και SGLT2 σε ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη τύπου 2, καρδιακή ανεπάρκεια και BMI

Σ.Ε. Μαυρουδέας¹, Α. Παπαγεωργίου¹, Α. Σιάννη², Γ. Ματθαιόπουλος³, Ο. Κατσαρός¹, Κ. Θεοφανοπούλου⁴, Κ. Βασιλειάδης³, Α. Αντωνόπουλος¹, Σ. Μαραγκουδάκης¹, Γ. Παρβουλέσκου¹, Ν. Καυκάς³, Κ. Αγγέλη¹, Δ. Τούσουλης¹, Κ. Τσιούφης¹, Κ. Τούτουζας¹

¹ Τμήμα Δομικών Καρδιοπαθειών, Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν. Ιπποκράτειο, Αθήνα,

² Παθολογική κλινική, Γ.Ν.Α Ελπίς, Αθήνα,

³ Καρδιολογική κλινική, Γ.Ν ΚΑΤ, Αθήνα,

⁴ Rockefeller University, New York, USA

AA035 | Συσχέτιση επιπέδων Lpa και HbA1c σε ασθενείς με Σακχαρώδη διαβήτη τύπου 2

Σ.Ε. Μαυρουδέας¹, Α. Σιάννη², Γ. Ματθαιόπουλος³, Α. Παπαγεωργίου¹, Ο. Κατσαρός¹, Κ. Θεοφανοπούλου⁴, Κ. Βασιλειάδης³, Α. Αντωνόπουλος¹, Σ. Μαραγκουδάκης¹, Γ. Παρβουλέσκου¹, Ν. Καυκάς³, Κ. Αγγέλη¹, Δ. Τούσουλης⁵, Κ. Τσιούφης¹, Κ. Τούτουζας¹

¹ Τμήμα Δομικών Καρδιοπαθειών, Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν. Ιπποκράτειο, Αθήνα,

² Παθολογική κλινική, Γ.Ν.Α Ελπίς, Αθήνα,

³ Καρδιολογική κλινική, Γ.Ν ΚΑΤ, Αθήνα,

⁴ Rockefeller University, New York, USA,

⁵ Τμήμα Δομικών Καρδιοπαθειών, Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν. Ιπποκράτειο, Αθήνα

AA036 | Agatston score στελέχους αριστερής στεφανιαίας αρτηρίας σε ασθενείς με σκλήρυνση αορτικής βαλβίδας

Σ.Ε. Μαυρουδέας¹, Γ. Ματθαιόπουλος², Α. Παπαγεωργίου¹, Ο. Κατσαρός¹, Κ. Θεοφανοπούλου³, Γ. Μπενέτος¹, Σ. Μαραγκουδάκης¹, Α. Σιάννη⁶, Ν. Καυκάς⁴, Κ. Αγγέλη¹, Δ. Τούσουλης⁵, Κ. Τσιούφης¹, Κ. Τούτουζας¹

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

¹ Τμήμα Δομικών Καρδιοπαθειών, Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν. Ιπποκράτειο, Αθήνα,

² Καρδιολογική κλινική, Γ.Ν ΚΑΤ, Αθήνα,

³ Rockefeller University, New York, USA,

⁴ Καρδιολογική κλινική, Γ.Ν ΚΑΤ, Αθήνα,

⁵ Τμήμα Δομικών Καρδιοπαθειών, Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν. Ιπποκράτειο, Αθήνα,

⁶ Παθολογική κλινική, Γ.Ν.Α Ελπίς, Αθήνα

AA037 | Καρδιαγγειακός κίνδυνος σε διαβητικούς ασθενείς με ρυθμισμένη LDL χοληστερόλη και υπερτριγλυκεριδαμία

Σ.Ε. Μαυρουδέας¹, Α. Παπαγεωργίου¹, Α. Σιάννη³, Γ. Ματθαίου¹, Γ. Ριγανάς¹, Π. Στυλογιάννης¹, Ο. Κατσαρός¹, Κ. Θεοφανοπούλου⁴, Κ. Βασιλειάδης⁵, Α. Αντωνόπουλος¹, Σ. Μαραγκουδάκης⁶, Ν. Καυκάς⁵, Κ. Αγγέλη¹, Δ. Τούσουλης¹, Κ. Τσιούφης¹, Κ. Τούτουζας¹

¹ Τμήμα Δομικών Καρδιοπαθειών, Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν. Ιπποκράτειο, Αθήνα

² Τμήμα Δομικών Καρδιοπαθειών, Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν. Ιπποκράτειο, Αθήνα,

³ Παθολογική κλινική, Γ.Ν.Α Ελπίς, Αθήνα,

⁴ Rockefeller University, New York, USA,

⁵ Καρδιολογική κλινική, Γ.Ν ΚΑΤ, Αθήνα,

⁶ akis-m@hotmail.com Τμήμα Δομικών Καρδιοπαθειών, Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν. Ιπποκράτειο, Αθήνα Καρδιολογική κλινική, Γ.Ν ΚΑΤ, Αθήνα

AA038 | Αιμοδυναμική φυσιολογία κατά το δεξιό καθετηριασμό σε κόπωση σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια και επηρεασμένο κλάσμα εξωθήσεως

Ι. Ντένα¹, Γ. Βελισάρης¹, Γ. Μηλιόρδος¹, Μ. Τσελεγκίδη¹, Ζ. Μόρου¹, Ν. Παπαϊωάννου¹, Μ. Πεντάρης¹, Ι. Τσάλος¹, Β. Σταυροπούλου¹, Β. Παναγιωτόπουλος¹, Σ. Μυκωνιάτη¹, Μ. Μπιτσαρά¹, Ν. Μπιάγκης¹, Κ. Μπιρμπιλής¹, Δ. Χατζής¹, Σ. Παπαϊωάννου¹, Κ. Μπράτης¹, Α. Νταλιάνης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA039 | Υπάρχει συσχέτιση μεταξύ μεταβολιτών και αιμοδυναμικών δεικτών ασθενών με καρδιακή ανεπάρκεια και ελαττωμένο κλάσμα εξωθήσεως;

Γ. Βελισάρης¹, Ι. Ντότσικας¹, Μ. Πεντάρης¹, Ι. Ντένα¹, Ζ. Μόρου¹, Σ. Μυκωνιάτη¹, Δ. Χατζής¹, Χ. Κουρέκ¹, Σ. Γυφτόπουλος¹, Λ. Καρατζάνος¹, Κ. Μπράτης¹, Θ. Τασούλης¹, Ν. Μπιάγκης¹, Κ. Μπιρμπιλής¹, Β. Σταυροπούλου¹, Ι. Τσάλος¹, Β. Παναγιωτόπουλος¹, Κ. Δανιηλίδου¹, Α. Νταλιάνης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

AA040 | Πολυπαραμετρικό μοντέλο για τον υπολογισμό της πίεσης ενσφύνωσης των πνευμονικών τριχοειδών με βάση αιμοδυναμικές και απεικονιστικές παραμέτρους

Γ. Βελισάρης¹, Κ. Μπράτης¹, Μ. Πεντάρης¹, Ι. Ντένα¹, Π. Ναστάτος¹, Ζ. Μόρου¹, Ν. Μπιάγκης¹, Σ. Μυκωνιάτη¹, Δ. Χατζής¹, Ν. Παπαϊωάννου¹, Ν. Αγγέλης¹, Κ. Μπιρμπιλής¹, Ρ. Πάτρας¹, Μ. Μπισάρα¹, Β. Παναγιωτόπουλος¹, Σ. Παπαϊωάννου¹, Α. Νταλιάνης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA041 | Ηλεκτροκαρδιογραφικές καταγραφές σε συσχέτιση με σωματομετρικούς και αναπτυξιακούς παράγοντες επιρροής, σε νεαρές αθλήτριες ρυθμικής γυμναστικής, ηλικίας 6 έως 14 ετών
Γ. Πέπερα¹, Ε. Καραγιάννη¹, Ζ. Δημητριάδης², Δ. Παναγιωτάκος³, Κ. Καλατζής, Γ. Πέπερας⁴

¹ Ερευνητικό Εργαστήριο Κλινικής Φυσιολογίας της Άσκησης και Αποκατάστασης, Τμήμα Φυσικοθεραπείας, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας,

² Εργαστήριο Αξιολόγησης της Υγείας και της Ποιότητας Ζωής, Τμήμα Φυσικοθεραπείας, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας,

³ Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας - Διατροφής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο,

⁴ Ιδιωτικό Καρδιολογικό Ιατρείο, Λαμία, Φθιώτιδα

AA042 | Συσχέτιση της αυξημένης αρτηριακής σκληρίας και της δραστηριότητας του συμπαθητικού νευρικού συστήματος με τη στεφανιαία μικροαγγειακή δυσλειτουργία σε ασθενείς με ισχαιμία χωρίς αποφρακτική στεφανιαία νόσο (INOCA)

Α. Σακαλίδης¹, Κ. Δημητριάδης², Α. Κουλουριώτης³, Α.Ε. Καρανικόλα², Αι. Λαζάρου², Μ. Κουρεμέτη², Χ. Κασκούτης⁴, Ν Αργυρίου², Κ. Κωνσταντίνου⁵, Α. Μαυρουδής², Π. Τσιούφης², Ε. Μπενέκη², Κ. Κυριακούλης², Α. Κούμελλη⁴, Κ. Αζναουρίδης², Κ. Τσιούφης⁶

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ, Harefield Hospital, Guy's and St Thomas' NHS Foundation Trust, London, UK, 251 ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ,

² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ,

³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ, 251 ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ,

⁴ 251 ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ,

⁵ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ, Harefield Hospital, Guy's and St Thomas' NHS Foundation Trust, London, UK,

⁶ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA043 | Η επίδραση της μεταβλητότητας της αρτηριακής πίεσης στη στεφανιαία μικροαγγειακή δυσλειτουργία σε ασθενείς με ισχαιμία χωρίς αποφρακτική στεφανιαία νόσο (INOCA)

Α. Σακαλίδης¹, Α.Ε. Καρανικόλα², Ε. Δρή³, Α. Κουλουριώτης⁴, Ε. Αδαμοπούλου⁵, Ε. Μαντζουράνης², Μ. Μπόρα⁵, Π. Ηλιάκης²,

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

**Μ. Κουρεμέτη², Ν. Αργυρίου², Ε. Μαντά⁶, Π. Θεοφίλης³, Ν. Πυρπυρής²,
Γ. Κουργιαννίδης⁷, Κ. Δημητριάδης², Κ. Τσιούφης³**

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ, Harefield Hospital, Guy's and St Thomas' NHS Foundation Trust, London, UK, ²⁵¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ,

² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ,

³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁴ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ, ²⁵¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ,

⁵ Harefield Hospital,, Guy's and St Thomas' NHS Foundation Trust, London, UK,

⁶ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ, Harefield Hospital, Guy's and St Thomas' NHS Foundation Trust, London, UK,

⁷ ²⁵¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ

AA044 | Η έκφραση της catenin-β1 σχετίζεται με την παρουσία και την έκταση της αρτηριακής νόσου

**Μ. Α. Δημοπούλου¹, Γ. Γεωργιόπουλος¹, Γ. Μαυραγάνης¹, Δ. Δελιαλής¹,
Γ. Ζέρβας¹, Λ. Αγγελιδάκης¹, Χ. Κωνσταντάκη¹, Χ. Μούστου¹,
Μ. Παπαϊωάννου¹, Λ. Κοκκινίδου¹, Κ. Στέλλος², Κ. Σταματελόπουλος¹**

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² Medical Faculty Mannheim, Heidelberg University

AA045 | Αυξημένος περιαορτικός λιπώδης ιστός και χαρακτηριστικά των λιπωδών ιστών στην περιφερική αρτηριακή νόσο

**Δ. Τασούλας¹, Σ. Ψυχάρη¹, Ε. Δήμος¹, Α. Κωτσάκης¹, Α. Κουντούρη¹,
Λ. Ραλλίδης²**

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΚΑΙΑΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΗΜΩΝ" ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,

² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA046 | Η διαδερμική ενδοαγγειακή αποκατάσταση στη σοβαρή Στένωση των Καρωτίδων Αρτηριών ως πολύτιμος σύμμαχος στην αντιμετώπιση του εμβολικού αγγειακού εγκεφαλικού επεισοδίου (Carotid Artery Stenting): Αναδρομική ανάλυση 4 ετών

**Φ. Τουλγαρίδης¹, Ν. Καρανικόλας¹, Κ. Σάσσαλος¹, Σ. Τζώρτζης¹,
Ν. Τσιάμης¹, Δ. Βλαχομήτρος¹, Ε. Μπάλλας¹, Γ. Τριάντης¹**

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025**Επεμβατική καρδιολογία Ι / Interventional Cardiology I**Πρόεδροι: **K. Κατσάνου** (Αγρίνιο), **Χρ. Φλώρος** (Ιωάννινα)Chairpersons: **K. Katsanou** (Agrinio), **Ch. Floros** (Ioannina)**AA047 | A simple PCI full of surprises!!!****E. Chourdakis¹**¹ MediClin Heart center Lahr**AA048 | TAVI-in-TAVI case report: Navigating the challenges of a growing field****P. Efthymiou¹, N. Eteocleous¹, I. Zittis¹, Chr. Eftychiou¹**¹ Department of Cardiology, Nicosia General Hospital, Nicosia, Cyprus**AA049 | The effect of statins in the prevention of contrast induced acute kidney injury in patients undergoing coronary angiography and percutaneous coronary intervention. A meta-analysis****S. Gkamaz¹, D. Karelas¹, E. Tatsis², A. Varsos¹, I. Papadopoulos¹, N. Kaperonis³**¹ 2nd Cardiology department, Korgialeneio-Mpenakeio Hellenic Red Cross Hospital,² Β' Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών "Κοργιαλένιο-Μπενάκειο" Ε.Ε.Σ.,³ Nephrology department, Korgialeneio-Mpenakeio Hellenic Red Cross Hospital**AA050 | Distal coaxial balloon anchoring technique for facilitation of stent delivery through guide catheter extension systems in complex percutaneous coronary interventions****S. Graidis¹, A.V. Touriki², D. Dimitriadis³, K. Giannakakis³, V. Karasavvidis³, E. Argyropoulou⁴, Chr. Graidis³**¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,² Southampton General Hospital,³ Euromedica Γενική Κλινική,⁴ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**AA051 | Bilateral Coronary-Pulmonary Artery Fistulas: A Rare Angiographic Finding****P. Kalamata¹, N. Platogiannis¹, E. Vasileiadou¹, N. Paraskevaidis¹, K. Spathoulas¹, I. Papanikolaou¹, F. Katsakioris¹, D. Platogiannis¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΤΡΙΚΑΛΩΝ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**AA052 | Hospital-Based Analysis of IVL Use in Severe Coronary Artery Calcification****E. Kalampoki¹, E. Pappa¹, Chr. Bousis¹, M. Papafaklis², A. Kotsia¹, V. Mpeli¹, P. Karanikis¹, A. Kosovitsas¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΧΑΤΖΗΚΩΣΤΑ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025**AA053 | Use of Intracoronary Imaging in contemporary clinical practice****Ch. Varlamos¹, I. Xenogiannis¹, M.V. Dragona¹, Chr. Pappas²,
Chr. Stathakopoulou², D.R. Benetou¹, S. Vlachos², F. Kolokathis¹,
G. Karamasis¹**¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΟΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,² Department of Cardiology, Attikon University Hospital, National and Kapodistrian University of Athens, Greece**AA054 | Shockwave Lithotripsy-Assisted Transfemoral Transcatheter Aortic Valve Implantation (TAVI): A Case Series****G. Karmiotti¹, A. Mitsis¹, N. Eteocleous¹, I. Zittis¹, K. Myrianthopoulos¹,
Chr. Eftychiou¹**¹ Γενικό Νοσοκομείο Λευκωσίας, Κύπρος**AA055 | Pooled Incidence of Acute Kidney Injury after Percutaneous Interventions in Kidney Transplant Recipients: A Systematic Review and Meta-analysis****N. MADOUROS¹, N. Vythoulkas-Biotis², A. Papanikolaou³,
N. Ktenopoulos⁴, A. Papageorgiou⁵, I. Bikakis⁶, A. Apostolos⁴,
D.D. Chlorogiannis⁷**¹ Department of cardiology, York and Scarborough Hospital NHS Foundation Trust York UK,² 1ST Department of Internal Medicine ,Metropolitan General Hospital Athens Greece,³ Klinik für Kardiologie und Angiologie der Universitätsmedizin Essen, Essen, Germany,⁴ 1st Department of Cardiology, School of medicine, National Kapodistrian University of Athens, Hippokrateion General Hospitan of Athens,⁵ Department of Internal Medicine, Psychiatric Hospital of Attica " Dafni" Athens, Greece⁶ Department of Internal Medicine, 424 General Military Hospital of Thessaloniki ,Greece,⁷ 2nd Department of Cardiology, University General Hospital "Attikon",Medical School, National and Kapodistrian University of Athens, Greece**AA056 | Καταγραφή διάνοιξης χρονίων ολικών αποφράξεων από το αιμοδυναμικό εργαστήριο του νοσοκομείου μας**
**K. Μανουσόπουλος¹, Π. Βαρελάς¹, Δ. Καρελάς¹, Κ. Φιλίππου¹,
Α. Παππάς¹, Ι. Παπαδόπουλος¹, Ι. Τσιαφούτης¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**AA057 | Age and Etiology-Based Outcomes of Combined M-TEER and T-TEER Using a Single Steerable Guide Catheter****G. Papadopoulos¹, I. Ninios¹, S. Evangelou², A. Ioannides², V. Ninios²**¹ ΙΑΤΡΙΚΟ ΔΙΑΒΑΛΚΑΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ- ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑ ΜΟΝΑΔΑ,² 2nd Cardiology Department, Interbalkan Medical Center, Thessaloniki

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025**AA058 | Outcomes of TEER With MitraClip G4 in DMR vs. FMR:****A Propensity-Matched Study****G. Papadopoulos¹, I. Ninios¹, S. Evangelou¹, A. Ioannides¹, V. Ninios¹**¹ 2nd Cardiology Department, Interbalkan Medical Center, Thessaloniki**AA059 | Microaxial flow pump support for high-risk PCI in left main disease: a comparative analysis****Chr. Papageorgiou^{1,4}, G. Botti³, Fr. Burzotta⁵, G. Tarantini⁶, C. Briguori⁷, A. Erglis⁸, M.C. Morice⁹, R. Mehran¹⁰, N.V. Miegheem¹¹, S. Nakamura¹², D. Capodanno¹³, M. Montorfano¹⁴, M. Iannaccone¹⁵, A. Chieffo¹⁴**¹ Metropolitan General Hospital Athens, Greece,² San Raffaele Hospital, Milan, Italy/ Metropolitan General Hospital, Athens, Greece,³ San Raffaele Hospital, Milan, Italy,⁴ San Raffaele Hospital, Milan, Italy, Metropolitan General Hospital, Athens, Greece,⁵ Sapienza University of Rome, Cardiac Department, Rome, Italy,⁶ University of Padua, Department of Cardiac, Thoracic and Vascular Science, Padova, Italy,⁷ Clinica Mediterranea, Naples, Italy,⁸ Paul Stradins Clinical University Hospital, Riga, Latvia,⁹ Cardiovascular Institute Paris-Sud (ICPS), Massy, France,¹⁰ Mount Sinai Medical Center, New York, United States of America,¹¹ Erasmus University Medical Centre, Rotterdam, Netherlands,¹² New Tokyo Hospital, Matsudo, Japan,¹³ University Hospital Polyclinic, Catania, Italy,¹⁴ San Raffaele Hospital, Milan, Italy,¹⁵ Torino North Emergency San Giovanni Bosco, Turin, Italy**AA060 | Impact of Transradial Access on Periprocedural Hemodynamic Instability During Carotid Artery Stenting: An Observational Study****X. Sakellariou¹, D. Nikas², K. Tsimos², A. Efstathopoulos², S. Nikopoulos², K. Siaravas², M.L. Mavrogianni², E. Mastoridou¹, Chr. Katsouras²**¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**AA061 | Acute coronary artery embolism after TAVI: A rare but life-threatening event****A. Sawafta¹, A. Thabit¹, C. Ayhan¹, W. Pomjanski¹, M. Seyfarth¹, A. Boli², E. Ladopoulos², A. Xanthopoulos², Gr. Giamouzis², I. Skoularigis², A. Wolf¹**¹ Helios Heart Center, University of Witten/Herdecke, Wuppertal, Germany,² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**AA062 | Σύγκριση της κλασματικής εφεδρείας ροής με χρήση ενδοστεφανιαίου σύρματος πίεσης (FFR) με την ποσοτική εφεδρεία ροής (QFR) στην καθοδήγηση της επαναγγείωσης ασθενών με χρόνιο στεφανιαίο σύνδρομο**

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

**E. Sideras Marakas¹, E. Skalidis¹, S. Petousis¹, Z. Euaggelos¹,
D. Lempidakis¹, A. Papoutsakis¹, E. Kladou¹, S. Kassotakis¹, V. Papakosta¹,
T. Gaitanaki¹, M. Smaragdaki¹, P. Rogdakis¹, N. Bouchalaki¹, D. Andrianis¹,
A. Iliaki¹, E. Manousakis¹, E. Simantirakis¹, M. Chamilos¹**

¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA063 | Σύγκριση της στιγμιαίας εφεδρείας ροής (iFR) με την ποσοτική εφεδρεία ροής (QFR) στην καθοδήγηση της επαναγγείωσης ασθενών με χρόνια στεφανιαίο σύνδρομο

**E. Sideras Marakas¹, E. Skalidis¹, S. Petousis¹, E. Zacharis¹, D. Lempidakis¹,
A. Papoutsakis¹, E. Kladou¹, S. Kassotakis¹, V. Papakosta¹, T. Gaitanaki¹,
E. Koudouna¹, D. Kalogeraki¹, D. Andrianis¹, A. Iliaki¹, E. Manousakis¹,
E. Simantirakis¹, M. Chamilos¹**

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA064 | Non-ST elevation Myocardial Infarction with an Acute Coronary Artery Occlusion

**Chr. Stathakopoulou¹, Ch. Varlamos¹, I. Xenogiannis¹, M.V. Dragona¹,
D.R. Benetou¹, S. Vlachos¹, Chr. Pappas¹, F. Kolokathis¹, G. Karamasis¹**

¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA065 | Κλινικά και αγγειογραφικά χαρακτηριστικά οξέων έναντι χρόνιων στεφανιαίων συνδρόμων σε ασθενείς με στεφανιαία εκτασία: Αναδρομική μελέτη 75 περιστατικών

**F. Tsakirian¹, A. Mavroudis¹, A. Apostolos¹, N. Ktenopoulos¹, S. Aghayan¹,
D. Afendoulis¹, S. Tsalamandris², A. Synetos¹, F. Toulgaridis³, G. Triantis³,
S. Sideris², K. Tsioufis¹, K. Toutouzas¹**

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA066 | Μονοαγγειακή έναντι πολυαγγειακής εκτασίας των Στεφανιαίων Αρτηριών: Καρδιαγγειακοί παράγοντες κινδύνου και ηλικιακά πρότυπα σε 75 ασθενείς

**F. Tsakirian¹, A. Mavroudis¹, N. Ktenopoulos¹, S. Aghayan¹, D. Afendoulis¹,
S. Tsalamandris², A. Synetos¹, F. Toulgaridis³, G. Triantis³, S. Sideris²,
K. Tsioufis¹, K. Toutouzas¹**

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

- AA067 | Ανατομικά πρότυπα στην Εκτασία των Στεφανιαίων Αγγείων: Είναι ο Πρόσθιος Κατιόντας Κλάδος (LAD) πιο επιρρεπής σε διάταση; F. Tsakirian¹, A. Mavroudis¹, N. Ktenopoulos¹, S. Aghayan¹, D. Afendoulis¹, S. Tsalamandris², A. Synetos¹, F. Toulgaridis³, G. Triantis³, S. Sideris², K. Tsioufis¹, K. Toutouzas¹**
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA068 | Real-World Evaluation of CCTA vs. Invasive Coronary Angiography for Detecting Coronary Artery Disease in Asymptomatic Patients A. Karayanni¹, A. Evangeliou¹, S. Chiotis¹, V. Sxismenos¹, O. Pavlou¹, M. Petridou¹, P. Mamolis¹, Chr. Papadopoulos¹, S. Tzikas¹, V. Vassilikos¹**
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ
- AA069 | Thrombotic complication after a double-barrel configuration percutaneous coronary intervention in a CTO P. Varelas¹, K. Manousopoulos¹, K. Filippou¹, D. Karelis¹, I. Papadopoulos¹, I. Tsiafoutis¹**
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA070 | Μικροβιακή λοίμωξη σε θρομβομένο ανεύρυσμα αορτής μετά από TAVI E. Vittorakis¹, E. Leontiadis¹, Th. Chamogiorgakis¹, O. Karapanagiotou¹, M. Koutelou¹, E. Nyktari¹, Th. Vrachliotis¹, I. Kosmas¹, M. Papageorgiou¹, I. Iakovou¹**
¹ ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΜΗΜΑ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ

Καρδιακή ανεπάρκεια I / Heart Failure I

Πρόεδροι: **Μ. Λιβανός** (Αθήνα), **Γ. Μπιμπής** (Αργος)

Chairpersons: **M. Livanos** (Athens), **G. Bibis** (Argos)

- AA071 | Phenotype-Specific Biomarker Profiles in Acute Decompensated Heart Failure: A Comprehensive Analysis I. Alevroudis¹, P. Mamolis¹, D. Kotzadamis¹, H. Cavusoglu¹, A. Evangeliou¹, A. Boulbou¹, D.O. Pavlou¹, S. Vergopoulos¹, S. Tzikas¹, S. Mitsiadis¹, S. A. Mouratoglou¹, G. Giannopoulos¹, Chr. Papadopoulos¹, V. Vassilikos¹**
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

- AA072 | Comparative Efficacy of Loop Diuretics versus Ultrafiltration on Diaphragmatic Function in Acute Decompensated Heart Failure - A Prospective Ultrasound Study**
I. Alevroudis¹, D. Kotzadamis¹, A. Evangeliou¹, P. Mamolis¹, V. Schismenos¹, S. Mitsiadis¹, E. Pagkourelas¹, S. A. Mouratoglou¹, S. Tzikas¹, V. Vassilikos¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ
- AA073 | Comparative Effectiveness of Loop Diuretics versus Ultrafiltration on Functional Recovery in ADHF - A Crossover-Adjusted Analysis**
I. Alevroudis¹, M. Petridou¹, D.O. Pavlou¹, S. Chiotis¹, S. Vergopoulos¹, Chr. Papadopoulos¹, S.A. Mouratoglou¹, S. Tzikas¹, V. Vassilikos¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ
- AA074 | Hypochloremia and cardiovascular mortality in patients with cardiorenal syndrome. A meta-analysis**
S. Gkamaz¹, A. Varsos¹, I. Kouloulis¹, E. Tatsis², D. Oikonomidis¹, N. Kaperonis³
¹ 2nd Cardiology department, Korgialeneio-Mpenakeio Hellenic Red Cross Hospital,
² Β' Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών "Κοργιαλένιο-Μπενάκειο" Ε.Ε.Σ.,
³ Nephrology department, Korgialeneio-Mpenakeio Hellenic Red Cross Hospital
- AA075 | Ερυθματώδους Λύκου, Ρευματικού Πυρετού και Στεφανιαίας Νόσου: Η Προσέγγιση της Αιτιολογίας**
D. Nitsas¹, E. Karapatsoudi¹, K. Christoforidis¹, M. Pliatsika¹, K. Oikonomou¹, I. Karantoumanis¹, K. Xristoforidis¹, P. Mitsopoulos¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΔΕΣΣΑΣ ΠΕΛΛΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA076 | Αντιμετώπιση ασθενών με καρδιακή ανεπάρκεια βασισμένη στην τηλεπαρακολούθηση και σε δεδομένα πραγματικού κόσμου - Η πολυκεντρική κλινική μελέτη RETENTION**
S. Vakrou¹, A. Gkouziouta², P. Nikolopoulos¹, A.M. Centellas³, M. Masetti⁴, F. De La Torre Carazo⁵, S. Sarikouch⁶, V. Danilatu⁷, M. Kokkonidis⁸, I. E. Nicolae⁹, B. Schmack⁶, M. Rivas Lazarte³, L. Potena⁴, J.L. Zamorano⁵, N. Vasileiou¹⁰, Y. Gkoletsis¹¹, M. Haritou¹⁰, S. Adamopoulos², G. Filippatos¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΟΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ,
³ Puerta de Hierro University Hospital, Cardiology Department, Majadahonda, Madrid, Spain,
⁴ Alma Mater Studiorum, University of Bologna, Bologna, Italy,
⁵ Ramon y Cajal University Hospital, Madrid, Spain,

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025⁶ Hannover Medical School, Cardiology Department, Hannover, Germany,⁷ Eunomia Ltd, Dublin, Ireland,⁸ AEGIS IT Research GMBH, Brunswick, Germany,⁹ Siemens SRL, Brasov, Romania,¹⁰ Ερευνητικό Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Συστημάτων Επικοινωνιών και Υπολογιστών, Αθήνα,¹¹ Ινστιτούτο Βιοϊατρικών Ερευνών, Ιωάννινα**AA077 | Πνευμονική υπέρταση σε ασθενή με κριτήρια διάγνωσης ΗFrEF και φυσιολογική πίεση ενσφήνωσης ηρεμίας****Κ. Αλεξοπούλου¹, Ι. Αλεξανιάν¹, Α. Ξηνταράκου¹, Α. Μπατσούλη¹, Ε. Πράππα¹, Σ. Ξυδώντας¹, Α. Τρίκας¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**AA078 | Οξύ καρδιονεφρικό σύνδρομο: Δείκτης πραγματικής ή παροδικής νεφρικής βλάβης στην οξεία καρδιακή ανεπάρκεια;****Γ. Αλετράς¹, Μ. Στρατινάκη¹, Ε. Μπαχλιτζανάκη¹, Ε. Ελευθεριάδου¹, Θ. Γεωργοπούλου¹, Ε. Λαμπρογιαννάκης¹, Ε. Φουκαράκης¹, Ι. Πανταζής², Μ. Χαμηλός³, Κ. Στυλιανού⁴**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ - ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,² Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας, Ηράκλειο Κρήτης,³ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,⁴ Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Κρήτης**AA079 | Η διάρκεια νοσηλείας ως προγνωστικός δείκτης στην οξεία καρδιακή ανεπάρκεια: Σχέση με θνητότητα και επανεισαγωγές****Γ. Αλετράς¹, Μ. Στρατινάκη¹, Ε. Παπουτσάκη¹, Θ. Γεωργοπούλου¹, Α. Νεραντζούλης¹, Μ. Πιταροκοίλης¹, Ε. Λαμπρογιαννάκης¹, Ε. Φουκαράκης¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ - ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**AA080 | Πρώιμοι κλινικοί και βιοχημικοί δείκτες θνητότητας 180 ημερών σε ασθενείς με οξεία καρδιακή ανεπάρκεια****Γ. Αλετράς¹, Ε. Μπαχλιτζανάκη¹, Ε. Χόντα¹, Μ. Στρατινάκη¹, Μ. Μπαχλιτζανάκη², Ε. Λαμπρογιαννάκης¹, Ε. Φουκαράκης¹, Ι. Πανταζής³, Μ. Χαμηλός⁴, Κωνσταντίνος Στυλιανού²**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ - ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,² Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Κρήτης,³ Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας, Ηράκλειο Κρήτης,⁴ Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ηρακλείου Κρήτης

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

- AA081 | Η υψηλής ευαισθησίας C-αντιδρώσα πρωτεΐνη σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια και διατηρημένο κλάσμα εξώθησης αυξάνεται στην οξεία απορρύθμιση**
Δ. Κοσμίδης¹, Δ.Α. Δημητριάδου¹, Θ. Χρυσοχοϊδης-Τράντας¹, Ε. Κεσκιλίδου², Α. Θυσιάδου², Π. Καραλάζου², Α. Κούρτη², Α. Σαμαρά², Κ. Μακέδου², Ε. Πετεινίδου¹, Β. Αναστασιού¹, Σ. Δάιος¹, Α. Ζιάκας¹, Β. Καμπερίδης¹, Γ. Γιαννακούλας¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² Εργαστήριο Βιοχημείας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
- AA082 | Οξεία μυοκαρδίτιδα επαγόμενη από αναστολές σημείων ελέγχου ανοσοποιητικού σε ασθενή με μεταστατικό καρκίνωμα ενδομητρίου**
Φ. Δημητριάδης^{1,2}, Σ. Ξανθοπούλου¹, Μ. Σιάρκος¹, Γ. Κουλαουζίδης¹, Α. Σταυράτη¹, Ι. Ζαρίφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΜΕΘ, ΩΝΑΣΕΙΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΑ
- AA083 | Κατανομή της παραγωγής θερμότητας στο σώμα των ασθενών με καρδιακή ανεπάρκεια. Μελέτη με ολόσωμη ψηφιακή θερμογράφηση και αλγόριθμο τεχνητής νοημοσύνης Α.Ι.**
Τ. Απτή¹, Σ. Ντούρτσιου¹, Δ. Διαμαντόπουλος¹, Χ. Μεμέτ¹, Δ. Μαδεμιδής¹, Π. Μπαμπαγεωργάκας¹, Λ. Διαμαντόπουλος¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΡΟΔΟΠΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA084 | Η Επίδραση των Αναστολέων Συμμεταφοράς Γλυκόζης-Νατρίου 2 (SGLT2is) στην Καρδιακή Αναδιαμόρφωση**
Α.Καλύβη¹, Α. Ξανθόπουλος², Χ. Πάντσιος², Γ. Γιαμούζης², Α. Καλέση¹, Ν. Κάσιμος¹, Α. Θεοδόσης Γεωργιλιάς¹, Ι. Σκουλαρίγκης²
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA085 | Η Τεχνολογική Εξέλιξη των Συσκευών Υποβοήθησης της Αριστερής Κοιλίας (LVAD): Αφηγηματική Ανασκόπηση Κλινικών, Υπολογιστικών και Πειραματικών Προσεγγίσεων**
Δ. Καρελάς¹, Α. Ράπτης², Χ. Μανόπουλος²
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² Εργαστήριο Βιορευστομηχανικής & Βιοϊατρικής Τεχνολογίας, Σχολή Μηχανολόγων Μηχανικών Ε.Μ.Π.

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

- AA086 | Μελέτη προγνωστικών παραμέτρων σε ασθενείς με οξεία καρδιακή ανεπάρκεια – Μία πιλοτική μελέτη**
**K. Νταλέκου¹, N. Κατσιλλης¹, Γ. Π. Μπαράκος², Β. Γαρδικιώτη¹,
 Α. Καλέση¹, Π. Σκάντζικας¹, Θ. Πάλλας¹, Σ. Καψοκόλης¹, Α. Αρχοντίκης¹,
 Ε. Μπούσουλα¹, Ν. Παπακωνσταντίνου¹, Ν. Κάσινος¹,
 Α. Θεοδόσης-Γεωργιάς¹, Ν. Πατσουράκος¹**
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΝΑ 'ΛΑΙΚΟ' ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΚΑΙ ΜΜΜΟ
- AA087 | Η κατάθλιψη ως προγνωστικός δείκτης καρδιαγγειακού κινδύνου στην Καρδιακή Ανεπάρκεια: Μία Προοπτική μελέτη**
**Μ. Κοιλιάρη¹, Χ. Κωφός¹, Μ.Α. Μούρτζος¹, Α. Νασουφίδου¹, Π. Σταχτέας¹,
 Β. Φυντανίδου¹, Α. Αυγουροπούλου¹, Ε. Καραγιαννίδης¹, Ν. Φραγκάκης¹**
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA088 | ΜΟΝΤΕΛΟ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΘΝΗΤΟΤΗΤΑΣ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΟΞΕΙΑ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ**
**Μ. Κουρεμέτη¹, Β. Κουλολιά¹, Ε. Καραθάνου¹, Ε. Αγρότης¹, Ε. Καραθάνου¹,
 Μ. Μουστάκα¹, Ν. Κατσανάκης¹, Δ. Φωτέλλης¹, Κ. Μαυρομουστάκου¹,
 Χ. Φραγκούλης¹, Χ. Χρυσοχόου¹, Κ. Τσιούφης¹**
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Νόσοι βαλβίδων και πνευμονική υπέρταση / Valvular diseases and pulmonary hypertension

Πρόεδροι: **Α. Μπατσούλη** (Αθήνα), **Ν. Βογιατζάκης** (Θεσσαλονίκη)
 Chairpersons: **A. Mpatsouli** (Athens), **N. Voitzakis** (Thessaloniki)

AA089 | The Kofidis“Roman Arch” technique proves validity early after mitral valve repair

**T. Theologou¹, K. Zannis², Messi Pietro², Hashim Shahrul³,
 Sardar Sandip⁴, G.J. Valooran⁵, Murtaza Ghulam⁶, Georgiev Vesselin⁷,
 T. Kofidis¹**

¹ A' Department of Cardiac Surgery Hygeia Hospital Greece, International Cardiac Surgery Centre Athens,

² Department of Cardiovascular Surgery, Institut Mutualiste Montsouris, Paris, France,

³ Damasara Specialist Hospital 2, Kuala Lumpur Malaysia,

⁴ Manipal Hospital, Mukundapur, Kolkata, India,

⁵ Institutional Affiliation- General Hospital, Ernakulam, Kochi, Kerala, India,

⁶ SSM Health Heart; Vascular Care Centre, Madison, Wisconsin, USA,

⁷ Department of Cardiac Surgery University Hospital Lozenets, Sofia, Bulgaria

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

- AA090 | Λοιμώδης Ενδοκαρδίτιδα από είδη Λακτοβάκιλλου: Ανασκόπηση Βιβλιογραφίας**
A. Παννακόδημος¹, A. Ζιώγου², H. Παννακόδημος³, A. Πλαϊτής¹, N. Αρνάς¹, A. Αρχοντίκης¹, M. Σαγρής¹, N. Κάσιμος¹, A. Θεοδόσης-Γεωργιάς¹, N. Πατσουράκος¹, Π. Ιωάννου⁴
¹ Καρδιολογική Κλινική «Τζάνειο» Γενικό Νοσοκομείο Πειραιά,
² Παθολογική - Ογκολογική Κλινική Γενικό Αντικαρκινικό Νοσοκομείο Πειραιά «ΜΕΤΑΞΑ»,
³ Ουρολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αττικών, Αθήνα,
⁴ Παθολογική Κλινική Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ηρακλείου, Ιατρική Σχολή Ηράκλειο
- AA091 | Συντηρητική έναντι χειρουργικής θεραπείας στη λοιμώδη ενδοκαρδίτιδα μετά από TAVI: Συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση**
Π. Θεοφίλης¹, K. Δημητριάδης¹, N. Πυρπυρής¹, M. Χατζή¹, X. Κασκούτης¹, E. Μπενέκη¹, X. Φραγκούλης¹, A. Βορδώνη¹, A. Παπανικολάου¹, K. Αζναουρίδης¹, K. Αγγέλη¹, K. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA092 | Αξιολόγηση των Δεικτών TAPSE/SPAP και S'/SPAP σε Ασθενείς με Πρωτοπαθή Ανεπάρκεια Μιτροειδούς: Συσχέτιση με τη Βαρύτητα της Νόσου**
A.Ε. Καλέση¹, Δ. Ντιλούδη¹, Β. Γαρδικιώτη¹, M. Καρακώστα¹, Σ. Παντζαρτζή¹, A. Πλαϊτής¹, A. Κωνσταντάρα¹, Σ. Καψοκόλης¹, A. Καλύβη¹, K. Νταλέκου¹, A. Βασιλειάδου¹, Π. Ζάχος², Σ. Γερακάρη¹, A. Δεστούνης¹, A. Θεοδόσης Γεωργιάς¹, N. Πατσουράκος¹, N. Κάσιμος¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ
- AA093 | Μιτροειδής βαλβίδα σε διπλή απειλή : Σπάνια συνύπαρξη Mitral Annulus Disjunction (MAD) και Θηλώδους Ινοελάστωματος E. Λαδοπούλου¹, I. Λεβεντης¹, A. Μπόλη¹, Β. Αντωνόπουλος¹, I. Παράσχου¹, N. Χρυσάκης¹, A. Σαουάφτα¹, A. Ζάγουρας¹, K. Τσαρούχας¹, X. Πάντσιος¹, A. Ανυφαντάκης¹, N. Ιακωβής¹, A. Χρηστίδη², A. Χαμαϊδή¹, M. Παπαμιχάλης¹, Δ. Οικονόμου¹, A. Ξανθόπουλος¹, Γ. Γιαμούζης¹, I. Σκουλαρίγκης¹**
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² Διαγνωστικά Εργαστήρια "Παραφέστα", Λάρισα
- AA094 | Η επίδραση των παρεντερικώς χορηγούμενων προστανοειδών σε προγνωστικούς δείκτες ασθενών με ιδιοπαθή πνευμονική αρτηριακή υπέρταση. Η εμπειρία τεταρτοβάθμιου κέντρου**

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

**Σ. Α. Μουράτογλου¹, Α. Αγγελίδου², Θ. Χρυσοχοΐδης - Τράντας²,
Χ. Φελουκίδης², Α. Μπαρουτιδου², Τ. Γράντζα², Κ. Ζιαμπά²,
Β. Γροσομανίδης³, Μ. Διδάγγελος², Α. Ζιάκας², Γ. Παννακούλας²**

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ,

² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

³ Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ Θεσσαλονίκης, Κλινική Αναισθησιολογίας και Εντατικής Θεραπείας

**ΑΑ095 | Διάγνωση δίπτυχης βαλβίδας σε ηλικία άνω των 60 ετών
Δ. Ντιλούδη¹, Α. Καλέση¹, Α. Πλαϊτή¹, Κ. Νταλέκου¹, Α. Αρχοντίκης¹,
Β. Γαρδικιώτη¹, Ν. Κάσινος¹, Ν. Πατσουράκος¹, Α. Θεοδόσης-Γεωργιάδης¹**

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

**ΑΑ096 | Μετα-ανάλυση του επιπολασμού και της προγνωστικής αξίας
της προϋπάρχουσας αθηροσκληρωτικής καρδιαγγειακής νόσου
σε ασθενείς που υποβάλλονται σε διακαθετηριακή εμφύτευση
αορτικής βαλβίδας
Α. Παπάζογλου¹, Ε. Τσιάρτας², Κ. Κυριακούλης³, Δ. Μωυσίδης⁴, Σ. Δάιος⁵,
Β. Αναστασιού⁵, Β. Καμπερίδης⁵, Α. Ζιάκας⁵, Ν. Φραγκάκης⁶,
Β. Βασιλικός⁷, Γ. Παννακούλας⁵**

¹ Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών,

² Royal Devon & Exeter Hospital, Royal Devon University Healthcare NHS Foundation Trust, Exeter, UK,

³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁴ Ιατρική Σχολή Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη,

⁵ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁶ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ

Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁷ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ

Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ

**ΑΑ097 | Προγνωστική αξία της σταδιοποίησης της καρδιακής βλάβης
στη δευτεροπαθή ανεπάρκεια μιτροειδούς: Μία συστηματική
ανασκόπηση της βιβλιογραφίας**

**Μ. Πεντέρης¹, Κ. Λαμπρόπουλος², Α. Θωμαΐδης³, Γ. Χαλικιάς²,
Δ. Τζιακάς², Δ. Στάκος²**

¹ Ιατρική Σχολή ΔΠΘ,

² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ ΕΒΡΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

³ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ ΕΒΡΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΕΣΣΥ

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

- AA098 | Ελάχιστα επεμβατική καρδιοχειρουργική total endoscopic isolated χειρουργικής της τριγλώχινας βαλβίδας σε 7 ασθενείς**
Ε. Κεφαλίδη¹, Γ. Σαμανίδης¹, Ε. Λιαρετίδου¹, Σ. Κατσαρίδης¹, Α. Ρουσσάκης¹, Ι. Νενεκίδης¹, Α. Φαλάρα¹, Α. Θανόπουλος¹, Κ. Περρέας¹
¹ Ωνάσειο Νοσοκομείο
- AA099 | Αποτελέσματα της επανεγχείρησης λόγω των παθήσεων της μιτροειδούς βαλβίδας σε 22 ασθενείς**
Σ. Κατσαρίδης¹, Γ. Σαμανίδης¹, Ε. Λιαρετίδου¹, Ε. Κεφαλίδη¹, Α. Ρουσσάκης¹, Α. Θανόπουλος², Μ. Μιχαηλίδης³, Κ. Περρέας¹
¹ Α' Καρδιοχειρουργικό Τμήμα, Ωνάσειο Νοσοκομείο, Αθήνα,
² Ανασθησιολογικό Τμήμα, Ωνάσειο Νοσοκομείο, Αθήνα,
³ Βιολογικό Τμήμα, Πανεπιστήμιο Αθηνών
- AA100 | ΑΓΓΕΙΑΚΕΣ ΕΠΙΠΛΟΚΕΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ VALVE-IN-VALVE TAVI: Η ΣΗΜΑΣΙΑ ΤΗΣ ΥΒΡΙΔΙΚΗΣ (ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ), ΕΠΕΙΓΟΥΣΑΣ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΤΟΥΣ**
Φ. Τουλγαρίδης¹, Λ. Παππάς², Η. Σαμιώτης², Κ.Ι. Ρουκάς², Α.Τρίκας²
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA101 | Πνευμονική Υπέρταση σε Διάμεσες Πνευμονοπάθειες: Δεδομένα Κλινικής Πρακτικής και Διαχείρισης Ασθενών σε Εξειδικευμένο Κέντρο**
Κ. Ζιάμπα¹, Τρ. Γράντζα¹, Θ. Χρυσοχοϊδης-Τράντας¹, Χ. Φελουκίδης¹, Σ.Α. Μουράτογλου², Π. Γουργιώτης¹, Α. Μπαρουτίδου¹, Β. Γροσομανίδης³, Μ. Διδάγγελος¹, Α. Ζιάκας¹, Γ. Παννακούλας¹, Γ. Πίτσιου⁴
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ
Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ,
³ Κλινική Ανασθησιολογίας και Εντατικής Θεραπείας ΑΧΕΠΑ, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσ/νίκης,
⁴ Μονάδα Αναπνευστικής Ανεπάρκειας ΑΠΘ, Νοσοκομείο Παπανικολάου Θεσ/νίκης

**ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ
ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025**

**E-POSTERS
FRIDAY,
OCTOBER 24th 2025**

Ανάρτηση: 09:00 - 18:00

Post: 09:00 - 18:00

Παρουσίαση 15:00 - 16:00

Presentation: 15:00 - 16:00

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025**Μυοκαρδιοπάθειες, περικαρδική νόσος, συγγενείς καρδιοπάθειες /
Myocardopathies, pericardial disease, congenital heart disease**Πρόεδροι: **Π. Ανδρόνικος** (Λέσβος), **Κ. Τσιακμακόπουλος** (Θεσσαλονίκη)Chairpersons: **P. Andronikos** (Lesvos), **K. Tsiakmakopoulos** (Thessaloniki)**AA102 | Μυοκαρδιοπάθεια Takotsubo ως επιπλοκή ευγλυκαιμικής κετοξέωσης
σε ασθενή υπό SGLT2 αναστολέα****V.M. Dragona¹, L. Rallidis¹**¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ
ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**AA103 | ΑΣΘΕΝΗΣ ΜΕ ΥΠΕΡΤΡΟΦΙΚΗ ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΑ (HCM) ΚΑΙ
ΜΟΝΗΡΗ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑ ΑΡΤΗΡΙΑ****V. Gogolas¹, P. Bounas¹, K.K. Tziallas¹, N. Platis¹, A. Theodoropoulos¹,
I. M. Poulaki¹, A. Dagle¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ ΘΡΙΑΣΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ**AA104 | Ο ΕΠΙΠΟΛΑΣΜΟΣ ΚΑΙ Η ΕΠΙΠΤΩΣΗ ΤΗΣ ΠΝΕΥΜΟΝΙΚΗΣ ΥΠΕΡΤΑΣΗΣ
ΣΤΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΥΓΓΕΝΗ ΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΑ: ΜΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ
ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ****N. Αντωνίου¹, M. Χρυσικού², A. Μπαρουτίδου⁴, A. Αρβανιτάκη³,
T. Γράντζα⁴, Γ. Γιαννακούλας⁴**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ
ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,⁴ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**AA105 | Η πρόκληση της ερμηνείας παραλλαγής αγνώστου σημασίας
στο γονίδιο FBN2 σε ασθενείς με μη συνδρομική κληρονομική νόσο
της θωρακικής αορτής****Σ. Βάκρου¹, A. Φρογουδάκη¹, E. Βαφειαδάκη², M. L. Nicolakis³,
A. Ηλιόπουλος⁴, Γ. Φιλιππάτος¹, Σ. Τσιόδρας⁵, Δ. Σανούδου⁵**¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ
ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,² Τμήμα Μοριακής Βιολογίας, Ιδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών,³ Αγγλικό Πρόγραμμα, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών,⁴ Τμήμα Βιολογίας, Ιατρική Σχολή και Genosophy® Spin-Off, Εθνικό και Καποδιστριακό
Πανεπιστήμιο Αθηνών,⁵ Δ' Παθολογική Κλινική της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών, ΠΓΝ "Αττικών"

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

- AA106 | Ψυχική Υγεία και Ενδοδεκτική Ευαισθησία σε Ασθενείς με Κληρονομικά Καρδιακά Νοσήματα (ΚΚΝ): Από τα Ερευνητικά Ευρήματα στην Κλινική Πράξη**
Β. Βαρελά¹, Μ. Βλαχοπούλου¹, Χρ. Παπαγεωργίου³, Α. Αντωνόπουλος¹, Α. Μήλιου¹, Κ. Τσιούφης¹, Χ. Παπαγεωργίου⁴, Χ. Βλαχόπουλος¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
³ Ερευνητικό Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Ψυχικής Υγείας (ΕΠΙΨΥ), Α' Ψυχιατρική Κλινική, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ομάδα Αιμοδυναμικής και Επεμβατικής Καρδιολογίας, IRCCS Ospedale San Raffaele, Μιλάνο, Ιταλία,
⁴ Ερευνητικό Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Ψυχικής Υγείας (ΕΠΙΨΥ), Α' Ψυχιατρική Κλινική, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών Αθήνα
- AA107 | Μπορείς πάντα να προβλέψεις τα γεγονότα αφού έχουν γίνει. Ενδιαφέρον περιστατικό επιζήσαντος από καρδιοαναπνευστική ανακοπή λόγω κοιλιακής ταχυκαρδίας ασθενή με χειρουργηθείσα τετραλογία Fallot**
Κ. Νταλέκου¹, Α. Καλέση¹, Δ. Ντιλουδή¹, Ν. Αρνάς¹, Α. Αρχοντίκης¹, Θ. Πάλλας¹, Ν. Κατσιλλης¹, Β. Γαρδικιώτη¹, Ε. Μπούσουλα¹, Ν. Κάσινος¹, Α. Θεοδόσης-Γεωργιλιάς¹, Ν. Πατσουράκος¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA108 | Διαστολική δυσλειτουργία της αριστερής κοιλίας σε προσφάτως διαγνωσθέντα άτομα με HIV λοίμωξη**
Μ. Καρακώστα¹, Ν. Κάσινος¹, Α.Ε. Καλέση¹, Α. Γιαννακόδημος¹, Τ. Τζινιέρης¹, Α. Πλαϊτής¹, Σ. Καψοκόλης¹, Δ. Ντιλούδη¹, Ε. Γρηγοράκη¹, Α. Παπαδόπουλος², Κ. Πρωτοπαππάς², Ν. Καδόγλου³, Σ. Γερακάρη¹, Α. Θεοδόσης-Γεωργιλιάς¹, Ν. Πατσουράκος¹, Λ. Ραλλίδης²
¹ ΚΕΗΤ "Δ. Μπελντέκος"/ Γενικό Νοσοκομείο Πειραιά Τζάνειο-Καρδιολογική Κλινική,
² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
³ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ
- AA109 | Εμφάνιση Κολπικής Μαρμαρυγής και Διαταραχών Κολποκοιλιακής Αγωγής πριν από τη διάγνωση Καρδιακής Αμυλοείδωσης ATTR. Αρρυθμιολογικά red flags;**
Σ. Κοσκινά¹, Δ. Τσιαχρής¹, Α. Κορδαλής¹, Α. Κασιακόγιας¹, Α. Αντωνόπουλος¹, Φ. Κούρη¹, Θ. Τσάμπρας¹, Β. Κυτίνος¹, Κ. Τσιούφης¹, Χ. Βλαχόπουλος¹
¹ Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, ΓΝΑ Ιπποκράτειο

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

- AA110 | 'Όταν η καρδιά δεν ολοκληρώνεται. Το βάρος των συγγενών ανατομικών ελλειμμάτων**
Π. Κουβάτσος¹, Κ. Παμπόρης¹, Β. Τράπαλη², Κ. Ευδωρίδης¹, Α. Πασχάλης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Η ΕΛΠΙΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ
- AA111 | Διαζευξη Μιτροειδικού Δακτυλίου (MAD): Αρρυθμιολογικός κίνδυνος ή καλοήθης ανατομική ανωμαλία;**
Ι. Κρανίτσα¹, Π. Ζάχος¹, Ε. Τσίνα¹, Π. Βαλάκη¹, Δ. Τσέργα¹, Ε. Κατσανάκη¹, Κ. Τσιάρας¹, Σ. Δεσποτόπουλος², Σ. Αποστολοπούλου², Α. Καλέση³, Κ. Θεοδωρίδου¹, Α. Θεοδόσης-Γεωργιάς³, Ν. Κάσσινος³, Ε. Μπράχος¹, Κ. Τσατίρης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,
² ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΙΔΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΚΑΙ ΣΥΓΓΕΝΩΝ ΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΩΝ ΕΝΗΛΙΚΩΝ,
³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA112 | ΑΝΩΜΑΛΗ ΕΚΦΥΣΗ ΣΤΕΛΕΧΟΥΣ ΑΠΟ ΜΗ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΟ ΚΟΛΠΟ: ΚΙΝΔΥΝΟΣ;**
Ι. Κρανίτσα¹, Κ. Θεοδωρίδου¹, Ε. Τσίνα¹, Δ. Τσέργα¹, Ε. Κατσανάκη¹, Κ. Τσιάρας¹, Ε. Μπράχος¹, Σ. Δεσποτόπουλος², Σ. Αποστολοπούλου², Σ. Πλακιάς¹, Κ. Τσατίρης¹, Π. Ζάχος¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,
² ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΙΔΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΚΑΙ ΣΥΓΓΕΝΩΝ ΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΩΝ ΕΝΗΛΙΚΩΝ
- AA113 | Μια ραγισμένη καρδιά... στην αντίθετη πλευρά: Takotsubo μυοκαρδιοπάθεια σε ασθενή με δεξιοκαρδία και Situs inversus totalis**
Ε. Λαδοπούλου¹, Ν. Ιακωβής¹, Α. Μπόλη¹, Ι. Λεβέντης¹, Β. Αντωνόπουλος¹, Ι. Παράσχου¹, Ν. Χρυσάκης¹, Α. Σαουάφτα¹, Α. Ζάγουρας¹, Χ. Πάντσιος¹, Κ. Τσαρούχας¹, Α. Χρηστίδη², Μ. Παπαμιχάλης¹, Α. Ανυφαντάκης¹, Α. Χαμαϊδή¹, Δ. Οικονόμου¹, Α. Ξανθόπουλος¹, Γ. Γιαμούζης¹, Ι. Σκουλαρίγκης¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² Διαγνωστικά εργαστήρια "Παραφέστα", Λάρισα
- AA114 | Καρδιά στο επίκεντρο της σαρκοειδωσης: η πρόκληση της πρόληψης**
Ε. Λαδοπούλου¹, Α. Ζάγουρας¹, Α. Μπόλη¹, Ι. Λεβέντης¹, Β. Αντωνόπουλος¹, Ι. Παράσχου¹, Ν. Χρυσάκης¹, Α. Σαουάφτα¹, Χ. Πάντσιος¹, Κ. Τσαρούχας¹, Ν. Ιακωβής¹, Α. Χρηστίδη², Μ. Παπαμιχάλης¹, Α. Ανυφαντάκης¹, Α. Χαμαϊδή³, Δ. Οικονόμου¹, Α. Ξανθόπουλος¹, Γ. Γιαμούζης¹, Ι. Σκουλαρίγκης¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² Διαγνωστικά Εργαστήρια "Παραφέστα", Λάρισα,
³ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

- AA115 | Μυοκαρδιοπάθεια Takotsubo μετά χορήγηση ισοπροτερένολης λόγω πλήρους κολποκοιλιακού αποκλεισμού**
Π. Μανωλάκου¹, Α. Χρήστου¹, Γ. Φώτος¹, Α. Τσαγγάρης¹, Ε. Σιδηροπούλου¹, Χ. Θεοδοσοπούλου¹, Ι. Ματσούκης¹, Ε. Ιωαννίδης¹, Α.Ι. Χαλδούπης¹, Ζ. Προγκάκη¹, Ε. Τερολί¹, Α. Κατσιγιάννης¹, Σ. Αλεξανδρής¹, Μ. Μπονέτη¹, Μ. Μουρατίδου¹, Ι. Κάραλης¹, Κ. Φλέσσα¹, Μ. Αγγελάκη¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ
- AA116 | Ελάχιστα επεμβατική καρδιοχειρουργική total endoscopic σύγκλιση του δευτερογενούς μεσοκολπικού ελλείμματος σε 9 ασθενείς**
Ε. Κεφαλίδη¹, Γ. Σαμανίδης¹, Ε. Λιαρετίδου¹, Σ. Κατσαρίδης¹, Α. Ρουσσάκης¹, Α. Φαλάρα², Φ. Θεοφιλόπουλος², Μ. Μιχαηλίδης³, Κ. Κοντραφούρης¹, Κ. Περρέας¹
¹ Α' Καρδιοχειρουργικό Τμήμα, Ωνάσειο Νοσοκομείο, Αθήνα,
² Αναισθησιολογικό Τμήμα, Ωνάσειο Νοσοκομείο, Αθήνα,
³ Βιολογικό Τμήμα, Πανεπιστήμιο Αθηνών
- AA117 | Πρωτογενής Πρόληψη Θρομβοεμβολικών Συμβαμάτων με Σύγκλιση Ανοιχτού Ωοειδούς Τρήματος σε Θρομβοφιλικούς Ασθενείς**
Α. Μαϊνά¹, Ν. Ζιώγας¹, Α. Σαραντόπουλος¹, Κ. Μαϊνάς², Α. Τζίφας³
¹ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ, ΕΥΡΩΠΑΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ,
² Ιδιώτης Καρδιολόγος Συγγενών Καρδιοπαθειών, Κομοτηνή, Ελλάδα,
³ Τμήμα Παιδοκαρδιολογίας και Συγγενών Καρδιοπαθειών, Παιδιατρικό Νοσοκομείο Μητέρα, Αθήνα, Ελλάδα
- AA118 | 'Όταν η κύση απειλεί την καρδιά: Κλινικό περιστατικό περιγεννητικής μυοκαρδιοπάθειας**
Μ. Σταθουλοπούλου¹, Α. Γιακουμή¹, Α. Κοτζαρίδης¹, Η. Παπαδοπούλου¹, Δ. Οικονόμου¹, Α. Τρίκας¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA119 | Επίδραση των φαρμάκων της πνευμονικής υπέρτασης στις αιμοδυναμικές παραμέτρους σε ασθενείς με πνευμονική αρτηριακή υπέρταση που σχετίζεται με συγγενείς καρδιοπάθειες. Μια συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση**
Λ. Τσιγκρίκη¹, Δ. Ντιλούδη², Χ. Παπαναστασίου³, Δ. Βαρριάς⁴, Κ. Δημόπουλος⁵, Γ. Γιαννακούλας⁶
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
³ 424 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
⁴ Jacobi Medical Center/ Albert Einstein College of Medicine, The Bronx, NY, USA,
⁵ Adult Congenital Heart Centre and Centre for Pulmonary Hypertension, Royal Brompton Hospital, Royal Brompton & Harefield Hospital, Guy's and St Thomas' NHS Foundation Trust, London, UK,
⁶ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

AA120 | ΝΕΟΓΝΟ ΜΕ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΥΠΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ ΑΡΙΣΤΕΡΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ
Δ. Τσιλιβαράκης¹, Μ. Λεκαδίτη¹, Ε. Γιαννοπούλου¹, Θ. Συριοπούλου¹,
Σ. Κοσμοπούλου¹, Σ. Μπάτσικας¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Καρδιακή απεικόνιση II / Imaging II

Πρόεδροι: **Γ. Τρανταλής (Αθήνα), Σ.Λ. Παπαδοπούλου (Θεσσαλονίκη)**

Chairpersons: **G. Trantalis (Athens), S.L. Papadopoulou (Thessaloniki)**

AA121 | Διαταραχή του RV-PA coupling στη β-Θαλασσαιμία και τη
Δρεπανοκυτταρική Νόσο
Φ. Παλελή¹, Δ. Πατσουράκος¹, Ε. Παπαθεοδώρου¹, Κ. Αγγέλη¹,
Κ. Τσιούφης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA122 | Τρέχουσες θεραπευτικές πρακτικές σε ασθενείς με χρόνια νεφρική
νόσο και καρδιαγγειακή νοσηρότητα. Ευρήματα της HECSMOS 2.0
Π. Θεοφίλης¹, Φ. Τατάκης¹, Σ. Δρογκάρης¹, Α. Λαζάρου¹, Α. Λυκούδης²,
Β. Ζουγανέλη³, Μ. Βουτζόγλου⁴, Ν. Βλαντ⁵, Χ. Κατσιλή⁶, Χ. Θεοχάρη⁷,
Τ. Τζινιέρης⁸, Μ. Μπότσης⁹, Ε. Μιχελάκη¹⁰, Ε. Οικονόμου¹¹, Π. Λάμπρου¹²,
Μ. Λαπατσάνη¹³, Ν. Κάκουρη¹⁴, Γ. Ζέρβας¹⁵, Σ. Κωτούλας¹⁶, Ι. Κουλολιάς¹⁷,
Ε. Σιδηροπούλου¹⁸, Γ. Ματθαίουπουλος¹⁹, Κ. Τσιούφης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

³ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁴ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,

⁵ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΚΑΙΑΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ" ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,

⁶ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΚΑΙΑΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ" ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,

⁷ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁸ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁹ 251 ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

¹⁰ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΛΑΪΚΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

¹¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΘΩΡΑΚΟΣ ΑΘΗΝΩΝ ΣΩΤΗΡΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

¹² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ ΘΡΙΑΣΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,

¹³ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΜΤΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

¹⁴ ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΕΙΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Ν. ΙΩΝΙΑΣ- ΠΑΤΗΣΙΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

¹⁵ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

¹⁶ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΣΚΛΗΠΕΙΟ ΒΟΥΛΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

¹⁷ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

¹⁸ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,

¹⁹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΤ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

- AA123 | Πρωτοπαθής ανεπάρκεια μιτροειδούς- συσχέτιση της βαρύτητας με την αναδιαμόρφωση της αριστερής κοιλίας και την εμφάνιση πνευμονικής υπέρτασης**
A. Ε. Καλεση¹, Δ. Ντιλούδη¹, Β. Γαρδικιώτη¹, Μ. Καρακώσταν, Σ. Παντζαρτζή¹, Α. Αρχοντίκης¹, Π. Σκάντζικας¹, Θ. Πάλλας¹, Β. Παπαγιαννακόπουλος¹, Μ.Ι. Μπεχλιβάνη¹, Σ. Καψοκόλης¹, Ε. Γρηγοράκη¹, Π. Ζάχος², Α. Δεστούνης¹, Ν. Κάσινος¹, Ν. Πατσουράκος¹, Α. Θεοδόσης-Γεωργίλας¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ
- AA124 | Τυχαία διάγνωση μάζας στην πνευμονική βαλβίδα σε νεαρή γυναίκα**
M. Α. Μπαζμπάνη¹, Θ. Ζέγκος¹, Δ. Κριμιώτης¹, Γ. Σπάγος², Σ.Φ. Παπαδόπουλος¹, Β. Καμπερίδης¹, Α. Ζιάκας¹, Π. Τόσιος¹, Θ. Καραμήτσος¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA125 | Σύγκριση Παραμέτρων Λειτουργικότητας του Αριστερού Κόλπου μεταξύ Κρυστατάλυσης και Κατάλυσης Παλμικού Πεδίου σε Ασθενείς με Κολπική Μαρμαρυγή**
A.Ε. Καρανικόλα¹, Δ. Τσιαχρή¹, Μ. Κουρεμέτη¹, Α. Κορδαλής¹, Χ.Κ. Αντωνίου¹, Γ. Δεληγιάννης¹, Α. Λαϊνά¹, Ν. Αργυρίου¹, Κ. Αγγέλη¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA126 | Νέοι Δείκτες Διαστολικής Λειτουργίας ως Προγνωστικοί Παράγοντες Κολπικής Μυοπάθειας σε Ασθενείς με Κολπική Μαρμαρυγή**
A.Ε. Καρανικόλα¹, Δ. Τσιαχρή¹, Α. Σακαλιδής¹, Α. Κορδαλής¹, Ι. Δουνδουλάκης¹, Α. Λαϊνά¹, Κ. Αγγέλη¹, Ν. Αργυρίου¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA127 | Πρωτοδιάγνωση μεσοκοιλιακής επικοινωνίας σε ενήλικα ασθενή που εμφανίζεται ως non-stemi**
A. Κυβετός¹, Π. Γουνόπουλος¹, Α. Δέτσικα¹, Α. Τρίκας¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA128 | Διερεύνηση και αντιμετώπιση ασθενούς με πρωτοπαθή ενδοκαρδιακή μάζα**
M. Μουτάφη¹, Π. Γουνόπουλος¹, Ε. Κωνσταντινίδου¹, Ν.Π. Ζιμπουνούμη-Κεράτσα¹, Α. Πακουμή¹, Α. Κοτζαρίδης¹, Δ. Δέρκα¹, Η.Ν. Παπαδοπούλου¹, Ε. Πράππα¹, Α. Τρίκας¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

- AA129 | Περιστατικό ρήξης μεσοκοιλιακού διαφράγματος σε ασθενή με κατώτερο STEMI**
Ζ. Πάνος¹, Σ. Καρατασίτσα¹, Β. Τελάκη¹, Α. Κοσοβίτσας¹, Α. Κρόκος¹, Ο. Μίνως¹, Ι. Γιωτοπούλου¹, Θ. Μπάμπαλη¹, Ε. Παππά¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΧΑΤΖΗΚΩΣΤΑ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ
- AA130 | Διάγνωση ΑΤΤΡ αμυλοειδωσης - η αξία της υπερηχοκαρδιογραφικής μελέτης**
Κ. Στάμος¹, Χ. Κασμερίδης¹, Β. Σαχπεκίδης¹, Ι. Στυλιάδης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA131 | Σύζευξη Δεξιάς Κοιλίας - Πνευμονικής αρτηρίας σε ασθενείς με ΜΙΝΟCΑ- ΙΝΟCΑ έναντι ασθενών με Μυοκαρδίτιδα**
Α. Τασούλης¹, Δ. Οικονομίδης¹, Ε. Τάτσης¹, Ι. Τσιαφούτης¹, Κ. Παπαδόπουλος¹
¹ Β' Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών "Κοργιαλένιο-Μπενάκειο" Ε.Ε.Σ.
- AA132 | Καταγραφή ογκολογικών ασθενών που νοσηλεύθηκαν λόγω οξέων καρδιολογικών αιτιών**
Ν. Τσιάμης¹, Θ. Τσαλαμπάσης¹, Δ. Ζαχαράκης¹, Χ. Τούντας¹, Α. Κίτσιου¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- Παρουσίαση περιστατικού I / Case presentation I**
 Πρόεδροι: **Μ. Σκουμπουρδής (Θήβα), Ι. Στρατάκης (Καβάλα)**
 Chairpersons: **Μ. Skoubourdis (Thebes), Ι. Stratakis (Kavala)**
- AA133 | Benign But Threatening: A large-sized Myxoma Causing Severe Mitral Valve Stenosis**
Α. Δρακού¹, Chr. Kapsokoli², Ν. Kasinos²
¹ University of Medicine and Pharmacy "Carol Davila," Bucharest, Romania,
² Center of Education of Echocardiography "Dimitrios Beldekos," General Hospital of Piraeus "Tzaneio," Piraeus, Greece
- AA134 | Cardiac Leiomyosarcoma as an Incidental Finding During Routine Imaging**
Ζ. Al Jazrawi¹, Ι. Armenis¹, D. Kyprianou¹, G. Georgiou¹, C. Economides¹
¹ Apollonion Private Hospital
- AA135 | OCT-guided PCI σε επασβεστωμένη βλάβη: Όταν η λιθοτριψία αλλάζει την έκβαση**
Α. Ευαγγελίου¹, Σ. Μητσιάδης¹, Π. Μαμώλης¹, Β. Σχισμένος¹, Γ. Ζορμπάς¹, Σ. Χιώτης¹, Ο. Παύλου¹, Μ. Πετρίδου¹, Σ. Τζήκας¹, Χ. Παπαδόπουλος¹, Β. Βασιλικός¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

- AA136 | Καρδιακή σαρκοείδωση και διαταραχές ρυθμού**
**D. Kalantzis¹, J. Klogeri¹, D. Kolios¹, Chr. Nikolaros¹, N. Milaras¹,
 A. Markakos¹, P. Doyrvas¹, E. Triantafyllou¹, P. Kostakis¹, S. Belechakis¹,
 V. Mantzaris¹, D. Venetsanos¹, S. Tsalamandris¹, D. Sirseloydis¹,
 A. Katranis², S. Sideris¹**
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΤΡΙΠΟΛΗΣ ΠΑΝΑΡΚΑΔΙΚΟ ΑΡΚΑΔΙΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA137 | Successful Ablation of Incessant Monomorphic Ventricular Tachycardia in a Post-CABG Patient with Inferior Scar**
**D. Karelas¹, S. Qammas¹, P. Karopoulos¹, E. Tatsis¹, K. Filippou¹,
 I. Papadopoulos¹, P. Varelas¹, K. Manousopoulos¹, I. Tsifoutis¹,
 S. Nikolidakis¹**
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ
 Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA138 | One for all: navigating in the mystery of a single coronary artery**
**D. Pitsiori¹, D. Karelas¹, A. Papadopoulos¹, I. Papadopoulos¹, K. Filippou¹,
 P. Varelas¹, A. Pappas¹, K. Manousopoulos¹, I. Tsifoutis¹**
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA139 | Acute Dual Stent Thrombosis Following Early Discharge for NSTEMI: A Case of Suspected Clopidogrel Resistance in an Elderly Patient**
**N. Katsikas¹, D. Giagkoulis¹, E. Pastirmatzi¹, S. Akritas¹, V. Keramidas¹,
 D. Amoiridis¹, M. Mitrofanis¹, G. Papadopoulos¹, D. Papakonstantinou¹,
 G. Bompotis¹, S. Papastefanou¹**
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΑΓΙΟΣ ΠΑΥΛΟΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA140 | Αυτόματος διαχωρισμός που προκάλεσε οξύ έμφραγμα με ανάσπαση ST σε όλο το πρόσθιο τοίχωμα- Διάγνωση με χρήση OCT**
**N. Nakas¹, N. Makridakis¹, E. Naupliotis¹, E. Dimos¹, E. Diamantakis¹,
 A. Makridakis¹, N. Mofori¹, E. Aivalioti¹, C. Radulescu¹,
 S. Papacharalambous¹, K. Mrouki¹, A. Kotsakis¹**
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΚΑΙΑΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ" ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ
- AA141 | Two Faces of a Rare Cardiac Entity: Sinus of Valsalva Aneurysms Diagnosed by Multimodality Imaging**
**A. Nikolaidou¹, K. Lekka¹, Chr. Mantzios¹, K. Kouskouras^{1,2}, P. Tosios³,
 V. Kamperidis¹, A. Ziakas¹, G. Giannakoulas¹, T. Gossios¹**
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
 Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² Department of Radiology, Aristotle University of Thessaloniki, AHEPA University General Hospital of Thessaloniki,
³ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α.Χ.Ε.Π.Α., ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

- AA142 | Percutaneous Stenting of Superior Vena Cava Stenosis Following Congenital Heart Surgery: A Two-Case Experience**
G. Papadopoulos¹, I. Ninios¹, S. Evangelou¹, A. Ioannides¹, V. Ninios¹
¹ 2nd Cardiology Department, Interbalkan Medical Center, Thessaloniki
- AA143 | Rotational Atherectomy in a patient with STEMI: From “Contraindication” to Salvation**
A.R. Papapanagiotou¹, M. Papafaklis¹, A. Karanasos¹, E. Papastavrou¹, P. Davlourous¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA144 | Rare case of pericardial effusion as the sole manifestation of Crohn’s disease**
Ch. Theodosopoulou¹, A. Tsaggaris¹, E. Sidiropoulou¹, Z. Progkaki¹, E. Teroli¹, A.I. Chaldoupis¹, S. Alexandris¹, A. Katsigiannis¹, G. Mparmpalia¹, A. Mpiza¹, S. Dimitrakakis¹, K. Flessa¹, I. Matsoukis¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Α’ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ
- AA145 | Ανάδειξη Brugada σε έδαφος μυοκαρδίτιδας: Εκλυτικός παράγοντας ή επικίνδυνος συνδυασμός;**
Γ. Κ. Βασιλάτου¹, Α. Σακελλαροπούλου¹, Τ. Γιακουμάκης¹, Ε. Βιδαλάκης², Κ.Μ. Κατσιλλης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΡΟΔΟΥ Α. ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ ΡΟΔΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ² METROPOLITAN HOSPITAL ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA146 | Οξεία μυοκαρδίτιδα με σοβαρή δυσλειτουργία της αριστερής κοιλίας και συνοδό πνευμονική εμβολή**
Δ. Βλαχομήτρος¹, Δ. Καλαϊτζίδης¹, Ι. Μαυρογένης¹, Χ. Κολέ¹, Ν. Τσιάμης¹, Χ. Τούντας¹, Α. Κακκάβας¹, Α. Κίτσιου¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA147 | Στεφανιαίο-Υποκλείδιο Σύνδρομο Υποκλοπής σε ασθενή με οξύ έμφραγμα μυοκαρδίου**
Α. Γερακάρης¹, Ε. Παπασταύρου¹, Γ. Τσίγκας¹, Π. Νταβλούρος¹, Μ. Παπαφακλής¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA148 | Περιστατικό μυξώματος του αριστερού κόλπου σε ασθενή με κολπικό πτερυγισμό**
Χ. Μεμέτ¹, Σ. Ντούρτσιου¹, Τ. Απτή¹, Δ. Διαμαντόπουλος¹, Ζ. Τίτση¹, Δ. Μαδεμίδης¹, Π. Μπαμπαγεωργάκης¹, Λ. Διαμαντόπουλος¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΡΟΔΟΠΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

- AA149 | ΚΡΥΠΤΗ ΜΕΣΟΚΟΙΛΙΑΚΟΥ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ ΠΟΥ ΜΙΜΕΙΤΑΙ ΡΗΞΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΟΞΥ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ**
Κ. Θεοδωρίδου¹, Δ.Χ. Τσέργα¹, Ε. Τσίνα¹, Ι. Κρανίτσα¹, Ε. Κατσανάκη¹, Κ. Τσιάρας¹, Ε. Μπράχος¹, Κ. Τσατίρης¹, Π. Ζάχος¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ
- AA150 | Ενδοτοιχωματικό αιμάτωμα νήσιδος ως αιμορραγική επιπλοκή αντιπηκτικής αγωγής σε ασθενή με βιοπροσθετική αορτική βαλβίδα, CABG και παροξυσμικό κολπικό πτερυγισμό**
Ν. Ιωακείμης¹, Χ. Βασιλειάδης², Ε. Συνεκίδου², Δ. Βαλασιάδης¹, Κ. Δημάκης²
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΦΛΩΡΙΝΑΣ ΕΛΕΝΗ Θ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΦΛΩΡΙΝΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² Γενικό Νοσοκομείο Φλώρινας «Ελένη Θ. Δημητρίου», Χειρουργική Κλινική
- AA151 | Ανώμαλη έκφυση στελέχους από την δεξιά στεφανιαία αρτηρία σε ασθενή με οξύ έμφραγμα μυοκαρδίου**
Ν. Κακούρη¹, Μ. Γκέκα¹, Ε. Ανδρικού¹, Ε. Παπαδάκης¹, Π. Κορκοκικήτας¹, Δ. Φαγκρέζος¹, Α. Αναδιώτης¹, Α. Παππά¹, Σ. Πατσιλινάκος¹
¹ ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΕΙΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Ν. ΙΩΝΙΑΣ-ΠΑΤΗΣΙΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA152 | Μια σπάνια επιπλοκή ύστερα από τοποθέτηση δακτυλίου στη μιτροειδή βαλβίδα**
Δ. Καραγεώργου¹, Ν. Σμιγάδης¹, Δ. Μυτάς¹, Α.Χ. Ιερείδης², Χ. Κολέ¹, Μ. Σαραντινού¹, Κ. Καλογεροπούλου¹, Ε. Μιχαηλίδη¹, Λ. Σμιγάδης³, Α. Κίτσιου¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΗΦΙΣΙΑΣ "ΟΙ ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ" ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,
³ University of Rome Tor Vergata, Faculty of Medicine and Surgery
- AA153 | Περιστατικό ανάστροφου συνδρόμου Takotsubo**
Ν. Καραμπέτσου¹, Κ. Κατωγιάννης¹, Ι. Οικονομίδης¹, Γεράσιμος Φιλιππάτος¹, Δ. Φαρμάκης¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA154 | A Rare Diagnosis through the Heart: Carcinoid Tumor Revealed by echocardiographic findings**
Φ. Ψύλλου¹, Μ. Αμπελιώτης¹, Ι. Σταυρινούδης¹, Α. Παρασκευά¹, Σ. Μπουλούκου¹, Δ. Αφενδούλης¹, Π. Βούτας¹, Ν. Παπαγιάννης¹, Ν. Σμυρνιούδης¹, Α. Καρτάλης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΙΟΥ "ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ" ΧΙΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

- AA155 | Θρόμβωση στον Δεξιό Κόλπο: Μια Παρεξηγημένη Εστία σε Ασθενείς με Κολπική Μαρμαρυγή**
Ε. Κατσανάκη¹, Κ. Θεοδωρίδου¹, Κ. Τσιάρας¹, Δ. Τσέργα¹, Ε. Τσίνα¹, Ι. Κρανίτσα¹, Π. Ζάχος¹, Ε. Μπράχος¹, Κ. Τσατίρης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ
- AA156 | 'Όταν η χαρά "συνθλίβει" την καρδιά: Σύνδρομο Διαγόρας, μυοκαρδιακή γέφυρα και θρόμβος εντός της αριστερής κοιλίας**
Ι. Κίκη¹, Σ. Κωτούλας¹, Α.Μ. Περβανά¹, Λ. Πουλημένος¹
 Γ
- AA157 | Οξύ αορτικό σύνδρομο ως καθυστερημένη επιπλοκή της TAVI**
Α. Κυβετός¹, Λ. Παππάς¹, Σ. Γεωργόπουλος¹, Α. Τρίκας¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA158 | Επιταχυνόμενη αθηροσκλήρωση σε στεφανιαίο ασθενή σε αγωγή με αναστολέα τυροσινικής κινάσης**
Γ. Ματθαίοπουλος¹, Σ.Ε. Μαυρουδέας¹, Δ. Νικητόπουλος¹, Κ. Βασιλειάδης¹, Δ. Κουνδουράκης¹, Λ. Καλλένου¹, Α. Τσαντούλας¹, Α. Λιόδη¹, Ν. Λαζίλι¹, Χ. Μαντής¹, Ν. Καυκάς¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΤ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Προληπτική καρδιολογία / Prevention

Πρόεδροι: **Λ. Αναγνωστόπουλος** (Λαμία), **Α. Δικόφτης** (Γιαννιτσά)

Chairpersons: **L. Anagnostopoulos** (Lamia), **A. Dikoftsis** (Giannitsa)

- AA159 | Επιπολασμός του καπνίσματος στην προοπτική πληθυσμιακή μελέτη "The North Kypouria Saves Lives Project"**
Κ. Βεκιάρη¹, Γ. Δούλου¹, Α.Μ. Λουκά^{1,2}, Ι. Χρόνης², Γ. Σαντορινιός², Π. Περδικάκη², Ε. Κορομπόκη³, Χ. Μηλιώνης⁴, Γ. Ντάιος⁵, Κ. Βέμμος¹
¹ Ερευνητικό κέντρο «Αθηνά», Μονάδα Αρχιμήδης,
² Κέντρο Υγείας Άστρους,
³ Θεραπευτική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Αλεξάνδρα, ΕΚΠΑ,
⁴ Παθολογική κλινική, Σχολή Επιστημών Υγείας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων,
⁵ Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ, Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
- AA160 | Ανά φύλο διαφορές σε ασθενείς με και χωρίς υπερευαισθησία στο νικέλιο που υποβάλλονται σε διακαθετηριακή σύγκλιση βατού ωοειδούς τρήματος**
Α. Αποστολός¹, Σ. Γρηγορίου², Μ. Δρακοπούλου¹, Γ. Τρανταλής³, Α. Τσιόγκα², Ν. Κτενόπουλος¹, Α. Συνετός¹, Σ. Βασιλοπούλου⁴,

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

Μ. Γρούλλια⁵, Κ. Αγγέλη¹, Γ. Τσιβγούλης⁶, Α. Στρατηγός², Κ. Τσιούφης¹, Κ. Τούτουζας¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² Α' Δερματολογική Κλινική Ιατρικής Σχολής Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, Α. Συγγρός,

³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁴ Α' Νευρολογική Κλινική Ιατρικής Σχολής Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, Αιγινήτειο Νοσοκομείο,

⁵ Νευρολογική Κλινική Νοσοκομείου Γ. Γεννηματάς,

⁶ Β' Νευρολογική Κλινική Ιατρικής Σχολής Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, Αττικό Νοσοκομείο

AA161 | LDL στο αιμοδυναμικό εργαστήριο: Ύστερη συνάντηση με την πρόληψη; Π. Βαρελάς¹, Κ. Μανουσόπουλος¹, Κ. Φιλίππου¹, Δ. Καρελάς¹, Α. Διονυσάκος¹, Ι. Παπαδόπουλος¹, Ι. Τσιαφούτης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ

Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA162 | Αποτελεσματικότητα και ασφάλεια των NOAC έναντι των ανταγωνιστών της βιταμίνης Κ από του στόματος σε ασθενείς με κολλική μαρμαρυγή και νεφρική ανεπάρκεια υπό αιμοκάθαρση Ε. Σδόγκος¹, Θ. Κωνσταντίνου¹, Α. Γεωργακόπουλος¹, Π. Θεοδοσίου¹, Ε. Λαφαζανίδου¹, Δ. Χούπη¹, Ι. Βογιατζής¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΒΕΡΟΙΑΣ ΗΜΑΘΙΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA163 | Αυστηρή Χορτοφαγία, Καρδιαγγειακός Κίνδυνος και σχετιζόμενοι Παράγοντες: μέτα-ανάλυση 9 μέτα αναλύσεων (umbrella meta-analysis) με 270.000 συμμετέχοντες Δ. Δαλμυράς¹, Δ. Παναγιωτάκος¹

¹ Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο

AA164 | Η ικανότητα άσκησης επηρεάζει την ποιότητα ζωής και το ψυχικό στρες σε υπερτασικούς ασθενείς με παχυσαρκία Ε. Καμπανιέρης^{1,2}, Ι. Κομμάτας¹, Κ. Φραγκιαδάκης¹, Σ. Ζαχαριουδάκης¹, Π. Ποτήρης¹, Ε. Σάββα¹, Α. Πλευριτάκη¹, Ε. Σιδεράς¹, Ι. Αναστασίου¹, Ι. Φραγκιαδουλάκης¹, Ν. Κοπιδάκης¹, Α. Αλιφραγκή¹, Π. Καλομοιράκης¹, Σ. Μαργακουδάκης¹, Σ. Κασσωτάκης¹, Ε. Σημαντηράκης¹, Μ. Μαρκέτου¹

¹ Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης,

² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA165 | Πόσο αποτελεσματικά επικοινωνούν οι εμπλεκόμενοι στο «ταξίδι» του καρδιαγγειακού ασθενούς; Μαθήματα και προοπτικές από το βιωματικό εργαστήριο του CardioSchool

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

**Κ. Μπακογιάννης¹, Δ. Χατζή¹, Σ. Στείρος¹, Δ.Ο. Παύλου¹,
Ε.Μ. Σαρηγιαννίδου¹, Α. Τζώρτζη², Α. Γκαρτζώνη², Π. Μπαμίδης²,
Β. Βασιλικός¹**

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ
ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ,

² ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ, ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

**AA166 | Καρδιομεταβολικός Κίνδυνος σε Ψυχιατρικούς Ασθενείς υπό
Αντιψυχωσική Θεραπεία: Πρώτα Ευρήματα Εκπαιδευτικής
Παρέμβασης σε νοσηλευτικό προσωπικό δομών Ψυχικής Υγείας
Α. Μπαλτά¹, Μ. Χατζούλης¹**

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΗΦΙΣΙΑΣ "ΟΙ ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ" ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΝΗΛΙΚΩΝ

**AA167 | Οι επιδράσεις της κυτισίνης στη διακοπή του καπνίσματος, στην
αρτηριακή σκληρία, τη λειτουργία του ενδοθηλίου και την καρδιακή
λειτουργία: πιλοτική μελέτη**

**Γ. Κωστέλλη¹, Κ. Κουρέα¹, Ι. Θύμης¹, Κ. Κατωγιάννης¹, Δ. Βλαστός¹,
Δ. Βλαχομήτρος¹, Ε. Γατουρτζίδου¹, Ι. Οικονομίδης¹**

¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ
ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

**AA168 | Ο FIB-4 ως προγνωστικός βιοδείκτης καρδιαγγειακών συμβαμάτων:
Πολυκεντρική αναδρομική μελέτη από καρδιολογικά τμήματα
τριτοβάθμιων νοσοκομείων
Μ. Σπάχο¹, Σ. Παπαδάκος², Α. Αργυρού², Α. Σαμαράς³, Α. Παπάζογλου⁴,
Δ. Μωυσίδης⁴, Α. Μπεκιαρίδου⁵, Ε. Σινάκος¹, Ι. Βλαχογιαννάκος²,
Γ. Γιαννακούλας⁶**

¹ Δ' Παθολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης «Ιπποκράτειο», Αριστοτέλειο
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης,

² Δ' Γαστρεντερολογική Κλινική, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Γενικό
Νοσοκομείο Αθηνών «Λαϊκό», Αθήνα,

³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ
ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁴ Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, 5Institute of Bioelectronic Medicine, Feinstein
Institutes for Medical Research, Manhasset, New York, USA,

⁶ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

**AA169 | Επιπολασμός και κλινική σημασία της αυξημένης Lp(a) ως παράγοντα
ενίσχυσης του καρδιαγγειακού κινδύνου σε δύο ελληνικές κοορτές
Κ. Σταματελόπουλος¹, Π. Μανιφάβα¹, Δ. Δελιαλής¹,
Σ.Π. Γιαννακοπούλου², Χ. Κωνσταντάκη¹, Σ. Αθανασόπουλος¹,
Γ. Zervas¹, Π. Ναστάτος¹, Γ. Μαυραγάνης¹, Κ. Σορονα³, Μ.Α. Δημοπούλου¹,**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

**Λ. Κοκκινίδου¹, Γ. Σκούμας⁴, Χ. Πίτσαβος⁴, Ν. Ραχιώτης¹, Λ. Αγγελιδάκης¹,
Δ. Παπουτσή¹, Π. Κωστάκου¹, Ε. Σαμουηλίδου¹, Κ. Στέλλας³,
Ε. Λυμπερόπουλος⁵, Χ. Χρυσοχόου⁴, Γ. Γεωργιόπουλος¹,
Δ. Παναγιωτάκος²**

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο,

³ Heidelberg University,

⁴ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁵ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΛΑΪΚΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

**AA170 | Η επίπτωση του καρκίνου του μαστού σε υπερτασικές
μεταεμμηνοπαυσιακές γυναίκες με αυξημένα επίπεδα HDL
χοληστερόλης. Μία 20ετής μελέτη παρακολούθησης**

**Α. Διονυσάκου¹, Ε. Τριανταφυλλίδη¹, Η. Μπακιρτζής¹,
Δ. Μπίρμπα¹, Α. Φάμπρη¹, Κ. Σιούλα¹, Δ. Μπενάς¹**

¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ
ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

**AA171 | Μη παρεμβατική μελέτη για την αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας
του σταθερού συνδυασμού εζετιμίμπης/ροσουβαστατίνης στην
επίτευξη στόχων LDL-C σε Έλληνες ασθενείς υψηλού και πολύ υψηλού
καρδιαγγειακού κινδύνου. Αποτελέσματα της κλινικής μελέτης ΖΕΥΣ**

**Γ. Τσιούμας¹, Α. Ζιάκας³, Β. Βασιλικός⁴, Π. Στουγιάννος⁵, Α. Αναδιώτης⁶,
Α. Κακκάβας⁷, Δ. Χατζής⁸, Ε. Παξιμαδάκης⁹, Θ. Κωνσταντίνου¹⁰,
Α. Γκίνης², Π. Παπαναστασίου², Χ. Βλαχόπουλος¹¹**

¹ Ιατρικό Τμήμα, ΕΛΠΕΝ ΑΕ Φαρμακευτική Βιομηχανία,

² Ιατρικό Τμήμα, ΕΛΠΕΝ Α.Ε. Φαρμακευτική Βιομηχανία,

³ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁴ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ
ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ,

⁵ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Η ΕΛΠΙΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁶ ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΕΙΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Ν. ΙΩΝΙΑΣ-ΠΑΤΗΣΙΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁷ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁸ Ιδιωτικό Καρδιολογικό Ιατρείο - Αθήνα,

⁹ Ιδιωτικό Καρδιολογικό Ιατρείο-Ελληνικό,

¹⁰ Ιδιωτικό Καρδιολογικό Ιατρείο - Γλυφάδα,

¹¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

**AA172 | Μη παρεμβατική μελέτη για την αξιολόγηση της βελτίωσης
του λιπιδαιμικού προφίλ και της επίτευξης στόχων LDL-C Ελλήνων
ασθενών με δυσλιπιδαιμία μετά από δωδεκάμηνη θεραπεία με τον
σταθερό συνδυασμό εζετιμίμπης/ροσουβαστατίνης. Η μελέτη ΖΕΥΣ**

Π. Κατράπας¹, Χ. Βλαχόπουλος², Α. Ζιάκας³, Β. Βασιλικός⁴,

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

**Π. Στουγιάννος⁵, Α. Αναδιώτης⁶, Α. Κακκάβας⁷, Π. Παπαναστασίου¹,
Γ. Τσιούμας¹, Δ. Ηλιόπουλος⁵**

¹ Ιατρικό Τμήμα, ΕΛΠΕΝ Α.Ε. Φαρμακευτική Βιομηχανία,

² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

³ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁴ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ

Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ,

⁵ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Η ΕΛΠΙΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁶ ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΕΙΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Ν. ΙΩΝΙΑΣ- ΠΑΤΗΣΙΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁷ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Επεμβατική καρδιολογία II / Interventional Cardiology II

Πρόεδροι: **Ι. Ρόδης (Αθήνα), Α. Καπετανόπουλος (Θεσσαλονίκη)**

Chairpersons: **I. Rodis (Athens), A. Kapetanopoulos (Thessaloniki)**

AA173 | Ασφάλεια και η αποτελεσματικότητα της διακαθετηριακής βαλβίδας Myval σε σοβαρή στένωση τρίπτυχης αορτικής βαλβίδας: συστηματική ανασκόπηση και μετά-ανάλυση

**Α. Αποστολός¹, Ν. Κτενόπουλος¹, Ι. Καχριμανίδης¹, Π. Βλαχάκης¹,
Θ. Θεοδωροπούλου¹, Κ. Κωνσταντίνου¹, Μ. Σαγρής¹, Λ. Κολιαστάσης¹,
Μ. Δρακοπούλου¹, Γ. Λάτσιος¹, Α. Συνετός¹, Κ. Τσιούφης¹, Κ. Τούτουζας¹**

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA174 | Πρωτογενής αγγειοπλαστική σε χρόνια ολική απόφραξη γηγενούς αγγείου λόγω επαπειλούμενης απώλειας παλαιού φλεβικού μοσχεύματος

**Χ. Αρμόνης¹, Κ. Τριανταφύλλου¹, Δ. Οικονόμου¹, Δ. Κυριακοπούλου¹,
Γ. Παπιγγιώτης¹, Η. Παπαδοπούλου¹, Μ. Θεοτοκάς¹, Δ. Σταλίκας¹,
Α. Τρίκας¹**

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA175 | Προστατευμένη αγγειοπλαστική Αριστερού Στελέχους με χρήση ενδοαγγειακής λιθοτριψίας και υποστήριξη με αντλία αξονικής ροής
**Χ. Αρμόνης¹, Κ. Τριανταφύλλου¹, Α. Taleb², Δ. Οικονόμου¹,
Δ. Κυριακοπούλου¹, Γ. Παπιγγιώτης¹, Η. Παπαδοπούλου¹, Μ. Θεοτοκάς¹,
Δ. Σταλίκας¹, Α. Τρίκας¹**

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² ΙΑΤΡΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

- AA176 | Μικρή βιοπροσθετική αορτική βαλβίδα με σοβαρή εκφύλιση και δυσλειτουργία: αντιμετώπιση με TAVI υψηλού κινδύνου για απόφραξη στελέχους**
Χ. Αρμόνης¹, Κ. Τριανταφύλλου¹, Λ. Παππάς¹, Π. Δεδεηλίας¹, Δ. Οικονόμου¹, Δ. Κυριακοπούλου¹, Γ. Παπιγγιώτης¹, Η. Παπαδοπούλου¹, Δ. Σταλίκας¹, Α. Τρίκας¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA177 | Διαχείριση ενδοκοιλιακής μετατόπισης αυτοεκπτυσσόμενης βαλβίδας TAVI**
Χ. Αρμόνης¹, Κ. Τριανταφύλλου¹, Δ. Οικονόμου¹, Σ. Γεωργόπουλος¹, Δ. Κυριακοπούλου¹, Γ. Παπιγγιώτης¹, Η. Παπαδοπούλου¹, Μ. Θεοτοκάς¹, Δ. Σταλίκας¹, Π. Δεδεηλίας¹, Α. Τρίκας¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA178 | Μελέτες του PCR ανατρέπουν την καθιερωμένη κλινική πρακτική**
Π. Βαρελάς¹, Κ. Μανουσόπουλος¹, Κ. Φιλίππου¹, Δ. Καρελάς¹, Ι. Παπαδόπουλος¹, Ι. Τσιαφούτης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ
Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA179 | Ενδοαγγειακή αποκατάσταση ιατρογενούς Αρτηριοφλεβώδους επικοινωνίας με καλυμμένο Graft Stent**
Π. Βαρελάς¹, Κ. Μανουσόπουλος¹, Κ. Φιλίππου¹, Ι. Τσιαφούτης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ
Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA180 | «Afterload mismatch» μετά από τοποθέτηση mitralclip σε πρωτοπαθή ανεπάρκεια μιτροειδούς βαλβίδας**
Β. Βαρτελά¹, Ε. Λεοντιάδης¹, Μ. Χατζητοφή¹, Ι. Ιακώβου¹
¹ ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΜΗΜΑ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ
- AA181 | Ασθενής με καρδιογενές σοκ, μία δύσκολη κλινική οντότητα**
Δ. Βλαχομήτρος¹, Φ. Τουλγαρίδης¹, Χ. Τούντας¹, Δ. Καλαϊτζίδης¹, Ν. Καρανικόλας¹, Κ. Σάσσαλος¹, Σ. Τζώρτζης¹, Γ. Τριάντης¹, Α. Κίτσιου¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA182 | Εκτίμηση της επίδρασης παραγόντων κινδύνου και συννοσηροτήτων στην πιθανότητα διενέργειας αγγειοπλαστικής σε ασθενείς με θετικό έλεγχο ισχαιμίας, ανάλογα με την ηλικιακή ομάδα (άνω και κάτω των 65 ετών)**
Α. Δέτσικα¹, Α. Κυβετός¹, Σ. Γεωργόπουλος¹, Ι. Βρεττός², Α. Τρίκας¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΗΦΙΣΙΑΣ "ΟΙ ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ" ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

- AA183 | Η Προγνωστική Σημασία του Δείκτη Εφεδρείας της Μικροαγγειακής Αντίστασης (MRR): Συστηματική Ανασκόπηση και Μετα-Ανάλυση**
N. Πυρπυρής¹, Κ. Δημητριάδης¹, Ε. Μπενέκη¹, Α. Πλαίτης¹, Ε. Αδαμοπούλου¹, Α. Παπανικολάου¹, Α. Αντωνόπουλος¹, Κ. Αζναουρίδης¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA184 | Προγνωστική Σημασία των Διαφορετικών Ενδοτύπων της Στεφανιαίας Μικροαγγειακής Δυσλειτουργίας: Συστηματική Ανασκόπηση και Μετα-Ανάλυση**
Κ. Κυριακούλης¹, Κ. Δημητριάδης¹, Σ. Σουλαϊδόπουλος¹, Ν. Πυρπυρής¹, Ε. Μπενέκη¹, Ε. Δρη¹, Ε. Αδαμοπούλου¹, Α. Σακαλίδης¹, Κ. Αζναουρίδης¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA185 | Προγνωστική Σημασία της Επεμβατικής Αξιολόγησης της Στεφανιαίας Μικροαγγειακής Δυσλειτουργίας: Συστηματική Ανασκόπηση και Μετα-Ανάλυση**
Κ. Κυριακούλης¹, Κ. Δημητριάδης¹, Σ. Σουλαϊδόπουλος¹, Ν. Πυρπυρής¹, Ε. Μπενέκη¹, Ε. Αδαμοπούλου¹, Α. Κουλουριώτης¹, Α. Σακαλίδης¹, Κ. Αζναουρίδης¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA186 | Αποτελέσματα Διακαθετηριακής Σύγκλισης Ανοιχτού Ωοειδούς Τρήματος σε Ασθενείς Μικρότερους ή Μεγαλύτερους των 60 Ετών: Συστηματική Ανασκόπηση και Μετα-Ανάλυση**
Ε. Μπενέκη¹, Κ. Δημητριάδης¹, Ν. Πυρπυρής¹, Κ. Κυριακούλης¹, Π. Θεοφίλης¹, Κ. Αζναουρίδης¹, Γ. Τσιβγούλης^{1,2}, Κ. Αγγέλη¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² Β' Νευρολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο "Αττικόν"
- AA187 | Αγγειογραφικά χαρακτηριστικά, αντιμετώπιση και πρόγνωση ασθενών με αυτόματο διαχωρισμό στεφανιαίων αρτηριών**
Ε. Κυπριτίδου¹, Ε. Πετεινίδου¹, Α. Παγιάντζα¹, Δ. Ταβουλάρης¹, Κ. Λέκκα¹, Γ. Σαμπροκατσίδης¹, Σ.Χ. Δάιος¹, Χ. Κακδέρης¹, Κ. Θεοδωρόπουλος¹, Α. Κουπαράνης¹, Α. Ζιάκας¹, Μ. Διδάγγελος¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
 Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

- AA188 | Οξίδια ασβεστίου. Μία όχι και τόσο σπάνια αιτία μη ικανοποιητικής προπαρασκευής ασβεστωμένης βλάβης στο στεφανιαίο δίκτυο**
A. Ευαγγελίου¹, Ο. Παύλου¹, Σ. Μητσιάδης¹, Π. Μαμώλης¹, Α. Σχισμένος¹, Μ. Πετρίδου¹, Γ. Ζορμπάς², Σ. Χιώτης¹, Σ. Βεργόπουλος¹, Σ. Μουράτογλου¹, Χ. Παπαδόπουλος¹, Β. Βασιλικός¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA189 | “Λιγότερο μέταλλο” σε σύμπλοκη βλάβη τριχασμού του στελέχους**
Γ. Ζορμπάς¹, Σ. Μητσιάδης², Α. Σαμαράς¹, Α. Μπούλμπου², Α. Ευαγγελίου², Ι. Κελεμάνης², Ν. Φραγκάκης¹, Σ. Τζήκας², Δ. Ζιούτας², Χ. Παπαδόπουλος², Β. Βασιλικός²
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ
- AA190 | Επίπτωση και ποσοστά θνησιμότητας του αγγειακού εγκεφαλικού επεισοδίου μετά από διακαθετηριακή αντικατάσταση αορτικής βαλβίδας: μετα-ανάλυση**
Θ. Θεοδωροπούλου¹, Ν. Βυθούλας-Μπιώτης¹, Α. Αποστολός¹, Ν. Κτενόπουλος¹, Ι. Καχριμανίδης¹, Μ. Δρακοπούλου¹, Σ. Τσαλαμανδρής¹, Α. Συνετός¹, Γ. Λάτσιος¹, Κ. Τσιούφης¹, Κ. Τούτουζας¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA191 | ΑηγιοIMR και κλινικές εκβάσεις ασθενών μετά από οξύ έμφραγμα μυοκαρδίου: Συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση**
Π. Θεοφίλης¹, Α. Σακαλίδης¹, Κ. Δημητριάδης¹, Α. Παπανικολάου¹, Π. Βλαχάκης¹, Ε. Αδαμοπούλου², Α. Κουλουριώτης³, Ε. Οικονόμου⁴, Δ. Τούσουλης¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² Harefield Hospital, Guy's and St Thomas' NHS Foundation Trust, London, UK,
³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ, 251 ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ,
⁴ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΘΩΡΑΚΟΣ ΑΘΗΝΩΝ ΣΩΤΗΡΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

- AA192 | Ο προγνωστικός ρόλος του RV-PA Coupling σε ασθενείς με σοβαρού βαθμού ανεπάρκεια μιτροειδούς μετά την M-TEER τεχνική**
A. Καλομπάτσου¹, I. Καχριμανίδης¹, I. Δημητρόγλου¹, M. Δρακοπούλου¹, K. Δημητριάδης¹, K. Αζναουρίδης¹, K. Αγγέλη¹, K. Τσιούφης¹, K. Τούτουζας¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA193 | ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΤΗΣ ΔΥΣΚΑΜΨΙΑΣ (LASI) ΤΟΥ ΑΡΙΣΤΕΡΟΥ ΚΟΛΠΟΥ ΑΜΕΣΑ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΤΗ ΔΙΕΝΕΡΓΟΥΜΕΝΗ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗ**
X. Καραβασίλης⁴, I. Αναγνωστόπουλος¹, M. Κούστα¹, Σ. Γιωτάκη¹, Δ. Βραχάτης¹, Σ. Δευτεραίος², Δ. Τούσουλης³, K. Τούτουζας³, E. Κυρίτση³
¹ ΕΥΓΕΝΙΔΕΙΟΝ ΘΕΡΑΠΕΥΤΗΡΙΟΝ Η ΑΓΙΑ ΤΡΙΑΣ Α.Ε.,
² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
⁴ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΓΝΑ Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ
- AA194 | Ιατρογενής επέκταση αυτόματου διαχωρισμού στεφανιαίου αγγείου**
N. Κατσίλλης¹, Σ. Λιναρδάκης¹, N. Αρνάς¹, K. Νταλέκου¹, A. Αρχοντίκης¹, Γ. Γαβριελάτος¹, A. Δημόπουλος¹, N. Παπακωνσταντίνου¹, E. Μπούσουλα¹, N. Πατσουράκος¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA195 | Συσχέτιση της κολπικής μαρμαρυγής με την παρουσία σημαντικής στεφανιαίας νόσου**
Π. Κουβάτσος¹, K. Παμπόρης¹, Π. Στουγιάννος¹, E. Πουλιδάκης¹, B. Τράπαλη², A. Πασχάλης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Η ΕΛΠΙΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ
- AA196 | Η πρώτη εμπειρία αγγειοπλαστικής στεφανιαίων αρτηριών με χρήση laser αθηρεκτομής (ELCA) στην Ελλάδα.**
M. Κουτούζης¹, E. Βαρυτιμιάδη¹, A. Ρηγάτου¹, N. Οικονομίδης¹, X. Ρογκάκου¹, Φ. Τσιουραντάνη¹, E. Βελεγράκη¹
¹ Δ.Θ.Κ.Α ΥΓΕΙΑ, Ζ' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

**ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ
ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ
ΣΑΒΒΑΤΟ
25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025**

**E-POSTERS
SATURDAY,
25th OCTOBER 2025**

Ανάρτηση: 09:00 - 18:00

Post: 09:00 - 18:00

Παρουσίαση 15:00 - 16:00

Presentation: 15:00 - 16:00

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025**Αρρυθμίες, βηματοδότηση και επανασυγχρονισμός II /****Arrhythmias, pacing and resync II**Πρόεδροι : **Λ. Μάντζιαρη** (Θεσσαλονίκη), **Μ. Κωνσταντινίδου** (Θεσσαλονίκη)Chairpersons: **L. Mantziari** (Thessaloniki), **M. Konstantinidou** (Thessaloniki)

AA197 | Αυξημένη επίπτωση αυξημένων επιπέδων τροπονίνης και χαμηλή επίπτωση οξέος στεφανιαίου συνδρόμου σε ασθενείς με κολπική μαρμαρυγή που προσέρχονται στα Τμήματα Επειγόντων Περιστατικών: Δεδομένα από τη μελέτη HEROMEDICUS

Ι. Καχριμανίδης¹, Δ. Τσιαχρής¹, Ν. Αργυρίου¹, Π. Τσιούφης¹, Α. Λαϊνά¹, Α.Ε. Καρανικόλα¹, Κ. Μαυρομούστακου¹, Μ. Μπότης¹, Φ. Τατάκης¹, Ι. Δουνδουλάκης¹, Α. Κόρδαλης¹, Κ. Τσιούφης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA198 | Επιπολασμός ασυμπτωματικής κολπικής μαρμαρυγής και παράγοντες που σχετίζονται με την ασυμπτωματική εκδήλωση της νόσου: συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση

Κ. Παμπόρης¹, Π. Καρακάσης², Δ. Τσιαχρής¹, Ν. Μηλαράς³, Κ. Γρηγορίου⁴, Π. Θεοφίλης¹, Π. Κουβάτσος¹, Μ. Μπότης¹, Α.Ε. Καρανικόλα¹, Σ. Κωτούλας¹, Π. Δούρβας³, Δ. Καλαντζής³, Α. Κόρδαλης¹, Κ. Τσιούφης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

⁴ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Η ΕΛΠΙΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA199 | Αποτελεσματικότητα της Φλεκαϊνίδης σε Ασθενείς με Έκτακτες Κοιλιακές Συστολές και Προηγούμενη Αποτυχία Θεραπείας με Β-Αναστολείς: Ανάλυση από τη Μελέτη UNIFLECA

Σ. Κωτούλας¹, Δ. Τσιαχρής², Ι. Δουνδουλάκης², Π. Τσιούφης², Α. Τσαγκαρόπουλος¹, Ι. Κίκη¹, Λ. Πουλημένος¹, Κ. Τσιούφης²

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΣΚΛΗΠΕΙΟ ΒΟΥΛΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA200 | Μείωση της Πολυπλοκότητας της Κοιλιακής Εκτοπίας υπό Φλεκαϊνίδη: Από Δυάδες και NSVT σε Μονομορφία. Υποανάλυση της μελέτης UNIFLECA

Σ. Κωτούλας¹, Δ. Τσιαχρής², Μ. Μπότης², Α. Κορδαλής², Δ. Ηλιόπουλος¹, Λ. Πουλημένος¹, Κ. Τσιούφης²

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΣΚΛΗΠΕΙΟ ΒΟΥΛΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

- AA201 | Αντιμετώπιση ασθενούς με πρωτοδιάγνωση κολπικής μαρμαρυγής και καρδιακής ανεπάρκειας**
Γ. Ματθαίου¹, Β. Σουσώνης¹, Ε.Σ. Μαυρουδέας¹, Δ. Κουνδουράκης¹, Κ. Βασιλειάδης¹, Λ. Καλλένου¹, Ν. Καυκάς¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΤ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA202 | Catheter Ablation of Frequent PVCs in Structural Heart Disease: Impact on Left Ventricular Function and Clinical Outcomes**
Ν. Μηλαράς¹, Ν. Κτενόπουλος², Π. Καρακάσης³, Α. Καρανικόλα², Β. Ματζιάρης¹, Π. Κωστάκης¹, Π. Δούρβας¹, Ε. Τριανταφύλλου¹, ΤΖ. Κλογκέρη¹, Δ. Κολιός¹, Χ. Νικόλαρος¹, Σ. Αρχοντάκης¹, Ζ. Σωτηρίου¹, Σ. Σιδεράς¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA203 | Όψιμη διαταραχή κολποκοιλιακής αγωγής μετά από κατάλυση AVNRT: διάγνωση με ηλεκτροανατομική χαρτογράφηση και θεραπεία**
Α. Μπατσούλη¹, Σ. Ξυδώνας¹, Α. Μεγαρισιώτου¹, Α. Αστάρης¹, Α. Τρίκας¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA204 | Ασφάλεια και αποτελεσματικότητα διαφλέβιας εκφύτευσης ηλεκτροδίων με χρήση μόνο μηχανικών εργαλείων σε ασθενείς με εμφυτευσίμες καρδιακές συσκευές : Αναδρομική μελέτη ενός κέντρου**
Α. Μπατσούλη¹, Σ. Ξυδώνας¹, Α. Μεγαρισιώτου¹, Κ. Αργυρόπουλος¹, Α. Αναγνώστου¹, Α. Τρίκας¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA205 | Ο αυξημένος δείκτης μάζας συνδέεται με εκτεταμένες περιοχές χαμηλών δυναμικών στον αριστερό κόλπο: δεδομένα από ασθενείς με κολπική μαρμαρυγή**
Α. Μπατσούλη¹, Α. Μεγαρισιώτου¹, Σ. Ξυδώνας¹, Α. Αστάρης¹, Α. Τρίκας¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA206 | Η προγνωστική αξία της πρεσεψίνης στην υποτροπή της παροξυσμικής κολπικής μαρμαρυγής: μια υποανάλυση της μελέτης PLACEBO**
Α. Μπούλμπου¹, Χ. Παπαδόπουλος¹, Θ. Κουφάκης², Κ. Κώτσα³, Γ. Δημακόπουλος², Δ. Κουρούπης², Α. Μπαλάσκα², Γ. Ζορμπάς¹, Μ. Δούμας², Β. Βασιλικός¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ,
² Β' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ "Ιπποκράτειο",
³ Α' Παθολογική Κλινική ΑΠΘ, ΠΓΝΘ "ΑΧΕΠΑ"

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

- AA207 | Η προκαλσιτονίνη ως προγνωστικός δείκτης πρώιμης υποτροπής της κοιλιακής μαρμαρυγής μετά την καρδιομετατροπή στο Τμήμα Επειγόντων Περιστατικών**
Λ. Μπούμη¹
¹ Πανεπιστημιακή Κλινική Επειγόντων Περιστατικών ΠΓΝ ΑΤΤΙΚΟΝ
² Β' Καρδιολογική Πανεπιστημιακή Κλινική ΠΓΝ ΑΤΤΙΚΟΝ
- AA208 | Το όφελος της πολυπολικής βηματοδότησης της αριστερής κοιλίας στη θεραπεία καρδιακού επανασυγχρονισμού για την καρδιακή ανεπάρκεια: μελέτη 5ετούς επιβίωσης**
Π. Ξύδης¹, Κ. Κωνσταντίνου¹, Χ.Κ. Αντωνίου¹, Π. Ηλιάκης¹, Ν. Μάγκας¹, Π. Μανωλάκου¹, Π. Δηλαβέρης¹, Χ. Χρυσόχου¹, Κ. Τσιούφης²
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA209 | Συγκριτική αποτελεσματικότητα και ασφάλεια της κατάλυσης με καθετήρα έναντι των αντιαρρυθμικών φαρμάκων κλάσης III για την μείωση κοιλιακών αρρυθμιών σε ασθενείς με ισχαιμική μυοκαρδιοπάθεια και εμφυτεύσιμο απινιδωτή: συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση**
Κ. Παμπόρης¹, Δ. Τσιαχρής¹, Π. Καρακάσης², Κ. Γρηγορίου³, Ν. Μηλαράς⁴, Π. Θεοφίλης¹, Π. Κουβάτσος¹, Μ. Μπότης¹, Α.Ε. Καρανικόλα¹, Σ. Κωτούλας¹, Π. Δούρβας⁴, Δ. Καλαντζής⁴, Α. Κόρδαλης¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΘΩΡΑΚΟΣ ΑΘΗΝΩΝ ΣΩΤΗΡΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
⁴ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA210 | Η ΠΕΡΙΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΛΑΝΔΙΟΛΟΛΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΠΟΥ ΥΠΟΒΑΛΛΟΝΤΑΙ ΣΕ OFF PUMP CABG: ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΣΤΗΝ ΠΡΟΛΗΨΗ ΤΗΣ ΚΟΙΛΙΚΗΣ ΜΑΡΜΑΡΥΓΗΣ**
Ι. Παναγιωτόπουλος², Α. Παπαδήμα¹, Α. Καραμολέγκου¹, Φ. Μπαιμάκης³, Θ. Κόντου², Κ. Τσούμα³
¹ Αναισθησιολογικό, Γενικό Νοσοκομείο, Ιπποκράτειο Αθηνών,
² ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
³ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ
- AA211 | Προγνωστική αξία της μείωσης της διάρκειας QRS αμέσως μετά την εμφύτευση καρδιακού επανασυγχρονισμού**
Α. Σαπλαούρας¹, Κ. Παμπόρης², Π. Μιληλής¹, Ο. Καρική¹, Γ. Μπαζούκης³, Α.Μπατσούλα⁴, Σ. Δραγάσης¹, Σ. Κοσκινά¹, Θ. Εφραιμίδης¹, Α. Μακρής¹,

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025**Μ. Εφραιμίδης¹, Κ. Λέτσας¹**¹ Ωνάσειο Νοσοκομείο, Τμήμα Ηλεκτροφυσιολογικών μελετών και βηματοδότησης,² Εργαστήριο Υγιεινής, Κοινωνικής & Προληπτικής Ιατρικής και Ιατρικής Στατιστικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης,³ Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Λάρνακας, Λάρνακα, Κύπρος,⁴ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**AA212 | Το NT-proBNP ως προγνωστικός δείκτης για την πρώιμη υποτροπή κολπικής μαρμαρυγής μετά από ανάταξη στο Τμήμα Επειγόντων Περιστατικών****Γ. Σαράντου^{1,2}**¹ Πανεπιστημιακή Κλινική Επειγόντων Περιστατικών ΠΓΝ ΑΤΤΙΚΟΝ,² Τμήμα Εργοθεραπείας, Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας**AA213 | Οι τιμές του NTproBNP ως προγνωστικός παράγοντας ανάταξης κολπικής μαρμαρυγής****Ι. Μήττας¹, Ι. Κατραντζής¹, Ε. Ακήφογλου¹, Ε. Ζιάκα¹, Σ. Μαδυτινού¹, Ι. Στρατάκης¹, Ν. Καμπουρίδης¹, Ν. Παπουλίδης¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΒΑΛΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**AA214 | Η εκτίμηση της γνωστικής λειτουργίας και της εργασιακής μνήμης με τη χρήση του συστήματος REMEDES σε ασθενείς με κολπική μαρμαρυγή****Κ. Τριανταφύλλου¹, Δ. Ταχματζίδης¹, Μ. Μελετίδου¹, Α. Ζγουρίδου¹, Σ.Χ. Ζαγαλιώτη¹, Σ.Ε. Κωνσταντινίδου¹, Μ.Ι. Μουντουρλή¹, Μ. Τουμπουρέκα¹, Γ. Γιαννόπουλος¹, Β. Βασιλικός¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ**AA215 | Φλεκαινίδη μετά από αποτυχημένη κατάλυση ή υποτροπή έκτακτων κοιλιακών συστολών: Υποανάλυση της μελέτης UNIFLECA****Σ. Κωτούλας¹, Δ. Τσιαχρής², Ι. Δουνδουλάκης², Ν. Αργυρίου², Α. Λαινά², Κ. Δημητριάδης², Α. Κορδάλης², Κ. Τσιούφης²**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΣΚΛΗΠΕΙΟ ΒΟΥΛΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**AA216 | Η ενδοκαρδιακή υπερηχοκαρδιογραφία ως χρήσιμο και σύγχρονο απεικονιστικό εργαλείο καθοδήγησης στην κατάλυση αρρυθμιών που προέρχονται από τις αριστερές καρδιακές κοιλότητες: Αναδρομική ανάλυση από ένα κέντρο****Γ. Τσιτσινάκης¹, Φ. Τουλαγρίδης¹, Ι. Μαυρογένης¹, Δ. Βλαχομήτρος¹, Δ. Καλαϊτζίδης¹, Σ. Τζώρτζης¹, Α. Κίτσιου¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025**AA217 | Transjugular Leadless Pacemaker Implantation: First two cases in Greece****Μ. Αγγελάκη¹, Α. Χρήστου¹, Γ. Φώτος¹, Π. Μανωλάκου¹, Α. Τσαγκάρης¹, Ι. Καραλής¹, Α.Ι. Χαλδούπης¹, Δ. Καρελάς², Κ. Φλέσσα¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**AA218 | Thinking (and Ablating) out of the Box: Epicardial Solutions for Ventricular Tachycardia****Γ. Φώτος¹, Μ. Αγγελάκη¹, Α. Χρήστου¹, Π. Κουδούνης¹, Π. Μανωλάκου¹, Α.Ι. Χαλδούπης¹, Χ. Θεοδοσοπούλου¹, Μ. Μουρατίδου¹, Σ. Αλεξανδρής¹, Κ. Φλέσσα¹, Α. Κασιβας²**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,² ΙΑΤΡΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ**AA219 | Evaluation of QRSD × Tpeak-Tend(c)/(QRSD × QTm(c)) for Ventricular Arrhythmia Risk Stratification in Heart Failure Patients with ICD/CRT-D**
D. Sfairopoulos¹, K. Zekios¹, Chr. Ktasouras¹, P. Korantzopoulos¹¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**Επεμβατική καρδιολογία III / Interventional Cardiology III**Πρόεδροι: **B. Καπαγιάννης** (Αθήνα), **Χρ. Μαντής** (Αθήνα)Chairpersons: **V. Kapagiannis** (Athens), **Ch. Mantis** (Athens)**AA220 | Σύγκριση Της Αποτελεσματικότητας Και Της Ασφάλειας Της Βαλβίδας Μγναλ Έναντι Των Άλλων Βαλβίδων Σε Ασθενείς Που Υποβάλλονται Σε Διαδερμική Εμφύτευση Αορτικής Βαλβίδας****N. Κτενόπουλος¹, Α. Αποστολός¹, Μ. Δρακοπούλου¹, Α. Lelas², V. Panoulas^{3,4}, A. Baumbach^{5,6}, Κ. Τσιούφης¹, P. Serruys⁷, Κ. Τούτουζας¹**¹ Μονάδα Δομικών Καρδιοπαθειών & Βαλβιδοπαθειών, Α Καρδιολογική Κλινική, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, ΓΝΑ Ιπποκράτειο Αθηνών,² U.O. Cardiologia Ospedaliera, IRCCS Ospedale Galeazzi Sant' Ambrogio, Milan, Italy,³ Royal Brompton and Harefield Hospitals, Guy's and St Thomas' NHS Foundation Trust, London, United Kingdom,⁴ National Heart and Lung Institute, Imperial College London, United Kingdom,⁵ Centre for Cardiovascular Medicine and Devices, William Harvey Research Institute, Queen Mary University of London and Barts Heart Centre, London, United Kingdom,⁶ Cleveland Clinic, London, United Kingdom,⁷ Department of Cardiology, School of Medicine, University of Galway, Galway, Ireland

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

- AA221 | Συγκριτικά Αποτελέσματα Της Διαδερμικής Στεφανιαίας Επέμβασης Έναντι Της Συντηρητικής Αντιμετώπισης Σε Ασθενείς Που Υποβάλλονται Σε Διαδερμική Εμφύτευση Αορτικής Βαλβίδας: Συστηματική Ανασκόπηση Και Μετα-Ανάλυση**
N. Κτενόπουλος¹, A. Απόστολος¹, K. Βλασοπούλου¹, I. Καχριμανιδής¹, Π. Βλαχάκης¹, Θ. Θεοδωροπούλου¹, M. Δρακοπούλου¹, Σ. Τσαλαμανδράς¹, Γ. Λάτσιος¹, A. Συνέτος¹, K. Αγγέλη¹, K. Τσιούφης¹, K. Τούτουζας¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA222 | Σύγκριση Της Έκβασης Ασθενών Που Υποβάλλονται Σε Διαδερμική Στεφανιαία Επέμβαση Και Διαδερμική Εμφύτευση Αορτικής Βαλβίδας Έναντι Αορτοστεφανιαίας Παράκαμψης Και Χειρουργικής Αντικατάστασης Αορτικής Βαλβίδας**
N. Κτενόπουλος¹, K. Καραμπίνος¹, A. Απόστολος¹, I. Καχριμανιδής¹, Λ. Κολιαστιάσης¹, Σ. Τσαλαμάνδρης¹, M. Δρακοπούλου¹, A. Συνέτος¹, Γ. Λάτσιος¹, K. Τσιούφης¹, K. Τούτουζας¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ, ΓΝΑ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ
- AA223 | Εκτίμηση της επίδρασης παραγόντων κινδύνου και συννοσηροτήτων στην πιθανότητα αγγειοπλαστικής σε ασθενείς με θετικό έλεγχο ισχαιμίας**
A. Κυβετός¹, A. Δέτσικα¹, Σ. Γεωργόπουλος¹, A. Ξηνταράκου¹, A. Τρίκας¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA224 | Μελέτη RECALL : Κλινικά χαρακτηριστικά ασθενών που υποβλήθηκαν σε καρδιακό καθετηριασμό**
K. Λέκκα¹, Δ. Ταβουλάρης¹, A. Παγιάντζα¹, Γ. Σαμπροκατσιδής¹, A. Μπαρμπαγιάννος¹, M. Σαββοπούλου¹, E. Πετεινίδου¹, K. Θεοδωρόπουλος¹, A. Κουπαράνης¹, B. Καμπερίδης¹, A. Ζιάκας¹, M. Διδάγγελος¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA225 | Προφίλ Ασθενών με Ασυμφωνία μεταξύ Αναιμάκτου Ελέγχου Ισχαιμίας και Στεφανιογραφίας: Αποτελέσματα Μελέτης 1,5 Έτους σε Τριτοβάθμιο Νοσοκομείο**
Σ. Λιναρδάκης¹, Θ. Πάλλας¹, N. Κατσιλλής¹, Δ. Ντιλουδή¹, B. Παπαγιαννακόπουλος¹, N. Παπακωνσταντίνου¹, E. Μπούσουλα¹, A. Δημόπουλος¹, Γ. Γαβριελάτος¹, N. Πατσουράκος¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

- AA226 | Η αξονική στεφανιογραφία στην ανίχνευση ισχαιμίας: αξιόπιστο εργαλείο ή υπερδιάγνωση στην προεπεμβατική εκτίμηση;**
**Σ. Λιναρδάκης¹, Ν. Κατσιλλης¹, Δ. Ντιλούδη¹, Θ. Πάλλας¹,
Β. Παπαγιαννακόπουλος¹, Ν. Παπακωνσταντίνου¹, Ε. Μπούσουλα¹,
Α. Δημόπουλος¹, Γ. Γαβριελάτος¹, Ν. Πατσουράκος¹**
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA227 | Η ελικοειδής πορεία των στεφανιαίων αγγείων ως πιθανός παράγοντας ψευδώς θετικών μη επεμβατικών εξετάσεων για ισχαιμία**
**Σ. Λιναρδάκης¹, Ν. Κατσιλλης¹, Θ. Πάλλας¹, Δ. Ντιλούδη¹,
Β. Παπαγιαννακόπουλος¹, Ν. Παπακωνσταντίνου¹, Ε. Μπούσουλα¹,
Α. Δημόπουλος¹, Γ. Γαβριελάτος¹, Ν. Πατσουράκος¹**
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA228 | Αξονική στεφανιογραφία στην πραγματική κλινική πράξη: συγκριτική αποτίμηση αποτελεσμάτων 1,5 έτους από τριτοβάθμιο αιμοδυναμικό εργαστήριο με τη διεθνή εμπειρία.¹**
**Σ. Λιναρδάκης¹, Ν. Κατσιλλης¹, Δ. Ντιλούδη¹, Θ. Πάλλας¹,
Β. Παπαγιαννακόπουλος¹, Ν. Παπακωνσταντίνου¹, Ε. Μπούσουλα¹,
Α. Δημόπουλος¹, Γ. Γαβριελάτος¹, Ν. Πατσουράκος¹**
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA229 | Αναρρίχηση στην Ακρίβεια: Σύγκριση Διαγνωστικής Ακρίβειας Τεσσάρων Μη Επεμβατικών Μεθόδων Ισχαιμίας με τη Στεφανιογραφία σε Τριτοβάθμιο Νοσοκομείο: Μελέτη 18 Μηνών**
**Ε. Μπούσουλα¹, Σ. Λιναρδάκης¹, Ν. Κατσιλλης¹, Θ. Πάλλας¹,
Δ. Ντιλούδη¹, Β. Παπαγιαννακόπουλος¹, Ν. Παπακωνσταντίνου¹,
Α. Δημόπουλος¹, Γ. Γαβριελάτος¹, Ν. Πατσουράκος¹**
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA230 | Η Δοκιμασία Κόπωσης στην εποχή της πολυτροπικής απεικόνισης: Συμφωνία ή απόκλιση με τη στεφανιογραφία σε πραγματικό πληθυσμό;**
**Σ. Λιναρδάκης¹, Ν. Κατσιλλης¹, Δ. Ντιλούδη¹, Θ. Πάλλας¹,
Β. Παπαγιαννακόπουλος¹, Ν. Παπακωνσταντίνου¹, Ε. Μπούσουλα¹,
Α. Δημόπουλος¹, Γ. Γαβριελάτος¹, Ν. Πατσουράκος¹**
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA231 | Διακαθετηριακή μηχανική θρομβεκτομή σε ασθενείς με ενδιαμέσου-υψηλού κινδύνου πνευμονική εμβολή σε Αιμοδυναμικό Εργαστήριο 3βάθμιου Νοσοκομείου. Παρακολούθηση 1 έτους**
**Β. Μαντζιάρης¹, Ε. Μαντζουράνης¹, Ι. Καχριμανίδης¹, Η. Τόλης¹,
Γ. Λάτιος¹, Ι. Δημητρόγλου¹, Χ. Βερβερέλη¹, Α. Κολομπάτσου¹,**

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025**Κ. Αγγελή¹, Ε. Στρουμπούλη¹, Κ. Τσιούφης¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**AA232 | Διεπεμβατικές επιπλοκές στον καρδιακό καθετηριασμό. Νεότερα δεδομένα από τη μελέτη RECALL****Α. Παγιάντζα¹, Γ. Σαμπροκατσίδης¹, Α. Μπαρμπαγιάννος¹,
Ι. Κουντουρατζής¹, Κ. Μπαρμπαγιάννος¹, Δ. Ταβουλάρης¹, Κ. Λέκκα¹,
Ε. Πετεινίδου¹, Κ. Θεοδωρόπουλος¹, Α. Κουπαράνης¹, Α. Ζιάκας¹,
Μ. Διδάγγελος¹**¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA233 | Αποτελεσματικότητα και ασφάλεια του συνδυασμού διακαθετηριακής επιδιόρθωσης της μιτροειδούς βαλβίδας με σύγκλιση του ωτίου του αριστερού κόλπου σε ασθενείς με κολπική μαρμαρυγή και ανεπάρκεια μιτροειδούς: συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση**Κ. Παμπόρης¹, Δ. Τσιαχρής¹, Π. Καρακάσης², Κ. Γρηγορίου³, Ν. Μηλαράς⁴,
Π. Θεοφίλης¹, Π. Κουβάτσος¹, Μ. Μπότης¹, Α.Ε. Καρανικόλα¹,
Σ. Κωτούλας¹, Π. Δούρβας⁴, Δ. Καλαντζής⁴, Ι. Δουνδουλάκης¹,
Α. Κόρδαλης¹, Κ. Τσιούφης¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΘΩΡΑΚΟΣ ΑΘΗΝΩΝ ΣΩΤΗΡΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,⁴ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**AA234 | Ultrasound-GuidEd Distal Radial Artery Recanalization: A Feasibility StUdy Utilizing (RETRY study)****Α.Ρ. Παπαπαναγιώτου¹, Ρ. Κώρος¹, Γ. Βασιλάγκος¹, Ι. Σεραφετινίδης¹,
Α.Μ. Κατσέα¹, Α. Παπουτσόγλου¹, Α. Μούλιας¹, Α. Καρανάσος¹,
Μ. Παπαφακλής¹, Π. Νταβλούρος¹, Γ. Τσίγκας¹**¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**AA235 | Ο ρόλος του τύπου έκπτυξης της διακαθετηριακής βαλβίδας TAVI στην παρουσία παραβαλβιδικής διαφυγής μετεπεμβατικά****Γ. Παπιγγιώτης¹, Κ. Τριανταφύλλου¹, Χ. Αρμόνης¹, Δ. Οικονόμου¹,
Δ. Κυριακοπούλου¹, Α. Γιακουμή¹, Δ. Τζάλας¹, Η.Ν. Παπαδοπούλου¹,
Α. Παππάς¹, Δ. Σταλίκας¹, Μ. Θεοτοκάς¹, Α. Τρίκας¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

AA236 | Παράγοντες που σχετίζονται με αυξημένο χρόνο ακτινοσκόπησης σε επεμβάσεις διαδερμικής αντικατάστασης αορτικής βαλβίδας (TAVI) σε σειρά ασθενών ενός κέντρου.

Γ. Παπιγιώτης¹, Κ. Τριανταφύλλου¹, Χ. Αρμόνης¹, Δ. Οικονόμου¹, Δ. Τζάλας¹, Α. Γιακουμή¹, Δ. Κυριακοπούλου¹, Η.Ν. Παπαδοπούλου¹, Λ. Παππάς¹, Δ. Σταλίκας¹, Μ. Θεοτοκάς¹, Α. Τρίκας¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA237 | ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΣΥΣΚΕΥΩΝ ΑΓΓΕΙΑΚΗΣ ΣΥΓΚΛΕΙΣΗΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΔΙΑΚΑΘΕΤΗΡΙΑΚΗΣ ΕΜΦΥΤΕΥΣΗΣ ΑΟΡΤΙΚΗΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ Α.Δ. ΜΑΥΡΟΓΙΑΝΝΗ¹, Β. Τζαλαμούρας², Δ. Ράπτης², Κ. Τσαντεκίδης², Λ. Πούλιου², Σ. Ηλιοπούλου², Ε. Λεπτόπουλος², Ι. Ζαρίφης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης «Γ. Παπανικολάου»

AA238 | Ανατομία στεφανιαίας κυκλοφορίας και αγγειακή ανάλυση. Νεότερα δεδομένα από τη μελέτη RECALL

Γ. Σαμπροκασιδής¹, Α. Παγιάντζα¹, Α. Μπαρμπαγιάννης¹, Μ. Βακάλου¹, Α. Διαμαντοπούλου¹, Δ. Ταβουλάρης¹, Κ. Λέκκα¹, Ε. Πετεινίδου¹, Κ. Θεοδωρόπουλος¹, Α. Κουπαράνης¹, Μ. Διδάγγελος¹, Α. Ζιάκας¹

¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA239 | Συγκριτική αξιολόγηση της χειρουργικής και διαδερμικής προσπέλασης σε διαμηριαία TAVR: εμπειρία 80 ασθενών Κ. Στάμος¹, Ν. Τσαναξίδης¹, Λ. Μόσιαλος¹, Ι. Στυλιάδης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA240 | Μελέτη RECALL: Αγγειογραφικά χαρακτηριστικά καρδιακού καθετηριασμού

Δ. Ταβουλάρης¹, Κ. Λέκκα¹, Α. Παγιάντζα¹, Γ. Σαμπροκασιδής¹, Α. Μπαρμπαγιάννης¹, Α. Σεμερτζίδου-Τολόγκου¹, Ι. Τσομπανίδου¹, Ε. Πετεινίδου¹, Κ. Θεοδωρόπουλος¹, Α. Κουπαράνης¹, Α. Ζιάκας¹, Μ. Διδάγγελος¹

¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA241 | Αγγειοπλαστική αποφραγμένης αριστερής κερκιδικής αρτηρίας ως μοναδικής αρτηριακής πρόσβασης για την ολική διαδερμική επαναγγείωση σε ανεγχείρητο ασθενή με πολυαγγειακή στεφανιαία νόσο

Φ. Τουλγαρίδης¹, Γ. Τριάντης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

AA242 | Εμφύτευση μόνιμου βηματοδότη μετά από διαδερμική εμφύτευση προσθετικής βιολογικής αορτικής βαλβίδας – Η εμπειρία ενός Εμφυτευτικού Κέντρου

**Γ. Παπαγόρας¹, Χ. Ναλμπάντ¹, Γ. Χαλικιάς¹, Α. Θωμαΐδη¹,
Κ. Λαμπρόπουλος¹, Δ. Στάκος¹, Δ. Τζιακάς¹**

¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ ΕΒΡΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Καρδιακή ανεπάρκεια II / Heart Failure II

Πρόεδροι: **Ε. Καραπατσούδη** (Εδεσσα), **Γ. Τσινόπουλος** (Σέρρες)

Chairpersons: **E. Karapatsoudi** (Edessa), **G. Tsinopoulos** (Serres)

AA243 | Ο ΡΟΛΟΣ ΤΗΣ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΟΞΕΙΑ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ

**Μ. Κουρεμέτη¹, Β. Κουλολιά¹, Ε. Καραθάνου¹, Ν. Κατσανάκης¹,
Δ. Φωτέλλης¹, Ε. Αγγρότης¹, Μ. Μουστάκα¹, Ι. Λεοντσίνης¹,
Χ. Χρυσόχου¹, Κ. Τσιούφης¹**

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA244 | Προγνωστική αξία της ευπάθειας στην έκβαση νοσηλείας ασθενών με οξεία καρδιακή ανεπάρκεια

**Α. Κυβετός¹, Μ. Σταθουλοπούλου¹, Π. Γουνόπουλος¹, Ι. Βρεττός²,
Α. Τρίκας¹**

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΗΦΙΣΙΑΣ "ΟΙ ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ" ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

AA245 | Vibe coding στην καρδιολογία: Δημιουργία μιας διαδικτυακής εφαρμογής για την αντιστοίχιση δοτών και πιθανών ληπτών καρδιακού μοσχεύματος χωρίς γνώσεις προγραμματισμού με την βοήθεια της τεχνητής νοημοσύνης

**Δ. Μηλιόπουλος¹, Μ. Μπόνιος¹, Α. Γκουζιούτα¹, Α.Κολιοπούλου¹,
Κ. Ιερομόναχος¹, Ε. Κίτσου¹, Π. Βλάχος¹, Κ. Κοζομπόλη¹, Δ. Χιλίδου¹,
Θ. Χαμογεωργάκης¹**

¹ ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ

AA246 | Η διαλυτή ST2 είναι πιο ακριβής δείκτης της αναδιαμόρφωσης της αριστερής κοιλίας συγκριτικά με το NTproBNP σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια και ελαττωμένο κλάσμα εξωθήσεως

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

Μ. Πεντάρης¹, Α. Λιαπίκου², Σ. Μυκωνιάτη¹, Γ. Βελισάρης¹, Ν. Μπιάγκης¹, Κ. Μπράτης¹, Ν. Παπαϊωάννου¹, Δ. Χατζής¹, Σ. Παπαϊωάννου¹, Κ. Δανιηλίδου¹, Ζ. Μώρου¹, Ι. Ντένα¹, Κ. Μπιρμπιλής¹, Μ. Μπιτσάρα¹, Β. Παναγιωτόπουλος¹, Β. Σταυροπούλου¹, Ι. Τσάλος¹, Κ. Παπαδόπουλος¹, Σ. Χατζίδου¹, Α. Νταλιάνης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΘΩΡΑΚΟΣ ΑΘΗΝΩΝ ΣΩΤΗΡΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA247 | Η προγνωστική αξία της διαλυτής ST2 έναντι του NT-proBNP σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια και ελαττωμένο κλάσμα εξωθήσεως
Σ. Μυκωνιάτη¹, Ζ. Μόρου¹, Γ. Βελισάρης¹, Κ. Μπράτης¹, Ι. Ντένα¹, Μ. Πεντάρης¹, Δ. Χατζής¹, Ν. Παπαϊωάννου¹, Κ. Δανιηλίδου¹, Ν. Μπιάγκης¹, Κ. Μπιρμπιλής¹, Μ. Μπιτσάρα¹, Β. Παναγιωτόπουλος¹, Σ. Παπαϊωάννου¹, Α. Νταλιάνης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA248 | Αιμοδυναμικά χαρακτηριστικά σε ασθενείς με Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2 με Περιφερική Αρτηριακή Νόσο και Στένωση Αορτικής Βαλβίδος
Σ. Παπάζογλου¹, Μ. Aslam¹, C. Bicknell¹, Μ. Φασουλάκης², Α. Πασχάλης³

¹ Vascular Surgery Dept. Hammersmith Hospital, Imperial College Healthcare NHS Trust, London, UK,

² Τμήμα Αγγειοχειρουργικής ΓΝΑ "ΕΛΠΙΣ", Καρδιολογική Κλινική ΓΝΑ "ΕΛΠΙΣ",

³ Καρδιολογική Κλινική ΓΝΑ "ΕΛΠΙΣ"

AA249 | Αιμοδυναμικά χαρακτηριστικά σε ασθενείς με Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2, Υπερτροφική Μυοκαρδιοπάθεια και Περιφερική Αρτηριακή Νόσο
Σ. Παπάζογλου¹, Μ. Aslam¹, Κ. Πάντος², Π. Μαντζουράτου², C. Bicknell¹

¹ Vascular Surgery Dept. Hammersmith Hospital, Imperial College Healthcare NHS Trust, London, UK,

² Τμήμα Κλινικής Φαρμακολογίας, Ιατρική Σχολή Αθηνών, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο

AA250 | Η τρέχουσα καρδιαγγειακή κατάσταση των ασθενών με ενδιάμεση θαλασσαιμία και συγκριτική ανάλυση με ιστορικό πληθυσμό
Γ. Παπιγγιώτης¹, Μ. Μαντζουράνη, Ε. Γκόγκα, Δ. Φαρμάκης²

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

- AA251 | Εξέταση της σχέσης μεταξύ του βαθμού ευπάθειας και διάρκειας νοσηλείας σε ασθενείς με οξεία καρδιακή ανεπάρκεια**
Μ. Σταθουλοπούλου¹, Α. Κυβετός¹, Π. Γουνόπουλος¹, Ι. Βρεττός¹, Α. Τρίκας¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA252 | Η χρήση των B-lines στους πνεύμονες ως προγνωστικός δείκτης σε ασθενείς με οξύ έμφραγμα μυοκαρδίου και πνευμονικό οίδημα**
Ι. Μήττας¹, Ε. Ακήφογλου¹, Σ. Μαδυτινού¹, Ι. Κατραντζής¹, Ε. Ζιάκα¹, ΤΖ. Μποζ¹, Ι. Στρατάκης¹, Δ. Μακρυγιάννης¹, Λ. Μυλωναδάκη¹, Ν. Καμπουρίδης¹, Ν. Παπουλίδης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΒΑΛΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA253 | Επιπολασμός χρήσης κυκλοπυριτικού νατρίου ζιρκονίου στη διευκόλυνση της κατευθυνόμενης από τις κατευθυντήριες γραμμές ιατρικής θεραπείας σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια και υπερκαλιαιμία**
Μ. Στρατινάκη¹, Θ. Γεωργοπούλου¹, Γ. Αλετράς¹, Γ. Απιδιανάκης¹, Ε. Χόντα¹, Ε. Μπαχλιτζανάκη¹, Ε. Ελευθεριάδου¹, Ε. Παπουτσάκη¹, Α. Νεραντζούλης¹, Δ. Κορέλα¹, Ε. Λαμπρογιαννάκης¹, Ε. Φουκαράκης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ - ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA254 | Επίπτωση αδιάγνωστου σακχαρώδους διαβήτη σε ασθενείς που παρουσιάζουν οξεία απορρυθμισή καρδιακής ανεπάρκειας**
Μ. Στρατινάκη¹, Δ. Κορέλα¹, Γ. Απιδιανάκης¹, Ε. Χόντα¹, Γ. Αλετράς¹, Θ. Γεωργοπούλου¹, Α. Νεραντζούλης¹, Ε. Μπαχλιτζανάκη¹, Ε. Ελευθεριάδου¹, Ε. Παπουτσάκη¹, Ζ. Καλλίνικου¹, Σ. Σταυράτης¹, Ε. Φουκαράκης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ - ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA255 | Αξιολόγηση της Εφαρμογής του Vexus score στην αντιμετώπιση ασθενών με καρδιακή και νεφρική ανεπάρκεια που παρακολουθούνται στο καρδιονεφρικό ιατρείο**
Μ. Στρατινάκη¹, Θ. Γεωργοπούλου¹, Δ. Ξυδάκης², Ε. Τζαλή², Μ. Παπαπαναγιώτου², Γ. Αλετράς¹, Ε. Φουκαράκης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ - ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΝΗ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ-ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

- AA256 | Επιπολασμός και επίδραση της κατάθλιψης σε ασθενείς που εισάγονται με οξεία μη αντιρροπούμενη καρδιακή ανεπάρκεια: Αξιολόγηση σύμφωνα με τα ερωτηματολόγια με RHQ-2 και RHQ-9**
Μ. Στρατινάκη¹, Ε. Χόντα¹, Ε. Ελευθεριάδου¹, Γ. Απιδιανάκης¹, Α. Νεραντζούλης¹, Ε. Μπαχλιτζανάκη¹, Δ. Κορέλα¹, Γ. Αλετράς¹, Θ. Γεωργοπούλου¹, Ε. Παπουτσάκη¹, Σ. Σταυράκης¹, Μ. Πιταροκοίλης¹, Ε. Φουκαράκης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ - ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA257 | Ο ρόλος του Vexus score στην πρόβλεψη και τη διάγνωση της οξείας νεφρικής βλάβης σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια**
Μ. Στρατινάκη¹, Γ. Αλετράς¹, Θ. Γεωργοπούλου¹, Γ. Απιδιανάκης¹, Α. Νεραντζούλης¹, Δ. Κορέλα¹, Ε. Ελευθεριάδου¹, Ε. Παπουτσάκη¹, Ε. Χόντα¹, Ε. Μπαχλιτζανάκη¹, Ε. Ρογδάκης¹, Σ. Σταυράκης¹, Ε. Φουκαράκης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ - ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA258 | Σύζευξη αριστερού κόλπου - αριστερής κοιλίας σε ασθενείς με ισχαιμική vs μη - ισχαιμική μυοκαρδιοπάθεια**
Ε. Τάτσης¹, Δ. Οικονομίδης¹, Δ. Καρελάς¹, Α. Τασούλης¹, Ι. Τσιαφούτης¹, Κ. Παπαδόπουλος¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA259 | Συγκριτική ανάλυση παραμέτρων Καρδιοαναπνευστικής Δοκιμασίας Κόπωσης με βάση το κλάσμα εξώθησης και την αιτιολογία**
Ε. Μαντά¹, Κ. Μαυρομούστακου¹, Χ. Φραγκούλης¹, Ι. Λεοντσίνης¹, Π. Ξύδης¹, Ι. Γαστουγιώτης¹, Ε. Αγγουριδάκη¹, Δ. Βλαίκου¹, Μ. Καριώρη¹, Κ. Τσιούφης¹, Χ. Χρυσόχου¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA260 | Προγνωστική αξία παραμέτρων Καρδιοαναπνευστικής Δοκιμασίας Κόπωσης σε καρδιακή ανεπάρκεια**
Χ. Φραγκούλης¹, Κ. Μαυρομούστακου¹, Ε. Μαντά¹, Ι. Λεοντσίνης¹, Π. Ξύδης¹, Ι. Γαστουγιώτης¹, Ε. Αγγουριδάκη¹, Δ. Βλαίκου¹, Μ. Καριώρη¹, Κ. Τσιούφης¹, Χ. Χρυσόχου¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025**Στεφανιαία νόσος / οξεία στεφανιαία σύνδρομα****Coronary / Acute coronary syndromes**Πρόεδροι: **N. Μίαρης** (Πειραιάς), **X. Στεφανίδης** (Δράμα)Chairpersons: **N. Miaris** (Piraeus), **C. Stefanidis** (Drama)

AA261 | Επίπτωση Οξέων Στεφανιαίων Συνδρόμων και προφίλ ασθενών στον νομό Ηρακλείου: Σύγκριση Προ-Κατά-Μετά COVID-19 Περιόδων
K. Bouchalaki¹, G. Kochiadakis¹, I. Tsiligianni¹, S. Petousis¹, E. Zacharis¹, E. Foukarakis¹, M. Pitarokoilis², K. Pitsikakis¹, Z. Kallinikou², I. Kyriotakis¹, M. Kampanieris¹, I. Anastasiou¹, E. Savva¹, S. Kassotakis¹, K. Fragiadakis¹, D. Korela², S. Papadimitriou¹, E. Simantirakis¹, M. Marketou¹, P. Kalomoirakis¹, E. Kallergis¹, M. Chamilos¹

¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ - ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA262 | ΕΝΑΣ ΒΙΟΔΕΙΚΤΗΣ ΑΠΟ ΤΟ ΠΑΡΕΛΘΟΝ ΣΤΟ ΠΡΟΣΚΗΝΙΟ: Ο ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ ΤΟΥ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΟΣ C3 ΔΕΙΚΤΗΣ ΠΡΟΒΛΕΨΗΣ ΕΠΙΤΕΥΞΗΣ ΤΟΥ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟΥ ΣΤΟΧΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ LDL-ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΟΞΥ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ

V. Gogolas¹, L. Rallidis², P. Bounas¹, I. Oikonomidis², A. Dagle¹, D. Alexopoulos²

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ ΘΡΙΑΣΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,

² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΟΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA263 | External validation of a modified GRACE score in a Greek ACS cohort
P. Nastatos¹, D. Delialis¹, G. Georgiopoulos¹, P. Manifava¹, A. Sianis¹, G. Zervas¹, G. Mavraganis¹, Y. Wang², I. Petropoulos¹, A. Dimoula¹, R. Patras¹, M.I. Tselegkidi¹, E. Repasos¹, D. Papoutsis¹, E. Tsgalou¹, K. Stellos¹, S. Kraler², K. Stamatelopoulos¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² Center for Molecular Cardiology, University of Zurich

AA264 | Διαφορές στη διάγνωση και πρόγνωση του οξέος στεφανιαίου συνδρόμου ανάλογα με το φύλο: Ανάλυση της μελέτης CardioMining
A. Μούρα¹, X. Αλεξανδρόπουλος¹, A. Σαμαράς², A. Παπάζογλου³, E. Μπαλιάφα¹, X. Σολοβού¹, Δ. Μωυσίδης¹, A. Μπεκιαρίδου⁴, Π. Νταβλούρος⁵, K. Τσιούφης⁶, I. Ζαρίφης⁷, Δ. Τζιακάς⁸, N. Φραγκάκης², B. Βασιλικός⁹, Δ. Φαρμάκης¹⁰, Γ. Τσίγκας⁵, Γ. Χαλικιάς⁸,

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025**Γ. Γιαννακούλας¹**¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ

Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

³ ΝΑΥΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,⁴ Northwell Cardiovascular Institute, New York, USA,⁵ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,⁶ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,⁷ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,⁸ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ ΕΒΡΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,⁹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ,¹⁰ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΟΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA265 | Μακροχρόνια Αποτελεσματικότητα της Αγγειοπλαστικής με Μπαλόνη Επικαλυμμένο με Φάρμακο έναντι Στεντ που Εκλύει Φάρμακο σε Ασθενείς με Οξεία Στεφανιαία Σύνδρομο: Συστηματική Ανασκόπηση και Μετα-Ανάλυση

N. Πυρπυρής¹, Κ. Δημητριάδης¹, Α. Παπανικολάου¹, Ε. Μπενέκη¹, Α. Πλαίτης¹, Π. Θεοφίλης¹, Ε. Δρη¹, Κ. Κυριακούλης¹, Κ. Αζναουρίδης¹, Κ. Τσιούφης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA266 | Πολυαγγειακός αυτόματος διαχωρισμός στεφανιαίων έπειτα από δήγμα φιδιού

A. Αρχοντίκης¹, Ν. Κατσιλλής¹, Σ. Λιναρδάκης¹, Ε. Μπούσουλα¹, Α. Βασιλειάδου¹, Μ. Σαγρής¹, Θ. Πάλλας¹, Γ. Γαβριελάτος¹, Α. Δημόπουλος¹, Ν. Παπακωνσταντίνου¹, Ν. Πατσουράκος¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA267 | Εμβολικής αιτιολογίας οξύ κατώτερο έμφραγμα μυοκαρδίου λόγω ταχείας ανάπτυξης θρόμβων αριστερής κοιλίας και αορτικής βαλβίδας σε ασθενή με καρδιακή ανεπάρκεια και μειωμένο κλάσμα εξώθησης

E. Αϊβαλιώτη¹, Δ. Κοντογιάννη¹, Ι.Ν. Βλαντ¹, Κ. Μπούκη¹, Ε. Δήμος¹, Α. Παπακυρόπουλος¹, Ν. Μόφορη¹, Κ. Ραντουλέσκου¹, Ε. Ναυπλιώτης¹, Σ. Χαραλάμπους¹, Α. Μακριδάκης¹, Ν. Νάκας¹, Ν. Μακριδάκης¹, Α. Κωτσάκης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΚΑΙΑΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ" ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

AA268 | Η παρουσία σοβαρής στηθάγχης αυξάνει την πιθανότητα διάγνωσης του συνδρόμου Takotsubo στους ασθενείς με MINOCA
Ι. Λεονταίνης¹, Ε. Μαντζουράνης¹, Α. Σακαλίδης¹, Π. Βλαχάκης¹, Ε. Δρη¹, Σ. Σουλαϊδόπουλος¹, Ε. Κακαργιά², Α. Κουλουργιώτης³, Χ. Φραγκούλης¹, Ε. Μαντά¹, Ε. Τσιάμης¹, Δ. Τσιαχρής¹, Κ. Δημητριάδης¹, Κ. Τσιούφης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Γενικό Νοσοκομείο "Γ. Γεννηματάς",

³ 251 ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA269 | Αυτόματος διαχωρισμός των στεφανιαίων αρτηριών: επεμβατική ή συντηρητική αντιμετώπιση;

Α. Μπόλη¹, Α. Ανυφαντάκης¹, Ε. Λαδοπούλου¹, Ν. Ιακωβής¹, Ι. Λεβέντης¹, Β. Αντωνόπουλος¹, Ι. Παράσχου¹, Ν. Χρυσάκης¹, Α. Σαουάφα¹, Α. Ζάγουρας¹, Κ. Τσαρούχας¹, Μ. Παπαμιχάλης¹, Χ. Πάντσιος¹, Α. Χαμαϊδη¹, Δ. Οικονόμου¹, Α. Ξανθόπουλος¹, Γ. Γιαμούζης¹, Ι. Σκουλαρίγκης¹

¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA270 | Η διακοπή του καπνίσματος μετά από stemi σχετίζεται με βελτίωση της αρτηριακής σκληρίας και της ακεραιότητας του ενδοθηλίου: προοπτική μελέτη παρατήρησης 4 μηνών

Κ. Κρωγιάννης¹, Ι. Θύμης¹, Ε. Γατουρτζίδου¹, Γ. Κωστελλή¹, Γ. Παυλίδης¹, Δ. Κουράσσης¹, Ι. Οικονομίδης¹

¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA271 | Ενδιαφέρουσα περίπτωση μηχανικής επιπλοκής σε οξύ έμφραγμα μυοκαρδίου επιτυχώς θρομβολυθέν

Ε. Ζιάκα¹, Σ. Μαδυτινού¹, Ι. Μήττας¹, Ε. Ακήφογλου¹, Ι. Κατραντζής¹, Λ. Μυλωνάδακη¹, Ι. Στρατάκης¹, Ν. Καμπουρίδης¹, Ν. Παπουλίδης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΒΑΛΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA272 | Αυτόματος διαχωρισμός στεφανιαίας αρτηρίας σε ασθενή με γιγαντοκυτταρική αρτηρίτιδα και ρευματική πολυμυαλγία: Μια σπάνια αλλά πιθανή συννοσηρότητα

Ε. Ακήφογλου¹, Ι. Μήττας¹, Ι. Κατραντζής¹, Δ. Μακρυγιάννης¹, Ι. Στρατάκης¹, Ν. Καμπουρίδης¹, Ν. Παπουλίδης¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΒΑΛΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA273 | Aslanger's ECG pattern

Ε. Δήμος¹, Δ. Τασούλας¹, Σ. Ψυχάρη¹, Α. Κωτσάκης¹, Α. Κουντούρη¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΚΑΙΑΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΗΜΩΝ" ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

- AA274 | Το επηρεασμένο κλάσμα εξώθησης της αριστερής κοιλίας δεν συσχετίζεται με την πρώιμη αερόβια ικανότητα για άσκηση ασθενών με οξύ έμφραγμα του μυοκαρδίου**
A. Διονυσάκης¹, Ε. Τριανταφυλλίδης¹, Δ. Μπενάς¹, Δ. Μπίρμπα¹, Δ. Μπενάς¹, Ι. Οικονομίδης¹, Η. Μπακιρτζής¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΟΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA275 | Η επίπτωση του νεοδιαγνωσθέντος τύπου II σακχαρώδη διαβήτη στην έκταση της μυοκαρδιακής βλάβης, τα εργαστηριακά και απεικονιστικά ευρήματα και την πρόγνωση των ασθενών με οξύ στεφανιαίο σύνδρομο**
Δ. Τσαμούλης¹, Κ. Παπαθανασίου¹, Δ. Πλατής², Μ. Παπαπάνου², Κ. Παπαθανασίου¹, Τ. Γιάννακας², Ν. Κτενόπουλος³, Λ. Ραλλίδης¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΟΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών,
³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA276 | Ηλεκτροκαρδιογραφικά δεδομένα κατά την νοσηλεία, ως προγνωστικό εργαλείο στο οξύ στεφανιαίο σύνδρομο: επιδημιολογική μελέτη GREECS (2004-2024)**
Ε. Τσίνα¹, Π. Κωτούλας², Β. Νοταρά³, Σ. Κόκκου³, Λ. Κοκκινίδου⁴, Χ. Θεοχάρη⁵, Α. Λαγιού³, Γ. Κόγιας¹, Π. Στραβοπόδης⁶, Γ. Παπανάγνου⁷, Σ. Ζόμπλος⁸, Γ. Μαντάς⁹, Κ. Τσιούφης⁴, Χ. Πίτσαβος⁴, Δ. Παναγιωτάκος²
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,
² Σχολή Επιστημών Υγείας και Αγωγής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Αθήνα,
³ Τμήμα Δημόσιας και Κοινωνικής Υγείας, Εργαστήριο Υγιεινής και Επιδημιολογίας, Σχολή Δημόσιας Υγείας, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής,
⁴ Α' Καρδιολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών,
⁵ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
⁶ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΖΑΚΥΝΘΟΥ ΑΓΙΟΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ ΖΑΚΥΝΘΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
⁷ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΜΙΑΣ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
⁸ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
⁹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΛΚΙΔΑΣ ΕΥΒΟΙΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Παρουσίαση Περιστατικού II / Case presentation IIΠρόεδροι: **Σ. Σωτηρίου** (Θεσσαλονίκη), **Ν. Κάσινος** (Αθήνα)Chairpersons: **S. Sotiriou** (Thessaloniki), **N. Kasinos** (Athens)

- AA277 | Οξύ πνευμονικό οίδημα και μηχανικές επιπλοκές σε ασθενή με οξύ έμφραγμα μυοκαρδίου και καθυστερημένη επαναιμάτωση**
Ι. Μαυρογένης¹, Χ. Θεοχάρη¹, Α. Κακκαβάς¹, Σ. Τζώρτζης¹,

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025**Φ. Τουλγαρίδης¹, Α. Κίτσιου¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA278 | Επιτυχής κατάλυση με υψίσυχο ρεύμα αριστερού κολπικού πτερυγισμού και κολπικής μαρμαρυγής εμφανιζόμενων μετεγχειρητικά
I. Μαυρογένης¹, Γ. Τσιτσινάκης¹, Χ. Θεοχάρη¹, Β. Ταφραλή¹, Φ. Τουλγαρίδης¹, Α. Κίτσιου¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA279 | Αρρυθμιόγonos μυοκαρδιοπάθεια δεξιάς κοιλίας σχετιζόμενη με θρόμβο κορυφής και πολυάριθμες έκτακτες κοιλιακές συστολές
I. Μαυρογένης¹, Γ. Τσιτσινάκης¹, Ν. Τσιάμης¹, Χ. Θεοχάρη¹, Δ. Βλαχομήτρος¹, Φ. Τουλγαρίδης¹, Α. Κίτσιου¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA280 | Case Report: Καρδιομυοπάθεια Takotsubo μετά από αντικατάσταση μισοειδούς βαλβίδας
Θ. Μήλας¹, Ε. Σιγάλα², Α. Κατσαρός¹, Σ. Τσαλαμανδρής³, Α. Κουτέλλα¹, Σ. Σκεύος⁴, Ν. Μπαϊκούσης⁵

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ "ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ", ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,² Γ.Ν.Α "Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ-ΠΟΛΥΚΛΙΝΙΚΗ",³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,⁴ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ "ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ", ΚΡΑΤΙΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΚΑΙ ΜΑΦ,⁵ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ "ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ", ΣΥΝ.ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

AA281 | ARTERIAL PULSE TAPPING ARTIFACT Η ΣΗΜΕΙΟ ASLANGER ΣΤΟ ΗΚΓ - ΕΝΑΣ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΣ ΣΥΓΧΥΤΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ- ΑΝΑΦΟΡΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΤΗΣ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑΣ
Α. Μπελεγρίνος^{1,2}, Ε. Αντωνόπουλος¹

¹ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΜΙΑΣ,² Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ

AA282 | Ηπατοκυτταρικό καρκίνωμα με ενδοκαρδιακή επέκταση - Σπάνιο και τυχαίο εύρημα κατά τη διερεύνηση συγκοπής
Α. Μπίζα¹, Α. Τσαγγάρης¹, Ι. Ματσούκης Α.¹, Ι. Καράλης¹, Γ.Ε. Μπαρμπαλιά¹, Ε. Σιδηροπούλου¹, Σ. Δημητρακάκης¹, Α. Κατσιγιάννης¹, Σ. Αλεξανδρής¹, Χ. Θεοδοσοπούλου¹, Α.Ι. Χαλδούπης¹, Ε. Τερόλλι¹, Ζ. Προγκάκη¹, Μ. Μπονέτη¹, Π. Μανωλάκου¹, Ε. Ιωαννίδης¹, Α. Χρήστου¹, Μ. Αγγελάκη¹, Κ. Φλέσσα¹

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

- AA283 | Μάζα αριστερού κόλπου σε ασθενή με μεταστατικό καρκίνο πνεύμονα: Μετάσταση ή θρόμβος;**
Ζ. Πάνος¹, Σ. Καρατασίτσα¹, Β. Τελάκη¹, Α. Κότσια¹, Α. Κρόκος¹, Λ. Μουγάκος¹, Ο. Μίνως¹, Χ. Ζουμπά¹, Ε. Παππά¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΧΑΤΖΗΚΩΣΤΑ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ
- AA284 | A cardiac tamponade case predominantly affecting the left ventricle**
Ι. Σταυρινούδης¹, Μ. Αμπελιώτης¹, Μ. Μουτάφη², Δ. Αφενδούλης¹, Α. Παρασκευά¹, Φ. Ψύλλου¹, Σ. Μπουλούκου¹, Σ. Βουγαζιανός¹, Π. Βούτας¹, Ν. Σμυρνιούδης¹, Ν. Παπαγιάννης¹, Α. Καρτάλης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΙΟΥ "ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ" ΧΙΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA285 | Στεφανιαίο συρίγγιο (Fistula LAD προς RA) και συνοδός στεφανιαία νόσος. Χειρουργική αντιμετώπιση απολίνωσης και επαναιμάτωσης με πάλλουσα καρδιά**
Ι. Παναγιωτόπουλος¹, Α. Παπαδήμα², Κ. Μανιός¹, Γ. Δημητρακάκης¹
¹ Καρδιοχειρουργική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο. Ιπποκράτειο Αθηνών,
² Ανασθησιολογικό, Γενικό Νοσοκομείο. Ιπποκράτειο Αθηνών
- AA286 | Ανάσπαση διαστήματος ST ως εκδήλωση μεταστατικού καρδιακού όγκου: Διαγνωστική πρόκληση**
Θ. Αντωνογιάννης¹, Α. Παπανικολάου¹, Β. Ράμμου², Θ. Φλώρος¹, Ρ.Κ. Ζιούλης¹, Π. Παννάκος¹, Ν. Αγγέλη¹, Α. Μπουραζάνα¹, Γ. Κατωπόδης¹, Κ. Ντούλας¹, Ε. Αλεξίου¹, Κ. Τσαπακίδης², Τ.Μ. Ντε Βίτα¹, Σ. Κιόκας¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ ΚΟΥΤΛΙΜΠΛΑΝΕΙΟ & ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΕΙΟ,
² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ
- AA287 | Σπάνιο περιστατικό συνδρόμου Κούνη τύπου II λόγω ενδοστεφανιαίας χορήγησης σκιαγραφικού**
Μ. Πεντέρης¹, Κ. Λαμπρόπουλος², Γ. Χαλικιάς², Α. Θωμαΐδη³, Δ. Στάκος², Δ. Τζιακάς²
¹ Ιατρική Σχολή ΔΠΘ,
² ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ ΕΒΡΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
³ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ ΕΒΡΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΕΣΥ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025**AA288 | «Θανέειν πέπρωται άπασι», Παρουσίαση Περιστατικού: Το Σύνδρομο του Λαζάρου****A. Πλαΐτης¹, A. Αρχοντίκης¹, B. Γαρδικιώτη¹, A.E. Καλέση¹, N. Αρνάς¹, Σ. Παντζαρτζή¹, A. Γιαννακόδημος¹, N. Κάσινος¹, A. Θεοδόσης-Γεωργιάς¹, N. Πατσουράκος¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**AA289 | Μια ενδιαφέρουσα κλινική περίπτωση λοιμώδους ενδοκαρδίτιδας από Abiotrophia Defectiva****M.A. Δημοπούλου¹, Π. Μανιφάβα¹, A. Κάλλης¹, Δ. Δελιαλής¹, Ρ. Πάτρας¹, A. Δημουλά¹, Π. Ναστάτος¹, A. Σιάνης¹, N. Αγγελής¹, Γ. Τομάζου¹, E. Σερτεδάκη¹, Σ. Λαγουδάκου¹, I. Πετρόπουλος¹, E. Ρεπάσος¹, Γ. Γεωργιόπουλος¹, K. Σταματελόπουλος¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**AA290 | Γυναίκα 45 ετών με Πολυνευροπάθεια και νόσο Tangier****M. Στρατινάκη¹, K. Μηλάκη², Γ. Χυντηράκης³, E. Φουκαράκης¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ - ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,² ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ,³ ΓΝΗ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ-ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**AA292 | Διπλή μηχανική επιπλοκή μετά από οξύ έμφραγμα του μυοκαρδίου σε αιμοδυναμικά σταθερή ασθενή: επικουρικός ρόλος της τεχνητής νοημοσύνης στη διαγνωστική προσέγγιση****A. Τσιάβος¹, A. Στεφανίδης¹, Π. Μάργος¹, E. Μαλλουσίδου¹, A. Νταλαούτης¹, Σ. Καρκούλιας¹, Π. Δεδεηλιάς², K. Κωστόπουλος¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΚΑΙΑΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ" ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,² ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΘΩΡΑΚΟΣ- ΚΑΡΔΙΑΣ - ΑΓΓΕΙΩΝ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ**AA293 | Υποτροπιάζουσα περικαρδίτιδα****Π. Νταλαφούρας¹, K. Κατσάνου¹, B. Τσιάμη¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓΡΙΝΙΟΥ ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**AA294 | Οξεία καρδιακή ανεπάρκεια λόγω κακοήθους υπέρτασης σε ασθενή με άτυπο ουραιμικό αιμολυτικό σύνδρομο****N. Τσιάμης¹, M. Σαραντινού¹, Θ. Χήρας¹, Δ. Κουσιαφές², A. Κακκάβας¹, X. Τούντας¹, A. Κίτσιου¹**¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,² Αιματολογική Κλινική, ΓΝΑ Σισμανόγλειο

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

- AA295 | Εικόνα STEMI στο ΗΚΓ, αλλά με πολλές εκπλήξεις**
N. Τσιάμης¹, Χ. Τούντας¹, Φ. Τουλγαρίδης¹, Α. Κίτσιου¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA296 | Παρουσία ευμεγέθους τελικής ακρολοφίας στο δεξιό κόλπο, μετά από αντιμετώπιση θρόμβου κεντρικού φλεβικού καθετήρα αιμοκάθαρσης (CRAT): Παρουσίαση περιστατικού**
Χ. Τσιανάκα¹, Δ.Μ. Φαρμάκης¹, Μ. Μπουγιακλή², Β. Σαχπεκίδης¹, Α. Βαϊνιάς³, Γ. Βογιατζής², Ι. Στυλιάδης¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,
² Ιδιώτης Καρδιολόγος,
³ Medialyse
- AA297 | ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΑΝΘΕΚΤΙΚΗΣ ΥΠΕΡΚΟΙΛΙΑΚΗΣ ΤΑΧΥΚΑΡΔΙΑΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΧΕΙΡΟΥΡΓΗΘΕΝΣΑ ΣΥΜΠΛΟΚΗ ΣΥΓΓΕΝΗ ΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΑ (TGA- ΜΕΣΟΚΟΙΛΙΑΚΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ - ΔΙΑΚΟΠΗ ΑΟΡΤΙΚΟΥ ΤΟΞΟΥ)**
Κ. Τσιάρας¹, Κ. Θεοδωρίδου¹, Ε. Κατσανάκη¹, Ι. Κρανίτσα¹, Δ.Χ. Τσέργα¹, Ε. Τσίνα¹, Ε. Μπράχος¹, Π. Ζάχος¹, Κ. Τσατίρης¹, Σ. Δεσποτόπουλος², Μ. Καρακώστα³, Ν. Κάσινο³, Σ. Αποστολοπούλου², Α. Θεοδόσης-Γεωργιάς³
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ,
² ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΙΔΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΚΑΙ ΣΥΓΓΕΝΩΝ ΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΩΝ ΕΝΗΛΙΚΩΝ,
³ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA298 | ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ ΜΕ ΠΡΩΤΟΠΑΘΕΣ ΚΑΡΔΙΑΚΟ NON-HODGKIN ΛΕΜΦΩΜΑ ΜΕ ΕΝΤΟΠΙΣΗ Στην Κορυφή Της Δεξιά Κοιλίας**
Γ. Γκαργκούλας¹, Δ. Τσιλιβαράκης¹, Σ. Μπάτσικας¹, Ε. Γιαννοπούλου¹, Β. Τρώιζος-Παπαβασιλείου¹, Π. Ρόκας¹, Ν. Καρνούσκος¹, Ε. Μανδηλάρη¹, Α. Παπακώστας¹, Ι. Τσορλαλής¹, Χ. Πανοτόπουλος¹, Ε.Λ. Μάκαρης¹, Σ. Κοσμοπούλου¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA299 | Νωτιαίο έμφρακτο ως σπάνια επιπλοκή κολπικής μαρμαρυγής**
Γ. Τυρίκος¹, Β. Νεύρας¹, Ν. Ζελεβάρης¹, Χ. Κατσιούλης¹, Π. Καρακάσης¹, Χ. Ναλμπαντίδου¹, Κ. Ρώσσιος¹, Γ. Γκουτνή¹
¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
- AA300 | Οξεία ανεπάρκεια αορτικής ως συνέπεια λοιμώδους ενδοκαρδίτιδας σε ασθενή με Σύνδρομο Επίκτητης Ανοσοανεπάρκειας (HIV) σε παραμέληση**
Π. Χρονόπουλος¹, Ε. Παπασταύρου¹, Α. Παπουτσόγλου¹
¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

AA301 | **Περιστατικό Χρόνιας Θρομβοεμβολικής Πνευμονικής Υπέρτασης σε ασθενή με Σύνδρομο Holt-Oram**

**Θ. Χρυσοχοΐδης Τράντας¹, Α. Τζίκας², Α. Αρβανιτάκη², Κ. Ζιάμπα¹,
Τ. Γράντζα¹, Χ. Φελουκίδης¹, Μ. Διδάγγελος¹, Α. Ζιάκας¹,
Ν. Φραγκάκης², Γ. Γιαννακούλας¹**

¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ,

² ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ
ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA302 | **Aneurysm of left sinus of Valsalva in a patient with coarctation of aorta**
**S. Alexandris¹, A. Christou¹, P. Serafim¹, M. Agelaki¹, N. Bourboulis¹,
G. Fotos¹, P. Manolakou¹, A. Chaldoupi¹, K. Flessa¹**

¹ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ
ΤΜΗΜΑ

**ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΑ
ΣΥΜΠΟΣΙΑ
&
ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΕΣ
ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ
ΠΕΜΠΤΗ
23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025**

**SATELLITE
SYMPOSIUMS
&
SATELLITE
LECTURES
THURSDAY,
OCTOBER 23rd 2025**

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ BANQUET / ROOM BANQUET

16:30-17:30 Δορυφορικό Συμπόσιο / Satellite Symposium

BAYER

Εξελίξεις στην κλινική πρακτική της ATTR-
CM: Από την επιστήμη, στις κλινικές
εκβάσεις των ασθενών

**Bayer**

Πρόεδροι: **Χ. Βλαχόπουλος** (Αθήνα), **Κ. Σταματελόπουλος** (Αθήνα)
Chairpersons: **C. Vlachopoulos** (Athens), **K. Stamatelopoulos** (Athens)

Ομιλητές / Speakers:

Δ. Παρχαρίδου (Θεσσαλονίκη) / **D. Parcharidou** (Thessaloniki)
Εμ. Φουκαράκης (Ηράκλειο) / **Em. Foukarakis** (Heraklion)

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / THURSDAY, OCTOBER 23rd 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΚΑΛΚΩΤΑ / ROOM SKALKOTA

12:30-13:30 Δορυφορικό Συμπόσιο / Satellite Symposium

GSK

Ο Εμβολιασμός: Κρίσιμος Σύμμαχος στη Σύγχρονη

Καρδιολογική Φροντίδα / Vaccination: A Critical Ally in Modern
Cardiac CareΠρόεδρος: **Κ. Τούτουζας** (Αθήνα)Chairperson: **K. Toutouzas** (Athens)Έρπης Ζωστήρας και Καρδιαγγειακές Επιπλοκές. Τι πρέπει
να γνωρίζουν οι Καρδιολόγοι- **Δ. Κωνσταντινίδης** (Αθήνα)Herpes Zoster and Cardiovascular Complications: What Cardiologists
Need to Know- **D. Konstantinidis** (Athens)Αναπνευστικός Συγκυτιακός Ιός (RSV) και καρδιαγγειακές παθήσεις-
μία αμφίδρομη σχέση με σοβαρές επιπτώσεις- **Θ. Βασιλακόπουλος** (Αθήνα)Respiratory Syncytial Virus (RSV) and Cardiovascular Disease -
A Bidirectional Relationship with Serious Implications- **Th. Vassilakopoulos** (Athens)

**ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΑ
ΣΥΜΠΟΣΙΑ
&
ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΕΣ
ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025**

**SATELLITE
SYMPOSIUMS
&
SATELLITE
LECTURES
FRIDAY,
OCTOBER 24th 2025**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ BANQUET / ROOM BANQUET

17:00-17:30 Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture

ASTRA ZENECA

Εφαρμόζοντας την Ιατρική Ακριβείας

στη διαχείριση του καρδιολογικού

ασθενούς: το παράδειγμα της Καρδιακής Αμυλοείδωσης

Applying Precision Medicine in the care of the cardiology patient:

the example of Cardiac Amyloidosis

Πρόεδρος: **E. Καστρίτης** (Αθήνα)Chairperson: **E. Kastritis** (Athens)

Ανίχνευση της αμυλοείδωσης από τρανσθυρετίνη στον Ελληνικό χώρο: που βρισκόμαστε σήμερα;

- **X. Βλαχόπουλος** (Αθήνα)

Detection of TTR amyloidosis in Greece - where are we today?

- **C. Vlachopoulos** (Athens)

Η εξέλιξη των θεραπευτικών επιλογών για τους ασθενείς με αμυλοείδωση από τρανσθυρετίνη;

- **A. Μπριασούλης** (Αθήνα)

The evolution of treatment options for patients with TTR amyloidosis

- **A. Briasoulis** (Athens)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΚΑΛΚΩΤΑ / ROOM SKALKOTA

12:00-13:00 Δορυφορικό Συμπόσιο / Satellite Symposium

VIANEX – AMARIN

**Νέα δεδομένα για την αντιμετώπιση του
Υπολειπόμενου Καρδιαγγειακού Κινδύνου –
Αλλάξτε την πορεία των καρδιαγγειακών
εκβάσεων με το εικοσιπενταενοϊκό**

**αιθύλιο / New Data for Addressing Residual
Cardiovascular Risk – Change the Course of
Cardiovascular Outcomes with icosapent ethyl**

Πρόεδρος: **I. Κανακάκης** (Αθήνα)

Chairperson: **I. Kanakakis** (Athens)



Υπολειπόμενος Καρδιαγγειακός Κίνδυνος παρά τη βέλτιστη
πολιτιδαμική Αγωγή, σε ασθενείς με αυξημένα επίπεδα τριγλυκεριδίων
– **I. Κανακάκης** (Αθήνα)

Residual Cardiovascular Risk Despite Optimal Lipid-Lowering
Treatment, in Patients with Elevated Triglyceride Levels

– **I. Kanakakis** (Athens)

Είναι τα Τριγλυκερίδια Δείκτης Εκτίμησης Καρδιαγγειακού Κινδύνου;
Ποιος είναι ο ρόλος τους στην αθηρωματική διαδικασία? Μηχανισμός
δράσης Εικοσιπενταενοϊκού Αιθυλίου

– **K. Κυπραίος** (Αθήνα)

Are Triglycerides a Marker of Cardiovascular Risk? What is their Role
in the Atherosclerotic Process? Mechanism of Action of Icosapent Ethyl

– **K. Kypraios** (Athens)

Ενσωμάτωση του εικοσιπενταενοϊκού αιθυλίου (icosapent ethyl) στη
στρατηγική μείωσης του καρδιαγγειακού κινδύνου. Μελέτη REDUCE
IT/Νεότερα δεδομένα σε ασθενείς με πρόσφατο ΟΣΣ (<1 έτος)

– **Λ. Ραλλίδης** (Αθήνα)

Integrating icosapent ethyl in cardiovascular risk reduction strategies.
REDUCE IT Study/ data in patients with recent ACS (<1 year)

– **L. Rallidis** (Athens)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΚΑΛΚΩΤΑ / ROOM SKALKOTA

16:30-17:00 Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture

UNIPHARMA

Κυτισινικλίνη: Ένα πολύτιμο βοήθημα στη διαδικασία διακοπής του καπνίσματος / Cytisine: a valuable option for smoking cessation

Πρόεδρος: **Χ. Βλαχόπουλος** (Αθήνα)Chairperson: **C. Vlachopoulos** (Athens)Ομιλητής: **Γ. Γκουμάς** (Αθήνα)Speaker: **G. Gkoumas** (Athens)

18:30-19:30 Δορυφορικό Συμπόσιο / Satellite Symposium

PFIZER

Επίκαιρα δεδομένα για την πρόληψη και τη θεραπεία ασθενών με καρδιαγγειακά νοσήματα / Current scientific data on the prevention and treatment of patients with cardiovascular disease

Πρόεδροι: **Α. Μιχάλης** (Ιωάννινα), **Ε. Καλλέργης** (Ηράκλειο)Chairpersons: **L. Michalis** (Ioannina), **E. Kallergis** (Heraklion)**Ι. Κανακάκης** (Αθήνα) / **I. Kanakakis** (Athens)**Π. Κοραντζόπουλος** (Ιωάννινα) / **P. Korantzopoulos** (Ioannina)**Σ. Λουκίδης** (Αθήνα) / **S. Loykidis** (Athens)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC2 / ROOM MC2

13:30-14:00 Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**PFIZER**Πρόεδρος: **Κ. Σταματελόπουλος** (Αθήνα)Chairperson: **K. Stamatelopoulos** (Athens)

Πώς οι τυχαίοποιημένες κλινικές μελέτες και τα δεδομένα πραγματικού κόσμου υποστηρίζουν την επιλογή της κατάλληλης θεραπείας σε ασθενείς με καρδιακή αμυλοείδωση από τρανσθυρετίνη

- **Χ. Βλαχόπουλος** (Αθήνα)

How randomized clinical trials and real-world data support the selection of appropriate treatment in patients with transthyretin cardiac amyloidosis

- **C. Vlachopoulos** (Athens)

17:30-18:00 Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**Bristol Myers Squibb**

**Καινοτόμες θεραπευτικές
προσεγγίσεις στην Αποφρακτική
Υπερτροφική Μυοκαρδιοπάθεια**

- **A. Αναστασάκης** (Αθήνα)

Innovative therapeutic approaches in Obstructive Hypertrophic Cardiomyopathy

- **A. Anastasakis** (Athens)



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC2 / ROOM MC2

19:30-20:00 Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture

BOEHRINGER Ingelheim**SGLT2is: Νέα Εποχή στην Καρδιαγγειακή****Προστασία / SGLT2is: A New Era in****Cardiovascular Protection**Πρόεδρος: **A. Τρίκας** (Αθήνα)Chairperson: **A. Trikas** (Athens)

Γεφυρώνοντας Καρδιά και Νεφρό στη διαχείριση του
καρδιαγγειακού κινδύνου

- **Π. Σαραφίδης** (Θεσσαλονίκη)

Bridging Heart and Kidney in Cardiovascular Risk Management

- **P. Sarafidis** (Thessaloniki)

Ο σύγχρονος καρδιονεφρομεταβολικός άξονας φροντίδας στον
ασθενή με Καρδιακή Ανεπάρκεια

- **Γ. Παννακούλας** (Θεσσαλονίκη)

The modern CRM axis of care in the patient with Heart Failure

- **G. Giannakoulas** (Thessaloniki)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / FRIDAY, OCTOBER 24th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3 / ROOM MC3

18:00-18:30 Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**GENESIS PHARMA**Πρόεδρος: **Κ. Τούτουζας** (Αθήνα)Chairperson: **K. Toutouzas** (Athens)

Αλλάζοντας το θεραπευτικό τοπίο στην καρδιακή αμυλοείδωση (ATTR-CM) / Changing treatment landscape in ATTR-CM

- **Marianna Fontana** (London / UK)

**ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΑ
ΣΥΜΠΟΣΙΑ
&
ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΕΣ
ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ
ΣΑΒΒΑΤΟ
25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025**

**SATELLITE
SYMPOSIUMS
&
SATELLITE
LECTURES
SATURDAY,
OCTOBER 25th 2025**

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ BANQUET / ROOM BANQUET

11:30-12:30 Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture

ELPEN

Σύγχρονη θεώρηση της Διπλής
Αντιαιμοπεταλιακής αγωγής στη
Στεφανιαία νόσο. Τικαγρελόρη: Δύο
δόσεις-Μία Οικονομικά Αποδοτική
Στρατηγική Ζωής για τον Έλληνα ασθενή

Modern view of Dual Antiplatelet Therapy in Coronary Heart Disease.
Ticagrelor: Two Doses-A Cost-Effective Life Strategy for the Greek
Patient

Πρόεδρος: **Κ. Τούτουζας** (Αθήνα)Chairperson: **K. Toutouzas** (Athens)

Τικαγρελόρη 90 mg: Στρατηγική Ζωής για τους Ασθενείς με Οξύ
Στεφανιαίο Σύνδρομο (STEMI,NON STEMI,UA)

- **Π. Νταβλούρος** (Πάτρα)

Ticagrelor 90 mg: Life Strategy for Patients with Acute Coronary
Syndrome (STEMI,NSTEMI,UA)

- **P. Ntavlouros** (Patra)

Τικαγρελόρη 60 mg: Διατηρώντας την Προστασία με την
Μακροχρόνια P2Y12 Αναστολή

- **Λ. Πουλημένος** (Αθήνα)

Ticagrelor 60 mg: Maintaining Protection with Long-Term P2Y12
Inhibition

- **L. Poulimenos** (Athens)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΚΑΛΚΩΤΑ / ROOM SKALKOTA

11:00-12:00 Δορυφορικό Συμπόσιο / Satellite Symposium

ASTRA ZENECA

**Μεταβαίνοντας από την καινοτομία στη
συνήθη ιατρική πρακτική (Standard of
Care): το παράδειγμα της Καρδιακής
Ανεπάρκειας**



From Innovation to Standard of Care: the example of Heart Failure

Πρόεδρος: **Κ. Νάκα** (Ιωάννινα)

Chairperson: **K. Naka** (Ioannina)

Κατευθυντήριες Οδηγίες για τη διαχείριση της Καρδιακής
Ανεπάρκειας: πόση είναι η απόσταση θεωρίας και πράξης σήμερα;

- **Δ. Φαρμάκης** (Αθήνα)

Guidelines for the treatment of heart failure: what is the distance
between theory and practice today?

- **F. Farmakis** (Athens)

Μεταφράζοντας τα αποτελέσματα κλινικών μελετών σε στρατηγικές
για τη μείωση της θνητότητας στην καρδιακή ανεπάρκεια

- **Χ. Παπαδόπουλος** (Θεσσαλονίκη)

Translating clinical trials to therapeutic strategies for mortality
reduction in heart failure

- **C. Papadopoulos** (Thessaloniki)

Βέλτιστη χρήση των RAASi σε καρδιολογικούς ασθενείς: Η αξία της
έγκαιρης και μακροχρόνιας διαχείρισης του καλίου

- **Π. Κωστάκου** (Αθήνα)

Optimum RAASi use in cardiology patients: the value of early and
long-term potassium management

- **P. Kostakou** (Athens)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΚΑΛΚΩΤΑ / ROOM SKALKOTA

12:30-13:00 Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**MENARINI**

Η θεραπευτική προσέγγιση στον ασθενή με
δυσλιπιδαιμία μετά από Οξύ Στεφανιαίο
Σύνδρομο: Πώς διαμορφώνεται η βέλτιστη αγωγή
με βάση τις κατευθυντήριες οδηγίες

Πρόεδρος: **Λ. Μιχάλης** (Ιωάννινα)Chairperson: **L. Michalis** (Ioannina)

Menarini Hellas

Ομιλητές / Speakers:**Γ. Γιαννακούλας** (Θεσσαλονίκη) / **G. Giannakoulas** (Thessaloniki)**Π. Νταβλούρος** (Πάτρα) / **P. Ntavlouros** (Patra)**18.30-19.00 Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture****NOVO NORDISK**

Διερευνώντας τη σύνδεση: Φλεγμονή και Οξύ
έμφραγμα του μυοκαρδίου

Investigating the link: Inflammation and Acute
Myocardial Infarction

Πρόεδρος: **Λ. Μιχάλης** (Ιωάννινα)Chairperson: **L. Michalis** (Ioannina)

novo nordisk®

Ομιλητής: **Κ. Σταματελόπουλος** (Αθήνα)Speaker: **K. Stamatelopoulos** (Athens)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC2 / ROOM MC2

13:30-14:10 Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture

MSD

Η νέα προσέγγιση στη διαχείριση της
Πνευμονικής Υπέρτασης (ΠΑΥ) με τους
Αναστολείς Σηματοδότησης Ακτιβίνης (ASIs)



/ The new approach to the management of Pulmonary Hypertension
(PH) with Activin Signaling Inhibitors (ASIs)

Πρόεδρος: **Κ. Τσιούφης** (Αθήνα)

Chairperson: **K. Tsioufis** (Athens)

Επαναπροσδιορίζοντας την Κλινική Πρακτική στη διαχείριση της
Πνευμονικής Αρτηριακής Υπέρτασης

- **Κ. Τσιούφης** (Αθήνα)

Redefining Clinical Practice in the management of Pulmonary Arterial
Hypertension

- **K. Tsioufis** (Athens)

Οι Αναστολείς Σηματοδότησης Ακτιβίνης (ASIs) και ο ρόλος τους
στην Κλινική Πρακτική

- **Ι. Λεοντσίνης** (Αθήνα)

Activin Signaling Inhibitors (ASIs) and their role in Clinical Practice

- **I. Leontsinis** (Athens)

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2025 / SATURDAY, OCTOBER 25th 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ MC3 / ROOM MC3

13:00-13:30 Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**MSD**

PCV21: Το καινοτόμο εμβόλιο που επεκτείνει την πρόληψη της πνευμονιοκοκκικής νόσου στους ενήλικες / PCV21: The innovative vaccine that extends prevention of pneumococcal disease in adults

Ομιλήτρια: **Γ. Πουλάκου**Speaker: **G. Poulakou****16:30-17:00 Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture****SANOFI**Πρόεδρος: **Γ. Γιαννακούλας** (Θεσσαλονίκη)Chairperson: **G. Giannakoulas** (Thessaloniki)

Καινοτόμες Στρατηγικές Μείωσης Λιπιδίων στην Πρόληψη Οξέων Στεφανιαίων Συνδρόμων: Διαδραστική Ανάλυση Περιστατικών με Έμφαση στην Έγκαιρη Παρέμβαση

- Λ. Ραλλίδης (Αθήνα)

Innovative Lipid-Lowering Strategies in the Prevention of Acute Coronary Syndromes: Interactive Case Analysis with Emphasis on Early Intervention

- L. Rallidis (Athens)



Βελτιώνουμε τη διαχείριση των καρδιομεταβολικών νοσημάτων



Elecsys® Nt-proBNP:

Gold standard βιοδείκτης για τη διαχείριση ασθενών με καρδιακή ανεπάρκεια. ¹
Βοηθά στην αξιολόγηση καρδιαγγειακού κινδύνου σε ασθενείς με διαβήτη τύπου 2. ²



Tina - quant® Lp(a):

Αξιολογήστε τον κίνδυνο με ακρίβεια μετρώντας τα σωματίδια Lp(a) σε nmol/L αντί για mg/dL, αποφεύγοντας τις διαφορές λόγω ετερογένειας μεγέθους. ⁴



Elecsys® Troponin T-hs:

- > Αναγνώριση του οξέος εμφράγματος του μυοκαρδίου.
- > Αξιολόγηση οξέος στεφανιαίου συνδρόμου.
- > Πρόβλεψη του περικαρδιακού κινδύνου.
- > Αξιολόγηση μακροπρόθεσμου κινδύνου καρδιαγγειακού θανάτου και θνησιμότητας από όλες τις αιτίες σε ασυμπτωματικά άτομα. ³



navify® Algorithm Suite:

Εξασφαλίστε εξατομικευμένη βελτίωση φροντίδα υγείας των ασθενών με τη χρήση ψηφιακών ιατρικών αλγορίθμων. ⁵

Cardiac Biomarkers



Nt-proBNP for T2D



navify® Algorithm Suite



Βιβλιογραφία

- McKie, P.M., Burnett J.C. (2016). NT-proBNP The Gold Standard Biomarker in Heart Failure. JACC. 68 No 22 (1)
- Heidenreich PA, et al. 2022 AHA/ACC/HFSA Guideline for the management of heart failure: A report of the American College of Cardiology/American Heart Association/American Heart Association Joint Committee on Clinical Practice Guidelines. Circulation. 2022;145:e895-e1032
- Elecsys Troponin T hs method sheet
- LPA method sheet
- Navify: Roche introduces Algo Suite. Available at <https://diagnostics.roche.com/global/en/news-listing/2023/roche-introduces-navify--algorithm-suite--a-digital-library-of-m.html> (Accessed March 2024)



Roche Diagnostics (Hellas) M.A.E.

Αλαμάνας 4, 151 25 Μαρούσι, Τηλ: 210 8174000
athensdia.marketing@roche.com