

45^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο

31 Οκτωβρίου 2024 – 2 Νοεμβρίου 2024



 ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
HELLENIC SOCIETY OF CARDIOLOGY

45^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ
ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ
ΣΥΝΕΔΡΙΟ

**PANHELLENIC
CONGRESS
OF CARDIOLOGY**

**31/10 & 1-2/11
2024**

Συνεδριακό Κέντρο
ΜΙΚΗΣ ΘΕΟΔΩΡΑΚΗΣ
Cultural Conference Center
Mikis Theodorakis

**ΧΕΡΣΟΝΗΣΟΣ, ΚΡΗΤΗ
HERSONNISOS, CRETE**

PCO:
Kosmos Travel
t: +30 2810 336 000
f: +30 697 408 5781
info@kosmostravel.gr

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ / PROGRAM

ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΜΙΚΗΣ ΘΕΟΔΩΡΑΚΗΣ / CULTURAL CONFERENCE CENTER
MIKIS THEODORAKIS

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

PROGRAM

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ / CONTENTS

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΠΡΟΕΔΡΟΥ /

ΔΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ / BOARD MEMBERS

Πρόεδρος / President

Γ. Κοχιαδάκης / G. Kochiadakis

Αντιπρόεδρος / President Elect

Κ. Τούτουζας / K. Toutouzas

Τ. Πρόεδρος / Past President

Ι. Κανακάκης / I. Kanakakis

Γεν. Γραμματέας / Gen. Secretary

Σκ. Σιδερίης / Sk. Sideris

Ταμίας / Treasurer

Ν. Καυκάς / N. Kafkas

Σύμβουλοι / Councillors

Α. Δ. Μαυρογιάννη / A. D. Mavrogianni

Κ. Παπαδόπουλος / C. Papadopoulos

Ν/ Πατσουράκος / N. Patsourakos

Α. Στεφανίδης / A. Stefanidis

Εκπρόσωπος Ειδικευομένων / Fellow's in training representative

Ι. Καχριμανίδης / I. Kachrimanidis

ΤΕΩΣ ΠΡΟΕΔΡΟΙ / PAST PRESIDENTS

- A. Πορτοκάλης / A. Portokalis †
Κ. Μαρούλης / K. Maroulis †
Μ. Βοτσινέας / M. Votsineas †
Μ. Τσούχλος / M. Tsouhlos †
Δ. Παπαπαναγιώτου / D. Paparanagiotou †
Γ. Φωκάς / G. Fokas †
Γ. Δανηλάτος / G. Danylatos †
Α. Σαμαράς / A. Samaras †
Γ. Μιχαηλίδης / G. Michaelidis †
Γ. Καρούζος / G. Karouzos †
Κ. Αραβανής / K. Aravanis+
Φ. Κωστέας / F. Kosteas †
Ε. Βορίδης / E. Vorides†
Σ. Μουλόπουλος / S. Mouloupoulos
Μ. 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
Ι. Γιαλάφος / I. Gialafos †
Α. Ζαχαρούλης / A. Zacharoulis
Ε. Παπαστεριάδης / E. Papasteriades
Χ. Στεφανάδης / Ch. Stefanadis
Π. Βάρδας / P. Vardas
Δ. Σιδεράς / D. Sideris
Ι. Λεκάκης / I. Lekakis
Χ. Μπουντούλας / H. Boudoulas
Δ. Θ. Κρεμαστινός / D. Th. Kremastinos +
Β. Ν. Πυργάκης / V. N. Pyrgakis
Γ. Παρχαρίδης / G. Parcharidis
Ι. Καλλικάζαρος / I. Kallikazaros
Σ. Φούσας / S. Foussas
Κ. Τσιούφης / K. Tsioufis
Ι. Γουδέβενος / I. Goudevenos
Ι. Γ. Κανακάκης / I.G. Kanakakis

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**

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ / GENERAL INFORMATION

- ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ / ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΜΙΚΗΣ ΘΕΟΔΩΡΑΚΗΣ
LOCATION / CULTURAL CONFERENCE CENTER MIKIS THEODORAKIS
- ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ / 31 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ – 2 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2024
DATES / OCTOBER 31-2 NOVEMBER 2024

ΕΓΓΡΑΦΕΣ

- Το κόστος εγγραφής με φυσική παρουσία
Ειδικοί: 140€
Ειδικευόμενοι: 100€
Νοσηλεύτες: 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: FREE

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.



Ελληνική Καρδιολογική Εταιρεία
Ποταμιάνου 6
11528, Αθήνα
Τηλ: 210 7258003-8
Fax: 210 7226139



Hellenic Society of Cardiology
6 Potamianou Str
11528, Athens, Greece
Tel. +30 210 7258003-8
Fax: +30 210 7226139

www.hcs.gr / E-mail: info@hcs.gr

PCO συνεδρίου

KOSMOS TRAVEL

Epimenidou 30, 71202, Heraklion, Greece

T: +30 2810336000

M: +30 6976085781

www.kosmosgroup.gr

ΕΠΙΣΗΜΟΙ ΟΜΙΛΗΤΕΣ / INTERNATIONAL GUEST SPEAKERS

NEA ΜΕΛΗ / NEW MEMBERS

ΟΝΟΜΑΤΑ ΠΡΟΕΔΡΩΝ / CHAIRPERSONS

ΟΝΟΜΑΤΑ ΚΡΙΤΩΝ / REVIEWERS

ΑΒΡΑΜΙΔΗΣ ΔΗΜΟΣΘΕΝΗΣ
ΑΓΓΕΛΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ
ΑΖΝΑΟΥΡΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
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
ΓΑΒΡΙΕΛΑΤΟΣ ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ
ΓΕΩΡΓΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ
ΓΙΑΜΟΥΖΗΣ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ
ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ
ΓΙΑΝΝΑΚΟΥΛΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΓΚΑΤΖΟΥΛΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΓΚΟΥΖΙΟΥΤΑ ΑΓΓΕΛΙΚΗ
ΓΚΟΥΜΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΓΟΥΔΕΒΕΝΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΓΡΑΣΣΟΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ
ΓΡΑΨΑ ΙΟΥΛΙΑ
ΔΑΓΡΕ ΑΝΝΑ
ΔΑΝΙΑΣ ΠΕΤΡΟΣ
ΔΑΡΔΑΣ ΠΕΤΡΟΣ
ΔΕΜΕΡΟΥΤΗ ΕΥΤΥΧΙΑ
ΔΗΛΑΒΕΡΗΣ ΠΟΛΥΧΡΟΝΗΣ
ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΗΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ
ΔΡΙΤΣΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
ΕΛΕΥΘΕΡΙΑΔΗΣ ΗΛΙΑΣ
ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΖΑΓΚΛΑΒΑΡΑ ΘΕΟΔΩΡΑ
ΖΑΡΙΦΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΖΑΧΑΡΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ
ΖΑΧΑΡΟΥΛΗΣ ΑΧΙΛΛΕΑΣ
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
ΚΑΡΤΣΑΓΚΟΥΛΗΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ
ΚΑΤΣΑΡΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
ΚΑΤΣΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ
ΚΑΤΣΟΥΡΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΚΑΥΚΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΚΙΤΣΙΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ
ΚΟΛΟΒΟΥ ΓΕΝΟΒΕΦΑ
ΚΟΝΤΟΓΙΑΝΝΗ ΔΗΜΗΤΡΑ
ΚΟΡΑΝΤΖΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΚΟΡΚΟΝΙΚΗΤΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΚΟΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΚΟΥΡΟΥΚΛΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ
ΚΟΥΤΟΥΖΗΣ ΜΙΧΑΗΛ
ΚΡΑΝΙΔΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
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.
ΜΑΝΩΛΗΣ ΑΝΤΩΝΗΣ
ΜΑΡΚΕΤΟΥ ΜΑΡΙΑ
ΜΑΣΤΡΟΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ
ΜΑΥΡΟΓΕΝΗ ΣΟΦΙΑ
ΜΑΥΡΟΓΙΑΝΝΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ
ΜΙΧΑΛΑΚΕΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΜΙΧΑΛΗΣ ΛΑΜΠΡΟΣ
ΜΠΑΡΜΠΕΤΣΕΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΜΠΕΝΕΤΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΜΠΙΣΤΟΛΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ
ΜΠΟΥΚΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ
ΜΠΡΙΛΗ ΣΤΥΛΙΑΝΗ
ΝΑΚΑ ΚΑΤΕΡΙΝΑ
ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΝΙΝΙΟΣ ΗΛΙΑΣ
ΝΙΧΟΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΠΕΤΡΟΣ
ΝΤΑΒΛΟΥΡΟΣ ΠΕΡΙΚΛΗΣ
ΝΤΑΛΙΑΝΗΣ ΑΡΓΥΡΗΣ
ΞΥΔΩΝΑΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΔΗΣ ΙΓΝΑΤΙΟΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ
ΟΛΥΜΠΙΟΣ ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΣ
ΠΑΛΗΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ ΜΑΤΘΑΙΟΣ
ΠΑΞΙΜΑΔΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
ΠΑΠΑΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΜΑΡΙΑ
ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΠΑΠΑΦΑΚΛΗΣ ΜΙΧΑΗΛ
ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΪΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΪΔΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ
ΠΑΡΘΕΝΑΚΗΣ ΦΡΑΓΚΙΣΚΟΣ
ΠΑΡΙΣΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΠΑΡΧΑΡΙΔΟΥ ΔΕΣΠΟΙΝΑ
ΠΑΣΤΡΩΜΑΣ ΣΩΚΡΑΤΗΣ
ΠΑΤΙΑΛΙΑΚΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
ΠΑΤΡΙΑΝΑΚΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
ΠΑΤΣΙΛΙΝΑΚΟΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ
ΠΑΤΣΟΥΡΑΚΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΠΑΤΣΟΥΡΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΠΑΥΛΙΔΗΣ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ
ΠΕΡΡΕΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

ΠΙΣΙΜΙΣΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ
ΠΙΤΣΗΣ ΑΝΤΩΝΗΣ
ΠΟΥΛΗΜΕΝΟΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ
ΡΑΛΛΙΔΗΣ ΛΟΥΚΙΑΝΟΣ
ΡΑΜΜΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ
ΡΗΓΟΠΟΥΛΟΣ ΑΓΓΕΛΟΣ
ΡΙΧΤΕΡ ΔΗΜΗΤΡΗΣ
ΣΑΝΙΔΑΣ ΗΛΙΑΣ
ΣΑΧΠΕΚΙΔΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΣΗΜΑΝΤΗΡΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
ΣΙΑΣΟΣ ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ
ΣΙΔΕΡΗΣ ΣΚΕΥΟΣ
ΣΚΑΛΙΔΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
ΣΚΙΑΔΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΣΜΠΑΡΟΥΝΗ ΕΥΤΥΧΙΑ
ΣΠΑΡΓΙΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΣΤΑΜΑΤΕΛΟΠΟΥΛΟΣ ΚΙΜΩΝ
ΣΤΑΥΡΑΤΗ ΑΛΕΞΙΑ
ΣΤΕΦΑΝΙΔΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
ΣΤΟΥΓΙΑΝΝΟΣ ΠΑΥΛΟΣ
ΣΤΡΑΤΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΣΥΜΕΩΝΙΔΟΥ ΕΥΤΥΧΙΑ
ΣΥΝΕΤΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
ΣΥΡΣΕΛΟΥΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΤΖΕΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ
ΤΖΙΑΚΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΤΖΙΦΑ ΑΦΡΟΔΙΤΗ
ΤΟΥΜΑΝΙΔΗΣ ΣΑΒΒΑΣ
ΤΟΥΣΟΥΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΤΟΥΤΟΥΖΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΙΔΗ ΕΛΕΝΗ
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
ΦΡΟΓΟΥΔΑΚΗ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ
ΧΑΛΑΠΑΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ
ΧΑΛΙΚΙΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΧΑΜΗΛΟΣ ΜΙΧΑΗΛ

ΧΑΜΟΔΡΑΚΑ ΕΥΤΥΧΙΑ
ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΛΑΟΥ ΚΟΤΣΑΚΟΥ ΕΛΕΝΗ
ΧΑΧΑΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΧΡΥΣΟΧΕΡΗΣ ΜΙΧΑΗΛ
ΧΡΥΣΟΧΟΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ
ΨΑΡΡΟΣ ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ

ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ / OPENING CEREMONY PROGRAM

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΕΛΕΤΗΣ ΕΝΑΡΞΗΣ

ΜΙΚΗ ΘΕΟΔΩΡΑΚΗΣ ΑΙΘΟΥΣΑ ΖΕΥΣ

18.30-19.00 Προσέλευση

19.00-19.30 Χαιρετισμοί

- **Αλ. Πατριανάκος**, Πρόεδρος του Ιατρικού Συλλόγου Ηρακλείου
- **Ελ. Παπαδάκη**, Πρόεδρος Ιατρικής Σχολής
- **Γ. Κοντάκης**, Πρύτανης Πανεπιστημίου Κρήτης
- **Στ. Αρναουτάκης**, Περιφερειάρχης Κρήτης
- **Professor Cecilia Linde**, President Elect ESC

State of the Art Lecture

«Κήρυξη Έναρξης Συνεδρίου»

- Πρόεδρος Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας

Καθ. Γεώργιος Κοχιαδάκης

19.30-20.00 Ανακήρυξη Νέων Υποτρόφων έτους 2024

Ανάγνωση δωρεάς οικογένειας Δ. Σαμαρτζή στη μνήμη του πατέρα τους

20.00-20.15 Βραβεύσεις

- 2 Καλύτερες υποβληθείσες Εργασίες προς κρίση
- Ερευνητικά πρωτόκολλα

20.15-20.45 **Μουσικό σύνολο**

OPENING CEREMONY PROGRAM

MIKIS THEODORAKIS – ROOM ZEUS

19.00-19.30 Welcome addresses by:

- **Al. Patrianakos**, President Heraklion Medical Society
- **Prof El. Papadaki**, President of Medical School of Crete
- **Prof G. Kontakis**, Dean of University of Crete
- **St. Arnaoutakis**, Regional Governor
- **Professor Cecilia**, President Elect ESC

State of the Art Lecture

“Official inauguration of the Congress”

- President of HCS

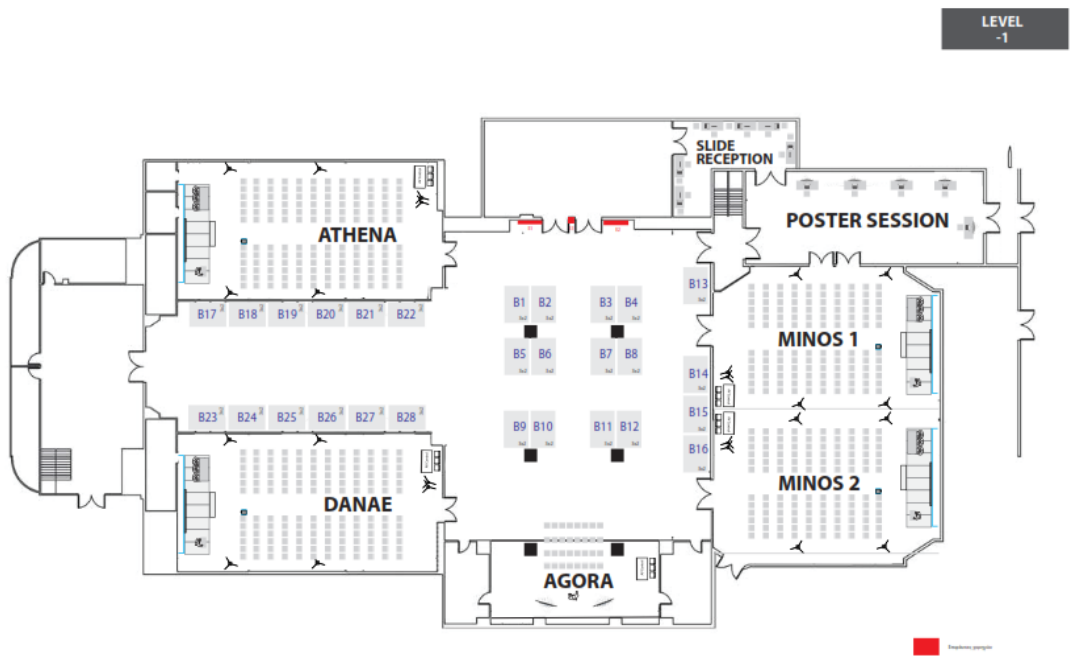
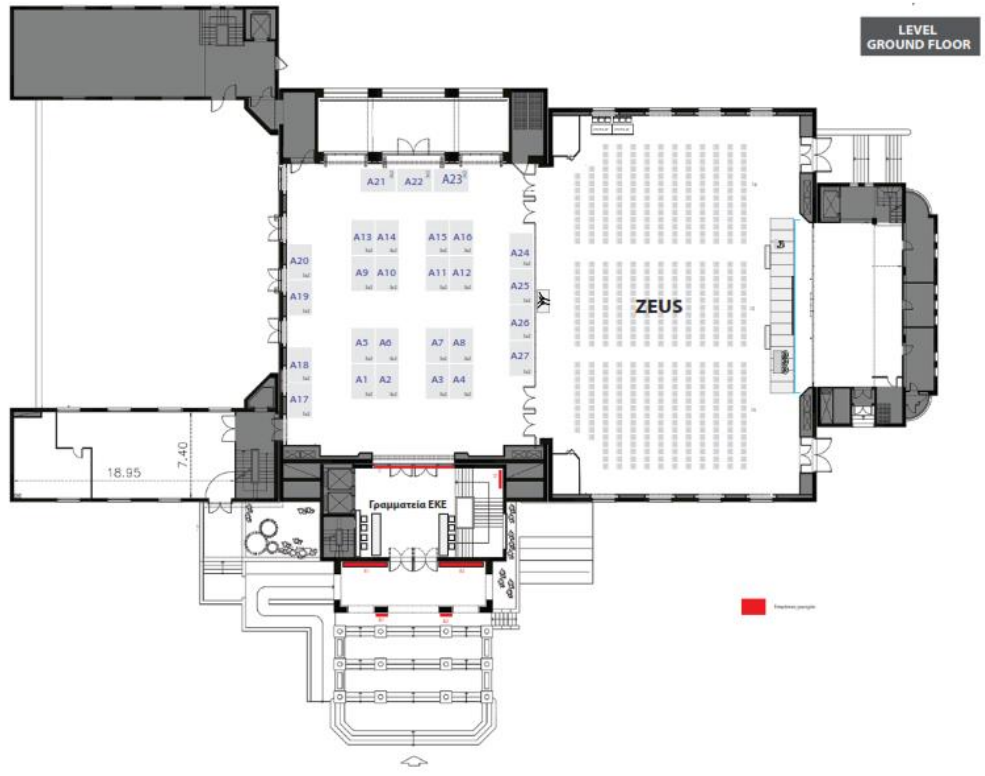
Prof Georgios Kochiadakis

19.30-20.00 **Scientific Awards**

- Scholarships
- Best abstracts
- Scientific protocols

20.00-20.15 **Music ensemble**

ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΕΣ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ / SPONSORS



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΠΕΜΠΤΗ 31 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2024

SCIENTIFIC PROGRAM
THURSDAY, OCTOBER 31st 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ ΖΕΥΣ/ ROOM ZEYS

- 09.00-10.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Κλινικά θέματα στις αρρυθμίες / Clinical issues in arrhythmias
Προέδροι: **Κ. Γκατζούλης** (Αθήνα), **Θ. Μαούνης** (Αθήνα)
Chairpersons: **K. Gatzoulis** (Athens), **Th. Maounis** (Athens)
Συζητητές: **Η. Μαυράκης** (Ηράκλειο), **Δ. Ασβεστάς** (Αθήνα), **Π. Αρσένος** (Αθήνα), **Αθ. Κωτσάκης** (Αθήνα)
Panelists: **I. Mavrakis** (Herakleion), **D. Asvestas** (Athens), **P. Arsenos** (Athens), **Ath. Kotsakis** (Athens)
- Εμφραγματίας με ΚΕ >35%: πρωτογενής πρόληψη αιφνιδίου θανάτου – **Π. Δηλαβέρης** (Αθήνα)
Post-MI patient with an EF of >35%: primary SCD prevention – **P. Dilaveris** (Athens)
- Διαστρωμάτωση κινδύνου στις διαυλοπάθειες – **Ε. Συμεωνίδου** (Αθήνα)
Risk stratification in channelopathies – **E. Symeonidou** (Athens)
- Συχνές έκτακτες κοιλιακές συστολές: αντιαρρυθμικά, κατάλυση ή τίποτα; – **Σ. Χατζίδου** (Αθήνα)
Frequent PVCs: antiarrhythmics, ablation or nothing? – **S. Chatzidou** (Athens)
- Σύνδρομα προδιέγερσης με κλινικά χαρακτηριστικά χαμηλού κινδύνου στον αναίμακτο έλεγχο: πότε τα οδηγώ στο εργαστήριο; – **Σ. Κουρούκλης** (Αθήνα)
Pre-excitation with non-invasive low-risk features: when do I take them to the EP lab? – **S. Kourouklis** (Athens)
- 10.00-11.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Καρδιοεμβολικό ΑΕΕ: Από το Α ως το Ω
Cardioembolic stroke: From A to Z
Πρόεδροι: **Δ. Νίκας** (Ιωάννινα), **Κ. Τούτουζας** (Αθήνα)
Chairpersons: **D. Nikas** (Ioannina), **K. Toutouzas** (Athens)
Συζητητές: **Γ. Κατσιμαγκλής** (Αθήνα), **Ν. Φραγκάκης** (Θεσσαλονίκη), **Ν. Μπουρμπούλης** (Αθήνα)
Panelists: **G. Katsimagklis** (Athens), **N. Fragkakis** (Thessaloniki), **N. Bourboulis** (Athens)
- Απεικονιστικός έλεγχος για την ανίχνευση καρδιακών εμβολών: TEE, CT ή MRI; – **Μ. Δρακοπούλου** (Αθήνα)
Imaging work-up for the detection of cardiac emboli: TEE, cardiac CT or MRI? – **M. Drakopoulou** (Athens)

Κρυπτογενές εγκεφαλικό επεισόδιο: ορισμός, επίπτωση, θεραπευτική και επεμβατική δευτερογενής πρόληψη – **TBA**

Cryptogenic stroke: definition, incidence, medical and interventional secondary prevention – **TBA**

Εγκεφαλικό επεισόδιο που σχετίζεται με την κολπική μαρμαρυγή: επιδημιολογία, πρωτογενής και δευτερογενής πρόληψη – **E. Κορομπόκη** (Αθήνα)

AF-related stroke: epidemiology, primary and secondary prevention – **E. Korompoki** (Athens)

Επεμβατική πρόληψη σε καρδιο-εμβολικά εγκεφαλικά: PFO closure and LAA closure – **A. Τζίκας** (Θεσσαλονίκη)

Interventions for cardio-embolic stroke prevention: PFO closure and LAA closure – **A. Tzikas** (Thessaloniki)

11.00-11.30 **Διάλειμμα / Break**

11.30-12.30 **Διαλέξεις / Lectures**

Πρόεδροι: **K. Τούτουζας** (Αθήνα), **Γ. Μ. Γεωργίου** (Κύπρος)

Chairpersons: **K. Toutouzas** (Athens), **G.M. Georgiou** (Cyprus)

Κατευθυντήριες οδηγίες σε διαβήτη και καρδιαγγειακές νόσους – **Ruxandra Christodorescu** (Romania)

ESC guidelines for diabetes and cv diseases. What the general cardiologist should know? – **Ruxandra Christodorescu** (Romania)

Ασυμπτωματική στένωση αορτής: κατάλληλη παρακολούθηση – **Stefano Nistri** (Italy)

Asymptomatic aortic stenosis: appropriate follow-up for timely referral – **Stefano Nistri** (Italy)

12.30-14.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**

Ενδοστεφανιαία απεικόνιση σε σύμπλοκες βλάβες

Intracoronary imaging in complex lesions

Πρόεδροι: **E. Τσιάμης** (Αθήνα), **M. Κουτούζης** (Αθήνα)

Chairpersons: **E. Tsiamis** (Athens), **M. Koutouzis** (Athens)

Συζητητές: **Π. Μπούνας** (Αθήνα), **N. Καυκάς** (Αθήνα), **A. Τριανταφύλλης** (Βούλα)

Panelists: **P. Mpounas** (Athens), **N. Kafkas** (Athens), **A. Triantafyllis** (Voula)

Αγγειοπλαστική Στελέχους – **A. Δημόπουλος** (Πειραιάς)

Left Main Angioplasty – **A. Dimopoulos** (Piraeus)

Επαναστένωση stent, θρόμβωση, νεοαθηρωμάτωση – **B. Τζίφος** (Αθήνα)

Stent restenosis, thrombosis, neoathoromatosis – **V. Tzifos** (Athens)

Ασβεστωμένες βλάβες – **I. Καράλης** (Αθήνα)

Calcificated lesions – **I. Karalis** (Athens)

Χρόνιες Ολικές Αποφράξεις – **I. Τσιαφούτης** (Αθήνα)
Chronic total occlusions – **I. Tsiafoutis** (Athens)

14.00-15.30 **Διάλειμμα / Break**

15.30-16.30 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**

Επεμβατική Καρδιολογία. Η αξία της φυσιολογίας
Interventional Cardiology. The value of physiology

Πρόεδροι: **X. Κατσούρας** (Ιωάννινα), **A. Ζιάκας** (Θεσσαλονίκη)

Chairpersons: **C. Katsouras** (Ioannina), **A. Ziakas** (Thessaloniki)

Συζητητές **E. Παππά** (Ιωάννινα), **Θ. Ηλιόπουλος** (Αθήνα)

Panelists: **E. Pappa** (Ioannina), **Th. Pliopoulos** (Athens)

Μυοκαρδιακή ισχαιμία χωρίς αποφρακτική στεφανιαία νόσο: Πότε θα
κάνω εκτίμηση της μικροκυκλοφορίας; – **K. Δημητριάδης** (Αθήνα)

Myocardial ischemia without obstructive coronary artery disease:
When will I assess microcirculation? – **K. Dimitriadis** (Athens)

Αγγειοπλαστική στην πολυαγγειακή νόσος: νεότερα δεδομένα για την
καθοδήγηση από την φυσιολογία – **Π. Νταβλούρος** (Πάτρα)

Angioplasty in polyvascular disease: new data for guidance from
physiology – **P. Ntavlouros** (Patra)

Οξύ έμφραγμα του μυοκαρδίου: Έχει αξία η εκτίμηση της
μικροκυκλοφορίας; – **Δ. Τερεντές -Πρίντζιος** (Αθήνα)

Acute myocardial infarction: Is microcirculation assessment valuable?
– **D. Terentes-Printzios** (Athens)

Οξύ έμφραγμα μυοκαρδίου. Μπορώ να στηριχθώ στο FFR για πλήρη
επαναιμάτωση – **Γ. Μ. Γεωργίου** (Κύπρος)

Acute myocardial infarction. I can rely on FFR for full reperfusion –
G.M. Georgiou (Cyprus)

16.30-17.30 **Διαλέξεις / Lectures**

Η Καρδιολογία συναντά τις άλλες ειδικότητες

Cardiology meets the other specialties

Πρόεδροι: **M. Μυριανθέας** (Κύπρος), **Εμ. Σημαντηράκης**
(Ηράκλειο)

Chairpersons: **M. Myriantheas** (Cyprus), **Em. Simantitrakis**
(Heraklion)

Κλωνική αιμοποίηση αδιευκρίνιστης αιτιολογίας: ένας νέος
παράγοντας κινδύνου για καρδιαγγειακή νόσο – **E. Παπαδάκη**
(Ηράκλειο)

Clonal hematopoiesis of undetermined etiology: a new risk factor for
cardiovascular disease – **H. Papadaki** (Heraklion)

Ιδιοπαθείς φλεγμονώδεις νόσοι του εντέρου και καρδιαγγειακές εκδηλώσεις – **I. Κουτρομπάκης** (Ηράκλειο)
Idiopathic inflammatory bowel diseases and cardiovascular manifestations – **I. Koutroubakis** (Heraklion)

Σύνδρομο άπνοιας και καρδιαγγειακός κίνδυνος. Υπάρχει συσχέτιση; – **Σ. Σχίζα** (Ηράκλειο)
Apnea syndrome and cardiovascular risk. Is there a correlation? – **S. Schiza** (Heraklion)

17.30-18.00 **Διάλειμμα / Break**

18.00-19.00 **Διακεκριμένες διαλέξεις / Distinguished Lectures**

Πρόεδροι: **I. Γουδέβενος** (Ιωάννινα), **K. Τσιούφης** (Αθήνα)
Chairpersons: **I. Goudevenos** (Ioannina), **K. Tsioufis** (Athens)

Η εξέλιξη στην επεμβατική αντιμετώπιση (PCI) της στεφανιαίας νόσου – **I. Κανακάκης** (Αθήνα)
The evolution in interventional treatment (PCI) of coronary artery disease – **I. Kanakakis** (Athens)

Φαρμακευτική αντιμετώπιση στένωσης αορτικής στένωσης: νεότερα δεδομένα – **K. Τούτουζας** (Αθήνα)
Pharmacologic management of aortic stenosis: newer data – **K. Toutouzas** (Athens)

Τι ισχύει για: Καρδιογενές σοκ – πώς να επιλέξετε τον κατάλληλο ασθενή για μηχανική υποστήριξη του κυκλοφορικού; – **Holger Thiele** (Γερμανία)
What's about: Cardiogenic shock – how to select the right patient for mechanical circulatory support? – **Holger Thiele** (Germany)

19.00-20.30 **Χαιρετισμοί - Τελετή Έναρξης / Opening Ceremony**

Cardiac Resynchronization Therapy – **Cecilia Linde** (Sweden)

ΠΕΜΠΤΗ 31 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2024 / THURSDAY, OCTOBER 31st 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΘΗΝΑ/ ROOM ATHENA

- 09.00-10.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Μυοκαρδιοπάθειες και κύηση: Μια συνύπαρξη υψηλού ρίσκου
Cardiomyopathy and pregnancy: A high risk combination
Πρόεδροι: **Γ. Γιαννακούλας** (Θεσσαλονίκη), **Α. Ρηγόπουλος** (Αθήνα)
Chairpersons: **G. Giannakoulas** (Thessaloniki), **A. Rigopoulos** (Athens)
Συζητητές: **Α. Αναστασάκης** (Αθήνα), **Σ. Αδαμόπουλος** (Αθήνα)
Panelists: **A. Anastasakis** (Athens), **S. Adamopoulos** (Athens)
- Γενετικός έλεγχος και συμβουλευτική σε γυναίκες σε αναπαραγωγική φάση – **Α. Κομνού** (Αθήνα)
Preconception genetic counseling in women – **A. Komnou** (Athens)
- Θεραπευτική προσέγγιση ασθενούς με γνωστή μυοκαρδιοπάθεια – **Ε. Τσαγάλου** (Αθήνα)
Therapeutic approach in pregnant woman with cardiomyopathy – **E. Tsagalou** (Athens)
- Αντιμετώπιση μυοκαρδιοπάθειας της κύησης – **Α. Φρογουδάκη** (Αθήνα)
Management of peripartum cardiomyopathy) – **A. Frogoudaki** (Athens)
- Διαχείριση κύησης σε γυναίκα μετά από μεταμόσχευση καρδιάς ή συσκευή υποβοήθησης – **Α. Γκουζιούτα** (Αθήνα)
Management of pregnancy in left ventricular assist device and heart transplant recipients – **A. Gkouziouta** (Athens)
- 10.00-11.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Ο ρόλος της απονεύρωσης των νεφρικών αρτηριών στη σύγχρονη αντιμετώπιση της αρτηριακής υπέρτασης
Renal denervation in the modern era of hypertension management
Πρόεδροι: **Κ. Τσιούφης** (Αθήνα), **Αντ. Μανώλης** (Αθήνα)
Chairpersons: **K. Tsioufis** (Athens), **Ant. Manolis** (Athens)
Συζητητές: **Εμ. Καλλίστρατος** (Βούλα), **Ι. Πετρόπουλος** (Αθήνα), **Μ. Διβάνη** (Αθήνα)
Panelists: **Em. Kallistratos** (Voula), **I. Petropoulos** (Athens), **M. Divani** (Athens)
- Τελευταία δεδομένα και μελέτες – **Κ. Θωμόπουλος** (Αθήνα)
Recent data from clinical trials – **C. Thomopoulos** (Athens)
- Επιλογή ασθενών – **Χ. Γράσσο** (Αθήνα)
Patients' selection – **H. Grassos** (Athens)

Παρακολούθηση αυτών των ασθενών και μακροχρόνια αποτελέσματα
– **Α. Παπαδόπουλος** (Αθήνα)
Follow up and long-term outcome – **D. Papadopoulos** (Athens)

Απονεύρωση των νεφρικών αρτηριών και πέρα από την υπέρταση; – **Κ. Δημητριάδης** (Αθήνα)
Pleiotropic effects beyond blood pressure control – **K. Dimitriadis** (Athens)

11.00-11.30 **Διάλειμμα / Break**

11.30-12.30 **Νέες κατευθυντήριες οδηγίες στην αρτηριακή υπέρταση**
What the new guidelines in hypertension have changed
Πρόεδροι: **Αθ. Μανώλης** (Αθήνα), **Κ. Θωμόπουλος** (Αθήνα)
Chairpersons: **Ath. Manolis** (Athens), **C. Thomopoulos** (Athens)

Νέες ομάδες ασθενών που χρήζουν ιδιαίτερης προσοχής – **Α. Πιτταράς** (Αθήνα)
Inclusion of new special populations – **A. Pittaras** (Athens)

Υπέρταση και γυναίκες – **Μ. Μαρκέτου** (Ηράκλειο)
Hypertension in Women – **M. Marketou** (Heraklion)

Τί άλλαξε στη θεραπεία – **Ευ. Μανιός** (Αθήνα)
New treatments recommendations – **Ef. Manios** (Athens)

Προκλήσεις και καινοτομίες στην μέτρηση και παρακολούθηση της αρτηριακής πίεσης στη σύγχρονη εποχή με βάση τις οδηγίες και πέρα από αυτές – **Γ. Στεργίου** (Αθήνα)
Challenges and innovations in blood pressure measurements: A future look beyond the guidelines – **G. Stergiou** (Athens)

12.30-13.30 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Βιοδείκτες στην οξεία καρδιαγγειακή θεραπεία
Biomarkers in acute cardiovascular care
Πρόεδροι: **Β. Μπαρμπερης** (Κύπρος), **Α. Σταυράτη** (Θεσσαλονίκη)
Chairpersons: **B. Barberis** (Cyprus), **A. Stavratsi** (Thessaloniki)

BNP/NT-proBNP για τη διάγνωση της οξείας καρδιακής ανεπάρκειας σε ασθενείς με οξεία δύσπνοια – **Μ. Στρατινάκη** (Ηράκλειο)
BNP/NT-proBNP for diagnosis of AHF in patients with acute dyspnea – **M. Stratinaki** (Heraklion)

D-dimers σε ασθενείς με υποψία πνευμονικής εμβολής ή οξέος αορτικού συνδρόμου – **Γ. Κωνσταντίνου** (Αθήνα)
D-dimers in patients with suspected pulmonary embolism or acute aortic syndrome – **G. Konstantinou** (Athens)

Συστάσεις των κατευθυντηρίων οδηγιών ΟΣΣ του 2023 για ταχεία πρωτόκολλα με τη χρήση τροπονίνης υψηλής ευαισθησίας – **N. Παπακωνσταντίνου** (Πειραιάς)

2023 ACS ESC guideline recommendations on fast protocols using high sensitivity troponin – **N. Papakonstantinou** (Piraeus)

13.30-14.00 **Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**

14.00-15.30 **Διάλειμμα / Break**

15.30-16.30 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**

Εξελίξεις στη θεραπεία των κολποκοιλιακών βαλβιδοπαθειών. Για ποιον ασθενή;

Update in atrioventricular valvular heart disease:

Πρόεδροι: **K. Τούτουζας** (Αθήνα), **Π. Δεδελιάς** (Αθήνα)

Chairpersons: **K. Toutouzas** (Athens), **P. Dedeilias** (Athens)

Νεότερες τεχνικές για τη χειρουργική επιδιόρθωση της μιτροειδούς – **K. Περρέας** (Αθήνα)

Update on MV surgical repair – **K. Perreas** (Athens)

Διαδερμικές παρεμβάσεις για την ανεπάρκεια μιτροειδούς – **Σ. Τσαλαμανδρής** (Αθήνα)

Percutaneous treatment of mitral regurgitation – **S. Tsalamandris** (Athens)

Χειρουργική επιδιόρθωση τριγλώχινας. Πότε και σε ποιον; – **X. Κωτούλας** (Αθήνα)

Surgery for the tricuspid. When and for whom? – **Ch. Kotoulas** (Athens)

Διαδερμικές θεραπείες για την τριγλώχινα – **K. Σπάργιας** (Αθήνα)

Percutaneous treatment of Tricuspid Regurgitation – **K. Spargias** (Athens)

16.30-17.30 **Από τις μελέτες στο κλινικό πρόβλημα – Συζήτηση με τους ειδικούς. Κατάλυση σύμπλοκων αρρυθμιών**

From Clinical Studies to Clinical Answers – Discussion with Experts. Ablation of complex arrhythmias

Πρόεδροι: **B. Βασιλικός** (Θεσσαλονίκη), **Γ. Ανδρικόπουλος** (Αθήνα)

Chairpersons: **V. Vassilikos** (Thessaloniki), **G. Andrikopoulos** (Athens)

Συζητητές: **K. Λέτσας** (Αθήνα), **Σ. Κουρουκλής** (Αθήνα), **Ελ. Καλλέργης** (Ηράκλειο), **Γ. Γιαννόπουλος** (Θεσσαλονίκη)

Panelists: **K. Letsas** (Athens), **S. Kourouklis** (Athens), **El. Kallergis** (Heraklion), **G. Giannopoulos** (Thessaloniki)

Κατάλυση κολπικής μαρμαρυγής: είναι όλες οι τεχνικές ισοδύναμες; – **Π. Ιωαννίδης** (Αθήνα)

Atrial fibrillation ablation: are all modalities truly equal? – **P. Ioannides** (Athens)

Κατάλυση κοιλιακής μαρμαρυγής: θα ξεφύγουμε από το φράγμα «επιτυχία 65-70%»; – **M. Εφραιμίδης** (Αθήνα)

Atrial fibrillation ablation: can we go above and beyond the “65-70% success rate”? – **M. Efremides** (Athens)

Κατάλυση κοιλιακών ταχυκαρδιών σε έδαφος δομικής καρδιοπάθειας: με ποια σειρά να κάνω τι; – **Δ. Τσιαχρής** (Αθήνα)

VT ablation in patients with underlying heart disease: what to do, and in what order? – **D. Tsiachris** (Athens)

17.30-18.00 **Δορυφορική Διάλεξη /Satellite Lecture**

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΙΝΟΣ Ι / ROOM MINOS I

- 09.00-10.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Θέματα Καρδιοχειρουργικής
Topics in Cardiac Surgery
Πρόεδροι: **Γ. Λαζόπουλος** (Ηράκλειο), **Σ. Μωραΐτης** (Αθήνα)
Chairpersons: **G. Lazopoulos** (Heraklion), **S. Moraitis** (Athens)
- Διεύρυνση αορτικής ρίζας ή TAVI για τον μικρό αορτικό δακτύλιο; – **Γ. Παττακός** (Αθήνα)
Aortic root dilatation or TAVI for the small aortic annulus – **G. Pattakos** (Athens)
- Ανευρύσματα αορτικής ρίζας και ανιούσα αορτή ή νεότερο – **Δ. Ηλιόπουλος** (Αθήνα)
Aortic root and ascending aorta aneurysms or newer – **D. Pliopoulos** (Athens)
- Ενδείξεις και αντενδείξεις ελάχιστα επεμβατικής καρδιοχειρουργικής – **Α. Ρουμπελάκης** (Αθήνα)
Indications and contraindications of minimally invasive – **A. Roubelakis** (Athens)
- Ελάχιστα Επεμβατική Ενδοσκοπική Διόρθωση Ανεπάρκειας Μιτροειδούς Βαλβίδας – **Ι. Χλωρογιάννης** (Αθήνα)
Minimally Invasive Endoscopic Repair of Mitral Valve Insufficiency – **I. Chlorogiannis** (Athens)
- 10.00-11.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Διαβήτης και πρωτογενής καρδιαγγειακή πρόληψη
Diabetes and primary cardiovascular prevention
Πρόεδροι: **Γ. Σιάσος** (Αθήνα), **Χ. Χρυσόχου** (Αθήνα), **Π. Ξεκούκη** (Ηράκλειο)
Chairpersons: **G. Siassos** (Athens), **Ch. Chrysohoou** (Athens), **P. Xekouki** (Heraklion)
- Υπολογισμός καρδιαγγειακού κινδύνου – **Εν. Ζάχαρης** (Ηράκλειο)
Calculating cardiovascular risk – **En. Zacharis** (Heraklion)
- Μείωση κινδύνου μέσω υπολιπιδαιμικής αγωγής – **Α. Μαρέτη** (Αθήνα)
Risk reduction via hypolipidaemic therapy – **A. Mareti** (Athens)
- Μείωση κινδύνου μέσω αντιαιμοπεταλιακής αγωγής – **Α. Πιπιλής** (Αθήνα)
Risk reduction via antiplatelet therapy – **A. Pipilis** (Athens)

Μείωση κινδύνου μέσω διαίτας και τρόπου ζωής – **B. Κατσή** (Αθήνα)
Risk reduction via lifestyle and diet – **V. Katsi** (Athens)

11.00-11.30 **Διάλειμμα / Break**

11.30-12.30 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**

Πολυβαλβιδοπάθειες: Διαγνωστικά και θεραπευτικά διλήμματα
Multivalvular disease: Diagnostic and therapeutic conundrums

Πρόεδροι: **K. Αγγέλη** (Αθήνα), **K. Λαμπρόπουλος** (Αθήνα)
Chairpersons: **K. Aggeli** (Athens), **K. Lambropoulos** (Athens)
Συζητητές: **A. Ρουμπελάκης** (Αθήνα), **Σ. Κούνας** (Αθήνα)
Panelists: **A. Roubelakis** (Athens), **S. Kounas** (Athens)

Στένωση Αορτής και Ανεπάρκεια Μιτροειδούς – **A. Κατσαρός**
(Αθήνα)

Aortic Stenosis and Mitral Regurgitation – **A. Katsaros** (Athens)

Ανεπάρκεια Μιτροειδούς και Τριγλώχινας – **Θ. Ζαγκλαβάρια**
(Θεσσαλονίκη)

Mitral and Tricuspid Regurgitation – **Th. Zagklavara** (Thessaloniki)

2024: Διαδερμικές προσεγγίσεις στις πολυβαλβιδοπάθειες – **A. Μαστροκωστόπουλος** (Αθήνα)

2024: The percutaneous approach to multivalvular disease – **A. Mastrokostopoulos** (Athens)

12.30-13.30 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**

Χρόνια στεφανιαία σύνδρομα

Chronic Coronary Syndromes

Πρόεδροι: **I. Κανακάκης** (Αθήνα), **Σ. Πατσιλινάκος** (Αθήνα)

Chairpersons: **I. Kanakakis** (Athens), **S. Patsilnakos** (Athens)

Συζητητές: **Π. Νταβλούρος** (Πάτρα), **Μ. Χαμηλός** (Ηράκλειο), **A. Νταλιάνης** (Αθήνα)

Panelists: **P. Davlouros** (Patra), **M. Hamilos** (Heraklion), **A. Ntalianis** (Athens)

Ο ρόλος της επαναγγείωσης μετά την ISCHEMIA – **I. Σκουλαρίγκης**
(Λάρισα)

Revascularization in the post ISCHEMIA era – **I. Skoularigkis**
(Larissa)

Επαναγγείωση στην Καρδιακή Ανεπάρκεια. Πότε; Πώς; για ποιον; – **Γ. Γιαμούζης** (Λάρισα)

Revascularization in a patient with heart failure. When and for whom?
– **Gr. Giamouzis** (Larissa)

Βέλτιστη φαρμακευτική αγωγή. Μύθοι και πραγματικότητα – **Λ. Πουλημένος** (Βούλα)

Optimal medical treatment. Busting the myths – **L. Poulimenos**
(Voula)

- 13.30-14.00 **Διάλεξη / Lecture**
 Πρόεδροι: **A. Τσελέπης** (Ιωάννινα)
 Chairpersons: **A. Tselepis** (Ioannina)
- 35 χρόνια αντιαιμοπεταλιακά. Οι μελέτες που γύρισαν το παιχνίδι – **I. Γουδέβενος** (Ιωάννινα)
 35 years of antiplatelet drugs. The studies that changed the game – **I. Goudevenos** (Ioannina)
- 14.00-15.30 **Διάλειμμα / Break**
- 15.30-16.30 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Από τις μελέτες στο κλινικό πρόβλημα – Συζήτηση με τους ειδικούς. Αντιπηκτική θεραπεία στην κοιλιακή μαρμαρυγή
From Clinical Studies to Clinical Answers – Discussion with Experts. Anticoagulation in Atrial Fibrillation
 Πρόεδροι: **E. Σημαντηράκης** (Ηράκλειο), **Π. Κοραντζόπουλος** (Ιωάννινα)
 Chairpersons: **Em. Simantirakis** (Heraklion), **P. Korantzopoulos** (Ioannina)
 Συζητητές: **A. Βουλιώτης** (Αθήνα), **Ελ. Καλλέργης** (Ηράκλειο), **Γ. Γιαννόπουλος** (Θεσσαλονίκη), **Ευ. Σμπαρούνη** (Αθήνα)
 Panelists: **A. Vouliotis** (Athens) **El. Kallergis** (Heraklion), **G. Giannopoulos** (Thessaloniki), **Ef. Sbarouni** (Athens)
- Αντιπηκτική αγωγή στην υποκλινική κοιλιακή μαρμαρυγή – **A. Αντωνιάδης** (Θεσσαλονίκη)
 Anticoagulation in subclinical AFib – **A. Antoniadis** (Thessaloniki)
- Αντιπηκτική αγωγή σε ασθενείς με κρυπτογενές ΑΕΕ – **I. Δουνδουλάκης** (Βέλγιο)
 Anticoagulation in patients with stroke of unknown etiology – **I. Doundoulakis** (Belgium)
- Αντιπηκτική αγωγή μετά από TAVI – **M. Χαμηλός** (Ηράκλειο)
 Anticoagulation after TAVI – **M. Hamilos** (Heraklion)
- 16.30-17.30 **Bring-your-case session**
Περιστατικά ηλεκτροφυσιολογίας-βηματοδότησης
EP and Pacing Cases
 Πρόεδροι: **Σ. Σιδεράς** (Αθήνα)
 Chairpersons: **S. Sideris** (Athens)
- Υπερκουλιακές ταχυαρρυθμίες / Supraventricular tachyarrhythmias**
 Περιστατικό 1 – **Δ. Καλπάκος** (Αθήνα)
 Case 1 – **D. Kalpakos** (Athens)
- Περιστατικό 2 – **M. Κούστα** (Αθήνα)

Case 2 – **M. Kousta** (Athens)

Κοιλιακές ταχυκαρδίες / Ventricular tachycardia

Περιστατικό 1 – **Γ. Σταυρόπουλος** (Θεσσαλονίκη)

Case 1 – **G. Stavroulos** (Thessaloniki)

Περιστατικό 2 – **Γ. Τσιτσινάκης** (Αθήνα)

Case 2 – **G. Tsitsinakis** (Athens)

Συσκευές / Devices

Περιστατικό 1 – **Δ. Λευθεριώτης** (Αθήνα)

Case 1 – **D. Leftheriotis** (Athens)

Περιστατικό 2 – **Β. Κολοβός** (Αθήνα)

Case 2 – **V. Kolonos** (Athens)

ΠΕΜΠΤΗ 31 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2024 / THURSDAY, OCTOBER 31st 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΙΝΟΣ ΙΙ / ROOM MINOS ΙΙ

ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ

09.00-11.00 **29^ο Νοσηλευτικό Συνέδριο / 29th Nursing Cardiology**

11.00-11.30 **Διάλειμμα / Break**

11.30-14.00 **29^ο Νοσηλευτικό Συνέδριο / 29th Nursing Cardiology**

14.00-15.30 **Διάλειμμα / Break**

15.30-18.00 **29^ο Νοσηλευτικό Συνέδριο / 29th Nursing Cardiology**

ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΑΝΑΗ/ ROOM DANAE

09.00-11.00 Καλύτερες προφορικές ανακοινώσεις / Best Oral Presentations

Πρόεδροι: **Γ. Κοχιάδάκης** (Ηράκλειο), **Ι. Κανακάκης** (Αθήνα), **Κ. Τούτουζας** (Αθήνα)

Chairpersons: **G. Kochiadakis** (Heraklion), **I. Kanakakis** (Athens), **K. Toutouzas** (Athens)

EA001 | Η παράταση του διαστήματος QTc είναι ιδιαίτερα διαδεδομένη μεταξύ ασθενών με καρδιακή αμυλοείδωση από τρανσθυρετίνη και σχετίζεται με πρόοδο της νόσου

Θ. Τσάμπρας¹, Α. Αντωνόπουλος¹, Α. Κασιακόγιας¹, Δ. Τερεντές-Πρίντζιος¹, Α. Λαϊνά¹, Α. Κουρουτζόγλου¹, Α. Ξηταντάκου², Θ. Κατσιμίχας¹, Γ. Λάζαρος¹, Κ. Τσιούφης¹, Χ. Βλαχόπουλος¹

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

EA002 | Οι περιβαλλοντικές παράμετροι ως δυνητικοί παράγοντες κινδύνου αρτηριακής υπέρτασης

Η. Σανίδα², Π. Τ. Κολιώτσης¹, Δ. Παπαδόπουλος², Μ. Βέλλιου³, Μ. Παπαδοπούλου¹, Κ. Θωμόπουλος²
¹Εργαστήριο Φυσικής Γεωγραφίας και Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, Σχολή Αγρονόμων & Τοπογράφων Μηχανικών, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΛΑΪΚΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³Πανεπιστημιακή Κλινική Επειγόντων Περιστατικών, ΠΠΓΝ Αττικών, Αθήνα

EA003 | Η βηματοδότηση αριστερού σκέλους ως bail-out σε μια σειρά περιστατικών αποτυχίας της κλασσικής αμφικουλιακής βηματοδότησης

Π. Μανωλάκου¹, Μ. Αγγελάκη¹, Α. Χρήστου¹, Γ. Φώτος¹, Π. Σεραφείμ¹, Ι. Ματσούκης¹, Ε. Σιδηροπούλου¹, Σ. Αλεξανδρή¹, Μ. Μπονέτη¹, Μ. Μουρατίδου¹, Α. Ι. Χαλδούπη¹, Χ. Θεοδοσοπούλου¹, Ε. Τερολι¹, Ζ. Προγκάκη¹, Ε. Ιωαννίδης¹, Ι. Καραλής¹, Κ. Φλέσσα¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

EA004 | Κατάλυση κοιλιακής ταχυκαρδίας σε ασθενή με μηχανική υποστήριξη αριστερής κοιλίας

Ο. Καρίκη¹, Α. Σαπλαούρας¹, Π. Μιληλής¹, Χ. Καπέλιος², Σ. Αδαμόπουλος², Α. Γκουζιούτα², Μ. Μπόνιος², Σ. Δράγασης³, Κ. Λέτσας³, Μ. Εφραμιδής³

¹ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΑΙΜΑΚΤΩΝ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ, ²ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ, ³ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΜΗΜΑ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ

EA005 | Pulsed-field versus hybrid ablation in patients with long standing persistent atrial fibrillation: a propensity score matched comparison

Ι. Doundoulakis¹, Α. Kordalis¹, D. G. Della Rocca², L. Pannone², V. Sousonis³, C. K. Antoniou¹, P. Tsioufis¹, G. Oikonomou¹, S. Chiotis², S. Boveda³, A. Sarkozy², G. Battista Chierchia², C. de Asmundis², K. Tsioufis¹, D. Tsiachris¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Heart Rhythm Management Centre, Postgraduate Program in Cardiac Electrophysiology and Pacing, Universitair Ziekenhuis Brussel - Vrije Universiteit Brussel, European Reference Networks Guard-Heart, Brussels, Belgium, ³Heart Rhythm Management Department, Clinique Pasteur, Toulouse, France

EA006 | Radiomics αξονικής τομογραφίας μυοκαρδίου για τη διάγνωση καρδιακής αμυλοείδωσης από τρανσθυρετίνη

A. Αντωνόπουλος¹, I. Παναγιωτόπουλος^{1,2}, Κ. Καραμπίνος¹, Κ. Σπάργιας³, Χ. Παπαστάμος¹, Θ. Τσάμπρα¹, Ν.

Αξυπόλυτος¹, Σ. Σημαντήρης¹, Γ. Μπενέτος¹, Ν. Κτενόπουλος¹, Μ. Κουτελού², Κ. Τούτουζας¹, Μ. Ιωαννίδης⁴, Χ. Ευτυχίου⁴, Π. Κανατάς¹, Χ. Μουρμούρης³, Θ. Βραχλιώτης², Χ. Αντωνιάδης⁵, Κ. Τσιούφης¹, Χ. Βλαχόπουλος¹

¹Μονάδα Κληρονομικών και Σπανίων Καρδιαγγειακών Παθήσεων, Α' Πανεπιστημιακή

Καρδιολογική Κλινική, Ιπποκράτειο Νοσοκομείο Αθηνών, Εθνικό και Καποδιστριακό

Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ελλάδα

²Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο, Καλλιθέα, Ελλάδα

³Νοσοκομείο «Υγεία», Αθήνα, Ελλάδα

⁴Καρδιολογικός Τομέας, Γενικό Νοσοκομείο Λευκωσίας, Λευκωσία, Κύπρος

⁵Acute Multidisciplinary Imaging and Interventional Centre (AMIIC), RDM Division of

Cardiovascular Medicine, University of Oxford

EA007 | Mapping the Heart: Quantitative Analysis of Vessel-Specific Myocardial Mass in Coronary Artery Disease

N. Stalikas¹, T. Mizukami¹, D. Munhoz³, F. Bouisset³, K. Ikeda³, A. Tajima³, J. Sonck³, B. De Bruyne³, C. Collet³

¹Cardiovascular Center Aalst, Belgium, ²Cardiovascular Center Aalst, Belgium, ³Cardiovascular Center, Aalst, Belgium

EA008 | Advancements in Mitral Regurgitation management with MitraClip system: Procedural outcomes and Quality of Life improvements from a single-center study

G. Papadopoulos¹, I. Ninios¹, S. Evangelou¹, A. Ioannides¹, V. Ninios¹

¹2nd Cardiology Department, Interbalkan Medical Center, Thessaloniki

EA009 | Myocardial Work indices in patients with obstructive and non-obstructive hypertrophic cardiomyopathy

T. Gossios¹, T. Zegkos¹, S. Marmanidou¹, M. Sitmalidou¹, S. Aggelopoulou¹, N. Filippou¹, D. Parcharidou¹, G. Tziomalos¹, P. Rouskas¹, S. Katranas¹, V. Kamperidis¹, A. Ziakas¹, G. Efthimiadis¹

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

EA010 | Η επίδραση της πρόσληψης υδατανθράκων στον σχετιζόμενο με φλεγμονή κίνδυνο καρδιαγγειακών παθήσεων: Μελέτη ΑΤΤΙΚΗ (2002-2022)

Σ. Π. Γιαννακοπούλου¹, Χ. Χρυσόχου², Α. Λουκίνα², Ε. Μιχελής², Α. Δ. Κουτσογιάννη³, Ι. Ανδρικού², Σ. Αντωνοπούλου¹, Φ. Μπάρκας⁴, Ε. Λυμπερόπουλος⁵, Π. Π. Σφηκάκης⁵, Κ. Τσιούφης², Χ. Πίτσαβος², Δ. Παναγιωτάκος¹

¹Τμήμα Επιστήμης Διατροφής - Διατροφής, Σχολή Επιστημών Υγείας & Αγωγής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, ²Α' Καρδιολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, «Ιπποκράτειο» Νοσοκομείο, ³Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθήνα, Γενικό Νοσοκομείο «Λαϊκό», ⁴Β' Παθολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ιωαννίνων, Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, ⁵Α' Τμήμα Προπαιδευτικής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθήνα, Γενικό Νοσοκομείο «Λαϊκό»

EA011 | Μαγνητική τομογραφία καρδιάς για κοιλιακές αρρυθμίες: Μια συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση

Θ.Καραμήτσος¹, Χ. Παπαναστασίου², Μ. Ά. Μπαζμπάνη¹, Π. Καμπακτσής³, Θ. Ζέγκκος¹, Γ. Σπάγος¹, Θ. Γκόσιος¹, Δ. Παρχαρίδου¹, Δ. Κοκκινίδης⁴, Ι. Τζιάτζιος⁵, Φ. Οικονόμου⁶, Χ. Νικολαΐδου⁷, Β. Καμπερίδης¹, Α. Τσάπας⁸, Α. Ζιάκας¹, Γ. Ευθυμιάδης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΧΕΠΑ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΧΕΠΑ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³Columbia University Irving Medical Center, New York City, NY, USA, ⁴Heart and Vascular Institute, L&M, Yale New Haven Health, Connecticut, USA, ⁵424 ΓΕΝΙΚΟ ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁶424 ΓΕΝΙΚΟ ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁷Gloucestershire Hospitals NHS Foundation Trust, Gloucester, United Kingdom, ⁸ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Β' ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΕΑ012 | Η παρατεταμένη παράδοση αγγειοδιαστολή και η μείωση της αρτηριακής πίεσης ως απόκριση στη διέγερση του συμπαθητικού ως δείκτες της σοβαρότητας της νόσου και της κακής επιβίωσης στην πρωτοπαθή AL-αμυλοείδωση.

Ρ. Πάτρας¹, Γ. Γεωργιόπουλος¹, Ι. Πετρόπουλος¹, Φ. Θεοδωρακάκου¹, Δ. Δελιάλης¹, Λ. Αγγελιδάκης¹, Μ. Γαβριατοπούλου¹, Π. Κοκκότης², Ε. Μανιός¹, Ε. Τέρπος¹, Μ. Α. Δημόπουλος¹, Ε. Καστρίτης¹, Κ. Σταματελόπουλος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΑΙΓΗΝΗΤΕΙΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ

Προφορικές Ανακοινώσεις / Oral presentations

ΠΕΜΠΤΗ 31 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2024 / THURSDAY, OCTOBER 31st 2024 ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΑΝΑΗ/ ROOM DANAE

11.30-12.30 **Αρρυθμίες, βηματοδότηση και επανασυγχρονισμός I**

Arrhythmias, pacing and resync I

Πρόεδροι: **Ε. Κανουπάκης** (Ηράκλειο), **Π. Φλεβάρη** (Αθήνα)

Chairpersons: **E. Kanoupakis** (Heraklion), **P. Flevari** (Athens)

ΠΑ001 | Παραγωγικά Ανταγωνιστικά Δίκτυα (Generative Adversarial Networks, GANs) για τη Δημιουργία Συνθετικών Ηλεκτροκαρδιογραφήματων 12 Απαγωγών με Συγκεκριμένες Παθήσεις

Π. Παντελίδης¹, Ε. Οικονόμου¹, Ι. Γιαλαμάς¹, Α. Γκολιοπούλου¹, Γ. Ε. Ζακυνθινός¹, Β. Τσίγκου¹, Α. Μαραθωνίτης¹, Α. Αναστασίου¹, Σ. Σαράντος¹, Α. Γιαννακόδημος¹, Μ. Σπάρταλης¹, Π. Δηλαβέρης², Ε. Βαβουρανάκης¹, Γ. Σιάσος¹

¹ Γ' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΓΝΝΘΑ "Η Σωτηρία", Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα,

² Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΓΝΑ "Ιπποκράτειο", Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα

ΠΑ002 | Σύγκριση δύο στρατηγικών κατάλυσης κολπικής μαρμαρυγής με χρήση της νεότερης τεχνολογίας χορήγησης υψίσυχνου ρεύματος με πολύ υψηλή ενέργεια σε μικρή διάρκεια.

Ο. Καρίκη¹, Π. Μιληλής¹, Α. Σαπλαούρας¹, Θ. Εφραμίδης¹, Ε. Γ. Τσέτικα¹, Ε. Γκιργκινούδη¹, Σ. Δράγασης¹, Κ. Λέτσας¹, Μ. Εφραμίδης¹

¹ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΑΙΜΑΚΤΩΝ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΠΑ003 | Spontaneous Type 1 ECG and arrhythmic risk in Brugada Syndrome: a systematic review and meta-analysis of adjusted and unadjusted time-to-event data

S. Chiotis¹, I. Doundoulakis², L. Pannone², D. G. Della Rocca², D. Tsiachris³, V. Vasilikos¹, G. Giannopoulos¹, G. Battista Chierchia², C. De Asmundis²

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ, ²Heart Rhythm Management Centre, Postgraduate Program in Cardiac Electrophysiology and Pacing, Universitair Ziekenhuis Brussel - Vrije Universiteit Brussel, European Reference Networks Guard-Heart, Brussels, Belgium, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ004 | Πρώιμη γνωστική δυσλειτουργία σε ασθενείς με παροξυσμική κοιλιακή μαρμαρυγή: καθιερωμένα και νέα διαγνωστικά εργαλεία

Δ. Ταγματζίδης¹, Μ. Τουμπουρλέκα¹, Μ. Μελετιδίου¹, Σ. Ε. Κωνσταντινίδου¹, Α. Ζγουρίδου¹, Σ. Χ. Ζαγαλιώτη², Μ. Ι. Μουντουρλή¹, Β. Σχισμένος¹, Π. Μαμώλης¹, Κ. Τριανταφύλλου¹, Α. Αντωνιάδης¹, Γ. Γιαννόπουλος¹, Β. Βασιλικός¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ, ²Κλινική Επείγουσας Ιατρικής, Π.Γ.Ν.Θ. ΑΧΕΠΑ

ΠΑ005 | Effect of mineralocorticoid receptor antagonists on new-onset or recurrent atrial fibrillation: a systematic review and meta-analysis of randomized trials

P. Karakasis¹, D. Patoulis¹, K. Pamporis², P. Stachteas¹, N. Zelevaris³, V. Nevrass³, G. Tyrikos³, G. Gkounti³, T. Karamitsos⁴, N. Fragakis¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Η ΕΛΠΙΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁴ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ006 | Comparative Outcomes of Ischemic and Non-Ischemic Dilated Cardiomyopathy in ICD Recipients: A 30-Year Retrospective Analysis

E. Koutalas¹, T. Pateromichelakis¹, H. Mavrakis¹, E. Kallergis¹, G. Kochiadakis¹, E. Kanoupakis¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ007 | SCN5A gene variants and arrhythmic risk in Brugada Syndrome: a systematic review and meta-analysis

S. Chiotis¹, P. Tsioufis², A. Kordalis², G. Battista Chierchia³, C. De Asmundis³, D. Tsiachris², I. Doundoulakis³, L. Pannone³, D. G. Della Rocca³

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³Heart Rhythm Management Centre, Postgraduate Program in Cardiac Electrophysiology and Pacing, Universitair Ziekenhuis Brussel - Vrije Universiteit Brussel, European Reference Networks Guard-Heart, Brussels, Belgium

ΠΑ008 | Retrospective Observational Study of Tricuspid Regurgitation in Patients with Device Implantation (PM, CRT) in LBBP Position

K. M. Nastouli¹, M. Bozika¹, G. Leventopoulos¹, P. Chronopoulos¹, A. Perperis¹, I. Koniari¹, E. Kapsali², E. Papastaurou¹, P. Davlourous¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΚΑΙΑΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ" ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ009 | Συνδυασμός συσκευών διαχείρισης καρδιακού ρυθμού σε ασθενείς με υπερτροφική μυοκαρδιοπάθεια

N. Μηλαράς¹, Β. Νεύρας², Π. Δούρβας¹, Σ. Σιδεράς¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ010 | Τα αυξημένα επίπεδα ομοκυστεΐνης αποτελούν προγνωστικό εργαλείο για τις υποτροπές της κολπικής μαρμαρυγής

Π. Χαρολαμπίδης¹, Χ. Παπαδόπουλος¹, Α. Μπούλμπου¹, Θ. Μωυσιάδης², Κ. Τσιώνη³, Ε. Τεπερικήδης¹, Θ. Καραμήτσος⁴, Β. Βασιλικός¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ, ²Department of Computer Science, School of Sciences and Engineering, University of Nicosia, Nicosia 2417, Cyprus, ³Εργαστήριο Βιοπαθολογίας, ΓΝΘ "Ιπποκράτειο", ⁴ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ011 | Comparison of pulsed field ablation and cryoballoon ablation for pulmonary vein isolation in patients with atrial fibrillation

E. Mavrakis¹, D. Vlachopoulou¹, C. Jungen¹, M. Rattka¹, T. Rassaf¹, S. Mathew¹

¹University Hospital Essen, West German Heart Center

12.30-14.00 **Αρτηριακή υπέρταση & Προληπτική Καρδιολογία**

Arterial Hypertension

Πρόεδροι: **Στ. Λαμπρόπουλος** (Κοζάνη), **Εμ. Κακουδάκης** (Αλεξανδρούπολη)

Chairpersons: **St. Lambropoulos** (Kozani), **Em. Kakoudakis** (Alexandroupolis)

ΠΑ012 | Επιδημιολογία και Κλινικά Χαρακτηριστικά Καρδιακής Ανεπάρκειας με Διατηρημένο Κλάσμα Εξώθησης σε Υπερτασικούς Ασθενείς άνω των 60 ετών (HFpEF-Υπέρταση): Πρώτα αποτελέσματα Καταγραφής από την ΟΕ Αρτηριακής Υπέρτασης

Ε. Καλλίστρατος², Μ. Μαρκέτου¹, Δ. Κωνσταντινίδης³, Μ. Βέλιου⁴, Χ. Γράσσο⁵, Κ. Γρηγορίου³, Μ. Διβάνη³, Κ. Δημητριάδης³, Ι. Ζαρίφης⁶, Θ. Θεοδωροπούλου⁵, Β. Κατσής³, Ι. Κανακάκης⁷, Ι. Καχριμανίδης³, Ν. Καυκάς⁸, Π. Λαζαρίδης⁶, Γ. Λιλικακη⁹, Ε. Μιχαλάκη¹⁰, Ι. Μποστάνιτης⁶, Α. Μανώλης², Σ. Μαραγκουδάκης⁹, Α. Μαυρογιάννη⁶, Σ. Μπελεχάκης³, Δ. Μπενάς⁴, Ε. Μπενέκη⁶, Γ. Μπλαζάκης¹¹, Δ. Παπαδόπουλος¹⁰, Κ. Παπαδόπουλος¹², Κ. Παπαδομαρκάκη³, Ν. Πατσουράκος¹³, Λ. Πουλημένος¹¹, Μ. Πρόκου³, Η. Σανίδας¹⁰, Σ. Σιδεράς³, Μ. Σταθουλοπούλου³, Γ. Σπάγος⁶, Α. Σπανός¹⁴, Α. Στεφανίδης¹⁵, Κ. Τούτουζας³, Ε. Τριανταφυλλίδη⁴, Κ. Τσιούφης³, Κ. Φραγκιαδάκης¹, Γ. Χλουβεράκης¹, Γ. Κοχιαδάκης¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²METROPOLITAN HOSPITAL ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁴ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΟΝ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁵ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΗΦΙΣΙΑΣ "ΟΙ ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ" ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ⁶ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁷ΕΡΡΙΚΟΣ ΝΤΥΝΑΝ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ⁸ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΤ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ¹⁰ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΛΑΪΚΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ¹¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΣΚΛΗΠΕΙΟ ΒΟΥΛΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ¹²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ¹³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ¹⁴Γ.Ν.Θ. "ΑΓ. ΠΑΥΛΟΣ" ΝΑΥΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ¹⁵ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΚΑΙΑΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΗΜΩΝ" Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΠΑ013 | Πρόγνωση των υπερτασικών ασθενών ανάλογα με τον συνδυασμό των αντιυπερτασικών φαρμάκων

Ε. Μιχαλάκη¹, Η. Σανίδας¹, Π. Ντινοπούλου¹, Ι. Βασιλειάδης¹, Ό. Κούρτη¹, Β. Χαρατσάρης¹, Γ. Λαχανάς¹, Δ. Παπαδόπουλος¹, Κ. Θωμόπουλος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΛΑΪΚΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ014 | Σύγκριση της επίδρασης της υπερδραστηριότητας του συμπαθητικού νευρικού συστήματος, εκτιμώμενη με μικρονευρογραφία, στην μακροχρόνια ρύθμιση της συστολικής αρτηριακής πίεσης υπερτασικών ασθενών με ή χωρίς μη αλκοολική λιπώδη νόσο του ήπατος

Ν. Κακούρη¹, Ι. Ανδρικού¹, Δ. Κωνσταντινίδης¹, Ε. Σιάφη¹, Ε. Μαντά¹, Κ. Θωμόπουλος², Κ. Δημητριάδης¹, Μ. Σταθουλοπούλου¹, Χ. Φιλίππου¹, Ι. Ζαμάνης¹, Χ. Φραγκούλης¹, Μ. Κούλλιας¹, Π. Τσιούφης¹, Χ. Παπαγεωργίου¹, Δ. Τούσουλης¹, Κ. Τσιούφης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΛΑΪΚΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ015 | Η διερεύνηση της αερόβιας ικανότητας για άσκηση, της μυοκαρδιακής παραμόρφωσης της αριστερής κοιλίας και της θρομβωτικής προδιάθεσης των υπερτασικών ασθενών ένα χρόνο μετά τη νόσηση από COVID-19

Δ. Μπενάς¹, Δ. Μπίρμπα¹, Α. Φάμπρη¹, Κ. Παπαθανασίου¹, Σ. Αρμούλαγος¹, Αν. Διονυσάκος¹, Ι. Οικονομίδης¹, Ε. Τριανταφυλλίδη¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ016 | Η επίδραση της μείωσης της αρτηριακής πίεσης στην πρόγνωση υπερηλίκων υπερτασικών ασθενών

Π. Ντινοπούλου¹, Η. Σανίδας¹, Κ. Θωμόπουλος¹, Ε. Μιχαλάκη¹, Ι. Βασιλειάδης¹, Ό. Κούρτη¹, Β. Χαρατσάρης¹, Θ. Αναστασίου¹, Μ. Βέλλιου², Δ. Παπαδόπουλος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΛΑΪΚΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Πανεπιστημιακή Κλινική Επειγόντων Περιστατικών, ΠΠΓΝ Αττικών, Αθήνα

ΠΑ017 | Ο συνεργιστικός ρόλος της διατροφής στην επίδραση της υπερχοληστερολαιμίας στον 20ετή καρδιαγγειακό κίνδυνο: διαφορές μεταξύ ανδρών και γυναικών. Επιδημιολογική μελέτη ΑΤΤΙΚΗ (2002-2022)

Θ. Κομζιά¹, Ε. Δαμίγου¹, Ε. Μιχελής², Α. Σοφιανίδη², Χ. Σουσουνη², Α. Σκανδάλη², Ν. Σίνου², Φ. Μπάρκας³, Π. Σ. Αδαμίδης⁴, Ε. Κραββαρίτη⁴, Χ. Χρυσόχου², Κ. Τσιούφης², Ε. Λυμπερόπουλος⁴, Π. Π. Σφηκάκης⁴, Χ. Πίτσαβος², Δ. Παναγιωτάκος¹

¹Τμήμα Επιστήμης Διατροφής-Διατροφής, Σχολή Επιστημών Υγείας και Αγωγής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Αθήνα., ²Α' Καρδιολογική Κλινική, Ιπποκράτειο Νοσοκομείο, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών., ³Τμήμα Εσωτερικής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων., ⁴Τμήμα Προπαιδευτικής Παθολογίας, Γενικό Νοσοκομείο Λαϊκό, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

ΠΑ018 | Επίδραση φυσικής κατάστασης, διάρκειας χορήγησης θεραπείας με στατίνη και σωματικό βάρος στην επίπτωση νεοεμφανιζόμενου σακχαρώδους διαβήτη τύπου 2

Α. Πιτταράς¹, C. Faselis², Α. Μανώλης³, C. Grassos⁴, Κ. Κυφνίδης³, Ε. Καλλίστρατος³, Μ. Παπαβασιλείου³, Ν. Κουρεμένος⁵, Χ. Καψοκόλη⁶, Ρ. Kokkinos⁷

¹MEDITON MEDICAL CENTER, VAMC AND GEORGE WASHINGTON UNIVERSITY WASHINGTON DC USA, EUROPEAN UNIVERSITY OF CYPRUS, ²VAMC AND GEORGE WASHINGTON UNIVERSITY WASHINGTON DC USA, ³METROPOLITAN HOSPITAL ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁴ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΗΦΙΣΙΑΣ "ΟΙ ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ" ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ⁵Mediterraneo Hospital, ⁶ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁷VAMC AND GEORGE WASHINGTON UNIVERSITY WASHINGTON DC USA, Rutgers University NJ

ΠΑ019 | Screening για αρρυθμογόνα καρδιαγγειακά νοσήματα σε παιδιά σχολικής ηλικίας - πιλοτική μελέτη

A. Μπαγκάκη¹, Φ. Παρθενάκης¹, Γ. Χλουβεράκης¹, Α. Αναστασάκης², Α. Πατριανάκος³, Χ. Λιόνης¹, Ι. Παπαγιάννης⁴, Ι. Γερμανάκης¹

¹Ιατρική Σχολή Πανεπιστήμιο Κρήτης, ²ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΚΑΡΔΙΑΣ, ³ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁴ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΙΔΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΚΑΙ ΣΥΓΓΕΝΩΝ ΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΩΝ ΕΝΗΛΙΚΩΝ

ΠΑ020 | Η σχέση του περιβάλλοντος διαβίωσης με την 20-ετή επίπτωση της καρδιαγγειακής νόσου, και ο διαμεσολαβητικός ρόλος του τρόπου ζωής: Μελέτη ΑΤΤΙΚΗ (2002-2022)

E. Γ. Σιγάλα¹, Χ. Χρυσόχου², Φ. Μπάρκας³, Ε. Λυμπερόπουλος⁴, Π. Π. Σφηκάκης⁴, Κ. Τσιούφης², Χ. Πίτσαβος², Δ. Παναγιωτάκος¹

¹Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, ²Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Τμήμα Ιατρικής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, ΓΝΑ Ιπποκράτειο, ³Τμήμα Εσωτερικής Παθολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, ⁴Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Τμήμα Ιατρικής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, ΓΝΑ Λαϊκό

ΠΑ021 | Πενταετής παρακολούθηση προεμμηνοεπαυσιακών και μεταεμμηνοεπαυσιακών γυναικών με υψηλά επίπεδα HDL-C και ο ρόλος των HDL-C υποκλασμάτων

Δ. Μπενάς¹, Α. Διονυσιακόπουλος¹, Κ. Τέλλης¹, Α. Τσελέπης¹, Ε. Τριανταφυλλίδη¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ022 | Cardiorespiratory Fitness Lowers the Risk of New Onset of Atrial Fibrillation in Patients Older than 75 years of age.

A. Pittaras¹, C. Faselis², C. Grassos³, K. Kyfnidis⁴, M. Papavasileiou⁴, C. Kapsokoli⁵, A. Manolis⁴, N. Kouremenos⁶, P. Kokkinos²

¹MEDITON MEDICAL CENTER, VAMC AND GEORGE WASHINGTON UNIVERSITY WASHINGTON DC USA, EUROPEAN UNIVERSITY OF CYPRUS, ²VAMC AND GEORGE WASHINGTON UNIVERSITY WASHINGTON DC USA, ³ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΗΦΙΣΙΑΣ "ΟΙ ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ" ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ⁴ΜΕΤΡΟΠΟΛΙΤΑΝ HOSPITAL ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁵ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁶ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΣΚΛΗΠΕΙΟ ΒΟΥΛΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ023 | Υπολειπόμενος φλεγμονώδης κίνδυνος σε ασθενείς υπό βέλτιστη αγωγή για δυσλιπιδαιμία

Σ. Σημαντήρης¹, Α. Αντωνόπουλος¹, Ι. Σκούμας¹, Κ. Γρηγορίου¹, Ι. Ανδρίκου¹, Ι. Δήμα¹, Γ. Μπενέτος¹, Α. Παππά², Π. Κορκοκικήτας², Δ. Τερεντές-Πρίντζιος¹, Α. Παπανικολάου¹, Δ. Κόκκινος³, Δ. Τούσουλης¹, Κ. Τσιούφης¹, Χ. Βλαχόπουλος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΕΙΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Ν. ΙΩΝΙΑΣ-ΠΑΤΗΣΙΩΝ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΙΔΡΥΜΑ ΙΑΤΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΗΣ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ ΑΘΗΝΩΝ

ΠΑ024 | Ο ρόλος της λιποπρωτεΐνης α στην αγγειακή φλεγμονή: ενδείξεις από την απεικόνιση του περιαγγειακού λίπους

Σ. Σημαντήρης¹, Α. Αντωνόπουλος¹, Ι. Σκούμας¹, Ι. Ανδρίκου¹, Κ. Γρηγορίου¹, Ι. Δήμα¹, Δ. Τερεντές-Πρίντζιος¹, Α. Παπανικολάου¹, Κ. Αναγνωστόπουλος², Δ. Κόκκινος², Χ. Αντωνιάδης³, Δ. Τούσουλης¹, Κ. Τσιούφης¹, Χ. Βλαχόπουλος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΙΔΡΥΜΑ ΙΑΤΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΗΣ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ ΑΘΗΝΩΝ, ³University of Oxford

16.00-17.00 **Βασική έρευνα καρδιαγγειακού συστήματος**

Basic cardiovascular research

Πρόεδροι: **Γ. Λάζαρος** (Αθήνα), **Ευ. Οικονόμου** (Αθήνα)

Chairpersons: **G. Lazaros** (Athens), **Ev. Oikonomou** (Athens)

ΠΑ025 | Η εμπλαγλιφλοζίνη επηρεάζει το μεταγράψωμα των ενδοθηλιακών κυττάρων, μειώνει τη βλάβη μη επανααρροής και διατηρεί την καρδιακή λειτουργία στο οξύ έμφραγμα του μυοκαρδίου

I. Ανδρεάδου¹, Π. Ε. Νικολάου², L. SF Konijnenberg³, I. Κωστόπουλος⁴, Μ. Μηλιώτης⁵, Ν. Μυλωνάς², Α. Γεωργούλης², Γ. Παυλίδης⁶, C. Kuster³, V. PA van Reijmersdal³, T. TJ Luiken⁷, Α. Αγαπάκη⁸, R. Roverts⁹, Ν. Ωρολογάς⁴, Δ. Γρηγοριάδης⁵, P. Boucher¹⁰, G. Pallot¹¹, Ν. Κωστομητσόπουλος¹², Μ. P. Pieper¹³, S. Germain¹⁴, I. Λουκάς¹⁵, I. Ντότσικας¹⁵, I. Οικονομίδης⁶, Α. Γ. Χατζηγεωργίου⁵, Ο. Τσιτσώνη⁴, R. Nijveldt³, N. van Royen³
¹Εργαστήριο Φαρμακολογίας, Φαρμακευτική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, 15771, Αθήνα, Ελλάδα, ²Εργαστήριο Φαρμακολογίας, Φαρμακευτική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, 15771, Αθήνα, Ελλάδα, ³Department of Cardiology, Radboud University Medical Center, Postbus 9101, 6500 HB Nijmegen, Ολλανδία, ⁴Τομέας Φυσιολογίας Ζώων και Ανθρώπου, Τμήμα Βιολογίας, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, 15784, Αθήνα, Ελλάδα, ⁵DIANA-Lab, Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών και Βιοϊατρικής Πληροφορικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Λαμία, Ελλάδα, ⁶Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα, ⁷Department of Medical BioSciences, Radboud University Medical Center, Postbus 9101, 6500 HB Nijmegen, Ολλανδία, ⁸Κέντρο Βασικής Έρευνας, Ίδρυμα Βιοϊατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών, 11527 Αθήνα, Ελλάδα, ⁹Electron Microscopy Center, Radboudumc Technology Centre Microscopy, Radboud Institute of Molecular Life Sciences, Radboud University Medical Center, Geert Grooteplein, 6525 GA Nijmegen, Ολλανδία, ¹⁰Center for Interdisciplinary Research in Biology (CIRB), College de France, CNRS, INSERM, PSL Research University, 11 Place Marcelin Berthelot, 75005, Παρίσι, Γαλλία, ¹¹Center for Interdisciplinary Research in Biology (CIRB), College de France, CNRS, INSERM, PSL Research University, 11 Place Marcelin Berthelot, 75005, Παρίσι, Γαλλία, ¹²Κέντρο Πειραματικής Χειρουργικής και Μεταφραστικής Έρευνας, Ίδρυμα Βιοϊατρικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα, ¹³Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG, Mainz, Γερμανία, ¹⁴Center for Interdisciplinary Research in Biology (CIRB), College de France, CNRS, INSERM, PSL Research University, 11 Place Marcelin Berthelot, 75005, Παρίσι, Γαλλία, ¹⁵Εργαστήριο Φαρμακευτικής Ανάλυσης, Τμήμα Φαρμακευτικής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, 15771, Ελλάδα

ΠΑ026 | Διερεύνηση του πρωτεομικού προφίλ στη κολπική μαρμαρυγή και σύγκριση με τη μετεγχειρητική κολπική μαρμαρυγή σε κολπικό καρδιακό ιστό

Μ. Παλλήκαρου¹, Β. Ανδρουτσπούλου², Κ. Πορτοκαλλίδου¹, Γ. Λεονίδης¹, Ν. Ατζεμιάν¹, Γ. Ράγια¹, Δ. Μικρούλης², Ε. Μανωλόπουλος¹
¹ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑΣ, ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΔΠΘ, ²ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΚΑΡΔΙΑΣ-ΘΩΡΑΚΑ, ΠΓΝΑ, ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΔΠΘ

ΠΑ027 | Sacubitril/Valsartan enhances skin wound healing through a sustained anti-inflammatory action; Implications for cardiac wound healing and cardiac reverse remodelling

A. Ntalianis¹, **D. Statha**¹, Α. Papantonaki¹, I. Sfiniadakis¹, C. Barda¹, Α. Vitsos¹, S. Ntalianis¹, Μ. Rallis¹, G. Lyggitsou¹, I. Svoliantopoulos¹, C. Karampasi¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ028 | Διαδερμική χορήγηση υπογλυκαιμικών δραστικών ενώσεων με τη χρήση νανοτεχνολογίας: μια πιλοτική μελέτη σε μύες SV129

Ε. Παπανικολάου¹, Γ. Β. Σίμος¹, Μ. Πατήλα², Π. Λέκκας¹, Κ. Ι. Τσάμης¹, Δ. Πέσχος¹, Λ. Λάκκας¹, Ε. Ντουνούση³, Χ. Στάματης²
¹Εργαστήριο Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, ²Τμήμα Βιολογικών Εφαρμογών και

ΠΑ029 | Συσχέτιση Μήκους Τελομερών DNA με Παράγοντες Καρδιαγγειακού Κινδύνου και Αρτηριακή Σκληρία

Μ. Σαγρής¹, Π. Θεοφίλης¹, Ε. Οικονόμου², S. Tourance¹, A. Benetos¹, Χ. Βλαχόπουλος¹, Κ. Τσιούφης¹, Δ. Τούσουλης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΘΩΡΑΚΟΣ ΑΘΗΝΩΝ ΣΩΤΗΡΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ030 | Συσχέτιση μεταξύ της μεταβλητότητας της αρτηριακής πίεσης με την στεφανιαία μικροαγγειακή δυσλειτουργία σε ασθενείς με ισχαμία χωρίς αποφρακτική στεφανιαία νόσο

A. Σακαλίδης¹, A.E. Καρανικόλα¹, Ε. Δρη¹, A. Κουλουριώτης¹, Ε. Μαντζουράνης¹, Μ. Μπόρα², Π. Ηλιάκης¹, Μ. Κουρεμέτη¹, Σ. Δρογκάρης¹, Ν. Αργυρίου¹, Ε. Μαντά¹, Π. Θεοφίλης¹, Π.Κ. Βλαχάκης¹, Ι. Λεοντσίνης¹, Α. Μαρινάκης², Γ. Κουργιαννίδης², Κ. Δημητριάδης¹, Κ. Τσιούφης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²251 ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ031 | Ο συνδυασμός της λιπιδομικής με αλγορίθμους μηχανικής μάθησης μπορεί να βελτιώσει την μη επεμβατική πρόβλεψη της αποφρακτικής στεφανιαίας νόσου

A. Παπάζογλου¹, Ε. Καραγιαννίδης², Θ. Μουσκεφτάρα³, Ο. Δέδα³, Θ. Λιατικός³, Ε. Παντέρης³, Θ. Φυντανίδου⁴, Ν. Φραγκάκης², Γ. Θεοδωρίδης³, Έ. Γκίκα³, Γ. Γιαννακούλας⁴

¹Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³Biotic_AUTH, CIRI-AUTH Center for Interdisciplinary Research and Innovation, ⁴ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ032 | Κλινική αξία της έκφρασης του ενζύμου τροποποίησης της αδενοσίνης σε ινοσίνη σε μονοκύτταρα περιφερικού αίματος στην καρδιαγγειακή νόσο

Γ. Μαυραγάνης¹, S. Tual-Chalot², Γ. Γεωργιόπουλος¹, Δ. Δελιαλής¹, Ε. Αϊβαλιώτη¹, Κ. Σορονα³, Κ. Στέλλος³, Κ. Σταματελόπουλος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Biosciences Institute, Faculty of Medical Sciences, Newcastle University, Newcastle upon Tyne, United Kingdom, ³Department of Cardiovascular Research, Heidelberg University, Heidelberg/Mannheim, Germany

ΠΑ033 | Εκφύλιση γαγγλιακών κυττάρων αμφιβληστροειδούς σε ασθενείς με μυοκαρδιακή ισχαμία χωρίς επικαρδιακή αποφρακτική στεφανιαία νόσο

A. Σακαλίδης¹, Κ. Παππέλης², Α. Αποστολός¹, Κ. Κωνσταντίνου¹, Μ. Μπόρα³, Α. Καρανικόλα¹, Χ. Αγαπητού², Α. Κουλουριώτης¹, Α. Ρήση-Κοζιώννα⁴, Β. Τσαδήμα⁴, Ν. Jansonius⁵, Ε. Χατζηράλλη², Δ. Τσιαχρής¹, Κ. Αγγέλη¹, Π. Θεοδοσιάδης², Κ. Δημητριάδης¹, Κ. Τσιούφης¹

¹Ιπποκράτειο Γενικό Νοσοκομείο, Α' Καρδιολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα, ²Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αττικών, Β' Οφθαλμολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα, ³Ιπποκράτειο Γενικό Νοσοκομείο, Νεφρολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα, ⁴Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αττικών, Β' Οφθαλμολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα, ⁵Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο του Χρόνινγκεν, Οφθαλμολογική Κλινική, Πανεπιστήμιο του Χρόνινγκεν, Χρόνινγκεν, Ολλανδία

ΠΑ034 | ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΕΝΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΔΥΟ ΑΝΤΛΙΩΝ ΑΝΤΙΩΘΗΣΗΣ (PULVAD ΚΑΙ ΕΝΔΟΑΟΡΤΙΚΗΣ ΑΝΤΛΙΑΣ ΑΝΤΙΩΘΗΣΗΣ) ΣΤΙΣ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΥΣ ΣΕ ΧΟΙΡΕΙΟ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟ ΜΟΝΤΕΛΟ

A. Μπριασούλης¹, Κ. Λωρίτης¹, Χ. Κάιτατζη², Ι. Νανάς³, Χ. Παππά², Ν. Ι. Νανάς⁴

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Εργαστήριο Πειραματικής Χειρουργικής Και

ΠΑ035 | Η μεθυλίωση του αγγελιαφόρου RNA συσχετίζεται με την καρδιαγγειακή νόσο

Γ. Γεωργιόπουλος¹, S. Tual-Chalot², Γ. Μαυραγάνης¹, Δ. Δελιαλής¹, Ε. Μανέτα¹, Ε. Αϊβαλιώτη¹, Μ. Sachse³, Κ. Σορονα³, Κ. Σταματελόπουλος¹, Κ. Στέλλος³

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Biosciences Institute, Faculty of Medical Sciences, Newcastle University, Newcastle upon Tyne, United Kingdom, ³Department of Cardiovascular Research, Heidelberg University, Heidelberg/Mannheim, Germany

ΠΑ036 | Κλινική αξία πρωτεΐνης δέσμωσης RNA στην αθηροσκληρωτική καρδιαγγειακή νόσο

Γ. Γεωργιόπουλος¹, Μ. Sachse², Γ. Μαυραγάνης¹, Δ. Δελιαλής¹, Ε. Αϊβαλιώτη¹, Γ. Ζέρβας¹, Μ. Α. Δημοπούλου¹, Κ. Σορονα², Κ. Σταματελόπουλος¹, Κ. Στέλλος²

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Department of Cardiovascular Research, Heidelberg University, Heidelberg/Mannheim, Germany

17.00-18.00 **Επείγουσα καρδιαγγειακή θεραπεία**

Emergency cardiovascular therapy

Πρόεδροι: **A. Μαστροκωστόπουλος** (Αθήνα), **Χ. Χασικίδης** (Κόρινθος)

Chairpersons: **A. Mastrokostopoulos** (Athens), **Ch. Chasikidis** (Korinthos)

ΠΑ037 | Επίπτωση της επείγουσας καρδιοχειρουργικής επέμβασης σε ασθενείς που υποβάλλονται σε προγραμματισμένη και σε επείγουσα διαδερμική εμφύτευση αορτικής βαλβίδας: Συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση

Ν. Κτενόπουλος¹, Α. Αποστολός¹, Δ. Δ. Χλωρογιάννης², Ο. Κατσαρός¹, Λ. Κολιαστάσης¹, Ι. Καχριμανίδης¹, Κ. Κωνσταντίνου³, Μ. Σαγρή¹, Μ. Δρακοπούλου¹, Α. Συνετός¹, Γ. Λάτσιος¹, Κ. Αγγέλη¹, Κ. Τσιούφης¹, Κ. Τούτουζας¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Department of Radiology, Brigham and Women's Hospital, Harvard Medical School, Boston, Massachusetts, United States of America, ³Royal Brompton and Harefield Hospitals, Guy's and St Thomas' NHS Foundation Trust, London 26504, UK

ΠΑ038 | Ασφάλεια και αποτελεσματικότητα της ηλεκτρικής ανάταξης της κοιλιακής μαρμαρυγής στο περιβάλλον των επειγόντων περιστατικών (μελέτη HEROMEDICUS)

Ν. Αργυρίου¹, Δ. Τσιαχρής¹, Π. Τσιούφης¹, Α. Κορδαλής¹, Χ. Κ. Αντωνίου¹, Ι. Δουνδουλάκης¹, Α. Ε. Καρανικόλα¹, Φ. Τατάκης¹, Σ. Σουλαιδόπουλος¹, Ε. Δρη¹, Π. Θεοφίλης¹, Μ. Κουρεμέτη¹, Ι. Λεοντσίνης¹, Κ. Δημητριάδης¹, Κ. Τσιούφης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ039 | Αρχική εμπειρία Αιμοδυναμικού Εργαστηρίου 3βάθμιου Κέντρου από εφαρμογή προγράμματος διακαθετηριακής εμβολεκτομής σε οξεία πνευμονική εμβολή

Γ. Λάτσιος¹, Ε. Μαντζουράνης¹, Ι. Καχριμανίδης¹, Α. Σακαλίδης¹, Α. Μαυρουδής¹, Σ. Βαϊνά¹, Κ. Δημητριάδης¹, Σ. Τσαλαμανδρής¹, Κ. Αγγέλη¹, Κ. Τσιούφης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ040 | Βελτίωση διαχείρισης ασθενών με κοιλιακή μαρμαρυγή στο ΤΕΠ βάσει επιθετικής στρατηγικής ελέγχου ρυθμού (μελέτη HEROMEDICUS)

N. Αργυρίου¹, Δ. Τσιαχρή¹, Π. Τσιούφης¹, Α. Κορδαλής¹, Χ. Κ. Αντωνίου¹, Ι. Δουνδουλάκης¹, Α. Σακαλίδης¹, Α. Λαζάρου¹, Ι. Δημητρόγλου¹, Χ. Κασκούτης¹, Σ. Σουλαϊδόπουλος¹, Κ. Δημητριάδης¹, Κ. Γκατζούλης¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ041 | Ο ρόλος της εκτίμησης του RV-PA uncoupling σε περιστατικά οξείας πνευμονικής εμβολής ενδιάμεσου-υψηλού κινδύνου

Ε. Μαντζουράνης¹, Α. Σακαλίδης¹, Ι. Καχριμανίδης¹, Ε. Δρη¹, Α. Μαυρουδής¹, Ι. Δημητρόγλου¹, Κ. Αγγέλη¹, Γ. Λάτσιος¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ042 | Διακαθετηριακή εμβολεκτομή τεράστιου εμβόλου σε αγγειογραφικά μαζική αλλά κλινικά intermediate-high risk οξεία πνευμονική εμβολή

Ι. Καχριμανίδης¹, Ε. Μαντζουράνης¹, Α. Σακαλίδης¹, Β. Λάμπας², Σ. Τσαλαμανδρής¹, Κ. Αγγέλη¹, Γ. Λάτσιος¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΕΙΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Ν. ΙΩΝΙΑΣ- ΠΑΤΗΣΙΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ043 | CATHETER-DIRECTED LOW-DOSE ΘΡΟΜΒΟΛΥΣΗ ΥΠΟ ΚΑΡΔΙΟΠΝΕΥΜΟΝΙΚΗ ΑΝΑΖΩΟΓΟΝΗΣΗ (ΚΑΡΠΑ) ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΠΝΕΥΜΟΝΙΚΗ ΕΜΒΟΛΗ ΚΑΙ ΑΝΤΕΝΔΕΙΞΗ ΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΘΡΟΜΒΟΛΥΣΗ

Ι. Γιωτοπούλου¹, Σ. Καρατασίτσα¹, Ε. Παππά¹, Α. Κότσια¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΧΑΤΖΗΚΩΣΤΑ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΠΑ044 | Αποτυχία Καρδιοαναπνευστικής Αναζωογόνησης σε εξωνοσοκομειακή καρδιακή ανακοπή μετά από Οξύ Έμφραγμα μυοκαρδίου. Συνέχεια στα Επείγοντα Ιατρεία; Αποτελέσματα και κόστος

Ε. Σδόγκος¹, Α. Γεωργακόπουλος¹, Α. Σπαχίου¹, Θ. Κωνσταντίνου¹, Π. Θεοδοσίου¹, Δ. Χούπη¹, Ι. Βογιατζής¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΒΕΡΟΙΑΣ ΗΜΑΘΙΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ045 | Ο ρόλος της ανάπτυξης οξείας νεφρικής βλάβης σε ασθενείς με αναταχθείσα εξωνοσοκομειακή ανακοπή. Η εμπειρία τεταρτοβάθμιου κέντρου.

Μ. Πετρίδου¹, Σ. Α. Μουράτογλου¹, Ι. Αλευρούδης¹, Σ. Μητσιαδής¹, Α. Ευαγγελίου¹, Δ. Κοτζαδάμης¹, Σ. Βεργόπουλος¹, Χ. Τσαβούσογλου¹, Σ. Τζήκας¹, Χ. Παπαδόπουλος¹, Γ. Γιαννόπουλος¹, Β. Βασιλικός¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ

ΠΑ046 | Αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας τεσσάρων predictive score στην εκτίμηση του κινδύνου αιμορραγίας μετά από λήψη Καγκρελόρης σε ασθενείς με οξύ στεφανιαίο σύμβαμα

Ι. Γιωτοπούλου¹, Σ. Καρατασίτσα¹, Θ. Μπαμπάλη¹, Β. Τελάκη¹, Π. Καρανίκης¹, Ε. Παππά¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΧΑΤΖΗΚΩΣΤΑ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΠΑ047 | ΕΠΕΙΓΟΥΣΑ ΕΞΩΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ: 15 ΕΤΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑ (2009-2023) ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΟΞΕΙΑ ΔΥΣΠΝΟΙΑ ΚΑΤ'ΟΙΚΟΝ

Η. Καραμπίνος¹, Ε. Γιαννούλης², Δ. Ρόδης³, Π. Κωστάκη¹, Ι. Κλωνάρης⁴, Κ. Καραμπίνος⁵, Δ. Θεοχάρης⁶, Ι. Σαλιγκιτής⁷, Μ. Οικονόμου⁸, Γ. Θεοχάρης⁷
¹ΕΥΡΩΚΛΙΝΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗΣ Γ' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²SOS ΙΑΤΡΟΙ, ΕΥΡΩΚΛΙΝΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗΣ, Γ' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³SOS ΙΑΤΡΟΙ,

ΕΥΡΩΚΛΙΝΙΚΗ ΑΘΗΝΩΝ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ SOS ΙΑΤΡΩΝ, ⁴SOS ΙΑΤΡΟΙ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ⁵6ετής Φοιτητής Ιατρικής ΕΚΠΑ, ⁶4ετής Φοιτήτρια Ιατρικής ΕΚΠΑ, ⁷SOS ΙΑΤΡΟΙ ΠΑΘΟΛΟΓΟΙ, ΕΥΡΩΚΛΙΝΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ SOS ΙΑΤΡΩΝ, ⁸SOS ΙΑΤΡΟΙ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΙ, ΕΥΡΩΚΛΙΝΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗΣ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ SOS ΙΑΤΡΩΝ

ΠΑ048 | ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΦΑΡΜΑΚΟΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΩΝ ΣΧΗΜΑΤΩΝ ΣΕ ΕΝΗΛΙΚΕΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΠΟΥ ΛΑΜΒΑΝΟΥΝ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗ ΟΞΥΓΟΝΩΣΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ

Μ. Α. Γρηγοράκου¹, Α. Μπελεγρίνος¹, Α. Γιαννακοπούλου²

¹ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΕΚΠΑ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΓΟΡΑ / ROOM AGORA

- 09.00-10.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Χρόνια νεφρική νόσος και καρδιαγγειακή νόσος
CKD and cardiovascular disease
Πρόεδροι: **Β. Γιαννακοπούλου** (Πειραιάς), **Μ. Μαρκέτου** (Ηράκλειο)
Chairpersons: **V. Giannakopoulou** (Piraeus), **M. Marketou** (Heraklion)
- Παρουσίαση περιστατικού – **Π. Κωστάκου** (Αθήνα)
Case presentation – **P. Kostakou** (Athens)
- Επίπτωση και επιδημιολογία – **Γ. Βογιατζή** (Αθήνα)
Incidence and epidemiology – **G. Vogiatzi** (Athens)
- Μη παραδοσιακοί παράγοντες κινδύνου – **Χ. Τρίκκα** (Αθήνα)
Non-traditional risk factors – **C. Trika** (Athens)
- Η σημασία του χλωρίου στην καρδιακή ανεπάρκεια – **Κ. Στυλιανού** (Ηράκλειο)
The importance of chloride in heart failure – **K. Stylianou** (Heraklion)
- 10.00-11.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Κοινό Session ΕΚΕ/ Κύπρος – Joint Session HCS / Cyprus
Προκλήσεις στη διάγνωση της ισχαιμικής καρδιακής νόσου. Πώς ερμηνεύουμε την νεότερη καρδιακή απεικόνιση στην ημερήσια κλινική πράξη
Challenges in the diagnosis of ischemic heart disease. How to interpret advanced imaging in daily clinical practice
Πρόεδροι: **Μ. Μυριανθέας** (Κύπρος), **Γ. Κοχιαδάκης** (Ηράκλειο)
Chairpersons: **M. Myriantheas** (Cyprus), **G. Kochiadakis** (Heraklion)
- Ο ρόλος της αξονικής τομογραφίας καρδιάς – **Κ. Παγωνίδης** (Ηράκλειο)
The role of cardiac CT – **K. Pagonidis** (Heraklion)
- Ο ρόλος της μαγνητικής τομογραφίας καρδιάς – **Θ. Ντόσκας** (Κύπρος)
The role of cardiac MRI – **Th. Ntoskas** (Cyprus)
- Ο ρόλος της Δυναμικής Ηχοκαρδιογραφίας – **Μ. Ιωαννίδης** (Κύπρος)
The role of Dynamic echocardiography – **M. Ioannides** (Cyprus)
- Ο ρόλος του ενδοστεφανιαίου υπερηχογραφήματος – **Δ. Λεμπιδάκης** (Ηράκλειο)
The role of intravascular echo – **D. Lempidakis** (Heraklion)

- 11.00-11.30 **Διάλειμμα / Break**
- 11.30-13.00 **Κλινικά περιστατικά: Υπερτασικός ασθενής με σοβαρές συννοσηρότητες**
Treating the hypertensive patient with medical comorbidities: Clinical cases
 Πρόεδροι: **I. Ζαρίφης** (Θεσσαλονίκη), **Γ. Γκουμάς** (Αθήνα)
 Chairpersons: **I. Zarifis** (Thessaloniki), **G. Goumas** (Athens)
 Συζητητές: **Εμ. Καλλίστρατος** (Βούλα), **Ν. Καμπουρίδης** (Καβάλα), **I. Βογιατζής** (Βέροια), **Δ. Κρικήδης** (Θεσσαλονίκη)
 Panelists: **Em. Kallistratos** (Voula), **N. Kampouridis** (Kavala), **I. Vogiatzis** (Veroia), **D. Krikidis** (Thessaloniki)
- Άνδρας 78 ετών με υπέρταση, ΣΔ τύπου 2 και ορθοστατική υπόταση – **Ν. Σμυρνιούδης** (Χίος)
 A 78-year-old hypertensive and diabetic patient with orthostatic hypotension) – **N. Smyrnioudis** (Chios)
- Γυναίκα 62 ετών με καρκίνο μαστού υπό χημειοθεραπεία με νεοεμφανιζόμενη υπέρταση – **Ε. 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 – **Κ. 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)
- 13.00-14.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Σύγχρονοι προβληματισμοί σε συγγενείς καρδιοπάθειες
Contemporary concerns in congenital heart diseases
 Πρόεδροι: **I. Παπαγιάννης** (Αθήνα), **Γ. Γιαννακούλας** (Θεσσαλονίκη)
 Chairpersons: **I. Paragiannis** (Athens), **G. Giannakoulas** (Thessaloniki)
 Συζητητές: **A. Κομνού** (Αθήνα), **M. Ιωαννίδης** (Κύπρος)
 Panelists: **A. Komnou** (Athens), **M. Ioannides** (Cyprus)
- Κολποκοιλιακή επικοινωνία: από το έμβρυο στη ενήλικη ζωή – **A. Κομνού** (Αθήνα)
 AVSD : from fetus to adult life – **A. Komnou** (Athens)
- Διάταση αορτής στα παιδιά. Μπορεί να επιβραδυνθεί; Υπάρχει όριο παρέμβασης; – **Κ. Γιαννακοπούλου** (Αθήνα)

Aortic dilatation in children. Can it be delayed? Is there an intervention limit? – **K. Giannakopoulou** (Athens)

Μεταλλική βαλβίδα στην εφηβική ηλικία. Υπάρχουν άλλες επιλογές; – **M. Δρακοπούλου** (Αθήνα)

Metallic valve in adolescence. Are there other options? – **M. Drakopoulou** (Athens)

Απώτερη πρόγνωση και μακροχρόνιες επιπλοκές ενηλίκων μετά από εγχείρηση αντιμετάθεσης μεγάλων αγγείων – **Σ. Μπρίλη** (Αθήνα)

Late prognosis and long-term complications of adults after large vessel translocation surgery – **S. Brili** (Athens)

14.00-15.30 **Διάλειμμα / Break**

15.30-16.30 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**

Σύγχρονες εφαρμογές Πυρηνικής Καρδιολογίας
Current strengths of Nuclear Cardiology

Πρόεδροι: **I. Βασιλειάδης** (Αθήνα), **Σ. Κουκουράκη** (Ηράκλειο)
Chairpersons: **I. Vasileiadis** (Athens), **S. Koukouraki** (Heraklion)

Επιλογές βάσει κριτηρίων καταλληλότητας – **I. Βασιλειάδης** (Αθήνα)

Appropriate use criteria for clinical indications of coronary artery disease – **I. Vasileiadis** (Athens)

Εκτίμηση στεφανιαίας νόσου – **Π. Κορκονικήτας** (Αθήνα)

Evaluation of known coronary artery disease – **P. Korkonikitas** (Athens)

Ισχαιμική δυσλειτουργία αριστερής κοιλιάς – **A. Κίτσιου** (Αθήνα)

Left ventricular Ischemic dysfunction – **A. Kitsiou** (Athens)

Φλεγμονώδεις και διηθητικές καρδιοπάθειες – **M. Κουτελού** (Αθήνα)

Inflammatory and infiltrative diseases of the heart – **M. Koutelou** (Athens)

16.30-17.30 **Ενδιαφέροντα περιστατικά ενδοαγγειακής απεικόνισης και φυσιολογίας / Interesting incidents of endovascular imaging and physiology**

Πρόεδροι: **Εμ. Σκαλίδης** (Ηράκλειο), **N. Πατσουράκος** (Πειραιάς)
Chairpersons: **Em. Skalidis** (Heraklion), **N. Patsourakos** (Piraeus)

IVUS – **I. Γκίρδης** (Αθήνα)

IVUS – **I. Girdis** (Athens)

OCT – **K. Μπούκη** (Αθήνα)

OCT – **K. Bouki** (Athens)

FFR-Ifr – **X. Βαρλάμος** (Αθήνα)

FFR-Ifr – **Ch. Varlamos** (Athens)

FFR angio– **A. Μίλκας** (Αθήνα)
FFR angio – **A. Milkas** (Athens)

ΠΕΜΠΤΗ 31 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2024 / THURSDAY, OCTOBER 31st 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ 8 / ROOM 8

HOW TO DO & HANDS ON

- 09.00-10.00 **Step by step εκτίμηση της λειτουργικότητας της αριστερής κοιλίας σε ασθενή με μυοκαρδιοπάθεια**
Step by step assessment of left ventricular function in a patient with cardiomyopathy
Πρόεδροι: **Κ. Παπαδόπουλος** (Θεσσαλονίκη), **Η. Καραμπίνος** (Αθήνα), **Λ. Ραλλίδης** (Αθήνα)
Chairpersons: **K. Papadopoulos** (Thessaloniki), **I. Karabinos** (Athens), **L. Rallidis** (Athens)
- Επίδειξη σε σταθμό εργασίας – **Κ. Παπαδόπουλος** (Θεσσαλονίκη)
Workstation demonstration – **K. Papadopoulos** (Thessaloniki)
- 10.00-11.00 **Σταδιακή προσέγγιση ασθενούς με ανεπάρκεια μιτροειδούς βαλβίδας**
Stepwise approach to a patient with mitral valve regurgitation
Πρόεδροι: **Ν. Καδόγλου** (Κύπρος), **Κ. Παπαδόπουλος** (Αθήνα), **Α. Στεφανίδης** (Πειραιάς)
Chairpersons: **N. Kadoglou** (Athens), **K. Papadopoulos** (Athens), **A. Stefanidis** (Piraeus)
- Επίδειξη σε σταθμό εργασίας – **Ν. Καδόγλου** (Κύπρος)
Workstation demonstration – **N. Kadoglou** (Cyprus)
- 11.00-11.30 **Διάλειμμα – Break**
- 11.30-12.30 **Τι μετράμε, πως σκεφτόμαστε σε ασθενή με διάταση δεξιάς κοιλίας**
What we measure, how we think in a patient with right ventricular dilatation
Πρόεδροι: **Α. Θεοδόσης – Γεωργιάς** (Πειραιάς), **Β. Σαχπεκίδης** (Θεσσαλονίκη), **Α. Πατριανάκος** (Ηράκλειο)
Chairpersons: **A. Theodosis – Georgilas** (Piraeus), **V. Sachpekidis** (Thessaloniki), **A. Patrianakos** (Heraklion)
- Επίδειξη σε σταθμό εργασίας – **Α. Θεοδόσης – Γεωργιάς** (Πειραιάς)
Workstation demonstration – **A. Theodosis – Georgilas** (Piraeus)
- 12.30-13.30 **Δυσλειτουργία προσθετικής βαλβίδας. Ένα δυσεπίλυτο πρόβλημα**
Prosthetic valve dysfunction. An intractable problem
Πρόεδροι: **Ν. Κάσινος** (Πειραιάς), **Ι. Οικονομίδης** (Αθήνα), **Δ. Τσιάπρας** (Αθήνα)

Chairpersons: **N. Kassinos** (Piraeus), **I. Ikonomidis** (Athens), **D. Tsiapras** (Athens)

Επίδειξη σε σταθμό εργασίας – **N. Κάσινος** (Πειραιάς)
Workstation demonstration – **N. Kassinos** (Piraeus)

13.30-14.00 Έλεγχος Εκπαίδευσης με ερωτήσεις πολλαπλών επιλογών
(Quizzes) (χρήση συστήματος poll)
Self - assessment with multiple choice questions (Quizzes)
(poll system)
Πρόεδροι: **Π. Ζάχος** (Αθήνα), **A. Θεοδόσης – Γεωργιάς** (Πειραιάς)
Chairpersons: **P. Zahos** (Athens), **A. Theodosis – Georgilas** (Piraeus)

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 1 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2024

SCIENTIFIC PROGRAM
FRIDAY, NOVEMBER 1st 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ ΖΕΥΣ/ ROOM ZEYS

- 09.00-10.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Πώς επιτυγχάνεται αποσυμφόρηση στην καρδιακή ανεπάρκεια;
How is decongestion achieved in heart failure?
Πρόεδροι: **Χ. Χρυσόχου** (Αθήνα), **Δ. Καρατζάς** (Αθήνα)
Chairpersons: **Ch. Chrysohoou** (Athens), **D. Karatzas** (Athens)
Συζητητές: **Π. Κωστάκου** (Αθήνα), **Γ. Χαλικιάς** (Αλεξανδρούπολη),
Panelists: **P. Kostakou** (Athens), **G. Chalikias** (Alexandroupolis),
- Μηχανισμός δράσης των διουρητικών και αντίσταση στα διουρητικά –
B. Μπιστόλα (Αθήνα)
Mechanism of diuretics and resistance to diuretics – **V. Bistola**
(Athens)
- Συνδυασμοί θεραπείας με φουροσεμίδη – **A. Σταυράτη**
(Θεσσαλονίκη)
Combination of treatment using furosemide – **A. Stavрати**
(Thessaloniki)
- Αιμοδιήθηση και αιμοδιάλυση – **Χ. Καπέλιος** (Αθήνα)
Hemodiafiltration and haemodialysis – **Ch. Kapelios** (Athens)
- 10.00-11.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Βαλβιδοπάθειες και καρδιακή ανεπάρκεια: Ο ρόλος της απεικόνισης
Heart failure and valvular heart disease: The role of imaging
Πρόεδροι: **Π. Νιχογιαννόπουλος** (Αθήνα), **Γ. Αθανασόπουλος**
(Αθήνα)
Chairpersons: **P. Nihoyannopoulos** (Athens), **G. Athanassopoulos**
(Athens)
Συζητητές: **Z. Καλλινίκου** (Ηράκλειο), **I. Ντάλας** (Αρτα), **Γ. Τρανταλής**
(Αθήνα), **Θ. Ντόσκας** (Κύπρος)
Panelists: **Z. Kallinikou** (Heraklion), **I. Ntalas** (Arta), **G. Trantalis**
(Athens), **Th. Ntoskas** (Cyprus)
- Στη διαφοροποίηση κολπικής και κοιλιακής ανεπάρκειας μιτροειδούς
– **B. Σαχπεκίδης** (Θεσσαλονίκη)
Imaging to distinguish atrial from ventricular mitral regurgitation – **V.**
Sachpekidis (Thessaloniki)
- Στην εκτίμηση της λειτουργικότητας και της υπερτροφίας της
αριστεράς κοιλίας στη στένωση αορτικής – **N. Κουρής** (Αθήνα)
Evaluate left ventricular function and hypertrophy in aortic stenosis –
N. Kouris (Athens)

Στην εκτίμηση της λειτουργικότητας της δεξιάς κοιλίας στην ανεπάρκεια τριγλώχινας – **M. Χρυσοχέρης** (Αθήνα)
Assess right ventricular function in tricuspid regurgitation – **M Chryssoheris** (Athens)

Στον προσδιορισμό του χρόνου παρέμβασης στη δευτεροπαθή ανεπάρκεια μιτροειδούς – **Σ. Λοΐζος** (Αθήνα)
Aid timing of intervention in secondary mitral regurgitation – **S. Loizos** (Athens)

11.00-11.30 **Διάλειμμα / Break**

11.30-12.30 **Δορυφορικό Συμπόσιο / Satellite Symposium**

12.30-13.30 **Διαλέξεις / Lectures**

Πρόεδροι: **Εμ. Βαβουρανάκης** (Αθήνα), **Σ. Σιδεράς** (Αθήνα)
Chairpersons: **Em. Vavouranakis** (Athens), **S. Sideris** (Athens)

CTA of CAD in 2024: Αρκεί μόνο η ανατομία; – **Ch. Kramer / ACC-USA**
CTA of CAD in 2024: Is Anatomy Alone Enough? – **Ch. Kramer / ACC USA**

13.30-14.00 **Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**

14.00-15.30 **Διάλειμμα / Break**

15.30-16.30 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**

Καρδιακή απεικόνιση στις μυοκαρδιοπάθειες
Cardiac imaging in cardiomyopathies

Πρόεδροι: **A. Πατριανάκος** (Ηράκλειο), **Γ. Λάζαρος** (Αθήνα)
Chairpersons: **A. Patrianakos** (Heraklion), **G. Lazaros** (Athens)

Καρδιακή απεικόνιση στην υπερτροφική μυοκαρδιοπάθεια – **Z. Καλλινίκου** (Ηράκλειο)
Cardiac imaging in hypertrophic cardiomyopathy – **Z. Kallinikou** (Heraklion)

Καρδιακή απεικόνιση στην διατατική μυοκαρδιοπάθεια – **A.P. Βρεττού** (Αθήνα)
Cardiac imaging in dilated cardiomyopathy – **A.R. Vrettou** (Athens)

Καρδιακή απεικόνιση στην περιοριστική μυοκαρδιοπάθεια – **A. Ζαχαράκη** (Ηράκλειο)
Cardiac imaging in restrictive cardiomyopathy – **A. Zacharaki** (Heraklion)

Καρδιακή απεικόνιση στην αμυλοείδωση – **B. Καμπερίδης** (Θεσσαλονίκη)
Cardiac imaging in amyloidosis – **V. Kamberidis** (Thessaloniki)

- 16.30-17.00 **Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**
- 17.00-18.00 **Διαξιφισμοί / Debate**
Αξιολόγηση στεφανιαίας νόσου: Ανατομία έναντι φυσιολογίας
Assessing coronary artery disease: Anatomy vs physiology
 Πρόεδροι: **Δ. Τσιάπρας** (Αθήνα), **Σ. Τουμανίδης** (Αθήνα)
 Chairpersons: **D. Tsiapras** (Athens), **S. Toumanidis** (Athens)
- Στρατηγική με αφετηρία την αξονική στεφανιογραφία – **Σ. Μακρυγιάννης** (Αθήνα)
 Strategy with initial CTA – **S. Makrygiannis** (Athens)
- Στρατηγική με αφετηρία τις λειτουργικές δοκιμασίες – **Α. Στεφανίδης** (Πειραιάς)
 Strategy with initial stress testing – **A. Stefanidis** (Piraeus)
- Στρατηγική με βάση την ενδοαγγειακή απεικόνιση – **Δ. Βενετσάνος** (Αθήνα)
 Strategy based on endovascular imaging – **D. Venetsanos** (Athens)
- 18.00-18.20 **Διάλειμμα / Break**
- 18.20-19.00 **Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**
- 19.00-20.30 **EHRA Joint Session with EP WG of the Hellenic Society of Cardiology**
Κατάλυση παλμικού πεδίου: τρέχουσα κατάσταση και μελλοντικές προοπτικές
Pulsed field ablation: current status and future perspectives
 Πρόεδροι: **S. Boveda** (Γαλλία), **Γ. Ανδρικόπουλος** (Ελλάδα), **Μ. Εφραιμίδης** (Ελλάδα)
 Chairpersons: **S. Boveda** (France), **G. Andrikopoulos** (Greece), **M. Efremidis** (Greece)
- Κατάλυση παλμικού πεδίου στην κοιλική μαρμαρυγή - Έκανε πραγματικά τη διαφορά για τους ασθενείς μας; – **Γ. Ανδρικόπουλος** (Ελλάδα)
 Συζητητής: **Β. Βασιλικός** (Ελλάδα)
 Pulsed Field Ablation of Atrial Fibrillation - Did it really make a difference for our patients? – **G. Andrikopoulos** (Greece)
 Panelist: **V. Vasilikos** (Greece)
- Πολλά υποσχόμενα νέα συστήματα PFA (PulseSelect, Volt και νέοι καθετήρες) – **Κ. Λέτσας** (Ελλάδα)
 Συζητητής: **Ι. Δουνδουλάκης** (Βέλγιο)
 Promising novel PFA systems (PulseSelect, Volt and novel catheters) – **K. Letsas** (Greece)
 Panelist: **I. Doundoulakis** (Belgium)

Ενσωμάτωση του Farapulse στο σύστημα χαρτογράφησης – **K. Neven**
(Γερμανία)

Συζητητής: **N. Φραγκάκης** (Ελλάδα)

Farapulse integration with mapping system – **K. Neven** (Germany)

Panelist: **N. Fragkakis** (Greece)

Κατάλυση παλμικού πεδίου πέρα από την απομόνωσης των
πνευμονικών φλεβών – **S. Boveda** (Γαλλία)

Pulsed field ablation beyond PVI – **S. Boveda** (France)

Συζητητής: **K. Ταμπάκης** (Ελλάδα)

Panelist: **K. Tampakis** (Greece)

Εστιακή κατάλυση παλμικού πεδίου – **Σ. Τζέης** (Ελλάδα)

Focal Pulsed Field Ablation – **S. Tzeis** (Greece)

Συζητητής: **Δ. Τσιαχρής** (Ελλάδα)

Panelist: **D. Tsiachris** (Greece)

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΘΗΝΑ/ ROOM ATHENA

- 09.00-10.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Λεπτές ισορροπίες στην παχυσαρκία
Balances in obesity
Πρόεδροι: **B. Λαμπαδιάρη** (Αθήνα), **I. Οικονομίδης** (Αθήνα)
Chairpersons: **V. Lambadiari** (Athens), **I. Ikonomidis** (Athens)
- Στόχος η απώλεια βάρους ή η βελτίωση της φυσικής κατάστασης; – **Θ. Ψαλτοπούλου** (Αθήνα)
Aim to reduce weight or improve fitness? – **Th. Psaltopoulou** (Athens)
- Η φαρμακευτική θεραπεία της παχυσαρκίας σήμερα και στο άμεσο μέλλον – **Θ. Φιλιππάτος** (Ηράκλειο)
The pharmaceutical treatment of obesity today and in the immediate future – **Th. Filippatos** (Heraklion)
- Προσαρμογή δόσεων σε κοινά καρδιαγγειακά φάρμακα – **M. Νικολάου** (Αθήνα)
Adjusting doses of common cardiovascular drugs – **M. Nikolaou** (Athens)
- 10.00-11.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Πρωτογενής πρόληψη στην Καρδιο-ογκολογία
Primary prevention in Cardio-oncology
Πρόεδροι: **I. Παρασκευαΐδης** (Αθήνα), **K. Κεραμιδά** (Αθήνα)
Chairpersons: **I. Paraskevaidis** (Athens), **K. Keramida** (Athens)
Συζητητές: **Α. Λάκκας** (Ιωάννινα), **Χρ. Χατζηγελευθερίου** (Δράμα),
Ευ. Κουλούρης (Καστοριά)
Panelists: **L. Lakkas** (Ioannina), **Ch. Chatzieftheriou** (Drama), **Ef. Koulouris** (Kastoria)
- Υπολογισμός κινδύνου – **Σ. Καλιαμπάκος** (Αθήνα)
How to calculate risk – **S. Kaliampakos** (Athens)
- Έχει θέση η καρδιοπροστασία στην πρόληψη της καρδιοτοξικότητας; – **Δ. Φαρμάκης** (Αθήνα)
Is there a place for cardioprotective treatment? – **D. Farmakis** (Athens)
- Σε ποιους ασθενείς έχει θέση η προληπτική αντιθρομβωτική αγωγή; – **Α. Πιπλής** (Αθήνα)
In which patients do we need prophylactic anticoagulation? – **A. Pipilis** (Athens)
- 11.00-11.30 **Διάλειμμα / Break**

- 11.30-12.00 **Διαλέξεις / Lectures**
Καρδιοτοξικότητα ογκολογικών θεραπειών
Cardiotoxicity of oncological therapies
 Πρόεδροι: **Δ. Μαυρουδής** (Ηράκλειο), **Μ. Μαρκέτου** (Ηράκλειο)
 Chairpersons: **D. Mavroudis** (Heraklion), **M. Marketou** (Heraklion)
- Καρδιοτοξικότητα νεότερων αντινεοπλασματικών θεραπειών – **Εμ. Κοντοπόδης** (Χανιά)
 Cardiotoxicity of newer antineoplastic therapies – **Em. Kontopodis** (Chania)
- 12.00-12.30 **Διαλέξεις / Lectures**
 Πρόεδροι: **Ν. Φραγκάκης** (Θεσσαλονίκη)
 Chairpersons: **N. Fragkakis** (Thessaloniki)
- Η επανάσταση της τεχνητής νοημοσύνης στην Καρδιολογία και το μέλλον – **Marc Ferrini** (France)
 The Artificial Intelligence revolution in cardiology is underway – **Marc Ferrini** (France)
- 12.30-13.00 **Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**
- 13.00-14.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
TAVI I
 Πρόεδροι: **Ι. Ιακώβου** (Αθήνα), **Σ. Παττακός** (Αθήνα)
 Chairpersons: **I. Iakovou** (Athens), **S. Pattakos** (Athens)
 Συζητητές: **Κ. Λαμπρόπουλος** (Αθήνα), **Γρ. Παττακός** (Αθήνα), **Κ. Τριανταφύλλου** (Αθήνα)
 Panelists: **K. Lambropoulos** (Athens), **Gr. Pattakos** (Athens), **K. Triantafyllou** (Athens)
- TAVI σε ασθενείς χαμηλού χειρουργικού κινδύνου – **Κ. Αζναουρίδης** (Αθήνα)
 TAVI for with low-risk patients – **K. Aznaouridis** (Athens)
- Επιλογή της κατάλληλης βαλβίδας σε ασθενείς προς TAVI – **Π. Δάρδας** (Θεσσαλονίκη)
 How to choose the right type of valve for the right patient – **P. Dardas** (Thessaloniki)
- VIV. Η νέα πρόκληση – **Δ. Συρσελούδης** (Αθήνα)
 VIV. The new challenge – **D. Syrseloudis** (Athens)
- Στεφανιαία νόσος και TAVI. Στρατηγικές αντιμετώπισης – **Α. Συνετός** (Αθήνα)
 Strategic management of patient with coronary artery disease planned for TAVI – **A. Synetos** (Athens)
- 14.00-15.30 **Διάλειμμα / Break**

- 15.30-16.00 **Διάλεξη / Lecture**
 Πρόεδρος: **A. Τρίκας** (Αθήνα)
 Chairperson: **A. Trikas** (Athens)
- Ο ρόλος του θωρακοχειρουργού στη διαχείριση των περικαρδιακών συλλογών – **Εμ. Κεφαλογιάννης** (Ηράκλειο)
 The role of the thoracic surgeon in the management of pericardial effusions – **Em. Kefalogiannis** (Heraklion)
- 16.00-17.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
TAVI II
 Πρόεδροι: **Λ. Μιχάλης** (Ιωάννινα), **Μ. Αργυρίου** (Αθήνα)
 Chairpersons: **L. Michalis** (Ioannina), **M. Argyriou** (Athens)
 Συζητητές: **Σ. Σουλαϊδόπουλος** (Αθήνα), **Χ. Παππάς** (Αθήνα), **Σ. Τσαλαμανδρής** (Αθήνα)
 Panelists: **S. Soulaïdopoulos** (Athens), **C. Pappas** (Athens), **S. Tsalamandris** (Athens)
- TAVI σε δίπτυχη αορτική βαλβίδα – **Κ. Ραϊσάκης** (Αθήνα)
 TAVI for bicuspid aortic valve stenosis – **K. Raissakis** (Athens)
- TAVI σε ασθενείς με ασυμπτωματική σοβαρή στένωση αορτικής βαλβίδας – **Αθ. Μαγγίνας** (Αθήνα)
 TAVI in patients with asymptomatic severe aortic valve – **Ath. Manginas** (Athens)
- Παραβαλβιδική διαφυγή. Τρόποι βελτιστοποίησης αποτελέσματος – **Εμ. Βαβουρανάκης** (Αθήνα)
 Paravalvular leak. How to optimize the result – **Em. Vavouranakis** (Athens)
- Ο ρόλος της CT στην καθοδήγηση της TAVI. Τι χρειάζεται ο επεμβατικός Καρδιολόγος – **Κ. Σταθογιάννης** (Αθήνα)
 The role of CT in planning the TAVI procedure. What the interventional Cardiologist needs to know – **K. Stathogiannis** (Athens)
- 17.00-17.30 **Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**
- 17.30-18.30 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
TAVI III
 Πρόεδροι: **Β. Ανδρουτσοπούλου** (Αλεξανδρούπολη), **Κ. Τούτουζας** (Αθήνα)
 Chairpersons: **V. Androutsopoulou** (Alexandroupolis), **K. Toutouzas** (Athens)
 Συζητητές: **Γ. Κατσιμαγκλής** (Αθήνα), **Γ. Παυλίδης** (Αθήνα)
 Panelists: **G. Katsimagklis** (Athens), **G. Pavlides** (Athens)
- Αγγειακό εγκεφαλικό επεισόδιο μετά από TAVI. Τρόποι προστασίας – **Α. Μαστροκωστόπουλος** (Αθήνα)

Stroke post TAVI. Prevention measures – **A. Mastrokostopoulos** (Athens)

Η σημασία της βέλτιστης αγγειακής πρόσβασης σε TAVI – **Κ. Καλογεράς** (Αθήνα)

The importance of optimal vascular access in TAVI patients – **K. Kalogeras** (Athens)

Παραβαλβιδική διαφυγή. Είναι οι νέες βαλβίδες καλύτερες – **Α.Δ. Μαυρογιάννη** (Θεσσαλονίκη)

Paravalvular leak. Are the new valves better – **A. D. Mavrogianni** (Thessaloniki)

Ανάγκη βηματοδότησης μετά από TAVI – **Ι. Ζαρίφης** (Θεσσαλονίκη)
Pacemaker after TAVI **I. Zarifis** (Thessaloniki)

18.30-19.00 **Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**

19.00-19.30 **Ειδική Διάλεξη / Special Lecture**

Πρόεδροι: **Σ. Δευτεραίος** (Αθήνα)

Chairpersons: **S. Defteraios** (Athens)

Νεότερα καρδιοπροστατευτικά φάρμακα – **Γ. Χάχαλης** (Πάτρα)
Newer cardioprotective drugs – **G. Hahalis** (Patra)

19.30-20.30 **Διαλέξεις / Lectures**

Πρόεδροι: **Ι. Κανακάκης** (Αθήνα), **Αθ. Μανώλης** (Αθήνα)

Chairpersons: **I. Kanakakis** (Athens), **Ath. Manolis** (Athens)

Lp(a): μικρό όνομα, μεγάλος κίνδυνος – **Jeff Lander** (USA)

Lp(a): little name, big risk – **Jeff Lander** (USA)

Αξιολόγηση του θωρακικού πόνου στις γυναίκες – **Renee Bullock-Palmer** (USA)

Assessment of chest pain in the females – **Renee Bullock-Palmer** (USA)

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΙΝΟΣ Ι / ROOM MINOS I

09.00-10.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Σύγχρονη θεώρηση των βαλβιδοπαθειών, διαγνωστικές και θεραπευτικές προσεγγίσεις / Valves
Πρόεδροι: **Δ. Ηλιόπουλος** (Αθήνα), **Γ. Μπομπότης** (Θεσσαλονίκη)
Chairpersons: **D. Plioroulos** (Athens), **G. Bombotis** (Thessaloniki)
Συζητητές: **Κ. Περρέας** (Αθήνα), **Φ. Κολοκάθης** (Αθήνα), **Β. Ανδρουτσοπούλου** (Αλεξανδρούπολη), **Ν. Ορφανού** (Κύπρος)
Panelists: **K. Perreas** (Athens), **F. Kolokathis** (Athens), **V. Androutsopoulou** (Alexandroupolis), **N. Orphanou** (Cyprus)

Ανεπάρκεια μιτροειδούς και μακροχρόνια αποτελέσματα. Σύγχρονες επιλογές – **Β. Καμπερίδης** (Θεσσαλονίκη)
Mitral regurgitation and outcome. Current therapies – **V. Kamberidis** (Thessaloniki)

Η απεικόνιση της μιτροειδούς πριν και κατά διάρκεια της διαδερμικής επιδιόρθωσης – **Η. Νινιός** (Θεσσαλονίκη)
Pre- and procedural imaging of the mitral valve for transcatheter edge to edge repair – **I. Ninios** (Thessaloniki)

Ανεπάρκεια τριγλώχινας και μακροχρόνια αποτελέσματα. Σύγχρονες επιλογές – **Κ. Σπάργιας** (Αθήνα)
Tricuspid regurgitation and outcome. Current therapies – **K. Spargias** (Athens)

Η απεικόνιση της τριγλώχινας βαλβίδας πριν και κατά διάρκεια της διαδερμικής επιδιόρθωσης – **Κ. Αγγέλη** (Αθήνα)
Pre- and procedural imaging of the tricuspid valve for transcatheter edge to edge repair – **K. Aggeli** (Athens)

10.00-11.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Πως χειριζόμαστε την αντιπηκτική αγωγή στις παρακάτω κλινικές καταστάσεις:
How do we handle anticoagulant treatment in the following clinical situations:
Πρόεδροι: **Αθ. Μαγγίνας** (Αθήνα), **Ι. Σκουλαρίγκης** (Λάρισα)
Chairpersons: **Ath. Manginas** (Athens) **I. Skoularigkis** (Larissa)
Συζητητές: **Λ. Πουλημένος** (Βούλα), **Δ. Τσικαδέρης** (Θεσσαλονίκη), **Δ. Παπουτσίης** (Αθήνα)
Panelists: **L. Poulimenos** (Voula), **D. Tsikaderis** (Thessaloniki), **D. Papoutsis** (Athens)

Κολπική μαρμαρυγή και οξύ στεφανιαίο σύνδρομο – **Ν. Καυκάς** (Αθήνα)

Atrial fibrillation and acute coronary syndrome – **N. Kafkas** (Athens)

Κολπική μαρμαρυγή σε ασθενείς με νεοπλασματική νόσο – **Η. Παπασάββας** (Κύπρος)

Atrial fibrillation in patients with neoplastic disease – **Π. Papasavvas** (Cyprus)

Υποκλινική κολπική μαρμαρυγή σε έλεγχο συσκευών – **Ν. Φραγκάκης** (Θεσσαλονίκη)

Subclinical atrial fibrillation in device control – **N. Fragkakis** (Thessaloniki)

Επανάραξη ασθενής με κολπική μαρμαρυγή και εγκεφαλική αιμορραγία. Επανάραξη αντιθρομβωτικής αγωγής – **Ε. Κορομπόκη** (Αθήνα)

Resuming antithrombotic therapy in patients with atrial fibrillation and cerebral haemorrhage – **E. Korompoki** (Athens)

11.00-11.30 **Διάλειμμα / Break**

11.30-13.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**

Δευτεροπαθής ανεπάρκεια μιτροειδούς και τριγλώχινας σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια

Secondary mitral and tricuspid regurgitation in HF patients

Πρόεδροι: **Α. Μιχάλης** (Ιωάννινα), **Εμ. Βαβουρανάκης** (Αθήνα)

Chairpersons: **L. Michalis** (Ioannina), **Em. Vavouranakis** (Athens)

Διάγνωση και εκτίμηση της βαρύτητας της δευτεροπαθούς ανεπάρκειας μιτροειδούς – **Κ. Παπαδόπουλος** (Αθήνα)

Diagnosis and evaluation of severity of secondary mitral regurgitation – **C. Papadopoulos** (Athens)

Διάγνωση και εκτίμηση της βαρύτητας της δευτεροπαθούς ανεπάρκειας τριγλώχινας – **Ν. Κουρής** (Αθήνα)

Diagnosis and evaluation of severity of secondary tricuspid regurgitation – **N. Kouris** (Athens)

Τι λένε τα δεδομένα για τη διαδερμική επιδιόρθωση (TEER) της ανεπάρκειας μιτροειδούς; – **Κ. Αζναουρίδης** (Αθήνα)

What do the data say for TEER in mitral regurgitation? – **C. Aznaouridis** (Athens)

Τι λένε τα δεδομένα για τη διαδερμική επιδιόρθωση (TEER) της ανεπάρκειας τριγλώχινας; – **Β. Νινιός** (Θεσσαλονίκη)

What do the data say for TEER in tricuspid regurgitation? – **V. Ninios** (Thessaloniki)

13.00-13.30 **Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**

13.30-14.00 **Διάλεξη / Lecture**

Πρόεδροι: **Ευ. Οικονομίδης** (Κύπρος)
Chairpersons: **Ευ. Oikonomidis** (Cyprus)

Καρδιαγγειακός κίνδυνος και μυοκαρδιακή συμμετοχή σε αυτοάνοσα συστηματικά νοσήματα – **Γ. Μπερτσιάς** (Ηράκλειο)
Cardiovascular risk and myocardial involvement in autoimmune systemic diseases – **G. Bertsiias** (Heraklion)

14.00-15.30 **Διάλειμμα / Break**

15.30-16.00 **Ειδική Διάλεξη / Special Lecture**
Πρόεδρος: **Κ. Τούτουζας** (Αθήνα)
Chairperson: **K. Toutouzas** (Athens)

Εφαρμογές συν-καταγραφής σε συμπλοκές αγγειοπλαστικές – **John Hung** (HB)
Co-Registration Applications in Complex PCIs – **John Hung** (UK)

16.00-17.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Λιγότερο συχνά αίτια οξέος εμφράγματος μυοκαρδίου
Less common causes of acute myocardial infarction
Πρόεδροι: **Α. Κίτσιου** (Αθήνα), **Ε. Πισιμίσης** (Athens)
Chairpersons: **A. Kitsiou** (Athens), **E. Pisimissis** (Athens)

Πώς διαγιγνώσκεται και αντιμετωπίζεται το έμφραγμα μυοκαρδίου χωρίς αποφρακτικές βλάβες – **Αθ. Καρτάλης** (Χίος)
How to diagnose and manage MINOCA – **Ath. Kartalis** (Chios)

Πώς διαγιγνώσκεται και αντιμετωπίζεται ο διαχωρισμός στεφανιαίας αρτηρίας – **Χ. Μαντής** (Αθήνα)
How to diagnose and manage coronary artery dissection – **C. Mantis** (Athens)

Πώς διαγιγνώσκεται και αντιμετωπίζεται η μυοκαρδιοπάθεια Takotsubo – **Ηλ. Τσούγκος** (Αθήνα)
How to diagnose and manage Takotsubo cardiomyopathy – **Il. Tsougos** (Athens)

17.00-17.30 **Διάλεξη / Lecture**
Πρόεδροι: **Κ. Γιαγκου** (Κύπρος)
Chairpersons: **K. Giagkou** (Cyprus)

Μυοκαρδιοπάθειες στα παιδιά – **Ι. Γερμανάκης** (Ηράκλειο)
Cardiomyopathies in children – **I. Germanakis** (Heraklion)

17.30-18.00 **Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**

18.00-18.30 **Διάλειμμα / Break**

- 18.30-19.30 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Καρδιακή ανεπάρκεια και συννοσηρότητες
Heart failure and comorbidities
Πρόεδροι: **B. Μπαρμπερίης** (Κύπρος), **H. Ελευθεριάδης** (Αθήνα)
Chairpersons: **V. Barberis** (Cyprus), **El. Eleftheriadis** (Athens)
Συζητητές: **E. Ρεπάσος** (Αθήνα), **B. Ματζαράκη** (Αθήνα), **H. Τσούγκος** (Αθήνα), **Θ. Κωνσταντινίδης** (Κύπρος)
Panelists: **E. Repassos** (Athens), **V. Matzaraki** (Athens), **Il. Tsougos** (Athens), **Th. Konstantinidis** (Cyprus)
- Νεφρική δυσλειτουργία και καρδιακή ανεπάρκεια – **K. Νάκα** (Ιωάννινα)
Renal impairment and heart failure – **K. Naka** (Ioannina)
- Κολπική μαρμαρυγή και καρδιακή ανεπάρκεια – **Εμ. Κανουπάκης** (Ηράκλειο)
Atrial fibrillation and heart failure – **Em. Kanoupakis** (Heraklion)
- Καρδιακή ανεπάρκεια και αναιμία – **Γ. Χαλικιάς** (Αλεξανδρούπολη)
Heart failure and anemia – **G. Chalikias** (Alexandroupolis)
- 19.30-20.30 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Βηματοδότες
Cardiac pacing / Rapid-fire session
Πρόεδροι: **Σ. Δευτεραίος** (Αθήνα), **H. Παπασάββας** (Κύπρος)
Chairpersons: **S. Deftereos** (Athens), **Il. Papasavvas** (Cyprus)
Συζητητές: **Σ. Αρχοντάκης** (Αθήνα), **A. Κιούλπαλης** (Ηράκλειο)
Panelists: **S. Archontakis** (Athens), **A. Kioulpalis** (Heraklion)
- Απινιδωτές χωρίς διαφλέβια καλώδια (S-ICD, EV-ICD) – **Π. Κοραντζόπουλος** (Ιωάννινα)
ICDs without transvenous leads (S-ICD, EV-ICD) – **P. Korantzopoulos** (Ioannina)
- Βηματοδότηση του συστήματος αγωγής: μπορεί να αντικαταστήσει τη CRT; – **Σ. Σιδερίης** (Αθήνα)
Conduction system pacing: can it replace CRT? – **S. Sideris** (Athens)
- Βηματοδότηση του συστήματος αγωγής: σε όλους τους ασθενείς με αναμενόμενο υψηλό ποσοστό βηματοδότησης; – **X. Κοσσυβάκης** (Αθήνα)
Conduction system pacing: in all patients with expected high rate of VP? – **C. Kossyvakis** (Athens)
- Βελτιστοποίηση απόκρισης στη CRT: τι μπορώ να κάνω κατά και μετά την εμφύτευση; – **A. Αντωνιάδης** (Θεσσαλονίκη)
Optimization of response to CRT: what should I do during and after implantation? – **A. Antoniadis** (Thessaloniki)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 1 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2024 / FRIDAY, NOVEMBER 1st 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΙΝΟΣ ΙΙ / ROOM MINOS II

- 09.00-14.00 **29^ο Νοσηλευτικό Συνέδριο / 29th Nursing Cardiology**
- 14.00-15.30 **Διάλειμμα / Break**
- 15.30-16.00 **Διάλεξη / Lecture**
Πρόεδρος: **Μ. Χαμηλός** (Ηράκλειο)
Chairperson: **M. Hamilos** (Heraklion)
- Ρήξη Αθηρωματικής πλάκας – από την Μοριακή Βιολογία στην κλινική πράξη – **Δ. Τούσουλης** (Αθήνα)
Atherosclerotic plaque rupture – from molecular biology to clinical practice – **D. Tousoulis** (Athens)
- 16.00-17.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Επαγγελματικά Θέματα
Professional Issues
Πρόεδροι: **Γ. Κοχιάδακης** (Ηράκλειο), **Φ. Πατσουράκος** (Αθήνα)
Chairpersons: **G. Kochiadakis** (Heraklion), **F. Patsourakos** (Athens)
- Συλλογική σύμβαση εργασίας. Είναι η λύση; – **Χ. Βαβουρανάκης** (Ηράκλειο)
Collective labor agreement. Is it the solution? – **H. Vavouranakis** (Heraklion)
- Το νέο τοπίο στις εργασιακές σχέσεις των ιατρών μετά την εφαρμογή του νόμου 5102/2024 για την ενίσχυση του ΕΣΥ και την εργασία ιδιωτών – **Π. Πατεράκη** (Ηράκλειο)
The new landscape in the labor relations of doctors after the implementation of Law 5102/2024 on the strengthening of the NHS and the work of private individuals – **P. Pateraki** (Heraklion)
- Πρωτόκολλα συνταγογράφησης φαρμάκων και διαγνωστικών εξετάσεων. Οι νέες ρυθμίσεις μετά και την εφαρμογή του αποθετηρίου – **Χ. Χρυσόχου** (Αθήνα)
Protocols for prescribing drugs and diagnostic tests. The new settings after the implementation of the repository – **Ch. Chrysohoou** (Athens)
- 17.00-18.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Οικονομικά υγείας. Βασικές γνώσεις και προκλήσεις για τον κλινικό καρδιολόγο
Health economics. Basic knowledge and challenges for the clinical cardiologist
Πρόεδροι: **Π. Βάρδας** (Αθήνα), **Ι. Κανακάκης** (Αθήνα)
Chairpersons: **P. Vardas** (Athens), **I. Kanakakis** (Athens)

Το οικονομικό φορτίο των καρδιαγγειακών νοσημάτων. Τι γνωρίζουμε και τι δεν γνωρίζουμε για την Ελλάδα; Στρατηγικές για την αντιμετώπιση της έλλειψης δεδομένων – **A.P. Βρεττού** (Αθήνα)
Economic burden of cardiovascular diseases. What do we know and what we do not for the Greek setting? Strategies for covering local evidence gaps – **A.R. Vrettou** (Athens)

Στρατηγικές για τη βελτίωση της δευτερογενούς πρόληψης των καρδιαγγειακών νοσημάτων. Κλινικές και οικονομικές επιπτώσεις – **Π. Καναβός** (Λονδίνο)
Strategies to improve the Secondary Prevention of Cardiovascular Diseases. The clinical and economic impact – **P. Kanavos** (London)

Ο νέος Ευρωπαϊκός Κοινός Κανονισμός (HTA) για την αξιολόγηση της καινοτομίας στην υγειονομική περίθαλψη και η επίπτωσή του στην εισαγωγή νέων καινοτόμων θεραπειών στο Ελληνικό σύστημα υγείας – **Π. Σταφυλάς** (Θεσσαλονίκη)
The new European Joint HTA Regulation on Healthcare Innovation and the impact on the introduction of new innovative health technologies in the Greek healthcare system – **P. Stafylas** (Thessaloniki)

Προκλήσεις στη βιωσιμότητα του συστήματος υγείας και νέες καινοτόμες τεχνολογίες. Νέα μοντέλα χρηματοδότησης για φάρμακα και ιατροτεχνολογικά προϊόντα – **A. Αγγελής** (Αθήνα)
Challenges to health system sustainability and new innovative technologies. New financing models for medicines and medical devices – **A. Aggelis** (Athens)

18.00-18.30 **Διάλειμμα / Break**

18.30-19.00 **Διάλεξη / Lecture**

Πρόεδροι: **Σ. Αδαμόπουλος** (Αθήνα), **Π. Αγαθαγγέλου** (Κύπρος)
Chairpersons: **S. Adamopoulos** (Athens), **P. Agathaggelou** (Cyprus)

Αθλητική δραστηριότητα στην καρδιακή ανεπάρκεια και μεταμόσχευση καρδιάς: από τη διαστρωμάτωση κινδύνου έως τις συστάσεις – **Massimo Piepoli** (Μιλάνο)

Sport activity in heart failure and heart transplant: from risk stratification to recommendations – **Massimo Piepoli** (Milan)

19.00-20.30 **Διαδραστικό σεμινάριο: Workshop στη συγγραφή επιστημονικών εργασιών. Tips and Tricks για το νέο ιατρό**
Interactive Seminar: Workshop on Scientific Writing. Tips and Tricks for the early career physicians

Πρόεδροι: **X. Βλαχόπουλος** (Αθήνα), **Δ. Παναγιωτάκος** (Αθήνα), **Ε. Σημαντηράκης** (Ηράκλειο)
Chairpersons: **Ch. Vlachopoulos** (Athens), **D. Panagiotakos** (Athens), **Em. Simantirakis** (Heraklion)

Συζητητές: **Ε. Καμπανιέρης** (Ηράκλειο), **Γρ. Τρίκας** (Αθήνα), **Δ. Χαρίτος** (Αθήνα), **Ι. Σκαλίδης** (Ελβετία), **Θ. Σαμαράς** (Θεσσαλονίκη), **Α. Αποστολός** (Αθήνα)
Panelists: **E. Kampanieris** (Heraklion), **G. Trikas** (Athens), **D. Charitos** (Athens), **I. Skalidis** (Switzerland), **T. Samaras** (Thessaloniki), **A. Apostolos** (Athens)

Η θέση της τεχνητής νοημοσύνης στη συγγραφή επιστημονικών εργασιών – **Κ. Μπακογιάννης** (Θεσσαλονίκη)
The role of artificial intelligence in scientific writing – **C. Bakogiannis** (Thessaloniki)

Πώς διαβάζουμε μια επιστημονική μελέτη - Tips and tricks – **Γ. Γιαννόπουλος** (Θεσσαλονίκη)
How to read a scientific study - Tips and tricks – **G. Giannopoulos** (Thessaloniki)

Αποφεύγοντας λάθη στη συγγραφή εργασιών – **Γ. Γεωργιόπουλος** (Αθήνα)
Avoiding mistakes in writing papers – **G. Georgiopoulos** (Athens)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 1 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2024 / FRIDAY, NOVEMBER 1st 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΑΝΑΗ / ROOM DANAE

Προφορικές Ανακοινώσεις / Oral Presentations

09.00-10.00 **Αρρυθμίες, βηματοδότηση και επανασυγχρονισμός II / Arrhythmias, Pacing, Recychr II**

Πρόεδροι: **Ε. Καλλέργης** (Ηράκλειο), **Η. Μαυράκης** (Ηράκλειο)

Chairpersons: **E. Kallergis** (Heraklion), **H. Mavrakis** (Heraklion)

ΠΑ049 | Comparison of pulsed field ablation versus cryoballoon and radiofrequency ablation in patients with heart failure

E. Mavrakis¹, D. Vlachopoulou¹, M. Rattka¹, C. Jungen¹, S. Mathew¹, T. Rassaf¹

¹University Hospital Essen, West German Heart Center

ΠΑ050 | Impact of additional pulsed field ablation in unsuccessful radiofrequency linear lesions - acute and chronic data

K. Vlachos¹, M. Yokoyama¹, P. Jaïs¹

¹IHU LIRYC ANR-10-IAHU-04, Centre Hospitalier Universitaire Bordeaux, Bordeaux University, Bordeaux, France

ΠΑ051 | Η καρδιοαναπνευστική ικανότητα εκτιμούμενη με την καρδιοαναπνευστική δοκιμασία κόπωσης είναι υψηλότερη μεταξύ ασθενών με παροξυσμική κοιλιακή μαρμαρυγή και πρόσφατα αρρυθμικά επεισόδια: ευρήματα της μελέτης PLACEBO

A. Μπούλμπου¹, Χ. Παπαδόπουλος¹, Θ. Μωυσιάδης², Α. Σαμαράς³, Γ. Ζορμπάς³, Μ. Σωτηριάδου¹, Σ. Βεργόπουλος¹, Α. Ευαγγελίου¹, Χ. Τσαβούσογλου¹, Π. Μαμώλης¹, Ε. Παγκουρέλιας¹, Γ. Γιαννακούλας⁴, Β. Βασιλικός¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ, ²Department of Computer Science, School of Sciences and Engineering, University of Nicosia, Nicosia 2417, Cyprus, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁴ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ052 | Η τρισιδιάστατη ηλεκτροανατομική χαρτογράφηση σε συνδυασμό με τη χρήση καθετήρων με ψυχόμενο άκρο συνοδεύεται από βελτιωμένα περιεπεμβατικά χαρακτηριστικά λιγότερες υποτροπές στην κατάλυση της κομβικής ταχυκαρδίας επανεισόδου

Χ. Κ. Αντωνίου¹, Δ. Τσιαχρής¹, Α. Κορδαλής¹, Ι. Δουνδουλάκης¹, Μ. Μπότης¹, Γ. Δεληγιάννης¹, Π. Τσιούφης¹, Ε. Καρανικόλας¹, Κ. Γκατζούλης¹, Κ. Τσιούφης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ053 | Συσχέτιση ηλικίας και εστίας προέλευσης ιδιοπαθών έκτακτων κοιλιακών συστολών σε ασθενείς με επιτυχή κατάλυση.

Μ. Μπότης¹, Δ. Τσιαχρής², Κ.Χ. Αντωνίου², Ι. Δουνδουλάκης², Α. Κορδαλής², Σ. Κωτούλας³, Ν. Αργυρίου², Γ. Κουργιαννίδης⁴, Κ. Γκατζούλης², Κ. Τσιούφης²

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ

ΠΑ054 | Οι ασθενείς με παροξυσμική κολπική μαρμαρυγή εμφανίζουν διαφορές στην καρδιοαναπνευστική ικανότητα αναλόγως του CHA2-DS2-VASc score: δεδομένα από τη μελέτη PLACEBO

A. Μπούλμπου¹, Χ. Παπαδόπουλος¹, Θ. Μωυσιάδης², Γ. Ζορμπάς¹, Μ. Σωτηριάδου¹, Μ. Τουμπουρλέκα¹, Μ. Πετρίδου¹, Δ. Κοτζαδάμης¹, Β. Σχισμένογλου¹, Ε. Παγκουρέλιας¹, Γ. Γιαννακούλας⁴, Β. Βασιλικός¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ, ²Department of Computer Science, School of Sciences and Engineering, University of Nicosia, Nicosia 2417, Cyprus, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁴ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ055 | Επιλογή της βέλτιστης από του στόματος αντιπηκτικής αγωγής σε πολύ ηλικιωμένους ασθενείς με κολπική μαρμαρυγή – Δεδομένα από την MISOAC-AF

M. Ζεργιώτη¹, Μ. Κυριακού¹, Α. Σ. Παπάζογλου¹, Α. Κάρτας¹, Δ. Β. Μωυσίδης², Α. Σαμαράς³, Ε. Καραγιαννίδης², Β. Καμπερίδης⁴, Α. Ζιάκας⁴, Γ. Γιαννακούλας⁴

¹Ιατρική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, ²242 Γενικό Στρατιωτικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁴ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ056 | Πρώιμη αξιολόγηση επιθεμάτων γενταμικίνης-κollaγόνου κατά την εμφύτευση διαφλέβων συστημάτων διαχείρισης ρυθμού

Κ. Πολυμερόπουλος¹, Π. Λαζαρίδης¹, Α. Σταυράτη¹, Σ. Αλ Καγιέτ¹, Σ. Κουτσίδης¹, Φ. Δημητριάδης¹, Έ. Ντάντου¹, Κ. Γαργάνη¹, Α. Μαγλαρά¹, Ι. Ζαρίφης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ057 | Κατάλυση παραπληρωματικού δεματίου σε ασθενή με αποσύζευξη μιτροειδικού δακτυλίου

E. Παπαϊκονόμου¹, Μ. Πιταροκοίλης¹, Ε. Χόντα¹, Στ. Σταυράκης¹, Σπ. Σταυράτης¹, Ε. Παπουτσάκη¹, Μ. Στρατινάκη¹, Ε. Ελευθεριάδου¹, Α. Νεραντζούλης¹, Γ. Αλετράς¹, Γ. Γαρίδας¹, Ε. Φουκαράκης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ – ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ058 | Κατάλυση κοιλιακής ταχυκαρδίας υποβοηθούμενη από μαγνητική τομογραφία καρδιάς

O. Καρίκη¹, Ε. Νύκταρη¹, Α. Σαπλαούρας¹, Π. Μιληλής¹, Θ. Εφραϊμίδης¹, Α. Μαρτίνογλου¹, Β. Χειλάς¹, Η. Πατσιώτης¹, Σ. Δράγας¹, Κ. Λέτσας¹, Μ. Εφραϊμίδης¹

¹ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΜΗΜΑ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ

ΠΑ059 | Περιοχές χαμηλών δυναμικών του αριστερού κόλπου και σκορ CHA2DS2-VASc σε διαφορετικά προφίλ θρομβοεμβολικού κινδύνου ασθενών με κολπική μαρμαρυγή

Π. Παπακωνσταντίνου¹, Σ. Ξυδώνας², Α. Μπατσούλη², Α. Μεγαρισιώτου², Γ. Παταβούκας², Κ. Αργυρόπουλος², Α. Βεκιάρη², Α. Δέτσικα², Α. Ξηναράκου², Η. Μπέη², Α. Γκιγκόπουλος², Π. Νιάρχου², Π. Γουνόπουλος², Ι. Αλεξανιάν², Έ. Πράππα², Α. Τρίκας²

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ "Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ", ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ060 | Κατάλυση ταχυκαρδίας από επανείσοδο στον κολποκοιλιακό κόμβο με χρήση χάρτη ενεργοποίησης: Μια νέα μέθοδος

A. Μεγαρισιώτου¹, Σ. Ξυδώνας¹, Α. Μπατσούλη¹, Π. Παπακωνσταντίνου¹, Α. Λυκούδης¹, Γ. Παταβούκας¹, Ε. Κωνσταντινίδου¹, Α. Αναγνώστου¹, Ν. Ζιμπουνούμη¹, Δ. Πολύζος¹, Σ. Ζιώγου¹, Δ. Μανωλάτος¹, Σ. Γεωργόπουλος¹, Ι. Λακουμέντας¹, Έ. Πράππα¹, Α. Τρίκας¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ "Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ", ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

10.00-11.00 **Επεμβατική καρδιολογία I / Interventional Cardiology I**

Πρόεδροι: **M. Χαμηλός** (Ηράκλειο), **I. Τσιαφούτης** (Αθήνα)

Chairpersons: **M. Hamilos** (Heraklion), **I. Tsiafoutis** (Athens)

ΠΑ061 | Advancements in Mitral Regurgitation management with MitraClip system: Echocardiographic and functional outcomes from a single-center study

G. Papadopoulos¹, I. Ninios¹, S. Evangelou¹, A. Ioannides¹, V. Ninios¹
¹2nd Cardiology Department, Interbalkan Medical Center, Thessaloniki

ΠΑ062 | Current experience of endovascular repair of aortic arch aneurysms with Nexus endograft

T. Bisdas¹, N. Dimopoulos¹, N. Iatrou¹, P. Theodoridis¹
¹ΙΑΤΡΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΠΑ063 | Κλινικά συμβάματα σε ασθενείς με και χωρίς υπερευαισθησία στο νικέλιο μετά από σύγκλιση βατού ωοειδούς τρήματος

A. Αποστολόγης¹, Σ. Γρηγορίου², Μ. Δρακοπούλου¹, Γ. Τρανταλής³, Ε. Χατζηδημητρίου², Ι.Α. Κλείδωνα², Κ. Αγγέλη¹, Α. Στρατηγός², Κ. Τσιούφης¹, Κ. Τούτουζας¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Α' Πανεπιστημιακή Δερματολογική Κλινική ΕΚΠΑ, Νοσοκομείο Α. Συγγρός, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ064 | Η ΘΕΣΗ ΤΗΣ ΑΞΟΝΙΚΗΣ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΣΤΗ ΣΤΑΘΕΡΗ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑ ΝΟΣΟ

E. Σερτεδάκης¹, Α. Κατσιάνης¹, Α. Νταλιάνης¹, Δ. Παπουτσής¹, Μ. Τσελεγκίδου¹, Ι. Μηλιόρδος¹, Μ. Αθανασίου¹, Σ. Χατζίδου¹, Μ. Καλογερέα¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ065 | SmartFFR, a Novel Virtual Functional Index of Coronary Stenosis: Validated With Invasive FFR Data

S. Nikopoulos¹, P. Siogkas, C. Konstantinou¹, A. Efstathopoulos¹, K. Tsimos², D. Nikas¹, C. Katsouras¹, L. Michalis³
¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑΣ ΦΙΛΙΑΤΩΝ ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΠΑ066 | Drug-coated balloons for the treatment of in-stent restenosis and de novo coronary artery lesions: the concept of "leave nothing behind".

X. Sakellariou¹, A. Efstathopoulos², K. Tsimos³, S. Nikopoulos², C. Konstantinou², M. L. Mavrogianni², P. Touloupis², E. Mastoridou¹, T. Kolettis², D. Nikas²
¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ²ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑΣ ΦΙΛΙΑΤΩΝ ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ067 | Συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση της ασφάλειας και της αποτελεσματικότητας της διαδερμικής εμφύτευσης αορτικής βαλβίδας σε ασθενείς με προϋπάρχουσα δυσλειτουργούσα διαδερμική προσθετική βαλβίδα

N. Κτενόπουλος¹, Α. Αποστολός¹, Α. Καρανάσος², Ο. Κατσαρός¹, Λ. Κολιαστάσης¹, Χ. Σιμπούλου¹, Σ. Τσαλαμανδρή³, Μ. Δρακοπούλου¹, Α. Συνετός¹, Γ. Λάτσιος¹, Κ. Αγγέλη¹, Κ. Τσιούφης¹, Κ. Τούτουζας¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ068 | Αγγειοπλαστική με την εφαρμογή περιστροφικής αθηρεκτομής. Η εμπειρία του κέντρου μας.

Β. Τζαλαμούρας¹, Α.Δ. Μαυρογιάννη¹, Ι. Μποστανίτης¹, Π. Θεοδώρου¹, Α. Παπαδόπουλος¹, Γ. Κωνσταντινίδης¹, Ε Ντάντου¹, Ε. Λεπτόπουλος¹, Ι. Ζαρίφης¹
¹Καρδιολογικό Τμήμα, Νοσοκομείο Γ. Παπανικολάου Θεσσαλονίκη

ΠΑ069 | Καταγραφή της διαγνωστικής αξίας των λειτουργικών δοκιμασιών ανίχνευσης ισχαιμίας σε σύγκριση με τα στεφανιογραφικά ευρήματα. Η αρχική εμπειρία ενός τριτοβάθμιου κέντρου

Σ. Λιναρδάκης¹, Δ. Ντιλούδη¹, Ν. Κατσίλλης¹, Α. Βασιλειάδου¹, Ν. Παπακωνσταντίνου¹, Έ. Μπούσουλα¹, Α. Δημόπουλος¹, Γ. Γαβριελάτος¹, Ν. Πατσουράκος¹
¹Τμήμα Επεμβατικής Καρδιολογίας, Καρδιολογική Κλινική, Τζάνειο Γενικό Νοσοκομείο Πειραιά, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ070 | Διακαθητηριακή έναντι Χειρουργικής Αντικατάστασης Εκφυλισμένης Χειρουργικής Βιοπροσθετικής Αορτικής Βαλβίδας: Συστηματική Ανασκόπηση και Μετα-Ανάλυση

Κ. Δημητριάδης¹, Ν. Πυρπυρή¹, Σ. Σουλαιδόπουλος¹, Ε. Μπενέκη¹, Α. Σακαλίδης¹, Φ. Τατάκης¹, Ε. Αδαμόπουλου¹, Π. Θεοφίλης¹, Π. Τσιούφης¹, Κ. Αζναουρίδης¹, Κ. Αγγέλη¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ071 | Ενδοκαρδιακός ή διοισοφάγειος υπέρηχος καρδιάς για την καθοδήγηση επεμβάσεων διαδερμικής σύγκλεισης ωτίου του αριστερού κόλπου; Μία συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση

Ε. Μπενέκη¹, Κ. Δημητριάδης¹, Π. Θεοφίλης¹, Ν. Πυρπυρή¹, Σ. Σουλαιδόπουλος¹, Π. Κωστάκης¹, Α. Σακαλίδης¹, Α. Καλομπάτσου¹, Π. Ηλιάκης¹, Ι. Σκαλίδης², Γ. Τζίμας², Κ. Τσιούφης¹, Κ. Αγγέλη¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Department of Cardiology, Lausanne University Hospital and University of Lausanne, Lausanne, Switzerland.

ΠΑ072 | Vascular Complications in TAVI Procedures: Assessment, Management, and Outcomes-a Retrospective Study

V. Cheilas¹, Ι. Kosmas¹, G. Filandrianos, Α. Kostopoulou¹, Α. Martinos¹, Α. Papadis¹, Κ. Letsas¹, Α. Chatziantoniou², Ε. Leontiadis¹, Α. Saplaouras¹, Ε. Smparouni¹, G. Chatzigeorgiou², Μ. Efremidis¹, Ι. Ιakovou¹
¹ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΜΗΜΑ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ, ²ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΑΙΛΑΜΤΩΝ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΠΑ073 | ΜΕΤΑ-ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΥΧΑΙΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΩΝ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΔΟΚΙΜΩΝ: ΚΛΟΠΙΔΟΓΡΕΛΗ Η ΠΡΑΣΟΥΓΡΕΛΗ/ΤΙΚΑΓΡΕΛΟΡΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΣΕ ΣΤΑΘΕΡΗ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑ ΝΟΣΟ.

K. Stamos¹, Τ. Delaporta¹, Κ. Τούτουζας², Γ. Κασσίμης³
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

ΠΑ074 | Single TriClip guide use in combined MitraClip and TriClip transcatheter edge-to-edge repair: Insights from a single-center study

G. Papadopoulos¹, I. Ninios¹, S. Evangelou¹, A. Ioannides¹, V. Ninios¹

¹2nd Cardiology Department, Interbalkan Medical Center, Thessaloniki

ΠΑ075 | Εικόνα «μανιταριού» σε έλεγχο με οπτική συνεκτική τομογραφία

Δ. Κοτζαδάμης¹, Χ. Τσαβούσογλου¹, Σ. Βεργόπουλος¹, Α. Μπούλμπου¹, Δ. Ζιούτας¹, Σ. Μητσιάδης¹, Σ. Τζήκας¹, Ι. Κελεμάνης¹, Γ. Γιαννόπουλος¹, Β. Βασιλικός¹, Χ. Παπαδόπουλος¹

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

11.30-12.30 **Καρδιακή ανεπάρκεια I / Heart Failure I**

Πρόεδροι: **Κ. Κυφνίδης** (Αθήνα), **Ε. Ψυχάρη** (Αθήνα)

Chairpersons: **K. Kyfnidis** (Athens), **E. Psychari** (Athens)

ΠΑ076 | Προγνωστική σημασία του ηχωκαρδιογραφικού δείκτη TAPSE/RVSP σε ασθενείς με οξεία καρδιακή ανεπάρκεια: Προοπτική μελέτη παρατήρησης σε περιφερειακό νοσοκομειακό κέντρο

Δ. Κοσμίδης¹, Π. Θεοδωρίδου¹, Ε. Σωτήρογλου¹, Ε. Παστιρματζή¹, Ν. Γούλιαρος¹, Θ. Σέρτης¹, Χ. Στεφανίδης¹, Χ. Χατζηελευθερίου¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΔΡΑΜΑΣ ΔΡΑΜΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ077 | Καρδιοτοξικότητα ανθρακυκλίνης σε ασθενείς που λαμβάνουν αναστολείς συμμεταφορέα νατρίου-γλυκόζης-2 - υπάρχει διαφορά;

Μ. Στρατινάκη¹, Σ. Σταυράκης¹, Σ. Μαραγκουδάκης², Ε. Χόντα¹, Ε. Παπουτσάκη¹, Δ. Κορέλα¹, Ε. Ελευθεριάδου¹, Γ. Αλετράς¹, Θ. Γεωργοπούλου¹, Α. Νεραντζούλης¹, Ε. Παπαοικονόμου¹, Μ. Πιταροκοίλης¹, Ζ. Καλλινίκου¹, Ε. Λαμπρογιαννάκης¹, Γ. Γαρίδας¹, Π. Καφαράκης¹, Ε. Φουκαράκης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ – ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΧΑΝΙΩΝ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ078 | Multiorgan congestion assessment by venous excess ultrasound score in acute heart failure

V. Anastasiou¹, E. Peteinidou¹, D. V. Moysidis², S. Daios¹, C. Gogos¹, A. C. Liatsos¹, M. Didagelos¹, T. Gossios¹, G. K. Efthimiadis¹, T. Karamitsos¹, V. Delgado³, A. Ziakas¹, V. Kamperidis¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²424 General Military Hospital, Thessaloniki, Greece, ³Department of Cardiology, Hospital University Germans Trias i Pujol, Barcelona, Spain

ΠΑ079 | Right ventricular and right atrial strain are associated with kidney dysfunction in acute heart failure

V. Anastasiou¹, E. Peteinidou¹, C. Tountas², S. Daios¹, D. V. Moysidis³, E. Fardoulis¹, C. Gogos¹, P. Sarafidis⁴, G. Giannakoulas¹, T. Karamitsos¹, V. Delgado⁵, A. Ziakas¹, V. Kamperidis¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³424 General Military Hospital, Thessaloniki, Greece, ⁴Department of Nephrology, Hippokration Hospital, School of Medicine, Aristotle University of Thessaloniki, Greece, ⁵Department of Cardiology, Hospital University Germans Trias Pujol, Barcelona, Spain

ΠΑ080 | Καρδιοπνευμονικοί Δείκτες Μορφολογικών και Λειτουργικών χαρακτηριστικών ασθενών με Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2, χωρίς εγκατεστημένη καρδιαγγειακή νόσο

Ι. Γαστουνώτης¹, Χ. Φραγκούλης², Χ. Χρυσόχου², Α. Αντωνόπουλος², Α. Κουρουτζόγλου², Μ. Νούτσου³, Α. Θανοπούλου³, Κ. Τσιούφης²

¹Ιατρείο Καρδιάς και Διαβήτη, Ιπποκράτειο ΓΝΑ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³Β' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική ΕΚΠΑ και Διαβητολογικό Κέντρο, Ιπποκράτειο ΓΝΑ

ΠΑ081 | Ο προγνωστικός ρόλος της σύζευξης δεξιάς κοιλίας-πνευμονικής αρτηρίας σε ασθενείς που υποβάλλονται σε διακαθετηριακή αντικατάσταση αορτικής βαλβίδας: Συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση

Π. Θεοφίλης¹, Π. Βλαχάκης¹, Ε. Μαντζουράνης¹, Α. Σακαλίδης¹, Π. Καρακάσης¹, Ε. Οικονόμου², Κ. Δημητριάδης¹, Κ. Τσιούφης¹, Δ. Τούσουλης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Γ' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΓΝΝΘΑ "Η Σωτηρία", Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα

ΠΑ082 | Αναστολείς SGLT2 και τροποποίηση επικαρδιακού λιπώδους ιστού: Συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση

Π. Θεοφίλης¹, Ε. Οικονόμου², Π. Βλαχάκης¹, Μ. Σαγρής¹, Π. Καρακάσης³, Κ. Παμπόρης¹, Κ. Δημητριάδης¹, Γ. Σιάσος², Κ. Τσιούφης¹, Δ. Τούσουλης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Γ' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΓΝΝΘΑ "Η Σωτηρία", Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ083 | Η πιθανή προστατευτική δράση της δαπαγλιφλοζίνης στην εκδήλωση καρδιοτοξικότητας σε ογκολογικούς ασθενείς, έπειτα από ένα έτος παρακολούθησης.

Γ. Κ. Λυλικάκη¹, Σ. Μαραγκουδάκης¹, Φ. Εμίρη¹, Ν. Τσάκωνας Ντερβάκος¹, Α. Πουντουκίδου¹, Μ. Κουτέρη¹, Κ. Καυκαλά¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΧΑΝΙΩΝ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ084 | Prognostic implications of guideline-directed medical therapy for heart failure in functional mitral regurgitation: A meta-analysis

Υ. Anastasiou¹, Α. S. Papazoglou², S. Daios¹, D. V. Moysidis³, E. Tsiartas⁴, M. Didagelos¹, K. Dimitriadis⁵, T. Karamitsos¹, G. Giannakoulas¹, K. Tsioufis⁵, A. Ziakas¹, V. Kamperidis¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Γ.Ν.Θ. "ΑΓ. ΠΑΥΛΟΣ" ΝΑΥΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³424 General Military Hospital, Thessaloniki, Greece, ⁴Institute of Clinical Trials and Methodology, Faculty of Population Health Sciences, University College London, London, UK, ⁵ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ085 | ΜΥΟΚΑΡΔΙΤΙΔΑ ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΗ ΜΕ ΑΝΑΣΤΟΛΕΙΣ ΤΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΟΥ ΑΝΟΣΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: ΜΙΑ ΣΠΑΝΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΘΥΕΛΛΑ

Φ. Δημητριάδης¹, Κ. Πολυμερόπουλος¹, Α. Σταυράτη¹, Π. Λαζαρίδης¹, Μ. Σιάρκος¹, Μ. Φώτη¹, Ι. Ζαρίφης¹,

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΗ ΦΟΙΤΗΤΡΙΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ Α.Π.Θ.

ΠΑ086 | Η προγνωστική αξία της ταξινόμησης Lowrie και Wolf στην πρόβλεψη εμφάνισης επεισοδίων κοιλιακών ταχυαρρυθμιών σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια με ελαττωμένο κλάσμα εξώθησης (HFrEF)

Δ. Μουσελίμης¹, Κ. Μπακογιάννης¹, Α. Τσαρουχάς¹, Χ. Παπαδόπουλος¹, Ε. Θεοφιλογιαννάκος¹, Α. Αντωνιάδης¹, Γ. Γιαννόπουλος¹, Μ. Τουμπουρλέκας¹, Δ. Ταχματζίδης¹, Α. Βασιλικού¹, Χ. Λαζαρίδης¹, Μ. Δούμας¹, Ν. Φραγκάκης², Γ. Ευθυμιάδης³, Β. Βασιλικός¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

12.30-14.00 Καρδιακή απεικόνιση I / Imaging I

Πρόεδροι: **Ι. Παλιός** (Αθήνα), **Κ. Παγωνίδης** (Ηράκλειο)

Chairpersons: **I. Palios** (Athens), **K. Pagonidis** (Heraklion)

Correlation of MRI Viability with Angiographic Grade of Collaterals in Coronary Arteries with Chronic Total Occlusions

Danielle Retcho, MD

ΠΑ087 | Η επίδραση της άσκησης στην κοιλιοαρτηριακή σύζευξη (RV-PC coupling) σε ασυμπτωματικούς ασθενείς με σημαντική πρωτοπαθή ανεπάρκεια μιτροειδούς βαλβίδος.

Μ. Κούκος¹, Χ. Λ. Βερβερέλη¹, Ι. Δημητρόγλου¹, Ε. Μπενέκη², Π. Δρίτσα³, Δ. Τσαρτσάλης¹, Δ. Πατσουράκος¹, Κ. Ζήσιμος¹, Α. Σακαλίδης¹, Η. Τόλης¹, Φ. Γαλέλη¹, Α. Καλομπάτσου¹, Κ. Αγγέλη¹, Κ. Τσιούφης¹, Μ. Κουρεμέτη¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΤ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ088 | Μαγνητική καρδιάς: Απεικονιστικά ευρήματα υπερ-ηωσινοφιλικών συνδρόμων

Α. Ζαχαράκη¹, Π. Ρόζος¹, Σ. Ζαρκαδούλας¹, Ε. Νύκταρη¹

¹ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΑΙΛΑΜΤΩΝ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΠΑ089 | Μελέτη της επίδρασης συμπληρώματος διατροφής που περιέχει γλυκοζαμινογλυκάνες και φουκοϊδάνη στον ενδοθηλιακό γλυκοκάλυκα και την αγγειακή λειτουργία μετά από λοίμωξη COVID-19

Γ. Παυλίδης¹, Ι. Οικονομίδης¹, Α. Κουντούρη², Κ. Κατωγιάννης¹, Ι. Θυμής¹, Γ. Κωστέλλη¹, Λ. Πλιούτα², Ε. Κόρακας², Ε. Μιχαλοπούλου¹, Ε. Κατσανάκη¹, Δ. Βλαχομήτρος¹, Ι. Παρίσης³, Β. Λαμπαδιάρη²

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Β' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Μονάδα Έρευνας και Διαθητολογικό Κέντρο, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Π.Γ.Ν. «Αττικόν», Αθήνα, ³Πανεπιστημιακή Κλινική Επειγόντων Περιστατικών, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Π.Γ.Ν. «Αττικόν», Αθήνα

ΠΑ090 | Πολυκεντρική καταγραφή των ενδείξεων και ευρημάτων αξονικής στεφανιογραφίας στον Ελληνικό πληθυσμό (GreCCTA): μια μελέτη >1.100 ασθενών

Α. Αντωνόπουλος¹, Σ. Σημαντήρης¹, Γ. Μπενέτος^{1,2}, Χ. Παπαστάμος¹, Ν. Αξυπόλητος¹, Α. Παππά³, Θ. Δημητρίου⁴, Π. Κορκονικήτας³, Π. Μανιάτης⁵, Δ. Παπανδρέου⁶, Θ. Βραχλιώτης⁴, Κ. Τούτουζας¹, Χ. Βλαχόπουλος¹, Κ. Τσιούφης¹, Δ. Τούσουλης¹

¹Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ΓΝΑ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ, ²ΚΛΙΝΙΚΗ ΛΕΥΚΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ, ³ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ΓΓΝΝΙ ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΕΙΟ, ⁴ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ, ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ, ⁵ΑΚΤΙΝΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ΓΓΝΝΙ ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΕΙΟ, ⁶ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ

ΠΑ091 | Σύγκριση της παραμόρφωσης του αριστερού κόλπου (strain), της αρτηριακής σκληρίας, του πάχους του ενδοθηλιακού γλυκοκάλυκα μεταξύ των εμβολικών εγκεφαλικών άγνωστης προέλευσης (ESUS), των κενотоπιωδών, των καρδιοεμβολικών και των αθηροσκληρυντικών αγγειακών

Κ. Κατωγιάννης¹, Ι. Θύμης¹, Ι. Οικονομίδης¹, Δ. Βλαχομητρος¹, Ε. Κατσανάκη¹, Ε. Μιχαλοπούλου¹, Β. Λαμπαδιάρη, Γ. Παυλίδης¹, Γ. Παπαγιαννοπούλου, Α. Φρογουδάκη¹, Γ. Τσιβγούλης

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ092 | Prognostic value of dynamic changes in right ventricular-pulmonary arterial coupling in acute heart failure

Υ. Anastasiou¹, S. Daios¹, E. Peteinidou¹, E. Fardoulis¹, C. Gogos¹, M. Didagelos¹, G. Giannakoulas¹, T. Karamitsos¹, A. Ziakas¹, V. Kamperidis¹

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

ΠΑ093 | Αυτόματη τμηματοποίηση του μυοκαρδίου της αριστερής κοιλίας μέσω ανάπτυξης αυτοματοποιημένου μοντέλου μηχανικής μάθησης

Θ. Τσάμπρας¹, Α. Αντωνόπουλος¹, Θ. Καραμανίδου², Δ. Καρατάσιος², Γ. Παπαναστασίου², Θ. Σταυρόπουλος², Γ. Καλυκάκης³, Δ. Τερεντές-Πρίντζιος¹, Ν. Ιωακειμίδης¹, Κ. Τσιούφης¹, Χ. Βλαχόπουλος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Κέντρο Ψηφιακής Καινοτομίας-Pfizer, ³Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών

ΠΑ094 | ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΩΝ ΑΓΩΝΙΣΤΩΝ ΤΟΥ ΥΠΟΔΟΧΕΑ ΤΟΥ ΓΛΥΚΟΓΟΝΟΜΟΡΦΟΥ ΠΕΠΤΙΔΙΟΥ-1, ΤΩΝ ΑΝΑΣΤΟΛΕΩΝ ΤΟΥ ΣΥΜΜΕΤΑΦΟΡΕΑ ΝΑΤΡΙΟΥ-ΓΛΥΚΟΖΗΣ ΤΥΠΟΥ-2 στην αρτηριακή σκληρία, την εφεδρεία στεφανιαίας ροής και τη στεάτωση του ήπατος σε ασθενείς με διαβήτη.

Κ. Κατωγιάννης¹, Ε. Μιχαλοπούλου¹, Ι. Θύμης¹, Γ. Παυλίδης¹, Α. Κουντούρη¹, Β. Πρέντζα¹, Γ. Κωστέλλη¹, Δ. Βλαχομητρος¹, Ε. Κατσανάκη¹, Β. Λαμπαδιάρη¹, Ι. Οικονομίδης¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ095 | Κλινική και διαφοροδιαγνωστική αξία της περιοχικής κατανομής του επιμήκους και του κυκλοτερούς strain σε διατακτική και ισχαιμική μυοκαρδιοπάθεια και σοβαρή έκπτωση της λειτουργικότητας της αριστερής κοιλίας

Ε. Βιλλιώτης¹, Ν. Κουρής¹, Β. Κωστόπουλος¹, Β. Γιάνναρης¹, Κ. Κ. Τζιάλλας¹, Μ. Πατέλλη¹, Γ. Σιωνίδη¹, Χ. Ολύμπιος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ ΘΡΙΑΣΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΠΑ096 | Βαθμολογία ασβεστίου στεφανιαίων αρτηριών και μιτροειδούς βαλβίδας σε ασθενείς με σκλήρυνση της αορτικής βαλβίδας. Ανάλυση με βάση το φύλο.

Σ.Ε. Μαυρουδέας¹, Γ. Ματθαίουπουλος¹, Α. Αποστολός¹, Μ. Στασινοπούλου², Κ. Κεραμιδά², Ν. Ανδριώτη², Π. Κληρίδης², Ι. Πυλαρινός², Α. Τσαντούλας³, Π. Στυλογιάννης², Γ. Παρβουλέσκου², Ο. Κατσαρός¹, Σ. Τσιάμης¹, Κ. Λιόδη³, Σ. Μαραγκουδάκης¹, Δ. Νικητόπουλος¹, Γ. Μπενέτος¹, Μ. Δρακοπούλου¹, Χ. Μαντής³, Ν. Λαζίλι³, Γ. Συνετός¹, Ν. Καυκάς³, Κ. Αγγέλη¹, Δ. Τούσουλης¹, Κ. Τσιούφης¹, Κ. Τούτουζας¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Άγιος Σάββας, Γενικό Αντικαρδιακό-Ογκολογικό Νοσοκομείο, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΤ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ097 | Κλινική εμπειρία εφαρμογής μελέτης αιματώσεως μυοκαρδίου με μαγνητικό συντονισμό (stress perfusion CMR) σε ασθενείς με εμφυτευόμενες καρδιακές συσκευές (Cardiac Implantable Electronic Devices - CIEDs): ασφάλεια, αποτελεσματικότητα.

Κ. Μπράτης¹, Μ. Πεντάρης², Σ. Μυκωνιάτη², Ζ. Μόρου², Μ. Παντερμαράκη², Η. Ματσούκας¹, Ε. Αρβανίτης¹, Κ. Λέγκου¹, Ε. Ρεπάσος³, Μ. Μπιτσάρα², Κ. Μπιρμπιλής², Ν. Μπιάγκης², Ν. Μακρής⁴, Ν. Αγγελής², Σ. Χατζίδου⁴, Α. Νταλιάνης²

¹Τμήμα Μαγνητικής Τομογραφίας Καρδιάς, Όμιλος Βιοϊατρική, Αθήνα, ²Μονάδα Στεφανιαίας Νόσου και Μυοκαρδιοπαθειών, ΓΝΑ Αλεξάνδρα, Αθήνα, ³Εξωτερικό Ιατρείο Αρρυθμιών και Ηλεκτροφυσιολογίας, ΓΝΑ Αλεξάνδρα, Αθήνα, ⁴Εξωτερικό Ιατρείο Αρρυθμιών και Ηλεκτροφυσιολογίας, ΓΝΑ Αλεξάνδρα, Αθήνα

ΠΑ098 | Νέο, προτεινόμενο «σύντομο» πρωτόκολλο διενέργειας δυναμικής ηχοκαρδιογραφίας με δοβουταμίνη. Μελέτη ασφάλειας και αποτελεσματικότητας.

Ι.Φ. Κουλουλίας¹, Κ. Παπαδόπουλος¹, Χ. Μανιώτης¹, Δ. Οικονομίδης¹, Χ. Φλωροπούλου¹, Ε. Τάτσης¹, Μ. Μουρατίδου², Ι. Τσιαφούτης¹, Λ. Ραλλίδης³

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ³ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

16.00-17.00 **Μυοκαρδιοπάθειες, περικαρδιακή νόσος, συγγενείς καρδιοπάθειες / Myocardopathies, pericardial disease, congenital heart disease**

Πρόεδροι: **Ι. Γερμανάκης** (Ηράκλειο), **Ευ. Δεμερούτη** (Αθήνα)

Chairpersons: **I. Germanakis** (Heraklion), **Ef. Demerouti** (Athens)

ΠΑ099 | Η σχέση μεταξύ παχυσαρκίας και υπερτροφικής ή διατακτικής μυοκαρδιοπάθειας: Ο ρόλος του φύλου

A. Antonopoulos¹, I. Panagiotopoulos¹, D. Terentes-Printzios¹, M. Omer², A. Mentias³, G. Lazaros¹, K. Tsioufis¹, I. Elgendy⁴, C. Vlachopoulos¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Department of Cardiovascular Diseases, Mayo Clinic, Rochester, Minnesota, U.S.A., ³Division of Cardiovascular Medicine, Gill Heart Institute, University of Kentucky, Lexington, KY, U.S.A., ⁴Division of Cardiology, Cleveland Clinic, Cleveland, Ohio, United States

ΠΑ100 | Επιπολασμός παραγόντων καρδιαγγειακού κινδύνου σε ενήλικες ασθενείς με συγγενή καρδιοπάθεια: Μετα-ανάλυση δεδομένων από 62 μελέτες παρατήρησης

Α. Παπάζογλου¹, Κ. Κυριακούλης², Κ. Μπαρμπαγιάννος³, Δ. Μωυσίδης³, Α. Κάρτας⁴, Μ. Χατζή⁵, Α. Μπαρουτίδου⁶, Β. Καμπερίδης⁶, Α. Ζιάκας⁶, Κ. Δημόπουλος⁷, Γ. Γιαννακούλας⁶

¹Γ.Ν.Θ. "ΑΓ. ΠΑΥΛΟΣ" ΝΑΥΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, ³Ιατρική Σχολή ΑΠΘ, ⁴424 Γενικό Στρατιωτικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης, ⁵Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών, ⁶1η Καρδιολογική Κλινική ΑΧΕΠΑ, ⁷Royal Brompton Hospital

ΠΑ101 | Κλινικά χαρακτηριστικά της σπάνιας μετάλλαξης γονιδίου της τρανσθυρετίνης (hATTR) pVal114A1a. Η εμπειρία του Κέντρου μας.

Δ. Κορέλα¹, Ι. Ζαγανάς², Μ. Τσαγκουρνιαδάκης², Ε. Γιαννακουδάκης³, Μ. Νταμπούδη⁴, Ο. Μπουρογιάννη⁵, Σ. Κουκουράκη⁵, Ε. Μπαχλιτζανάκη¹, Μ. Μαρκέτου⁶, Ε. Φουκαράκης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ – ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ - ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁴ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ - ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΤΜΗΜΑ ΠΥΡΗΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ⁵ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ

ΠΑ102 | Συσχέτιση μόρφο-λειτουργικών παραμέτρων του αριστερού κόλπου με φαινοτυπικά και λειτουργικά χαρακτηριστικά ασθενών με υπερτροφική μυοκαρδιοπάθεια.

Ε. Παγκουρέλιας¹, Α. Μπούλμπου¹, Μ. Πετρίδου¹, Δ. Κοτζαδάμη¹, Γ. Αλεξανδρίδης¹, Δ. Ντέλιος¹, Χ. Παπαδόπουλος¹, Β. Βασιλικός¹

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

ΠΑ103 | The predictive value of myocardial work parameters for ventricular arrhythmias in hypertrophic cardiomyopathy

T. Gossios¹, T. Zegkos¹, M. Sitmalidou¹, S. Marmanidou¹, N. Filippou¹, S. Aggelopoulou¹, D. Parcharidou¹, G. Tziomalos¹, S. Katranas¹, P. Rouskas¹, M. Chassios¹, V. Kamperidis¹, A. Ziakas¹, G. Efthimiadis¹

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

ΠΑ104 | Αποτελέσματα από τον έλεγχο για καρδιακή αμυλοείδωση σε ασθενείς που υποβάλλονται σε TAVI από την Ελληνική-Κυπριακή κοορτή "GRECA-TAVI"

Α. Αντωνόπουλος¹, Θ. Τσάμπρας¹, Μ. Ιωαννίδης², Χ. Ευτυχίου², Ι. Παναγιωτόπουλος³, Κ. Νάκα⁴, Λ. Λάκκας⁴, Α. Ζαχαρούλης⁵, Γ. Κασιμαγκλής⁶, Ν. Κτενόπουλος¹, Ε. Βαβουρανάκης⁷, Γ. Βογιατζή⁷, Μ. Κουτελού³, Ι. Ιακώβου³, Δ. Αλεξόπουλος⁸, Α. Φρογουδάκη⁸, Σ. Βάκρου⁸, Δ. Ελευθερίου⁵, Ν. Αξυπόλυτος¹, Θ. Μακρής⁶, Σ. Μαραγκουδάκης⁹, Κ. Τούτουζας¹, Γ. Κοχαδάκης⁹, Κ. Τσιούφης¹, Χ. Βλαχόπουλος¹⁰

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Γενικό Νοσοκομείο Λευκωσίας, ³Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο, ⁴ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ⁵ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁶Γ.Ν.Θ. "ΑΓ. ΠΑΥΛΟΣ" ΝΑΥΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁷ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΘΩΡΑΚΟΣ ΑΘΗΝΩΝ ΣΩΤΗΡΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁸ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ¹⁰ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ105 | Prognostic implications of genotype findings in non-ischemic dilated cardiomyopathy: A network meta-analysis

Υ. Anastasiou¹, Α. S. Papazoglou², T. Gossios¹, T. Zegkos¹, S. Daios¹, D. V. Moysidis³, O. Koutsouroumpa⁴, D. Parcharidou¹, T. Karamitsos¹, G. Tziomalos¹, S. Katranas¹, P. Rouskas¹, M. Didagelos¹, A. Ziakas¹, W. J McKenna⁵, V. Kamperidis¹, G. K. Efthimiadis¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Γ.Ν.Θ. "ΑΓ. ΠΑΥΛΟΣ" ΝΑΥΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³424 General Military Hospital, Thessaloniki, Greece, ⁴Evidence synthesis methods team, Department of Primary Education, School of Education, University of Ioannina, Ioannina, Greece, ⁵Institute of Cardiovascular Medicine, University College London, London, United Kingdom

ΠΑ106 | ΣΥΝΥΠΑΡΞΗ ΚΟΛΠΟΚΟΙΛΙΑΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΑΙ ΥΠΕΡΤΡΟΦΙΚΗΣ ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΑΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΣΥΝΔΡΟΜΟ DOWN

Ι. Κρανίτσα¹, Π. Ζάχος¹, Ε. Λαδοπούλου¹, Π. Βαλάκη¹, Δ. Τσέργα¹, Ε. Τσίνα¹, Μ. Καρακώστα², Α. Δεστούνης², Ν. Λάμα³, Σ. Δεσποτόπουλος⁴, Σ. Αποστολοπούλου⁴, Ν. Τζιώλας¹, Ε. Μπράχος¹, Κ. Τσατίρης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³Μονάδα Έρευνας Ακτινολογίας και Ιατρικής Απεικόνισης, Β' Εργαστήριο Ακτινολογίας, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, ⁴ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΙΔΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΚΑΙ ΣΥΓΓΕΝΩΝ ΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΩΝ ΕΝΗΛΙΚΩΝ

ΠΑ107 | Διάσταση των ευρημάτων της μαγνητικής τομογραφίας μυοκαρδίου και της ηλεκτροανατομικής χαρτογράφησης σε ασθενή με κοιλιακή ταχυκαρδία και πιθανή αρρυθμογόνο μυοκαρδιοπάθεια

Σ. Αλεξίου¹, Γ. Σταυρόπουλος¹, Π. Καρακάσης², Α. Σαμαράς¹, Π. Σταχτέας¹, Α. Σπυριδοπούλου¹, Ν. Φραγκάκης¹, Θ. Καραμήτσος³

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ108 | Ενδοθηλιακή και μικροαγγειακή δυσλειτουργία σε ενήλικες ασθενείς με συγγενείς καρδιοπάθειες: συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση

Α. Μπαρουτίδου¹, Θ. Δημητρούλας², Α. Αρβανιτάκη¹, Ν. Οτουντζίδης¹, Τ. Γράντζα¹, Ι. Φαρμάκης^{1,3}, Β. Καμπερίδης¹, Α. Ζιάκας¹, Γ. Γιαννακούλας¹

¹Α' Καρδιολογική Κλινική ΑΠΘ, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Θεσ/νίκης ΑΧΕΠΑ

²Δ' Παθολογική Κλινική ΑΠΘ, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Θεσ/νίκης Ιπποκράτειο

³Κέντρο θρόμβωσης και αιμόστασης, Πανεπιστήμιο "Johannes Gutenberg", Mainz, Γερμανία

ΠΑ109 | Περιστατικό τυχαίας διάγνωσης υπερτροφικής μυοκαρδιοπάθειας σε έφηβο με αίσθημα κόπωσης έπειτα από λοίμωξη COVID-19.

Δ. Καραβίτη¹, Ε. Γρηγοράκη², Γ. Σέρβος², Μ. Χαράκιδα¹

¹Β' Πανεπιστημιακή Παιδιατρική Κλινική, Νοσοκομείο Παιδών Π.& Α. Κυριακού, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ & ΑΓΛΑΪΑΣ ΚΥΡΙΑΚΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΠΑ110 | Κολπική μαρμαρυγή σε νέους: προάγγελος μυοκαρδιοπάθειας; Παρουσίαση κλινικού περιστατικού.

Ε. Μπαχλιτζανάκη¹, Γ. Αλετράς¹, Ε. Παπαοικονόμου¹, Δ. Κορέλα¹, Σ. Κουκιάς¹, Ζ. Καλλινίκου¹, Ε. Λαμπρογιαννάκης¹, Γ. Γαρίδας¹, Μ. Πιταροκοίλης¹, Π. Καφαράκης¹, Ε. Φουκαράκης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ – ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ111 | Η αιματολογική ανταπόκριση στη θεραπεία της καρδιακής αμυλοείδωσης εξ ελαφρών αλυσίδων σχετίζεται με βελτίωση της κοιλιακής αρτηριακής σύζευξης της αριστερής κοιλίας.

Ι. Πετρόπουλος¹, Α. Μπριασούλης¹, Γ. Γεωργιόπουλος¹, Ρ. Πάτρας¹, Φ. Θεοδωρακάκου¹, Λ. Αγγελιδάκης¹, Ε. Καστρίτης¹, Κ. Σταματελόπουλος¹, Μ. Α. Δημόπουλος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ112 | ΣΥΜΠΛΟΚΟ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΗΘΕΙΣΑΣ ΚΟΛΠΟΚΟΙΛΙΑΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

Ε. Τσίνα¹, **Π. Ζάχος¹**, Π. Βαλάκη¹, Ε. Λαδοπούλου¹, Ι. Κρανίτσα¹, Δ. Τσέργα¹, Ν. Κάσιμος², Μ. Καρακώστα², Α. Καλέση², Ν. Τζιώλας¹, Ε. Μπράχος¹, Κ. Τσατίρης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ113 | Εκτίμηση της καρδιακής απόδοσης σε ασθενείς με COVID-19 και θετική Τροπονίνη με βάση την ολική επιμήκη παραμόρφωση και την Μαγνητική Τομογραφία Καρδίας κατά τη διάρκεια της πανδημίας

Σ. Μαραγκουδάκης¹, Κ. Χατζηνικολάου², Ε. Σιδεράς¹, Ε. Σ. Μαυρουδέας¹, Ε. Λαγουδάκη¹, Έ. Σταματάκη¹, Φ. Εμίρη¹, Γ. Κ. Λιλικάκη¹, Ν. Δερβάκος Τσάκωνας¹, Α. Πουντουκίδου¹, Κ. Καυκαλά¹, Γ. Κοχιαδάκης², Μ. Μαρκέτου²

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΛΙΩΝ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ114 | Αναταξινόμηση των κλινικών διαγνώσεων ασθενών με μυοκαρδιοπάθεια εφαρμόζοντας τις ευρωπαϊκές κατευθυντήριες οδηγίες του 2023: προσεγγίζοντας το ρόλο της μη-διατακτικής μυοκαρδιοπάθειας της αριστερής κοιλίας (NDLVC)

A. Ξηταράκου¹, A. Κασιακόγιας¹, A. Αντωνόπουλος¹, Θ. Τσάμπρας¹, A. Κουρουτζόγλου¹, Δ. Τερεντές-Πρίντζιος¹, N. Ιωακειμίδης¹, Θ. Κατσιμίχας¹, A. Μήλιου¹, A. Κορδαλής¹, A. Λαϊνά¹, E. Σολωμού¹, Γ. Λάζαρος¹, K. Τσιούφης¹, X. Βλαχόπουλος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

17.00-18.00 **Νόσοι βαλβίδων και πνευμονική υπέρταση / Valvular diseases and pulmonary hypertension**

Πρόεδροι: **N. Ηγουμενίδης** (Ηράκλειο), **K. Γραμματικόπουλος** (Χανιά)

Chairpersons: **N. Igoumenidis** (Heraklion), **K. Grammatikopoulos** (Chania)

ΠΑ115 | Prognostic factors and survival outcomes in elderly pulmonary arterial hypertension patients: insights from the hellenic pulmonary hypertension registry (HOPE)

G. Papadopoulos¹, A. Arvanitaki², S. A. Mouratoglou², P. Gourgiotis², T. Chrysochoidis-Trantas¹, N. Zimponoumi³, S. Brili⁴, M. Boutsikou⁵, E. Demerouti⁶, P. Karyofyllis⁶, D. Tsiapras⁶, A. Anthi⁷, A. Manginas⁵, A. Ziakas¹, G. Giannakoulas¹

¹AHEPA University General Hospital, Pulmonary Hypertension and Congenital Heart Disease Unit, Thessaloniki, Greece, ²AHEPA University General Hospital, Pulmonary Hypertension and Congenital Heart Disease Unit, Thessaloniki, Greece, ³National & Kapodistrian University of Athens, 1st Department of Critical Care and Pulmonary Hypertension Clinic, Athens, Greece, ⁴Hippokraton General Hospital, Cardiology Department, Athens, Greece, ⁵Mediterraneo Hospital, Cardiology Department, Glyfada, Athens, Greece, ⁶Onassis Cardiac Surgery Center, Cardiology-Pediatric Cardiology Department, Athens, Greece, ⁷National & Kapodistrian University of Athens, 1st Department of Critical Care and Pulmonary Hypertension Clinic, Athens, Greece

ΠΑ116 | Επιδημιολογικό Προφίλ και Θνησιμότητα Λοιμώδους Ενδοκαρδίτιδας σε Παγκόσμια Κλίμακα: Μετα-ανάλυση 133 μελετών και 132.584 ασθενών.

M. Σαγρής¹, A. Tzoumas¹, Δ. Ξένος¹, A. Ntoumaziou¹, Φ. Κακαργιας², Liakat Wasla³, R. Patel⁴, Sanjara Nagraj⁵, D. Kokkinidis⁶, Δ. Τούσουλης¹, K. Τσιούφης¹, L. Palaiodimos⁷

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²401 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³Montefiore Medical Center Albert Einstein College of Medicine, New York, United States of America, ⁴Montefiore Medical Center Albert Einstein College of Medicine, Roswell Park Comprehensive Cancer Center, New York, United States of America, ⁵Montefiore Medical Center Albert Einstein College of Medicine, New York, United States of America, ⁶Yale New Haven Hospital, New Haven, United States of America, ⁷Department of Medicine, Jacobi Medical Center, Albert Einstein College of Medicine, New York, NY, USA.

ΠΑ117 | Catheter directed treatment in intermediate- or high-risk pulmonary embolism – experience from a single center in Germany.

I. Farmakis¹, M. Knorr¹, K. Keller¹, K. Schnitzler¹, S. Daub¹, I. Sagoschen¹, M. Vosseler¹, M. Bochenek¹, A. Daiber¹, K. Schaefer¹, T. Gori, S. Konstantinides², P. Lurz¹, L. Hobohm¹

¹Department of Cardiology, University Medical Center of the Johannes Gutenberg-University Mainz, Germany, ²Center for Thrombosis and Hemostasis (CTH), University Medical Center of the Johannes Gutenberg University, Mainz, Germany

ΠΑ118 | ΔΙΑΜΑΣΧΑΛΙΑΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΟΡΤΙΚΗΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ: Η ΕΞΕΛΙΞΗ ΤΗΣ ΚΛΑΣΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΚΑΙ Η ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΜΙΑΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ

O. Ανανιάδου¹, Θ. Καραϊσκος¹, Χ. Μαυρομανώλης¹, Σ. Πούλος¹, Ε. Ασουχίδου²

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ 'Γ.ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ' ΚΑΡΔΙΟΘΩΡΑΚΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΤΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΑΣ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΠΑ119 | Assessing Aortic Valve Replacement Outcomes: A Comparison between TAVI and Perceval-S Approaches

N. Stanitsa¹, E. Tempelis¹, I. Samiotis¹, N. Schizas², K. Papakonstantinou¹, D. Oikonomou³, K. Triantafyllou³, M. Argiriou⁴, J. Kokotsakis⁴, P. Dedeilias⁴

¹Cardiac Surgery Department, Evaggelismos Hospital, ²Cardiac Surgery Department, HYGEIA Hospital, ³Cardiology Department, Evaggelismos Hospital, ⁴Cardiac Surgery Department, Evaggelismos Hospital

ΠΑ120 | Μεταβολή στα επίπεδα των φλεγμονωδών δεικτών μετά από αγγειοπλαστική με μπαλόνι των πνευμονικών αρτηριών σε ασθενείς με χρόνια θρομβοεμβολική πνευμονική υπέρταση

Π. Καρυοφύλλης¹, Ε. Δεμερούτη², Μ. Μαυροειδής³, Α. Χαϊδάρογλου⁴, Δ. Ντεγιάννης⁴, Β. Βούδρης¹

¹ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΜΗΜΑ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ, ²ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΑΙΛΑΜΤΩΝ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ, ³Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών, ⁴ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΑΝΟΣΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ-ΙΣΤΟΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑΣ

ΠΑ121 | Overview of new endovascular concepts for EndoBentall procedures in aortic arch pathologies

T. Bisdas¹

¹ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ122 | Follow-up Algorithm for Detecting Chronic Sequelae of Pulmonary Embolism: Diagnostic Performance and Possible Limitations

I. Farmakis¹, L. Valerio, S. Barco, L. Hobohm, K. Mohr, K. Christodoulou, D. Dumitrescu, R. Ewert, M. Faehling, D. Fistera, M. Held, G. Giannakoulas, P. Lurz, S. Rosenkranz, F. Klok, S. Konstantinides

¹Department of Cardiology, University Medical Center of the Johannes Gutenberg University, Langenbeckstrasse 1, 55131 Mainz, Germany, ²Department of Cardiology, University Medical Center of the Johannes Gutenberg University, Langenbeckstrasse 1, 55131 Mainz, Germany

ΠΑ123 | Η επίδραση των συννοσηροτήτων στην πνευμονική αρτηριακή υπέρταση: Συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση της βιβλιογραφίας

I. Γιαλαμάς¹, Α. Αρβανιτάκη², Γ. Γιαννακούλας²

¹Γ' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΓΝΝΘΑ "Η Σωτηρία", Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα., ²Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική Α.Χ.Ε.Π.Α., Ιατρική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη.

ΠΑ124 | ΘΡΟΜΒΩΣΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗΣ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗΣ ΤΡΙΓΛΩΧΙΝΑΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΛΟΙΜΩΞΗ COVID19

Σ. Καρτασιότσα¹, Ι. Γιωτοπούλου¹, Ε. Καλαμπόκη¹, Α. Κρόκος¹, Β. Μπελή¹, Ε. Παππά¹, Ά. Κότσια¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΧΑΤΖΗΚΩΣΤΑ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΠΑ125 | Η συμπεριφορά του t-IVT πριν και μετά τη διενέργεια TAVI και η συσχέτιση του με άλλες υπερηχοκαρδιογραφικές παραμέτρους

O. Γραμμένος¹, **Γ. Κουλαουζίδης**², **Λ. Τσιγκρίκη**¹, Π. Λαζαρίδης¹, Ε. Λεπτόπουλος¹, Α. Τσαουσιδής¹, Β.

Τζαλαμούρας¹, Γ. Μαλίγκος¹, Π. Γιαννακοπούλου¹, Α. Δ. Μαυρογιάννη¹, Ι. Ζαρίφης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Department of Biochemical Sciences, Pomeranian Medical University, Szczecin, Poland

ΠΑ126 | Prognostic implications of secondary tricuspid regurgitation dynamic trends in acute heart failure

V. Anastasiou¹, E. Peteinidou¹, S. Daios¹, E. Fardoulis¹, C. Gogos¹, D. Moysidis V.², A. Papazoglou S.³, M. Didagelos¹, G. Giannakoulas¹, T. Karamitsos¹, A. Ziakas¹, V. Kamperidis¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²424 General Military Hospital, Thessaloniki, Greece, ³Γ.Ν.Θ. "ΑΓ. ΠΑΥΛΟΣ" ΝΑΥΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ127 | Καταγραφή ασθενών με πνευμονική υπέρταση. Η εμπειρία ενός Ειδικού Ιατρείου σε τριτοβάθμιο Νοσοκομείο.

Α. Μπεχλιούλης¹, Β. Μπουρατζής¹, Η. Κ. Γκαρτζονίκας¹, Σ. Σιώρος¹, Η. Στάμου¹, Κ. Σιαράβας¹, Ι. Τζούρτζος¹, Π. Καλογεράς¹, Α. Ράμμος¹, Λ. Λάκκας¹, Χ. Κ. Κατσούρας¹, Λ. Κ. Μιχάλης¹, Κ. Νάκκα¹, Ε. Παπαϊωάννου¹

¹Β' Καρδιολογική Κλινική, Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων & Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ιωαννίνων

ΠΑ128 | Η βιοπροσθετική βαλβίδα Perceval-s στο χρόνο. Κλινικά αποτελέσματα μετά από μια δεκαετία χρήσης.

N. Σγίλας¹, Γ. Νάζου², Η. Σαμώτης³, Δ. Ηλιόπουλος¹, Μ. Κούστα⁴, Ι. Αναγνωστόπουλος⁴, Ν. Στανίτσα³, Ε. Τεμπέλης³, Μ. Αργυρίου³, Π. Δεδεηλίας³

¹Δ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΔΘΚΑ ΥΓΕΙΑ, ²ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ΓΝΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ, ³ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΘΩΡΑΚΟΣ - ΚΑΡΔΙΑΣ - ΑΓΓΕΙΩΝ, ΓΝΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ, ⁴ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ⁵ΝΦΓ

18.30-19.30 Παρουσίαση Περιστατικού I

Πρόεδροι: **Κ. Καυκαλά** (Χανιά), **Β. Σαχπεκίδης** (Θεσσαλονίκη)

Chairpersons: **K. Kafkala** (Chania), **V. Sachpekidis** (Thessaloniki)

ΠΑ129 | Γυναίκα ασθενής με ρευματική στένωση μιτροειδούς και οξύ έμφραγμα μυοκαρδίου.

Κ. Στάμος¹, Β. Σαχπεκίδης¹, Η. Ζάρβαλης¹, Ι. Στυλιάδης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ130 | Μυοκαρδιοπάθεια της κύησης: μια δύσκολη κλινική οντότητα

E. Κουλούρης¹, Ο. Παύλου¹, Η. Παύλου¹, Χ. Μποζινης¹, Κ. Παυλίδης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ

ΠΑ131 | Συνδυασμένη επέμβαση κατάλυσης κολπικής μαρμαρυγής με Pulsed Field Ablation (PFA) και σύγκλεισης ωτίου του αριστερού κόλπου (LAAO) - Πρώτη Ελληνική εμπειρία

Σ. Αλεξίου¹, Γ. Σταυρόπουλος¹, Α. Σαμαράς¹, Γ. Ζορμπάς¹, Δ. Εκκλησιάρχος¹, Γ. Πιστιώλας¹, Α. Τζίκας¹, Ν. Φραγκάκης¹

¹2η Καρδιολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Ιπποκράτειο, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα

ΠΑ132 | Ανεύρεση δευτερογενούς μεσοκολπικού ελλείμματος και ευκίνητου δευτερογενούς μεσοκολπικού διαφράγματος σε ενήλικα με δύσπνοια

Φ. Εμίρη¹, Γ. Κ. Λυλικάκη¹, Θ. Σινάνης¹, Χ. Λεσγίδης¹, Κ. Καυκαλά¹, Ν. Τσάκωνας - Ντερβάκος¹, Α. Πουντουκίδου¹, Μ. Κουτέρη¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ133 | Close this hole right now!!! I can not breath!!!

E. Chourdakis¹, M. Schalk¹

¹MediClin Heart center Lahr

ΠΑ134 | Λοιμώδης ενδοκαρδίτιδα από *Fusobacterium necrophorum*: μια παρολίγον θανατηφόρα κλινική περίπτωση

Σ. Αλεξίου¹, Π. Σταχτέας¹, Θ. Καραϊσκος², Δ. Εκκλησιάρχος¹, Ξ. Αποστολίδου¹, Ν. Φραγκάκης¹

¹2η Καρδιολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Ιπποκράτειο, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα, ²Καρδιοθωρακοχειρουργική Κλινική, ΓΝΘ Γ. Παπανικολάου, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα

ΠΑ135 | Ασθενής με εμφάνιση δεξιάς καρδιακής ανεπάρκειας σε έδαφος στένωσης πνευμονικών φλεβών μετά από κατάλυση κολπικής μαρμαρυγής

Α. Γ. Μαραθωνίτης¹, Ο. Κατσαρού¹, Ε. Οικονόμου¹, Ι. Γιαλαμάς¹, Ι. Τζίμα¹, Γ. Ε. Ζακυνθινός¹, Α. Λυσάνδρου¹, Μ. Ι. Γουναρίδη¹, Β. Χ. Μυστακίδη¹, Ε. Τρύφου¹, Κ. Καλογεράς¹, Γ. Σιάσος¹, Ε. Βαβουρανάκης¹

¹Γ' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΓΝΝΘΑ "Η Σωτηρία", Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

ΠΑ136 | ΤΙ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΥΠΟΚΡΥΠΤΕΙ Η ΑΝΕΥΡΕΣΗ ΜΟΡΦΩΜΑΤΟΣ ΔΕΞΙΟΥ ΚΟΛΠΟΥ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΤΙΚΗΣ ΒΡΑΔΥΚΑΡΔΙΑΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΒΙΟΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ ΑΟΡΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ;

Δ. Καραγεώργου¹, Χ. Τούντας¹, Α. Κακκάβας¹, Σ. Τζώρτζης¹, Δ. Μυτάς¹, Α. Κίτσιου¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ137 | ΣΥΓΓΕΝΕΣ ΓΙΓΑΝΤΙΑΙΟ ΑΝΕΥΡΥΣΜΑ ΤΟΥ ΩΤΙΟΥ ΤΟΥ ΑΡΙΣΤΕΡΟΥ ΚΟΛΠΟΥ ΣΕ ΒΡΕΦΟΣ

Α. Γιαννακοπούλου¹, Σ. Στειρόπουλος¹, Α. Καλλικούρδης², Π. Σχορετσανίτης², Ε. Καρανάσιος¹, Γ.

Καλαβρουζιώτης²

¹ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ, ²Α ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ "Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ"

ΠΑ138 | ΑΜΦΙΔΡΟΜΗ ΕΠΕΜΒΑΣΗ GLENN ΣΕ ΔΙΠΛΕΞΟΔΟ ΔΕΞΙΑ ΚΟΙΛΙΑ ΜΕ ΥΠΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΑΡΙΣΤΕΡΗ ΚΟΙΛΙΑ

Α. Γιαννακοπούλου¹, Α. Καλλικούρδης², Α. Μπελεγρίνος³, Κ. Μιντζαρίδης¹, Ε. Καρανάσιος², Γ. Καλαβρουζιώτης²

¹ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ, ²Α ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ "Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ", ³ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΕΚΠΑ

ΠΑ139 | Καρδιοαναπνευστική Ανακοπή: Από την Καρδιακή Απεικόνιση στην Κλινική Απόφαση

Σ. Πετροπούλου-Νάτσου¹, Π. Αντίοχος¹, Α. Τρίκας², Ι. Σκαλίδης¹, Γ. Τζίμας¹, J. Schwitter¹

¹Lausanne University Hospital (CHUV), ²ΓΝΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ, Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ140 | Μοτίβο Aslanger στο ηλεκτροκαρδιογράφημα: νέος δείκτης οξείας ισχαιμικής βλάβης;

Γ. Τυρίκος, Β. Νεύρας¹, Ν. Ζελεβάρης¹, Ν. Μεντεσίδης¹, Π. Καρακάσης¹, Χ. Κατσιούλης¹, Ν. Μηλαράς², Ε. Κοϊμψίδου¹, Κ. Ρώσσιος¹, Ε. Κοκκάλη¹, Γ. Γκουντή¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ141 | Καρδιακή αμυλοείδωση με αναπάντεχη εξέλιξη

Κ. Ριτσάτος¹, Λ. Παππά¹, Δ. Χρηστάκος¹, Λ. Κακλαμάνης², Ξ. Κωστέας¹, Α. Μαγγίνας¹

¹Καρδιολογική Κλινική, *Mediterraneo Hospital*, ²Παθολογοανατομικό εργαστήριο, *Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο*

ΠΑ142 | «Ενός Κακού Μύρια Έπονται», Ενδιαφέρον Περιστατικό Θρόμβωσης Προσθητικής Βαλβίδας

Α. Ε. Καλέση¹, **Α. Πλαϊτής¹**, Ν. Αρνάς¹, Κ. Νταλέκου¹, Μ. Καρακώστα¹, Π. Σκάντζικας¹, Α. Αρχοντίκης¹, Μ. Σαγρή¹, Θ. Πάλλας¹, Β. Γαρδικιώτη¹, Δ. Μαρίτσα¹, Ν. Κατσίλλης¹, Α. Γ. Κανιάρης¹, Ε. Μπούσουλα¹, Ν. Παπακωνσταντίνου¹, Α. Δημόπουλος¹, Ε. Αδαμοπούλου¹, Β. Γιαννακοπούλου¹, Ν. Κάσιнос¹, Α. Θεοδόσης-Γεωργιάς¹, Ν. Πατσουράκος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 1 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2024 / FRIDAY, NOVEMBER 1st 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΓΟΡΑ / ROOM AGORA

09.00-11.00 **Παρουσίαση κλινικών περιστατικών – Rapid Fire Clinical Cases**
Προέδροι: **Ι. Κανακάκης** (Αθήνα), **Π. Βλαχάκης** (Αθήνα)
Chairpersons: **I. Kanakakis** (Athens), **P. Vlachakis** (Athens)
Συζητητές: **Χρ. Παπαδόπουλος** (Θεσσαλονίκη), **Κ. Τριανταφύλλου** (Θεσσαλονίκη), **Α. Μπριασούλης** (Αθήνα), **Ε. Πράππα** (Αθήνα)
Panelists: **Chr. Papadopoulos** (Thessaloniki), **K. Triantafyllou** (Thessaloniki), **A. Briasoulis** (Athens), **E. Prappa** (Athens)

1. **Ε. Σερτεδάκη** (Αθήνα) / **E. Sertedaki** (Athens)
2. **Δ. Αφενδούλης** (Χίος) / **D. Afendoulis** (Chios)
3. **Δ. Κοτζαδάμης** (Αθήνα) / **D. Kotzadamis** (Athens)
4. **Ε. Δρή** (Αθήνα) / **I. Dris** (Athens)
5. **Ν. Παπαϊωάννου** (Αθήνα) / **N. Papaioannou** (Athens)
6. **Μ. Μπουγιακλή** (Θεσσαλονίκη) / **M. Mprougiakli** (Thessaloniki)
7. **Ε. Δεμερούτη** (Αθήνα) / **E. Demerouti** (Athens)

11.00-11.30 **Διάλειμμα / Break**

11.30-13.00 **Βαδίζοντας στη γκριζα ζώνη των κατευθυντήριων οδηγιών. Debates στη κλινική πρακτική**
Walking through the gray area of guidelines: Debates in clinical practice
Πρόεδροι: **Α. Τρίκας** (Αθήνα), **Κ. Τούτουζας** (Αθήνα)
Chairpersons: **A. Trikas** (Athens), **K. Toutouzas** (Athens)
Συζητητές: **Γ. Λάτσιος** (Αθήνα), **Δ. Νίκας** (Ιωάννινα), **Σ. Ξυδώνας** (Αθήνα)
Panelists: **G. Latsios** (Athens), **D. Nikas** (Ioannina), **S. Xydonas** (Athens)

Ασθενής με ενδιάμεσου-υψηλού κινδύνου πνευμονική εμβολή:
Συντηρητική αντιμετώπιση – **Ηλ. Παπαδοπούλου** (Αθήνα)
vs
Θρομβεκτομή – **Ε. Μαντζουράνης** (Αθήνα)
Patient with intermediate-high risk pulmonary embolism:
Conservative management – **El. Papadopoulou** (Athens)
vs
Thrombectomy – **E. Mantzouranis** (Athens)

Ασθενής με νεοδιαγνωσθείσα καρδιακή ανεπάρκεια με κλάσμα εξώθησης αριστερής κοιλίας 35% και 50-70% στένωση στη μεσότητα του προσθίου κατιόντα:
Συντηρητική αντιμετώπιση – **Θ. Χριστοδουλίδης** (Κύπρος)
vs
Επεμβατική θεραπεία – **Ι. Καχριμανίδης** (Αθήνα)

Patient with newly diagnosed heart failure with left ventricular ejection fraction of 35% and 50-70% stenosis in the mid part of the left anterior descending artery:

Conservative management – **T. Christodoulides** (Cyprus)

vs

Interventional therapy – **I. Kachrimanidis** (Athens)

Άνδρας 50 ετών μετά το πρώτο κλινικό επεισόδιο κοιλιακής μαρμαρυγής

Συντηρητική αντιμετώπιση – **A. Μπούλμπου** (Θεσσαλονίκη)

Vs

Επεμβατική θεραπεία – **Π. Παπακωνσταντίνου** (Αθήνα)

50-year-old male after the first clinical episode of atrial fibrillation

Conservative management – **A. Boulmbou** (Thessaloniki)

Vs

Interventional therapy – **P. Papakonstantinou** (Athens)

Αξιολόγηση θωρακικού άλγους σε ασθενή άνδρα 45 ετών

Stress echo – **I. Πετρόπουλος** (Αθήνα)

vs

Αξονική στεφανιογραφία – **Z. Τσουμάνη** (Αθήνα)

Evaluation of chest pain in a 45-year-old male patient

Stress echo – **I. Petropoulos** (Athens)

Vs

CT coronary angiography – **Z. Tsoumani** (Athens)

13.00-14.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**

Ο ρόλος της καρδιακής απεικόνισης στις κατευθυντήριες οδηγίες 2023 της ESC για τις μυοκαρδιοπάθειες

The role of cardiac imaging in the ESC 2023 guidelines on cardiomyopathies

Πρόεδροι: **A. Ρηγόπουλος** (Αθήνα), **K. Παπαδόπουλος** (Αθήνα)

Chairpersons: **A. Rigoroulos** (Athens), **K. Papadopoulos** (Athens)

Συζητητές: **Σ. Μαυρογένη** (Αθήνα), **A. Πατριανάκος** (Ηράκλειο), **K. Παγωνίδης** (Ηράκλειο)

Panelists: **S. Mavrogeni** (Athens), **A. Patrianakos** (Heraklion), **K. Pagonidis** (Heraklion)

Υπερτροφική μυοκαρδιοπάθεια – **Θ. Ζαγκλαβάρα** (Θεσσαλονίκη)

Hypertrophic cardiomyopathy – **Th. Zaglavara** (Thessaloniki)

Περιοριστική μυοκαρδιοπάθεια – **Γ. Μπενέτος** (Αθήνα)

Restrictive cardiomyopathy – **G. Benetos** (Athens)

Διατατική μυοκαρδιοπάθεια – **Θ. Καραμήτσος** (Θεσσαλονίκη)

Dilated cardiomyopathy – **Th. Karamitsos** (Thessaloniki)

14.00-15.30 **Διάλειμμα / Break**

15.30-16.00 **Διάλεξη / Lecture**

Πρόεδρος: **Γ. Φιλιππάτος** (Αθήνα)
Chairperson: **G. Filippatos** (Athens)

Αναστολείς των υποδοχών SGLT2: Μηχανισμοί δράσης τους στην καρδιακή ανεπάρκεια και στο οξύ έμφραγμα του μυοκαρδίου – **I. Ανδρεάδου** (Αθήνα)

Inhibitors of SGLT2 receptors: Their mechanisms of action in heart failure and acute myocardial infarction – **I. Andreadou** (Athens)

16.00-17.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**

Επίκαιρα θέματα για τη Διαχείριση της Κολπικής Μαρμαρυγής και την Πρόληψη του Εγκεφαλικού Επεισοδίου
Current Issues in the Management of Atrial Fibrillation and the Prevention of Stroke

Πρόεδροι: **Δ. Αλεξόπουλος** (Αθήνα), **Εμ. Κανουπάκης** (Ηράκλειο)

Chairpersons: **D. Alexopoulos** (Athens), **Em. Kanouprakakis** (Heraklion)

Νέες Ευρωπαϊκές Κατευθυντήριες Οδηγίες για την Κολπική Μαρμαρυγή: πώς προσεγγίζουν την κάλυψη των ασθενών με Αντιπηκτική Αγωγή; – **Η. Μαυράκης** (Ηράκλειο)

New European Guidelines for Atrial Fibrillation: how they approach anticoagulation patient coverage – **H. Mavrakis** (Heraklion)

Η εμπειρία από τα Νεότερα Αντιπηκτικά στην Κολπική Μαρμαρυγή: είναι όλα τα NOACs ίδια σε ασφάλεια και αποτελεσματικότητα; – **Ελ. Καλλέργης** (Ηράκλειο)

The Experience of Newer Anticoagulants in Atrial Fibrillation: are all NOACs equal in safety and efficacy? – **El. Kallergis** (Heraklion)

17.00-18.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**

Μοντέλα υπολογισμού καρδιαγγειακού κινδύνου
Cardiovascular Risk scores

Πρόεδροι: **Ε. Τριανταφυλλίδη** (Αθήνα), **Χ. Μιχαλακέας** (Αθήνα), **Γ. Γουλιέλμος** (Ηράκλειο)

Chairpersons: **E. Triantafyllidi** (Athens), **C. Michalakeas** (Athens), **G. Goulielmos** (Heraklion)

Βραχεία ιστορική αναδρομή – **Δ. Παναγιωτάκος** (Αθήνα)

Brief historical perspective – **D. Panagiotakos** (Athens)

Πώς να επικοινωνήσει ο ιατρός με τον ασθενή: απόλυτος κίνδυνος, σχετικός κίνδυνος, δια βίου κίνδυνος – **Κ. Δάβος** (Αθήνα)

How to communicate with the patient: absolute risk, relative risk, life-time risk – **K. Davos** (Athens)

Βελτίωση πρόβλεψης με γονιδιακές πληροφορίες – **Γ. Γεωργιόπουλος** (Αθήνα)

Improving prognostic accuracy with genomics – **G. Georgiopoulos** (Athens)

Βελτίωση πρόβλεψης με πρωτεϊνικές πληροφορίες – **Ευ. Οικονόμου** (Αθήνα)

Improving prognostic accuracy with proteomics – **Ev. Oikonomou** (Athens)

18.00-18.30 **Διάλειμμα / Break**

18.30-19.30 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**

Κάπνισμα και Καρδιαγγειακή Νόσος

Πρόεδροι: **I. Οικονομίδης** (Αθήνα), **Εμ. Κακουδάκης** (Αλεξανδρούπολη)

Chairpersons: **I. Oikonomidis** (Athens), **Em. Kakoudakis** (Alexandroupolis)

Το κάπνισμα ως παράγοντας καρδιαγγειακού κινδύνου – **Εμ. Παξιμαδάκης** (Αθήνα)

Smoking as a cardiovascular risk factor – **Em. Paximadakis** (Athens)

Η κλινική εμπειρία από το ιατρείο διακοπής καπνίσματος – **N. Ιωακειμίδης** (Αθήνα)

Clinical experience from the smoking cessation clinic – **N. Ioakeimidis** (Athens)

Εναλλακτικά προϊόντα και υπό ποιες προϋποθέσεις – **Δ. Ρίχτερ** (Αθήνα)

Alternative products and under what conditions – **D. Richter** (Athens)

19.30-20.30 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**

Σημαντικές μελέτες επεμβατικής καρδιολογίας 2023-2024

Top interventional trial 2023-2024

Πρόεδροι: **A. Σπανός** (Αθήνα), **I. Τσιαφούτης** (Αθήνα)

Chairpersons: **A. Spanos** (Athens), **I. Tsiafoutis** (Athens)

Orbita 2 – **A. Μαρινάκης** (Αθήνα)

Orbita 2 – **A. Marinakis** (Athens)

Triluminate – **Δ. Δαμάσκος** (Αθήνα)

Triluminate – **D. Damaskos** (Athens)

STS / ACC registry – **Γ. Λάτσιος** (Αθήνα)

STS / ACC registry – **G. Latsios** (Athens)

Host - Exam extended study – **M. Πιταροκοίλης** (Ηράκλειο)

Host - Exam extended study – **M. Pitarokilis** (Heraklion)

ULTIMATE - DAPT – **Θ. Σινάνης** (Χανιά)

ULTIMATE - DAPT – **Th. Sinanis** (Chania)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 1 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2024 / FRIDAY, NOVEMBER 1st 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ 8 / ROOM 8

ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗΣ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΡΔΙΑΣ / CARDIAC MRI COURSE

09.00-10.30 **Στρογγυλό Τραπέζι / Round Table**

Μαγνητική Τομογραφία Καρδιάς / Cardiac MRI

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

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

Βασικές γνώσεις μαγνητικής τομογραφίας, βασικές ενδείξεις μαγνητικής τομογραφίας καρδιάς, κατευθυντήριες οδηγίες – **K. Παγωνίδης** (Ηράκλειο)

MRI basics, cardiac MRI key indications, guidelines – **K. Pagonidis** (Heraklion)

Τι περιλαμβάνει αναλυτικά μια εξέταση μαγνητικής τομογραφίας καρδιάς: Βασικές και νεότερες ακολουθίες μαγνητικής τομογραφίας καρδιάς – T1&T2 mapping - ECV – 4D flow – tagging – myocardial strain – **Θ. Καραμήτσος** (Θεσσαλονίκη)

What does a cardiac MRI examination include in detail: Basic and newer cardiac MRI sequences – T1&T2 mapping - ECV – 4D flow – tagging – myocardial strain – **Th. Karamitsos** (Thessaloniki)

Απόλυτες και σχετικές αντενδείξεις μαγνητικής τομογραφίας καρδιάς, επιπλοκές, συσκευές και βαλβίδες, ανεπιθύμητες ενέργειες και ασφάλεια των σκιαγραφικών – **N. Αλεξόπουλος** (Αθήνα)

Absolute and Relative Cardiac MRI Contraindications, Complications, Devices and Valves, Adverse Effects, and Contrast Safety – **N. Alexopoulos** (Athens)

10.30-12.30 **Hands on Cases**

Πρόεδροι: **E. Νύκταρη** (Αθήνα), **Γ. Μπενέτος** (Αθήνα)

Chairpersons: **E. Nyktari** (Athens), **G. Benetos** (Athens)

Φυσιολογική μελέτη – **Θ. Καραμήτσος** (Θεσσαλονίκη)

MINOCA – **H. Νινιός** (Θεσσαλονίκη)

MINOCA – **I. Ninios** (Thessaloniki)

Οξεία μυοκαρδίτιδα – **I. Παληός** (Αθήνα)

Acute myocarditis – **I. Palios** (Athens),

Οξεία περικαρδίτιδα – **A. Αντωνόπουλος** (Αθήνα)

Acute pericarditis – **A. Antonopoulos** (Athens)

Διατακτική μυοκαρδιοπάθεια – **Θ. Ζαγκλαβάρια** (Θεσσαλονίκη)

Dilated cardiomyopathy – **Th. Zagklavara** (Thessaloniki)

Stress MRI – **Γ. Χατζαντώνης** (Αθήνα)

Stress MRI – **G. Hatzantonis** (Athens)

Διηθητική μυοκαρδιοπάθεια – **Σ. Λοΐζος** (Αθήνα)

Infiltrative cardiomyopathy – **S. Loizos** (Athens)

Υπερτροφική μυοκαρδιοπάθεια – **I. Ντάλας** (Άρτα)

Hypertrophic cardiomyopathy – **I. Ntalas** (Arta)

12.30-13.00 **Διάλειμμα / Break**

13.00-14.00 **Hands on Congenital Cases**

Πρόεδροι: **M. Καλαντζή** (Αθήνα), **I. Ντάλας** (Άρτα)

Chairpersons: **M. Kalantzi** (Athens), **I. Ntalas** (Arta)

TOF – **M. Μπούτσικου** (Αθήνα)

TOF – **M. Boutsikou** (Athens)

TGA – **E. Νύκταρη** (Αθήνα)

TGA – **E. Nyktari** (Athens)

ASD – **Αι. Χρηστίδη** (Θεσσαλονίκη)

ASD – **Ai. Christidi** (Thessaloniki)

BAV – **Δ. Κλέττας** (Αθήνα)

BAV – **D. Klettas** (Athens)

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΣΑΒΒΑΤΟ 2 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2024

SCIENTIFIC PROGRAM

SATURDAY, NOVEMBER 2nd 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ ΖΕΥΣ/ ROOM ZEYS

- 09.00-10.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Καρδιοτοξικότητα από τις αντινεοπλασματικές θεραπείες πέρα από την καρδιακή ανεπάρκεια
Cardiotoxicity from antineoplastic therapies beyond heart failure
Πρόεδροι: **Δ. Φαρμάκης** (Αθήνα), **Σ. Αγγελάκη** (Ηράκλειο)
Chairpersons: **D. Farmakis** (Athens), **S. Agelaki** (Heraklion)
Συζητητές: **Δ. Παπαδόπουλος** (Αθήνα), **Ε. Βενιέρη** (Αθήνα), **Α. Κότσια** (Ιωάννινα)
Panelists: **D. Papadopoulos** (Athens), **E. Venieri** (Athens), **A. Kotsia** (Ioannina)
- Αρρυθμίες στους ογκολογικούς ασθενείς – **Κ. Λέτσας** (Αθήνα)
Arrhythmias in oncology patients – **K. Letsas** (Athens)
- Μυοκαρδίτιδα: σπάνια αλλά θανατηφόρα – **Χ. Λαφάρας** (Θεσσαλονίκη)
Myocarditis: rare but fatal – **C. Lafaras** (Thessaloniki)
- Υπέρταση στον ασθενή με καρκίνο: υπάρχουν ιδιαιτερότητες; – **Ε.Δ. Μιχαλοπούλου** (Μιλάνο)
Hypertension in a cancer patient: are there any peculiarities? – **H.D. Michalopoulou** (Milan)
- 10.00-11.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Εξελίξεις στην επεμβατική καρδιολογία
Hot topics in interventional cardiology
Πρόεδροι: **Γ. Τριάντης** (Αθήνα), **Ν. Πατσουράκος** (Πειραιάς)
Chairpersons: **G. Triantis** (Athens), **N. Patsourakos** (Piraeus)
Συζητητές: **Ε. Μπούσουλα** (Πειραιάς), **Α. Χαλαπάς** (Αθήνα), **Α. Παπανικολάου** (Αθήνα), **Α. Μίλκας** (Αθήνα)
Panelists: **E. Bousoula** (Piraeus), **A. Halapas** (Athens), **A. Papanikolaou** (Athens), **A. Milkas** (Athens)
- Φαρμακοεκκλύοντα μπαλόνια: Ένα μέλλον χωρίς stents; – **Α. Ανδρουλάκης** (Αθήνα)
Drug Eluting balloons: A future without stents? – **A. Androulakis** (Athens)
- Νεότερα stents και ικρίωματα: Δυνατότητες και αδυναμίες – **Π. Τσινιβίζοβ** (Πειραιάς)
Novel stents and scaffolds. Possibilities and flaws – **P. Tsinivizov** (Piraeus)
- Τροχιακή αθηρεκτομή: Υπέρ και κατά – **Γ. Γαβριελάτος** (Πειραιάς)
Orbital atherectomy: Pros and Cons – **G. Gavrielatos** (Piraeus)

Ενδαγγειακή λιθοτριψία: απαντά σε όλες τις ανάγκες; – **Σ. Βαϊνά** (Αθήνα)
Intravascular Lithotripsy: An answer for every need? – **S. Vaina** (Athens)

11.00-11.30 **Διάλειμμα / Break**

11.30-12.00 **Ειδική Διάλεξη / Special Lecture**
Πρόεδροι: **Η. Ηρακλέους** (Κύπρος)
Chairpersons: **I. Irakleous** (Cyprus)

Γιατί χρειαζόμαστε big data στην ιατρική; – **Ν. Τζανάκης** (Ηράκλειο)
Why we need big data in medicine? – **N. Tzanakis** (Heraklion)

12.00-13.00 **Δορυφορικό Συμπόσιο / Satellite Symposium**

13.00-13.30 **Ειδική Διάλεξη / Special Lecture**
Λοιμώδης Ενδοκαρδίτιδα / Infective Endocarditis
Πρόεδρος: **Δ. Κοφτερίδης** (Ηράκλειο)
Chairperson: **D. Kofteridis** (Heraklion)

Αναθεωρημένα κριτήρια Dukes για τη διάγνωση της λοιμώδους ενδοκαρδίτιδας – **Π. Ιωάννου** (Ηράκλειο)
Revised Dukes criteria for the diagnosis of infective endocarditis – **P. Ioannou** (Heraklion)

13.30-14.00 **Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**

14.00-16.00 **Διάλειμμα / Break**

16.00-17.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Επίκαιρα θέματα στις διαδερμικές βαλβίδες
Updates in percutaneous valves
Πρόεδροι: **Γ. Λαζόπουλος** (Ηράκλειο), **Ι. Ιακώβου** (Αθήνα)
Chairpersons: **G. Lazopoulos** (Heraklion), **I. Iakovou** (Athens)
Συζητητές: **Π. Δάρδας** (Θεσσαλονίκη), **Γ. Καραβόλιας** (Αθήνα)
Panelists: **P. Dardas** (Thessaloniki), **G. Karavolias** (Athens)

Επιλογή κατάλληλης διαδερμικής βαλβίδας για το ασθενή με σοβαρή στένωση αορτής – **Δ. Τζιακάς** (Αλεξανδρούπολη)
Selection of an appropriate percutaneous valve for the patient with severe aortic stenosis – **D. Tziakas** (Alexandroupolis)

Ανθεκτικότητα διαδερμικών βαλβίδων. Υπάρχουν νέες μελέτες; – **Λ. Μιχάλης** (Ιωάννινα)
Durability of percutaneous valves. Are there new studies? – **L. Michalis** (Ioannina)

Διαδερμική παρέμβαση στη δίπτυχη αορτική βαλβίδα με σοβαρή στένωση. Υπέρ και κατά – **N. Πιλάτης** (Αθήνα)
Severe aortic stenosis in bicuspid aortic valve stenosis. Pros and Cons – **N. Pillatis** (Athens)

17.00-18.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**

Καρδιακή ανεπάρκεια και καρκίνος: μια ολέθρια σχέση
Heart failure and cancer: a pernicious relationship

Πρόεδροι: **Γ. Φιλιππάτος** (Αθήνα), **T. F. Lopez** (Μαδρίτη)

Chairpersons: **G. Filippatos** (Athens), **T. F. Lopez** (Madrid)

Συζητητές: **I. Παρασκευαΐδης** (Αθήνα), **Δ. Φαρμάκης** (Αθήνα)

Panelists: **I. Paraskevaïdis** (Athens), **D. Farmakis** (Athens)

Η προϋπάρχουσα καρδιακή ανεπάρκεια ως περιοριστικός παράγοντας στις αντινεοπλασματικές θεραπείες – **B. Μπιστόλα** (Αθήνα)

Pre-existing heart failure as a limiting factor in antineoplastic therapies – **V. Bistola** (Athens)

Καρδιακή ανεπάρκεια με δια τηρημένο κλάσμα εξώθησης στους ογκολογικούς ασθενείς – **K. Κεραμιδά** (Αθήνα)

Heart failure with preserved ejection fraction in oncology patients – **K. Keramida** (Athens)

Δεξιά κοιλία και καρδιοτοξικότητα: τι λένε οι οδηγίες; – **T. F. Lopez** (Μαδρίτη)

Right ventricle and cardiotoxicity: what do the instructions say? – **T. F. Lopez** (Madrid)

18.00-19.00 **Λήξη Συνεδρίου / Closing Ceremony**

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΘΗΝΑ/ ROOM ATHENA

- 09.00-10.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Η γυναίκα ασθενής. Προκλήσεις στην διάγνωση και θεραπεία
Women and heart. Challenges in diagnosis and treatment
Πρόεδροι: **Γ. Κοχιαδάκης** (Ηράκλειο), **Χ. Χρυσόχου** (Αθήνα)
Chairpersons: **G. Kochiadakis** (Heraklion), **Ch. Chrysohou** (Athens)
- Σταθερή στηθάγχη με στεφανιαία αγγεία χωρίς στενώσεις – **Κ. Καλαντζή** (Ιωάννινα)
Stable angina with coronary vessels without stenosis – **K. Kalantzi** (Ioannina)
- Διερεύνηση δύσπνοιας χωρίς παρουσία στεφανιαίας νόσου – **Ι. Λεοντσίνης** (Αθήνα)
Checking out dyspnea without coronary disease presence – **I. Leontsinis** (Athens)
- Αορτοστεφανιαία παράκαμψη ή αγγειοπλαστική – **Μ. Μελετίδου** (Θεσσαλονίκη)
Coronary artery bypass or angioplasty – **M. Meletidou** (Thessaloniki)
- Προχωρημένη καρδιακή ανεπάρκεια. Επιδρούν χαρακτηριστικά του φύλου; – **Μ. Μπόνιος** (Αθήνα)
Advanced heart failure. Does sex characteristics affect it? – **M. Bonios** (Athens)
- 10.00-11.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Δύσκολες Αποφάσεις στην βηματοδότηση
Difficult pacing decisions
Πρόεδροι: **Σ. Σιδεράς** (Αθήνα), **Κ. Γκατζούλης** (Αθήνα)
Chairpersons: **S. Sideris** (Athens), **K. Gatzoulis** (Athens)
Συζητητές: **Μ. Αγγελάκη** (Αθήνα), **Α. Συκιώτης** (Αθήνα), **Εμ. Κουταλάς** (Ηράκλειο)
Panelists: **M. Aggelaki** (Athens), **A. Sykiotis** (Athens), **Em. Koutalas** (Heraklion)
- Ασθενής μετά λοίμωξη θήκης. Εμφύτευση σε άλλη θέση ή χωρίς ηλεκτρόδια; – **Σ. Σιδεράς** (Αθήνα)
Patient after device case infection. Implantation in another location or leadless device? – **S. Sideris** (Athens)
- Νευροκαρδιογενής συγκοπή, κατάλυση γαγγλίων ή κλασική βηματοδότηση – **Σ. Παστρωμάς** (Αθήνα)
Neurocardiogenic syncope, ganglion ablation or classical pacing – **S. Pastromas** (Athens)

Αν αποτύχει η εμφύτευση του LV Lead μετά τι; – **Π. Μάργος** (Πειραιάς)
If LV Lead implantation fails, then what? – **P. Margos** (Piraeus)

11.00-11.30 **Διάλειμμα / Break**

11.30-12.00 **Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**

12.00-13.00 **Διαλέξεις / Lectures**

Πρόεδροι: **Στ. Φούσας** (Αθήνα), **Ι. Καλλικάζαρος** (Αθήνα)
Chairpersons: **St. Foussas** (Athens), **I. Kallikazaros** (Athens)

TBA – **Π. Βάρδας** (Αθήνα)

TBA – **P. Vardas** (Athens)

Μακροζωΐα, Ευζωΐα και Καρδιαγγειακή Ιατρική – **Χ. Στεφανάδης** (Αθήνα)

Longevity, Wellbeing and Cardiovascular Medicine – **Ch. Stefanadis** (Athens)

13.00-13.30 **Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**

13.30-14.00 **Διάλεξη / Lecture**

Πρόεδρος: **Μ. Χαμηλός** (Ηράκλειο)
Chairpersons: **M. Hamilos** (Heraklion)

Η αντιθρομβωτική θεραπεία στους ηλικιωμένους – **Β. Πυργάκης** (Αθήνα)

Antithrombotic therapy in the elderly – **V. Pyrgakis** (Athens)

14.00-16.00 **Διάλειμμα / Break**

16.00-17.00 **Καρδιαγγειακή νοσηρότητα λόγω περιβαλλοντικών παραγόντων: Είναι αναστρέψιμη; Environmental influence of cardiovascular mortality and morbidity: Can be reversed?**

Πρόεδροι: **Χ. Πίτσαβος** (Αθήνα), **Δ. Τούσουλης** (Αθήνα)
Chairpersons: **C. Pitsavos** (Athens), **D. Tousoulis** (Athens)

Μόλυνση της ατμόσφαιρας – **Ι. Σταυρόπουλος** (Αθήνα)

Air pollution – **I. Stavrropoulos** (Athens)

Κλιματική αλλαγή – **Ε. Λ. Μάκαρης** (Καλαμάτα)

Climate Change – **E. L. Makaris** (Kalamata)

Ηχορύπανση – **Δ. Τσεκούρα** (Αθήνα)

Noise – **D. Tsekoura** (Athens)

Κοινωνικοί παράγοντες που προδιαθέτουν σε καρδιαγγειακά νοσήματα – **Α. Δρίτσας** (Αθήνα)

Socioeconomic factors and cardiovascular risk – **A. Dritsas** (Athens)

17.00-18.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**

Υπολειπόμενος καρδιαγγειακός κίνδυνος

Residual risk

Πρόεδροι: **Σπ. Παπαϊωάννου** (Αθήνα), **Ι. Ταγκούλης** (Αθήνα)

Chairpersons: **Sp. Papaioannou** (Athens), **I. Tagoulis** (Athens)

Συζητητές: **Θ. Δημητρούλα** (Πύργος), **Α. Κατράνης** (Τρίπολη), **N. Παπαϊωάννου** (Αθήνα)

Panelists: **Th. Dimitroula** (Pyrgos), **A. Katranis** (Tripoli), **N. Papaioannou** (Athens)

Παρουσίαση περιστατικού. Υποτροπή παρά την επίτευξη των στόχων β-γενοús πρόληψης – **M.E. Τσελεγκίδη** (Αθήνα)

Case presentation. Recurrence despite achieving all targets – **M.E. Tselegkidi** (Athens)

Η λιπιδαιμική συνιστώσα – **Ι. Κουταγιάρ** (Αθήνα)

The lipid component – **J. Koutagiar** (Athens)

Η θρομβωτική συνιστώσα – **Κ. Καλαντζή** (Ιωάννινα)

The thrombotic component – **K. Kalantzi** (Ioannina)

Η φλεγμονώδης συνιστώσα – **Εν. Οικονόμου** (Αθήνα)

The inflammatory component – **En. Oikonomou** (Athens)

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΙΝΟΣ Ι / ROOM MINOS I

- 09.00-10.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Καρδιακή αμυλοείδωση: Από την έγκαιρη διάγνωση στη θεραπεία
Cardiac amyloidosis: From early diagnosis to treatment
Πρόεδροι: **Κ. Σταματελόπουλος** (Αθήνα), **Χ. Βλαχόπουλος** (Αθήνα)
Chairpersons: **K. Stamatelopoulos** (Athens), **Ch. Vlachopoulos** (Athens)
Συζητητές: **Α. Αντωνόπουλος** (Αθήνα), **Μ. Μαρκέτου** (Ηράκλειο), **Δ. Παρχαρίδου** (Θεσσαλονίκη)
Panelists: **A. Antonopoulos** (Athens), **M. Marketou** (Heraklion), **D. Parcharidou** (Thessaloniki)
- Υποψία, έγκαιρη και ορθή διάγνωση και τυποποίηση της καρδιακής αμυλοείδωσης – **Ευ. Καστρίτης** (Αθήνα)
Suspicion, early and correct diagnosis and typing of cardiac amyloidosis – **Ef. Kastritis** (Athens)
- Ο ρόλος της καρδιακής απεικόνισης στην διάγνωση και την παρακολούθηση των ασθενών με καρδιακή αμυλοείδωση – **Εμ. Ανδρουλάκης** (HB)
The role of cardiac imaging in diagnosis and management of patient with cardiac amyloidosis – **Em. Androulakis** (UK)
- Ειδική θεραπεία στην καρδιακή αμυλοείδωση από τρανσθυρετίνη – **Εμ. Φουκαράκης** (Ηράκλειο)
Specific treatment in cardiac amyloidosis by transthyretin – **Em. Foukarakis** (Heraklion)
- Υποστηρικτική θεραπεία των επιπλοκών της καρδιακής αμυλοείδωσης – **Α. Μπριασούλης** (Αθήνα)
Supportive treatment of complications of cardiac amyloidosis – **A. Briasoulis** (Athens)
- 10.00-11.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Η Τεχνητή Νοημοσύνη σήμερα
AI today
Πρόεδροι: **Δ. Φαρμάκης** (Θεσσαλονίκη), **Π. Βάρδας** (Αθήνα)
Chairpersons: **D. Farmakis** (Thessaloniki), **P. Vardas** (Athens)
Συζητητές: **Ι. Λεκάκης** (Αθήνα), **Α. Στεφανίδης** (Πειραιάς)
Panelists: **I. Lekakis** (Athens), **A. Stefanidis** (Piraeus)
- Ο ρόλος του Metaverse στην Ιατρική – **Ι. Σκαλίδης** (Ελβετία)
The role of metaverse in Medicine – **I. Skalidis** (Switzerland)
- Η αξία της μηχανικής εκμάθησης στην αρρυθμιολογία – **Π. Παντελίδης** (Αθήνα)

The value of machine learning in arrhythmiology – **P. Pantelidis** (Athens)

Ανοίγοντας το «Black box» της τεχνητής νοημοσύνης – **Π. Δηλαβέρης** (Αθήνα)

Opening the black box in AI – **P. Dilaveris** (Athens)

Τεχνητή Νοημοσύνη: Ζητήματα Ηθικής και Υπεύθυνης Διαχείρισης – **T. Σελλής** (Αθήνα)

AI: Ethical issues and accurate management – **T. Sellis** (Athens)

11.00-11.30 **Διάλειμμα / Break**

11.30-12.30 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**

Αντιθρομβωτική αγωγή μετά από οξύ στεφανιαίο σύνδρομο

Antithrombotic medications after an acute coronary syndrome

Πρόεδροι: **Δ. Αλεξόπουλος** (Αθήνα) **I. Γουδέβενος** (Ιωάννινα)

Chairpersons: **D. Alexopoulos** (Athens), **I. Goudevenos** (Ioannina)

Συζητητές: **Δ. Αβραμίδης** (Αθήνα), **Γ. Αλμπάνης** (Πάτρα), **Δ. Σταλίκας** (Αθήνα)

Panelists: **D. Avramides** (Athens), **G. Almpanis** (Patra), **D. Stalikas** (Athens)

Βράχυνση - αποκλιμάκωση της διπλής αντιαιμοπεταλικής αγωγής και ρόλος της ασπιρίνης – **Γ. Τσίγκας** (Πάτρα)

Shortening and de-escalation of DAPT. Still a role for aspirin? – **G. Tsigkas** (Patra)

Αντιθρομβωτική αγωγή μετά τον πρώτο χρόνο. Πότε, πώς και για ποιόν; – **Δ. Στάκος** (Αλεξανδρούπολη)

Antithrombotic regimens after the first year. How when and for whom? – **D. Stakos** (Alexandroupolis)

Ο ασθενής με ανάγκη για αντιπηκτικά. Από τη θεωρία στην πράξη – **Χρ. Παπαδόπουλος** (Θεσσαλονίκη)

The patient on anticoagulation. From theory to practice – **Chr. Papadopoulos** (Thessaloniki)

12.30-13.00 **Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**

13.00-14.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**

Επεμβατική Καρδιολογία. Η αξία της ενδοστεφανιαίας απεικόνισης

Interventional Cardiology. The value of intracoronary imaging

Πρόεδροι: **Εμ. Σκαλίδης** (Ηράκλειο), **Γ. Παυλίδης** (Αθήνα)

Chairpersons: **Em. Skalidis** (Heraklion), **G. Pavlides** (Athens)

Συζητητές: **Α. Καρανάσος** (Αθήνα), **Α. Μαρινάκης** (Αθήνα), **N. Καυκάς** (Αθήνα)

Panelists: **A. Karanassos** (Athens), **A. Marinakis** (Athens), **N. Kafkas** (Athens)

Ενδαγγειακή απεικόνιση σε ασθενείς με οξύ στεφανιαίο σύνδρομο: Πότε και με ποια μέθοδο; – **Κ. Καλογεράς** (Αθήνα)
Intracoronary imaging to patients with acute coronary syndrome: when and how? – **K. Kalogeras** (Athens)

Αγγειοπλαστική σε ασβεστωμένες βλάβες: Χρειάζεται πάντα ενδαγγειακή απεικόνιση; – **Α. Καλογερόπουλος** (Αθήνα)
Angioplasty in calcified lesions: Is endovascular imaging always needed? – **A. Kalogeropoulos** (Athens)

Αγγειοπλαστική με Drug-Coated Balloons: Πώς θα με βοηθήσει η ενδαγγειακή απεικόνιση; – **Γ. Τζάνης** (Αθήνα)
Angioplasty with Drug-Coated Balloons: How does the intracoronary imaging helps? – **G. Tzanis** (Athens)

14.00-16.00 **Διάλειμμα / Break**

16.00-17.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Απεικόνιση στις αρρυθμίες
Imaging in arrhythmias

Πρόεδροι: **Ν. Αλεξόπουλος** (Αθήνα), **Ι. Παληός** (Αθήνα)
Chairpersons: **N. Alexopoulos** (Athens), **I. Palios** (Athens)

Απεικόνιση σε ασθενείς με μη διατακτική μυοκαρδιοπάθεια και αρρυθμία: τι λένε οι κατευθυντήριες οδηγίες; – **Δ. Κλέττας** (Αθήνα)
Imaging in patients with non-dilated cardiomyopathy and arrhythmia: what do the guidelines say? – **D. Klettas** (Athens)

Απεικόνιση για επιλογή ασθενών για κατάλυση κοιλιακής ταχυκαρδίας – **Σ. Δράγασης** (Αθήνα)
Imaging to select patients for ventricular tachycardia ablation – **S. Dragasis** (Athens)

Απεικόνιση για βελτιστοποίηση θεραπείας επανασυγχρονισμού – **Σ. Κούνας** (Αθήνα)
Imaging for CRT device optimization – **S. Kounas** (Athens)

17.00-18.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Προβληματισμοί κατά τη χρήση της υπολιπιδαιμικής αγωγής
Concerns when using lipid-lowering treatment

Πρόεδροι: **Λ. Ραλλίδης** (Αθήνα), **Δ. Τούσουλης** (Αθήνα)
Chairpersons: **L. Rallidis** (Athens), **D. Tousoulis** (Athens)

Όταν οι στατίνες δεν επαρκούν – **Κ. Σταματελόπουλος** (Αθήνα)
When statins are not enough – **K. Stamatelopoulos** (Athens)

Τι χρειάζεται να γνωρίζουμε για τους PCSK9i και το Inclisiran – **Λ. Ραλλίδης** (Αθήνα)

What we need to know about PCSK9i and Inclisiran – **L. Rallidis**
(Athens)

Πότε θα χορηγήσουμε Ezetimibe και γιατί; – **Β. Γιαννακοπούλου**
(Πειραιάς)

When will we administer Ezetimibe and why? – **V. Giannakopoulou**
(Piraeus)

Lp(a): Πότε θα στοχεύσουμε σε θεραπεία; – **Δ. Ρίχτερ** (Αθήνα)

Lp(a): When will we aim for treatment? – **D. Richter** (Athens)

ΣΑΒΒΑΤΟ 2 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2024 / SATURDAY, NOVEMBER 2nd 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΙΝΟΣ ΙΙ / ROOM MINOS II

- 09.00-10.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Μηχανική υποστήριξη της κυκλοφορίας στην καρδιογενή καταπληξία
Mechanical circulatory support in cardiogenic shock
Πρόεδροι: **Σ. Αδαμόπουλος** (Αθήνα), **Α. Κολιοπούλου** (Αθήνα)
Chairpersons: **S. Adamopoulos** (Athens), **A. Koliopoulou** (Athens)
- Ενδοαορτική αντλία – **Α. Νταλιάνης** (Αθήνα)
IABP – **A. Ntalianis** (Athens)
- ECMO – **Δ. Αγγουράς** (Αθήνα)
ECMO – **D. Angouras** (Athens)
- Impella – **Α. Τάλεμπ** (Αθήνα)
Impella – **A. Taleb** (Athens)
- 10.00-11.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Δύσκολες αποφάσεις σχετικά με την αντιαιμοπεταλιακή αγωγή μετά από οξεία στεφανιαία σύνδρομα
Difficult decisions on antiplatelet therapy after acute coronary syndromes
Πρόεδροι: **Δ. Αλεξόπουλος** (Αθήνα), **Π. Νταβλούρος** (Πάτρα)
Chairpersons: **D. Alexopoulos** (Athens), **P. Ntavlouros** (Patra)
- Αποκλιμάκωση ή διακοπή της διπλής αντιαιμοπεταλιακής αγωγής σε ασθενείς με υψηλό αιμορραγικό κίνδυνο; – **Γ. Καραμάσης** (Αθήνα)
De-escalation or discontinuation of DAPT for patients at high bleeding risk? – **G. Karamasis** (Athens)
- Πότε θα πρέπει να παρατείνουμε τη διπλή αντιαιμοπεταλιακή αγωγή πέραν των 12 μηνών; – **Α. Ζιάκας** (Θεσσαλονίκη)
When should we prolong DAPT beyond 12 months? – **A. Ziakas** (Thessaloniki)
- Ποια είναι η προτιμώμενη μονή αντιαιμοπεταλιακή αγωγή μετά την ολοκλήρωση της διπλής αντιαιμοπεταλιακής αγωγής – **Ι. Σκουλαρίγκης** (Λάρισα)
Which is the preferred antiplatelet monotherapy after completion of DAPT – **I. Skoularigkis** (Larissa)
- 11.00-11.30 **Διάλειμμα / Break**
- 11.30-12.30 **Κατευθυντήριες οδηγίες - Guidelines**
Πρόεδροι: **Α. Τρίκας** (Αθήνα), **Ι. Λεκάκης** (Αθήνα)

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

Χρόνια στεφανιαία σύνδρομα – **Μ. Παπαφακλής** (Πάτρα)
Chronic coronary syndromes – **M. Papafaklis** (Patra)

Για θεραπεία Κολπικής Μαρμαρυγής – **Σ. Τζέης** (Αθήνα)
For treatment of Atrial Fibrillation – **S. Tzeis** (Athens)

12.30-14.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Επιπλοκές κατά τη διάρκεια στεφανιαίων και δομικών επεμβάσεων

Complications during coronary and structural procedures

Πρόεδροι: **Σ. Δευτεραίος** (Αθήνα), **Γ. Μπομπότης** (Θεσσαλονίκη)
Chairpersons: **S. Deftereos** (Athens), **G. Bombotis** (Thessaloniki)

Περιστατικό 1 – **Μ. Διδάγγελος** (Θεσσαλονίκη)
Case 1 – **M. Didaggelos** (Thessaloniki)

Περιστατικό 2 – **Α. Σαμαράς** (Θεσσαλονίκη)
Case 2 – **A. Samaras** (Thessaloniki)

Περιστατικό 3 – **Μ. Κουτούζης** (Αθήνα)
Case 3 – **M. Koutouzis** (Athens)

Περιστατικό 4 – **Εμ. Κουτουλάκης** (Αθήνα)
Case 4 – **Em. Koutoulakis** (Athens)

Περιστατικό 5 – **Α.Δ. Μαυρογιάννη** (Θεσσαλονίκη)
Case 5 – **A.D. Mavrogianni** (Thessaloniki)

Περιστατικό 6 – **Ευ. Παππά** (Ιωάννινα)
Case 6 – **Ev. Pappa** (Ioannina)

Περιστατικό 7 – **Η. Ελευθεριάδης** (Αθήνα)
Case 7 – **El. Eleftheriadis** (Athens)

14.00-16.00 **Διάλειμμα / Break**

16.00-17.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Διλήμματα στον μακροχρόνιο χειρισμό της αορτικής στένωσης
Dilemmas in the long-term management of aortic stenosis

Πρόεδροι: **Ι. Στυλιάδης** (Θεσσαλονίκη), **Σ. Πράπας** (Αθήνα)
Chairpersons: **I. Styliadis** (Thessaloniki), **S. Prapas** (Athens)

Ασθενής με μέτρια στένωση και δυσλειτουργία της αριστερής κοιλίας
– **Α. Στεφανίδης** (Πειραιάς)
Patient with moderate stenosis and left ventricular dysfunction – **A. Stefanidis** (Piraeus)

Ασθενής άνω 65 ετών με σοβαρό βαθμού αορτικής στένωσης – **M. Ζαΐρης** (Αθήνα)

Patient over 65 years of age with severe grade Aortic Stenosis – **M. Zairis** (Athens)

Αορτική στένωση και στεφανιαία νόσος – **N. Μεζιλής** (Θεσσαλονίκη)

Aortic stenosis and coronary artery disease – **N. Mezilis** (Thessaloniki)

Αορτική στένωση: διάγνωση και θεραπευτικές προκλήσεις – **B. Νινιός** (Θεσσαλονίκη)

Aortic stenosis: diagnosis and treatment challenges – **V. Ninios** (Thessaloniki)

17.00-18.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**

Περιφερικά αγγεία / Peripheral Vessels

Πρόεδροι: **K. Κατωγιάννης** (Αθήνα), **Δ. Νίκας** (Ιωάννινα)

Chairpersons: **K. Katogiannis** (Athens), **D. Nikas** (Ioannina)

Διαδερμική αντιμετώπιση ισχαιμικού ΑΕΕ με θρομβεκτομή. Ενδείξεις, αντενδείξεις και προϋποθέσεις για την επιτυχία της επέμβασης – **N. Νάσης** (Ηράκλειο)

Percutaneous treatment of ischemic stroke with thrombectomy. Indications, contraindications and conditions for the success of the operation – **N. Nasis** (Heraklion)

Χειρουργική αντιμετώπιση νόσου καρωτίδων. Σε ποιον ασθενή και με ποιες ενδείξεις; Κάτω από ποιες συνθήκες θα πάμε συντηρητικά; – **X. Ιωάννου** (Ηράκλειο)

Surgical treatment of carotid disease. In which patient, and with what indications? In what circumstances can we treat the patient conservatively? – **Ch. Ioannou** (Heraklion)

Στένωση νεφρικών αρτηριών, πόσο συχνά είναι απαραίτητη τελικά η επεμβατική αντιμετώπιση και πώς προσεγγίζουμε τον ασθενή – **Γ. Παυλάκης** (Αθήνα)

Renal artery stenosis: how often is interventional treatment necessary, and how should we approach the patient? – **G. Pavlakis** (Athens)

Φαρμακευτική αντιμετώπιση ασθενή με συμπτωματική περιφερική αρτηριοπάθεια – **A. Ντάτσιος** (Θεσσαλονίκη)

Pharmacological treatment of patients with symptomatic peripheral arteriopathy – **A. Ntatsios** (Thessaloniki)

ΣΑΒΒΑΤΟ 2 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2024 / SATURDAY, NOVEMBER 2nd 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΑΝΑΗ / ROOM DANAE

Προφορικές Ανακοινώσεις / Oral Presentations

09.00-10.00 **Επεμβατική καρδιολογία II / Interventional Cardiology II**

Πρόεδροι: **Στ. Πετούσης** (Ηράκλειο), **Γ. Τριάντης** (Αθήνα)

Chairpersons: **St. Petousis** (Herakleion), **G. Triantis** (Athens)

ΠΑ143 | Ταυτόχρονη αφαίρεση (extraction) φίλτρου κάτω κοίλης φλέβας (IVC-Filter) και διακαθετηριακή επιδιόρθωση σοβαρής ανεπάρκειας μιτροειδούς βαλβίδας (TEER)

Δ. Μπαρλαγιάννης¹, Π. Ηλιάκης¹, M. Haude¹

¹Medical Clinic I, Rheinland Klinikum Neuss GmbH, Lukaskrankenhaus, Neuss, Germany, Preußenstraße 84, 41464 Neuss, Amtsgericht Neuss, HRB 4643

ΠΑ144 | Επαναγγείωση σε ασθενείς που θα υποβληθούν σε διακαθετηριακή αντικατάσταση αορτικής βαλβίδας: Πότε;

Δ. Κυριακοπούλου¹, Κ. Τριανταφύλλου¹, Δ. Οικονόμου¹, Δ. Τζάλας¹, Η. Ν. Παπαδοπούλου¹, Λ. Παππάς¹, Δ. Σταλίκας¹, Α. Τρίκας¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ145 | Καταγραφή διάνοιξης χρονίων ολικών αποφράξεων από το αιμοδυναμικό εργαστήριο του νοσοκομείου μας

Κ. Manousopoulos¹, P. Varelas¹, K. Filippou¹, D. Karelakis¹, I. Papadopoulos², P. Siliogkas², I. Tsifoutis²

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΠΑ146 | Επικαλυμμένα με αντιμιτωτικό φάρμακο μπαλόνια αγγειοπλαστικής (DCB): Μια πολλά υποσχόμενη μέθοδος αντιμετώπισης βλαβών στα στεφανιαία αγγεία. Η εμπειρία του Αιμοδυναμικού Εργαστηρίου του κέντρου μας

Φ. Τουλαγρίδης¹, Δ. Βλαχομήτρος¹, Ν. Τσιάμης¹, Κ. Σάσσαλος¹, Θ. Ρούτουλας¹, Ν. Καρανικόλας¹, Ι. Καντζής¹, Σ. Τζώρτζης¹, Ι. Ανδρέου¹, Σ. Νικολαΐδου¹, Σ. Κραμποκούκη¹, Α. Μπαλαγιάννη¹, Α. Τσώνη¹, Μ. Στόφα¹, Γ. Τριάντης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ147 | ΤΟ ΚΥΝΗΓΙ ΤΟΥ ΧΑΜΕΝΟΥ ΘΗΣΑΥΡΟΥ ΣΤΟ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ

Μ. Μουτάφη¹, Μ. Αμπελιώτης¹, Ι. Σταυρινούδης¹, Α. Παρασκευά¹, Δ. Αφενδούλης¹, Σ. Βουγαζιανός¹, Π. Βούτας¹, Σ. Γαρουφαλής¹, Ν. Σμυρνούδης¹, Α. Καρτάλης¹, Μ. Βορριά¹, Ν. Παπαγιάννης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΙΟΥ "ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ" ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ148 | Το φύλο επιδρά στην συσχέτιση μεταξύ των λειτουργικών δοκιμασιών ανίχνευσης ισχαιμίας και αγγειογραφικών ευρημάτων σε ασθενείς που υποβάλλονται σε στεφανιογραφία. : Αρχικά αποτελέσματα από καταγραφή τριτοβάθμιου κέντρου

Σ. Λιναρδάκης¹, Δ. Ντιλούδη¹, Ν. Κατσίλλης¹, Α. Καλέση¹, Μ. Καρακώστα¹, Ν. Παπακωνσταντίνου¹, Ε. Μπούσουλα¹, Α. Δημόπουλος¹, Ν. Κάσιнос¹, Α. Θεοδόσης-Γεωργιάς¹, Γ. Γαβριελάτος¹, Ν. Πατσουράκος¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Κέντρο Εκπαίδευσης Ηχωκαρδιολογίας «Δ. Μπελντέκος», Τζάνειο Γενικό Νοσοκομείο Πειραιά

ΠΑ149 | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΜΕΙΩΣΗΣ ΤΗΣ ΔΟΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ ΤΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΤΟΥ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΚΑΤΑ ΤΙΣ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΕΣ

Χ. Μπούσης¹, Ε. Παππά¹, Α. Κότσια¹, Ε. Τζίμα¹, Π. Καρανίκης¹, Α. Κοσοβίτσας¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΧΑΤΖΗΚΩΣΤΑ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΠΑ150 | ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΟΥ ΣΠΑΣΜΟΥ ΤΗΣ ΚΕΡΚΙΔΙΚΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΠΟΚΡΙΣΗΣ ΤΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΚΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΤΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΧΑΜΗΛΗΣ ΔΟΣΗΣ ΠΕΘΙΔΙΝΗΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΟΥ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΟΥ ΚΑΡΔΙΑΚΟΥ ΚΑΘΕΤΗΡΙΑΣΜΟΥ ΜΕΣΩ ΚΕΡΚΙΔΙΚΗΣ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗΣ.

Ν. Παπαιωάννου¹, Ν. Γιάνναινας², Γ. Μπούρας², Α. Ιωαννίδης³, Δ. Τσουνής², Α. Καρκαμάνης², Φ. Σκουφής², Α. Παπαναστασίου², Χ. Κούρεκ², Π. Παναγιωτόπουλος², Κ. Λαζαρίδης², Σ. Παπαιωάννου⁴, Δ. Καλπάκος²
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΣΚΛΗΠΕΙΟ ΒΟΥΛΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΜΤΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΜΕΤΑΞΑΣ, ⁴Γ.Ν.Θ. "ΑΓ. ΠΑΥΛΟΣ" ΝΑΥΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ151 | Σταδιοποίηση κινδύνου ανεπιθύμητων συμβαμάτων σε ασθενείς υποβαλλόμενους σε διακαθετηριακή εμφύτευση αορτικής βαλβίδας βάσει της μη επεμβατικής εκτίμησης του όγκου πλάσματος τους: Συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση

Α. Πατάζογλου¹, Δ. Μωυσίδης³, Β. Αναστασίου⁴, Σ. Δάιος⁴, Β. Καμπερίδης⁴, Α. Ζιάκας⁴, Γ. Γιαννακούλας⁴
¹Γ.Ν.Θ. "ΑΓ. ΠΑΥΛΟΣ" ΝΑΥΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Γ.Ν.Θ. "ΑΓ. ΠΑΥΛΟΣ" ΝΑΥΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ, ⁴ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ152 | Αποτελεσματικότητα και Ασφάλεια της Ενδαγγειακής Λιθοτριψίας (IVL) σε Ανεπαρκώς Εκπτυγμένα Stents: Μετα-Ανάλυση.

Μ. Σαγρής¹, Κ. Τσιούφης¹, Ν. Πατσουράκος², Γ. Γαβριελάτος², Δ. Τούσουλης¹, Σ. Σουλαϊδόπουλος¹, Α. Παπανικολάου¹, Ν. Κτενόπουλος¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ153 | Μεσοπρόθεσμα αποτελέσματα μετά από διακαθετηριακή αντικατάσταση τριγλώχινας βαλβίδας με το σύστημα Enoque

Κ. Σταθογιάννης¹, Μ. Χρυσοχέρης¹, Γ. Κουρκοβέλη¹, Γ. Παττακός¹, Δ. Αραβαντινός¹, Κ. Κατσιάνος¹, Ν. Μπουμπούλης¹, Ι. Νικολάου¹, Σ. Βουλγαρέλλης¹, Σ. Παττακός¹, Κ. Σπάργιας¹
¹ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΩΝ ΒΑΛΒΙΔΩΝ. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΥΓΕΙΑ

ΠΑ154 | Ενίσχυση της Επαναϊμάτωσης σε ασθενή με STEMI και μεγάλο θρομβωτικό φορτίο με άμεση Ενδοστεφανιαία Θρομβόλυση: Επιστροφή στο μέλλον;

Γ. Ζορμπάς¹, Α. Ασουφίδου¹, Α. Σαμαράς¹, Π. Σταχτέας¹, Ε. Καραγιαννίδης¹, Ν. Φραγκάκης¹, Γ. Κασίμης¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ155 | Θρομβοαναρρόφηση στη διάσωση

Μ. Μουρατίδου¹, Ε. Ιωαννίδης¹, Έ. Σιδηροπούλου¹, Ι. Καράλης¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΠΑ156 | Σύζευξης δεξιάς κοιλίας-πνευμονικής αρτηρίας και κλινικές εκβάσεις σε ασθενείς που υποβάλλονται σε διακαθετηριακή επιδιόρθωση της μητροειδούς βαλβίδας από άκρο σε άκρο: Συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση

Π. Θεοφίλης¹, Ε. Μαντζουράνης¹, Α. Σακαλίδης¹, Π. Βλαχάκης¹, Ε. Οικονόμου², Π. Καρακάσης³, Κ. Δημητριάδης¹, Κ. Τσιούφης¹, Δ. Τούσουλης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Γ' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΓΝΝΘΑ "Η Σωτηρία", Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ157 | Τριπλή αντιθρομβωτική θεραπεία απουσία κολπικής μαρμαρυγής σε οξύ στεφανιαίο σύνδρομο με υψηλό φορτίο θρόμβων

Α. Σαμαράς¹, Θ. Κωνσταντίνου¹, Ε. Σδόγκος¹, Ι. Βογιατζής¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΒΕΡΟΙΑΣ ΗΜΑΘΙΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

10.00-11.00 Καρδιακή ανεπάρκεια II / Heart failure II

Πρόεδροι: **Ε. Καραπατσούδη** (Έδεσσα), **Α. Σταυράτη** (Θεσσαλονίκη)

Chairpersons: **E. Karapatsoudi** (Edessa), **A. Stavrati** (Thessaloniki)

ΠΑ158 | Ο ρόλος του NT-proBNP στον καθορισμό του κλινικού φαινοτύπου ασθενών με Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2 χωρίς εγκατεστημένη καρδιαγγειακή νόσο

Ι. Γαστουνώτης¹, Χ. Φραγκούλης², Χ. Χρυσόχου², Α. Αντωνόπουλος², Α. Κουρουτζόγλου², Μ. Νούτσου³, Α. Θανοπούλου³, Κ. Τσιούφης²

¹Ιατρείο Καρδιάς και Διαβήτη, Ιπποκράτειο ΓΝΑ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³Β' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική ΕΚΠΑ και Διαθητολογικό Κέντρο, Ιπποκράτειο ΓΝΑ, ⁴Β' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική ΕΚΠΑ, Ιπποκράτειο ΓΝΑ

ΠΑ159 | Επίδραση των αγωνιστών του υποδοχέα του γλυκογονόμορφου πεπτιδίου-1, των αναστολέων του συμμεταφορέα νατρίου-γλυκόζης τύπου-2 και του συνδυασμού τους στους καρδιακούς βιοδείκτες και τη μιτοχονδριακή λειτουργία σε ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη και καρδιακή

Γ. Παυλίδης¹, Ι. Οικονομίδης¹, Λ. Πλιούτα², Κ. Κατωγιάννης¹, Ε. Μαράτου³, Ι. Θυμής¹, Γ. Κωστέλλη¹, Ε. Μιχαλοπούλου¹, Β. Πρέντζα¹, Ε. Κατσανάκη¹, Δ. Βλαχομήτρος¹, Α. Κουντούρη², Ε. Κόρακας², Ι. Ανδρεάδου⁴, Δ. Κουρέτας⁵, Ι. Παρίσης⁶, Β. Λαμπαδιάρη²

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Β' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Μονάδα Έρευνας και Διαθητολογικό Κέντρο, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Π.Γ.Ν. «Αττικόν», Αθήνα, ³Εργαστήριο Κλινικής Βιοχημείας, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Π.Γ.Ν. «Αττικόν», Αθήνα, ⁴Εργαστήριο Φαρμακολογίας, Τομέας Φαρμακευτικής Χημείας, Τμήμα Φαρμακευτικής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, ⁵Τμήμα Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Λάρισα, ⁶Πανεπιστημιακή Κλινική Επειγόντων Περιστατικών, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Π.Γ.Ν. «Αττικόν», Αθήνα

ΠΑ160 | Αξιολόγηση των βασικότερων υπερηχοκαρδιογραφικών δεικτών σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια και σιδηροπενία που ανταποκρίνονται στη θεραπεία με σιδηρούχο καρβοξυμαλτόζη

Α. Τσαρουγιάς¹, Κ. Μπακογιάννης¹, Δ. Μουσελίμης¹, Χ. Παπαδόπουλος¹, Ε. Θεοφιλογιαννάκος¹, Ε. Παγκουρέλιας¹, Α. Μπούλμπου¹, Α. Βασιλικού¹, Ι. Κελεμάνης¹, Δ. Κοτζαδάμης¹, Θ. Καραμήτσος², Μ. Δούμας¹, Β.

Βασιλικός¹

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

ΠΑ161 | Καρδιοαναπνευστική δοκιμασία κοπώσεως και δεξιός καθετηριασμός με άσκηση σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια και επηρεασμένο κλάσμα εξωθήσεως- Υπάρχει συσχέτιση;

Μ. Πεντάρης¹, Α. Νταλιάνης¹, Γ. Βελλησάρης¹, Ζ. Μόρου¹, Μ. Παντερμαράκη¹, Σ. Μυκωνιάτη¹, Ρ. Πάτρας¹, Ν. Αγγέλης¹, Π. Νασάτος¹, Γ. Τομάζου¹, Μ. Μπιτσαρα¹, Κ. Μπιρμπίλης¹, Ν. Μπιάγκης¹, Δ. Παπουτσής¹, Μ. Τσελεγκίδου¹, Σ. Γυφτόπουλος¹, Λ. Καρατζάνος¹, Σ. Χατζίδου¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ162 | Η ιστική οξυγόνωση εκτιμούμενη με φασματοσκοπία εγγύς υπέρυθρης ακτινοβολίας (NIRS) δεν συσχετίζεται με την ικανότητα για άσκηση σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια

Μ. Κωνσταντίνι¹, Χ. Κουρέκ¹, Γ. Βελισσάρης¹, Σ. Μυκωνιάτη¹, Μ. Μπιτσαρα¹, Μ. Πεντάρης¹, Ν. Μπιάγκης¹, Μ. Παντερμαράκη¹, Κ. Μπιρμπίλης¹, Ζ. Μόρου¹, Ν. Αγγέλης¹, Ε. Τριγώνη¹, Π. Μανιφάβα¹, Γ. Τομάζου¹, Ε. Καρατζάνος¹, Θ. Τασούλης¹, Σ. Χατζίδου¹, Α. Νταλιάνης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ163 | Ασθενείς με οξεία καρδιακή ανεπάρκεια και αντίσταση στη διουρητική αγωγή. Ποιοι είναι και προγνωστική σημασία. Η εμπειρία ενός γενικού νοσοκομείου

Γ. Αλετράς¹, Μ. Στρατινάκη¹, Α. Νεραντζούλης¹, Ε. Μπαχλιτζανάκη¹, Ε. Ελευθεριάδου¹, Ε. Παπουτσάκη¹, Σ. Σταυράκης¹, Ε. Λαμπρογιαννάκης¹, Ε. Φουκαράκης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ – ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ164 | Επίδραση των αναστολέων SGLT-2 στην αρτηριακή σκληρία, στη διαστολική λειτουργία και στην κοιλιοαρτηριακή σύζευξη ασθενών με σακχαρώδη διαβήτη και Καρδιακή ανεπάρκεια με διατηρημένο κλάσμα εξώθησης

Α. Μαραθωνίτης¹, Ε. Οικονόμου¹, Π. Παντελίδης¹, Α. Γκολιοπούλου¹, Γ. Α. Παπαμικρούλης¹, Σ. Σαράντος¹, Ο. Κατσαρού¹, Ε. Τρύφου¹, Κ. Καλογεράς¹, Β. Τσίγκου¹, Χ. Πιτέρης², Π. Θεοφίλης³, Δ. Τούσουλης³, Γ. Σιάσος¹

¹Γ' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΓΝΝΘΑ "Η Σωτηρία", Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

² Καρδιολογική Κλινική ΓΝΑ «Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ»

³Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΓΝΑ "ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ", Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

ΠΑ165 | Οξεία καρδιακή ανεπάρκεια και παράγοντες κινδύνου ενδονοσοκομειακής θνητότητας

Γ. Αλετράς¹, Ε. Μπαχλιτζανάκη¹, Ε. Χόντα¹, Ε. Ελευθεριάδου¹, Δ. Κορέλα¹, Π. Καφαράκης¹, Μ. Πιταροκοίλης¹, Ζ. Καλλινίκου¹, Μ. Στρατινάκη¹, Ε. Φουκαράκης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ – ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ166 | Συσχέτιση της λειτουργικότητας της δεξιάς κοιλίας με το κυκλοτερές strain της αριστερής κοιλίας σε ασθενείς με προχωρημένη καρδιακή ανεπάρκεια

Ε. Βυλλιώτης¹, Ν. Κουρής¹, Β. Κωστόπουλος¹, Β. Γιάνναρης¹, Κ. Τζιάλλας¹, Μ. Πατέλλη¹, Γ. Σιωνίδη¹, Π. Μπούνας¹, Χ. Ολύμπιος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ ΘΡΙΑΣΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΠΑ167 | Συγκριτική μελέτη των επιδράσεων της επιλεκτικής αριστερής κοιλιακής και αμφικοιλιακής βηματοδότησης σε ηχοκαρδιογραφικούς και καρδιοαναπνευστικούς δείκτες και την κλινική κατάσταση των ασθενών με καρδιακή ανεπάρκεια: Προκαταρκτικά αποτελέσματα της μελέτης

Π. Ξύδης¹, Π. Δηλαβέρης¹, Χ. Χρυσόχοου¹, Α. Κορδαλής¹, Α. Βουλιώτης¹, Α. Λαΐνα¹, Χ. Αντωνίου¹, Χ. Καλατζής¹, Σ. Σιδεράς¹, Δ. Τσιάχρης¹, Κ. Τσιούφης¹

¹Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική Ιπποκράτειου Αθηνών

11.30-12.30 Καρδιακή απεικόνιση II / Imaging II

Πρόεδροι: **Μ. Καλαντζή** (Αθήνα), **Λ. Λάκκας** (Ιωάννινα)

Chairpersons: **M. Kalantzi** (Athens), **L. Lakkas** (Ioannina)

ΠΑ168 | Η προγνωστική αξία του δυναμικού ηχωκαρδιογραφήματος με μέσο αντίθεσης σε συμπτωματικούς ασθενείς χωρίς γνωστή στεφανιαία νόσο στην καθημερινή κλινική πρακτική

Ε. Γιακουμόγλου¹, Σ. Λ. Παπαδοπούλου¹, Α. Παπαναστασίου¹, Β. Κρητικός¹, Φ. Μαλακούδη¹, Ι. Στυλιάδης¹, Β. Σαχτεκίδης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ169 | Συσχέτιση σκορ ασβεστίου αορτικής βαλβίδας και κλίσης πίεσης με αιμοδυναμικά κριτήρια σε ασθενείς με διατηρημένο ή επηρεασμένο κλάσμα εξώθησης

Ε. Στεργιανός¹, Γ. Μπενέτος¹, Ν. Κτενόπουλος¹, Μ. Δρακοπούλου¹, Α. Συνετός¹, Κ. Αζναουρίδης¹, Κ. Τσιούφης¹, Κ. Τούτουζας¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ170 | Συσχέτιση των τιμών της παραμόρφωσης της δεξιάς κοιλίας με την πρόγνωση των ασθενών με κίρρωση ήπατος

Ι. Δημητρόγλου¹, Δ. Τσαρτσάλης¹, Δ. Πατσουράκος¹, Μ. Κούκος¹, Α. Καλομπάτσου¹, Φ. Γιαλέλη¹, Η. Τόλης¹, Α. Σακαλίδης¹, Ε. Μπενέκη¹, Χ. Βερβερέλη¹, Α. Αλεξοπούλου¹, Δ. Τούσουλης¹, Κ. Τσιούφης¹, Κ. Αγγέλη¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ171 | Συσχέτιση της αρτηριακής σκληρίας με δείκτες καρδιακής λειτουργίας σε ασθενείς με διαβήτη: μια μελέτη με βάση την μαγνητική τομογραφία καρδιάς

Γ. Μαυραγάνης¹, Γ. Γεωργιόπουλος¹, Δ. Μπαμπατσιάς¹, Χ. Κωνσταντάκη¹, Μ. Παπαϊωάννου¹, Γ. Ζέρβας¹, Χ. Μούστου¹, Δ. Δελιαλής¹, Ι. Πετρόπουλος¹, Ν. Μακρής¹, Μ. Γιατζόγλου¹, Ν. Ραχιώτης¹, Δ. Κλέττας², Κ. Σταματελόπουλος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Imperial College London, London, UK

ΠΑ172 | Ο ρόλος της μαγνητικής τομογραφίας καρδιάς στον εντοπισμό υποκλινικής μυοκαρδιοπάθειας σε ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη: αποτελέσματα μιας προκαταρκτικής ανάλυσης

Γ. Γεωργιόπουλος¹, Γ. Μαυραγάνης¹, Δ. Μπαμπατσιάς¹, Χ. Κωνσταντάκη¹, Μ. Παπαϊωάννου¹, Γ. Ζέρβας¹, Χ. Μούστου¹, Δ. Δελιαλής¹, Ι. Πετρόπουλος¹, Ν. Μακρής¹, Μ. Γιατζόγλου¹, Ν. Ραχιώτης¹, Δ. Κλέττας², Κ. Σταματελόπουλος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Imperial College London, London, UK

ΠΑ173 | Σύζευξη δεξιάς κοιλίας με την πνευμονική αρτηρία σε ασθενείς με στένωση αορτικής βαλβίδας.

Δ. Οικονομίδης¹, Α. Τασούλης², Ε. Τάτσης², Ι. Φ. Κουλουλιάς², Α. Παπαδόπουλος¹, Ι. Τσιαφούτης², Κ. Παπαδόπουλος¹

¹Ηχωκαρδιογραφικό Εργαστήριο Β' Καρδιολογικής Κλινικής ΓΝΑ Κοργιαλένιο Μπενάκειο - ΕΕΣ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ174 | Σύγκριση της κυκλοτερούς και της ακτινικής παραμόρφωσης της αριστερής κοιλίας σε ασθενείς με μυοκαρδίτιδα και σε υγιείς μάρτυρες

Α. Ε. Καλέση¹, Δ. Ντιλούδη¹, Ν. Κάσινος¹, Κ. Νταλέκου¹, Α. Πλαΐτης¹, Α. Αρχοντίκης¹, Α. Κωνσταντάρα¹, Α. Βασιλειάδου¹, Τ. Τζινιέρης¹, Μ. Σαγρής¹, Μ. Καρακώστα¹, Β. Γαρδικιώτη¹, Ν. Κατσιλής¹, Π. Ζάχος², Α. Δεστούνης¹, Α. Θεοδόσης - Γεωργιάς¹, Ν. Πατσουράκος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΓΕΝΙΚΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ

ΠΑ175 | Ευεργετική δράση των αναστολέων SGLT-2 στη διάχυτη ίνωση του μυοκαρδίου και σε δείκτες διαστολικής λειτουργίας ασθενών με σακχαρώδη διαβήτη και καρδιακή ανεπάρκεια με διατηρημένο κλάσμα εξώθησης

Α. Μαραθωνίτης¹, Ε. Οικονόμου¹, Ν. Λάμα², Π. Θεοφίλης³, Ο. Κατσαρού¹, Ι. Τζίμα¹, Γ.Α. Παπαμικρούλης¹, Γ. Μακαβός¹, Π. Παντελίδης¹, Α. Αναστασίου¹, Β. Χ. Μυστακίδης¹, Ι. Οικονομίδης⁴, Ν. Κελέκης², Δ. Τούσουλης³, Γ. Σιάσος¹

¹Γ' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΓΝΝΘΑ "Η Σωτηρία", Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

²Β' Εργαστήριο Ακτινολογίας, Μονάδα Έρευνας Ακτινολογίας και Ιατρικής απεικόνισης, Γ.Ν.Α. "ΑΙΓΙΝΗΤΕΙΟ", Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

³Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΓΝΑ "ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ", Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

⁴Β' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΠΓΝ "ΑΤΤΙΚΟΝ", Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

ΠΑ176 | Υπολογισμός του κλάσματος εξωθήσεως από το 3D επίμηκες και κυκλοτερές strain

Δ. Ντέλιος¹, Α. Ερυθροπούλου-Καλτσίδου², Ε. Παγκουρέλιας¹, Ο. Μαυρομουστάκη³, Β. Βασιλικός¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΑΧΕΠΑ, ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ, ΤΜΗΜΑ ΕΠΕΙΓΟΝΤΩΝ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ

ΠΑ177 | Ευαισθησία και ειδικότητα του σκορ ασβεστίου αορτικής βαλβίδας με κριτήρια αιμοδυναμικού εργαστηρίου σε ασθενείς που υποβάλλονται σε διακαθετηριακή εμφύτευση αορτικής βαλβίδας

Ε. Στεργιανός¹, Γ. Μπενέτος¹, Ν. Κτενόπουλος¹, Μ. Δρακοπούλου¹, Α. Συνετός¹, Σ. Τσαλαμανδρής¹, Κ. Αζναουρίδης¹, Κ. Τσιούφης¹, Κ. Τούτουζας¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΛΚΙΔΑΣ ΕΥΒΟΙΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

12.30-14.00 **Προληπτική καρδιολογία / Prevention**

Πρόεδροι: **Ε. Παξιμαδάκης** (Αθήνα), **Ο. Κατσαρού** (Αθήνα)

Chairpersons: **E. Paximadakis** (Athens), **O. Katsarou** (Athens)

ΠΑ178 | Τροχιές δείκτη μάζας σώματος και επίπτωση καρδιαγγειακών παθήσεων: η επιδημιολογική μελέτη ΑΤΤΙΚΗ (2002-2022)

Ε. Δαμίγου¹, Α. Λουκίνα³, Γ. Μετζαντωνάκης³, Φ. Μπάρκας⁴, Ε. Βλαχοπούλου¹, Δ. Δαλμύρας¹, Π. Αδαμίδης⁵, Γ. Αναστασίου⁵, Ε. Κραββαρίτη⁵, Χ. Χρυσόχου³, Κ. Τσιούφης³, Ε. Λυμπερόπουλος⁵, Π. Σφηκάκης⁵, Χ. Πίτσαβος³, Δ. Παναγιωτάκος¹

¹Τμήμα Διατροφής και Διαιτολογίας, Σχολή Επιστημών Υγείας και Αγωγής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Αθήνα, Ελλάδα., ²Τμήμα Επιστήμης Διατροφής – Διατροφής, Σχολή Επιστημών Υγείας και Αγωγής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Αθήνα, ³Α' Καρδιολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ιπποκράτειο Νοσοκομείο, Αθήνα, Ελλάδα., ⁴Τμήμα Εσωτερικής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Ιωάννινα., ⁵Α' Τμήμα Προπαιδευτικής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, Γενικό Νοσοκομείο Λαϊκό, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα.

ΠΑ179 | ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΑΠΛΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΩΝ ΦΛΕΓΜΟΝΩΔΩΝ ΔΕΙΚΤΩΝ ΚΑΙ 20-ΕΤΟΥΣ ΕΠΙΠΤΩΣΗΣ ΣΑΚΧΑΡΩΔΟΥΣ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ ΙΙ, ΤΡΟΠΟΠΟΙΟΥΜΕΝΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑ: ΜΕΛΕΤΗ ΑΤΤΙΚΗ (2002-2022)

Ι. Κεχαγιά¹, Θ. Τσιαμπαλής, Ε. Δαμίγου, Φ. Μπάρκας, Α. Γεωργίου, Ε. Κραββαρίτη, Ν. Κατσίκη, Ε. Λυμπερόπουλος, Π. Σφηκάκης, Χ. Χρυσόχου², Κ. Τσιούφης², Χ. Πίτσαβος², Δ. Παναγιωτάκος

¹Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Δ.Θ.Κ.Α ΥΓΕΙΑ, Διαγνωστικό και Θεραπευτικό Κέντρο Αθηνών ΥΓΕΙΑ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ180 | Η αξία των αιματολογικών δεικτών ηπατικής ίνωσης στη διαστρωμάτωση του καρδιαγγειακού κινδύνου

Γ. Μαυραγάνης¹, Γ. Γεωργιόπουλος¹, Σ. Αθανασόπουλος¹, Χ. Κωνσταντάκη¹, Γ. Ζέρβας¹, Χ. Μούστου¹, Ε. Αϊβαλιώτη¹, Δ. Δελιαλής¹, Λ. Αγγελιδάκης¹, Μ. Sachse², S. Tual-Chalot³, Κ. Sorona², Α. Μητράκου¹, Κ. Στέλλος², Κ. Σταματελόπουλος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Department of Cardiovascular Research, Heidelberg University, Heidelberg/Mannheim, Germany, ³Biosciences Institute, Faculty of Medical Sciences, Newcastle University, Newcastle upon Tyne, United Kingdom

ΠΑ181 | Βελτίωση της λειτουργικότητας της δεξιάς κοιλίας με προγράμματα καρδιοπνευμονικής αποκατάστασης σε ασθενείς που έχουν αναρρώσει από COVID-19

Μ. Ι. Γουναρίδη¹, Ν. Σουβαλιώτης¹, Σ. Λάμπας¹, Ά. Βοντεσιάνος², Ν. Χυνκιάμης², Ά. Αναστασίου¹, Γ. Ζακυνθινός¹, Ι. Τζίμα¹, Π. Μπακάκος², Ν. Κουλούρης², Ε. Βαβουρανάκης¹, Ε. Οικονόμου¹, Γ. Σιάσος¹

¹Γ' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΓΝΝΘΑ "Η Σωτηρία", Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

²Α' Πανεπιστημιακή Πνευμονολογική Κλινική ΓΝΝΘΑ "Η Σωτηρία", Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

ΠΑ182 | Γυναικεία Αντιπροσώπευση στην Καρδιολογική Έρευνα: Μια Ανάλυση Συγγραφικής Συμμετοχής στο Κορυφαίο Ελληνικό Καρδιολογικό Περιοδικό

Β. Αραμπατζή¹, Ε. Δούκη¹, Μ. Κουλιάρη¹, Κ. Κούτρα¹, Δ. Τσερκέζογλου¹, Α. Νασουφίδου¹, Π. Σταχτέας¹, Β. Φυντανίδου², Ε. Καραγιαννίδης¹, Ν. Φραγκάκης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Α.Χ.Ε.Π.Α. Θεσσαλονίκης, Κλινική Επείγουσας Ιατρικής ΑΠΘ

ΠΑ183 | Η επίδραση του καπνίσματος στον καρδιαγγειακό κίνδυνο που σχετίζεται με την Lp(a): Μελέτη ΑΤΤΙΚΗ (2002-2022)

Σ. Π. Γιαννακοπούλου¹, Χ. Χρυσόχου², Κ. Δημητριάδης², Γ. Μετζαντωνάκης², Π. Σ. Αδαμίδης³, Ε. Μιχελής², Σ. Αντωνοπούλου¹, Φ. Μπάρκας⁴, Ε. Λυμπερόπουλος³, Π. Π. Σφηκάκης³, Κ. Τσιούφης², Χ. Πίτσαβος², Δ. Παναγιωτάκος¹

¹Τμήμα Επιστήμης Διατροφής-Διατροφής, Σχολή Επιστημών Υγείας & Αγωγής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, ²Α' Καρδιολογική Κλινική,

Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, «Ιπποκράτειο» Νοσοκομείο, ³Α' Τμήμα Προπαιδευτικής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθήνα, Γενικό Νοσοκομείο «Λαϊκό», ⁴Β' Παθολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ιωαννίνων, Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

ΠΑ184 | Αξιολόγηση της Συμμόρφωσης στις Ιατρικές Οδηγίες με Τηλεφωνική Παρακολούθηση των Ασθενών του Ιατρείου Τρίτης Ηλικίας 65+

Ζ. Κόλλια¹, Μ. Χριστοδούλου¹, Ι. Νέλλα¹, Α. Σπαθάρ¹, Ν. Θεοδωράκης¹, Χ. Χύτας¹, Σ. Καλαντζή¹, Α. Σπυριδάκη¹, Β. Μηλιώνης², Σ. Αθηναίου¹, Γ. Τριανταφύλλη¹, Ε. Γουρζουλίδου, Μ. Νικολάου¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΜΕΛΙΣΣΙΩΝ ΑΜΑΛΙΑ ΦΛΕΜΙΓΚ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ

ΠΑ185 | Πανελλήνια καταγραφή καρδιαγγειακών νοσηλειών

Δ. Αναγνώστου¹, Ν. Θεοδωράκης¹, Γ. Βαμβάκου¹, Α. Κωνσταντοπούλου¹, Χ. Χήτας¹, Ε. Μιχαηλίδη¹, Χ. Τσάλλα¹, Γ. Φερετζάκης¹, Μ. Νικολάου¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ186 | Η σχέση μεταξύ της εμμηνόπαυσης και της 20-ετούς επίπτωσης καρδιαγγειακών νοσημάτων: Μελέτη ΑΤΤΙΚΗ (2002-2022)

Ε. Γ. Σιγάλα¹, Χ. Χρυσόχου², Φ. Μπάρκας³, Ε. Λυμπερόπουλος⁴, Π. Π. Σφηκάκης⁴, Κ. Τσιούφης², Χ. Πίτσαβος², Δ. Παναγιωτάκος¹

¹Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, ²Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Τμήμα Ιατρικής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, ΓΝΑ Ιπποκράτειο, ³ Τμήμα Εσωτερικής Παθολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, ⁴ Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Τμήμα Ιατρικής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, ΓΝΑ Λαϊκό

ΠΑ187 | Η επίδραση του εικοσαπεντανοϊκού οξέως στην αρτηριακή σκληρία σε ασθενείς υψηλού καρδιαγγειακού κινδύνου

Μ. Α. Δημοπούλου¹, Ε. Εμμανουήλ², Γ. Ζέρβας¹, Μ. Παπαϊωάννου¹, Δ. Δελιαλής¹, Γ. Μαυραγάνης¹, Λ. Αγγελιδάκης¹, Γ. Γεωργιόπουλος¹, Β. Λαμπαδιάρη³, Α. Πρωτογέρου⁴, Ι. Οικονομίδης³, Ε. Λυμπερόπουλος⁴, Χ. Βλαχόπουλος², Κ. Σταματελόπουλος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁴Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΓΝΑ "Λαϊκό"

ΠΑ188 | Η επίδραση εκχυλίσματος λευκών μούρων στην καρδιαγγειακή νόσο

Α. Α. Κυριαζοπούλου-Κοροβέση¹, Λ. Συμεωνίδη, Λ. Αγγελιδάκης¹, Δ. Δελιαλής¹, Μ. Παπαϊωάννου¹, Χ. Κωνσταντάκη¹, Ι. Πετρόπουλος¹, Μ. Ε. Τσελεγκίδη¹, Π. Κωστάκου¹, Γ. Γεωργιοπούλου¹, Α. Λ. Σκαλτσούνης, Ι. Τσέτη, Ι. Ανδρεάδου, Κ. Σταματελόπουλος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ189 | Η επίδραση των GLP-1 αγωνιστών και των SGLT-2 αναστολέων σε παραμέτρους αγγειακής λειτουργίας ανάλογα με την απώλεια σωματικού βάρους

Π. Σταμπούλογλου Κ.¹, Ε. Μπλέτσα¹, Ε. Οικονόμου¹, Ο. Κατσαρού¹, Β. Τσίγκου¹, Ι. Οικονομίδης¹, Ε. Κόρακας¹, Β. Λαμπαδιάρη¹, Ν. Τεντολούρης², Δ. Τούσουλης³, Κ. Τσιούφης³, Ε. Βαβουρανάκης¹, Γ. Σιάσος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΘΩΡΑΚΟΣ ΑΘΗΝΩΝ ΣΩΤΗΡΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΛΑΪΚΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

16.00-17.00 **Στεφανιαία νόσος / οξεία στεφανιαία σύνδρομα**

Coronary / Acute coronary syndromes

Πρόεδροι: **Δ. Παπουτσής** (Αθήνα), **Κ. Τριανταφύλλου** (Αθήνα) -

Chairpersons: **D. Papoutsis** (Athens), **K. Triantafyllou** (Athens)

ΠΑ190 | Αναστολείς PCSK9 και αναδιαμόρφωση αθηρωματικών πλακών στεφανιαίων αγγείων: Συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση

Π. Θεοφίλης¹, Ε. Οικονόμου², Α. Παπανικολάου¹, Κ. Δημητριάδης¹, Π. Βλαχάκης¹, Π. Καρακάσης³, Μ. Σαγρής¹, Κ. Παμπόρης¹, Γ. Σιάσος², Κ. Τσιούφης¹, Δ. Τούσουλης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΘΩΡΑΚΟΣ ΑΘΗΝΩΝ ΣΩΤΗΡΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ191 | Η επίτευξη των στόχων της LDL-χοληστερόλης μετά από οξύ στεφανιαίο επεισόδιο δεν επιτυγχάνεται παρά τα υψηλά ποσοστά χορήγησης ισχυρής υπολιπιδαιμικής αγωγής: Η ανάγκη για ευρύτερη χρήση των αναστολέων της PCSK9.

Δ. Τσαμούλης¹, Κ. Παπαθανασίου², Π. Καλογεράς³, Ι. Λεβέντης⁴, Χ. Καλαντζής⁵, Β. Μπουρατζής³, Σ. Δάιος⁶, Β. Αφεντούλης⁷, Μ. Μάλκοτς⁸, Δ. Τασούλας⁹, Τ. Γαϊτανάκη¹⁰, Ν. Αργυρίου⁵, Ε. Κλάδου¹⁰, Ε. Σαμιώτης², Χ. Βλαχόπουλος⁵, Λ. Ραλλίδης²

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ ΘΡΙΑΣΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ²ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΟΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ⁴ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁵ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁶ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁷ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΚΑΙΑΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ" ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ⁸ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ ΕΒΡΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΚΑΙΑΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ" ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ¹⁰ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ192 | Πρόγνωση ασθενών αυξημένου αιμορραγικού κινδύνου με οξύ στεφανιαίο σύνδρομο που υποβάλλονται σε αγγειοπλαστική - Μελέτη HBR-ACS (High Bleeding Risk – Acute Coronary Syndrome)

Χ. Κακδέρης¹, Μ. Διδάγγελος¹, Α. Κουπαράνης¹, Δ. Ιωακειμίδου¹, Α. Ηλίου¹, Θ. Χρυσοχοϊδης Τράντας¹, Κ. Τσακίριδης¹, Κ. Θεοδωρόπουλος¹, Α. Ζιάκας¹

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

ΠΑ193 | Βασισμένη στο φύλο σύγκριση βραχείας με κλασσικής διάρκειας διπλή αντιαιμοπεταλιακή αγωγή σε ασθενείς που υποβάλλονται σε αγγειοπλαστική των στεφανιαίων αγγείων

Α. Αποστολόγης¹, Κ. Μ. Ναστούλης², Μ. Μποζικάς², Α. Κραμβής², Α. Τρίγκα², Κ. Πέπα², Β. Φωτοπούλου², Ν. Μ. Ταμπάκη², Ε. Λώλου², Γ. Γκιώνης², Α. Μ. Γεωργιάς², Μ. Ρούτουλας², Μ. Παπαφακλής², Α. Καρανάσος², Κ. Τούτουζας¹, Π. Νταβλούρος², Γ. Τσίγκας²

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ194 | MIDCAB – η σύγχρονη εκδοχή της κλασικής επέμβασης αορτοστεφανιαίας παράκαμψης

Κ. Παπακωνσταντίνου¹, Α. Χατζής², Χ. Αποστολίδης², Γ. Γκούτης², Κ. Κουκοβίνος², Φ. Μητρόπουλος²

¹Τμήμα Καρδιάς-Θώρακος-Αγγείων, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών "ο Ευαγγελισμός", ²Α' Καρδιοχειρουργική Κλινική Παίδων, Συγγενών Καρδιοπαθειών & Ενηλίκων Νοσοκομείο Μητέρα, Όμιλος Υγεία

ΠΑ195 | Αποτελεσματικότητα και ασφάλεια των νεότερων από του στόματος αντιπηκτικών έναντι των ανταγωνιστών Βιταμίνης Κ στη θεραπεία θρόμβου κορυφής αριστεράς κοιλίας μετά από οξύ έμφραγμα του μυοκαρδίου: Μετα-ανάλυση

Χ. Γώγος¹, Β. Αναστασίου¹, Α. Παπάζογλου², Σ. Δάιος¹, Μ. Διδάγγελος¹, Β. Μοσχοβίδης³, Σ. Φ. Παπαδόπουλος¹, Γ. Γιαννακούλας¹, Β. Σαχπεκίδης³, Α. Ζιάκας¹, Β. Καμπερίδης¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΝΝΑ, ΝΑΥΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ196 | Επεμβατική στεφανιογραφία καθοδηγούμενη από τη χρήση αξονικής στεφανιογραφίας σε ασθενείς με αορτοστεφανιαία παράκαμψη: Τα κλινικά μηνύματα της πανελληνίας, πολυκεντρικής, τυχαιοποιημένης μελέτης GREECE

Γ. Τσίγκας¹, Φ. Τουλγαρίδης², Α. Αποστολός³, Α. Καλογερόπουλος¹, Γ. Καραμάσης⁴, Γ. Βασιλάγκος¹, Λ. Παππάς⁵, Κ. Τούτουζας³, Κ. Τσιούφης³, Π. Κορκονικήτας⁶, Ι. Τσιαφούτης⁷, Μ. Χαμηλός⁸, Α. Ζιάκας⁹, Ι. Κανακάκης¹⁰, Α. Μουλιας¹, Π. Ζαμπάκης¹, Π. Νταβλούρος¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁴ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁵ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁶ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΕΙΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Ν. ΙΩΝΙΑΣ-ΠΑΤΗΣΙΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁷ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁸ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ¹⁰ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ197 | Η ΠΡΟΓΝΩΣΤΙΚΗ ΑΞΙΑ ΤΟΥ ΛΟΓΟΥ ΓΛΥΚΟΖΗΣ ΠΡΟΣ ΛΕΜΦΟΚΥΤΤΑΡΑ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΟΞΥ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ

Χ. Κωφός¹, Γ. Ζορμπάς¹, Α. Παπάζογλου², Α. Νασουφίδου¹, Π. Σταχτέας¹, Α. Σαμαράς¹, Μ. Α. Μούρτζος¹, Μ. Μπαντίδος¹, Π. Καρακάσης¹, Β. Φυντανίδου³, Γ. Κασίμης¹, Ν. Φραγκάκης¹, Ε. Καραγιαννίδης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών, ³Τμήμα Επείγουσας Ιατρικής, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ, 54636 Θεσσαλονίκη, Ελλάδα

ΠΑ198 | Επεμβατική στεφανιογραφία καθοδηγούμενη από τη χρήση αξονικής στεφανιογραφίας σε ασθενείς με αορτοστεφανιαία παράκαμψη: Ανάλυση κέντρων υψηλού έναντι χαμηλού όγκου περιστατικών από την πανελλήνια, πολυκεντρική, τυχαιοποιημένη μελέτη GREECE

Φ. Τουλγαρίδης¹, Α. Αποστολός², Α. Καλογερόπουλος³, Γ. Καραμάσης⁴, Γ. Βασιλάγκος⁵, Λ. Παππάς⁶, Κ. Τούτουζας², Κ. Τσιούφης², Ι. Τσιαφούτης⁷, Μ. Χαμηλός⁸, Α. Ζιάκας⁹, Ι. Κανακάκης¹⁰, Α. Μούλιας³, Π. Ζαμπάκης³, Π. Νταβλούρος³, Γ. Τσίγκας³

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁴ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁵ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΓΙΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁶ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁷ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁸ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ¹⁰ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ199 | Διπλή αντιαιμοπεταλιακή αγωγή βραχείας έναντι κλασσικής διάρκειας μετά από αγγειοπλαστική των στεφανιαίων αγγείων σε ασθενείς με νεφρική νόσο

A. Αποστολόγος¹, Μ. Μποζικά¹, Κ. Μ. Ναστούλη¹, Ρ. Κώρος¹, Α. Θεοφιλάτος¹, Σ. Ρούζη¹, Δ. Τζέγκα¹, Μ. Παπαγεωργίου¹, Ε. Τσιμάρτα¹, Χ. Φωτοπούλου¹, Φ. Τιμπιλής¹, Α. Λάττα¹, Φ. Καλλίνικος¹, Μ. Παπαφακλής¹, Α. Καρανάσος¹, Κ. Τούτουζας³, Π. Νταβλούρος¹, Γ. Τσίγκας¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ200 | Καταγραφή και χαρακτηριστικά της ενδοθηλιοεξαρτώμενης από την ροή αγγειοδιαστολής σε ασθενείς με οξεία στεφανιαία σύνδρομα

Γ. Ζορμπάς¹, Α. Σαμαράς¹, Α. Μπούλμπου², Β. Ποτούπνη², Ν. Χατζηπαπά³, Φ. Σίσκος⁴, Π. Σταχτέας¹, Α. Νασουφίδου¹, Ε. Καραγιαννίδης¹, Ν. Φραγκάκης¹, Β. Βασιλικός², Γ. Κασίμης¹, Μ. Δούμας⁴, Χ. Παπαδόπουλος²

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ, ³Τμήμα Χημικής Τεχνολογίας και Βιομηχανικής Χημείας, Σχολή Χημείας, ΑΠΘ, ⁴Β' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική ΑΠΘ, Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης «Ιπποκράτειο»

ΠΑ201 | Αξιολόγηση της συσχέτισης συνήθων νοσημάτων με την εκδήλωση αιμορραγιών μετά από λήψη Καγκρελόρης σε ασθενείς με οξεία στεφανιαία συμβάματα

Ι. Γιωτοπούλου¹, Σ. Καρατασίτσα¹, Θ. Μπαμπάλη¹, Β. Τελάκη¹, Α. Κότσια¹, Β. Μπελή¹, Ε. Παππά¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΧΑΤΖΗΚΩΣΤΑ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΠΑ202 | Άγχος, κατάθλιψη, αρνητικά και θετικά συναισθήματα σε ασθενείς με Οξύ Στεφανιαίο Σύνδρομο

Δ. Κοντογιάννη¹, Ι. Ν. Βλαντ¹, Θ. Λάμπρου¹, Α. Θεοφίλου¹, Κ. Κωστόπουλος², Α. Κωτσάκης¹, Ι. Παπαθανασίου³

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΚΑΙΑΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ" ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΚΑΙΑΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ" ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ³Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας και Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο

ΠΑ203 | Βραχυπρόθεσμοι και μακροπρόθεσμοι προγνωστικοί δείκτες σε ασθενείς με MINOCA και Takotsubo

Ι. Λεοντσίνης¹, Ε. Μαντζουράνης¹, Α. Σακαλίδης¹, Ι. Νταλακούρας¹, Π. Βλαχάκης¹, Α. Αντωνόπουλος¹, Χ. Φραγκούλης¹, Ε. Τσιάμης¹, Κ. Τσιούφης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ204 | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ – ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΚΗ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ

Δ. Τασούλας¹, Α. Μακρινδάκης¹, Ε. Δήμος¹, Σ. Ψυχάρη¹, Κ. Μπούκη¹, Α. Κωτσάκης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΚΑΙΑΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ" ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

17.00-18.00 **Παρουσίαση Περιστατικού II**

Πρόεδροι: **Φ. Παρθενάκης** (Ηράκλειο), **Ε. Φουκαράκης** (Ηράκλειο)

Chairpersons: **F. Parthenakis** (Heraklion), **E. Foukarakis** (Heraklion)

ΠΑ205 | Δυναμικές διαταραχές ST-T διαστημάτων κατά την δοκιμασία ανάκλισης-Μια διαφορετικού τύπου αντίδραση

Π. Δούρβας¹, Ν. Μηλαράς¹, Π. Κωστάκης¹, Τ. Κλογκέρη¹, Β. Μαντζιάρης¹, Σ. Αρχοντάκης¹, Σ. Σιδεράς¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ206 | Σπάνια περίπτωση βρέφους 5 μηνών με Τετραλογία Fallot, απουσία πνευμονικής βαλβίδας και ΜΑΡCΑs.

Α. Νταβούρα¹, **Ε. Καρανάσιος¹**, Ε. Χρηστάκου¹, Χ. Τσιρογιάννη¹, Μ. Καζαντζή¹, Ε. Βαγγελακούδη¹, Π. Σχορετσάνη¹, Ν. Ελευθεράκης¹, Κ. Μπράχος¹, Α. Καλλικούρδης¹, Γ. Καλαβρουζιώτης¹
¹ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ Ή ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΜΕΘ ΠΑΙΔΩΝ

ΠΑ207 | Sufficiency of NOACs in repetitive thrombotic events: A case report

Κ. Theodosopoulou¹, Μ. Aggelaki¹, Ρ. Manolakou¹, Γ. Fotos¹, Ρ. Serafeim¹, Σ. Alexandris¹, Α. Christou¹, Κ. Flessa¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΠΑ208 | Σπάνια περίπτωση κυάνωσης σε νεογνό: Cor Triatriatum Dexter

Ε. Γρηγοράκη¹, Τ. Κουρτίδου², Γ. Σέρβος¹, Μ. Χαρακίδα³, Κ. Ταταροπούλου⁴, Χ. Κουμαντζέλη⁴, Α. Νικά⁴
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ & ΑΓΛΑΪΑΣ ΚΥΡΙΑΚΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ²ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΙΔΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΚΑΙ ΣΥΓΓΕΝΩΝ ΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΩΝ ΕΝΗΛΙΚΩΝ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ ΚΑΙ ΑΓΛΑΙΑ ΚΥΡΙΑΚΟΥ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁴ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ ΚΑΙ ΑΓΛΑΙΑ ΚΥΡΙΑΚΟΥ ΜΟΝΑΔΑ ΝΕΟΓΝΩΝ

ΠΑ209 | Περιστατικό συνδρόμου Κουπνίς τύπου II

Γ. Ματθαίουπουλος¹, Σ. Ε. Μαυρουδέας¹, Δ. Νικητόπουλος¹, Ν. Λαζίλι¹, Α. Λιόδη¹, Α. Τσαντούλας¹, Κ. Βασιλειάδης¹, Λ. Καλλένου¹, Α. Γκόγκος¹, Χ. Μαντής¹, Γ. Παυλάκης¹, Ν. Καυκάς¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΤ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ210 | Πρωτοδιαγνωσθείσα καρδιακή ανεπάρκεια σε έδαφος σοβαρού βαθμού στένωσης ισθμού της αορτής και δίπτυχης αορτικής βαλβίδας

Π. Βολάκη¹, **Π. Ζόγος¹**, Ε. Λαδοπούλου¹, Δ. Τσέργα¹, Ι. Κρανίτσα¹, Ε. Τσίνα¹, Ε. Κωστάμη², Ν. Λάμα³, Σ. Αποστολοπούλου⁴, Σ. Δεσποτόπουλος⁴, Α. Θεοδόσης-Γεωργιάδης⁵, Ν. Τζιώλας¹, Ε. Μπράχος¹, Κ. Τσατίρης¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ²Ακτινολογικό Τμήμα Γ.Ν. Τρικάλων, ³Μονάδα Έρευνας Ακτινολογίας και Ιατρικής Απεικόνισης, ⁴Β' Εργαστήριο Ακτινολογίας, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, ⁵ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΙΔΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΚΑΙ ΣΥΓΓΕΝΩΝ ΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΩΝ ΕΝΗΛΙΚΩΝ, ⁵ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ211 | Φαινότυπος Brugada οφειλόμενος σε ανοσοθεραπεία μεταστατικού νεοπλάσματος πνεύμονα με εντρεκτινίμη

Ε. Τριανταφυλλίδη¹, Β. Μ. Δραγώνα¹, Χ. Βαρλάμος¹
¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ212 | Περιστατικό ενδοκαρδίτιδας Melody βαλβίδας σε ασθενή με χειρουργηθείσα τετραλογία Fallot

Δ. Ντιλούδη¹, Α. Καλέση¹, Ν. Αρνάς¹, Τ. Τζινιέρης¹, Α. Καλύβη¹, Α. Κωνσταντάρα¹, Ν. Κάσιнос¹, Ν. Πατσουράκος¹, Α. Θεοδόσης-Γεωργιάδης¹
¹Κέντρο Εκπαίδευσης Ηχωκαρδιολογίας «Δ. Μπελντέκος», Τζάνειο Γενικό Νοσοκομείο Πειραιά

ΠΑ213 | ΑΛΛΕΡΓΙΚΗ ΣΤΗΘΑΓΧΗ - Η ΑΛΛΙΩΣ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΚΟΥΝΗΣ

Β. Ταφραλή¹, Ι. Μιχελής², Χ. Θεοχάρη¹, Σ. Μιχελίδου³, Ι. Πέτσα³, Α. Σακαγιάννη³, Α. Κίτσιου¹

¹ΓΝΑ Σισμανόγλειο Αττικής Καρδιολογική Κλινική, ²Μονάδα Εντατικής Θεραπείας, ΓΝ Χαλκίδας, ³Μονάδα Εντατικής Θεραπείας, ΓΝΑ Σισμανόγλειο

ΠΑ214 | UFO (Unknown Foreign Object)

Ν. Μηλαράς¹, Β. Νεύρας², Π. Δούρβας¹, Π. Κωστάκης¹, Β. Μαντζιάρης¹, Σ. Σιδεράς¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ215 | Σπάνια Περίπτωση Ανωμαλίας των Στεφανιαίων Αγγείων: Η Διάγνωση του Συνδρόμου ALCAPA σε Ενήλικα με τη βοήθεια της Αξονικής Στεφανιογραφίας και της Μαγνητικής καρδιάς.

Δ. Καρελάς¹, Κ. Μανουσόπουλος¹, Α. Σερέτης¹, Π. Βαρελάς¹, Κ. Μιχαηλίδης¹, Ι. Τσιαφούτης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ216 | «Τὰ ἀφανῆ τοῖς φανεροῖς τεκμαίρου», Ενδιαφέρον Περιστατικό Πνευμονικής Εμβολής

Α. Πλαϊτίης¹, Κ. Νταλέκου¹, Π. Σκάντζικας¹, Μ. Καρακώστα¹, Α. Ε. Καλέση¹, Ν. Αρνάς¹, Α. Αρχοντίκης¹, Β. Παπαγιαννακόπουλος¹, Σ. Καψοκόλης¹, Α. Γ. Κανιάρης¹, Α. Δημάκης¹, Γ. Σκαλής¹, Γ. Γαβριελάτος¹, Ν. Κάσινος¹, Α. Θεοδόσης-Γεωργιάς¹, Ν. Πατσουράκος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ217 | Σύνδρομο Takotsubo οφειλόμενο σε φαιοχρωμοκύττωμα: Μια μελέτη περίπτωσης.

Α. Δημουλά¹, Ε. Ρεπάσος¹, Ι. Πετρόπουλος¹, Ε. Αννινός¹, Ε. Σερετάκη¹, Ν. Αγγέλης¹, Δ. Δελιαλής¹, Π. Μανιφάβα¹, Α. Μηλιώτου¹, Φ. Πετρεά¹, Φ. Θανασούλα¹, Μ. Μητροπούλου¹, Α. Μπριασούλης¹, Β. Βασιλείου¹, Κ. Σταματελόπουλος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΠΑ218 | Σύνδρομο Kartagener και πνευμονική Υπέρταση

Δ. Οικονομίδης¹, Ε. Τάτσης², Ι. Παπαδόπουλος², Α. Παπαδόπουλος¹, Ι. Φ. Κουλουλίας², Ι. Τσιαφούτης², Κ. Παπαδόπουλος¹

¹Ηχοκαρδιογραφικό Εργαστήριο Β' Καρδιολογικής Κλινικής ΓΝΑ Κοργιαλένιο Μπενάκειο - ΕΕΣ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΓΟΡΑ / ROOM AGORA

09.00-11.00 **Τι αλλάζει από τις κατευθυντήριες οδηγίες της ESC 2024 στη διαχείριση περιστατικών στο τμήμα επειγόντων περιστατικών**
What is new in the ESC 2024 guidelines for the management of patients in the emergency department

Πρόεδροι: **N. Πατσουράκος** (Πειραιάς), **Γ. Φιλιππάτος** (Αθήνα)

Chairpersons: **N. Patsourakos** (Piraeus), **G. Filippatos** (Athens)

Συζητητές: **I. Κόνιαρη** (Πάτρα), **B. Καλογερά** (Αθήνα), **Φ. Τουλγαρίδης** (Αθήνα)

Panelists: **I. Koniari** (Patra), **V. Kalogera** (Athens), **F. Toulgaridis** (Athens)

Στα χρόνια στεφανιαία σύνδρομα – **Π. Νταβλούρος** (Πάτρα)

On chronic coronary syndromes – **P. Ntavlouros** (Patra)

Στην κοιλιακή μαρμαρυγή – **Δ. Τσιαχρής** (Αθήνα)

On atrial fibrillation – **D. Tsiachris** (Athens)

Στην υπερτασική κρίση – **Δ. Κωνσταντινίδης** (Αθήνα)

On hypertensive crisis – **D. Konstantinidis** (Athens)

Οξεία αορτικά σύνδρομα – **Μ. Στρατινάκη** (Ηράκλειο)

Acute aortic syndromes – **M. Stratinaki** (Heraklion)

11.00-11.30 **Διάλειμμα / Break**

11.30-13.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**
Καρδιοπνευμονική Αναζωογόνηση
CardioPulmonary Resuscitation

Πρόεδροι: **Γ. Λάτσιος** (Αθήνα), **Ν. Καυκάς** (Αθήνα)

Chairpersons: **G. Latsios** (Athens), **N. Kafkas** (Athens)

Συζητητές: **Μ. Στρατινάκη** (Ηράκλειο), **Μ. Μουτάφη** (Χίος), **Ευ. Βολτυράκης** (Αθήνα)

Panelists: **M. Stratinaki** (Heraklion), **M. Moutafi** (Chios), **Ev. Voltyrakis** (Athens)

Προ-νοσοκομειακές μέθοδοι για να αυξηθεί η επιβίωση μετά από εξω-νοσοκομειακή καρδιακή ανακοπή – OHCA – **Χαρ. Παρίσης** (Λάρισα)

Pre-hospital methods to increase survival after out-of-hospital cardiac arrest – OHCA – **Ch. Parissis** (Larissa)

Επείγουσα στεφανιογραφία μετά από εξω-νοσοκομειακή καρδιακή ανακοπή – OHCA. Πότε; – **Γ. Νικήτας** (Τρίπολη)

Emergency coronary angiography after out-of-hospital cardiac arrest – OHCA. When? – **G. Nikitas** (Tripoli)

Εξειδικευμένη ΚΑΡΠΙΑ – ALS στο Αιμοδυναμικό Εργαστήριο – **Π. Μπούνας** (Αθήνα)

Specialized CPR – ALS in the Hemodynamic Laboratory – **P. Bounas** (Athens)

Μηχανήματα στην αναζωογόνηση (ACDs - ITDs- ACE CPR - ECMO) Βοηθούν; – **Δημοσθ. Αβραμίδης** (Αθήνα)

Machines in resuscitation (ACDs - ITDs- ACE CPR - ECMO) Do they help? – **Dimosth. Avramidis** (Athens)

13.00-14.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**

**Νεότερες προσεγγίσεις στην Καρδιοαγγειακή Φυσικοθεραπεία
Newer approaches in Cardiovascular Physiotherapy**

Πρόεδροι: **M. Μαρκέτου** (Ηράκλειο), **A. Χρηστάκου** (Αθήνα)

Chairpersons: **M. Marketou** (Heraklion), **A. Christakou** (Athens)

Νεότερες Ψηφιακές Τεχνολογίες στην Καρδιακή Αποκατάσταση – **I. Κομμάτας** (Ηράκλειο)

Latest Digital Technologies in Cardiac Rehabilitation – **I. Kommatas** (Heraklion)

Φυσικοθεραπευτική διαχείριση των ασθενών με διαβήτη τύπου II στην Καρδιοαγγειακή Αποκατάσταση – **N. Δημάκη** (Αθήνα)

Physiotherapy management of patients with type II diabetes in Cardiovascular Rehabilitation – **N. Dimaki** (Athens)

Ποιότητα ζωής και καρδιοαγγειακοί ασθενείς – **Εμ. Χαλκιαδάκης** (Ηράκλειο)

Quality of life and cardiovascular patients – **Em. Halkiadakis** (Heraklion)

Η Καρδιοαγγειακή Αποκατάσταση στις γυναίκες – **M. Ανδριοπούλου** (Αθήνα)

Cardiovascular Rehabilitation in women – **M. Andriopoulou** (Athens)

Επίδραση των περιβαλλοντολογικών και κοινωνικών συνθηκών στην άσκηση και την αποκατάσταση – **K. Τσιτόγλου** (Αθήνα)

Effect of environmental and social conditions on exercise and recovery – **K. Tsitoglou** (Athens)

14.00-16.00 **Διάλειμμα / Break**

16.00-17.00 **Στρογγυλό τραπέζι / Round table**

Περικαρδιακά σύνδρομα

Pericardial syndromes

Πρόεδροι: **H. Καραμπίνος** (Αθήνα), **A. Κετίκογλου** (Θεσσαλονίκη)

Chairpersons: **I. Karabinos** (Athens), **D. Ketikoglou** (Thessaloniki)

Συζητητές: **Γ. Λάζαρος** (Αθήνα), **Εμ. Φουκαράκης** (Ηράκλειο)
Panelists: **G. Lazaros** (Athens), **Em. Foukarakis** (Heraklion)

Υποτροπιάζουσα περικαρδίτιδα: Είναι οι βιολογικοί παράγοντες η λύση; – **Α. Μπεχλιούλης** (Ιωάννινα)
Recurrent pericarditis: Are the biological factors the solution? – **A. Bechlioulis** (Ioannina)

Μεγάλες χρόνιες περικαρδιακές συλλογές: παροχέτευση ή παρακολούθηση; – **Α. Βαλατσού** (Αθήνα)
Large chronic pericardial effusions: drainage or monitoring? – **A. Valatsou** (Athens)

Η συμβολή του μαγνητικού συντονισμού στη διαχείριση ασθενών με συμπιεστική περικαρδίτιδα – **Θ. Καραμήτσος** (Θεσσαλονίκη)
The contribution of magnetic resonance to the management of patients with compressive pericarditis – **Th. Karamitsos** (Thessaloniki)

17.00-18.00

Workshop

Κλινικές περιπτώσεις καρδιοτοξικότητας

Clinical cases of cardiotoxicity

Πρόεδροι: **Ι. Σουγκλάκος** (Ηράκλειο), **Μ. Τόλια** (Ηράκλειο)
Chairpersons: **I. Souglakos** (Heraklion), **M. Tolia** (Heraklion)

Κλινική περίπτωση καρδιοτοξικότητας από χημειοθεραπεία – **Ε. Αγγελοπούλου** (Αθήνα)
A clinical case of cardiotoxicity from chemotherapy – **E. Angelopoulou** (Athens)

Κλινική περίπτωση καρδιοτοξικότητας από ανοσοθεραπεία – **Ε. Σάββα** (Ηράκλειο)
Clinical case of immunotherapy cardiotoxicity – **E. Savva** (Heraklion)

Κλινική περίπτωση καρδιοτοξικότητας από ακτινοθεραπεία – **Χ. Λαφάρας** (Θεσσαλονίκη)
Clinical case of cardiotoxicity from radiation therapy – **C. Lafaras** (Thessaloniki)

ΣΑΒΒΑΤΟ 2 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2024 / SATURDAY, NOVEMBER 2nd 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ 8 / ROOM 8

Ομάδα Εργασίας Πρόληψης και Αποκατάστασης / Prevention and Rehabilitation Study Group

3^ο Σχολείο Καρδιοαναπνευστικής Κόπωσης / 3rd School of Cardiopulmonary Exercise Test

Θεματολογία: Υγιείς/Καρδιακή ανεπάρκεια/Πνευμονική Υπέρταση / Main Topics: Healthy Subjects/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 in Cardiopulmonary Exercise Test**
Πρόεδροι: **E. Τριανταφυλλίδη (Αθήνα), Δ. Μπίρμπα (Αθήνα)**
Chairpersons: **E. Triantafyllidi (Athens), D. Birmpa (Athens)**

Ποια η σημασία της αξιολόγησης της αερόβιας ικανότητας προς άσκηση. Με ποια μέθοδο την υπολογίζουμε; – **A. Φάμπρη (Αθήνα)**
The significance of the evaluation of the aerobic exercise capacity. Method of estimation – **A. Fampri (Athens)**

Ενδείξεις – Αντενδείξεις καρδιοαναπνευστικής δοκιμασίας κόπωσης – **H. Μπακιρτζής (Αθήνα)**
Indications – Contraindications of Cardiopulmonary Exercise Test – **I. Bakirtzis (Athens)**

Οι σημαντικότερες παράμετροι της καρδιοαναπνευστικής δοκιμασίας κόπωσης - ομαδοποίηση-φυσιολογικές τιμές – **A. Διονυσακόπουλος (Αθήνα)**
Main parameters of the Cardiopulmonary Exercise Test-subgroups-normal values – **A. Dionysakopoulos (Athens)**

Σε ποιες παθήσεις είναι χρήσιμη η καρδιοαναπνευστική κόπωση και γιατί; – **Δ. Μπίρμπα (Αθήνα)**
In which diseases is Cardiopulmonary Exercise Test useful and why? – **D. Birmpa (Athens)**

Καταγραφή αποτελεσμάτων καρδιοαναπνευστικής κόπωσης στον υγιή Ελληνικό πληθυσμό – **Δ. Μπενάς (Αθήνα)**
Cardiopulmonary Exercise Test registry in normal Greek population – **D. Benas (Athens)**

10.30-12.00 **Παρουσίαση περιστατικών από κέντρα Καρδιοαναπνευστικής Κόπωσης στην Ελλάδα και στο Εξωτερικό**

Presentation of interesting Cardiopulmonary Exercise Test cases from centers in Greece and abroad

Πρόεδροι: **Ε. Τριανταφυλλίδη** (Αθήνα), **Δ. Μπενάς** (Αθήνα)
Chairpersons: **E. Triantafyllidi** (Athens), **D. Benas** (Athens)

Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Πάτρας – **Ν. Βλασσοπούλου** (Πάτρα)
University Hospital of Patras – **N. Vlassopoulou** (Patra)

Ιπποκράτειο Νοσοκομείο Αθηνών – **Χρ. Χρυσοχόου** (Αθήνα)
Hippokration Athens University Hospital – **Ch. Chrysohoou** (Athens)

Ιπποκράτειο Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης – **Α. Μπούλμπου**
(Θεσσαλονίκη)
Hippokration Thessaloniki University Hospital – **A. Boulmprou**
(Thessaloniki)

Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ηρακλείου Κρήτης – **Κ. Φραγκιαδάκης**
(Ηράκλειο)
University Hospital of Crete – **K. Fragkiadakis** (Heraklion)

Royal Brompton, Λονδίνο – **Εμ. Ανδρουλάκης** (Λονδίνο)
Royal Brompton, London – **Em. Androulakis** (London)

Ωνάσειο Καρδιολογικό Κέντρο – **Αθ. Δρίτσας** (Αθήνα)
Onassis Cardiac Surgery Center – **Ath. Dritsas** (Athens)

12.00-12.15 **Διάλειμμα /Break**

12.15-13.15 **Παρουσίαση ενδιαφερόντων περιστατικών από το κέντρο Καρδιοαναπνευστικής Κόπωσης του ΑΤΤΙΚΟΥ Νοσοκομείου**
Presentation of interesting Cardiopulmonary Exercise Test cases from the ΑΤΤΙΚΟΝ hospital center

Πρόεδροι: **Ε. Τριανταφυλλίδη** (Αθήνα), **Α. Φάμπρη** (Αθήνα)
Chairpersons: **E. Triantafyllidi** (Athens), **A. Fampri** (Athens)

- **Δ. Μπίρμπα** (Αθήνα) / **D. Birmpa** (Athens)
- **Δ. Μπενάς** (Αθήνα) / **D. Benas** (Athens)
- **Α. Φάμπρη** (Αθήνα) / **A. Fampri** (Athens)
- **Η. Μπακιρτζής** (Αθήνα) / **I. Bakirtzis** (Athens)
- **Α. Διονυσακόπουλος** (Αθήνα) / **A. Dionysakopoulos** (Athens)

13.15-13.45 **Live demonstration καρδιοαναπνευστικής κόπωσης-Ανάλυση ευρημάτων**
Live demonstration of Cardiopulmonary Exercise Test- Interpretation of the Results

- **Ε. Τριανταφυλλίδη** (Αθήνα) / **E. Triantafyllidi** (Athens)
- **Δ. Μπίρμπα** (Αθήνα) / **D. Birmpa** (Athens)

- **Δ. Μπενάς** (Αθήνα) / **D. Benas** (Athens)
- **Α. Διονυσακόπουλος** (Αθήνα) / **A. Dionysakopoulos** (Athens)

13.30-14.00 **Συμπεράσματα 3^{ου} Σχολείου Καρδιοαναπνευστικής Κόπωσης /
Conclusions-Final remarks of the 3rd Cardiopulmonary Exercise
Test School**
Ε. Τριανταφυλλίδη (Αθήνα) / **E. Triantafyllidi** (Athens)

**ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ
ΠΕΜΠΤΗ 31 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2024**

**E-POSTERS
THURSDAY, OCTOBER 31st 2024**

Ανάρτηση: 09.00 – 18.00

Post: 09.00 – 18.00

Παρουσίαση 15.00 – 16.00

Presentation: 15.00 – 16.00

Αρρυθμίες, βηματοδότηση και επανασυγχρονισμός I

Πρόεδροι: **Π. Κουδούνης** (Αθήνα), **Ε. Κουταλάς** (Ηράκλειο)

Chairpersons: **P. Koudounis** (Athens), **E. Koutalas** (Heraklion)

AA001 | Επεμβατική αντιμετώπιση κολπικών ταχυκαρδιών με χρήση καθετήρα κατάλυσης με δυνατότητα εναλλαγής μεταξύ υψίσυχνου ρεύματος και κατάλυσης παλμικού πεδίου.

Ο. Καρίκη¹, Π. Μιληλής¹, Α. Σαπταούρας², Θ. Εφραμιδής², Σ. Δράγασης², Κ. Λέτσας², Μ. Εφραμιδής²
¹ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΜΗΜΑ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ, ²ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΑΙΜΑΚΤΩΝ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ

AA002 | Demographic and Clinical Characteristics of ICD Recipients in Crete: A 30-years Analysis

Ε. Κουταλάς¹, Τ. Pateromichelakis¹, Η. Μανρακίς¹, Ε. Kallergis¹, G. Kochiadakis¹, Ε. Kanoupakis¹
¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA003 | Επικαρδιακή κατάλυση κοιλιακής ταχυκαρδίας σε ασθενή με θρόμβο στην αριστερή κοιλία

Σ. Αλεξανδρής¹, **Χ. Θεοδοσοπούλου**¹, **Ε. Τερόλι**¹, Α. Χρήστου¹, Μ. Αγγελάκη¹, Π. Σεραφείμ¹, Π. Μανωλάκου¹, Γ. Φώτος¹, Ε. Σιδηροπούλου¹, Μ. Ιωαννίδης¹, Ι. Καράλης¹, Κ. Φλέσσα¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

AA004 | Απεικόνιση αριστερού κόλπου με χρήση μαγνητικής τομογραφίας καρδιάς μετά από επεμβάσεις κατάλυσης κολπικής μαρμαρυγής με διαφορετικές μορφές ενέργειας.

Ο. Καρίκη¹, Α. Σαπταούρας¹, Π. Μιληλής¹, Θ. Εφραμιδής¹, Α. Χατζηαντωνίου¹, Σ. Δράγασης¹, Κ. Λέτσας¹, Μ. Εφραμιδής¹, Ε. Νύκταρη²
¹ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΜΗΜΑ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ, ²ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΑΙΜΑΚΤΩΝ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ

AA005 | Παράγοντες πρόβλεψης υποτροπών κολπικής μαρμαρυγής

Γ. Φώτος¹, Α. Σαμαράς², Μ. Μποτής³, Α. Χρήστου¹, Μ. Αγγελάκη¹, Π. Σεραφείμ¹, Π. Μανωλάκου¹, Χ. Θεοδοσοπούλου¹, Ε. Σιδηροπούλου¹, Κ. Φλέσσα¹, Α. Τζίκας², Γ. Γιαννακούλας⁴
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³251 ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁴ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA006 | Εκτίμηση της ποιότητας ζωής σε ασθενείς που υποβάλλονται σε διαφλέβια εκφύτευση βηματοδοτικού ή απινιδωτικού συστήματος λόγω λοίμωξης

Φ. Ζάγκλη¹, Μ. Σουβλάκη¹, Σ. Σιδηρής², Σ. Ξυδώνας³, Σ. Ασημακόπουλος¹, Ι. Χελαδάκης¹, Κ. Ασημακόπουλος¹
¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

AA007 | Η επίδραση της θεραπείας καρδιακού επανασυγχρονισμού στην λειτουργικότητα της δεξιάς κοιλίας: συστηματική ανασκόπηση και μετανάλυση

Γ. Σιδηροπούλος¹, Π. Καρακάσης², Α. Αντωνιάδης³, Α. Σαπταούρας⁴, Θ. Καραμήτσος⁵, Ν. Φραγκάκης²
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ, ⁴ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΜΗΜΑ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ, ⁵ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA008 | Τίτλος: Ταχυκαρδία με ευρέα QRS σε ασθενή υπό φλεκαϊνίδη

Σ. Κιόκας¹, Α. Μπουραζάνα¹, Κ. Ντούλας¹, Π. Γιαννάκος¹, Κ. Ζιούλης¹, Σ. Νικολιδάκης², Τ. Μ. Ντεβίτα¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ ΚΟΥΤΛΙΜΠΑΝΕΙΟ & ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA009 | Ηλεκτροκαρδιογραφικός φαινότυπος Brugada λόγω υπονατριαμίας: παρουσίαση κλινικού περιστατικού

Χ. Κωνσταντίνου¹, Δ. Σφαιρόπουλος¹, Κ. Ζέκιος¹, Κ. Λέτσας², Π. Κοραντζόπουλος¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΜΗΜΑ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ

AA010 | Μακροχρόνια παρακολούθηση ασθενών μετά από κατάλυση συχνών έκτακτων κοιλιακών συστολών. Δεδομένα αποτελεσματικότητας και ασφάλειας.

Μ. Μπότσης¹, Δ. Τσαχρής², Α. Κορδαλής², Κ.Χ. Αντωνίου², Ι. Δουνδουλάκης², Γ. Δεληγιάννης², Σ. Κωτούλας³, Α. Ε. Καρανικόλας², Σ. Δρογκάρης², Γ. Κουργιαννίδης¹, Κ. Γκατζούλης², Κ. Τσιούφης²

¹251 ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΣΚΛΗΠΕΙΟ ΒΟΥΛΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA011 | Επαναφορά φλεβοκομβικού ρυθμού μετά από φαρμακευτική ή ηλεκτρική ανάταξη παροξυσμικής κοιλιακής μαρμαρυγής. Συσχέτιση με τα χαρακτηριστικά των ασθενών

Α. Τσαλγκίδης¹, Γ. Χαλικιάς¹, Μ. Μαλκότς¹, Β. Κουτρούλος¹, Γ. Μπουρσούκης¹, Χ. Ναλμπάντ¹, Α. Θωμαΐδη¹, Δ. Στάκος¹, Δ. Τζιακάς¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ ΕΒΡΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA012 | Επιδημιολογικά χαρακτηριστικά και θνητότητα μετά από εμφύτευση συσκευής καρδιακού επανασυγχρονισμού

Μ. Κοιλιάρη¹, Τζ. Δαδούς¹, Α. Σαμαράς¹, Π. Σταχτέας¹, Σ. Αλεξίου¹, Γ. Ζορμπάς¹, Α. Νασουφίδου¹, Ε. Καραγιαννίδης¹, Α. Αντωνιάδης², Γ. Σταυρόπουλος¹, Ν. Φραγκάκης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ

AA013 | Μελέτη σύγκρισης αποτελεσματικότητας των συχνότερα συγχορηγούμενων με ενδοφλέβια φλεκαϊνίδη β-αποκλειστών, για την ανάταξη της παροξυσμικής κοιλιακής μαρμαρυγής.

Δ. Αφενδούλης¹, Μ. Διδάγγελος², Μ. Μουτάφη¹, Α. Παρασκευά¹, Μ. Αμπελιώτης¹, Ν. Παπαγιάννης¹, Π. Βουτας¹, Σ. Βουγαζιάνος¹, Ν. Σμυρνιούδης¹, Α. Καρτάλης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΙΟΥ "ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ" ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA014 | Ασφάλεια και αποτελεσματικότητα της χρήσης της ενδοφλεβίου φλεκαϊνίδης στα πλαίσια επιθετικής στρατηγικής ελέγχου ρυθμού ασθενών με κοιλιακή μαρμαρυγή στο τμήμα επειγόντων περιστατικών (μελέτη HEROMEDICUS)

N. Αργυρίου¹, Δ. Τσιαχρής¹, Π. Τσιούφης¹, Μ. Κουρεμέτη¹, Α. Κορδαλής¹, Χ. Κ. Αντωνίου¹, Α. Καρανικόλα¹, Γ. Οικονόμου¹, Φ. Τατάκης¹, Ι. Καχριμανίδης¹, Γ. Κουτσόπουλος¹, Ε. Μαντά¹, Κ. Δημητριάδης¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Αρτηριακή υπέρταση

Πρόεδροι: **Β. Κατσή** (Αθήνα), **Κ. Φραγκιαδάκης** (Ηράκλειο)

Chairpersons: **V. Katsi** (Athens), **K. Fragiadakis** (Heraklion)

AA015 | Resting Heart Rate and Mortality Risk in Hypertensive Patients with no Atrial Fibrillation Adjusted for Cardiorespiratory Fitness and beta blockers

A. Pittaras¹, C. Faselis¹, C. Grassos², A. Manolis³, K. Kyfnidis³, M. Papavasileiou³, C. Kapsokoli⁴, E. Kallistratos³, N. Kouremenos⁵

¹MEDITON MEDICAL CENTER, VAMC AND GEORGE WASHINGTON UNIVERSITY WASHINGTON DC USA, ²ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΗΦΙΣΙΑΣ "ΟΙ ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ" ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ³METROPOLITAN HOSPITAL ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁴ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁵Mediterraneo Hospital

AA016 | Η επίπτωση της 3-ετούς πανδημίας COVID-19 στους υπερτασικούς ασθενείς ενός Ευρωπαϊκού Αντιυπερτασικού Κέντρου Αριστείας. Ο ρόλος της λήψης αναστολέων του συστήματος ρενίνης-αγγειοτενσίνης

Ε. Τριανταφυλλίδη¹, Δ. Μπενάς¹, Α. Φάμπρη¹, Δ. Μπίρμπα¹, Α. Διονυσιακόπουλος¹, Δ. Καββαθά¹, Ε. Ηλιοδρομίτη¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA017 | Ανάλυση θεραπευτικών στόχων σε υπερτασικούς ηλικιωμένους ασθενείς: δεδομένα από το ιατρείο 65+

Δ. Αναγνώστου¹, Ν. Θεοδωράκης¹, Σ. Καλαντζή¹, Α. Σπυριδάκη¹, Β. Μηλιώνης¹, Σ. Αθηναίου¹, Ε. Γουρζουλίδου¹, Ι. Νέλλα¹, Α. Σπαθάρα¹, Ζ. Κόλλια¹, Μ. Χριστοδούλου¹, Χ. Χήτας¹, Α. Κωνσταντοπούλου¹, Γ. Βαμβάκου¹, Μ. Νικολάου¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA018 | Ανάλυση παραγόντων που σχετίζονται με ορθοστατική υπόταση σε ηλικιωμένους ασθενείς: δεδομένα από το ιατρείο 65+

Δ. Αναγνώστου¹, Ν. Θεοδωράκης¹, Χ. Χήτας¹, Σ. Καλαντζή¹, Α. Σπυριδάκη¹, Ε. Γουρζουλίδου¹, Ζ. Κόλλια¹, Μ. Χριστοδούλου¹, Ι. Νέλλα¹, Α. Σπαθάρα¹, Γ. Τριανταφύλλη¹, Α. Κωνσταντοπούλου¹, Γ. Βαμβάκου¹, Μ. Νικολάου¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA019 | Επίδραση της νεφρικής συμπαθητικής απονεύρωσης στο μεταβολισμό της γλυκόζης σε υπερτασικούς ασθενείς με μεταβολικό σύνδρομο

Ε. Κούτρα¹, Κ. Δημητριάδης¹, Σ. Σουλαϊδόπουλος¹, Κ. Τσιούφης¹, Δ. Οικονομίδης²

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA020 | Η επίδραση του καρδιομεταβολικού δείκτη στην ικανότητα για άσκηση σε ηλικιωμένους υπερτασικούς ασθενείς

Ε. Καμπανιέρης¹, Ι. Κομμάτας¹, Σ. Ζαχαριουδάκης¹, Ν. Κατσίκη¹, Ι. Αναστασίου¹, Ε. Σάββα¹, Σ. Ζερβάκης¹, Κ. Φραγκιαδάκης¹, Θ. Πατερομιχελάκης¹, Σ. Κασσωτάκης¹, Κ. Χατζηνικολάου¹, Ο. Μαληκίδης¹, Ι. Φραγκιαδουλάκης¹, Ε. Σιδεράς¹, Β. Παπακώστα¹, Σ. Αχλαδιανάκη¹, Σ. Σολομώντας¹, Π. Καλομοιράκης¹, Γ. Κοχιαδάκης¹, Μ. Μαρκέτου¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΑΑ021 | ΥΨΗΛΟΤΕΡΑ ΕΠΙΠΕΔΑ ΔΕΙΚΤΩΝ ΑΘΗΡΟΣΚΛΗΡΩΣΗΣ, ΘΡΟΜΒΩΣΗΣ ΚΑΙ ΦΛΕΓΜΟΝΗΣ ΣΕ ΠΑΧΥΣΑΡΚΟΥΣ ΥΠΕΡΤΑΣΙΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ.

Φ. Σκουφής¹, Δ. Τσουνής¹, Γ. Μπούρας¹, Α. Ιωαννίδης², Α. Παπαναστασίου¹, Α. Καρκαμάνης¹, Ν. Παπαιωάννου³, Π. Παναγιωτόπουλος¹, Κ. Λαζαρίδης¹, Σ. Παπαιωάννου⁴, Δ. Καλπάκος¹

¹ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΜΤΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΜΕΤΑΞΑΣ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΣΚΛΗΠΕΙΟ ΒΟΥΛΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁴Γ.Ν.Θ. 'ΑΓ. ΠΑΥΛΟΣ' ΝΑΥΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΑΑ022 | Η επίδραση της μείωσης της καρδιακής συχνότητας στην πρόγνωση υπερτασικών ασθενών: μια μετα-ανάλυση τυχαιοποιημένων κλινικών μελετών

Π. Ντινοπούλου¹, Η. Σανίδα¹, Ε. Μιχαλάκη¹, Ι. Βασιλειάδης¹, Β. Χαρατσάρης¹, Ο. Κούρτη¹, Ε. Μιχαλοπούλου¹, Δ. Παπαδόπουλος¹, Κ. Θωμόπουλος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΛΑΪΚΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΑΑ023 | 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 ΗΕΒΡΟ ΣΤΟΥΣ

Μ. Κουρεμέτη¹, Π. Ηλιάκης¹, Σ. Δρόγκαρης¹, Μ. Σταθουλοπούλου¹, Ι. Ανδρίκου¹, Μ. Καριόρη¹, Ε. Σιαφή¹, Α. Σακαλίδης¹, Π. Τσιούφης¹, Ν. Πυρπυρης¹, Δ. Πιτσιώρη¹, Χ. Φραγκούλης¹, Δ. Κωνσταντινίδης¹, Α. Κασιακόγιας¹, Κ. Δημητριάδης¹, Κ. Τσιούφης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΑΑ024 | Η ικανότητα για άσκηση επηρεάζει την ποιότητα ζωής και το ψυχικό στρες σε ασθενείς με ιδιοπαθή υπέρταση.

Σ. Kassotakis¹, Ε. Kampanieris¹, Ι. Anastasiou¹, Ε. Zacharis¹, Κ. Fragkiadakis¹, Σ. Maragkoudakis², Ρ. Kalomoirakis¹, Γ. Lasithiotaki¹, Α. Plevritaki¹, Τ. Pateromichelakis¹, Σ. Zervakis¹, Ε. Kladou¹, Ε. Savva¹, Ε. Sideras¹, Ο. Malikidis¹, Ι. Fragkiadoulakis¹, Κ. Chatzinikolaou¹, Γ. Kochiadakis¹, Μ. Marketou¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΧΑΝΙΩΝ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΑΑ025 | Επίδραση της νεφρικής συμπαθητικής απονεύρωσης στο μεταβολισμό της γλυκόζης σε υπερτασικούς ασθενείς με μεταβολικό σύνδρομο

Ε. Κούτρα¹, Κ. Δημητριάδης¹, Σ. Σουλαϊδόπουλος¹, Κ. Τσιούφης¹, Δ. Οικονομίδης²

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΑΑ026 | Διεγχειρητική εμφάνιση συνδρόμου Takotsubo στα πλαίσια αντιμετώπισης φαιοχρωμοκυττώματος

Ε. Χόντα¹, Μ. Πιταροκούλης¹, Ε. Παπαϊκονόμου¹, Θ. Γεωργοπούλου¹, Ε. Παπουτσάκη¹, Δ. Κορελά¹, Γ. Αλετράς¹, Ε. Μπαχλιτζανάκη¹, Μ. Στρατινάκη¹, Ε. Ελευθεριάδου¹, Γ. Γαρίδας¹, Ε. Φουκαράκης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ – ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA027 | ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΒΑΣΙΖΟΜΕΝΗ ΣΤΗΝ ΕΠΛΕΡΕΝΟΝΗ ΕΝΑΝΤΙ ΤΗΣ ΒΑΣΙΖΟΜΕΝΗΣ ΣΤΗΝ ΙΡΒΕΣΑΡΤΑΝΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΙΩΣΗ 24ΩΡΗΣ ΠΕΡΙΠΑΤΗΤΙΚΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΚΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΣΕ ΠΑΧΥΣΑΡΚΟΥΣ ΥΠΕΡΤΑΣΙΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ (HEBRO STUDY)

Π. Ηλιάκης¹, Μ. Κουρεμέτη¹, Σ. Δρογκάρης¹, Ε. Σιαφή¹, Φ. Τατάκης¹, Μ. Σταθουλοπούλου¹, Ι. Καχριμανίδης¹, Α. Σακαλίδης¹, Ν. Πυρπυρης¹, Π. Τσιούφης¹, Χ. Φραγκούλης¹, Θ. Καλός¹, Ι. Λιατάκης¹, Α. Κασιακόγιας¹, Κ. Δημητριάδης¹, Δ. Κωνσταντινίδης¹, Κ. Τσιούφης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Βασική έρευνα καρδιαγγειακού συστήματος & Επείγουσα καρδιαγγειακή θεραπεία

Πρόεδροι: **A. Αντωνόπουλος** (Αθήνα), **A. Φρογουδάκη** (Αθήνα)

Chairpersons: **A. Antonopoulos** (Athens), **A Frogoudaki** (Athens)

AA028 | Το β-αμυλοειδές της νόσου Αλτσχάιμερ, ένας δείκτης αγγειακής γήρανσης και καρδιαγγειακής νόσου, σχετίζεται με την επιταχυνόμενη εξέλιξη της νεφρικής δυσλειτουργίας

Γ. Μαυραγάνης¹, Γ. Γεωργιόπουλος¹, Α. Κωτσογιάννη¹, Δ. Δελιαλής¹, Ε. Αϊβαλιώτη¹, Ν. Ραχιώτης¹, Γ. Ζέρβας¹, Χ. Μούστου¹, S. Tual-Chalot², Κ. Sorona³, Ε. Ψημένου¹, Κ. Στέλλος³, Κ. Σταματελόπουλος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Biosciences Institute, Faculty of Medical Sciences, Newcastle University, Newcastle upon Tyne, United Kingdom, ³Department of Cardiovascular Research, Heidelberg University, Heidelberg/Mannheim, Germany

AA029 | Αλληλεπίδραση Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης και Μήκους Τελομερών DNA: Επίδραση στην Αθηροσκλήρωση

Μ. Σαγρής¹, Π. Θεοφίλης¹, Ε. Οικονόμου², S. Tourance³, Α. Benetos³, Χ. Βλαχόπουλος¹, Κ. Τσιούφης¹, Δ. Τούσουλης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΘΩΡΑΚΟΣ ΑΘΗΝΩΝ ΣΩΤΗΡΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³University Hospital of Nancy

AA030 | Η επίδραση του συνδυασμού ντουλαγλουτίδης και δαπαγλιφοζίνης στην αρτηριακή σκληρία, την αλβουμινουρία, τη καρδιακή και ενδοθηλιακή λειτουργία σε ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη τύπου 2 μετά από 12 μήνες θεραπείας.

Κ. Κατωγιάννης¹, Ι. Θύμης¹, Ι. Οικονομίδης¹, Ε. Κόρακας, Ε. Κατσανάκη¹, Γ. Παυλίδης¹, Α. Κουντούρη, Α. Ράπτης, Β. Λαμπαδιάρη

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA031 | Διάρκεια κολπικής μαρμαρυγής και προγνωστικοί δείκτες : υπάρχει συσχέτιση;

Ε. Μπαχλιτζανάκη¹, Σ. Κουκιάς¹, Γ. Αλετράς¹, Δ. Κορέλα¹, Ε. Χόντα¹, Μ. Στρατινάκη¹, Μ. Μπαχλιτζανάκη¹, Γ. Γαρίδας¹, Μ. Πιταροκοίλης¹, Ε. Φουκαράκης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ – ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA032 | Κλινικοί και βιοχημικοί παράγοντες που επηρεάζουν την ιστική περιφερική μικροκυκλοφορία σε ασθενείς με στεφανιαία νόσο – Προοπτική μελέτη με φασματοσκοπία εγγύς υπέρυθρης ακτινοβολίας (NIRS)

Ν. Μπιάνγκης¹, Χ. Κούρεκ¹, Γ. Βελισσάρης¹, Κ. Μπιρμπίλης¹, Μ. Μπιτσαρά¹, Σ. Μυκωνιάτη¹, Ζ. Μώρου¹, Μ. Παντερμάκη¹, Μ. Πενταρής¹, Ν. Αγγέλης¹, Δ. Παπουτσής¹, Μ. Τσελεγκίδου¹, Ε. Τσαγαλου¹, Λ. Καρατζάνος¹, Θ.

Τασούλης¹, Κ. Παπαδόπουλος¹, Σ. Χατζίδου¹, Α. Νταλιάνης¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA033 | Παροξυσμική κολπική μαρμαρυγή : το φύλο μετράει; Η εμπειρία ενός Γενικού Νοσοκομείου

Ε. Μπαγλιτζανάκη¹, Γ. Αλετράς¹, Σ. Κουκιάς¹, Ε. Παπουτσάκη¹, Α. Νεραντζούλης¹, Θ. Γεωργοπούλου¹, Μ. Στρατινάκη¹, Π. Καφαράκης¹, Ε. Ρογδάκης¹, Μ. Πιταροκοίλης¹, Ε. Φουκαράκης¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ – ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA034 | Η ελάχιστα επεμβατική επιδιόρθωση ανευρυσμάτων θωρακικής αορτής

Φ. Μητρόπουλος¹, Κ. Παπακωνσταντίνου², Α. Τζίφα¹, Χ. Αποστολίδης¹, Α. Χατζής¹, Δ. Καραγγέλης³
¹Α' Καρδιοχειρουργική Κλινική Παιδων, Συγγενών Καρδιοπαθειών & Ενηλίκων Νοσοκομείο Μητέρα, Όμιλος Υγεία, ²Τμήμα Καρδιάς-Θώρακος-Αγγείων, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών "ο Ευαγγελισμός", ³Πανεπιστημιακή Χειρουργική Κλινική Καρδιάς-Θώρακα, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

AA035 | Αξιολόγησης της αποτελεσματικότητας και των επιπλοκών από τη χρήση τη καγκρελόρης σε ασθενείς με οξύ στεφανιαίο σύμβαμα και χρόνια νεφρική νόσο

Ι. Γιωτοπούλου¹, Σ. Καρατασίτσα¹, Β. Τελάκη¹, Θ. Μπαμπάλη¹, Α. Κρόκος¹, Π. Καρανίκη¹, Ε. Παππά¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΧΑΤΖΗΚΩΣΤΑ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

AA036 | Πνευμοπेरικάρδιο μετά από Περικαρδιοκέντηση: Μια Σπάνια Επιπλοκή και η Διαχείρισή της

Δ. Καρελάς¹, Ε. Τάτσης¹, Δ. Οικονομίδης¹, Ι. Παπαδόπουλος¹, Κ. Παπαδόπουλος¹, Ι. Τσιαφούτης¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA037 | Επίδραση της Εκπαίδευσης και Πιστοποίησης στην Καρδιοπνευμονική Αναζωογόνηση στην Αυτοπεποίθηση και Ετοιμότητα των Επαγγελματιών Υγείας

Δ. Καρελάς¹, Ε. Τάτσης¹, Ι. Παπανικολάου², Λ. Βαλλιαντάου¹, Ε. Κουρμπέλης¹, Ι. Τσιαφούτης¹
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΤΡΙΚΑΛΩΝ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA038 | Διακαθετηριακή εμβολεκτομή χωρίς χρήση σκιαγραφικού σε Intermediate-high risk οξεία πνευμονική εμβολή και χρόνια νεφρική ανεπάρκεια

Α. Σακαλίδης¹, Ε. Μαντζουράνης¹, Ι. Καχριμανίδης¹, Σ. Τσαλαμανδρής¹, Π. Κορκονικήτας², Κ. Αγγέλη¹, Γ. Λάτσιος¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΕΙΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Ν. ΙΩΝΙΑΣ- ΠΑΤΗΣΙΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA039 | Οξεία αορτικά σύνδρομα και ενδοαγγειακή αποκατάσταση.

Ι. Samiotis¹, N. Stanitsa¹, E. Tempelis¹, P. Dedeilias¹, N. Schizas³, G. Nazou¹, E. Liverakou¹
¹EVAGGELISMOS GENERAL HOSPITAL, ²ΓΝΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΚΛΙΝΙΚΗ ΘΩΡΑΚΟΣ ΚΑΡΔΙΑΣ ΑΓΓΕΙΩΝ, ³ΥΓΕΙΑ HOSPITAL

AA040 | Πού μας βοηθάει η απαγωγή aVR στο ηλεκτροκαρδιογράφημα;

Π. Ζώης¹, Α. Κρόκος¹, Α. Κότσια¹, Ε. Παππά¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΧΑΤΖΗΚΩΣΤΑ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

AA041 | Αγγειοπλαστική που επιπλέκεται από διάτρηση στεφανιαίου αγγείου

N. Κατσιώλης¹, Σ. Λιναρδάκης¹, Δ. Ζαμπέλης¹, Κ. Νταλέκου¹, Α. Βασιλειάδου¹, Δ. Ντιλούδη¹, Γ. Γαβριελάτος¹, Ν. Παπακωνσταντίνου¹, Ε. Μπούσουλα¹, Α. Δημόπουλος¹, Ν. Πατσουράκος¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Επεμβατική καρδιολογία I

Πρόεδροι: **N. Πιταροκοίλης** (Ηράκλειο), **A. Πατιαλιάκας** (Χανιά)

Chairpersons: **N. Pitarokoilis** (Heraklion), **A. Patialiakas** (Chania)

AA042 | Αιμοδυναμική Σύγκριση Διακαθετηριακής έναντι Χειρουργικής Αντικατάστασης Εκφυλισμένης Χειρουργικής Βιοπροσθετικής Αορτικής Βαλβίδας: Συστηματική Ανασκόπηση και Μετα-Ανάλυση

Κ. Δημητριάδης¹, Ν. Πυρπυρή¹, Σ. Σουλαιδόπουλος¹, Ε. Μπενέκη¹, Α. Σακαλίδης¹, Φ. Τατάκης¹, Ε. Αδαμοπούλου¹, Π. Θεοφίλης¹, Π. Τσιούφης¹, Κ. Αζναουρίδης¹, Κ. Αγγέλη¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA043 | ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΟΞΥ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ -ΔΙΠΛΗ ΕΝΟΧΗ ΒΛΑΒΗ ΚΑΙ ΣΥΓΓΕΝΗ ΑΝΩΜΑΛΙΑ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΟΥ ΑΓΓΕΙΟΥ. ΜΙΑ ΣΠΑΝΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ

B. Γόγολας¹, Π. Μπούνας¹, Ι. Ρόδης¹, Ε. Βιλλιώτης¹, Κ. Τζιάλλας¹, Α. Δαγρέ¹, Χ. Ολύμπιος¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ ΘΡΙΑΣΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

AA044 | Η δραστηριότητα των αιμοπεταλίων σε ασθενείς με ημικρανία και ανοιχτό ωοειδές τρήμα

Ε. Μπενέκη¹, Κ. Δημητριάδης¹, Ν. Πυρπυρή¹, Π. Θεοφίλης¹, Π. Κωστάκης¹, Ε. Μαντζουράνης¹, Α. Καλομπάτσου¹, Α. Σακαλίδης¹, Γ. Τζίμας¹, Ι. Σκαλίδης², Κ. Αγγέλη¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Department of Cardiology, Lausanne University Hospital and University of Lausanne, Lausanne, Switzerland.

AA045 | Διακαθετηριακή σύγκλιση ανοικτού ωοειδούς τρήματος και κίνδυνος εμφάνισης κολπικής μαρμαρυγής: Συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση

Π. Σπυροπούλου¹, Π. Θεοφίλης¹, Κ. Ζήσιμος¹, Ε. Κασιάνος¹, Ο. Κατσαρού¹, Κ. Καλογεράς¹, Ι. Τζίμα¹, Μ. Ι. Γουναρίδη¹, Π. Παντελίδης¹, Α. Γκολιοπούλου¹, Η. Γιαλάφος¹, Α. Αναστασίου¹, Ε. Βαβουρανάκης¹, Ε. Οικονόμου¹, Γ. Σιάσος¹
¹Γ' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, ΓΝΝΘΑ "Η Σωτηρία", Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα

AA046 | Αξιολόγηση των αποτελεσμάτων από τη διάνοιξη χρόνιων ολικών αποφράξεων (CTO)

Π. Καλαμάτα¹, Ν. Πλατογιάννης¹, Χ. Αρβανιτίδης¹, Φ. Κατσακίωρης¹, Δ. Πλατογιάννης¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΤΡΙΚΑΛΩΝ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA047 | Transcatheter Closure of a Double Interatrial Septum post cryptogenic stroke

M. Κυριακού¹, Χ. Ευτυχίου¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ

AA048 | Propensity-matched comparison of percutaneous versus surgical access for transfemoral transcatheter aortic valve replacement (TAVR)

G. Papadopoulos¹, V. Ninios¹, E. Leptopoulos¹, I. Ninios¹, K. Papazoglou¹, K. Konstantinidis¹, S. Evangelou¹, A. Ioannides¹

¹2nd Cardiology Department, Interbalkan Medical Center, Thessaloniki

AA049 | Σύγκριση της διαδερμικής αγγειοπλαστικής με την αορτοστεφανιαία παράκαμψη σε ασθενείς με νόσο του στελέχους και χρόνια νεφρική ανεπάρκεια: Συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση της βιβλιογραφίας.

I. Γιαλαμάς¹, Κ. Καλογεράς¹, Π. Παντελίδης¹, Ε. Γ. Ζακυνθινός¹, Α. Λυσάνδρου¹, Α. Γκολιοπούλου¹, Ο. Κατσαρού¹, Ε. Οικονόμου¹, Γ. Σιάσος¹, Ε. Βαβουρανάκης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΘΩΡΑΚΟΣ ΑΘΗΝΩΝ ΣΩΤΗΡΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA050 | Μελέτη RECALL: Ανατομία στεφανιαίας κυκλοφορίας - αγγειογραφική ανάλυση.

M. Διδάγγελος¹, Α. Παγιάντζα¹, Β. Κορδαλής¹, Ι. Τσομπανίδου¹, Α. Σεμερτζίδου-Τολόγκου¹, Ε. Θανασιά¹, Α. Θωμάς¹, Α. Διαμαντοπούλου¹, Γ. Διβίδης¹, Ι. Μπικάκης¹, Π. Γουργιώτης¹, Σ. Φ. Παπαδόπουλος¹, Α. Νικητόπουλος¹, Κ. Θεοδωρόπουλος¹, Α. Κουπαράνης¹, Β. Καμπερίδης¹, Α. Ζιάκας¹

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

AA051 | Διερεύνηση της ασφάλειας της διαδερμικής εμφύτευσης αορτικής βαλβίδας στην ανεπάρκεια αορτικής βαλβίδας: συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση

N. Κτενόπουλος¹, Α. Αποστολός¹, Α. Καρανάσος², Μ. Δρακοπούλου¹, Ο. Κατσαρός¹, Μ. Καρμπαλιώτη¹, Ι. Καχριμανίδης¹, Γ. Οικονόμου¹, Γ. Μπενέτος¹, Σ. Τσαλαμανδρής³, Α. Συνετός¹, Γ. Λάτσιος¹, Κ. Αγγέλη¹, Κ. Τσιούφης¹, Κ. Τούτουζας¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA052 | Συσχέτιση φλεγμονωδών παραγόντων με την ημικρανία σε ασθενείς που υποβάλλονται σε διακαθετηριακή σύγκλιση ανοιχτού ωοειδούς τρήματος

Ε. Μπενέκη¹, Κ. Δημητριάδης¹, Π. Θεοφύλης¹, Ν. Πυρπυρή¹, Π. Κωστάκης¹, Ε. Μαντζουράνης¹, Α. Σακαλίδης¹, Α. Καλομπάτσου¹, Γ. Τζιμας², Ι. Σκαλίδης², Κ. Αγγέλη¹, Κ. Τσιούφης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Department of Cardiology, Lausanne University Hospital and University of Lausanne, Lausanne, Switzerland.

AA053 | Σύγκριση δεικτών ηρεμίας και υπεραιμίας στην αξιολόγηση των στεφανιαίων στενώσεων

E. Sideras C. Marakas¹, Ε. Kladou¹, Ε. Skalidis¹, S. Petousis¹, E. Zacharis¹, D. Lempidakis¹, M. Pitarokilis², K. Xatzinikolaou¹, N. Poulidakis¹, M. Smaragdaki¹, N. Rogdakis¹, G. Kochiadakis¹, M. Chamilos¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ – ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA054 | Προγνωστική αξία των δεικτών χειρουργικού κινδύνου σε ασθενείς μετά από διακαθετηριακή αντικατάσταση αορτικής βαλβίδας

Δ. Κυριακοπούλου¹, Κ. Τριανταφύλλου¹, Δ. Οικονόμου¹, Δ. Τζάλας¹, Η. Ν. Παπαδοπούλου¹, Λ. Παππάς¹, Δ. Σταλίκας¹, Α. Τρίκας¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA055 | Η Επίδραση των Χρόνιων Ολικών Αποφράξεων στα Αποτελέσματα της Διακαθετηριακής Αντικατάστασης της Αορτικής Βαλβίδας: Συστηματική Ανασκόπηση και Μετα-Ανάλυση

Κ. Δημητριάδης¹, Ν. Πυρπυρή¹, Σ. Σουλαϊδόπουλος¹, Ε. Μπενέκη¹, Ε. Δρη¹, Π. Τσιούφης¹, Α. Βάκκα¹, Α. Σακαλίδης¹, Π. Ηλιάκης¹, Ά. Παπανικολάου¹, Κ. Αζναουρίδης¹, Κ. Αγγέλη¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA056 | Έμφραγμα του μυοκαρδίου με ανάσπαση ST σε ασθενή με ανώμαλη έκφυση της αριστερής στεφανιαίας αρτηρίας από τον δεξιό στεφανιαίο κόλπο

Ε. Δούκη¹, Α. Νασουφίδου¹, Α. Σαμαράς¹, Π. Σταχτέας¹, Γ. Ζορμπάς¹, Ε. Καραγιαννίδης¹, Ν. Φραγκάκης¹, Γ. Κασίμης¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA057 | Χρήση συσκευών μηχανικής υποστήριξης αριστεράς κοιλίας σε υψηλού ρίσκου αγγειοπλαστικές

Κ. Manousopoulos¹, Π. Βαρελας¹, Κ. Φιλίππου¹, D. Karelis¹, Ρ. Siliogkas¹, Ι. Papadopoulos¹, Ι. Τσιαφούτης¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA058 | Patient characteristics predicting successful distal radial artery cannulation for coronary procedures

G. Tsigkas¹, Μ. Papafaklis¹, Α. Karanasos¹, G. Xugka¹, Ε. Papastavrou¹, Α. Papageorgiou¹, Α. Tousis¹, G. Vasilagkos¹, Α. Latta¹, S. Ruzi¹, Μ. Routoula¹, Α. Μ. Georga¹, F. Timpilis¹, F. Kallinikos¹, Ρ. Davliouros¹
¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA059 | Αξιολόγηση Νεότερων δεικτών ηρεμίας για την εκτίμηση των στεφανιαίων στενώσεων

Ε. Σιδεράς Χ. Μάρακας¹, Ε. Κλάδου¹, Ε. Σκαλίδης¹, Σ. Πετούσης¹, Ε. Ζάχαρης¹, Δ. Λεμπιδάκης¹, Μ. Πιταροκόλης², Ε. Μαντζορογιώργου³, Σ. Κασσωτάκης¹, Ε. Σάββα¹, Δ. Ανδριάνης¹, Α. Ηλιάκη¹, Ε. Μανουσάκης¹, Ε. Κοχιάδακης¹, Μ. Χαμηλός¹
¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ – ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΡΟΔΟΥ Α. ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA060 | Μελέτη RECALL: Αγγειογραφικά χαρακτηριστικά ασθενών που υποβλήθηκαν σε καρδιακό καθετηριασμό.

Μ. Διδάγγελος¹, Α. Παγιάντζα¹, Κ. Μπαρμπαγιάννος¹, Ζ. Αρμπάρα¹, Α. Δίτσιου¹, Μ. Βαμβακά¹, Ε. Χατζηδημητρίου¹, Χ. Κακδέρης¹, Π. Βαζακίδης¹, Κ. Τσακίριδης¹, Κ. Τοπάλογλου¹, Κ. Θεοδωρόπουλος¹, Α. Κουπαράνης¹, Β. Καμπερίδης¹, Α. Ζιάκας¹
¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA061 | Διερεύνηση πιθανών νεφροπροστατευτικών μηχανισμών σε οξεία στεφανιαία σύνδρομα

Π. Κουβάτσος¹, Κ. Παμπόρης¹, Π. Στουγιάννος¹, Μ. Πουλιδάκης¹, Α. Πασχάλης¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Η ΕΛΠΙΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA062 | Συσχέτιση της προεπεμβατικής νεφρικής λειτουργίας με την μακροπρόθεσμη επιβίωση των ασθενών που έχουν υποβληθεί σε διακαθετηριακή αντικατάσταση αορτικής βαλβίδας.

Θ. Λύτρα¹, Κ. Καλογεράς¹, Α. Χαλδούπης¹, Β. Χατζούλα¹, Σ. Μ. Κυβέλου¹, Ε. Βαβουρανάκης¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΘΩΡΑΚΟΣ ΑΘΗΝΩΝ ΣΩΤΗΡΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA063 | Περιγράψουμε μια επιτυχημένη προσπάθεια διαδερμικής ενδοαγγειακής αποκατάστασης χρησιμοποιώντας καλυμμένο stent μέσω της απομακρυσμένης πρόσβασης της κερκιδικής αρτηρίας.

Π. Βαρελάς¹, Κ. Manousopoulos¹, Κ. Filippou¹, D. Karelis¹, P. Siliogkas¹, I. Τσιαφούτης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Καρδιακή ανεπάρκεια I

Πρόεδροι: **I. Λεονταίνης** (Αθήνα), **Κ. Φουντουλάκη** (Αθήνα)

Chairpersons: **I. Leontsinis** (Athens), **K. Fountoulaki** (Athens)

AA064 | Real-World Data in Guideline-Directed Therapy at Discharge after Hospitalization for Acute Heart Failure. A single-center retrospective study.

I. K. Gartzonikas¹, M. Mentsis¹, E. Papaioannou¹, K. Siaravas¹, I. Tzourtzos¹, S. Sioros¹, I. Stamou¹, V. Bouratzis¹, I. Ntakoula¹, O. Kardakari¹, A. Bechlioulis¹, A. Rammos¹, N. Sontis¹, S. Giannou¹, L. K. Michalis¹, K. Naka¹

¹Heart Failure Unit, Second Department of Cardiology, Faculty of Medicine, School of Health Sciences, University of Ioannina & University Hospital of Ioannina, Greece

AA065 | Σχεδιασμός και ανάπτυξη της ολοκληρωμένης ασθενοκεντρικής ψηφιακής πλατφόρμας CareCardia για ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια

Κ. Μπακογιάννης¹, Α. Καραμπατέα², Α. Μπίλλης³, Ε. Ρήγας³, Γ. Πετρίδης³, Θ. Σαββίδης³, Ν. Μάλαμας², Χ. Λαζαρίδης¹, Α. Μπερλερ², Κ. Καγκελίδης², Π. Μπαμίδης³, Β. Βασιλικός¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ, ²ΓΝΩΜΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΑΕ, ³ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ, ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

AA066 | Σεξουαλική δυσλειτουργία σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια: νέα δεδομένα σε μια παλιά σχέση.

Κ. Κουτσαμπασόπουλος¹, Ι. Βογιατζής², Ε. Σδόγκος², Χ. Λουτράδης⁴, Κ. Σταυρόπουλος⁵, Δ. Πατουλιάς⁶, Κ. Ιμπριάλος⁵, Χ. Παπαδόπουλος³, Μ. Δούμας⁵

¹Ιδιώτης Καρδιολόγος, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΒΕΡΟΙΑΣ ΗΜΑΘΙΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ, ⁴ΜΧΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ, ⁵ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ, ⁶Ιδιώτης Παθολόγος

AA067 | Χρήση αναστολέα SGLT-2 σε ασθενείς νοσηλευόμενους για απορρύθμιση καρδιακής ανεπάρκειας: Μια προοπτική μελέτη κοορτής

Π. Φουντουλάκης¹, Θ. Παναγιώτης¹, Μ. Σαγρής¹, Ε. Οικονόμου², Γ. Σιάσος², Π. Χαλβατσιώτης³, Π. Τσιούφης¹, Κ. Αγγέλη¹, Κ. Τσιούφης¹, Δ. Τούσουλης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΘΩΡΑΚΟΣ ΑΘΗΝΩΝ ΣΩΤΗΡΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο "Αττικόν"

AA068 | Μεταβολές στο NTproBNP ανάλογα με το πρότυπο χρήσης αναστολέα SGLT-2 σε ασθενείς νοσηλευόμενους για απορρύθμιση καρδιακής ανεπάρκειας: Μια προοπτική μελέτη κοορτής

Π. Φουντουλάκης¹, Π. Θεοφύλης¹, Μ. Σαγρής¹, Ε. Οικονόμου², Γ. Σιάσος², Π. Χαλβατσιώτης³, Π. Τσιούφης¹, Κ. Αγγέλη¹, Κ. Τσιούφης¹, Δ. Τούσουλης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΘΩΡΑΚΟΣ ΑΘΗΝΩΝ ΣΩΤΗΡΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο "Αττικόν"

AA069 | ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΩΝ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΩΝ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΑΛΔΟΣΤΕΡΟΝΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ ΜΕ ΜΕΙΩΜΕΝΟ ΚΛΑΣΜΑ ΕΞΩΘΗΣΗΣ: ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑ-ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ

Κ. Παμπόρης¹, Π. Καρακάσης², Μ. Σαγρής³, Ιπ. Ζαρίφης⁴, Ν. Μηλαράς³, Κ. Μπουγιούκας⁵, Π. Κουβάτσος¹, Ν. Φραγκάκης², Α. Πασχάλης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Η ΕΛΠΙΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁴CARDIOLOGY DEPARTMENT, ROYAL BROMPTON HOSPITAL, GUY'S AND ST. THOMAS NHS TRUST, LONDON, UK, ⁵ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

AA070 | Οξεία καρδιακή ανεπάρκεια και σύμπλοκη κοιλιακή αρρυθμιογένεση. Μπορούμε να προβλέψουμε την εμφάνισή της?

Γ. Αλετράς¹, Ε. Παπουτσάκη¹, Α. Νεραντζούλης¹, Θ. Γεωργοπούλου¹, Ε. Παπαϊκονόμου¹, Ε. Ρογδάκης¹, Γ. Γαρίδας¹, Μ. Στρατινάκη¹, Ε. Λαμπρογιαννάκης¹, Ε. Φουκαράκης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ – ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA071 | Υπερηχογραφικά καθοδηγούμενη θεραπεία ασθενούς με συμφορητική καρδιακή ανεπάρκεια, που περιλαμβάνει υπέρηχο πνευμόνων, διαφράγματος και αγγειακού δικτύου και η σημασία της πρώιμης παρέμβασης με υπερδιήθηση: Παρουσίαση περιστατικού.

Ι. Αλευρούδης¹, Σ. Α. Μουράτογλου¹, Μ. Πετρίδου¹, Σ. Μητσιάδης¹, Χ. Παπαδόπουλος², Γ. Γιαννόπουλος¹, Σ. Τζήκας¹, Β. Βασιλικός¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA072 | Σχέση Καρδιακής ανεπάρκειας και Πνευμονικής Υπέρτασης με το σύνδρομο Sjögren

Μ. Λώλου¹, Π. Οικονόμου¹, Β. Μπελή¹, Β. Μπόλης¹, Α. Κότσια¹, Ε. Παππά¹, Ε. Καλαμπόκη¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΧΑΤΖΗΚΩΣΤΑ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

AA073 | Καρδιοτοξικότητα επαγόμενη από ICI ανοσοθεραπεία.

Ε. Τάτσης¹, Δ. Οικονομίδης², Χ. Φλωροπούλου¹, Α. Παπαδόπουλος¹, Ι. Φ. Κουλουλιάς¹, Ι. Τσαφούτης¹, Κ. Παπαδόπουλος²

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Ηχωκαρδιογραφικό Εργαστήριο Β' Καρδιολογικής Κλινικής ΓΝΑ Κοργιαλένιο Μπενάκειο - ΕΕΣ

AA074 | Συσχέτιση ηχωκαρδιογραφικών παραμέτρων εκτίμησης της δεξιάς κοιλίας-πνευμονικής κυκλοφορίας με τη χορήγηση ινóτροπης αγωγής και εκβάσεις σε ασθενείς με οξεία καρδιακή ανεπάρκεια: Δεδομένα από προοπτική μελέτη παρατήρησης σε περιφερειακό νοσοκομειακό κέντρο

Δ. Κοσμίδης¹, Κ. Σαμαρά¹, Δ. Βατίτσης¹, Ε. Λιόση¹, Θ. Τσελεμπής¹, Χ. Στεφανίδης¹, Χ. Χατζηελευθερίου¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΔΡΑΜΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA075 | ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΤΥΠΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΗFrEF ΣΤΟ ΓΝ ΧΙΟΥ

Μ. Μουτάφη¹, Π. Βούτας¹, Μ. Αμπελιώτης¹, Ι. Σταυρινούδης¹, Α. Παρασκευά¹, Δ. Αφενδούλης¹, Σ. Βουγαζιανός¹, Ν. Παπαγιάννης¹, Σ. Γαρουφαλής¹, Ν. Σμυρνούδης¹, Α. Καρτάλης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΙΟΥ "ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ" ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA076 | Heart Failure patient profile and treatment differ in relation to age. A retrospective study in a tertiary HF outpatient clinic.

I. K. Gartzonikas¹, I. Ntakoula¹, O. Kardakari¹, E. Varnava¹, A. Bechlioulis¹, A. Rammos¹, L. K. Michalis¹, K. Naka¹
¹Heart Failure Unit, Second Department of Cardiology, Faculty of Medicine, School of Health Sciences, University of Ioannina & University Hospital of Ioannina, Greece

Νόσοι βαλβίδων και πνευμονική υπέρταση & Στεφανιαία νόσος / οξεία στεφανιαία σύνδρομα I

Πρόεδροι: **Γ. Τρανταλής** (Αθήνα), **Γ. Κουργιαννίδης** (Αθήνα)

Chairpersons: **G. Trantalis** (Athens), **G. Kourgiannidis** (Athens)

AA077 | Survival effects of cardiopulmonary comorbidities in idiopathic pulmonary arterial hypertension: Insights from the hellenic pulmonary hypertension registry (HOPE)

G. Papadopoulos¹, S. A. Mouratoglou¹, A. Arvanitaki¹, P. Gourgiotis¹, T. Chrysochoidis-Trantas¹, M. Boutsikou², A. Anthi³, S. Apostolopoulou³, E. Demerouti⁴, P. Karyofyllis⁴, K. Naka⁵, A. Bechlioulis⁵, O. Stylianos³, E. Panagiotidou⁶, G. Pitsiou⁶, A. Boutou⁶, E. Dima³, A. Mpatsouli³, N. Zimponoumi³, S. Brili⁷, I. Leontsinis⁷, I. Tsangaris⁸, D. Tsiapras⁴, A. Manginas², G. Giannakoulas¹

¹AHEPA University Hospital, Pulmonary Hypertension and Congenital Heart Disease Unit, Aristotle University of Thessaloniki, 546 36, Greece, ²Cardiology Department Mediterraneo Hospital, Glyfada Athens Greece, ³1st Department of Critical Care and Pulmonary Hypertension Clinic National & Kapodistrian University of Athens Medical School, Evangelismos General Hospital Athens Greece, ⁴Cardiology-Pediatric Cardiology Department, Onassis Cardiac Surgery Center, Athens, Greece, ⁵2nd Department of Cardiology, University of Ioannina Medical School, University Hospital of Ioannina, Ioannina, Greece, ⁶Respiratory Failure Unit, "G. Papanikolaou" Hospital, Thessaloniki, Greece, ⁷Cardiology Department, Hippokration General Hospital, Athens, Greece, ⁸Multidisciplinary Pulmonary Hypertension Center Attikon University General Hospital Athens Greece

AA078 | Health-related quality of life trajectories in an observational pulmonary embolism study

O. Kardakari¹, I. K. Gartzonikas¹, C. Ballas³, L. Lakkas⁴, E. Lagou⁵, S. Giannou⁶, P. Skapinakis⁷, K. Naka¹, L. K. Michalis¹, C. S. Katsouras⁸

¹Second Department of Cardiology, Faculty of Medicine, School of Health Sciences, University of Ioannina & University Hospital of Ioannina, Greece, ²Second Department of Cardiology, Faculty of Medicine, School of Health Sciences, University of Ioannina & University Hospital of Ioannina, Greece, ³Cardiac surgery Department, Faculty of Medicine, School of Health Sciences, University of Ioannina & University Hospital of Ioannina, Greece, ⁴Physiology Department, Faculty of Medicine, School of Health Sciences, University of Ioannina, Greece, ⁵Cardiology Department, Faculty of Medicine, School of Health Sciences, University Hospital of Ioannina, Greece, ⁶Second Department of Cardiology, Faculty of Medicine, School of Health Sciences, University Hospital of Ioannina, Greece, ⁷Psychiatry Department, University of Ioannina, School of Medicine, Ioannina, Greece, ⁸First Department of Cardiology, Faculty of Medicine, School of Health Sciences, University of Ioannina & University Hospital of Ioannina, Greece

AA079 | Survival implications of pulmonary vascular resistance in combined post- and pre-capillary pulmonary hypertension patients

G. Papadopoulos¹, S. A. Mouratoglou¹, A. Arvanitaki¹, P. Gourgiotis¹, T. Chrysochoidis-Trantas¹, A. Mpatsouli², A. Bechlioulis³, K. Naka³, E. Demerouti⁴, P. Karyofyllis⁴, D. Tsiapras⁴, A. Anthi², A. Manginas⁵, S. Rosenkranz⁶, G. Giannakoulas¹

¹AHEPA University General Hospital, Pulmonary Hypertension and Congenital Heart Disease Unit, Thessaloniki, Greece, ²National & Kapodistrian University of Athens, 1st Department of Critical Care and Pulmonary Hypertension Clinic, Athens, Greece, ³University Hospital of Ioannina, 2nd Department of Cardiology, Ioannina, Greece, ⁴Onassis Cardiac Surgery Center, Cardiology-Pediatric Cardiology Department, Athens, Greece, ⁵Mediterraneo Hospital, Cardiology Department, Glyfada, Athens, Greece, ⁶University Hospital of Cologne, Heart Center, Cologne, Germany

AA080 | Ανάλυση παραγόντων που σχετίζονται με την ευθραυστότητα σε ασθενείς υποψήφιους για TAVI: δεδομένα από το ιατρείο 65+

Δ. Αναγνώστου¹, Μ. Νικολάου¹, Γ. Βαμβάκου¹, Ν. Θεοδωράκης¹, Χ. Χήτας¹, Σ. Καλαντζή¹, Α. Σπυριδάκη¹, Γ. Τριανταφύλλη¹, Σ. Αθηναίου¹, Ι. Νέλλα¹, Α. Σπαθάρη¹, Ζ. Κόλλια¹, Μ. Χριστοδούλου¹, Α. Αποστολός², Ο. Κατσαρός², Ι. Καχριμανίδης², Λ. Κολιασάσης², Ν. Κτενόπουλος², Σ. Τσαλαμανδρής², Γ. Τρανταλής², Μ. Δρακοπούλου², Α. Συνετός², Γ. Λάτσιος², Κ. Τσιούφης², Κ. Τούτουζας²

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΑΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA081 | Αιμολυτικές αναιμίες και Πνευμονική Υπέρταση. Ο ρόλος της εξειδικευμένης θεραπευτικής προσέγγισης

Π. Καρυοφύλλης¹, Ε. Δεμερούτη², Ε. Γ. Τσέτικα¹, Σ. Αποστολοπούλου³, Ι. Ιακώβου¹, Δ. Τσιάπρας²

¹ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΜΗΜΑ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ, ²ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΑΙΜΑΚΤΩΝ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ, ³ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

AA082 | Προγνωστική σημασία του λόγου της ολικής επιμήκους παραμόρφωσης της αριστερής κοιλίας προς την επιμήκη παραμόρφωση του ελεύθερου τοιχώματος της δεξιάς κοιλίας σε ασθενείς με οξεία πνευμονική εμβολή.

Χ. Μπάλλας¹, Ο. Καρδακάρη², Λ. Λάκκας³, Σ. Α. Σιώρος², Ε. Παπαϊωάννου², Η. Γκαρτζονίκας², Β. Μπουρατζής², Κ. Κ. Νάκα², Λ. Κ. Μιχάλης², Χ. Σ. Κατσούρας⁴

¹Department of Cardiac Surgery, Faculty of Medicine, School of Health Sciences, University of Ioannina & University Hospital of Ioannina, Greece, ²Second Department of Cardiology, Faculty of Medicine, School of Health Sciences, University of Ioannina & University Hospital of Ioannina, Greece, ³Department of Physiology, Faculty of Medicine, School of Health Sciences, University of Ioannina, Greece, ⁴First Department of Cardiology, Faculty of Medicine, School of Health Sciences, University of Ioannina & University Hospital of Ioannina, Greece

AA083 | Προγνωστική σημασία της επιμήκους παραμόρφωσης του ελεύθερου τοιχώματος της δεξιάς κοιλίας σε ασθενείς με οξεία πνευμονική εμβολή

Χ. Μπάλλας¹, Λ. Λάκκας², Ο. Καρδακάρη³, Ι. Τζούρτζος³, Π. Καλογεράς³, Ι. Σαμαρά³, Η. Στάμου³, Κ. Σιαράβας³, Κ. Κ. Νάκα³, Λ. Κ. Μιχάλης³, Χ. Σ. Κατσούρας⁴

¹Department of Cardiac Surgery, Faculty of Medicine, School of Health Sciences, University of Ioannina & University Hospital of Ioannina, Greece, ²Department of Physiology, Faculty of Medicine, School of Health Sciences, University of Ioannina, Greece, ³Second Department of Cardiology, Faculty of Medicine, School of Health Sciences, University of Ioannina & University Hospital of Ioannina, Greece, ⁴First Department of Cardiology, Faculty of Medicine, School of Health Sciences, University of Ioannina & University Hospital of Ioannina, Greece

AA084 | Η εμπειρία ενός πολυδύναμου ενδοσκοπικού καρδιαγγειακού προγράμματος

Φ. Μητρόπουλος¹, Γ. Γκούτης¹, Κ. Παπακωνσταντίνου², Α. Χατζής¹, Α. Τζίφα¹, Κ. Κουκοβίνος¹, Χ. Αποστολίδης¹, Α. Ρόμπολα¹, Η. Λάζαρος¹, Α. Σαμοθράκης¹, Δ. Καραγγέλης³

¹Α' Καρδιοχειρουργική Κλινική Παιδών, Συγγενών Καρδιοπαθειών & Ενηλίκων Νοσοκομείο Μητέρα, Όμιλος Υγεία, ²Τμήμα Καρδιάς-Θώρακος-Αγγείων, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών "ο Ευαγγελισμός", ³Πανεπιστημιακή Χειρουργική Κλινική Καρδιάς-Θώρακα, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

AA085 | Κλινική παρακολούθηση ασθενών με σοβαρή πρωτοπαθή ανεπάρκεια μιτροειδούς μετά από διακορυφαία εμφύτευση τεχνητών νεοχορδών

Α. Καλομπάτσου¹, Ε. Μπενέκη¹, Ι. Δημητρόγλου¹, Μ. Κούκος¹, Δ. Πατσουράκος¹, Χ. Βερβερέλη¹, Φ. Γιαλελή¹, Π. Χαλκίδης¹, Κ. Τσιούφης¹, Κ. Αγγέλη¹, Β. Λόζος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA086 | Ανακαλύπτοντας την ανεπάρκεια μιτροειδούς: Μια ενδιαφέρουσα κλινική περίπτωση

Α. Ηλιάδου¹, Ν. Σπ. Ιωακειμίδης¹, Σ. Καττακάρη¹, Δ. Βαλασιάδης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΦΛΩΡΙΝΑΣ ΕΛΕΝΗ Θ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA087 | ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΗ ΣΤΕΝΩΣΗ ΤΡΙΓΛΩΧΙΝΑΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ: ΜΙΑ ΠΟΛΥ ΣΠΑΝΙΑ ΒΑΛΒΙΔΟΠΑΘΕΙΑ

Δ. Καραγεώργου¹, Χ. Τούντας¹, Δ. Μυτάς¹, Α. Κίτσιου¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA088 | Αποτελέσματα της Διαδερμικής Στεφανιαίας Παρέμβασης σε Ασθενείς με Ενεργό Καρκίνο ή Ιστορικό Καρκίνου: Συστηματική Ανασκόπηση και Μετα-ανάλυση

Ν. Βυθούλας- Μπιώτης¹, Δ.Δ. Χλωρογιάννης², Θ. Θεοδωροπούλου³, Ε. Οικονόμου¹, Κ. Καλογεράς¹, Έ. Μιχαλοπούλου¹, Γ. Σιάσος¹, Ε. Βαβουρανάκης¹

¹ Γ' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΓΝΝΘΑ "Η Σωτηρία", Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών,

² Τμήμα Ακτινολογίας, Νοσοκομείο Brigham and Women's, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Χαρβαρντ, Βοστώνη, Μασαχουσέτη, ΗΠΑ,

³ Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΓΝΑ "Ιπποκράτειο", Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα

AA089 | ΣΥΓΚΡΙΝΟΝΤΑΣ ΤΗΝ ΠΡΟΓΝΩΣΤΙΚΗ ΑΞΙΑ ΤΩΝ ΠΡΟΒΛΕΠΤΙΚΩΝ ΜΟΝΤΕΛΩΝ GRACE 2.0 ΚΑΙ GRACE 3.0 ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΠΟΥ ΝΟΣΗΛΕΥΤΗΚΑΝ ΜΕ ΟΞΥ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ

Χ. Κωφός¹, Α. Παπάζογλου², Α. Τάκας¹, Σ. Ρουσοπούλου¹, Π. Δούκη¹, Α. Σαμαράς¹, Π. Σταχτάς¹, Α. Νασουφίδου¹, Α. Τζίκας¹, Β. Φυντανίδου³, Ε. Καραγιαννίδης¹, Ν. Φραγκάκης¹, Γ. Κασίμης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Γ.Ν.Θ. 'ΑΓ. ΠΑΥΛΟΣ' ΝΑΥΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³Τμήμα Επειγουσας Ιατρικής, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ, 54636 Θεσσαλονίκη, Ελλάδα

AA090 | Προβλεπτικοί παράγοντες για στεφανιαία νόσο τριών αγγείων σε ασθενείς με οξύ στεφανιαίο επεισόδιο: Δεδομένα από την CALLINICUS-Hellas Registry

Τ. Γαϊτανάκη¹, Κ. Παπαθανασίου², Λ. Ραλλίδης², Ε. Σαμιώτης², Τ. Γαϊτανάκη¹, Ε. Κλάδου¹, Β. Μπουρατζής³, Ι. Λεβέντης⁴, Δ. Τσαμούλης⁵, Π. Καλογεράς³, Σ. Δάιος⁶, Μ. Μάλκος⁷, Χ. Καλαντζής⁸, Δ. Τασούλας⁹, Β. Αφεντούλης¹⁰, Β. Ποτούπνη¹¹, Α. Θεοφιλάτος¹², Χ. Μπέτσος¹³, Γ. Ζορμπάς¹¹, Δ. Ελευθερίου¹⁴, Π. Ναστάτος¹⁵, Ι. Δελάκης¹⁰, Ν. Αργυρίου⁸, Γ. Μανώλης¹⁶, Α. Σιάνης¹⁵, Α. Λουκούδης¹⁴, Χ. Βλαχόπουλος⁸

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ⁴ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁵ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ ΘΡΙΑΣΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ⁶ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁷ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ ΕΒΡΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁸ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΚΑΙΑΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ" ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ¹⁰ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΚΑΙΑΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ" ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ¹¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ, ¹²ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ¹³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Η ΕΛΠΙΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ¹⁴ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ¹⁵ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ¹⁶ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA091 | Η αερόβια ικανότητα για άσκηση εμφραγματιών ασθενών ένα μήνα μετά την πρωτογενή αγγειοπλαστική είναι ανεξάρτητη από το κλάσμα εξώθησης της αριστερής κοιλίας

Ε. Τριανταφυλλίδη¹, Δ. Μπίρμπα¹, Α. Φάμπρη¹, Δ. Μπενάς¹, Κ. Παπαθανασίου¹, Σ. Αρμυλαγός¹, Α. Διονυσσακόπουλος¹, Ι. Οικονομίδης¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA092 | Προγνωστικοί δείκτες στρατηγικής αντιαιμοπεταλιακής θεραπείας σε ασθενείς με MINOCA

Ε. Μαντζουράνης¹, Ι. Λεοντσίνης¹, Α. Σακαλίδης¹, Π. Βλαχάκης¹, Π. Θεοφίλης¹, Ι. Νταλακούρας¹, Χ. Φραγκούλης¹,
Ε. Τσιάμης¹, Κ. Τσιούφης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΑΑ093 | Υψηλή έκφυση δεξιάς στεφανιαίας αρτηρίας

Ν. Κατσίλλης¹, Σ. Λιναρδάκης¹, Α. Αρχοντίκης¹, Α. Βασιλειάδου¹, Μ. Σαγγής¹, Θ. Πάλλας¹, Ν. Παπακωνσταντίνου¹,
Γ. Γαβριελάτος¹, Ε. Μπούσουλα¹, Α. Δημόπουλος¹, Ν. Πατσουράκος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

**ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 1 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2024**

**E-POSTERS
FRIDAY, NOVEMBER 1st 2024**

Ανάρτηση: 09.00 – 18.00
Post: 09.00 – 18.00
Παρουσίαση 15.00 – 16.00
Presentation: 15.00 – 16.00

Καρδιακή απεικόνιση

Πρόεδροι: **I. Ντάλας** (Αρτα), **Γ. Μπενέτος** (Αθήνα)

Chairpersons: **I. Ntalas** (Arta), **G. Benetos** (Athens)

AA094 | Επίδραση της νεφρικής λειτουργίας στην ασβέστωση των στεφανιαίων αρτηριών και της μιτροειδούς βαλβίδας σε ασθενείς με σκλήρυνση της αορτικής βαλβίδας

Σ.Ε. Μαυρουδέας¹, Γ. Ματθαίου¹, Α. Αποστολός¹, Ν. Ανδριώτη², Κ. Κεραμιδά², Π. Κληρίδης², Ι. Πυλαρινός², Σ. Τσιάμης¹, Σ. Μαραγκουδάκης¹, Δ. Νικητόπουλος¹, Γ. Μπενέτος¹, Μ. Δρακοπούλου¹, Χ. Μαντής³, Α. Τσαντούλας³, Γ. Συνετός¹, Ν. Καυκάς³, Κ. Αγγέλη¹, Δ. Τούσουλης¹, Κ. Τσιούφης¹, Κ. Τούτουζας¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Άγιος Σάββας, Γενικό Αντικαρκινικό-Ογκολογικό Νοσοκομείο, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΤ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA095 | Free-breathing Multiparametric SAturation-recovery single-SHot Acquisition in healthy volunteers

N. Miaris¹, N. Michael Quaife¹, C. Borguezan Daros¹, S. Hadjiphilippou¹, M. Usman¹, O. Mukhtar¹, K. Chow¹, P. Kellman¹, C. Bucciarelli-Ducci¹, J. Wong¹

¹Harefield Hospital, Royal Brompton and Harefield Hospitals, London, United Kingdom

AA096 | Global Longitudinal Strain ως προγνωστικός δείκτης Στεφανιαίας Νόσου.

Π. Μουρβελίδης¹, Μ. Καλαϊτζόγλου¹, Π. Κλειτσιώτη¹, Σ. Ξανθοπούλου¹, Μ. Καϊμακάμη¹, Δ. Ευστρατίου¹, Α. Τσαουσίδη¹, Ι. Μποσανίτης¹, Β. Τζαλαμούρας¹, Α. Δ. Μαυρογιάννη¹, Π. Γιαννακοπούλου¹, Γ. Κουλαουζίδης¹, Ι. Ζαρίφης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA097 | Ασβέστωση στελέχους αριστερής στεφανιαίας αρτηρίας και στένωση καρωτίδων σε ασθενείς με σκλήρυνση της αορτικής βαλβίδας

Σ. Ε. Μαυρουδέας¹, Γ. Ματθαίου¹, Α. Αποστολός¹, Ν. Ανδριώτη², Μ. Στασινοπούλου², Κ. Κεραμιδά², Π. Κληρίδης², Ι. Πυλαρινός², Γ. Ρηγανάς², Δ. Νικητόπουλος³, Π. Στυλογιάννης², Γ. Παρβουλέσκου², Χ. Μαντής³, Σ. Τσιάμης¹, Γ. Μπενέτος¹, Μ. Δρακοπούλου¹, Ν. Λαζιλι³, Γ. Συνετός¹, Ν. Καυκάς³, Κ. Αγγέλη¹, Δ. Τούσουλης¹, Κ. Τσιούφης¹, Κ. Τούτουζας¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Άγιος Σάββας, Γενικό Αντικαρκινικό-Ογκολογικό Νοσοκομείο, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΤ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA098 | Γιγάντιος θρόμβος αριστερής κοιλίας σε ασθενή με πρωτοδιαγνωσθείσα καρδιακή ανεπάρκεια

Δ. Βλαχομήτρος¹, Δ. Μυτάς¹, Χ. Τούντας¹, Δ. Καραγεώργου¹, Δ. Καλαϊτζίδης¹, Ι. Μαυρογένης¹, Ν. Τσιάμης¹, Ν. Σμιγάδης¹, Α. Κίτσιου¹, Φ. Τουλγαρίδης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA099 | Μελέτη καταγραφής των περιστατικών μυοκαρδίτιδας του Κέντρου Εκπαίδευσης Ηχωκαρδιολογίας (Κ.Ε.Η.Τ.Ο)

Α. Ε. Καλέση¹, Δ. Ντιλούδη¹, Β. Γαρδικιώτη¹, Μ. Καρακώσσα¹, Ν. Αρνάς¹, Α. Πλαϊτής¹, Α. Αρχοντίκης¹, Ν. Κατσιλλής¹, Ι. Μ. Μπεχλιβάνη¹, Ν. Καραμηνάς¹, Α. Κωνσταντάρη¹, Π. Ζάχος², Α. Δεστούνης¹, Ν. Κάσιος¹, Ν. Πατσουράκος¹, Α. Θεοδόσης - Γεωργιάς¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Καρδιολογική Κλινική Γενικού Νοσοκομείου Καρδίτσας

AA100 | ΚΥΣΤΙΚΟ ΜΥΞΩΜΑ ΔΕΞΙΟΥ ΚΟΛΠΟΥ: ΣΠΑΝΙΟΤΑΤΗ ΜΟΡΦΗ ΚΑΛΟΗΘΟΥΣ ΟΓΚΟΥ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΣ

Δ. Τσέρνα¹, Κ. Τσατίρης¹, Ε. Λαδοπούλου¹, Π. Βαλάκη¹, Ι. Κρανίτσα¹, Ε. Τσίνα¹, Ν. Μίαρης², Α. Δεστούνης², Κ. Μιχαηλίδης³, Ε. Αλεξίου³, Ν. Τζιώλας¹, Ε. Μπράχος¹, Π. Ζάχος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³Ακτινολογικό Τμήμα, Γ.Ν. Λάρισας

AA101 | Συσχέτιση μη επεμβατικών δεικτών ηπατικής ίνωσης στο αίμα με δείκτες καρδιακής λειτουργίας σε διαβητικούς ασθενείς

Γ. Μαυραγάνης¹, Γ. Γεωργιόπουλος¹, Δ. Μπαμπατσιάς¹, Χ. Κωνσταντάκη¹, Μ. Παπαϊωάννου¹, Γ. Ζέρβας¹, Χ. Μούστου¹, Δ. Δελιαλής¹, Ι. Πετρόπουλος¹, Ν. Μακρή¹, Μ. Γιαγτζόγλου¹, Ν. Ραχιώτης¹, Δ. Κλέττας², Κ. Σταματελόπουλος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Imperial College London, London, UK

AA102 | Θρόμβος δεξιού κόλπου σε αιμοκαθαιρόμενη ασθενή υπό απιξαμπάνη

Κ. Κουτσαμπασόπουλος, Χ. Λουτράδης¹, Κ. Παπαδόπουλος², Ε. Ιντζεβίδου¹, Ε. Σδόγκος³, Ι. Βογιατζής³

¹ΜΜΧΑ "ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ" ΗΜΑΘΙΑΣ, ²ΙΑΤΡΙΚΟ ΔΙΑΒΑΛΚΑΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ-ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑ ΜΟΝΑΔΑ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΒΕΡΟΙΑΣ ΗΜΑΘΙΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA103 | Η συμβολή της συνολικής επιμήκους παραμόρφωσης και του μυοκαρδιακού έργου στην πρώιμη εκτίμηση της συστολικής δυσλειτουργίας της αριστερής κοιλίας σε ασθενείς με μυοκαρδίτιδα

Α. Ε. Καλέση¹, Α. Πλαϊτίης¹, Κ. Νταλέκου¹, Δ. Ντιλούδη¹, Ν. Αρνάς¹, Π. Σκάντζικας¹, Δ. Ζαμπέλης¹, Α. Αρχοντίκης¹, Α. Καλύβη¹, Θ. Πάλλας¹, Β. Γαρδικιώτη¹, Α. Κωνσταντάρα¹, Α. Δεστούνης¹, Π. Ζάχος², Α. Θεοδόσης - Γεωργιάς¹, Ν. Πατσουράκος¹, Ν. Κάσιμος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Καρδιολογική Κλινική Γενικού Νοσοκομείου Καρδίτσας

AA104 | ΣΑΡΚΩΜΑ ΑΡΙΣΤΕΡΟΥ ΚΟΛΠΟΥ

Δ. Τσέρνα¹, Π. Ζάχος¹, Ε. Λαδοπούλου¹, Π. Βαλάκη¹, Ε. Τσίνα¹, Ι. Κρανίτσα¹, Μ. Καρακώστα², Α. Θεοδόσης-Γεωργιάς², Α. Καλέση², Ε. Μπράχος¹, Ν. Τζιώλας¹, Κ. Τσατίρης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA105 | Μέτρηση του κλάσματος εξώθησης του αριστερού καρδιακού κόλπου με διαθωρακική υπερηχογραφία. Μια εύχρηστη μέθοδος εκτίμησης της κολπικής λειτουργίας σε ασθενείς με φλεβοκομβικό ρυθμό.

Τ. Απτή¹, Δ. Διαμαντόπουλος¹, Σ. Ντούρτσιου¹, Χ. Μεμέτ¹, Β. Δαβή¹, Π. Μπαμπαγεωργάκας¹, Λ. Διαμαντόπουλος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΡΟΔΟΠΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Μυοκαρδιοπάθειες, περικαρδιακή νόσος, συγγενείς καρδιοπάθειες I

Πρόεδροι: **Μ. Καυγά** (Θεσσαλονίκη), **Ε. Τρύφου** (Αθήνα)

Chairpersons: **M. Kavga** (Thessaloniki), **E. Tryfou** (Athens)

AA106 | A rare case of an inferior atrial septal defect of the sinus venosus type and a prominent Eustachian valve causing a bidirectional shunt

N. Miaris¹, C. Borguezan Daros¹, W. Li¹, Ee Ling Heng¹, M. Brida¹, A. M. Poenar¹, C. Bucciarelli-Ducci¹, J. Wong¹
¹Harefield Hospital, Royal Brompton and Harefield Hospitals, London, United Kingdom

AA107 | Friedreich's ataxia-related hypertrophic cardiomyopathy revealed by cardiovascular magnetic resonance

N. Miaris¹, C. Borguezan Daros¹, B. Segulin¹, A. M. Poenar¹, S. Malara¹, C. Bucciarelli-Ducci¹, J. Wong¹
¹Harefield Hospital, Royal Brompton and Harefield Hospitals, London, United Kingdom

AA108 | Συσχέτιση των αλλοιώσεων στο ΗΚΓ με τον απεικονιστικό φαινότυπο ασθενών με υπερτροφική μυοκαρδιοπάθεια

A. Κουρουτζόγλου¹, Γ. Λάζαρος¹, Α. Αντωνόπουλος¹, Α. Μήλιου¹, Ι. Ιωακειμίδης¹, Δ. Τερεντές-Πρίντζιος¹, Θ. Κατσιμίχας¹, Ε. Σολωμού¹, Α. Κορδαλής¹, Α. Κασιακόγιας¹, Α. Λαϊνά¹, Α. Ξηνταράκου¹, Θ. Τσάμπρας¹, Κ. Τσιούφης¹, Χ. Βλαχόπουλος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

AA109 | Επιδημιολογικό προφίλ ασθενών με σύνδρομο Eisenmenger σε ένα κέντρο αναφοράς συγγενών καρδιοπαθειών ενηλίκων

P. Papadopoulos¹, V. Patsiou¹, A. Arvanitaki¹, A. Koutsakis¹, P. Gourgiotis¹, T. Chrysochoidis¹, T. Grantza¹, A. Baroutidou¹, S. A. Mouratoglou¹, A. Ziakas¹, G. Giannakoulas¹

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

AA110 | Ο παρατεταμένος χρόνος ενεργοποίησης των κοιλιών ως ένας νέος βιοδείκτης που ανιχνεύει τη φάση burn-out στην υπερτροφική μυοκαρδιοπάθεια

E. Savva¹, K. Fragkiadakis¹, I. Anastasiou¹, S. Zervakis¹, O. Malikidis¹, E. Zacharis¹, K. Chatzinikolaou¹, S. Kassotakis¹, E. Sideras-Marakas¹, F. Parthenakis¹, G. Kochiadakis¹, M. Marketou¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA111 | Ασθενής με μη διατακτικού τύπου μυοκαρδιοπάθεια και κοιλιακή ταχυκαρδία

E. Μπάλλας¹, Χ. Θεοχάρη¹, Γ. Τσιτσινάκης¹, Γ. Μοσχοβάκη¹, Α. Κακκάβας¹, Ε. Βιδαλάκης², Α. Κίτσιου¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²METROPOLITAN GENERAL HOSPITAL CARDIAC MRI DEPARTMENT

AA112 | ΑΙΦΝΙΔΙΟΣ ΘΑΝΑΤΟΣ ΣΕ ΠΑΙΔΙ ΜΕ ΥΠΕΡΤΡΟΦΙΚΗ ΑΠΟΦΡΑΚΤΙΚΗ ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΑ (HOCM) ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΕΜΦΥΤΕΥΣΗ ΜΟΝΙΜΟΥ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ

A. Γιαννακοπούλου¹, Α. Μπελεγρίνος¹, Κ. Μιντζαρίδης¹, Ε. Καρανάσιος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΕΚΠΑ

AA113 | ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΛΟΙΜΩΞΗΣ ΜΕ SARS-COV-2 ΣΤΗΝ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΕ ΠΡΩΩΡΑ ΚΑΙ ΤΕΛΕΙΟΜΗΝΑ ΝΕΟΓΝΑ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ ΝΕΟΓΝΩΝ ΣΕ ΤΡΙΤΟΤΟΒΑΘΜΙΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ

A. Γιαννακοπούλου¹, Σ. Οικονομίδης¹, Γ. Παυλούς¹, Ε. Παπαδοπούλου², Λ. Λιανού², Φ. Στριπέλης², Ξ. Αγρογιάννη², Χ. Πετροπούλου², Α. Κουτρούμπα², Ε. Καρανάσιος¹, Ε. Μπούζα²

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Β ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ ΝΕΟΓΝΩΝ ΓΕΝΙΚΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ ΠΑΙΔΩΝ "Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ"

AA114 | ΚΑΡΔΙΑΚΑ ΕΥΡΗΜΑΤΑ ΣΕ ΠΑΙΔΙΑ ΚΑΙ ΕΦΗΒΟΥΣ ΜΕ ΝΩΤΙΑΙΑ ΜΥΪΚΗ ΑΤΡΟΦΙΑ (SMA)

A. Γιαννακοπούλου¹, Α. Μπελεγρίνος¹, Μ. Κατσαλούλη¹, Ε. Καρανάσιος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ ΜΟΝΑΔΑ ΝΕΥΡΟΜΥΙΚΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ

AA115 | ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΕΜΦΥΤΕΥΣΙΜΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗΣ ΡΥΘΜΟΥ (ILR) ΣΕ ΠΑΙΔΙ ΜΕ ΣΥΓΚΕΝΤΡΙΚΗ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΥΠΕΡΤΡΟΦΙΑ ΛΟΓΩ ΑΤΑΞΙΑΣ FREIDREICH. ΤΡΙΕΤΕΣ FOLLOW UP

A. Γιαννακοπούλου¹, Α. Μπελεγρίνος¹, Μ. Κατσαλούλη¹, Ε. Καρανάσιος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA116 | ΜΟΝΗΡΗΣ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑ ΑΡΤΗΡΙΑ: ΣΠΑΝΙΟΤΑΤΗ ΣΥΓΓΕΝΗΣ ΑΝΩΜΑΛΙΑ ΤΩΝ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ

E. Τσίνα¹, Π. Ζάχος¹, Π. Βαλάκη¹, Ε. Λαδοπούλου¹, Δ. Τσέργα¹, Ι. Κρανίτσα¹, Σ. Πλακιάς¹, Σ. Δεσποτόπουλος², Σ. Αποστολοπούλου², Μ. Καρακώστα³, Α. Θεοδόσης-Γεωργιλιάς³, Ε. Μπράχος¹, Ν. Τζιώλας¹, Κ. Τσατίρης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ²ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΙΔΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΚΑΙ ΣΥΓΓΕΝΩΝ ΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΩΝ ΕΝΗΛΙΚΩΝ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Παρουσίαση Περιστατικού I

Πρόεδροι: **Δ. Αβραμίδης** (Αθήνα), **Κ. Παπαδόπουλος** (Θεσσαλονίκη)

Chairpersons: **D. Avramides** (Athens), **K. Papadopoulos** (Thessaloniki)

AA117 | biventricular takotsubo

Ν. Κατσιλλής¹, Ε. Αδαμοπούλου¹, Κ. Νταλέκου¹, Σ. Λιναρδάκης¹, Α. Ε. Καλέση¹, Δ. Ντιλούδη¹, Α. Καλύβη¹, Ε. Μπούσουλα¹, Α. Θεοδόσης-Γεωργιλιάς¹, Ν. Πατσουράκος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA118 | Μύξωμα αριστερού κόλπου εκδηλούμενο ως οξύ υπενδοκάρδιο έμφραγμα του μυοκαρδίου

N. Καραμπέτσου¹, Α. Μακρής¹, Λ. Σεβδυνίδης¹, Π. Ματσούκης¹, Δ. Ρούσος¹, Γ. Μπιμπής¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΡΓΟΥΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

AA119 | Όξυ διαιτριάνινον έλκος: ένα σπάνιο αορτικό σύνδρομο

E. Λαδοπούλου¹, Π. Ζάχος¹, Π. Βαλάκη¹, Δ. Τσέργα¹, Ι. Κρανίτσα¹, Ε. Τσίνα¹, Α. Δεστούνης², Α. Θεοδόσης-Γεωργιλιάς², Ν. Λάμα³, Ε. Μπράχος¹, Ν. Τζιώλας¹, Κ. Τσατίρης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

³Μονάδα Έρευνας Ακτινολογίας και Ιατρικής Απεικόνισης, Β' Εργαστήριο Ακτινολογίας, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ

AA120 | Διαχωριστικό ανεύρυσμα ανιούσης αορτής σε 37χρονο με πιθανή υπερτροφική μυοκαρδιοπάθεια (HCM)

Γ. Τυρίκος¹, Β. Νεύρας¹, Ν. Ζελεβάρης¹, Ν. Μεντεσιδής¹, Χ. Κατσιούλης¹, Π. Καρακάσης¹, Ε. Χατζηχρήστου², Ι. Δαυίδης², Χ. Ναλμπαντίδου², Α. Δημακοπούλου³, Κ. Ρώσσιος¹, Ε. Κοκκάλη¹, Γ. Γκουντή¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ ΤΜΗΜΑ ΕΠΕΙΓΟΝΤΩΝ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ

AA121 | Απόστημα και ψευδοανεύρυσμα αορτικής ρίζας σε προσθετική καρδιακή βαλβίδα: παρουσίαση κλινικού περιστατικού

Ε. Μπαχλιτζανάκη¹, Ε. Παπουτσάκη¹, Α. Νεραντζούλης¹, Ε. Ελευθεριάδου¹, Θ. Γεωργοπούλου¹, Στ. Κουκιάς¹, Π. Καφαράκης¹, Γ. Γαρίδας¹, Ε. Ρογδάκης¹, Μ. Στρατινάκη¹, Ε. Φουκαράκης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ – ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA122 | Ασβεστωσικής αρχής μάζα: σπάνιο καρδιοεμβολικό αίτιο

Ε. Λαδοπούλου¹, Κ. Τσατίρης¹, Π. Βαλάκη¹, Δ. Τσέργα¹, Ε. Τσίνα¹, Ι. Κρανίτσα¹, Ε. Μπράχος¹, Ν. Τζιώλας¹, Π. Ζάχος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

AA123 | Ένα σπάνιο αίτιο υποτροπιάζουσας κολπικής μαρμαρυγής

Μ. Αμπελιώτης¹, Δ. Αφενδούλης¹, Μ. Μουτάφη¹, Ι. Σταυρινούδης¹, Α. Παρασκευά¹, Π. Βουτάς¹, Ν. Παπαγιάννης¹, Σ. Βουγαζιάνος¹, Ν. Σμυρνούδης¹, Α. Καρτάλης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΙΟΥ "ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ" ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA124 | STEMI με μηχανική επιπλοκή και καρδιογενή καταπληξία: Υβριδική στρατηγική αντιμετώπισης.

Δ. Τζάλας¹, Κ. Τριανταφύλλου¹, Δ. Οικονόμου¹, Δ. Κυριακοπούλου¹, Η. Ν. Παπαδοπούλου¹, Κ. Παπακωνσταντίνου², Λ. Παππάς¹, Δ. Σταλίκας¹, Ι. Κοκοτσάκης², Α. Τρίκας¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

AA125 | Σύμπλοκη στεφανιαία νόσος και TAVI.

Δ. Τζαλας¹, Κ. Τριανταφυλλου¹, Δ. Οικονόμου¹, Θ. Μαραγκουλια¹, Δ. Χαρίτος¹, Η. Ν. Παπαδοπούλου¹, Μ. Θεοτοκάς¹, Λ. Παππάς¹, Δ. Σταλίκας¹, Α. Τρίκας¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

AA126 | Ενδιαφέρουσα περίπτωση καρδιακής ανεπάρκειας σε θήλυ βρέφος 4 μηνών

Ε. Γρηγοράκη¹, Γ. Σέρβος¹, Μ. Χαρακίδα², Δ. Καραβίτη², Θ. Τσικρίκας³, Α. Πατσούρα³

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ & ΑΓΛΑΪΑΣ ΚΥΡΙΑΚΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ ΚΑΙ ΑΓΛΑΪΑΣ ΚΥΡΙΑΚΟΥ Β ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ ΚΑΙ ΑΓΛΑΪΑΣ ΚΥΡΙΑΚΟΥ ΜΕΘ ΠΑΙΔΩΝ

AA127 | Μια ασυνήθης αιτία ανάσπασης του διαστήματος ST

Ε. Τάτσης¹, Δ. Οικονομίδης², Κ. Παπαδόπουλος², Α. Βάρσος¹, Α. Παππάς¹, Β. Νταρούις³, Ι. Τσιαφούτης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Ηχωκαρδιογραφικό Εργαστήριο Β' Καρδιολογικής Κλινικής ΓΝΑ Κοργιαλένιο Μπενάκειο - ΕΕΣ, ³Νευρολογική Κλινική Κοργιαλένιο Μπενάκειο - ΕΕΣ

AA128 | ΟΞΕΙΑ ΜΕΤΑΝΑΣΤΕΥΣΗ ΕΝΔΟΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑΣ ΠΡΟΘΕΣΗΣ (STENT) ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΧΡΟΝΙΑΣ ΟΛΙΚΗΣ ΑΠΟΦΡΑΞΗΣ ΣΤΗΝ ΔΕΞΙΑ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑ ΑΡΤΗΡΙΑ (RCA)

Π. Βαρελάς¹, Κ. Μανουσόπουλος¹, Κ. Φιλίππου¹, Δ. Καρελάς¹, Π. Σιλιόγκας¹, Ι. Τσιαφούτης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA129 | Κακοήθειες του θύμου με περικαρδιακή και αμφοτερόπλευρη πλευριτική συλλογή ως πρώτη εκδήλωση: παρουσίαση περιστατικού

Χ. Ζούμπα¹, Χ. Θεοδωρόπουλος¹, Γ. Αλμπάρτζι¹, Β. Βασιλακόπουλος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΖΑΚΥΝΘΟΥ ΑΓΙΟΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA130 | Κουλιακή αρρυθμιογένεση προκαλούμενη από χορήγηση προγεστερόνης

Ε. Μπαχλιτζανάκη¹, Α. Νεραντζούλης¹, Ε. Παπουτσάκη¹, Ε. Χόντα¹, Ε. Χριστοδούλου¹, Σ. Κουκιάς¹, Ε. Ελευθεριάδου¹, Μ. Στρατινάκη¹, Ε. Λαμπρογιαννάκης¹, Μ. Πιταροκοίλης¹, Π. Καφαράκης¹, Γ. Γαρίδας¹, Γ. Αλετράς¹, Ζ. Καλλινίκου¹, Ε. Φουκαράκης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ – ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA131 | Αυτόματη παροχέτευση παραβαλβιδικού αποστήματος στα πλαίσια λοιμώδους ενδοκαρδίτιδας.

Δ. Αφενδούλης¹, Μ. Αμπελιώτης¹, Σ. Βουγαζιάνος¹, Π. Βουτας¹, Μ. Μουτάφη¹, Ι. Σταυρινούδης¹, Α. Παρασκευά¹, Ν. Παπαγιάννης¹, Ν. Σμυρνιούδης¹, Α. Καρτάλης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΙΟΥ "ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ" ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA132 | Σπασμός στεφανιαίων αγγείων. Σπάνια εκδήλωση ενός σπάνιου νοσήματος.

Β. Καλογερά¹, Β.Χ. Μυστακίδη¹, Ι. Γιαλαμάς¹, Σ.Μ. Κυβέλου¹, Ά. Αναστασίου¹, Θ. Λύτρα¹, Κ. Καλογεράς¹, Ε. Οικονόμου¹, Γ. Σιάσος¹, Ε. Βαβουρανάκης¹

¹Γ' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, ΓΝΝΘΑ "Η Σωτηρία", Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

AA133 | Σύνδρομο Takotsubo ή αυτόματος διαχωρισμός στεφανιαίων αρτηριών;

Γ. Ματθαίουπουλος¹, Ε. Σ. Μαυρουδέας¹, Ν. Λαζίλι¹, Δ. Νικητόπουλος¹, Α. Λιόδη¹, Λ. Καλλένου¹, Α. Τσαντούλας¹, Κ. Βασιλειάδης¹, Χ. Μαντής¹, Ν. Καυκάς¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΤ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA134 | High-risk NSTEMI, νόσος στελέχους και γήρας: Όταν η τεχνολογία δίνει λύση στο αδιέξοδο.

Δ. Τζάλας¹, Κ. Τριανταφύλλου¹, Δ. Οικονόμου¹, Α. Γιακουμή¹, Χ. Αρμονής¹, Η. Ν. Παπαδοπούλου¹, Μ. Θεοτοκάς¹, Λ. Παππάς¹, Δ. Σταλίκας¹, Α. Τρίκας¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

AA135 | Ιατρογενής περικαρδίτιδα ως σπάνια επιπλοκή μετά από διαδερμική αγγειοπλαστική στεφανιαίων αγγείων.

Θ. Γεωργοπούλου¹, Ε. Μπαχλιτζανάκη¹, Ε. Ελευθεριάδου¹, Ε. Χόντα¹, Γ. Αλετράς¹, Ε. Παπουτσάκη¹, Α. Νεραντζούλης¹, Δ. Κορέλα¹, Μ. Στρατινάκη¹, Γ. Γαρίδας¹, Ε. Ρογδάκης¹, Ε. Λαμπρογιαννάκης¹, Σ. Σταυράκης¹, Ζ. Καλλινίκου¹, Π. Καφαράκης¹, Ε. Φουκαράκης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ – ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA136 | Αυτόματος διαχωρισμός στεφανιαίας αρτηρίας: σπάνια αιτία οξέος στεφανιαίου συνδρόμου

Π. Βαλάκη¹, Π. Ζάχος¹, Ε. Λαδοπούλου¹, Δ. Τσέργα¹, Ι. Κρανίτσα¹, Ε. Τσίνα¹, Μ. Καλαθάρης¹, Α. Καλέση², Ν. Κάσινος², Ε. Μπράχος¹, Ν. Τζιώλας¹, Κ. Τσατίρης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA137 | Ενδοτοιχωματικό αιμάτωμα ανιούσης αορτής σε ασθενή με θωρακικό άλγος και περικαρδιακή συλλογή

Ν. Καραμπέτσου¹, Α. Μακρής¹, Λ. Σεβδυνίδης¹, Π. Ματσούκης¹, Δ. Ρούσος¹, Α. Καραμέτος², Σ. Ζωνίτσα², Γ. Μπιμπής¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΡΓΟΥΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ²ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΡΓΟΥΣ

AA138 | Κορυφαία υπερτροφική μυοκαρδιοπάθεια με ενδοκαρδιακές επικοινωνίες

Π. Ζάχος¹, **Π. Βαλάκη¹**, Ε. Λαδοπούλου¹, Δ. Τσέργα¹, Ι. Κρανίτσα¹, Ε. Τσίνα¹, Ν. Λάμα², Ν. Μίαρης³, Ν. Κάσινος¹, Ν. Τζιώλας¹, Ε. Μπράχος¹, Κ. Τσατίρης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ²Μόναδα Έρευνας Ακτινολογίας και Ιατρικής Απεικόνισης, Β' Εργαστήριο Ακτινολογίας, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Προληπτική καρδιολογία

Πρόεδροι: **Χ. Μιχαλακέας** (Αθήνα), **Μ. Νικολάου** (Αθήνα)

Chairpersons: **Ch. Mihalakeas** (Athens), **M. Nikolaou** (Athens)

AA139 | Συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση της σχέσης της μη-αλκοολικής λιπώδους νόσου του ήπατος με την αρτηριακή σκληρία

Α. Γιαννακόδημος¹, Ε. Οικονόμου¹, Π. Παντελίδης¹, Π. Θεοφίλης², Α. Γκολιοπούλου¹, Γ. Ζακυνθινός¹, Ε. Κόρακας³, Φ. Χουζούρη¹, Β. Καλογερά¹, Ε. Κασσή⁴, Β. Λαμπαδιάρη³, Ι. Οικονομίδης⁵, Γ. Σιάσος¹

¹Γ' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΓΝΝΘΑ "Η Σωτηρία", Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

²Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ΓΝΑ «ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ» Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

³Β' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική, ΠΓΝ "Αττικόν", Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

⁴Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, ΓΝΑ "Λαϊκό", Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

⁵Β' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΠΓΝ «Αττικόν», Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

AA140 | ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΑΠΛΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΩΝ ΛΙΠΙΔΑΙΜΙΚΩΝ ΔΕΙΚΤΩΝ ΚΑΙ 20-ΕΤΟΥΣ ΕΠΙΠΤΩΣΗΣ ΣΑΚΧΑΡΩΔΟΥΣ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ II, ΤΡΟΠΟΠΟΙΟΥΜΕΝΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑ: ΜΕΛΕΤΗ ΑΤΤΙΚΗ (2002-2022)

Ι. Κεχαγιά¹, Ε. Δαμίγου, Φ. Μπάρκας, Γ. Αναστασίου, Ε. Κραββαρίτη, Ν. Κατσίκη, Π. Σφηκιάκης, Χ. Χρυσόχου², Κ. Τσιούφης², Χ. Πίτσαβος², Δ. Παναγιωτάκος

¹Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Διαγνωστικό και Θεραπευτικό Κέντρο Αθηνών ΥΓΕΙΑ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA141 | Η συσχέτιση της παχυσαρκίας με την αρτηριακή υπέρταση και τη λειτουργικότητα του ενδοθηλιακού γλυκοκάλυκα σε άνδρες και γυναίκες κατά την πρώιμη ενήλικη ζωή

Ε. Τριανταφυλλίδη¹, Ε. Ντρετσιου¹, Δ. Μπενάς¹, Γ. Παυλίδης¹, Ι. Οικονομίδης¹, Α. Αττιλάκος¹, Ε. Ηλιοδρομίτης¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA142 | Πρότυπα και συνήθειες σωματικής άσκησης μεταξύ των μελών του Ιατρικού Συλλόγου Αθηνών

Α. Λυσάνδρου¹, Γ. Ζακυνθινός¹, Γ. Μαρίνος², Δ. Λαμπρινός³, Σ. Λάμπφας¹, Ι. Γιαλαμάς¹, Π. Παντελίδης¹, Α. Γκολιοπούλου¹, Μ.Ι. Γουναρίδη¹, Α. Αναστασίου¹, Π. Θεοφίλης¹, Β. Καλογερά¹, Γ. Σιάσος¹, Ε. Οικονόμου¹

¹Γ' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΓΝΝΘΑ "Η Σωτηρία, Ιατρική Σχολή, Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

²Εργαστήριο Υγιεινής, Επιδημιολογίας και Ιατρικής Στατιστικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

³Τμήμα Επειγόντων Περιστατικών, ΓΝΑ «Λαϊκό», Αθήνα

ΑΑ143 | Αποτελέσματα παρακολούθησης ασθενών με ΣΔ-2 και καρδιαγγειακά νοσήματα από ιατρεία «Καρδιάς και Σακχαρώδη Διαβήτη»

Β. Τσίγκου¹, Ο. Κατσαρού¹, Β. Καλογερά¹, Ε. Κόρακας², Κ. Μπαλαμπάνης², Ε. Αναστασοπούλου¹, Γ.Α. Παπαμικρούλης¹, Ι. Τζίμα¹, Α. Αναστασίου¹, Σ. Σαράντος¹, Β. Λαμπαδιάρη², Ε. Οικονόμου¹, Ε. Βαβουρανάκης¹, Γ. Σιάσος¹

¹Γ' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΓΝΝΘΑ "Η Σωτηρία, Ιατρική Σχολή, Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών,

²Β' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών & Μονάδα Έρευνας-Διαβητολογικό Κέντρο, ΠΓΝΑ «Αττικόν»

ΑΑ144 | Το αμυλοειδές βήτα 1-40 σχετίζεται με την ηχοδιαύγεια του καρωτιδικού τοιχώματος και τη σύσταση της αθηρωματικής πλάκας.

Δ. Δελλιαλής¹, Γ. Γεωργίου¹, Α. Αγγελιδάκης¹, Ε. Αίβαλιώτη¹, Γ. Μαυραγάνης¹, S. Tual-Chalot², Κ. Sorona³, Δ. Μπαμπασιός¹, Ε. Μανέτα¹, Ρ. Πάτρας¹, Δ. Έλευθερίου¹, Χ. Κωνσταντάκη¹, Μ. Παπαϊωάννου¹, Δ. Τσιλιμγκράς⁴, Γ. Γαρούφος⁴, Φ. Σιγάλα⁴, Κ. Stellos³, Κ. Σταματελόπουλος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Vascular Biology and Medicine Theme, University of Newcastle, UK, ³University of Heidelberg, Heidelberg, Germany, ⁴Α' ΠΡΟΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ, ΑΘΗΝΑ

ΑΑ145 | Κοινωνικό-δημογραφικοί προσδιοριστές των διαχρονικών μεταβολών στα επίπεδα σωματικής δραστηριότητας δείγματος του αστικού ελληνικού πληθυσμού: επιδημιολογική μελέτη ΑΤΤΙΚΗ (2002-2022)

Ν. Δημητριάδης¹, Δ. Παναγιωτάκος², Γ. Αρναούτης², Ε. Δαμίγου², Θ. Τσιαμπαλής², Κ. Τάμπαλης³

¹Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, ²Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας - Διατροφής, Σχολή Επιστημών Υγείας και Αγωγής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Αθήνα, Ελλάδα., ³Σχολή Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα

ΑΑ146 | Γνώση των Κατευθυντήριων Οδηγιών για την Άσκηση μεταξύ Ιατρών Διαφόρων Ειδικοτήτων στα Μέλη του Ιατρικού Συλλόγου Αθηνών

Γ. Ε. Ζακυνθινός¹, Α. Λυσάνδρου¹, Ι. Γιαλαμάς¹, Σ. Λάμπφας¹, Γ. Μαρίνος², Ι. Τζίμα¹, Α. Μαραθωνίτης¹, Α. Αναστασίου¹, Μ. Ι. Γουναρίδη¹, Β. Μυστακίδη¹, Δ. Λαμπρινός³, Ε. Κατσιάνος¹, Ε. Οικονόμου¹, Γ. Σιάσος¹

¹Γ' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΓΝΝΘΑ "Η Σωτηρία, Ιατρική Σχολή, Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

²Εργαστήριο Υγιεινής, Επιδημιολογίας και Ιατρικής Στατιστικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

³Τμήμα Επειγόντων Περιστατικών, ΓΝΑ «Λαϊκό», Αθήνα

ΑΑ147 | Η ενίσχυση της αντιδιαβητικής αγωγής με νεότερους αντιδιαβητικούς παράγοντες βελτιώνει το θρομβωτικό προφίλ σε ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη τύπου 2

Ε. Μπλέτσα¹, Π. Σταμπούλογλου¹, Ε. Οικονόμου¹, Χ. Φραγκούλης³, Σ. Π. Λόντου³, Β. Τσίγκου¹, Ν. Τεντολούρης⁴, Ε. Κασσή⁵, Α. Θανοπούλου⁶, Κ. Τσιούφης³, Ε. Βαβουρανάκης¹, Δ. Τούσουλης⁷, Γ. Σιάσος¹

¹Γ' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, ΓΝΝΘΑ "Η Σωτηρία", Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών,

Αθήνα, Ελλάδα, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΘΩΡΑΚΟΣ ΑΘΗΝΩΝ ΣΩΤΗΡΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, ΓΝΑ "Ιπποκράτειο", Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα, ⁴Α' Πανεπιστημιακή Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, ΓΝΑ "Λαϊκό", Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα, ⁵Α' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική, ΓΝΑ "Λαϊκό", Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα, ⁶Β' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική, ΓΝΑ "Ιπποκράτειο", Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα, ⁷ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁸Γ' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΓΝΝΘΑ

AA148 | Precision in Prediction: Leveraging Pre-Implantation Clinical Parameters with AI Models for Individualized Risk Assessment of Left Bundle Branch Block post Transcatheter Aortic Valve Implantation

V. Cheilas¹, G. Filandrianos, I. Kosmas¹, A. Martinos¹, A. Kostopoulou¹, G. Chatzigeorgiou², M. Efremidis¹, I. Iakovou¹

¹ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΜΗΜΑ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ, ²ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΑΙΜΑΚΤΩΝ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ

AA149 | Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΩΝ ΑΝΑΣΤΟΛΕΩΝ ΤΟΥ ΣΥΜΜΕΤΑΦΟΡΕΑ ΝΑΤΡΙΟΥ-ΓΛΥΚΟΖΗΣ ΥΠΟΤΥΠΟΥ-2 ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΚΑΙ ΑΓΓΕΙΑΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 1

K. Κατωγιάννης¹, A. Κουντούρη¹, Γ. Παυλίδης¹, I. Θυμής¹, Δ. Βλαχομήτρος¹, E. Μιχαλοπούλου¹, E. Κατσανάκη¹, Γ. Κωστέλλη¹, B. Λαμπαδιάρη¹, I. Οικονομίδης¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA150 | Ο διαμεσολαβητικός ρόλος του επαρκούς ύπνου στη σχέση μεταξύ της Μεσογειακής Διατροφής και των καρδιαγγειακών παθήσεων

E. Δαμίγου¹, E. Μιχελής², A. Σοφιανίδης², X. Σουσουήνη², A. Σκανδάλη², N. Σίνου², Φ. Μπάρκας³, X. Βαφιά¹, E. Κραββαρίτη⁴, X. Χρυσόχου², K. Τσιούφης², E. Λυμπερόπουλος⁴, Π. Σφηκάκης⁴, X. Πίτσαβος², Δ. Παναγιωτάκος¹

¹Τμήμα Διατροφής και Διαιτολογίας, Σχολή Επιστημών Υγείας και Αγωγής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Αθήνα, Ελλάδα., ²Α' Καρδιολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ιπποκράτειο Νοσοκομείο, Αθήνα, Ελλάδα., ³Τμήμα Εσωτερικής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Ιωάννινα., ⁴Α' Τμήμα Προπαιδευτικής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, Γενικό Νοσοκομείο Λαϊκό, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα.

AA151 | Χρήση Φορητών Συσκευών Παρακολούθησης Δραστηριότητας (wearables) και Συνήθειες Άσκησης στα Μέλη του Ιατρικού Συλλόγου Αθηνών

Γ. E. Ζακυνθινός¹, A. Λυσάνδρου¹, Σ. Λάμπσας¹, Γ. Μαρίνος², Δ. Λαμπρινός³, E. Οικονόμου¹, Σ. Σαράντος¹, M. I. Γουναρίδη¹, A. Γκολιοπούλου¹, Π. Παντελίδης¹, Π. Θεοφίλης⁴, A. Αναστασίου¹, I. Γιαλαμάς¹, O. Κατσαρού¹, Γ. Σιάσος¹

¹Γ' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΓΝΝΘΑ "Η Σωτηρία, Ιατρική Σχολή, Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

²Εργαστήριο Υγιεινής, Επιδημιολογίας και Ιατρικής Στατιστικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

³Τμήμα Επειγόντων Περιστατικών, ΓΝΑ «Λαϊκό», Αθήνα

⁴Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΓΝΑ Ιπποκράτειο, Ιατρική Σχολή, Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

AA152 | Απόλυτοι Θεραπευτικοί Στόχοι για την LDL-C στους Ηλικιωμένους: Δεδομένα από το Ιατρείο "65+"

Δ. Αναγνώστου¹, Σ. Καλαντζή¹, K. Σπυριδάκη¹, N. Θεοδωράκης¹, X. Χήτας¹, B. Μηλιώνης¹, E. Γουρζουλίδου¹, Σ. Αθηναίου¹, I. Νέλλα¹, A. Σπαθάρα¹, Z. Κόλλια¹, M. Χριστοδούλου¹, Γ. Τριανταφύλλη¹, Γ. Βαμβάκου¹, M. Νικολάου¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA153 | Υπερηχογραφική αξιολόγηση με χρήση του VEXUS score σε ασθενείς μετά από καρδιοχειρουργική επέμβαση.

Ε. Τζατζάκη¹, Μ. Χρονάκη¹, Κ. Κολώνια¹, Μ. Αντωνόπουλος¹, Δ. Ελαιόπουλος¹, Ι. Βλαχοδημήτρης¹, Γ. Κωνσταντίνου¹, Μ. Πανουσοπούλου¹, Θ. Σουλελέ¹, Θ. Πιτσόλης¹, Κ. Κολοβού¹, Σ. Δημόπουλος¹

¹Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό κέντρο - καρδιοχειρουργική ΜΕΘ

AA154 | Περιστατικά με θρόμβο εν τω γεννάσθαι στο ωτίο του αριστερού κόλπου υπό NOACs

Ε. Λαδοπούλου¹, **Π. Ζάχος¹**, Π. Βαλάκη¹, Δ. Τσέργα¹, Ε. Τσίνα¹, Ι. Κρανίτσα¹, Μ. Καρακώστα², Α. Καλέση², Ν. Κάσινο², Ε. Μπράχος¹, Ν. Τζιώλας¹, Κ. Τσατίρης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA155 | Εκτίμηση της καρδιακής λειτουργίας σε ασθενείς με συμπτώματα μακροχρόνιου COVID-19

Α. Παπαγεωργίου¹, Ε. Παπαθεοδώρου¹, Ο. Κολτσίδα², Κ. Τσιάκος², Σ. Σβεντζούρη³, Σ. Θωμοπούλου⁴, Π. Γεωργιάδου⁵, Ε. Νύκταρη⁶, Μ. Κουτελού⁷, Α. Δρίτσας⁴, Μ. Ευφραμιδής⁸, Α. Ράπτη², Α. Αναστασάκης¹

¹ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΚΑΡΔΙΑΣ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΣΩΤΗΡΙΑ, 2Η ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΑΣ, ³ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ, ⁴ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΑΙΜΑΚΤΩΝ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ, ⁵ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΜΗΜΑ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ, ⁶ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΜΗΜΑ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗΣ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΣ, ⁷ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑ ΠΥΡΗΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ⁸ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ

AA156 | Παράλληλη βελτίωση της αρτηριακής σκληρίας με την απώλεια βάρους μετά από ενίσχυση της αντιδιαβητικής αγωγής με νεότερους παράγοντες σε ασθενείς με Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2

Π. Σταμπούλογλου¹, Ε. Μπλέτσα¹, Ε. Οικονόμου¹, Ο. Κατσαρού¹, Β. Τσίγκου¹, Ι. Οικονομίδης², Ε. Κόρακας², Β. Λαμπαδιάρη², Ν. Τεντολούρης³, Δ. Τούσουλης⁴, Κ. Τσιούφης⁴, Ε. Βαβουρανάκης¹, Γ. Σιάσος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΘΩΡΑΚΟΣ ΑΘΗΝΩΝ ΣΩΤΗΡΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΛΑΪΚΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁴ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA157 | Καρδιολογική εξέταση αθλητών σε μη ιατρικό περιβάλλον και η εμπειρία του προγράμματος Cardiac Risk in the Young (CRY)

Δ. Γιαννόγλου¹

¹401 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA158 | ΑΡΤΗΡΙΑΚΗ ΥΠΕΡΤΑΣΗ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΣΤΗΝ ΙΝΣΟΥΛΙΝΗ ΣΕ ΠΑΧΥΣΑΡΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ.

Α. Καρκαμάνης¹, Γ. Μπούρας¹, Δ. Τσουνής¹, Α. Ιωαννίδης², Ν. Παπαιωάννου³, Φ. Σκουφής¹, Α. Παπαναστασίου¹, Σ. Παπαιωάννου⁴, Δ. Καλπάκος¹

¹ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΜΤΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΜΕΤΑΞΑΣ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΣΚΛΗΠΕΙΟ ΒΟΥΛΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁴Γ.Ν.Θ. "ΑΓ. ΠΑΥΛΟΣ" ΝΑΥΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA159 | Καταγραφή του επιπέδου εγγραματοσύνης υγείας σε ασθενείς με καρδιαγγειακές παθήσεις και τους φροντιστές τους στην Ελλάδα στα πλαίσια προγράμματος εκπαίδευσης ασθενών

Κ. Μπακογιάννης¹, Χ. Παπαδόπουλος¹, Ε. Θεοφιλογιαννάκος¹, Α. Αντωνιάδης¹, Γ. Γιαννόπουλος¹, Σ.

Μητσιαδάκης¹, Σ. Τζήκας¹, Ε. Παγκουρέλιας¹, Δ. Ντέλιος¹, Μ. Μαυρουδή¹, Κ. Τριανταφύλλου¹, Ι. Αλευρούδης¹, Ε.

Στρατή¹, Β. Βασιλικός¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ

Νόσοι βαλβίδων και πνευμονική υπέρταση & Στεφανιαία νόσος / οξεία στεφανιαία σύνδρομο II

Πρόεδροι: **I. Καραντουμάνης** (Εδεσσα), **Δ. Λεμπιδάκης** (Ηράκλειο)

Chairpersons: **I. Karantoumanis** (Edessa), **D. Lempidakis** (Heraklion)

AA160 | ΑΥΞΗΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΠΤΩΣΗΣ ΤΩΝ ΟΞΕΩΝ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΩΝ ΣΥΝΔΡΟΜΩΝ ΣΕ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ

Φ. Κ. Σταμάτης¹, Ε. Δ. Μιχαλοπούλου¹, Γ. Καρούσος¹, Α. Παπανικολοπούλου¹, Β. Αντωνογιαννάκη¹, Σ. Μ. Κυβέλου¹, Κ. Συρίγος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΛΑΪΚΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA161 | STEMI Κατωτέρου Τοιχώματος: Τα φαινόμενα καμιά φορά απατούν...Χρήση περιστροφικής αθηρεκτομής (Rotablation) μέσα από DES κατά την πρωτογενή αγγειοπλαστική σε απροσπέλαστη βλάβη στα μπαλόνια με τη βοήθεια καθετήρα προέκτασης

Φ. Τουλαγαρίδης¹, Σ. Τζώρτζης¹, Κ. Σάσσαλος¹, Ν. Καρανικόλας¹, Ι. Καντζής¹, Θ. Ρούτουλας¹, Ι. Ανδρέου¹, Δ. Βλαχομήτρος¹, Ν. Καβουκίδης¹, Δ. Καραγεώργου¹, Ν. Τσιάμης¹, Ι. Μαυρογένης¹, Γ. Τριάντης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA162 | Σύμπλοκες βλάβες στο αιμοδυναμικό εργαστήριο: Χρήση περιστροφικής αθηρεκτομής (Rotational Atherectomy/Rotablation) μέσα από ιατρογενή διαχωρισμό σε balloon uncrossable βλάβη του LAD

Φ. Τουλαγαρίδης¹, Κ. Σάσσαλος¹, Θ. Ρούτουλας¹, Ν. Καρανικόλας¹, Ι. Καντζής¹, Σ. Τζώρτζης¹, Ι. Ανδρέου¹, Γ. Τριάντης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA163 | διπλή έκφυση περισπώμενης αρτηρίας σε νέο ασθενή με πλάγιο STEMI. ποιο είναι το ένοχο αγγείο?

Ν. Κασιλίλης¹, Σ. Λιναρδάκης¹, Α. Δημόπουλος¹, Ν. Παπακωνσταντίνου¹, Γ. Γαβριελάτος¹, Ε. Μπούσουλα¹, Ν. Πατσουράκος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA164 | Συμπλήρωμα Διατροφής με Ελαιόλαδο εμπλουτισμένο με ολεωρωπαΐνη, υδροξυτυροσόλη και ολεοκανθάλη βελτιώνει την καρδιακή και αγγειακή λειτουργία σε ασθενείς με σταθερή στεφανιαία νόσο: μια διπλή-τυφλή, ελεγχόμενη με εικονικό σκεύασμα μελέτη.

Κ. Κατωγιάννης¹, Γ. Παυλίδης¹, Ι. Θύμης¹, Γ. Κωστέλλης¹, Μ. Τσουμάνη¹, Χ. Χανια¹, Α. Χριστοδούλου², Λ. Σκαλτσούνης³, Ε. Ηλιοδρομίτης¹, Ι. Τσέτη⁴, Ι. Ανδρεάδου⁵, Ι. Οικονομίδης¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Laboratory of Pharmacology, Faculty of Pharmacy, National and Kapodistrian University of Athens, ³Division of Pharmacognosy and Natural Products Chemistry, Department of Pharmacy, National and Kapodistrian University of Athens, ⁴Uni-Pharma S.A., Athens, Greece ⁵Laboratory of Pharmacology, Faculty of Pharmacy, National and Kapodistrian University of Athens

AA165 | ΥΠΟΤΥΠΟΙ ΚΑΙ ΛΟΓΟΙ ΛΕΥΚΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΜΕ ΠΡΟΓΝΩΣΤΙΚΗ ΑΞΙΑ ΣΤΗ ΓΕΝΙΚΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΟΞΥ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ

Χ. Κωφόρ¹, Α. Παπάζογλου², Π. Σταχτέας¹, Α. Νασουφίδου¹, Α. Σαμαράς¹, Π. Μπούτος¹, Γ. Βούλγαρης¹, Β. Φυντανίδου³, Ε. Καραγιαννίδης¹, Γ. Κασίμης¹, Ν. Φραγκάκης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών, ³Τμήμα Επείγουσας Ιατρικής, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ, 54636 Θεσσαλονίκη, Ελλάδα

AA166 | Σύμπλοκη αγγειοπλαστική στελέχους σε STEMI με απρόβλεπτη εξέλιξη

Α. Κολιαστάσης¹, Π. Ξαπλαντέρης², Q. de Hemptinne²

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²CHU Saint-Pierre, Brussels, Belgium

AA167 | Νόσος στελέχους και σακχαρώδης διαβήτης. διεπιστημονική προσέγγιση.

Ν. Κατσιλλής¹, Σ. Λιναρδάκης¹, Η. Καστής¹, Α. Ε. Καλέση¹, Μ. Καρακώστα¹, Ν. Καραμηνάς¹, Β. Γαρδικιώτη¹, Χ. Καψοκόλη¹, Π. Σκάντζικας¹, Ν. Αρνάς¹, Α. Βασιλειάδου¹, Ν. Παπακωνσταντίνου¹, Γ. Γαβριελάτος¹, Ε. Μπούσουλα¹, Α. Δημόπουλος¹, Α. Θεοδόσης - Γεωργιάδης¹, Ν. Πατσουράκος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA168 | Πρόσθιο έμφραγμα σε άνδρα ασθενή με υπερτροφική μυοκαρδιοπάθεια, αληθή πολυκυτταραιμία και φυσιολογικά στεφανιαία αγγεία

Π. Κουβάτσος¹, Κ. Παμπόρης¹, Ε. Βενιέρη¹, Α. Πασχάλης¹, Π. Στουγιάννος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Η ΕΛΠΙΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA169 | ΣΥΝΔΡΟΜΟ WELLENS: ΕΝΑ ΑΣΥΝΗΘΙΣΤΟ ΑΛΛΑ ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΕΥΡΗΜΑ ΣΕ ΝΕΟ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΟΥ ΑΓΓΕΙΟΥ.

Ν. Κατσιλλής¹, Σ. Λιναρδάκης¹, Α. Αρχοντίκης¹, Α. Βασιλειάδου¹, Ν. Παπακωνσταντίνου¹, Ε. Μπούσουλα¹, Γ. Γαβριελάτος¹, Α. Δημόπουλος¹, Ν. Πατσουράκος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA170 | Ο σφυροβραχιόνιος δείκτης ως βραχυπρόθεσμος και μακροπρόθεσμος προγνωστικός δείκτης καρδιαγγειακών συμβαμάτων σε ασθενείς με οξύ έμφραγμα του μυοκαρδίου: Δεδομένα καταγραφής μελέτης παρατήρησης 3 ετών

Α. Κουμμελλή¹, Κ. Κωνσταντίνου¹, Ε. Μαντζουράνης¹, Α. Σακαλίδης¹, Ι. Λεοντσίνης¹, Ι. Ανδρικού¹, Ε. Μαντά¹, Ν. Κακούρη¹, Χ. Φραγκούλης¹, Μ. Καριώρη¹, Ι. Λιατάκης¹, Α. Κασιακόγιας¹, Κ. Δημητριάδης¹, Κ. Τσιούφης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA171 | The prevalence of Acute Coronary Syndromes in the post Covid-19 era; Observational data from a tertiary Primary PCI center

G. Milliordos¹, D. Papoutsis¹, M. Tselegkidou¹, A. Katsianis¹, E. Sertedaki¹, A. Mpalaska¹, N. Aggelis¹, P. Nastatos¹, G. Velissaris¹, M. Athanasiou¹, K. Sotiropoulos¹, S. Chatzidou¹, A. Ntalianis¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA172 | Μέγιστη Κατανάλωση Οξυγόνου (max VO₂) και άλλοι Καρδιοαναπνευστικοί Δείκτες κατά την διάρκεια 6-λεπτης Άσκησης Ανεβοκατεβάσματος ενός σκαλιού: προτυποποίηση ενός παλαιού Πρωτοκόλλου Άσκησης (Master test) για την ανίχνευση ισχαιμίας μυοκαρδίου

Η. Καραμπίνος¹, Γ. Χρυσοχεράκης², Π. Κωστάκη¹, Κ. Ζαγορίδης³, Κ. Καραμπίνος⁴, Ε. Γιαννούλης¹, Α. Παπαδόπουλος¹, Ν. Παπανικολάου², Χ. Παπαγόρας², Ε. Ζαχαριάδης²

¹ΕΥΡΩΚΛΙΝΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗΣ Γ' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΕΥΡΩΚΛΙΝΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³Ιδιωτικό Ιατρείο Δράμα, ⁴6ετής Φοιτητής Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ

AA173 | Η εμφάνιση ευγλυκαμικής διαβητικής κετοξέωσης σε ασθενή με έμφραγμα του μυοκαρδίου που λαμβάνει SGLT2i

Π. Μανιφόβα¹, Γ. Τουρνάς¹, Α. Δημουλά¹, Μ. Ε. Τσελεγκίδη¹, Ρ. Πάτρας¹, Π. Ναστάτος¹, Ε. Σερτεδάκη¹, Δ. Δελιαλής¹, Ε. Τσαγαλου¹, Γ. Γεωργιόπουλος¹, Κ. Σταματελόπουλος¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA174 | Στεφανιαία νόσος και Μη αλκοολική λιπώδης διήθηση του ήπατος: συμπορευόμενες νοσολογίες.

Ε. Αντωνίου¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΟΡΙΝΘΟΥ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA175 | ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΚΑΙ ΕΚΒΑΣΗΣ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΕΜΦΡΑΦΜΑ ΤΟΥ ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΥ ΠΡΙΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΙΔΡΥΣΗ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΣΤΟ Γ.Ν.Θ. «ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ»

Δ. Βολιώτης¹, **Α. Αρχιπωβα**¹, Σ. Τζήκας¹, Α. Μωυσιάδου¹, Χ. Τσαβούσογλου¹, Σ. Βεργόπουλος¹, Σ. Μητσιαδής¹, Γ. Γιαννόπουλος¹, Γ. Κασίμης², Χ. Παπαδόπουλος¹, Ν. Φραγκάκης², Β. Βασιλικός¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

**ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ
ΣΑΒΒΑΤΟ 2 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2024**

**E-POSTERS
SATURDAY, NOVEMBER 2nd 2024**

Ανάρτηση: 09.00 – 18.00

Post: 09.00 – 18.00

Παρουσίαση 15.00 – 16.00

Presentation: 15.00 – 16.00

Αρρυθμίες, βηματοδότηση και επανασυγχρονισμός II

Πρόεδροι: **A. Κόρδαλης** (Αθήνα), **E. Καλλέργης** (Ηράκλειο)

Chairpersons: **A. Kordalis** (Athens), **E. Kallergis** (Heraklion)

AA176 | Η ηλικία και τα επίπεδα κρεατινίνης ως προγνωστικοί δείκτες ανταπόκρισης στη CRT

A. Σαπταούρας¹, Γ. Μπαζούκης², Π. Μιλιλής¹, Θ. Εφραιμίδης¹, Ο. Καρίκη¹, Α. Μπατσούλη³, Π. Νιάρχου³, Γ. Σιδηρόπουλος⁴, Σ. Ξυδώνας⁵, Θ. Καραμήτσος⁶, Χ. Παπαδόπουλος⁷, Ν. Φραγκάκης⁸, Κ. Λέτσας¹, Μ. Εφραιμίδης¹
¹Ωνασειο Καρδιοχειρουργικό κέντρο, Τμήμα Ηλεκτροφυσιολογίας και Βηματοδότησης, ²Γ.Ν.Λάρνακας, Καρδιολογική κλινική, ³Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών ο Ευαγγελισμός, Καρδιολογική κλινική, ⁴Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης, Γ.Παπανικολάου, Καρδιολογική κλινική, ⁵Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών ο Ευαγγελισμός, Τμήμα Ηλεκτροφυσιολογίας και Βηματοδότησης, ⁶ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁷ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ, ⁸ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA177 | Η συμπληρωματική απομόνωση της άνω κοίλης φλέβας επί την παρουσία δυναμικών μειώνει τα ποσοστά υποτροπής μετά από κατάλυση κολπικής μαρμαρυγής.

Δ. Τσιαχρής¹, Μ. Μπότης¹, Ι. Δουνδουλάκης¹, Χ. Κ. Αντωνίου¹, Α. Κορδάλης¹, Γ. Δεληγιάννης¹, Σ. Σουλαϊδόπουλος¹, Α. Λαϊνά¹, Κ. Δημητριάδης¹, Κ. Τσιούφης¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA178 | Προγνωστική αξία των παραμέτρων του κύματος Ρ για την αναγνώριση των περιοχών χαμηλών δυναμικών του αριστερού κόλπου σε ασθενείς με κολπική μαρμαρυγή

A. Μπατσούλη¹, Α. Μεγαρισιώτου¹, Σ. Ξυδώνας¹, Π. Παπακωνσταντίνου¹, Α. Λυκούδης¹, Κ. Αργυρόπουλος¹, Μ. Μαμαλουκάκη¹, Δ. Ελευθερίου¹, Α. Ταλφανίδου¹, Β. Γεωργιάδου¹, Α. Συλιάρης¹, Δ. Μανωλάτος¹, Ι. Λιατάκης¹, Σ. Φωτάκης¹, Ε. Πράππα¹, Α. Τρίκας¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ "Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ", ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA179 | Ασθενής με πολλαπλά επεισόδια μη εμμένουσας κοιλιακής ταχυκαρδίας

Δ. Βλαχομήτρος¹, Φ. Τουλαρίδης¹, Β. Ταφραλή¹, Δ. Καλαϊτζίδης¹, Ε. Μπάλλας¹, Γ. Τσιτσινάκης¹, Χ. Τούντας¹, Α. Κίτσιου¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA180 | Τοξικότητα από Φλεκαϊνίδη – Διάγνωση και αντιμετώπιση μιας επείγουσας κατάστασης

Π. Ευθυμίου¹, Α. Γιαννηκουρίδης¹, Κ. Ελίνα¹, Κ. Μυριανθόπουλος¹, Θ. Χριστοφίδης¹, Γ. Μπαζούκης²
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΡΝΑΚΑΣ

AA181 | Άγχος και κατάθλιψη σε Έλληνες ασθενείς με εμφυτεύσιμο απινιδιστή που δεν είχαν εκφόρτιση κατά τη διάρκεια δωδεκάμηνης παρακολούθησης μετά την εμφύτευση

Σ. Πλακούτση¹, Ε. Φλώρου¹, Δ. Σφαιρόπουλος¹, Α. Μπεχλιούλης², Κ. Ζέκιος¹, Π. Κοραντζόπουλος¹
¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

AA182 | Θρόμβος ωτίου αριστερού κόλπου σε ασθενείς με εμμένουσα κολπική μαρμαρυγή παρά την λήψη αντυπηκτικών. Ποια η συχνότητα;

Π. Θεοδωρίδου¹, Κ. Σαμαρά¹, Δ. Κοσμίδης¹, Δ. Βατίτσης¹, Ε. Λιόση¹, Ε. Σωτήρογλου¹, Χ. Στεφανίδης¹, Χ. Χατζηελευθερίου¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΔΡΑΜΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA183 | Άγχος και κατάθλιψη σε Έλληνες ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια και συσκευή καρδιακού επανασυγχρονισμού που δεν είχαν εκφόρτιση κατά τη διάρκεια δωδεκάμηνης παρακολούθησης μετά την εμφύτευση

Ε. Φλώρου¹, Σ. Πλακούτση¹, Δ. Σφαιρόπουλος¹, Α. Μπεχλιούλης², Κ. Ζέκιος¹, Π. Κοραντζόπουλος¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

AA184 | Αρρυθμιολογικά ευρήματα 24ωρης καταγραφής ρυθμού σε ασθενείς με χρόνια νεφρική νόσο υπό εξωνεφρική κάθαρση

Ν. Ιωακείμης¹, Α. Ηλιάδου¹, Ι. Τζιώκα², Μ. Σκουλαροπούλου², Α. Ευαγγέλου², Δ. Βαλασιάδης¹

¹Γενικό Νοσοκομείο Φλώρινας «Ελένη Θ. Δημητρίου», Καρδιολογική Κλινική, ²Γενικό Νοσοκομείο Φλώρινας «Ελένη Θ. Δημητρίου», Μονάδα Τεχνητού Νεφρού

AA185 | Εμφύτευση βηματοδότη σε ασθενή με εμμένουσα άνω κοίλη φλέβα

Κ. Πολυμερόπουλος¹, Π. Λαζαρίδης¹, Α. Σταυράτη¹, Μ. Σιάρκος¹, Σ. Αλ Καγιέτ¹, Γ. Σιδηρόπουλος¹, Ι. Ζαρίφης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA186 | Ο ρόλος της ηλεκτροφυσιολογικής μελέτης στην οριστική διάγνωση και θεραπεία ταχυκαρδίας με ευρέα QRS

Χ. Θεοχάρη¹, Γ. Τσιτσινάκης¹, Α. Κακκάβας¹, Β. Ταφραλή¹, Ι. Μαυρογένης¹, Α. Ρωμηού¹, Γ. Αρματάς¹, Α. Κίτσιου¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA187 | Το ηλεκτροκαρδιογραφικό πρότυπο RV1SI στην αμφικουλιακή βηματοδότηση ως προγνωστικός δείκτης ανταπόκρισης στη θεραπεία καρδιακού επανασυγχρονισμού (CRT)

Α. Σαπλάουρας¹, Α. Μπατσούλη², Π. Μιλιλή¹, Θ. Εφραιμίδης¹, Γ. Μπαζούκης³, Ο. Καρίκη¹, Π. Νιάρχου², Γ. Σιδηρόπουλος⁵, Σ. Ξυδώνας⁶, Φ. Τουλαγρίδης⁷, Θ. Καραμήτσος⁸, Χ. Παπαδόπουλος⁹, Ν. Φραγκάκης¹⁰, Μ. Εφραιμίδης¹, Κ. Λέτσας¹

¹Ωνασειο Καρδιοχειρουργικό κέντρο, Τμήμα Ηλεκτροφυσιολογίας και Βηματοδότησης, ²Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών ο Ευαγγελισμός, Καρδιολογική κλινική, ³Γ.Ν.Λάρνακας, Καρδιολογική κλινική, ⁴ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ "Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ", ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁵Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης, Γ.Παπανικολάου, Καρδιολογική κλινική, ⁶Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών ο Ευαγγελισμός, Τμήμα Ηλεκτροφυσιολογίας και Βηματοδότησης, ⁷ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁸ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ, ¹⁰ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA188 | Η χρήση της ιβουτιλίδης σε συνδυασμό με θεϊκό μαγνήσιο για τη φαρμακευτική ανάταξη ασθενών με κοιλιακή μαρμαρυγή μετά από αποτυχημένη χρήση αμιωδαρόνης : αποτελεσματικότητα και ασφάλεια

Ε. Στεργιανός¹, Σ. Δαφνής¹, Α. Πικάση¹, Κ. Πλατανιάς¹, Κ. Τόλη¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΛΚΙΔΑΣ ΕΥΒΟΙΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA189 | ΒΡΑΔΥΚΑΡΔΙΑ -ΠΟΥ ΜΠΟΡΕΙ ΔΥΝΗΤΙΚΑ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΑΠΕΙΛΗΤΙΚΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΖΩΗ ΑΡΡΥΘΜΙΕΣ ΟΠΩΣ Η ΠΟΛΥΜΟΡΦΗ ΚΟΙΛΙΑΚΗ ΤΑΧΥΚΑΡΔΙΑ (TORSADES DE POINTES)

N. Lazili¹, Δ. Νικητόπουλος¹, Χ. Μαντής¹, Α. Τσαντούλας¹, Σ. Μαυρουδέας¹, Κ. Βασιλειάδης¹, Α. Λιόδη¹, Γ. Ματθαίου¹, Ν. Καυκάς¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΤ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Επεμβατική καρδιολογία II

Πρόεδροι: **Κ. Αζναουρίδης** (Αθήνα), **Μ. Παπαφακλής** (Πάτρα)

Chairpersons: **K. Aznaouridis** (Athens), **M. Papafaklis** (Patra)

AA190 | Παρουσία 2 αρτηριοφλεβικών επικοινωνιών των στεφανιαίων αρτηριών στον ίδιο ασθενή

Α. Μακριδάκης¹, Δ. Τασούλας¹, Σ. Ψυχάρη¹, Ν. Μακριδάκης¹, Α. Κωτσάκης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΚΑΙΑΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ" ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

AA191 | Σύγκριση δεικτών ηρεμίας και υπεραιμίας : Υπάρχουν διαφορές μεταξύ των φύλων;

Ε. Σιδεράς Χ. Μάρακας¹, Ε. Κλάδου¹, Ε. Σκαλίδης¹, Σ. Πετούσης¹, Ε. Ζάχαρης¹, Δ. Λεμπιδάκης¹, Ε.

Μαντζορογιώργου², Θ. Πατερομιχελάκης¹, Β. Παπακώστα¹, Δ. Ανδριάνης¹, Α. Ηλιάκη¹, Ε. Μανουσάκης¹, Γ. Κοχιαδάκης¹, Μ. Χαμηλός¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΡΟΔΟΥ Α. ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA192 | Επίδραση της διακαθετηριακής αντικατάστασης αορτικής βαλβίδας στη λειτουργικότητα της αριστερής κοιλίας. Μακροχρόνια παρακολούθηση.

Θ. Λύτρα¹, Κ. Καλογεράς¹, Θ. Αναστασίου¹, Β. Χατζούλα¹, Α. Χαλδούπης¹, Μ. Α. Βαβουρανάκης¹, Ε. Βαβουρανάκης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΘΩΡΑΚΟΣ ΑΘΗΝΩΝ ΣΩΤΗΡΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA193 | Η επίδραση της αρτηριακής υπέρτασης στον αναίμακτο έλεγχο μυοκαρδιακής ισχαιμίας και πιθανή συσχέτιση της με την τελική αγγειογραφική εντόπιση της στεφανιαίας νόσου.

Σ. Λιναρδάκης¹, Δ. Ντιλούδη¹, Ν. Κατσιλλής¹, Τ. Τζινιέρης¹, Ν. Παπακωνσταντίνου¹, Ε. Μπούσουλα¹, Α. Δημόπουλος¹, Γ. Γαβριελάτος¹, Ν. Πατσουράκος¹

¹Τμήμα Επεμβατικής Καρδιολογίας, Καρδιολογική Κλινική, Τζάνειο Γενικό Νοσοκομείο Πειραιά, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA194 | Μελέτη RECALL: Αγγειακή προσπέλαση για καρδιακό καθετηριασμό.

Μ. Διδάγγελος¹, Α. Παγιάντζα¹, Σ. Μαρμανίδου¹, Χ. Γρουτίδου¹, Χ. Κιούλη¹, Σ. Φ. Παπαδόπουλος¹, Χ. Κακδέρης¹, Π. Βαζακίδης¹, Κ. Τσακίρης¹, Σ. Χ. Δάιος¹, Β. Αναστασίου¹, Α. Νικητόπουλος¹, Κ. Θεοδωρόπουλος¹, Α. Κουπαράνης¹, Β. Καμπερίδης¹, Α. Ζιάκας¹

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

AA195 | Περιστατικό υποτροπιάζουσας αγγειοσυσπαστικής στηθάγχης θεραπευθέν με αγγειοπλαστική.

Δ. Βλαχομήτρος¹, Ε. Ιωαννίδης¹, Φ. Τουλγαρίδης¹, Ι. Μαυρογένης¹, Δ. Καραγεώργου¹, Β. Ταφραλή¹, Γ. Αρματάς¹, Ι. Καντζής¹, Γ. Τριάντης¹, Α. Κίτσιου¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA196 | Μονήρης Δεξιά Στεφανιαία Αρτηρία: Σπάνια αιτία εξωνοσοκομειακής καρδιακής ανακοπής σε γυναίκα ασθενή

Κ. Στάμος¹, Λ. Μόσιαλος¹, Ν. Τσαναξίδης¹, Ι. Στυλιάδης¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA197 | Παρακέντηση της κερκιδικής αρτηρίας με υπερηχογραφική καθοδήγηση. Μια εύχρηστη και ασφαλής μέθοδος πρόσβασης στην αρτηρία του καρπού όταν η ψηλάφηση είναι ανεπαρκής και όχι μόνο.

Χ. Μεμέτ¹, Σ. Ντούρτσιου¹, Τ. Απτή¹, Δ. Διαμαντόπουλος¹, Λ. Διαμαντόπουλος¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΡΟΔΟΠΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA198 | Acute Inferior STEMI in a Young Male with Libman-Sacks Endocarditis

Π. Αρβανιτίδης¹, Π. Καλαμάτα¹, Ν. Πλατογιάννης¹, Δ. Πλατογιάννης¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΤΡΙΚΑΛΩΝ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA199 | Συνύπαρξη δύο γενετικών ανωμαλιών: Μονήρης στεφανιαία αρτηρία & δίπτυχη αορτική βαλβίδα

Ε. Βασιλειάδου¹, Ν. Πλατογιάννης¹, Κ. Σπαθούλας¹, Α. Μπαλάνης¹, Ν. Κόκκινος¹, Π. Καλαμάτα¹, Π. Αρβανιτίδης¹, Μ. Λάσχος¹, Β. Λάσχος¹, Ν. Μπρέλλας¹, Ι. Παπανικολάου¹, Δ. Πλατογιάννης¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΤΡΙΚΑΛΩΝ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA200 | Μελέτη RECALL: Διεπεμβατικές επιπλοκές καρδιακού καθετηριασμού.

Μ. Διδάγγελος¹, Α. Παγιάντζα¹, Μ. Μπαντίδος¹, Μ. Σιτμαλίδου¹, Ν. Αντωνίου¹, Χ. Κ. Μπαζάκα¹, Χ. Κακδέρης¹, Π. Βαζακίδης¹, Κ. Τσακίριδης¹, Κ. Τοπάλογλου¹, Ε. Μπαλταγιάννη¹, Κ. Θεοδωρόπουλος¹, Α. Κουπαράνης¹, Β. Καμπερίδης¹, Α. Ζιάκας¹
¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA201 | Η χρήση της ενδοαγγειακής λιθοτριψίας (IVL) σε Αγγειοπλαστική διχασμού στελέχους καθοδηγούμενη από ενδοστεφανιαίο υπέρηχο (IVUS).

Β. Μπελή¹, Ε. Καλαμπόκη¹, Π. Οικονόμου¹, Ε. Παππά¹, Α. Κότσια¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΧΑΤΖΗΚΩΣΤΑ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

AA202 | ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΖΩΗΣ ΑΣΘΕΝΩΝ ΥΠΟΒΑΛΛΟΜΕΝΩΝ ΣΕ ΑΡΙΣΤΕΡΟ ΚΑΡΔΙΑΚΟ ΚΑΘΕΤΗΡΙΑΣΜΟ ΜΕΣΩ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΚΕΡΚΙΔΙΚΗ ΑΡΤΗΡΙΑ ΕΝΑΝΤΙ ΤΗΣ ΜΗΡΙΑΙΑΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ: ΜΙΑ ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

Κ. Παππάς¹, Γ. Μπούρας¹, Δ. Τσούνης¹, Φ. Σκουφής¹, Α. Παπαναστασίου¹, Α. Ιωαννίδης², Α. Καρκαμάνης¹, Ν. Παπαϊωάννου³, Κ. Λαζαρίδης¹, Σ. Παπαϊωάννου⁴, Δ. Καλπάκος¹
¹ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΜΤΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΝΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΜΕΤΑΞΑΣ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΣΚΛΗΠΕΙΟ ΒΟΥΛΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁴Γ.Ν.Θ. 'ΑΓ. ΠΑΥΛΟΣ' ΝΑΥΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA203 | «RotaTripsy»: Συνδυασμός Περιτροφικής αθηρεκτομής και Ενδοαγγειακής Λιθοτριψίας σε έντονα ασβεστοποιημένες στεφανιαίες Βλάβες: Παρουσίαση περιστατικού

Α. Κρόκος¹, Σ. Κατασιτίσα¹, Ι. Γιωτοπούλου¹, Π. Ζώης¹, Β. Μπελή¹, Α. Κότσια¹, Ε. Παππά¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΧΑΤΖΗΚΩΣΤΑ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

AA204 | ΑΝΕΥΡΥΣΜΑ ΣΤΕΛΕΧΟΥΣ: ΕΝΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ

I. Κυριακούλη¹, A. Σακκά¹, A. Σακαλίδης², Γ. Κουργιαννίδης¹, Χ. Κωτάκος¹, I. Κοντονασάκης¹

¹251 ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA205 | Μελέτη RECALL: Κλινικά χαρακτηριστικά ασθενών που υποβλήθηκαν σε καρδιακό καθετηριασμό.

M. Διδάγγελος¹, A. Παγιάντζα¹, A. Μπαρμπαγιάννος¹, I. Κουντουρατζής¹, M. Σαββοπούλου¹, M. Βακάλου¹, Δ. Καμπίτση¹, Σ. Χ. Δάιος¹, B. Αναστασίου¹, E. Πετεινίδου¹, A. Νικολαΐδου¹, E. Σταυροπούλου¹, Θ. Ζέγκος¹, K. Θεοδωρόπουλος¹, A. Κουπαράνης¹, B. Καμπερίδης¹, A. Ζιάκας¹

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

AA206 | Το χρονικό διάστημα που μεσολαβεί μεταξύ θρομβόλυσης και αγγειοπλαστικής ως παράγοντας βατότητας του ένοχου αγγείου. Ο Χρόνος είναι Μυοκάρδιο αλλά και ταυτόχρονα Θρόμβος

Γ. Μπουρσούκης¹, Γ. Χαλικιάς¹, M. Μαλκότς¹, Γ. Κουτρούλος¹, A. Τσαλγκίδης¹, Χ. Ναλμπαντ¹, A. Θωμαΐδη¹, Δ. Στάκος¹, Δ. Τζιακάς¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ ΕΒΡΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA207 | ΠΟΛΥ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΜΕΝΗ ΘΡΟΜΒΩΣΗ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑΣ ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΛΟΙΜΩΞΗ COVID-19

V. Beli¹, E. Kalampoki¹, S. Karatsitsa¹, I. Giotopoulou¹, A. Krokos¹, A. Kotsia¹, E. Pappa¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΧΑΤΖΗΚΩΣΤΑ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

AA208 | Συγκριτική καταγραφή των μεθόδων ανίχνευσης μυοκαρδιακής ισχαιμίας σε σχέση με τα αποτελέσματα της στεφανιογραφίας σε ασθενείς με ή χωρίς ιστορικό στεφανιαίας νόσου.

Σ. Λιναρδάκης¹, Δ. Ντιλούδη¹, N. Κατσίλλης¹, A. Βασιλειάδου¹, T. Τζιγιέρης¹, N. Παπακωνσταντίνου¹,

E. Μπούσουλα¹, A. Δημόπουλος¹, Γ. Γαβριελάτος¹, N. Πατσουράκος¹

¹Τμήμα Επεμβατικής Καρδιολογίας, Καρδιολογική Κλινική, Τζάνειο Γενικό Νοσοκομείο Πειραιά, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA209 | A very complicated LAD angioplasty in a patient with in-stent restenosis and ischemic heart failure: dealing with adversities.

P. Oikonomou¹, E. Kalampoki¹, V. Beli¹, E. Pappa¹, A. Kotsia¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΧΑΤΖΗΚΩΣΤΑ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

AA210 | Αποτελεσματικότητα και ακρίβεια των συστημάτων Συνεχούς Καταγραφής Γλυκόζης σε εκλεκτικές καρδιοχειρουργικές επεμβάσεις

N. Μυλωνάκης¹, Δ. Πρωτόγερος², N. Μυλωνάκης¹, Γ. Λογοθέτης¹, M. Σταμέλος¹, A. Κατσιάνης², A. Συκιώτης³, Φ. Ντάνου¹, A. Μητράκου¹

¹Ερρίκος Ντυνάν Αττικής Β' Καρδιοχειρουργική Κλινική, ²Ερρίκος Ντυνάν Αττικής Γ' Καρδιοχειρουργική Κλινική, ³ΕΡΡΙΚΟΣ ΝΤΥΝΑΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ

AA211 | Μελέτη της μικροκυκλοφορίας σε ασθενείς με υπερκοιλιακή ταχυκαρδία και μυοκαρδιακή βλάβη

E. Κλάδου¹, E. Σκαλίδης¹, Σ. Πετούσης¹, E. Ζάχαρης¹, E. Σιδεράς¹, K. Χατζηνικολάου¹, M. Σμαραγδάκη¹, Π. Ρογδάκης¹, E. Κουδούνια¹, Δ. Καλογεράκη¹, N. Πουλιδάκης¹, Δ. Ανδριάνης¹, A. Ηλιάκη¹, E. Μανουσάκης¹, Γ. Λαζόπουλος¹, E. Σημαντηράκης¹, Γ. Κοχιαδάκης¹, M. Χαμηλός¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Καρδιακή ανεπάρκεια II

Πρόεδροι: **B. Μπιστόλα** (Αθήνα), **Z. Καλλινίκου** (Ηράκλειο)

Chairpersons: **V. Bistola** (Athens), **Z. Kallinikou** (Heraklion)

AA212 | Δείκτες μυοκαρδιακής παραμόρφωσης αριστερού και δεξιού κόλπου σε ασθενείς με Καρδιακή Ανεπάρκεια και διατηρημένο Κλάσμα Εξώθησης.

E. Τάτσης¹, Κ. Παπαδόπουλος¹, Δ. Οικονομίδης¹, Ι. Φ. Κουλουλιάς¹, Χ. Φλωροπούλου¹, Ι. Τσαφούτης¹, Λ. Μιχάλης², Κ. Νάκα²

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

AA213 | Μυοκαρδιακό έργο και Λειτουργικότητα αριστερής κοιλίας σε ασθενείς με Καρδιακή Ανεπάρκεια και διατηρημένο Κλάσμα Εξώθησης.

E. Τάτσης¹, Κ. Παπαδόπουλος¹, Δ. Οικονομίδης¹, Ι. Φ. Κουλουλιάς¹, Ι. Τσαφούτης¹, Λ. Μιχάλης², Κ. Νάκα²

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

AA214 | Η ΔΡΑΣΗ ΤΩΝ ΑΝΑΣΤΟΛΕΩΝ ΤΩΝ ΣΥΜΜΕΤΑΦΟΡΕΩΝ ΓΛΥΚΟΖΗΣ-ΝΑΤΡΙΟΥ 2 ΣΤΟΝ ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟ ΤΟΥ ΣΙΔΗΡΟΥ ΚΑΙ ΣΤΟΝ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ

N. Κατσιάδας¹, Α. Ξανθόπουλος², Σ. Πατσιλινάκος¹, Γ. Γιαμούζης², Ι. Σκουλαρίγκης²

¹ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΕΙΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Ν. ΙΩΝΙΑΣ- ΠΑΤΗΣΙΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA215 | ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΜΕΤΑΞΥ ΤΗΣ ΝΤΑΠΑΓΛΙΦΛΟΖΙΝΗΣ, ΚΑΡΔΙΑΚΩΝ ΒΙΟΔΕΙΚΤΩΝ ΚΑΙ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΑΝΑΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΚΑΙ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ

N. Κατσιάδας¹, Α. Ξανθόπουλος², Σ. Πατσιλινάκος¹, Φ. Τρυποσκιάδης², Ι. Σκουλαρίγκης²

¹ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΕΙΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Ν. ΙΩΝΙΑΣ- ΠΑΤΗΣΙΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA216 | Η πρόοδος στην αντιμετώπιση ασθενών με Χρόνια Καρδιακή Ανεπάρκεια. Ανάλυση επιβίωσης ασθενών σε βάθος 15 ετίας

B. Κουτρούλος¹, Γ. Χαλικιάς¹, Μ. Μαλκότς¹, Α. Τσαλγκίδης¹, Γ. Μπουρσούκης¹, Χ. Ναλμπάντ¹, Α. Θωμαΐδη¹, Α. Λαντζουράκη¹, Δ. Στάκος¹, Δ. Τζιακάς¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ ΕΒΡΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA217 | Σύγκριση χαρακτηριστικών και εκβάσεων ασθενών με οξεία καρδιακή ανεπάρκεια με βάση το κλάσμα εξώθησης της αριστερής κοιλίας. Η εμπειρία ενός γενικού νοσοκομείου

Γ. Αλετράς¹, Ε. Παπουτσάκη¹, Θ. Γεωργοπούλου¹, Ε. Μπαχλιτζανάκη¹, Ε. Χόντα¹, Δ. Κορέλα¹, Μ. Στρατινάκη¹, Μ. Πιταροκοίλης¹, Ε. Λαμπρογιαννάκης¹, Ε. Φουκαράκης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ – ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA218 | Η έγκαιρη εμφύτευση τροποποιητή καρδιακής συστατικότητας (CCM) σαν σημαντικό θεραπευτικό εργαλείο στον ιδανικά επιλεγμένο ασθενή με καρδιακή ανεπάρκεια, ελαττωμένο κλάσμα εξώθησης και στενό QRS.

Σ. Αρμούλατος¹, Ε. Συμεωνίδου¹, Κ. Παπαθανασίου¹, Κ. Κατωγιάννης¹, Β. Μπιστόλα¹, Δ. Φαρμάκης¹, Ι. Οικονομίδης¹, Γ. Φιλιππάτος¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA219 | Ο ρόλος του υπερήχου πνεύμονα στη διάγνωση της υποκλινικής συμφόρησης σε ασθενείς με απορρύθμιση καρδιακής ανεπάρκειας

Μ. Στρατινάκη¹, Σ. Σταυράκης¹, Γ. Αλετράς¹, Μ. Πιταροκοίλης¹, Ε. Ελευθεριάδου¹, Θ. Γεωργοπούλου¹, Ε. Παπουτσάκη¹, Α. Νεραντζούλης¹, Δ. Κορέλα¹, Ε. Χόντα¹, Ζ. Καλλινίκου¹, Γ. Γαρίδας¹, Ε. Ρογδάκης¹, Ε. Λαμπρογιαννάκης¹, Π. Καφαράκης¹, Ε. Φουκαράκης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ – ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA220 | Διαγνωστικός αλγόριθμός καρδιακής ανεπάρκειας με διατηρημένο κλάσμα εξώθησης με βάση τα H2FPEF και HFA-PEFF scores

Δ. Αναγνώστου¹, Χ. Χήτας¹, Ν. Θεοδωράκης¹, Σ. Καλαντζή¹, Α. Σπυριδάκη¹, Β. Μηλιώνης¹, Σ. Αθηναίου¹, Α. Κωνσταντοπούλου¹, Δ. Πετρουλάκης¹, Γ. Μητροπούλου¹, Γ. Τριανταφύλλη¹, Γ. Βαμβάκου¹, Μ. Νικολάου¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA221 | ΚΑΡΔΙΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ ΑΠΟ ΑΝΘΡΑΚΥΚΛΙΝΗ: ΑΝΑΣΤΡΕΦΟΝΤΑΣ ΤΟ ΜΗ ΑΝΑΣΤΡΕΨΙΜΟ;

Β. Τάσση¹, Ε. Χαματζόλα¹, Σ. Πράπα¹, Α. Κλώπα¹, Δ. Οικονόμου¹, Κ. Τριανταφύλλου¹, Μ. Θεοτοκάς¹, Η. Ν. Παπαδοπούλου¹, Δ. Σταλίκας¹, Α. Τρίκας¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA222 | Διαχείριση πολυοργανικής ανεπάρκειας, μετά από αναταχθείσα ανακοπή, με χρήση αιμοδυναμικής παρακολούθησης. Ο ρόλος του Pulse Index Contour Continuous Output (PiCCO).

Μ. Πετρίδου¹, Σ. Α. Μουράτογλου¹, Ι. Αλευρούδης¹, Σ. Μητσιάδης¹, Σ. Τζήκας¹, Γ. Γιαννόπουλος¹, Χ. Παπαδόπουλος¹, Β. Βασιλικός¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ

AA223 | Παράγοντες που επηρεάζουν την αποτελεσματικότητα των μη επεμβατικών παρεμβάσεων τηλεϊατρικής.

Φ. Δημητριάδης¹, Μ. Καϊμακάμη¹, Ο. Γραμμένος¹, Σ. Ξανθοπούλου¹, Λ. Τσιγκρίκη¹, Π. Θεοδώρου¹, Μ. Σιάρκος¹, Δ. Χαρισσοπούλου¹, Π. Γιαννακοπούλου¹, Α. Μαυρογιάννη¹, Γ. Κουλαουζίδης¹, Ι. Ζαρίφης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA224 | Κλινικοί φαινότυποι νοσηλευθέντων ασθενών με οξεία καρδιακή ανεπάρκεια ή μη αντιρροπούμενη χρόνια καρδιακή ανεπάρκεια

Ε. Λαδοπούλου¹, Ι. Κρανίτσα¹, Π. Βαλάκη¹, Ε. Τσίνα¹, Δ. Τσέργα¹, Ε. Μπράχος¹, Π. Ζάχος¹, Ν. Τζιώλας¹, Κ. Τσατίρης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

Μυοκαρδιοπάθειες, περικαρδιακή νόσος, συγγενείς καρδιοπάθειες II

Πρόεδροι: **A. Πατριανάκος** (Ηράκλειο), **A. Μπριασούλης** (Αθήνα)

Chairpersons: **A. Patrianakos** (Heraklion), **A. Briasoulis** (Athens)

AA225 | ΣΟΒΑΡΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ ΤΡΙΓΩΧΙΝΑΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΕΡΙΜΕΜΒΡΑΝΩΔΟΥΣ ΜΕΣΟΚΟΙΛΙΑΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

I. Κρανίτσα¹, Π. Ζάχος¹, Π. Βαλάκη¹, Ε. Λαδοπούλου¹, Δ. Τσέργα¹, Ε. Τσίνα¹, Σ. Δεσποτόπουλος², Σ. Αποστολοπούλου², Σ. Ράμμος², Ν. Μίαρης³, Ν. Κάσινος³, Ε. Μπράχος¹, Ν. Τζιώλας¹, Κ. Τσατίρης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ²ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΠΑΙΔΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΚΑΙ ΣΥΓΓΕΝΩΝ ΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΩΝ ΕΝΗΛΙΚΩΝ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA226 | Εκτρωτικές μορφές υπερτροφικής μυοκαρδιοπάθειας ή φυσιολογικές παραλλαγές;

Π. Βαλάκη¹, Π. Ζάχος¹, Ε. Λαδοπούλου¹, Δ. Τσέργα¹, Ι. Κρανίτσα¹, Ε. Τσίνα¹, Ν. Μίαρης², Α. Θεοδόσης-Γεωργιάς², Κ. Μιχαηλίδης³, Ε. Αλεξίου³, Ν. Τζιώλας¹, Κ. Τσατίρης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³Ακτινολογικό Τμήμα, Γ.Ν. Λάρισας

AA227 | ταυτόχρονη συνύπαρξη 2 μυοκαρδιοπαθειών σε συμπτωματικό ασθενή

Π. Κουβάτσος¹, Κ. Παμπόρης¹, Κ. Ευδωρίδης¹, Α. Πασχάλης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Η ΕΛΠΙΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA228 | Anderson-Fabry cardiomyopathy: why cardiovascular magnetic resonance?

N. Miaris¹, C. Borguezan Daros¹, B. Segulin¹, A. M. Poenar¹, S. Malara¹, C. Bucciarelli-Ducci¹, J. Wong¹

¹Harefield Hospital, Royal Brompton and Harefield Hospitals, London, United Kingdom

AA229 | Αγγειακό εγκεφαλικό επεισόδιο και πνευμονική εμβολή σε νεαρή γυναίκα : Μία σπάνια περίπτωση συγγενούς καρδιοπάθειας.

Θ. Γεωργοπούλου¹, Ε. Ελευθεριάδου¹, Ε. Χόντα¹, Ε. Μπαχλιτζανάκη¹, Ε. Παπουτσάκη¹, Δ. Κορέλα¹, Γ. Αλετράς¹, Α. Νερατζούλης¹, Μ. Στρατινάκη¹, Ζ. Καλλινίκου¹, Ε. Ρογδάκης¹, Γ. Γαρίδας¹, Π. Καφαράκης¹, Ε. Λαμπρογιαννάκης¹, Σ. Σταυράκης¹, Ε. Φουκαράκης¹, Γ. Μακρή¹, Ε. Παπαϊκονόμου¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ – ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA230 | Μια σπάνια περίπτωση μεγάλης χρόνιας περικαρδιακής συλλογής σε ασυμπτωματικό ασθενή.

Ε. Τάτσης¹, Α. Ε. Καλέση², Α. Σακελλαροπούλου³, Χ. Φλωροπούλου¹, Ι. Φ. Κουλουρίας¹, Κ. Τζαβίδα¹, Γ. Μανώλης¹, Δ. Οικονομίδης⁴, Κ. Παπαδόπουλος⁴, Ι. Τσιαφούτης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΡΟΔΟΥ Α. ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁴Ηχωκαρδιογραφικό Εργαστήριο Β' Καρδιολογικής Κλινικής ΓΝΑ Κοργιαλένιο Μπενάκειο - ΕΕΣ

AA231 | ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΑΣ ΤΑΚΟΤSUBO ΣΕ ΗΛΙΚΙΩΜΕΝΗ ΓΥΝΑΙΚΑ. ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΑ ΔΙΛΛΗΜΑΤΑ.

Χ. Θεοδωρόπουλος¹, Χ. Ζούμπα¹, Γ. Αλμπαράζι¹, Β. Βασιλακόπουλος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΖΑΚΥΝΘΟΥ ΑΓΙΟΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA232 | Takotsubo μυοκαρδιοπάθεια αριστερής και δεξιάς κοιλίας

Ε. Λαδοπούλου¹, Π. Ζάχος¹, Π. Βαλάκη¹, Ι. Κρανίτσα¹, Δ. Τσέργα¹, Ε. Τσίνα¹, Α. Καλέση², Α. Δεστούνης², Μ. Καλαθάρης¹, Ν. Τζιώλας¹, Ε. Μπράχος¹, Κ. Τσατίρης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA233 | ΑΝΕΥΡΥΣΜΑ ΣΤΟ ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΤΗΣ ΑΡΙΣΤΕΡΗΣ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ ΕΞΕΛΙΣΜΕΝΟ ΣΕ ΣΤΕΝΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΕΜΦΡΑΓΜΑ ΣΕ ΝΟΣΟ ΚΑΩΑΣΑΚΙ. ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ

Α. Γιαννακοπούλου¹, Α. Μπελεγρίνος¹, Ε. Καρανάσιος¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA234 | Large Pericardial Cyst: The Role of The DaVinci Robotic System

J. Okafor¹, N. Panagiotopoulos¹

¹Cleveland Clinic London

AA235 | Μια σπάνια αιτία δύσπνοιας σε ασθενή με περικαρδιακή συλλογή

Δ. Οικονομίδης¹, Α. Τασούλης², Ε. Τάτσης², Δ. Αναγνώστου², Ι. Φ. Κουλουλιάς², Χ. Φλωροπούλου², Κ. Παπαδόπουλος¹, Ι. Τσιαφούτης²

¹Ηχωκαρδιογραφικό Εργαστήριο Β' Καρδιολογικής Κλινικής ΓΝΑ Κοργιαλένιο Μπενάκειο - ΕΕΣ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Παρουσίαση Περιστατικού II

Πρόεδροι: **Β. Γιαννακοπούλου** (Αθήνα), **Α. Παπανικολάου** (Αθήνα)

Chairpersons: **V. Giannakopoulou** (Athens), **A. Papanikolaou** (Athens)

AA236 | Περίπτωση χρόνιας θρομβοεμβολικής πνευμονικής υπέρτασης λόγω ετερόπλευρης απόφραξης της αριστερής πνευμονικής αρτηρίας

Θ. Χρυσοχοϊδης Τράντας¹, Π. Γουργιώτης¹, Κ. Κούσκουρας², Μ. Διδάγγελος¹, Χ. Φελουκίδης¹, Β. Γροσομανίδης¹, Τ. Γράντζα¹, Π. Παπαδόπουλος¹, Χ. Κακδέρης¹, Β. Πάτσιου¹, Σ. Α. Μουράτογλου³, Α. Ζιάκας¹, Γ. Γιαννακούλας¹

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

²ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Α.Χ.Ε.Π.Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, Κλινική Ακτινολογίας-Ακτινοδιαγνωστικής, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ

AA237 | A rare case of device-related thrombosis after Patent Foramen Ovale closure despite optimal anticoagulant therapy

C. Theodosopoulou¹, Μ. Aggelaki¹, G. Fotos¹, E. Sidiropoulou¹, S. Alexandris¹, A. Christou¹, P. Serafeim¹, I. Karalis¹, K. Flessa¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Α' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

AA238 | ΑΣΘΕΝΗΣ ΜΕ ΟΞΕΙΑ ΜΥΟΚΑΡΔΙΤΙΔΑ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΥΠΕΡΗΩΣΙΝΟΦΙΛΙΑΣ

Ε. Σερτεδάκη¹, Π. Κωστάκου¹, Κ. Λωρίτης¹, Κ. Σταματελόπουλος¹, Α. Μπριασούλης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA239 | Νεαρός ασθενής με περικαρδίτιδα και στεφανιαία αγγειίτιδα στα πλαίσια κοκκιωμάτωσης με πολυαγγειίτιδα

Ε. Σερτεδάκη¹, Α. Δημουλά¹, Δ. Δελιαλής¹, Π. Ναστάτος¹, Α. Μηλιώτου¹, Ρ. Πάτρας¹, Π. Μανιφάβα¹, Σ. Λαγουδάκου¹, Α. Κατσιάνης¹, Γ. Τομάζου¹, Ν. Αγγέλης¹, Ι. Πετρόπουλος¹, Ε. Τσαγάλου¹, Κ. Σταματελόπουλος¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA240 | Επιτυχής ανάταξη αιφνίδιου καρδιακού θανάτου σε ασθενή με δυσλειτουργία της αριστερής κοιλίας

Δ. Βλαχομήτρος¹, Χ. Θεοχάρη¹, Ν. Καβουκίδης¹, Β. Ταφραλή¹, Ι. Μαυρογένης¹, Δ. Καλαϊτζίδης¹, Ν. Τσιάμης¹, Χ. Κολέ¹, Γ. Τσιτσινάκης¹, Χ. Τούντας¹, Α. Κίτσιου¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA241 | Συγγενώς διορθωμένη μετάθεση μεγάλων αγγείων (L-TGA) με σοβαρού βαθμού στένωση αορτικής βαλβίδας (ΑoS).

Σ. Πράπα¹, Α. Κλώπα¹, Β. Τάσση¹, Δ. Χαρίτος¹, Ε. Χαματζόλα¹, Η. Παπαδοπούλου¹, Α. Τρίκας¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA242 | Μονήρης στεφανιαία αρτηρία ως τυχαίο εύρημα σε προληπτικό απεικονιστικό έλεγχο

Σ. Μαδυτινού¹, Ι. Στρατάκης¹, Ν. Καμπουρίδης¹, Ν. Παπουλίδης¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΒΑΛΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA243 | Επιτεπλεγμένη λοιμώδης ενδοκαρδίτιδα σε ασθενή με flail οπίσθιας μιτροειδικής γλωχίνας

Ν. Ζελεβάρης¹, Β. Νεύρας¹, Γ. Τυρίκος¹, Ν. Μεντεσίδης¹, Π. Καρακάσης¹, Χ. Κατσιούλης¹, Ν. Μηλαράς², Ε. Κοϊμψίδου¹, Κ. Ρώσσιος¹, Β. Εφραϊμίδου¹, Ε. Κοκκάλη¹, Γ. Γκουντή¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA244 | Οξύ έμφραγμα μυοκαρδίου μη αθηρωματικής αιτιολογίας, με παρουσία θρόμβου in-situ σε νέο ασθενή με πρωτοδιαγνωσθείσα θρομβοφιλία

Ν. Κακούρη¹, Ε. Ανδρίκου¹, Α. Αναδιώτης¹, Α. Γιαννέλη¹, Π. Σταύρου¹, Μ. Γκέκα¹, Σ. Σπανοδήμος¹, Σ. Πατσιλινάκος¹, Ε. Παπαδάκης¹
¹ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΕΙΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Ν. ΙΩΝΙΑΣ- ΠΑΤΗΣΙΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA245 | Χρήση λεβοσιμενδάνης σε μεμονωμένη ανεπάρκεια δεξιάς κοιλίας

Γ. Τυρίκος, Β. Νεύρας¹, Ν. Ζελεβάρης¹, Ν. Μεντεσίδης¹, Χ. Κατσιούλης¹, Π. Καρακάσης¹, Κ. Ρώσσιος¹, Β. Εφραϊμίδου¹, Ε. Κοκκάλη¹, Γ. Γκουντή¹
¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA246 | ΜΥΞΩΜΑ ΑΡΙΣΤΕΡΟΥ ΚΟΛΠΟΥ ΣΕ ΕΦΗΒΟ. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ

Α. Γιαννακοπούλου¹, Σ. Στεϊρόπουλος¹, Α. Καλλικούρδης², Π. Σχορετσάνιτης², Ε. Καρανάσιος¹, Γ. Καλαβρουζιώτης²
¹ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ, ²Α ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ "Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ"

AA247 | Ενδιαφέρουσα περίπτωση υπερτροφίας της αριστερής κοιλίας σε νεογνό διαβητικής μητέρας με καλή ρύθμιση σακχάρου

Ε. Γρηγοράκη¹, Γ. Σέρβος², Μ. Χαρακίδα³, Ε. Κοεμτζίδου⁴, Α. Αλεξάκη⁵, Α. Νικά⁴

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ & ΑΓΛΑΪΑΣ ΚΥΡΙΑΚΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ³ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ ΚΑΙ ΑΓΛΑΙΑ ΚΥΡΙΑΚΟΥ Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ⁴ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ ΚΑΙ ΑΓΛΑΙΑ ΚΥΡΙΑΚΟΥ ΜΟΝΑΔΑ ΝΕΟΓΝΩΝ, ⁵ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ ΚΑΙ ΑΓΛΑΪΑΣ ΚΥΡΙΑΚΟΥ ΜΟΝΑΔΑ ΝΕΟΓΝΩΝ

AA248 | «Όκοσα Φάρμακα Ούκ Ίηται, Σίδηρος Ίηται», Παρουσίαση Σπάνιου Περιστατικού Λοιμώδους Ενδοκαρδίτιδας

Α. Πλαϊτή¹, Α. Ε. Καλέση¹, Δ. Π. Ζαμπέλης¹, Α. Βασιλειάδου¹, Δ. Ντιλούδη¹, Τ. Τζινιέρης¹, Α. Καλύβη¹, Ι. Μ. Μπεχλιβάνη¹, Ν. Καραμηνάς¹, Χ. Καψοκόλη¹, Σ. Λιναρδάκης¹, Γ. Σκαλής¹, Γ. Γαβριελάτος¹, Ν. Κάσιнос¹, Α. Θεοδόσης-Γεωργιάς¹, Ν. Πατσουράκος¹, Ε. Campos²

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ Β' ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA249 | Όταν τα συμπτώματα και τα ηλεκτροκαρδιογραφικά χαρακτηριστικά δεν ταιριάζουν με την διάγνωση.

Ε. Τάτσης¹, Δ. Οικονομίδης², Κ. Παπαδόπουλος², Ι. Παπαδόπουλος¹, Ι. Κουλουλιάς¹, Χ. Φλωροπούλου¹, Ι. Τσιαφούτης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²Ηχωκαρδιογραφικό Εργαστήριο Β' Καρδιολογικής Κλινικής ΓΝΑ Κοργιαλένιο Μπενάκειο - ΕΕΣ

AA250 | Ευμεγέθης αρτηριοφλεβώδης επικοινωνία μεταξύ δεξιάς στεφανιαίας αρτηρίας και στεφανιαίου κόλπου.

Σ. Πράπα¹, Α. Κλώπα¹, Β. Τάσση¹, Δ. Κυριακοπούλου¹, Χ. Δημάρη¹, Δ. Οικονόμου¹, Η. Παπαδοπούλου¹, Κ. Τριανταφύλλου¹, Α. Τρίκας¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA251 | Περιστατικό συγγενούς καρδιοπάθειας με επιδείνωση λόγω συννοσηρότητας κατά τη τρίτη ηλικία

Δ. Ντιλούδη¹, Α. Καλέση¹, Α. Βασιλειάδου¹, Π. Σκάντζικας¹, Δ. Μπαρμπαγιάννης¹, Ε. Μπούσουλα¹, Α. Θεοδόσης-Γεωργιάς¹, Ν. Πατσουράκος¹, Ν. Κάσιнос¹

¹Κέντρο Εκπαίδευσης Ηχωκαρδιολογίας «Δ. Μπελντέκος», Τζάνειο Γενικό Νοσοκομείο Πειραιά

AA252 | Αντιμετώπιση των επιπλοκών παράτασης του QT διαστήματος. Περίπτωση φαρμακοεπαγόμενου αποτραπέντος αιφνιδίου καρδιακού θανάτου

Γ. Αλετράς¹, Ε. Ελευθεριάδου¹, Α. Νεραντζούλης¹, Ε. Μπαχλιτζανάκη¹, Ε. Παπαοικονόμου¹, Ζ. Καλλινίκου¹, Σ. Σταυράκης¹, Μ. Πιταροκοίλης¹, Ε. Φουκαράκης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ – ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA253 | Οξύς αορτικός διαχωρισμός: καταγραφή κλινικής περίπτωσης που επιβίωσε από μια νόσο που δεν έχει τέλος

Α. Ηλιάδου¹, Ν. Σπ. Ιωακειμίδης¹, Δ. Βαλασιάδης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΦΛΩΡΙΝΑΣ ΕΛΕΝΗ Θ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA254 | Αγγειοσυσπαστική στηθάγχη με διαλείπουσες διαταραχές κολποκοιλιακής αγωγής - πορεία σε αχαρτογράφητα νερά . Παρουσίαση κλινικού περιστατικού

Ε. Παπουτσάκη¹, Γ. Αλετράς¹, Ε. Μπαχλιτζανάκη¹, Δ. Κορέλα¹, Θ. Γεωργοπούλου¹, Μ. Στρατινάκη¹, Π. Καφαράκης¹, Γ. Γαρίδας¹, Ε. Λαμπρογιαννάκης¹, Ε. Φουκαράκης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ – ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA255 | Συμβατική αγγειοπλαστική για την αντιμετώπιση μιας μη συμβατικής νόσου

Μ. Αμπελιώτης¹, Μ. Μουτάφη¹, Ι. Σταυρινούδης¹, Α. Παρασκευά¹, Δ. Αφενδούλης¹, Ν. Σμυρνούδης¹, Π. Βούτας¹, Σ. Γαρουφαλής¹, Μ. Βορριά¹, Σ. Βουγαζιανός¹, Α. Καρτάλης¹, Ν. Παπαγιάννης¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΙΟΥ "ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ" ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA256 | ΑΣΥΝΗΘΙΣΤΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΑΣ ΕΠΙΒΙΩΣΗΣ ΑΣΘΕΝΟΥΣ ΜΕ ΠΡΩΤΟΠΑΘΕΣ ΛΕΙΟΜΥΟΣΑΡΚΩΜΑ ΚΑΡΔΙΑΣ ΠΟΥ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΤΗΚΕ ΜΕ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΕΚΤΟΜΗ ΚΑΙ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕ ΥΠΟΤΡΟΦΗ ΝΕΑΣ ΕΝΤΟΠΙΣΗΣ ΤΟΥ ΟΓΚΟΥ ΣΕ ΔΥΟ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΜΕΣΑ ΣΤΟΝ ΑΡΙΣΤΕΡΟ ΚΟΛΠΟ.

Γ. Παπάζογλου¹, Α. Ανδρεάδου², Π. Λάμπρου¹

¹ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΑΟΥΣΑΣ ΗΜΑΘΙΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ²ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΘΕΑΓΕΝΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

AA257 | Κρυπτογενής ενδοκαρδίτιδα τριγλώχινας σε non-IVDU ασθενή νοσηλεύομενή για λοίμωξη αναπνευστικού που επεπλάκη με σύνδρομο PRES

Π. Χρονόπουλος¹, Ε. Παπασταύρου¹, Κ. Τρίγκα¹

¹ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

**ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΑ ΣΥΜΠΟΣΙΑ
&
ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΕΣ ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ**

**SATELLITE SYMPOSIUMS
&
SATELLITE LECTURES**

ΠΕΜΠΤΗ 31 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2024

THURSDAY, OCTOBER 31ST 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΘΗΝΑ/ ROOM ATHENA

13.30-14.00 **Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**

LIBYTEC

Πρόεδρος: **I. Οικονομίδης** (Αθήνα)

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

Ο ρόλος του εικοσιπεντανοϊκού οξέος (EPA) στην σύγχρονη
θεραπευτική προσέγγιση καρδιαγγειακών παθήσεων – **K.**
Σταματελόπουλος (Αθήνα)

The role of eicosapentaenoic acid (EPA) in the modern therapeutic
approach to cardiovascular diseases – **K. Stamatelopoulos** (Athens)

17.30-18.00 **Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**

MEDTRONIC

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 1 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2024

FRIDAY, NOVEMBER 1st 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ ΖΕΥΣ/ ROOM ZEYS

- 11.30-12.30 **Δορυφορικό Συμπόσιο / Satellite Symposium**
PFIZER
Πρόεδρος: **Γ. Κοχιάδάκης** (Ηράκλειο)
Chairperson: **G. Kochiadakis** (Heraklion)
- 13.30-14.00 **Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**
WINMEDICA
Πρόεδρος: **Κ. Τσιούφης** (Αθήνα)
Chairperson: **K. Tsioufis** (Athens)
- Ομιλήτρια: **Μ. Μαρκέτου** (Ηράκλειο)
Speaker: **M. Marketou** (Heraklion)
- 16.30-17.00 **Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**
VIANEX
- 18.20-19.00 **Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**
MSD
Πρόεδροι: **Γ. Γιαννακούλας** (Θεσσαλονίκη), **Ε. Δεμερούτη** (Αθήνα)
Chairpersons: **G. Giannakoulas** (Thessaloniki), **E. Demerouti** (Athens)

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΘΗΝΑ/ ROOM ATHENA

- 12.30-13.00 **Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**
ASTRA ZENECA
Εφαρμόζοντας την Ιατρική Ακριβείας στην διαχείριση του καρδιολογικού ασθενούς: το παράδειγμα της Καρδιακής Αμυλοείδωσης
Applying Precision Medicine for the treatment of cardiology patients: the example of Cardiac Amyloidosis
Πρόεδροι: **Χ. Βλαχόπουλος** (Αθήνα), **Κ. Σταματελόπουλος** (Αθήνα)
Chairpersons: **Ch. Vlachopoulos** (Athens), **K. Stamatelopoulos** (Athens)
- Ασθενής με πρωτοεμφανιζόμενη καρδιακή ανεπάρκεια και πολυσυστηματικά συμπτώματα – **Εμ. Φουκαράκης** (Ηράκλειο)
A patient with de novo heart failure and multisystemic symptoms – **Em. Foukarakis** (Heraklion)

Ασθενής με καρδιακή ανεπάρκεια και μη αναμενόμενη ανταπόκριση στη θεραπεία – **Σπ. Μαραγκουδάκης** (Χανιά)

A patient with heart failure and less than expected response to treatment – **Sp. Maragkoudakis** (Chania)

17.00-17.30 **Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**
GSK

18.30-19.00 **Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**
BRISTOL

Πρόεδρος: **Γ. Κοχιαδάκης** (Ηράκλειο)

Chairperson: **G. Kochiadakis** (Heraklion)

Νέοι θεραπευτικοί ορίζοντες στην αποφρακτική υπερτροφική μυοκαρδιοπάθεια – **Χ. Βλαχόπουλος** (Αθήνα)

New therapeutic horizons in obstructive hypertrophic cardiomyopathy – **Ch. Vlachopoulos** (Athens)

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΙΝΟΣ Ι / ROOM MINOS I

13.00-13.30 **Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**
BOEHRINGER

Πρόεδροι: **Ι. Κανακάκης** (Αθήνα), **Κ. Τούτουζας** (Αθήνα)

Chairpersons: **I. Kanakakis** (Athens), **K. Toutouzas** (Athens)

17.30-18.00 **Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**
VIATRIS

Ολιστική διαχείριση του χρόνιου ασθενή

Πρόεδρος: **Γ. Κοχιαδάκης** (Ηράκλειο)

Chairperson: **G. Kochiadakis** (Heraklion)

Εισηγητές: **Κ. Τσιούφης** (Αθήνα)

ΣΑΒΒΑΤΟ 2 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2024

SATURDAY, NOVEMBER 2nd 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ ΖΕΥΣ/ ROOM ZEYS

12.00-13.00 **Δορυφορικό Συμπόσιο / Satellite Symposium**
MENARINI

13.30-14.00 **Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**
VIANEX – AMARIN
Πρόεδρος: **I. Κανακάκης** (Αθήνα)
Chairperson: **I. Kanakakis** (Athens)

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΘΗΝΑ/ ROOM ATHENA

11.30-12.00 **Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**
NOVARTIS
Νεότερες εξελίξεις και θεραπευτική προσέγγιση γύρω από την
Αθηροσκληρωτική Καρδιαγγειακή Νόσο και την Οικογενή
Υπερχοληστερολαιμία
Πρόεδρος: **Γ. Κοχιάδάκης** (Ηράκλειο)
Chairperson: **G. Kochiadakis** (Heraklion)

13.00-13.30 **Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**
SANOFI
Πρόεδρος: **Γ. Κοχιάδάκης** (Ηράκλειο)
Chairperson: **G. Kochiadakis** (Heraklion)

Δυσλιπιδαιμία και ασθενείς πολύ υψηλού καρδιαγγειακού κινδύνου: Η
προσέγγιση 556 και οι θεραπευτικές προκλήσεις – **Δ. Νίκας**
(Ιωάννινα)

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΙΝΟΣ Ι / ROOM MINOS I

12.30-13.00 **Δορυφορική Διάλεξη / Satellite Lecture**
ASTRA ZENECA
Μεταβαίνοντας από την καινοτομία στη συνήθη ιατρική πρακτική
(Standard of Care): οι SGLT2 αναστολείς στην καρδιακή
ανεπάρκεια
Transitioning from Innovation to Standard of Care: SGLT2
inhibitors in heart failure
Πρόεδρος: **K. Νάκα** (Ιωάννινα)
Chairperson: **K. Naka** (Ioannina)

Ένας χρόνος μετά τις επικαιροποιημένες Κατευθυντήριες Οδηγίες στην HFpEF: που βρισκόμαστε σήμερα – **Δ. Φαρμάκης** (Αθήνα)
One year after the updated HFpEF Guidelines: where we are today – **D. Farmakis** (Athens)

Μεταφράζοντας τα αποτελέσματα κλινικών μελετών SGLT2 αναστολέων σε στρατηγικές για την αντιμετώπιση της καρδιακής ανεπάρκειας – **Γρ. Γιαμούζης** (Λάρισα)
Translating SGLT2 inhibitor clinical trial results to heart failure treatment strategies – **Gr. Giamouzis** (Larissa)