



ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ

25^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ Καρδιακής Ανεπάρκειας



2 - 4 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2024

Ξενοδοχείο **DIVANI CARAVEL**

ΤΕΛΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Χορηγούνται **23 μόρια**
Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD Credits)
από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο

Δικαίωμα Συμμετοχής
Χωρίς κόστος εγγραφής

ΥΒΡΙΔΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ

Γραμματεία Συνεδρίου

ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ

Παπαδιαμαντοπούλου 116, 157 73 Ζωγράφου • Τηλ.: 210 77 01 724, Fax: 210 77 01 72

E-mail: mailemeka@gmail.com • Website: www.emeka.org.gr



ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ Ε.Μ.Ε.Κ.Α.

Πρόεδρος	Ι. ΠΑΡΙΣΗΣ
Α΄ Αντιπρόεδρος	Α. ΤΡΙΚΑΣ
Β΄ Αντιπρόεδρος	Γ. ΦΙΛΙΠΠΑΤΟΣ
Γεν. Γραμματέας	Α. ΣΙΔΕΡΗΣ
Ειδ. Γραμματέας	Α. ΚΑΡΑΒΙΔΑΣ
Έφορος Δημ. Σχέσεων	Σ. ΑΔΑΜΟΠΟΥΛΟΣ
Ταμίας	Σ. ΞΥΔΩΝΑΣ

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Πρόεδρος	Γ. ΦΙΛΙΠΠΑΤΟΣ
Μέλη	Γ. ΓΙΑΝΝΑΚΟΥΛΑΣ
	Σ. ΔΡΑΚΟΣ
	Δ. ΦΑΡΜΑΚΗΣ



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΠΡΟΕΔΡΟΥ

Η Εταιρεία Μελέτης και Έρευνας της Καρδιακής Ανεπάρκειας οργανώνει φέτος το **25^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Καρδιακής Ανεπάρκειας** στις **2-4 Φεβρουαρίου 2024**. Στο Συνέδριο θα παρουσιασθούν οι σημαντικότερες εξελίξεις που αφορούν στο πολύπλοκο σύνδρομο της καρδιακής ανεπάρκειας και θα γίνει προσπάθεια να είναι ενημερωτικό και να μη χαθεί η αλληλεπίδραση.

Τα τελευταία χρόνια ο κλινικός καρδιολόγος χρειάζεται να γνωρίζει σε βάθος ό,τι αφορά όχι μόνο στη διάγνωση και τη θεραπεία του συνδρόμου, αλλά και στις αρρυθμίες, την ανοσολογία, την εντατική θεραπεία, την καρδιοτοξικότητα, την απεικόνιση και τις συσκευές, θέματα που θα καλυφθούν στο Συνέδριο.

Η ΕΜΕΚΑ έχει διαχρονική συνεργασία με την Ευρωπαϊκή Εταιρεία Καρδιακής Ανεπάρκειας (HFA) και με την Ελληνική Καρδιολογική Εταιρεία, η οποία εκφράζεται στο συνέδριο με κοινές εκδηλώσεις με ιδιαίτερα επίκαιρη θεματολογία για την αντιμετώπιση του συνδρόμου.

Στο συνέδριο θα καλυφθούν τα θέματα που απασχολούν κάθε λειτουργό υγείας που αντιμετωπίζει ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια, συμπεριλαμβανομένων των καθιερωμένων θεραπευτικών προσεγγίσεων και των νεότερων ερευνητικών και κλινικών δεδομένων. Παράλληλα, θα καταδειχθεί η σπουδαιότητα της λειτουργίας ιατρικών καρδιακής ανεπάρκειας και καρδιο-ογκολογίας, του ευεργετικού ρόλου των προγραμμάτων σωματικής άσκησης με την εξαιρετική συνεργασία της ΕΛΕΡΓΑ (Ελληνική Εταιρεία Εργοσπιρομετρίας Άσκησης και Αποκατάστασης) και η πολυδιάστατη βοήθεια που προσφέρουν οι νοσηλευτές στο ευρύ φάσμα θεραπειών που εφαρμόζονται στους ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια.

Στα πλαίσια του Συνεδρίου θα γίνει και η Συνάντηση του Εθνικού Δικτύου Ιατρικών Καρδιακής Ανεπάρκειας και του Εθνικού Δικτύου Ιατρικών Καρδιο-ογκολογίας, όπου θα καλυφθεί ένα ευρύ πεδίο θεμάτων.

Μετά από 27 έτη επιτυχημένης πορείας της ΕΜΕΚΑ, το συνέδριό παρέχει εξειδικευμένη γνώση στους συμμετέχοντες και είναι πεδίο για έναν ευρύτερο επιστημονικό και κοινωνικό διάλογο με επίκεντρο την καρδιακή ανεπάρκεια.

Καλούμε όλους τους επαγγελματίες υγείας που αντιμετωπίζουν καθημερινά ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια, να αγκαλιάσουν την προσπάθεια και να συμμετάσχουν ενεργά στις εργασίες του συνεδρίου με τρόπο διαδραστικό, εμπλουτίζοντας και ανανεώνοντας τις γνώσεις τους, ανταλλάσσοντας απόψεις, και τελικά, συμμετέχοντας στη διαμόρφωση του τοπίου της καρδιακής ανεπάρκειας στη χώρα μας.

Καθηγητής Ιωάννης Παρίσος
Πρόεδρος της ΕΜΕΚΑ



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ, 2 Φεβρουαρίου 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ

08.00 Προσέλευση - Εγγραφές

08.10-11.15 Σεμινάριο της Ελληνικής Εταιρείας Εργοσπιρομετρίας, Άσκησης & Αποκατάστασης (ΕΛΕΡΓΑ) σε συνεργασία με το Εθνικό Κέντρο «Exercise is Medicine - Greece» και την Εταιρεία Μελέτης και Έρευνας της Καρδιακής Ανεπάρκειας (ΕΜΕΚΑ)

«Καρδιοαναπνευστική Δοκιμασία Κοπώσεως & Αποκατάσταση στη ΗFrEF ως καρδιομεταβολικό σύνδρομο»

08.10-08.15 Έναρξη Σεμιναρίου - Προσφωνήσεις
Παπαζάχου Ο, Αδαμόπουλος Σ

08.15-09.00 Καρδιακή Ανεπάρκεια διατηρημένου κλάσματος εξωθήσεως (ΗFrEF): Άσκηση και Μεταβολισμός
Πρόεδροι: Αδαμόπουλος Σ, Δάβος Κ

- Καρδιακή ανεπάρκεια διατηρημένου κλάσματος εξωθήσεως: ένα Μεταβολικό Σύνδρομο;
Δημόπουλος Σ
- Ο ρόλος της Άσκησης στα Καρδιομεταβολικά Νοσήματα
Φιλίππου Α
- Μουσική και Καρδιακή Ανεπάρκεια
Δρίτσας Α

09.00-10.00 Καρδιοαναπνευστική Δοκιμασία Κοπώσεως
Πρόεδροι: Μπριασούλης Α, Στανόπουλος Ι

- Μεθοδολογία Καρδιοαναπνευστικής Δοκιμασίας Κοπώσεως - Αλγόριθμοι αξιολόγησης στα μεταβολικά νοσήματα
Τασούλης Α
- Καρδιοαναπνευστική Δοκιμασίας Κοπώσεως στην Καρδιακή Ανεπάρκεια διατηρημένου κλάσματος εξωθήσεως - Νεότερα δεδομένα
Μπίρμπα Δ
- Παραδείγματα εφαρμογής Εργοσπιρομετρικής αξιολόγησης
Παπαζάχου Ο

10.00-10.15 Διάλειμμα



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ, 2 Φεβρουαρίου 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ

10.15-11.15 Προγράμματα Αποκατάστασης

Πρόεδροι: Κίτσιου Α, Τοκμακίδης Σ

- Εφαρμογή προγραμμάτων αποκατάστασης σε παχύσαρκους ασθενείς
Χρυσανθόπουλος Κ
- Προγράμματα θεραπευτικής Άσκησης στην ΗFrEF
Καρατζάνος Ε
- Ψυχοεκπαιδευτικές παρεμβάσεις στην αντιμετώπιση
του καρδιομεταβολικού συνδρόμου
Πίζγα Α

Σχολιαστές: Μαριδάκη Μ, Πέπερα Γ, Τζάνης Γ

11.15-12.45 Τρέχουσες Προκλήσεις στη Νοσηλευτική Καρδιακής Ανεπάρκειας

Πρόεδροι: Κατσούλης Θ, Λινάρδος Σ, Μαρίνου Μ

- Συμπτώματα και προδιαθεσικοί παράγοντες στις γυναίκες
με Καρδιακή Ανεπάρκεια
Λαμπρινού Α
- Σεξουαλική δυσλειτουργία και Καρδιακή Ανεπάρκεια
Σιώζιου Π
- Προχωρημένη Καρδιακή Ανεπάρκεια.
Επενδύοντας στην οργανωτική δομή
Παναγιώτου Χ
- Πρακτικές βελτίωσης ποιότητας ζωής ασθενών και φροντιστών
Θώδη Μ

Σχολιαστές: Καλαμπαλίκη Μ, Κάπελλα Μ, Κλέτσιου Ε, Λέλεκας Μ

12.45-13.30 1 Δορυφορικό Συμπόσιο



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ, 2 Φεβρουαρίου 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ

13.30-14.30 11^η Συνάντηση Ειδικών για τη Δημιουργία και Ανάπτυξη Δικτύου Ιατρείων Καρδιακής Ανεπάρκειας και Καρδιο-ογκολογίας. Hellenic Heart Failure and Cardio-Oncology Clinics Network
Συντονισμός/Παρουσίαση: Αδαμόπουλος Σ, Φιλιππάτος Γ

14.30-16.00 Η διαχείριση των συννοσηροτήτων στην Καρδιακή Ανεπάρκεια
Πρόεδροι: Μπολέτης Ι, Τσιούφης Κ, Κρανίδης Α

- Χρόνια αποφρακτική πνευμονοπάθεια
Λουκίδης Σ
- Χρόνια νεφρική νόσος
Βλάχακος Δ
- Κλιματική αλλαγή και καρδιαγγειακά νοσήματα
Τσιόδρας Σ
- Λοιμώξεις
Σαμάρκος Μ
- Διαβήτης
Τεντολούρης Ν

16.00-16.45 2 Δορυφορικό Συμπόσιο

16.45-17.00 Διάλειμμα



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ, 2 Φεβρουαρίου 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ

**17.00-18.30 Κοινή Συνεδρία με την Ευρωπαϊκή Εταιρεία Καρδιακής Ανεπάρκειας
HHFRS meets HFA: Joint Session**

«Εξελίξεις στην Καρδιακή Ανεπάρκεια»

Πρόεδροι: **Metra M, Αδαμόπουλος Σ, Φιλιππάτος Γ**

- Updated ESC recommendations for the management of chronic heart failure
Metra M
- Updated ESC recommendations for the management of comorbidities and the prevention of heart failure
Φαρμάκης Δ
- New device therapies in heart failure
Anker SD
- ESC Guidelines on Cardio-Oncology
Lopez-Fernandez T
- Advances in short term mechanical circulatory support
Price S

18.30-19.15 3 Δορυφορικό Συμπόσιο

19.15-19.45 Διακεκριμένη Διάλεξη

Πρόεδροι: **Δράκος Σ, Φιλιππάτος Γ**

Outcomes and long-term quality-of-life of patients supported by extracorporeal membrane oxygenation for refractory cardiogenic shock: the Paris Network experience
Leprince P

19.45-20.15 4 Δορυφορική Διάλεξη

20.15-21.00 Τελετή Έναρξης

Εναρκτήρια Ομιλία Λάμπρου Ανθόπουλου

Αρχαίοι Ελληνικοί Ιατρικοί Πάπυροι

Παπαθωμάς Αμφιλόχιος

Καθηγητής Αρχαίας Ελληνικής Φιλολογίας - Παπυρολογίας



ΣΑΒΒΑΤΟ, 3 Φεβρουαρίου 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ

09.00-10.30 Καρδιογενής καταπληξία: Μια διαρκής πρόκληση

Πρόεδροι: Κανακάκης Ι, Παρίσης Ι, Φούσας Σ

- Ο ρόλος των βιοδεικτών και της απεικόνισης στη διαφορική διάγνωση της καταπληξίας
Πολυζωγοπούλου Ε
- Φαρμακευτική θεραπεία ανά στάδιο καταπληξίας
Φουντουλάκη Κ
- Η θέση του μηχανικού αερισμού στην καρδιογενή καταπληξία
Μπουλταδάκης Α
- Ο ρόλος της ομάδας καταπληξίας (shock team) στη θεραπευτική απόφαση
Καραμάσης Γ

Σχολιαστές: Βαρθάμος Χ, Γεωργόπουλος Σ, Μακαβός Γ, Νταλιάνης Α

10.30-11.15 5 Δορυφορικό Συμπόσιο

11.15-11.30 Διάλειμμα

11.30-12.00 Διάλεξη Ιωάννη Νανά

Πρόεδροι: Γουδέβενος Ι, Χαμογεωργάκης Θ

Myocardial Recovery: Bedside to Bench and Back
Drakos S

12.00-12.45 6 Δορυφορικό Συμπόσιο



ΣΑΒΒΑΤΟ, 3 Φεβρουαρίου 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ

**12.45-14.15 Κοινή Συνεδρία ΕΜΕΚΑ με ΟΕ Καρδιακής Ανεπάρκειας της ΕΚΕ.
Καρδιακή Ανεπάρκεια με διατηρημένο κλάσμα εξώθησης το 2024;
Πρόεδροι: Μανώλης Α, Τρίκας Α, Χρυσοχόου Χ**

- Υπερτασική καρδιοπάθεια έναντι Καρδιακής Ανεπάρκειας με διατηρημένο κλάσμα εξώθησης - Υπάρχει διαφορά; **Μαρκέτου Μ**
- Προβλήματα στη διάγνωση Καρδιακής Ανεπάρκειας με διατηρημένο κλάσμα εξώθησης **Σταυράτη Α**
- Καρδιακή Ανεπάρκεια με διατηρημένο κλάσμα εξώθησης - Υπάρχουν πολλαπλοί φαινότυποι; **Νάκα Α**
- Θεραπεία Καρδιακής Ανεπάρκειας με διατηρημένο κλάσμα εξώθησης. Ίδια με το μειωμένο κλάσμα; **Αλεξανιάν Ι**

Σχολιαστές: **Καμπουρίδης Ν, Καρατζάς Δ, Μίχας Γ, Νικολόπουλος Π**

14.15-14.45 Μεσημεριανή Διακοπή



ΣΑΒΒΑΤΟ, 3 Φεβρουαρίου 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ

14.45-16.15 Επίκαιρα θέματα ηλεκτροφυσιολογίας στην Καρδιακή Ανεπάρκεια
Πρόεδροι: Βασιλικός Β, Εφραιμίδης Μ, Σημαντηράκης Ε

- Πρώιμος έλεγχος ρυθμού σε ασθενείς με κοιλιακή μαρμαρυγή και Καρδιακή Ανεπάρκεια - Μαισιότητα ή όφελος;
Λευθεριώτης Δ
- Νεότερα δεδομένα για την κατάλυση της κοιλιακής μαρμαρυγής στην Προχωρημένη Καρδιακή Ανεπάρκεια - Είμαστε έτοιμοι;
Ανδρικόπουλος Γ
- Νέες προοπτικές βηματοδότησης στην Καρδιακή Ανεπάρκεια - Ποιοι ωφελούνται;
Λεβεντόπουλος Γ
- Είναι οι υποδόριοι απινιδωτές το μέλλον στην πρόληψη του αιφνίδιου καρδιακού θανάτου στην Καρδιακή Ανεπάρκεια με μειωμένο κλάσμα εξώθησης;
Ξυδώνας Σ

Σχολιαστές: Καραμιχαλάκης Ν, Κατσάρας Δ, Συμεωνίδου Ε, Φλεβάρη Π

16.15-16.45 Αντιπαράθεση: Διαχείριση αρρυθμιών στην Καρδιακή Ανεπάρκεια
Πρόεδροι: Σιδέρης Α, Σιδεράς Σ

Κοιλιακές αρρυθμίες στην Καρδιακή Ανεπάρκεια με μειωμένο κλάσμα εξώθησης - Πότε θα προτείνουμε την κατάλυση;

- Πριν τα αντιαρρυθμικά
Τζένης Σ
- Μετά τα αντιαρρυθμικά
Κωστοπούλου Α

16.45-17.00 Διάλειμμα



ΣΑΒΒΑΤΟ, 3 Φεβρουαρίου 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ

17.00-18.15 Θεραπευτικές προκλήσεις στην Προχωρημένη Καρδιακή Ανεπάρκεια
Πρόεδροι: Ζαρίφης Ι, Καραβίδας Α, Πατσιλινάκος Σ

- Διαχείριση φαρμακευτικής αγωγής στην Προχωρημένη Καρδιακή Ανεπάρκεια
Μπιστόλα Β
- Ξεπερνώντας την αντίσταση στα διουρητικά στην Προχωρημένη Καρδιακή Ανεπάρκεια - μηχανισμοί και αντιμετώπιση
Καπέλιος Χ
- Διαλείπουσα ή συνεχής έγχυση ινοτρόπων: είναι μόνο παρηγορητική θεραπεία ή βελτιώνει και την έκβαση των ασθενών;
Γαμούζης Γ
- Κριτήρια διακαθετηριακής επιδιόρθωσης ανεπάρκειας κοιλιοκοιλιακών βαλβίδων στην Προχωρημένη Καρδιακή Ανεπάρκεια
Τούτουζας Κ
- Επαναιμάτωση στην Προχωρημένη Καρδιακή Ανεπάρκεια: αποκλειστικό κριτήριο η βιωσιμότητα;
Περέας Κ

18.15-18.45 7 Δορυφορική Διάλεξη

18.45-19.15 8 Δορυφορική Διάλεξη



ΣΑΒΒΑΤΟ, 3 Φεβρουαρίου 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ

19.15-20.30 Μακροχρόνια μηχανική υποβοήθηση και μεταμόσχευση καρδιάς

Πρόεδροι: **Αδαμόπουλος Σ, Κοχιαδάκης Γ, Πίτσας Α**

- Κριτήρια καταλληλότητας για μακροχρόνια μηχανική υποβοήθηση - Η σημασία της έγκαιρης παραπομπής
Χολέβας Ν
- Αρρυθμίες και αμφικολιακοί βηματοδότες/απινιδωτές στους ασθενείς με εμφυτευμένη συσκευή υποβοήθησης
Λέτσας Κ
- Πρέπει να μεταμοσχεύονται οι «σταθεροί» ασθενείς με εμφυτευμένη συσκευή υποβοήθησης;
Μπόνιος Μ
- Διαχείριση συννοσηροτήτων στους μεταμοσχευμένους ασθενείς
Γκουζιούτα Α

Σχολιαστές: **Drakos S, Κολλιοπούλου Α, Μπριασούλης Α**



ΚΥΡΙΑΚΗ, 4 Φεβρουαρίου 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ

08.30-09.30 6 Καλύτερες Προφορικές Ανακοινώσεις
Πρόεδροι/Κριτές: Γράσσος Χ, Καυκάς Ν, Σταμάτης Δ

ΠΑ 1 **ΕΠΙΠΛΟΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΩΝ ΥΠΟΒΟΗΘΗΣΗΣ ΑΡΙΣΤΕΡΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΣΕ ΛΙΣΤΑ ΑΝΑΜΟΝΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΗ ΚΑΡΔΙΑΣ**

Δ. Μηλιόπουλος, Μ. Μπόνιος, Ι. Αρμένβς, Α. Γκουζιούτα, Ε. Λεοντιάδης, Χ. Καπέλιος, Π. Βλάχος, Δ. Ζαρκαλής, Κ. Ιερομόναχος, Π. Γεωργιάδου, Β. Βαρτελιά, Δ. Ντεγιάννβς, Δ. Τσιάπρας, Ν. Κογεράκης, Σ. Φραγκούλης, Α. Κολλιοπούλου, Θ. Χαμογεωργάκης, Σ. Αδαμόπουλος
Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο, Καθηλιθέα, Ελλήδα

ΠΑ 2 **CONTEMPORARY USE OF SODIUM GLUCOSE CO-TRANSPORTER 2 INHIBITORS IN HOSPITALIZED HEART FAILURE PATIENTS: A "REAL-WORLD" STUDY**

Α. Xanthopoulos¹, Ν. Katsiadis², Κ. Vangelakou¹, Δ. Balaskas¹, Μ. Papamichalis¹, Α. Bourazana¹, Σ. Kiokas³, Α. Briasoulis⁴, Ν. Skopeliti¹, Γ. Giamouzis¹, Κ.Ρ. Makaritsis⁵, Ι. Stefanidis⁶, Φ. Triposkiadis¹, J. Skoularigis¹

¹Department of Cardiology, University Hospital of Larissa, Larissa, Greece

²Department of Cardiology, Konstantopouleio General Hospital of Athens, Athens, Greece

³Department of Cardiology, General Hospital of Larissa, Larissa, Greece

⁴Department of Clinical Therapeutic, Alexandra Hospital, National and Kapodistrian University of Athens, Athens, Greece

⁵Department of Medicine & Research Laboratory of Internal Medicine, Faculty of Medicine, University of Thessaly,

National Expertise Center of Greece in Autoimmune Liver Diseases, General University Hospital of Larissa, Larissa, Greece

⁶Department of Nephrology, Faculty of Medicine, University of Thessaly, Larissa, Greece

ΠΑ 3 **Η ΠΡΟΓΝΩΣΤΙΚΗ ΑΞΙΑ ΤΗΣ ΠΑΡΑΚΛΙΝΙΑ ΜΕΤΡΟΥΜΕΝΗΣ ΒΙΟ-ΑΔΡΕΝΟΜΕΔΟΥΛΙΝΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΟΞΕΙΑ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ ΠΟΥ ΠΡΟΣΕΡΧΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΕΠΕΙΓΟΝΤΩΝ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ**

Δ. Ματαίρας¹, Β. Μπιστόλα², Χ. Βέρρας¹, Α. Μπουλιτάδης¹, Ρ. Σασών¹, Σ. Μπεζάτη¹, Γ. Φιλιππάτος², Ι. Παρίσης¹, Ε. Πολυζωγοπούλου¹

¹Πανεπιστημιακή Κλινική Επειγόντων Περιστατικών, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, ΠΓΝ Αττικών

²Β' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, ΠΓΝ Αττικών



ΚΥΡΙΑΚΗ, 4 Φεβρουαρίου 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ

ΠΑ 4 ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΗΣ ΘΞΕΙΑΣ ΕΠΙΔΡΑΣΗΣ ΤΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ ΣΤΗ ΜΙΚΡΟΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΧΚΑ

Χ. Κατσούλα¹, Ι. Βασιλειάδης¹, Ι. Βασιλείου¹, Α. Μπριασούλης², Ν. Καλαμπάκος¹, Η. Παπαδοπούλου¹, Σ. Δημόπουλος³, Χ. Ρούτσι¹, Σ. Νανάς¹, Ε. Καρατζάνος¹

¹Εργαστήριο Κλινικής Εργοσπιρομετρίας, Άσκησης & Αποκατάστασης, ΓΝΑ «Ο Ευαγγελισμός», Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ

²Ιατρείο Καρδιακής Ανεπάρκειας, Θεραπευτική Κλινική ΓΝΑ «Αλεξάνδρα», Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ

³Καρδιοχειρουργική Μονάδα Εντατικής Θεραπείας, ΩΚΚ

ΠΑ 5 CARDIORESPIRATORY FITNESS AND RISK OF HEART FAILURE WITH PRESERVED EJECTION FRACTION

A. Pittaras^{1,2,3}, C. Faselis^{2,3}, C. Grassos², M. Papavasileiou², A. Manolis², P. Kokkinos^{2,3}

¹MEDITON Medical Center, Athens, Greece

²VA Medical Center, Washington DC USA

³George Washington University, Washington DC USA

ΠΑ 6 Η ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΙΚΗ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΒΕΛΤΙΩΝΕΙ ΤΗ ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΗ ΜΕ ΤΗΝ ΥΓΕΙΑ ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΖΩΗΣ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ ΚΑΙ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ

Δρ. Κ. Φιλίππου¹, Δρ. Μ. Κυριάκου², Ν. Βουρή³, Α. Μαλακτού⁴, Α. Σαμάρα⁵, Δρ. Ν. Μίτλεττον¹, Δρ. Α. Χαραλάμπους¹, Δρ. Β. Ραφτόπουλος⁶, Δρ. Α. Λαμπρινού¹

¹Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου

²Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου

³Γενικό Νοσοκομείο Αμμοχώστου

⁴Γενικό Νοσοκομείο Λάρνακας

⁵Γενικό Νοσοκομείο Λευκωσίας

⁶ΕΟΔΥ (Εθνικός Οργανισμός Δημόσιας Υγείας)



ΚΥΡΙΑΚΗ, 4 Φεβρουαρίου 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ

09.30-10.45 Ειδικές περιπτώσεις Οξείας Καρδιακής Ανεπάρκειας (Κλινικά Περιστατικά)

Πρόεδροι: **Μαγγίνας Α, Σκουλαρίγκης Ι, Σταματελόπουλος Κ**

- Ασθενής με υπερκοιλιακή ταχυαρρυθμία
Ξανθόπουλος Α
- Ασθενής με λοιμώδη ενδοκαρδίτιδα
Κατωγιάννης Κ
- Ασθενής με αορτική στένωση
Μάρκος Λ
- Ασθενής με επιπωματισμό
Νταή Κ
- Ασθενής με takotsubo
Χαλικιάς Γ

10.45-11.00 Διάλειμμα

11.00-11.45 Η δεξιά κοιλία το 2024

Πρόεδροι: **Γιαννακούλης Γ, Οικονομίδης Ι**

- Απεικόνιση της δεξιάς κοιλίας
Αγγέλη Κ
- Επιδημιολογία και πρόγνωση της ανεπάρκειας της τριγλώχινας
Στουγιάννος Π
- Διακαθετηριακή θεραπεία της ανεπάρκειας της τριγλώχινας
Νινιός Β



ΚΥΡΙΑΚΗ, 4 Φεβρουαρίου 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ

**11.45-12.45 Κοινή συνεδρία ΕΜΕΚΑ, ΟΕ Ογκοκαρδιολογίας ΕΚΕ
σε συνεργασία με ICOS**
Πρόεδροι: Lopez-Fernandez T, Πιπιλής Α, Φαρμάκνης Δ

Α'. Αντιπαράθεση:

Υπάρχουν επαρκή δεδομένα για τη φαρμακευτική πρωτογενή πρόληψη της καρδιακής δυσλειτουργίας ή ανεπάρκειας από αντινεοπλασματικά φάρμακα;

- Ναι
Κεραμιδά Κ
- Όχι
Μιχαλοπούλου Ε

Δευτερολογίες - Συζήτηση

Β'. Βραχεία Διάλεξη

- Αντιπηκτική αγωγή στον ενεργό καρκίνο
Οικονομίδης Μ-Π



ΚΥΡΙΑΚΗ, 4 Φεβρουαρίου 2024

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ

12.45-14.00 Συνεδρία Νίκου Πρωτονοτάριου.

Πρακτικά θέματα στις μυοκαρδιοπάθειες

Πρόεδροι: **Αναστασάκης Α, Βλαχόπουλος Χ, Ευθυμιάδης Γ**

- Απεικονιστικός έλεγχος στις μυοκαρδιοπάθειες - μυοκαρδίτιδα.
Διαγνωστικά Quiz:

1^η περίπτωση:

Παπαδόπουλος Κ

2^η περίπτωση:

Παρχαρίδου Δ

3^η περίπτωση:

Καμπερίδης Β

- Προαθλητικός έλεγχος: σε ποιους, πότε και πώς;
Λάζαρος Γ
- Γενετικός έλεγχος μυοκαρδιοπαθειών και μυοκαρδιτίδων:
σε ποιους, πότε και πώς;
Φρογουδάκη Α
- Μυοκαρδίτιδα - Καρδιακή Ανεπάρκεια.
Πότε χρειάζεται βιοψία μυοκαρδίου;
Ρηγόπουλος Α
- Screening για αμυλοείδωση: σε ποιους, πότε και πώς;
Φουκαράκης Ε

Συζήτηση

14.00-15.30 Συζήτηση θεμάτων συνεδρίου

Απονομή Βραβείων Καλύτερων Ανακοινώσεων

Καταληκτικά σχόλια

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

AA 1 ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΠΑΝΑΝΟΣΗΛΕΙΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΔΕΚΑΕΤΙΑ

Β. Κουτρούλης¹, Ν. Χούλια¹, Μ. Μπελκίς¹, Γ. Κηπουρός², Α. Κασιμάργος², Α. Θωμαΐδη¹, Α. Λαντζουράκη¹, Γ. Χαλικιάς¹, Δ. Στάκος¹, Ε. Κακουδάκης², Δ. Τζιακάς¹

¹Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

²Καρδιολογική Κλινική Ε.Σ.Υ. -

Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αλεξανδρούπολης

AA 2 Η ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΑΛΒΟΥΜΙΝΗ ΣΤΗΝ ΑΠΟΡΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΟΞΕΙΑΣ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ

Β. Κουτρούλης¹, Ν. Χούλια¹, Μ. Μπελκίς¹, Α. Θωμαΐδη¹, Α. Λαντζουράκη¹, Γ. Χαλικιάς¹, Δ. Στάκος¹, Δ. Τζιακάς¹

¹Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης,

Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αλεξανδρούπολης

AA 3 ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ ΜΥΟΚΑΡΔΙΤΙΔΟΣ ΠΡΟ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΠΑΝΔΗΜΙΑΣ COVID-19

Β. Κουτρούλης¹, Ν. Χούλια¹, Μ. Μπελκίς¹, Γ. Κηπουρός², Α. Κασιμάργος², Α. Θωμαΐδη¹, Α. Λαντζουράκη¹, Γ. Χαλικιάς¹, Δ. Στάκος¹, Ε. Κακουδάκης², Δ. Τζιακάς¹

¹Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

²Καρδιολογική Κλινική Ε.Σ.Υ. -

Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αλεξανδρούπολης

AA 4 ΠΡΟΓΝΩΣΤΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΟΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΗΣ ΔΟΚΙΜΑΣΙΑΣ ΚΟΠΩΣΗΣ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΕΠΙΒΙΩΣΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΠΝΕΥΜΟΝΙΚΗ ΑΡΘΗΡΙΑΚΗ ΥΠΕΡΤΑΣΗ. ΜΕΛΕΤΗ ΕΝΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΑΝΑΦΟΡΑΣ

Ε. Τριανταφυλλίδη, Δ. Μπενάς, Δ. Μπίρμπα, Α. Φάμπρη

Εργαστήριο Καρδιοαναπνευστικής Δοκιμασίας Κόπωσης,

Β΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, ΑΤΤΙΚΟΝ Νοσοκομείο

AA 5 Ο ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΣ ΥΠΕΡΗΧΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΕΙΚΤΩΝ ΜΥΟΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΠΑΡΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΤΗΣ ΑΡΙΣΤΕΡΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΚΑΡΔΙΟΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΗΣ ΔΟΚΙΜΑΣΙΑΣ ΚΟΠΩΣΕΩΣ ΟΣΩΝ ΑΦΟΡΑ ΣΤΗΝ ΠΕΝΤΑΕΤΗ ΕΠΙΒΙΩΣΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΔΙΑΤΑΤΙΚΗ ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΑ

Α. Φάμπρη, Δ. Μπίρμπα, Δ. Μπενάς, Ι. Οικονομίδης, Ε. Τριανταφυλλίδη

^{2^ο} Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο «Αττικών», Αθήνα

AA 6 ΠΡΟΓΝΩΣΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΔΕΙΚΤΩΝ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ. ΥΠΑΡΧΕΙ ΒΕΛΤΙΣΤΟΣ ΔΕΙΚΤΗΣ ΓΙΑ ΑΣΦΑΛΕΣ ΕΞΙΤΗΡΙΟ ΑΠΟ ΤΟ Τ.Ε.Π.;

Ε. Γ. Κυριακάκης¹, Ι. Αλεξίου², Α. Δρίτσα¹, Δ. Τσιφτσής¹

¹Τμήμα επειγόντων περιστατικών Γ.Ν. Νικαίας

²Ορθοπεδική κλινική Γ.Ν. Νικαίας



ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

AA 7 ΡΗΞΗ ΘΗΛΟΕΙΔΟΥΣ ΜΥΟΣ: ΜΙΑ ΣΠΑΝΙΑ ΕΠΙΠΛΟΚΗ ΟΞΕΟΣ ΕΜΦΡΑΓΜΑΤΟΣ ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΥ

Π. Βαλάκη¹, Ε. Λαδοπούλου¹, Ν. Λάμα², Α. Καλέση³, Μ. Καρακώστα³, Α. Δεστούνης³, Ν. Κάσινος³, Α. Θεοδόσης-Γεωργιλιάς³, Ν. Τζιώλας¹, Ε. Μπράχος¹, Κ. Τσατίρης¹, Π. Ζάχος¹

¹Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν. Καρδίτσας, Ελλάδα

²Μονάδα Έρευνας και Ιατρικής Απεικόνισης, Β' Εργαστήριο Ακτινολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ, Ελλάδα

³Κ.Ε.Η.Τ. «Δ. Μπεληντέκος», Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Π. Τζάνειο, Ελλάδα

AA 8 ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ ΜΕ MID-VENTRICULAR TAKOTSUBO

Π. Βαλάκη¹, Ε. Λαδοπούλου¹, Δ. Ράπτης¹, Α. Καλλιφατίδης², Α. Καλέση³, Μ. Καρακώστα³, Α. Δεστούνης³, Ν. Κάσιμος³, Α. Θεοδόσης-Γεωργιλιάς³, Ν. Τζιώλας¹, Ε. Μπράχος¹, Κ. Τσατίρης¹, Π. Ζάχος¹

¹Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν. Καρδίτσας, Ελλάδα

²Τμήμα Καρδιαγγειακής Απεικόνισης Κλινική «ΑΓΙΟΣ ΛΟΥΚΑΣ», Ελλάδα

³Κ.Ε.Η.Τ. «Δ. Μπεληντέκος», Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Π. Τζάνειο, Ελλάδα

AA 9 ΚΑΡΔΙΑΚΟ ΦΑΙΝΟΜΕΝΟ RAYNAUD, ΜΙΑ ΣΠΑΝΙΑ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΚΛΗΡΟΔΕΡΜΑ

Ε. Λαδοπούλου¹, Π. Βαλάκη¹, Θ. Φιλώρος², Κ. Μιχαηλίδης², Ε. Αλεξίου², Α. Καλέση³, Μ. Καρακώστα³, Α. Δεστούνης³, Ν. Κάσιμος³, Α. Θεοδόσης-Γεωργιλιάς³, Ν. Τζιώλας¹, Ε. Μπράχος¹, Κ. Τσατίρης¹, Π. Ζάχος¹

¹Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν. Καρδίτσας, Ελλάδα

²Ακτινολογικό Τμήμα, Γ.Ν. Λάρισας, Ελλάδα

³Κ.Ε.Η.Τ. «Δ. Μπεληντέκος», Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Π. Τζάνειο, Ελλάδα

AA 10 ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ ΜΕ ΔΕΥΤΕΡΟΠΑΘΗ ΔΙΑΤΡΗΣΗ ΠΡΟΣΘΙΑΣ ΓΛΩΧΙΝΑΣ ΤΗΣ ΜΙΤΡΟΕΙΔΟΥΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ, ΕΞΑΙΤΙΑΣ ΕΠΙΜΟΛΥΝΣΗΣ ΣΕ ΕΔΑΦΟΣ ΛΟΙΜΩΔΟΥΣ ΕΝΔΟΚΑΡΔΙΤΙΔΑΣ ΑΟΡΤΙΚΗΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ

Ε. Λαδοπούλου¹, Π. Βαλάκη¹, Μ. Καθαθαράς¹, Ν. Λάμα², Α. Καλέση³, Μ. Καρακώστα³, Α. Δεστούνης³, Ν. Κάσιμος³, Α. Θεοδόσης-Γεωργιλιάς³, Ν. Τζιώλας¹, Ε. Μπράχος¹, Κ. Τσατίρης¹, Π. Ζάχος¹

¹Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν. Καρδίτσας, Ελλάδα

²Μονάδα Έρευνας και Ιατρικής Απεικόνισης, Β' Εργαστήριο Ακτινολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ, Ελλάδα

³Κ.Ε.Η.Τ. «Δ. Μπεληντέκος», Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Π. Τζάνειο, Ελλάδα

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

- AA 11** **ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΩΝ ΑΝΑΣΤΟΛΕΩΝ SGLT2 ΣΕ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ ΜΕ ΕΛΑΦΡΑ ΜΕΙΩΜΕΝΟ Ή ΔΙΑΤΗΡΗΜΕΝΟ ΚΛΑΣΜΑ ΕΞΩΘΗΣΗΣ: ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ 36 ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΩΝ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΕΩΝ**
Κ. Πασχάλης¹, Κ. Παμπόρνης^{2,3}, Π. Σταχτέας¹, Δ. Πατουλιάς¹, Κ. Μπουγιούκας³, Π. Κουβάτσος², Μ. Σαγρής⁴, Α. Τρίκας², Ν. Φραγκάκης¹
¹Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης Ιπποκράτειο,
Β' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα
²Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Η Ελπίς», Καρδιολογική Κλινική, Αθήνα, Ελλάδα
³Εργαστήριο Υγιεινής, Κοινωνικής και Προληπτικής Ιατρικής και Ιατρικής Στατιστικής, Ιατρική Σχολή Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα
⁴Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο,
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Αθήνα, Ελλάδα
- AA 12** **ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΩΝ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΩΝ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΑΛΔΟΣΤΕΡΟΝΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ ΜΕ ΜΕΙΩΜΕΝΟ ΚΛΑΣΜΑ ΕΞΩΘΗΣΗΣ: ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑ-ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ**
Κ. Παμπόρνης^{1,2}, Κ. Πασχάλης^{2,3}, Μ. Σαγρής⁴, Ι. Ζαρίφης⁵, Κ. Μπουγιούκας², Π. Κουβάτσος¹, Α. Τρίκας¹, Ν. Φραγκάκης³
¹Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Η Ελπίς», Καρδιολογική Κλινική, Αθήνα, Ελλάδα
²Εργαστήριο Υγιεινής, Κοινωνικής και Προληπτικής Ιατρικής και Ιατρικής Στατιστικής, Ιατρική Σχολή Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα
³Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης Ιπποκράτειο,
Β' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα
⁴Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο,
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Αθήνα, Ελλάδα
⁵Cardiology Department, Royal Brompton Hospital, GUY'S and St. Thomas NHS Trust, London, UK
- AA 13** **ΚΛΙΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ ΣΤΗΝ ΑΡΓΟΛΙΔΑ ΤΗΝ ΔΕΚΑΕΤΙΑ ΤΟΥ 2010**
Η. Γεωργόπουλος¹, Δ. Μπίρμπα², Γ. Φαβατάς¹, Α. Χατζόπουλος¹, Π. Χέρας²
¹Παθολογική και Καρδιολογική Κλινική Νοσοκομείου Ναυπλίου
²Ελληνική Ιατρική Εταιρεία Μελέτης Ψυχοσωματικών Προβλημάτων
- AA 14** **ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ ΣΤΗΝ ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΖΩΗΣ ΤΟΥΣ**
Η. Γεωργόπουλος¹, Δ. Μπίρμπα², Γ. Φαβατάς¹, Α. Χατζόπουλος¹, Π. Χέρας²
¹Παθολογική και Καρδιολογική Κλινική Νοσοκομείου Ναυπλίου
²Ελληνική Ιατρική Εταιρεία Μελέτης Ψυχοσωματικών Προβλημάτων



ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

- AA 15** ΣΠΙΝΘΗΡΟΓΡΑΦΙΚΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΑΜΥΛΟΕΙΔΩΣΗΣ (ΚΑ) με ^{99m}Tc -ΡΥΡ, ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΟΒΑΡΗ ΣΤΕΝΩΣΗ ΑΟΡΤΙΚΗΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ (ΑΣ) και ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΛΑΣΜΑ ΕΞΩΘΗΣΗΣ (ΕFn)– ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ 3 ΧΡΟΝΩΝ
Ε. Καραθάνας, Μ. Σαρλάνης, Α. Νικάκη, Α. Γκιουγκή, Β. Γιαννακόπουλος
Νοσοκομείο Σωτηρία
- AA 16** ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΑΣΚΗΣΗΣ ΣΤΗ ΧΡΟΝΙΑ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ (ΧΚΑ)
Ε. Μιχόπουλος¹, Σ. Μιχόπουλος¹, Ι. Λαουτάρης², Κ. Δάβος³
¹Κέντρο Φυσιοθεραπείας TherapyDay, Πετρούπολη, Ελλάδα
²Γνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο, Αθήνα, Ελλάδα
³Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα
- AA 17** ΣΥΝΝΟΣΗΡΟΤΗΤΕΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ
Δ. Βλαχομήτρος, Δ. Καραγεώργου, Μ. Σαραντινού, Ν. Τσιάμης, Β. Ταφραλή, Χ. Θεοχάρη, Δ. Καλαϊτζίδης, Θ. Παπαφάνης, Α. Κίτσιου
Καρδιολογική Κλινική, ΓΝΑ Σισμανόγλειο
- AA 18** Η ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΕΝΔΟΑΟΡΤΙΚΗΣ ΑΝΤΛΙΑΣ ΣΕ ΤΡΙΑ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΑ ΠΡΟΦΙΛ ΑΣΘΕΝΩΝ
Ρ. Μπάντερ, Σ. Τζώρτζης, Ν. Καβουκίδης, Ι. Μαυρογένης, Χ. Θεοχάρη, Δ. Καραγεώργου, Χ. Τούντας, Α. Κίτσιου
Καρδιολογική Κλινική, ΓΝΑ Σισμανόγλειο
- AA 19** ΔΙΑΧΡΟΝΙΚΗ ΕΞΕΛΙΞΗ ΤΗΣ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ ΚΑΙ ΜΕΙΩΜΕΝΟ ΚΛΑΣΜΑ ΕΞΩΘΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΑΡΙΣΤΕΡΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ
Δ. Καραγεώργου, Δ. Βλαχομήτρος, Ν. Τσιάμης, Ι. Μαυρογένης, Μ. Σαραντινού, Δ. Καλαϊτζίδης, Χ. Θεοχάρη, Β. Ταφραλή, Ε. Ιωαννίδης, Θ. Παπαφάνης, Α. Κίτσιου
Καρδιολογική Κλινική, ΓΝΑ Σισμανόγλειο
- AA 20** ΓΙΓΑΝΤΙΟΣ ΘΡΟΜΒΟΣ ΑΡΙΣΤΕΡΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΠΡΩΤΟΔΙΑΓΝΩΣΘΕΙΣΑ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ
Δ. Βλαχομήτρος, Δ. Μυτάς, Χ. Τούντας, Δ. Καραγεώργου, Ε. Ιωαννίδης, Β. Ταφραλή, Ρ. Μπάντερ, Ν. Καβουκίδης, Ν. Σμιγάδης, Α. Κίτσιου, Θ. Παπαφάνης
Καρδιολογική Κλινική, ΓΝΑ Σισμανόγλειο
- AA 21** ΤΡΟΠΟΣ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗΣ ΤΗΣ ΔΥΣΠΝΟΙΑΣ ΣΤΟ ΤΕΠ, ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΗΝ ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ
Β. Ταφραλή, Δ. Καραγεώργου, Ν. Τσιάμης, Χ. Θεοχάρη, Ρ. Μπάντερ, Α. Κίτσιου
Καρδιολογική Κλινική, ΓΝΑ Σισμανόγλειο

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

- AA 22** ΚΕΡΑΥΝΟΒΟΛΟΣ ΜΥΟΚΑΡΔΙΤΙΔΑ ΣΕ ΓΥΝΑΙΚΑ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΜΙΩΔΑΡΟΝΗ: ΕΝΑ ΣΠΑΝΙΟ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ ΔΙΗΘΗΣΗΣ ΑΠΟ ΓΙΓΑΝΤΟΚΥΤΤΑΡΑ (GIANT CELL FULMINANT MYOCARDITIS)
Φ. Τουλγαρίδης¹, Α. Μπατσούλη¹, Α. Σαπθαούρας², Ι. Λακουμέντας¹, Σ. Ξυδώνας¹
¹Β' Καρδιολογικό Τμήμα, Γ.Ν.Α. «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ»
²Καρδιολογικό Τμήμα, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο
- AA 23** Η ΠΑΡΑΤΑΣΗ ΤΟΥ QTc ΣΧΕΤΙΖΕΤΑΙ ΜΕ ΑΥΞΗΜΕΝΕΣ ΤΙΜΕΣ ΜΕΣΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΠΝΕΥΜΟΝΙΚΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ ΚΑΙ ΠΝΕΥΜΟΝΙΚΩΝ ΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΝ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΠΝΕΥΜΟΝΙΚΗ ΥΠΕΡΤΑΣΗ
Π. Ν. Ζιμπουνούμη-Κεράτσα¹, Α. Μπατσούλη¹, Α. Μεγαρισιώτου¹, Π. Παπακωνσταντίνου¹, Π. Νιάρχου¹, Φ. Τουλγαρίδης¹, Δ. Ελευθερίου¹, Θ. Σαπθαούρας², Γ. Παταβούκας¹, Α. Λυκούδης¹, Β. Γεωργιάδου¹, Ε. Πράππα¹, Σ. Ξυδώνας¹
¹Β' Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ»
²Καρδιολογική Κλινική, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο
- AA 24** ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΠΝΕΥΜΟΝΙΚΗ ΥΠΕΡΤΑΣΗ: Ο ΡΟΛΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ ΤΟΥ ΚΥΜΑΤΟΣ Ρ ΣΤΗΝ ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΤΩΝ ΠΝΕΥΜΟΝΙΚΩΝ ΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΝ (PVR)
Α. Μπατσούλη¹, Α. Μεγαρισιώτου¹, Π. Παπακωνσταντίνου¹, Π. Ν. Ζιμπουνούμη-Κεράτσα¹, Π. Νιάρχου¹, Δ. Ελευθερίου¹, Φ. Τουλγαρίδης¹, Σ. Ζιώγου¹, Δ. Ποθύζος¹, Θ. Σαπθαούρας², Ι. Λακουμέντας¹, Δ. Μανωλάτος¹, Ε. Πράππα¹, Σ. Ξυδώνας¹
¹Β' Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ»
²Καρδιολογική Κλινική, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο
- AA 25** ΠΡΟΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΠΟΥ ΥΠΟΒΑΛΛΟΝΤΑΙ ΣΕ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΕΠΕΜΒΑΣΗ
Α. Ανδρικόπουλος¹, Β. Λαμπροπούλου¹, Ε. Πατσάκη¹, Σ. Νανάς¹, Α. Καραμπίνης², Σ. Δημόπουλος²
¹ΕΚΠΑ, Ιατρική Σχολή, ΠΜΣ Κλινική Εργοσπιρομετρία, Άσκηση, Προηγμένη Τεχνολογία και Αποκατάσταση
²Καρδιοχειρουργική ΜΕΘ, ΩΚΚ
- AA 26** ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΕΥΘΡΑΣΤΟΤΗΤΑ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΚΑΙ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΜΕΘ
Β. Ράιδου¹, Κ. Μητετέ¹, Χ. Κούρεκ¹, Μ. Αντωνόπουλος², Ε. Σαλίπα², Δ. Ελαιόπουλος², Θ. Σουληλιέ², Ι. Βασιλειάδης^{1,3}, Σ. Νανάς^{1,3}, Σ. Δημόπουλος^{1,2}
¹Εργαστήριο Κλινικής Εργοσπιρομετρίας, Άσκησης & Αποκατάστασης, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Αθήνα
²Καρδιοχειρουργική Μονάδα Εντατικής Θεραπείας, Ωνάσειο ΚΡΧ Κέντρο
³Α' ΚΕΘ, Γενικό Νοσοκομείο Ευαγγελισμός, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Αθήνα



ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

- AA 27** **ΔΥΣΚΟΛΙΑ ΑΠΟΓΑΛΑΚΤΙΣΜΟΥ ΑΠΟ ΤΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ ΑΕΡΙΣΜΟ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΓΙΓΑΝΤΙΑΙΟ ΑΝΕΥΡΥΣΜΑ ΠΝΕΥΜΟΝΙΚΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ**
Κ. Κολλώνια¹, Ε. Τζατζάκη¹, Μ. Κανάκης², Κ. Παπαδόπουλος¹, Σ. Καρανίκας¹, Δ. Εθλιόπουλος¹, Α. Τασούλη¹, Ν. Γιαννόπουλος², Σ. Δημόπουλος¹
¹Καρδιοχειρουργική ΜΕΘ, ΩΚΚ
²Παιδοκαρδιοχειρουργική Κλινική, ΩΚΚ
- AA 28** **ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΘΡΟΜΒΕΚΤΟΜΗ ΣΕ ΙΣΧΑΙΜΙΚΟ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΘΡΟΜΒΩΣΗ ΚΥΚΛΩΜΑΤΟΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ VA-ECMO ΛΟΓΩ ΣΥΝΔΡΟΜΟΥ HIT**
Μ. Χρονάκη¹, Α. Κολλιοπούλου², Ι. Βηλαχοδημήτρης¹, Μ. Πανουτσοπούλου¹, Σ. Κολλοβού¹, Σ. Αδαμόπουλος³, Θ. Βραχλιώτης⁴, Θ. Χαμογεωργάκης², Π. Παπαναγιώτου⁵, Σ. Δημόπουλος¹
¹Καρδιοχειρουργική Μονάδα Εντατικής Θεραπείας, ΩΚΚ
²Β' Καρδιοχειρουργική Κλινική, ΩΚΚ
³Μονάδα Καρδιακής Ανεπάρκειας και Μηχανικής υποβοήθησης, ΩΚΚ
⁴Ακτινολογικό Τμήμα, ΩΚΚ
⁵Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ
- AA 29** **ΕΠΙΠΤΩΣΗ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΕΜΦΑΝΙΣΗΣ ΔΥΣΦΑΓΙΑΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΕΠΕΜΒΑΣΗ**
Β. Λαμπροπούλου¹, Α. Ανδρικόπουλος¹, Α. Μίχου¹, Σ. Νανάς¹, Σ. Δημόπουλος²
¹ΕΚΠΑ, Ιατρική Σχολή, ΠΜΣ Κλινική Εργοσπιρομετρία, Άσκηση, Προηγμένη Τεχνολογία και Αποκατάσταση
²Καρδιοχειρουργική ΜΕΘ, ΩΚΚ
- AA 30** **ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΝΕΥΡΟΜΥΚΙΟΥ ΕΡΕΘΙΣΜΟΥ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΕΠΕΜΒΑΣΗ**
Μ. Κανελλόπουλος¹, Β. Ράϊδου¹, Χ. Κούρεκ¹, Λ. Καρατζάνος¹, Μ. Αντωνόπουλος², Ε. Πατσάκη¹, Σ. Νανάς¹, Σ. Δημόπουλος^{1,2}
¹Εργαστήριο Κλινικής Εργοσπιρομετρίας, Άσκησης & Αποκατάστασης, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Αθήνα
²Καρδιοχειρουργική Μονάδα Εντατικής Θεραπείας, Ωνάσειο ΚΡΧ Κέντρο
- AA 31** **ΑΣΚΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ ΚΑΙ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΜΥΛΟΕΙΔΩΣΗ**
Μ. Αγγέλου¹, Κ. Λωρίτης², Δ. Δελής¹, Α. Νταλιάνης², Α. Μηριασούλης², Ο. Παπαζάχου³, Χ. Κοντογεώργος¹, Σ. Νανάς¹, Χ. Ρούτση¹, Ε. Καρατζάνος¹
¹Εργαστήριο Κλινικής Εργοσπιρομετρίας, Άσκησης & Αποκατάστασης, ΓΝΑ «Ο Ευαγγελισμός», Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ
²Ιατρείο Καρδιακής Ανεπάρκειας, Θεραπευτική Κλινική, ΓΝΑ «Αλεξάνδρα», Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ
³Καρδιολογικό Τμήμα, ΓΝΑ «Έλενα Βενιζέλου»

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

AA 32 **ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΥΡΙΩΝ ΦΑΙΝΟΤΥΠΩΝ ΟΞΕΙΑΣ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ**
Γ. Αλιετράς¹, Μ. Στρατινάκη¹, Ε. Ελευθεριάδου¹, Ε. Μπαχλιτζανάκη¹,
Μ. Μπαχλιτζανάκη³, Ε. Χόντα¹, Σ. Σταυράτης¹, Σ. Σταυράκης¹, Γ. Γαρίδας¹,
Γ. Μακρής², Ε. Λαμπρογιαννάκης¹, Ε. Φουκαράκης¹

¹Καρδιολογική κλινική, Βενιζέλειο Γενικό Νοσοκομείο Ηρακλείου

²Νευρολογική κλινική, Βενιζέλειο Γενικό Νοσοκομείο Ηρακλείου

³Β' Παθολογική κλινική, Βενιζέλειο Γενικό Νοσοκομείο Ηρακλείου

AA 33 **ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΝΟΣΗΛΕΥΟΜΕΝΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ
ΜΕ ΙΣΧΑΙΜΙΚΗ ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΑ**
Γ. Αλιετράς¹, Α. Νεραντζούλης¹, Θ. Γεωργοπούλου¹, Δ. Κορέλλα¹, Ε. Ρογδάκης¹,
Ε. Παπασικονόμου¹, Μ. Δετοράκη¹, Μ. Πιταροκοίλης¹, Γ. Γαρίδας¹, Γ. Μακρής²,
Π. Καφαράκης¹, Ε. Λαμπρογιαννάκης¹, Ε. Φουκαράκης¹

¹Καρδιολογική κλινική, Βενιζέλειο Γενικό Νοσοκομείο Ηρακλείου

²Νευρολογική κλινική, Βενιζέλειο Γενικό Νοσοκομείο Ηρακλείου

AA 34 **ΤΑΧΥΜΥΟΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΑ ΣΕ ΕΔΑΦΟΣ ΚΟΛΠΙΚΗΣ ΜΑΡΜΑΡΥΓΗΣ
ΚΑΙ ΘΥΡΕΟΤΟΞΙΚΩΣΗΣ**
Χ. Νικόλαρος, Μ. Δρίβα, Μ. Φωστήρης
Γενικό Νοσοκομείο Λακωνίας - Νοσηλευτική Μονάδα Σπάρτης,
Καρδιολογική Κλινική

AA 35 **ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΕΥΘΡΑΥΣΤΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝ-ΝΟΣΗΡΟΤΗΤΩΝ
ΣΕ ΓΗΡΙΑΤΡΙΚΟ ΠΛΗΘΥΣΜΟ**
Δεδομένα από την καταγραφική μελέτη HOMER
(Holistic Management of the Elderly-Registry data)
Χ. Χήτας, Ν. Θεοδωράκης, Σ. Καθαντζή, Κ. Σπυριδάκη, Β. Μηλιώνης, Ι. Νέλλα,
Μ. Χριστοδούλου, Ζ. Κόλλια, Α. Σπαθάρια, Γ. Τριανταφύλλη, Σ. Αθηνάϊου,
Μ. Γλυνού, Γ. Βαμβάκου, Μ. Νικολάου
Τακτικό Εξωτερικό Ιατρείο 65+, Γενικό Νοσοκομείο Αττικής
Σισμανόγλειο - Αμαλία Φλέμιγκ, Νοσοκομειακή Μονάδα Αμαλία Φλέμιγκ

AA 36 **ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΔΙΑΧΡΟΝΙΚΗ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΑΙΤΙΩΝ ΘΑΝΑΤΟΥ ΤΗΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ
20ΕΤΙΑ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗΝ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ**
Ν. Θεοδωράκης, Χ. Χήτας, Γ. Βαμβάκου, Σ. Καθαντζή, Κ. Σπυριδάκη,
Α-Μ. Αγκαβανάκη, Ι. Νέλλα, Μ. Χριστοδούλου, Ζ. Κόλλια, Α. Σπαθάρια,
Γ. Τριανταφύλλη, Γ. Φερετζάκης, Μ. Νικολάου
Τακτικό Εξωτερικό Ιατρείο 65+, Γενικό Νοσοκομείο Αττικής
Σισμανόγλειο - Αμαλία Φλέμιγκ, Νοσοκομειακή Μονάδα Αμαλία Φλέμιγκ



ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

- AA 37** **Ο ΜΕΣΟΣ ΟΓΚΟΣ ΑΙΜΟΠΕΤΑΛΙΩΝ ΣΧΕΤΙΖΕΤΑΙ ΜΕ ΒΑΡΥΤΕΡΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΣΥΜΦΟΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ. ΕΙΝΑΙ ΠΡΟΓΝΩΣΤΙΚΟΣ ΔΕΙΚΤΗΣ,**
Ε. Σδόγκος¹, Δ. Καλέα², Σ. Γρηγοριάδης¹, Α. Σπαχίου¹, Α. Γεωργακόπουλος¹,
Θ. Κωνσταντίνου¹, Ι. Βογιατζής¹
¹Καρδιολογική Κλινική Νοσοκομείου Βέροιας
²Αιματολογική Κλινική και ΜΜΜΟ Νοσοκομείου «Γ. Παπανικολάου» Θεσσαλονίκης
- AA 38** **ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΜΕΙΖΟΝΟΣ ΚΑΤΑΘΛΙΨΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ ΣΤΗΝ ΑΡΓΟΛΙΔΑ**
Η. Γεωργόπουλος, Δ. Μπίρμπα, Γ. Φαβατάς, Κ. Κατσαρός, Α. Χατζόπουλος, Π. Χέρας
Ελληνική Ιατρική Εταιρεία Μελέτης Ψυχοσωματικών Προβλημάτων
- AA 39** **ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΕΠΙΔΕΙΝΩΣΗ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ ΣΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**
Η. Γεωργόπουλος, Δ. Μπίρμπα, Γ. Φαβατάς, Α. Χατζόπουλος, Π. Χέρας
Παθολογική Κλινική Γενικού Νοσοκομείου Ναυπλίου
- AA 40** **ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΟΞΕΙΑ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ ΚΑΙ ΠΑΡΑΤΕΤΑΜΕΝΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑ**
Γ. Αλετράς¹, Μ. Στρατινάκη¹, Ε. Μπαχλιτζανάκη¹, Ε. Ελευθεριάδου¹, Ε. Χόντα¹,
Θ. Γεωργοπούλου¹, Ζ. Καθλινίκου¹, Σ. Σταυράκης¹, Μ. Μπαχλιτζανάκη²,
Ε. Λαμπρογιαννάκης¹, Ε. Φουκαράκης¹
¹Καρδιολογική κλινική, Βενιζέλειο Γενικό Νοσοκομείο Ηρακλείου
²Β' Παθολογική κλινική, Βενιζέλειο Γενικό Νοσοκομείο Ηρακλείου
- AA 41** **ΤΑΚΟΤΣΥΒΟ ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΑ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΟΞΕΙΑ ΠΑΓΚΡΕΑΤΙΤΙΔΑ**
Χ. Νικόλαρος, Μ. Φωστέρης, Μ. Δρίβα
Γενικό Νοσοκομείο Λακωνίας - Νοσηλευτική Μονάδα Σπάρτης,
Καρδιολογική Κλινική
- AA 42** **ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΚΑΙ COVID-19**
Γ. Παπαγιάννης¹, Α. Σαμέντζας², Α. Κατινιώτη³, Α. Τρίκας³
¹Κ.Υ. Αλεξάνδρας
²Ιδιώτης Καρδιολόγος
³Γ. Ν. ΑΘΗΝΩΝ «Η ΕΛΠΙΣ»
- AA 43** **ΜΗ ΟΡΘΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΟΞΕΟΣ ΕΜΦΡΑΓΜΑΤΟΣ ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΥ ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΕΠΕΙΓΟΝΤΩΝ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ**
Ε. Γ. Κυριακάκης¹, Ι. Αλεξίου², Δ. Τσιφτσής¹
¹Τ.Ε.Π. Γ.Ν. Νίκαιας «ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ»
²Όρθοπαιδική Κλινική Γ.Ν. Νίκαιας «ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ»

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

- AA 44 ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΗΣ ΛΗΨΗΣ ΤΩΝ SGLT2i ΑΝΑΜΕΣΑ ΣΤΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ (ΚΑ)**
Μ. Μουτάφη, Π. Βούτσας, Μ. Αμπελιώτης, Ι. Σταυρινούδης, Δ. Αφενδούλης, Ν. Παπαγιάννης, Σ. Βουγαζιανός, Σ. Γαρουφαλής, Μ. Χατζηγιαννάκη, Ι. Κυριακώδης, Μ. Μιχαηλίδης, Ε. Μιχαηλίδου, Ν. Σμυρνιούδης, Α. Καρτάλης
Καρδιολογική Κλινική Γενικού Νοσοκομείου Χίου «Σκυλίτσειο»
- AA 45 ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗ ΚΑΘΑΡΣΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΣΥΜΦΟΡΗΤΙΚΗ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ ΚΑΙ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΑΝΘΕΚΤΙΚΑ ΣΤΗΝ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΑΓΩΓΗ**
Σ. Μαδυτινού, Κ. Θεοδωρίδου, Μ. Χότουμαν, Ι. Κατραντζής, Ι. Στρατάκης, Ν. Καμπουρίδης, Ν. Παπουλίδης
Καρδιολογική κλινική, Γ.Ν. Καβάλας
- AA 46 ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ ΩΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΤΑΧΕΙΑΣ ΚΟΛΠΙΚΗΣ ΜΑΡΜΑΡΥΓΗΣ ΣΕ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΑΣΘΕΝΗ ΠΟΥ ΛΑΜΒΑΝΕΙ ΙΒΡΥΤΙΝΙΒ**
Κ. Θεοδωρίδου, Σ. Μαδυτινού, Ι. Στρατάκης, Ν. Στάμου, Ι. Κατραντζής, Μ. Χότουμαν, Ν. Καμπουρίδης, Ν. Παπουλίδης
Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν. Καβάλας
- AA 47 ΥΠΟΚΛΙΝΙΚΗ ΣΥΜΦΟΡΗΣΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΟΞΥ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ-ΕΙΝΑΙ ΑΡΚΕΤΗ Η ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΚΙΛΙΡΡ;**
Μ. Στρατινάκη, Ε. Ελευθεριάδου, Θ. Γεωργοπούλου, Γ. Αλητράς, Μ. Δετοράκη, Σ. Σταυράκης, Ε. Λαμπρογιαννάκης, Μ. Πιταροκοίλης, Ε. Φουκαράκης
Καρδιολογική Κλινική, ΓΝ Βενιζέλειο, Ηράκλειο, Κρήτη
- AA 48 ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗ ΔΟΣΗ ΦΟΥΡΟΣΕΜΙΔΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΠΟΥ ΛΑΜΒΑΝΟΥΝ ΑΝΑΣΤΟΛΕΙΣ SGLT2 - ΠΑΙΖΕΙ ΡΟΛΟ Η ΓΛΥΚΟΖΥΛΙΩΜΕΝΗ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ;**
Μ. Στρατινάκη, Γ. Αλητράς, Ε. Χόντα, Σ. Σταυράκης, Μ. Δετοράκη, Θ. Γεωργοπούλου, Ε. Ελευθεριάδου, Δ. Κορέλλα, Ε. Μπαχλιτζανάκη, Μ. Πιταροκοίλης, Ε. Λαμπρογιαννάκης, Ε. Φουκαράκης
Καρδιολογική Κλινική, ΓΝ Βενιζέλειο, Ηράκλειο, Κρήτη
- AA 49 ΠΡΩΙΜΗ ΑΝΑΣΤΡΟΦΗ ΑΝΑΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΑΡΙΣΤΕΡΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ ΣΕ ΠΟΛΥΠΑΡΑΓΟΝΤΙΚΗ ΔΙΑΤΑΤΙΚΗ ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΑ**
Π. Θεοδωρίδου, Κ. Σαμαρά, Δ. Κοσμίδης, Ε. Παστιρματζή, Χ. Στεφανίδης, Ν. Γούλιαρρος, Θ. Σέρτης, Δ. Τούμπανος, Χ. Χατζηελευθερίου
Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Δράμας, Ελλάδα
- AA 50 Η ΥΠΟΔΟΡΙΑ ΦΟΥΡΟΣΕΜΙΔΗ ΩΣ ΑΝΤΙΔΟΤΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΣΤΑ ΔΙΟΥΡΗΤΙΚΑ**
Η. - Α. Παύλου¹, Δ. - Ο. Παύλου²
¹Π.Π.Ι. Μεγίστης, Ελλάδα
²Γενικό Νοσοκομείο Καστοριάς, Ελλάδα



ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

- AA 51 ΟΙ ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΤΟΥ ΕΥΡΟΥΣ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΕΡΥΘΡΩΝ (RDW) ΣΤΗΝ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ**
Σ. Ξανθοπούλου, Α. Σταυράτη, Ι. Ζαρίφης
ΓΝΘ. Γ. Παπανικολάου, Ελλάδα
- AA 52 ΟΞΕΙΑ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ ΛΟΓΩ ΚΑΚΟΗΘΟΥΣ ΥΠΕΡΤΑΣΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΑΤΥΠΟ ΟΥΡΑΙΜΙΚΟ ΑΙΜΟΛΥΤΙΚΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ**
Ν. Τσιάμης¹, Μ. Σαραντινού¹, Χ. Θεοχάρη¹, Β. Ταφραλή¹,
Σ. Τσούτσου-Περβολιανάκη², Θ. Χήρας³, Δ. Κουσιαφές⁴, Ε. Παππά²,
Α. Κακκάβας¹, Θ. Παπαφάνης¹, Α. Κίτσιου¹
¹Καρδιολογική Κλινική, ΓΝΑ Σισμανόγλειο
²Β' Παθολογική Κλινική, ΓΝΑ Σισμανόγλειο
³Νεφρολογική Μονάδα, ΓΝΑ Σισμανόγλειο
⁴Αιματολογική Κλινική, ΓΝΑ Σισμανόγλειο
- AA 53 ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΣΤΗ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ ΜΕ ΛΟΙΜΩΞΗ COVID ΚΑΙ ΕΜΒΟΛΙΟ COVID**
Ν. Λαζίλι, Δ. Νικητόπουλος, Γ. Ματθαίοπουλος, Κ. Βασιλειάδης, Α. Μαυρουδέας,
Α. Λιόδη, Φ. Κώτσος, Μ. Γεωργιπούλου, Χ. Μαντής, Ν. Καυκάς
Καρδιολογική Κλινική Γ.Ν. ΚΑΤ
- AA 54 ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ LBΒΒ ΚΑΙ Η ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΣΗ ΣΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΡΔΙΑΚΟΥ ΕΠΑΝΑΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΥ**
Α. Σαπληούρας¹, Π. Μιληλής¹, Α. Μπατσούλη², Φ. Τουληγαρίδης²,
Γ. Σιδηρόπουλος³, Κ. Λέτσας¹, Ν. Φραγκάκης⁴, Γ. Μπαζούκης⁵,
Σ. Ξυδώνας², Μ. Εφραιμίδης¹
¹Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο,
Τμήμα Ηλεκτροφυσιολογίας και Βηματοδότησης
²Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ»,
Τμήμα Ηλεκτροφυσιολογίας - Β' Καρδιολογική Κλινική
³Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης «Γ. Παπανικολάου», Α' Καρδιολογική Κλινική
⁴ Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης «ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ»,
Β' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική
⁵Γενικό Νοσοκομείο Λάρνακας - Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου
- AA 55 Ο ΡΟΛΟΣ ΤΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΣΤΗ ΔΙΑΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΤΗΣ ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑΣ ΤΗΣ ΟΞΕΙΑΣ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ**
Δ. Καραγεώργου, Α. Κακκάβας, Ν. Καβουκίδης, Θ. Παπαφάνης, Α. Κίτσιου
Καρδιολογική Κλινική, ΓΝΑ Σισμανόγλειο

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

- AA 56** **ΑΛΛΕΡΓΙΚΗ ΣΤΗΘΑΓΧΗ - Η ΑΛΛΙΩΣ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΚΟΥΝΗΣ**
Β. Ταφραλή¹, Ι. Μιχελής², Χ. Θεοχάρη¹, Ν. Τσιάμης¹, Θ. Παπαφάνης¹, Α. Κίτσιου¹
¹Καρδιολογική Κλινική, ΓΝΑ Σισμανόγλειο
²Μονάδα Εντατικής Θεραπείας, ΓΝ Χαλκίδας
- AA 57** **ΟΞΥ ΠΝΕΥΜΟΝΙΚΟ ΟΙΔΗΜΑ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΕΠΙΠΛΟΚΕΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΟΞΥ ΕΜΦΡΑΓΜΑ ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΥ ΚΑΙ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΜΕΝΗ ΕΠΑΝΑΙΜΑΤΩΣΗ**
Ι. Μαυρογένης, Χ. Θεοχάρη, Α. Κακκάβας, Σ. Τζώρτζης, Δ. Καραγεώργου, Μ. Μυλωνίδης, Θ. Παπαφάνης, Α. Κίτσιου
Καρδιολογική Κλινική, ΓΝΑ Σισμανόγλειο
- AA 58** **ΟΞΕΙΑ ΔΥΣΠΝΟΙΑ ΣΕ ΕΔΑΦΟΣ ΚΑΡΔΙΟΝΕΦΡΙΚΟΥ ΣΥΝΔΡΟΜΟΥ**
Δ. Καλαϊτζίδης, Β. Ταφραλή, Ν. Καβουκίδης, Α. Κακκάβας, Δ. Μυτάς, Θ. Παπαφάνης, Α. Κίτσιου
Καρδιολογική Κλινική, ΓΝΑ Σισμανόγλειο
- AA 59** **ΑΝΑΣΤΡΕΨΙΜΗ ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΑ ΣΕ ΕΔΑΦΟΣ ΕΚΤΑΚΤΟΣΥΣΤΟΛΙΚΗΣ ΑΡΡΥΘΜΙΑΣ**
Δ. Καραγεώργου, Γ. Τσιτσινάκης, Θ. Παπαφάνης, Α. Κίτσιου
Καρδιολογική Κλινική, ΓΝΑ Σισμανόγλειο
- AA 60** **ΚΑΡΔΙΟΓΕΝΗΣ ΚΑΤΑΠΛΗΞΙΑ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΟΞΕΙΑ ΜΥΟΚΑΡΔΙΤΙΔΑ ΛΟΓΩ COVID-19**
Ρ. Μπάντερ¹, Χ. Θεοχάρη¹, Ν. Καβουκίδης¹, Σ. Τζώρτζης¹, Ι. Μαρινάκης², Β. Χαριζοπούλου², Α. Κίτσιου¹
¹Καρδιολογική Κλινική, ΓΝΑ Σισμανόγλειο
²Μονάδα Εντατικής Θεραπείας, ΓΝΑ Σισμανόγλειο



INTERNATIONAL FACULTY

A

ANKER SD

Professor of Cardiology and Cachexia Research,
Department of Cardiology, Charité Campus Virchow - Klinikum,
Berlin, Germany

D

DRAKOS S

Professor of Cardiology, Edna Benning Presidential Endowed Chair,
Medical Director Heart Failure, Transplant & Mechanical Support,
Research Director of Cardiology Division, University of Utah, USA

L

LEPRINCE P

Professor of Cardiothoracic Surgery, La Pitié - Salpêtrière Hospital,
Sorbonne University, Paris, France

LOPEZ-FERNADEZ T

La Paz University Hospital, IdiPAZ Research Institute
Quironsalud Madrid University Hospital

M

METRA M

Director Cardiology Unit,
ASST Spedali Civili and University of Brescia, Italy,
Outgoing Editor-in-Chief European Journal of Heart Failure,
President Elect Heart Failure Association of the ESC

P

PRICE S

Professor, MBBS, BSc, PhD, EDICM, FRCP, FFICM, FESC, RCPATHME,
Consultant Cardiologist & Intensivist,
Royal Brompton & Harefield Hospitals, London,
National Heart & Lung Institute, Imperial College,
Chair Pan-London Cardiogenic Shock Board, NHS London,
Chair Education Committee, European Society of Cardiology,
Board Member, European Society of Cardiology,
Deputy Editor, European Heart Journal



ΠΡΟΕΔΡΟΙ / ΟΜΙΛΗΤΕΣ / ΣΧΟΛΙΑΣΤΕΣ

A

- ΑΓΓΕΛΗ Κ** Καθηγήτρια Καρδιολογίας, Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, ΓΝΑ Ιπποκράτειο
- ΑΔΑΜΟΠΟΥΛΟΣ Σ** MD, PhD (Imperial College), Διευθυντής Μονάδας Καρδιακής Ανεπάρκειας και Μονάδας Μεταμοσχεύσεων - Μηχανικής Υποστήριξης Καρδιάς, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο
- ΑΛΕΞΑΝΙΑΝ Ι** MD, PhD, Επιμελητής Α', Καρδιολόγος, Μονάδα Καρδιακής Ανεπάρκειας, Β' Καρδιολογική κλινική, ΓΝΑ Ο Ευαγγελισμός
- ΑΝΑΣΤΑΣΑΚΗΣ Α** Καρδιολόγος, Επιστημονικός Υπεύθυνος Μονάδας Κληρονομικών και Σπανίων Καρδιαγγειακών Παθήσεων, Αναπηρωτής Διευθυντής Καρδιολογικού Τομέα, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο
- ΑΝΔΡΙΚΟΠΟΥΛΟΣ Γ** Διευθυντής Α' Καρδιολογικής Κλινικής, Ηλεκτροφυσιολογίας, Βηματοδότησης, Ερρίκος Ντυνάν Hospital Center

B

- ΒΑΡΛΑΜΟΣ Χ** Επεμβατικός Καρδιολόγος, Επικουρικός Επιμελητής ΠΓΝ Αττικών
- ΒΑΣΙΛΙΚΟΣ Β** MD, FACC, FESC, Καθηγητής Καρδιολογίας ΑΠΘ, Διευθυντής Γ' Καρδιολογικής Κλινικής, Ιπποκράτειο ΓΝ Θεσσαλονίκης
- ΒΛΑΧΑΚΟΣ Δ** Ομ. Καθηγητής Παθολογίας - Νεφρολογίας, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Σύμβουλος και Πρόεδρος Επιστημονικού Συμβουλίου Ομίλου Βιοιατρικής
- ΒΛΑΧΟΠΟΥΛΟΣ Χ** Καθηγητής Καρδιολογίας ΕΚΠΑ, ΓΝΑ Ιπποκράτειο



ΠΡΟΕΔΡΟΙ / ΟΜΙΛΗΤΕΣ / ΣΧΟΛΙΑΣΤΕΣ

Γ

- ΓΕΩΡΓΟΠΟΥΛΟΣ Σ** Επεμβατικός Καρδιολόγος, Επικουρικός Επιμελητής, Β' Καρδιολογικό Τμήμα, ΓΝΑ Ο Ευαγγελισμός
- ΓΙΑΜΟΥΖΗΣ Γ** MD, MSc, PhD, Αναπληρωτής Καθηγητής Καρδιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Καρδιολογική Κλινική Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Λάρισας, τ. Πρόεδρος Ομάδας Εργασίας Καρδιακής Ανεπάρκειας Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας (2020 - 2022)
- ΓΙΑΝΝΑΚΟΥΛΑΣ Γ** Αναπληρωτής Καθηγητής Καρδιολογίας Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ, Α' Καρδιολογική Κλινική, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ
- ΓΚΟΥΖΙΟΥΤΑ Α** Καρδιολόγος, Επιμελήτρια Α', Μονάδα Καρδιακής Ανεπάρκειας και Μεταμοσχεύσεων, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο
- ΓΟΥΔΕΒΕΝΟΣ Ι** Ομ. Καθηγητής Καρδιολογίας Ιατρικής Σχολής Ιωαννίνων, τ. Πρόεδρος Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας
- ΓΡΑΣΣΟΣ Χ** Συντονιστής Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής ΓΟΝΚ ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ

Δ

- ΔΑΒΟΣ Κ** Ερευνητής Β', Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών
- ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ Σ** Παθολόγος - Εντατικολόγος, Συντονιστής Διευθυντής Καρδιοχειρουργικής Μονάδας Εντατικής Θεραπείας, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο, τ. Πρόεδρος ΕΛΕΡΓΑ
- ΔΡΙΤΣΑΣ Α** Καρδιολόγος, Αναπληρωτής Διευθυντής, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο



ΠΡΟΕΔΡΟΙ / ΟΜΙΛΗΤΕΣ / ΣΧΟΛΙΑΣΤΕΣ

Ε

- ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ Γ** Καθηγητής Καρδιολογίας ΑΠΘ
- ΕΦΡΑΙΜΙΔΗΣ Μ** MD, PhD, Διευθυντής Τμήματος Ηλεκτροφυσιολογίας και Βηματοδότησης, Ονάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο

Ζ

- ΖΑΡΙΦΗΣ Ι** Συντονιστής Διευθυντής Καρδιολογικού Τμήματος
Γ Παπανικολάου Θεσσαλονίκης

Θ

- ΘΩΔΗ Μ** Νοσηλεύτρια, Μονάδα Καρδιακής Ανεπάρκειας,
Β' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, ΠΓΝ Αττικόν

Κ

- ΚΑΛΑΜΠΑΛΙΚΗ Μ** Νοσηλευτική ΕΚΠΑ, MSc, Συντονίστρια Νοσηλευτικής Ειδικότητας
Καρδιαγγειακών Παθήσεων 2^{ης} ΥΠΕ
- ΚΑΜΠΕΡΙΔΗΣ Β** MD, MSc, PhD, FESC, FEACVI, Επίκουρος Καθηγητής Καρδιολογίας ΑΠΘ,
Εξειδικευμένος στην Καρδιαγγειακή Απεικόνιση,
Ιατρική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης,
1^η Καρδιολογική Κλινική ΑΠΘ, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ,
Μετεκπαιδευθείς σε Hammersmith & Royal Brompton Hospitals, Λονδίνο
& Leiden University Medical Centre, Ολλανδία
- ΚΑΜΠΟΥΡΙΔΗΣ Ν** MD, MSc, PhD, Διευθυντής ΕΣΥ Καρδιολογικής Κλινικής ΓΝ Καβάλας
- ΚΑΝΑΚΑΚΗΣ Ι** Διευθυντής Γ Καρδιολογικής Κλινικής, Ερρίκος Ντυνάν,
τ. Πρόεδρος Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας



ΠΡΟΕΔΡΟΙ / ΟΜΙΛΗΤΕΣ / ΣΧΟΛΙΑΣΤΕΣ

- ΚΑΠΕΛΙΟΣ Χ** Καρδιολόγος, Επιμελητής Β',
Μονάδα Καρδιακής Ανεπάρκειας & Μεταμοσχεύσεων,
Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο
- ΚΑΠΕΛΛΑ Μ** Νοσηλεύτρια ΠΕ, MSc, PhD, Διευθύντρια Νοσηλευτικής Υπηρεσίας,
ΓΝΑ Ιπποκράτειο
- ΚΑΡΑΒΙΔΑΣ Α** Διευθυντής ΕΣΥ, Καρδιολογική Κλινική, ΓΝΑ Γ Γεννηματάς
- ΚΑΡΑΜΑΣΗΣ Γ** Επεμβατικός Καρδιολόγος, Επιμελητής Α',
Β' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, ΠΓΝ Αττικών
- ΚΑΡΑΜΙΧΑΛΑΚΗΣ Ν** Καρδιολόγος, Αν Διευθυντής, ΣΤ' Καρδιολογική Κλινική,
Νοσοκομείο ΥΓΕΙΑ
- ΚΑΡΑΤΖΑΝΟΣ Ε** Εργοφυσιολόγος - Κλινικός Εργοφυσιολόγος, PhD,
Εργαστήριο Κλινικής Εργοσπυρομετρίας, Άσκησης & Αποκατάστασης,
Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ
- ΚΑΡΑΤΖΑΣ Δ** Καρδιολόγος, Αναπληρωτής Διευθυντής ΣΤ' Καρδιολογικής Κλινικής,
Νοσοκομείο ΥΓΕΙΑ
- ΚΑΤΣΑΡΑΣ Δ** MD, MSc, Επιμελητής Καρδιολόγος - Ηλεκτροφυσιολόγος,
Καρδιολογικό Ρυθμολογικό Κέντρο, ΙΑΣΩ
- ΚΑΤΣΟΥΛΑΣ Θ** Αναπληρωτής Καθηγητής Νοσηλευτικής Μονάδων Εντατικής Θεραπείας
& Αγγειακής Προσπέλασης Τμήματος Νοσηλευτικής, ΕΚΠΑ,
Πανεπιστημιακή ΜΕΘ ΓΟΝΚ ΟΙ ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ
- ΚΑΤΩΓΙΑΝΝΗΣ Κ** MD, PhD, FEACVI, Καρδιολόγος, Επιμελητής Β' ΕΣΥ,
Β' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝ Αττικών
- ΚΑΥΚΑΣ Ν** MD, FESC, Επεμβατικός Καρδιολόγος,
Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής ΓΝΑ ΚΑΤ,
Ταμίας ΔΣ Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας
- ΚΕΡΑΜΙΔΑ Κ** Επιμελήτρια, Καρδιολογικό Τμήμα,
Γενικό Αντικαρκινικό Ογκολογικό Νοσοκομείο Άγιος Σάββας



ΠΡΟΕΔΡΟΙ / ΟΜΙΛΗΤΕΣ / ΣΧΟΛΙΑΣΤΕΣ

- ΚΙΤΣΙΟΥ Α** Διευθύντρια, Υπεύθυνη Καρδιολογικής Εντατικής Μονάδας και Ιατρού Καρδιακής Ανεπάρκειας, Καρδιολογική Κλινική, ΓΝΑ Σισμανόγλειο
- ΚΛΕΤΣΙΟΥ Ε** Νοσηλεύτρια, ΠΓΝ Αττικών
- ΚΟΛΙΟΠΟΥΛΟΥ Α** Καρδιοχειρουργός, Επιμελήτρια Α', Β' Καρδιοχειρουργική Κλινική, Τμήμα Μηχανικής Υποστήριξης της Κυκλοφορίας και Μεταμοσχεύσεων Καρδιάς - Πνευμόνων, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο
- ΚΟΧΙΑΔΑΚΗΣ Γ** Κοσμήτορας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Κρήτης, Καθηγητής Καρδιολογίας, Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής ΠαΓΝΗ, Πρόεδρος Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας
- ΚΡΑΝΙΔΗΣ Α** τ. Συντονιστής Διευθυντής Καρδιολογίας ΓΝ Νίκαιας - Ιατρική Διάγνωση
- ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ Α** Αναπληρώτρια Διευθύντρια, Τμήμα Ηλεκτροφυσιολογίας και Βηματοδότησης, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο

Λ

- ΛΑΖΑΡΟΣ Γ** Καρδιολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική ΕΚΠΑ, Ιπποκράτειο ΓΝΑ
- ΛΑΜΠΡΙΝΟΥ Α** Καθηγήτρια, Τμήμα Νοσηλευτικής, Κοσμήτορα Σχολής Επιστημών Υγείας, Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου
- ΛΕΒΕΝΤΟΠΟΥΛΟΣ Γ** Επιμελητής Α' Καρδιολογίας ΠΓΝΠ, Ηλεκτροφυσιολόγος
- ΛΕΛΕΚΑ Μ** Msc, Νοσηλεύτρια Μονάδας Εμφραγμάτων, ΓΝΑ Ο Ευαγγελισμός
- ΛΕΤΣΑΣ Κ** Αναπληρωτής Διευθυντής, Τμήμα Ηλεκτροφυσιολογίας και Βηματοδότησης, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο
- ΛΕΥΘΕΡΙΩΤΗΣ Δ** Διευθυντής Καρδιολογίας ΕΣΥ, ΠΓΝ Αττικών



ΠΡΟΕΔΡΟΙ / ΟΜΙΛΗΤΕΣ / ΣΧΟΛΙΑΣΤΕΣ

ΛΙΝΑΡΔΟΣ Σ Av. Προϊστάμενος ΤΕΠ, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο,
Πρόεδρος Πανελληνίου Καρδιολογικού Νοσηλευτικού Τομέα

ΛΟΥΚΙΔΗΣ Σ Πνευμονολόγος, Καθηγητής Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ,
Β' Πνευμονολογική Κλινική, ΠΓΝ Αττικών

Μ

ΜΑΓΓΙΝΑΣ Α MD, FACC, FESC, Διευθυντής Επεμβατικής Καρδιολογίας
και Καρδιολογικής Κλινικής, Νοσοκομείο Mediterraneo

ΜΑΚΑΒΟΣ Γ Επιμελητής Α' Καρδιολογίας, ΓΝΝΘΑ Η Σωτηρία

ΜΑΝΩΛΗΣ ΑΘ Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής, Metropolitan Hospital

ΜΑΡΙΔΑΚΗ Μ Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Εργοφυσιολογίας, ΣΕΦΑΑ, ΕΚΠΑ

ΜΑΡΙΝΟΥ Μ MCs, PhD, Μονάδα Αναίμακτων Διαγνωστικών Μελετών,
Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο

ΜΑΡΚΕΤΟΥ Μ Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή,
Πανεπιστήμιο Κρήτης

ΜΑΡΚΟΣ Λ Καρδιολόγος, Επιμελητής Β' ΕΣΥ Πανεπιστημιακής Κλινικής
Επειγόντων Περιστατικών ΠΓΝ Αττικών

ΜΙΧΑΛΟΠΟΥΛΟΥ Ε Καρδιολόγος - Εντατικολόγος, Διευθύντρια,
Γ' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΕΚΠΑ,
ΓΝΝΘΑ Η Σωτηρία

ΜΙΧΑΣ Γ MD, PhD, FESC, Κλινικός και Επιστημονικός Συνεργάτης
Καρδιολογικής Κλινικής ΓΝΑ Η Ελπίς

ΜΠΙΡΜΠΑ Δ Επικουρική Επιμελήτρια Καρδιολογίας,
Β' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, ΠΓΝ Αττικών

ΜΠΙΣΤΟΛΑ Β Καρδιολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Επιμελήτρια Α',
Β' Καρδιολογική Κλινική, ΠΓΝ Αττικών



ΠΡΟΕΔΡΟΙ / ΟΜΙΛΗΤΕΣ / ΣΧΟΛΙΑΣΤΕΣ

- ΜΠΟΛΕΤΗΣ Ι** Ομότιμος Καθηγητής Παθολογίας - Νεφρολογίας, ΕΚΠΑ
- ΜΠΟΝΙΟΣ Μ** Καρδιολόγος, Επιμελητής Α' Μονάδας Μεταμόσχευσης και Μονάδας Καρδιακής Ανεπάρκειας, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο
- ΜΠΟΥΛΤΑΔΑΚΗΣ Α** Αναισθησιολόγος-Επαιγοντολόγος, Επιμελητής Β' ΕΣΥ, Πανεπιστημιακή Κλινική Επειγόντων Περιστατικών ΠΓΝ Αττικών
- ΜΠΡΙΑΣΟΥΛΗΣ Α** Επίκουρος Καθηγητής Θεραπευτικής Καρδιολογίας, ΓΝ Αλεξάνδρα, ΕΚΠΑ

Ν

- ΝΑΚΑ Α** Καθηγήτρια Καρδιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Β' Καρδιολογική Κλινική ΠΓΝ Ιωαννίνων, Υπεύθυνη Μονάδας Καρδιακής Ανεπάρκειας
- ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ Π** Καρδιολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης Β' Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής Κλινικής ΠΓΝ Αττικών
- ΝΙΝΙΟΣ Β** Διευθυντής Β' Καρδιολογικής Κλινικής, Ιατρικό Διαβαλκανικό Κέντρο Θεσσαλονίκης
- ΝΤΑΗ Κ** Καρδιολόγος - Εντατικολόγος, Επιμελήτρια Α' ΕΣΥ, Πανεπιστημιακή Κλινική Επειγόντων Περιστατικών ΠΓΝ Αττικών
- ΝΤΑΛΙΑΝΗΣ Α** Επιμελητής Α' Καρδιολογίας, ΓΝΑ Αλεξάνδρα

Ξ

- ΞΑΝΘΟΠΟΥΛΟΣ Α** MD, PhD, FESC, FACC, FHFA, FHFSA, Επιμελητής Καρδιολογίας, Καρδιολογική Κλινική, ΠΓΝ Λάρισας
- ΞΥΔΩΝΑΣ Σ** Διευθυντής, Καρδιολογικό Τμήμα, ΓΝΑ Ο Ευαγγελισμός



ΠΡΟΕΔΡΟΙ / ΟΜΙΛΗΤΕΣ / ΣΧΟΛΙΑΣΤΕΣ

Ο

ΟΙΚΟΝΟΜΙΔΗΣ Ι Καθηγητής Καρδιολογίας ΕΚΠΑ, Υπεύθυνος Εργαστηρίου Υπερηχοκαρδιογραφίας και Προληπτικής Καρδιολογίας, Β' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, ΠΓΝ Αττικών

ΟΙΚΟΝΟΜΙΔΗΣ Μ-Π Επίκουρος Καθηγητής Ογκολογίας, New York University

Π

ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ Χ RN, MSc, PhD, Διευθύντρια Νοσηλευτικής Υπηρεσίας, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο

ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ Κ Επιμελητής Α' Καρδιολογίας, Υπεύθυνος Ιατρείου Καρδιακής Ανεπάρκειας, Β' Καρδιολογική Κλινική, Νοσοκομείο Κοργιαλένιο - Μπενάκειο ΕΕΣ

ΠΑΠΑΖΑΧΟΥ Ο Καρδιολόγος, Επιμελήτρια Α', ΓΝΜ Έλενα Βενιζέλου

ΠΑΠΑΘΩΜΑΣ Α Καθηγητής Αρχαίας Ελληνικής Φιλολογίας - Παπυρολογίας

ΠΑΡΙΣΗΣ Ι Καθηγητής Καρδιολογίας - Επείγουσας Ιατρικής ΕΚΠΑ, Διευθυντής Πανεπιστημιακής Κλινικής Επειγόντων Περιστατικών, ΠΓΝ Αττικών, Πρόεδρος ΕΜΕΚΑ

ΠΑΡΧΑΡΙΔΟΥ Δ Καρδιολόγος, Επιμελήτρια Β' ΕΣΥ, ΠΓΝΘ Αχέια

ΠΑΤΣΙΛΙΝΑΚΟΣ Σ Συντονιστής Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής, Κωνσταντοπούλειο ΓΝ Νέας Ιωνίας

ΠΕΠΕΡΑ Γ Επίκουρη Καθηγήτρια Καρδιακής Αποκατάστασης, Τμήμα Φυσικοθεραπείας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

ΠΕΡΡΕΑΣ Κ MD, PhD, FRCS, CTH, Καρδιοχειρουργός, Διευθυντής Α' Καρδιοχειρουργικής Κλινικής, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο

ΠΙΖΓΑ Α Υποψήφια Διδάκτωρ Ψυχολογίας, Ιατρική Σχολή, Εξειδίκευση στο Stress και την Προαγωγή Υγείας



ΠΡΟΕΔΡΟΙ / ΟΜΙΛΗΤΕΣ / ΣΧΟΛΙΑΣΤΕΣ

- ΠΙΠΙΛΗΣ Α** Διευθυντής Α' Καρδιολογικής Κλινικής, Νοσοκομείο Υγεία
- ΠΙΤΣΗΣ Α** PhD, FETCS, FESC, Διευθυντής Καρδιοχειρουργικής, Thessaloniki Heart Institute, Ιατρικό Διαβαθκανικό Κέντρο
- ΠΟΛΥΖΩΓΟΠΟΥΛΟΥ Ε** Επίκουρη Καθηγήτρια Επείγουσας Ιατρικής ΕΚΠΑ, Πανεπιστημιακή Κλινική Επειγόντων Περιστατικών ΠΓΝ Αττικών, Πρόεδρος Τομέα Επείγουσας Υπερηχογραφίας Ευρωπαϊκής Εταιρείας Επείγουσας Ιατρικής (EuSEM)

P

- ΡΗΓΟΠΟΥΛΟΣ Α** MD, PhD, FESC, Επεμβατικός Καρδιολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών, Qualified Heart Failure Specialist (German Cardiac Society), Elected Nucleus Member of ESC Working Group on Myocardial & Pericardial Disease, Αντιπρόεδρος ΟΕ Μυοκαρδιοπαθειών, Βασικής Έρευνας και Κληρονομικών Παθήσεων της Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας, Αναπληρωτής Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής Ενηλίκων, Γενική Κλινική, Νοσοκομείο Μπτέρα - Όμιλος ΥΓΕΙΑ

Σ

- ΣΑΜΑΡΚΟΣ Μ** Καθηγητής Παθολογίας - Λοιμώξεων, Α' Παθολογική Κλινική Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών, ΓΝΑ Λαϊκό
- ΣΗΜΑΝΤΗΡΑΚΗΣ Ε** Καθηγητής Καρδιολογίας, Πανεπιστήμιο Κρήτης
- ΣΙΔΕΡΗΣ Α** τ. Διευθυντής Β' Καρδιολογικού Τμήματος, ΓΝΑ Ο Ευαγγελισμός
- ΣΙΔΕΡΗΣ Σ** MD, PhD, FESC, Διευθυντής Καρδιολογικού Τμήματος, ΓΝΑ Ιπποκρατείο
- ΣΙΩΖΙΟΥ Π** RN, MSc, Μονάδα Εμφραγμάτων, ΓΝΑ Ο Ευαγγελισμός



ΠΡΟΕΔΡΟΙ / ΟΜΙΛΗΤΕΣ / ΣΧΟΛΙΑΣΤΕΣ

- ΣΚΟΥΛΑΡΙΓΚΗΣ Ι** Καθηγητής Καρδιολογίας Πανεπιστημίου Θεσσαλίας,
Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής ΠΓΝ Λάρισας
- ΣΤΑΜΑΤΕΛΟΠΟΥΛΟΣ Κ** Καθηγητής Θεραπευτικής - Καρδιολογίας Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ
- ΣΤΑΜΑΤΗΣ Δ** τ. Συντονιστής Διευθυντής Καρδιολογικού Τμήματος ΕΑΝΠ Μεταξά
- ΣΤΑΝΟΠΟΥΛΟΣ Ι** Πνευμονολόγος - Εντατικολόγος,
Ομότιμος Καθηγητής Πνευμονολογίας ΑΠΘ
- ΣΤΑΥΡΑΤΗ Α** Καρδιολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ,
Υπεύθυνη Μονάδας Καρδιακής Ανεπάρκειας, ΓΝΘ Γ Παπανικολάου
- ΣΤΟΥΓΙΑΝΝΟΣ Π** Επεμβατικός Καρδιολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ,
Καρδιολογική Κλινική, ΓΝΑ Η Ελπίς
- ΣΥΜΕΩΝΙΔΟΥ Ε** Διευθύντρια ΕΣΥ, Καρδιολόγος, Ηλεκτροφυσιολόγος,
Β' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, ΠΓΝ Αττικών
-
- Τ**
- ΤΑΣΟΥΛΗΣ Α** Καρδιολόγος, Επιμελητής, Ψυχιατρικό Νοσοκομείο Αττικής,
Επιστημονικός Συνεργάτης, Εργαστήριο Κλινικής Εργοσπιρομετρίας,
Άσκησης & Αποκατάστασης, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ
- ΤΕΝΤΟΛΟΥΡΗΣ Ν** Καθηγητής Παθολογίας Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ
- ΤΖΑΝΗΣ Γ** MD, PhD, Επεμβατικός Καρδιολόγος Κλινικής Επεμβατικής Καρδιολογίας,
Metropolitan General, EAPCI National Ambassador
- ΤΖΕΗΣ Σ** Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής, Νοσοκομείο Μπτέρα,
Όμιλος Υγεία
- ΤΟΚΜΑΚΙΔΗΣ Σ** Ομότιμος Καθηγητής Εργοφυσιολογίας,
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης
- ΤΟΥΤΟΥΖΑΣ Κ** Καθηγητής Καρδιολογίας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών,
Υπεύθυνος Μονάδας Δομικών Καρδιοπαθειών και Βαλβιδοπαθειών,
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, ΓΝΑ Ιπποκράτειο



ΠΡΟΕΔΡΟΙ / ΟΜΙΛΗΤΕΣ / ΣΧΟΛΙΑΣΤΕΣ

- ΤΡΙΚΑΣ Α** Αναπληρωτής Καθηγητής Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ,
Συντονιστής Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής,
ΓΝΑ Ο Ευαγγελισμός
- ΤΣΙΟΔΡΑΣ Σ** Καθηγητής Παθολογίας - Λοιμωξιολογίας, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ,
Δ' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική, ΠΓΝ Αττικών,
Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Λοιμώξεων
- ΤΣΙΟΥΦΗΣ Κ** Καθηγητής Καρδιολογίας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών,
Διευθυντής Α' Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής Κλινικής,
ΓΝΑ Ιπποκράτειο

Φ

- ΦΑΡΜΑΚΗΣ Δ** Επίκουρος Καθηγητής, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ
- ΦΙΛΙΠΠΑΤΟΣ Γ** Καθηγητής Καρδιολογίας,
Διευθυντής Β' Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής Κλινικής, ΠΓΝ Αττικών
- ΦΙΛΙΠΠΟΥ Α** Αναπληρωτής Καθηγητής Φυσιολογίας - Φυσιολογίας της Άσκησης,
Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ
- ΦΛΕΒΑΡΗ Π** Καρδιολόγος, Ηλεκτροφυσιολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ,
Β' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, ΠΓΝ Αττικών
- ΦΟΥΚΑΡΑΚΗΣ Ε** MD, MSc, Προϊστάμενος Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής,
Βενιζέλειο - Πανάειο ΓΝ Ηρακλείου
- ΦΟΥΝΤΟΥΛΑΚΗ Κ** Καρδιολόγος, Επιμελήτρια Α' ΕΣΥ,
Β' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, ΠΓΝ Αττικών
- ΦΟΥΣΑΣ Σ** Συντονιστής Τομέα Καρδιάς, METROPOLITAN GENERAL,
Ε. Καθηγητής Καρδιολογίας, τ. Πρόεδρος ΕΚΕ
- ΦΡΟΓΟΥΔΑΚΗ Α** MD, MSc, PhD, FHFA, FESC, Διευθύντρια ΕΣΥ Καρδιολογίας,
Ιατρείο Συγγενών Καρδιοπαθειών Ενηλίκων,
Ιατρείο Κληρονομικών Μυοκαρδιοπαθειών,
Β' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, ΠΓΝ Αττικών



ΠΡΟΕΔΡΟΙ / ΟΜΙΛΗΤΕΣ / ΣΧΟΛΙΑΣΤΕΣ

X

- ΧΑΛΙΚΙΑΣ Γ** Αναπληρωτής Καθηγητής Καρδιολογίας,
Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης
- ΧΑΜΟΓΕΩΡΓΑΚΗΣ Θ** Διευθυντής Β' Καρδιοχειρουργικού Τμήματος,
Υπεύθυνος Καρδιοχειρουργός Μονάδος Μεταμοσχεύσεων
Καρδιάς - Πνευμόνων & Μηχανικής Υποστήριξης,
Συντονιστής Καρδιοχειρουργικού Τομέα,
Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο
- ΧΟΛΕΒΑΣ Ν** Καρδιολόγος, VAD Department, German Heart Center Berlin
(Deutsches Herzzentrum der Charité)
- ΧΡΥΣΑΝΘΟΠΟΥΛΟΣ Κ** Ε.Ε.Π., Φυσιολογία, Φυσιολογία της Άσκησης,
Εργαστήριο Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ
- ΧΡΥΣΟΧΟΥ Χ** Διευθύντρια ΕΣΥ, Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,
ΓΝΑ Ιπποκράτειο



ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΤΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Ξενοδοχείο DIVANI CARAVEL, Αθήνα, 2 - 4 Φεβρουαρίου 2024.

ΣΥΝΕΧΙΖΟΜΕΝΗ ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

Σύμφωνα με τα κριτήρια της UEMS – EACCME χορηγούνται στους Ιατρούς 23 μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD credits) από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο.

ΓΛΩΣΣΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Η επίσημη γλώσσα του Συνεδρίου είναι η Ελληνική.

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

Η συνεδριακή αίθουσα θα είναι εξοπλισμένη με slide & overhead projectors καθώς και για παρουσιάσεις μέσω power point.

ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Σε όλη την διάρκεια του Συνεδρίου θα λειτουργεί εμπορική έκθεση Φαρμακευτικών και Ιατρικών Ειδών στο φουαγιέ της αίθουσας ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ του ξενοδοχείου DIVANI CARAVEL.

ΒΡΑΒΕΥΣΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Θα βραβευθούν οι 6 καλύτερες Προφορικές Ανακοινώσεις.

ΕΓΓΡΑΦΕΣ - ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΕΙΤΕ ΜΕ ΦΥΣΙΚΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΕΙΤΕ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΑ

ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΚΟΣΤΟΣ ΕΓΓΡΑΦΗΣ

Για την παρακολούθηση των εργασιών του συνεδρίου οι Σύεδροι είναι απαραίτητο να φέρουν την κονκάρδα εγγραφής που χορηγείται από τη γραμματεία on site και παρακαλούνται να τη φέρουν καθ όλη τη διάρκεια του Συνεδρίου. Στην κονκάρδα εγγραφής θα υπάρχει γραμμωτός κώδικας (barcode) και θα σκανάρεται σε ειδικό μηχάνημα κάθε φορά κατά την είσοδο και έξοδο του από τις συνεδριακές αίθουσες.

Οι εγγεγραμμένοι σύεδροι που έχουν συμπληρώσει το 60% των συνολικών ωρών του προγράμματος (είτε με Φυσική Παρουσία-είτε Διαδικτυακά) θα λάβουν ηλεκτρονικές οδηγίες για τη συμπλήρωση του Δελτίου Αξιολόγησης και θα παραλάβουν το Πιστοποιητικό Παρακολούθησης στην ηλεκτρονική διεύθυνση (e-mail) που έχουν δηλώσει κατά την εγγραφή τους, λίγες ημέρες μετά τη λήξη του συνεδρίου.

Απαραίτητη προϋπόθεση για να παρακολουθήσετε το συνέδριο διαδυκτιακά η ηλεκτρονική εγγραφή σας στην ιστοσελίδα του συνεδρίου.

<https://emeka2024.letscongress.eu/home>

Με την ηλεκτρονική εγγραφή σας θα λαμβάνετε την επιβεβαίωσή της και τον κωδικό για παρακολούθηση του συνεδρίου.



ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ & ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ • ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΦΟΙΤΗΤΕΣ • ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

Σημειώνεται ότι επειδή ανάμεσα στους στόχους της ΕΜΕΚΑ είναι και η προσέγγιση των νέων επιστημόνων, πέραν του πιστοποιητικού παρακολούθησης, όσοι εκ των συμμετεχόντων ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΙΑΤΡΙΚΗΣ & ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ, ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΦΟΙΤΗΤΕΣ, ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ παρακολουθήσουν το πρόγραμμα του συνεδρίου θα λάβουν ένα USB με τις τρέχουσες κατευθυντήριες οδηγίες της Ευρωπαϊκής Καρδιολογικής Εταιρείας σε μορφή εύχρηστη για τα αγροτικό ιατρείο ή τα εξωτερικά ιατρεία.

Οι 3 φοιτητές που έχουν το μεγαλύτερο χρόνο παρακολούθησης του συνεδρίου, θα παραλάβουν από ένα βιβλίο Καρδιακής Ανεπάρκειας.

Απαραίτητη προϋπόθεση να δηλώνουν την ιδιότητα τους (φοιτητής ιατρικής) κατά την εγγραφή τους.

ΕΙΔΙΚΕΥΟΜΕΝΟΙ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ - ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ

Οι 3 ΕΙΔΙΚΕΥΟΜΕΝΟΙ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ - ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ που έχουν το μεγαλύτερο χρόνο παρακολούθησης του συνεδρίου, θα παραλάβουν από ένα βιβλίο Καρδιακής Ανεπάρκειας.

Απαραίτητη προϋπόθεση να δηλώνουν την ιδιότητα τους (ειδικευόμενος παθολογίας-καρδιολογίας) κατά την εγγραφή τους.



ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ

Παπαδιαμαντοπούλου 116, 157 73 Ζωγράφου

Τηλ. 210 7701724, Fax: 210 7701721

E-mail: mailemeka@gmail.com • Website: www.emeka.org.gr



ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ / ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 2 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2024 ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ

- 12.45 -13.30 1 Δορυφορικό Συμπόσιο NOVARTIS**
Το Ταξίδι του ασθενούς με Καρδιακή Ανεπάρκεια μειωμένου κλάσματος και η ανάγκη βελτιστοποίησης της φαρμακευτικής αγωγής
Πρόεδρος: Τρίκας Α
- Πορευόμενοι από την αιμοδυναμική σταθεροποίηση προς το εξιτήριο Μπιστόλα Β
 - Συνοδεύοντας τον ασθενή στη χρόνια φάση Κωστάκου Π
- 16.00-16.45 2 Δορυφορικό Συμπόσιο Roche Diagnostics Hellas**
Ο ρόλος του NT-proBNP στην εξατομικευμένη διαχείριση της καρδιακής ανεπάρκειας
Πρόεδροι: Αδαμόπουλος Σ, Καραβίδας Α
- Πρακτικές χρήσεις του NT-proBNP σε διάφορα κλινικά σενάρια: ομοφωνία ειδικών από Heart Failure Association, ESC Φαρμάκης Δ
 - Συμβολή του NT-proBNP στη βέλτιστη διαχείριση ασθενών με οξεία και χρόνια καρδιακή ανεπάρκεια Παρίσης Ι
- 18.30-19.15 3 Δορυφορικό Συμπόσιο AstraZeneca**
Μεταβαίνοντας από την καινοτομία στη συνήθη ιατρική πρακτική (Standard of Care): οι SGLT2 αναστολείς στην καρδιακή ανεπάρκεια
Πρόεδρος: Καραβίδας Α
- Από τις κλινικές μελέτες της HFpEF στις Επικαιροποιημένες Κατευθυντήριες Οδηγίες στην Καρδιακή Ανεπάρκεια Μαραγκουδάκης Σ, Σταυράτη Α
 - Βελτιώνοντας την πρόγνωση στην καρδιακή ανεπάρκεια με SGLT2 αναστολείς: διλήμματα παρά την κλίση του ασθενούς Φουντουλάκη Κ, Μπιστόλα Β
- 19.45-20.15 4 Δορυφορική Διάλεξη Bayer-Elpen**
Πρόεδρος: Φιλιππάτος Γ
- Διαχείριση Κοιλιακής Μαρμαρυγής σε ασθενείς με Καρδιακή Ανεπάρκεια: κλινικά περιστατικά Παρίσης Ι



ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ / ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

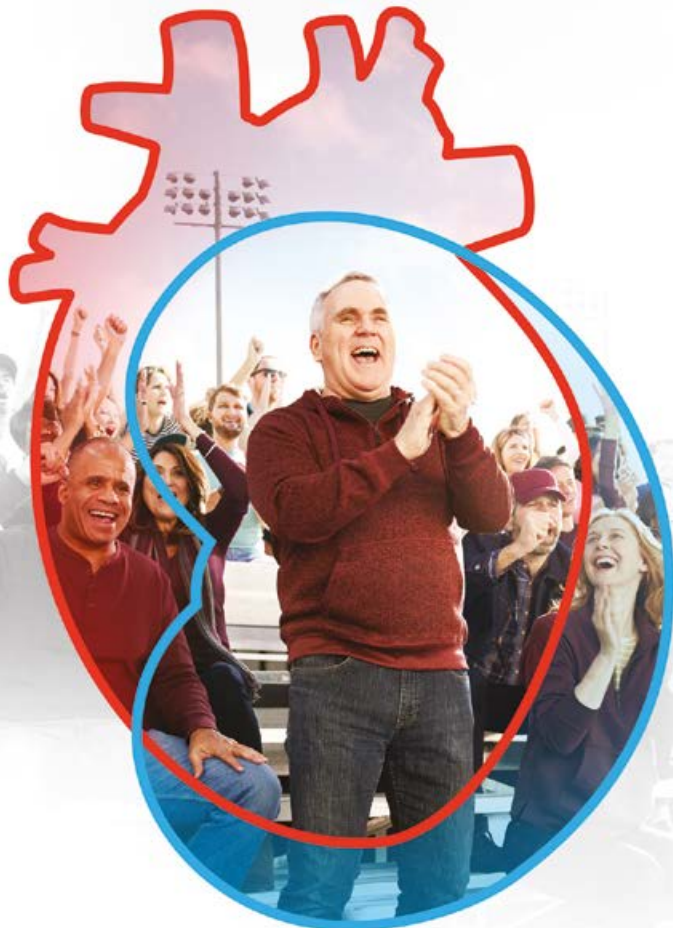
ΣΑΒΒΑΤΟ 3 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2024 ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ

- 10.30-11.15 5 Δορυφορικό Συμπόσιο PFIZER HELLAS**
Σύγχρονα δεδομένα για το διαγνωστικό αλγόριθμο και τη θεραπευτική προσέγγιση της καρδιακής αμυλοείδωσης από τρανσθυρετίνη
Πρόεδροι: Ευθυμιάδης Γ, Τρίκας Α
- Τα διαγνωστικά ευρήματα που οδηγούν στην έγκαιρη ταυτοποίηση ασθενούς με καρδιακή αμυλοείδωση από τρανσθυρετίνη
Παρχαρίδου Δ
 - Τα οφέλη και οι προσδοκίες από τη στοχευμένη θεραπεία της καρδιακής αμυλοείδωσης από τρανσθυρετίνη
Μπιστόλα Β
- 12.00-12.45 6 Δορυφορικό Συμπόσιο Boehringer-Ingelheim**
Πρόεδροι: Παρίσης Ι, Φιλιππάτος Γ
- SGLT2is: από την 1η γραμμή θεραπεία στις κατευθυντήριες οδηγίες στην κλινική πράξη – Συζήτηση περιστατικών
Φαρμάκης Δ, Νάκα Α
- 18.15-18.45 7 Δορυφορική Διάλεξη WINMEDICA**
Πρόεδρος: Ξυδώντας Σ
- Επαναπροσεγγίζοντας την φαρμακευτική ινότροπη υποστήριξη σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια. Ο ρόλος της Λεβοσιμενδάνης
Παπαδόπουλος Κ
- 18.45-19.15 8 Δορυφορική Διάλεξη PFIZER HELLAS**
Πρόεδρος: Γώγος Χ
- Η σημασία της πρόληψης των αναπνευστικών λοιμώξεων στη βέλτιστη διαχείριση ασθενών με καρδιαγγειακά νοσήματα.
Η συμβολή του νέου 20δύναμου πνευμονιοκοκκικού εμβολίου
Παρίσης Ι



forxiga[®]

(dapagliflozin)



Forxiga F.C.Tab 10mg/tab Btx28

Κάθε δισκίο περιέχει μονοϋδρική δαπαγλιφλοζίνη με προπρονοδιόλη ισοδύναμη με 10 mg δαπαγλιφλοζίνης. Έκδοχο με γνωστές δράσεις.

Κάθε δισκίο περιέχει 50 mg άνδρης λακτόζης.

Φαρμακευτικό προϊόν για το οποίο απαιτείται ιατρική συνταγή.

Για την Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος σκανάρετε το παρακάτω QR Code



Σε περίπτωση που επιθυμείτε την έντυπη ΠΧΠ του προϊόντος, ζητήστε την από την γραμματεία του συνεδρίου ή από το stand της AstraZeneca

AstraZeneca 

AstraZeneca A.E.,
Αγησιλάου 6-8, 151 23 Μαρούσι, Αθήνα
Τηλ.: 210 6871500, Fax: 210 6859195
www.astrazeneca.gr

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

Forxiga F.C.Tab 10mg/tab Btx28
Α.Τ. 44,17€, Χ.Τ. 32,05€, Ν.Τ. 27,88€



Jardiance®

(εμπαγλιφλοζίνη)

10mg, 25mg



ΕΜΡΑ (09/2023) ΡC-CR-102154

Για τις εγκεκριμένες ενδείξεις, τις ανεπιθύμητες ενέργειες, τις προειδοποιήσεις, τις αντενδείξεις, την δοσολογία και λοιπές ουσιώδεις πληροφορίες παρακαλούμε ανατρέξτε στην Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ: Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Str. 173, D-55216 Ingelheim am Rhein, Γερμανία.
ΑΡΙΘΜΟΣ(ΟΙ) ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ: Jardiance® 10 mg επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο δισκία: EU/1/14/930/010-018. Jardiance® 25 mg επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο δισκία: EU/1/14/930/001-009. **ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΠΡΩΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ:** 22 Μαΐου 2014, **ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΑΝΑΝΕΩΣΗΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ:** 14 Φεβρουαρίου 2019. **ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΚΕΙΜΕΝΟΥ:** 24 Ιουλίου 2023. **ΤΙΜΕΣ:** Τιμές Ελλάδας: Jardiance® 10 mg επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο δισκία: Χ.Τ.: 34,97€, Ν.Τ.: 30,43€, Λ.Τ.: 48,19€. Jardiance® 25 mg επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο δισκία: Χ.Τ.: 34,97€, Ν.Τ.: 30,43€, Λ.Τ.: 48,19€. Τιμές Κύπρου: Jardiance® 10 mg επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο δισκία: Λ.Τ. (ΜΕΡΙΣΤΗ ΔΥΝΑΤΗ): 54,63€. Jardiance® 25 mg επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο δισκία: Λ.Τ. (ΜΕΡΙΣΤΗ ΔΥΝΑΤΗ): 55,40€. **ΧΟΡΗΓΕΙΤΑΙ ΜΕ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΥΝΤΑΓΗ.**

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και
Αναφέρετε **ΌΛΕΣ** τις ανεπιθύμητες ενέργειες
για **ΌΛΑ** τα φάρμακα
Συμπληρώνοντας την
“ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ”



Boehringer Ingelheim Ελλάς Μονοπρόσωπη Α.Ε., Λεωφ. Ανδρέα Συγγρού 340, 17673, Καλλιθέα. Τηλ.: 210 89 06 300.
Γραφείο Μακεδονίας - Θράκης: Αντώνη Τρίτση 15-17 & Μαρίας Κάλλας 6, Πυλαία, 570 01 Θεσσαλονίκη. Τηλ.: 2310 424 618.
E-mail: info@ath.boehringer-ingelheim.com
Τοπικός Αντιπρόσωπος του Κ.Α.Κ. στην Κύπρο: CPO Ltd, Βασ. Παύλου Α' 11, 1096 Λευκωσία, Κύπρος. Τηλ.: +357 22 863100.



CONFIDENCE IN EXCELLENCE



HeartMate 3™ LVAD with Full MagLev™ Flow Technology

Abbott
The Corporate Village, De Vincilaan 11 Box F1, 1935 Zaventem, Belgium, +32 2 774 68 11
Cardiovascular.abbott

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

™ Indicates a trademark of the Abbott group of companies.
© 2022 Abbott. All Rights Reserved.
MAT-2210900 v1.0 | Item intended for EMEA Audiences only.



MitraClip™
Transcatheter Edge-to-Edge Repair

PUSHING THE BOUNDARIES IN MR REDUCTION¹



91%
WITH MR $\leq 1+$
Highest MR
reduction in TEER*



5 YEARS
DURABILITY**
Longest durability
in TEER to date



35 MINS
DEVICE TIME
Shortest device
time to date



4 CLIP SIZES
AVAILABLE
Tailored repair for complex
& non-complex anatomies

MORE THAN **150.000** LIVES CHANGED

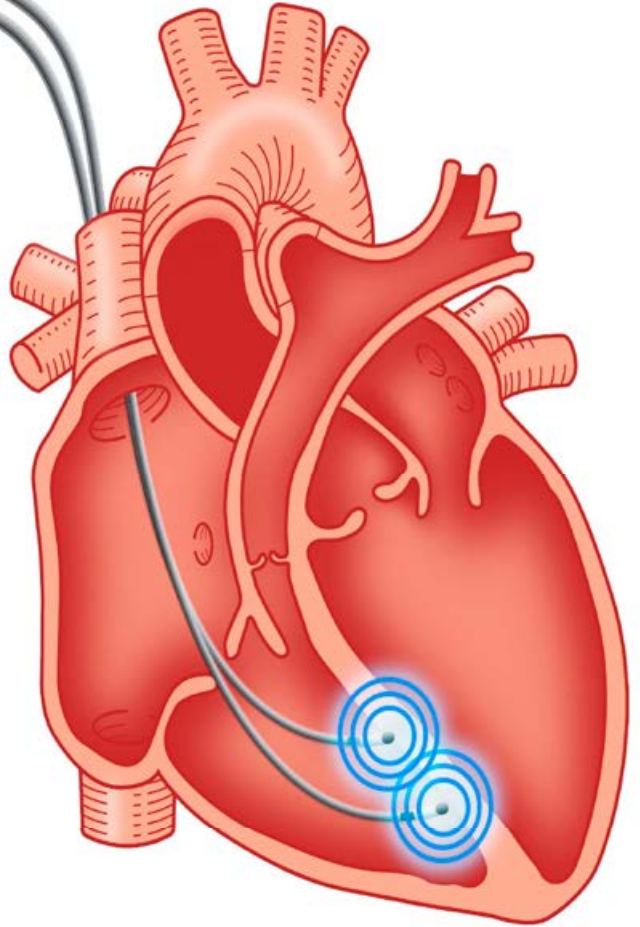
REFERENCES

1. Von Bardeleben R.S., Contemporary Clinical and Echocardiographic Outcomes of 1000+ Patients Treated with MitraClip(TM) G4: Results from the EXPAND G4 Post Approval Study. Data Presented at TCT 2022.
*MR reduction at 30 days. **EVEREST II Family of trials, Final Report on file.

CAUTION: This product is intended for use by or under the direction of a physician. Prior to use, reference the Instructions for Use, inside the product carton (when available) or at vascular.cifu.abbott or at medical.abbott/manuals for more detailed information on Indications, Contraindications, Warnings, Precautions and Adverse Events. Information contained herein for DISTRIBUTION in Europe, Middle East Africa ONLY. Data on file at Abbott. Always check the regulatory status of the device in your region. Illustrations are artist's representations only and should not be considered as engineering drawings or photographs. Photos on file at Abbott.

Abbott Vascular International BVBA
Park Lane, Culliganlaan 2B, 1831 Diegem, Belgium, Tel: 32.2.714.14.11
™ indicates a trademark of the Abbott Group of Companies.
www.structuralheart.abbott

©2022 Abbott. All rights reserved. 9-EH-2-13776-01 11-2022



**HOPE
IS HERE**

IMPULSE
DYNAMICS

MD Medical
Dynamics



Tormis

torasemide



Tormis-ADV1 04/2021

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και
Ανοφύρετε
ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για
ΟΛΑ τα φάρμακα
Συμπληρώνοντας την "ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ"

ΑΘΗΝΑ: Οιδίποδος 1-3 και Παράδρομος Αττικής οδού 33-35, 15238 Χαλάνδρι.
Τηλ.: 210 7488821, Φαξ: 210 7488827, E-mail: info@winmedica.gr

www.winmedica.gr

 **WinMedica**
Serving Health for Life



Entresto[®]
sacubitril/valsartan

θέλετε να
μάθετε
περισσότερα



για το **Entresto[®]**
και την **Καρδιακή Ανεπάρκεια**
με μειωμένο κλάσμα εξώθησης;



Επισκεφθείτε το Medical Portal, τον διαδικτυακό τόπο της Novartis αποκλειστικά για επαγγελματίες υγείας, σκανάροντας το QR



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ/ΤΙΜΗ:

Entresto[®] 24 mg/26 mg (28 tabs): €67,99

Entresto[®] 49 mg/51 mg (56 tabs): €130,86

Entresto[®] 97 mg/103 mg (56 tabs): €131,02

Ημερομηνία δελτίου τιμών: 15/05/2023. Σε περίπτωση τροποποίησης του Δ.Τ. ισχύει η νεότερη τιμή, συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ όπως ισχύει.

ΤΡΟΠΟΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ: Με ιατρική συνταγή

Σκανάρετε το QR για πρόσβαση στην Περίληψη Χαρακτηριστικών του προϊόντος

Πριν από τη συνταγογράφηση συμβουλευτείτε την Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος. Περαιτέρω πληροφορίες διατίθενται από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας κατόπιν αιτήσεως.



GR2309193472_ENT_ADOV028_SEP_2023



Novartis (Hellas) A.E.B.E.
Εθνική Οδός Αθηνών Λαμίας,
120 χλμ. Μεταμόρφωση
Τηλ: 210 28 11 712
Φαξ: 210 28 12 014

ΦΑΡΜΑΚΟΠΕΓΡΥΠΝΗΣΗ:

Τηλ.: +30 210 28 28 812

+30 210 2897200

(εκτός ωρών γραφείου)

E-mail: drug_safety.greece@novartis.com

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

ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Το Δ.Σ. της Ε.Μ.Ε.Κ.Α. και η Οργανωτική Επιτροπή
ευχαριστεί θερμά
τις παρακάτω εταιρείες για τη συμβολή τους
στην πραγματοποίηση του
25^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Καρδιακής Ανεπάρκειας

ABBOTT

AstraZeneca

BAYER HELLAS ABEE

BOEHRINGER-INGELHEIM ΕΛΛΑΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΕ

ELPEN A.E.

GE Helthcare

Genesis Pharma SA

Medical Dynamics A.E.

Medtronic

MENARINI HELLAS A.E.

MERCK

NOVARTIS HELLAS A.E.B.E.

PFIZER HELLAS

Roche Diagnostics (Hellas) M.A.E.

SERVIER HELLAS Ε.Π.Ε.

UNI-PHARMA SA

WINMEDICA A.E.



Concor[®]



Emconcor[®]
BISOPROLOL FUMARATE



Τρόπος διάθεσης: Φαρμακευτικό προϊόν για το οποίο απαιτείται ιατρική συνταγή.

Concor[®] 5 mg και 10 mg επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο δισκία & Emconcor[®] 2,5 mg & 5 mg επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο δισκία.

Ποιοτική και ποσοτική σύνθεση:

Concor[®] 5 mg: Κάθε δισκίο περιέχει 5 mg bisoprolol fumarate, Concor[®] 10 mg: Κάθε δισκίο περιέχει 10 mg bisoprolol fumarate, Emconcor[®] 2,5 mg: Κάθε δισκίο περιέχει 2,5 mg bisoprolol fumarate, Emconcor[®] 5 mg: Κάθε δισκίο περιέχει 5 mg bisoprolol fumarate.

ΛΤ: Emconcor[®] 2,5 mg 3,63€, Emconcor[®] 5 mg 5,15€

ΛΤ: Concor[®] 5 mg 3,83€, Concor[®] 10 mg 4,99€

Περατέρω πληροφορίες διατίθενται από τον ΚΑΚ, κατόπιν αιτήσεως.

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

MERCK

Λ. Κηφισίας 41-45
151 23, Μαρούσι, Αθήνα
τηλ: 210 6165100
www.merck.gr

Medtronic

Micra™ AV and VR leadless pacemakers

Proven safety
and efficacy, real
world longevity^{1,2}



World's
smallest
pacemakers³



Scan me

1. El-Chami et al, Leadless vs. transvenous single-chamber ventricular pacing in the Micra. European Heart Journal, 2022.
2. El-Chami et al, Real-world analysis of the electrical performance and projected longevity of leadless pacemakers. Circulation, 2022.
3. Nippoldt D, Whiting J. Micra Transcatheter Pacing System Device Volume Characterization Comparison. November 2014. Medtronic data on file.

UC202314651-micra-print-ad-5-en-we-9335301 © 2023 Medtronic.

Medtronic Belgium N.V. Burgemeester Etienne, Demunterlaan 5, BE-1090 Brussels, België. Tel: +32 (0)2 456 09 00 www.medtronic.be



FER/SPEC-IMN/ADV/05-2023



ferinject[®]
ferric carboxymaltose

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

ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: Ferinject 50 mg σιδήρου ανά ml ενέσιμη διασπορά/διασπορά προς έγχυση. **ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:** Ένα ml διασποράς περιέχει ένωση καρβοξυμαλτόζης με σίδηρο που αντιστοιχεί σε 50 mg σιδήρου. Κάθε φιαλίδιο των 10 ml περιέχει ένωση καρβοξυμαλτόζης με σίδηρο που αντιστοιχεί σε 500 mg σιδήρου.

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ: Vifor France 100-101Terrasse Boieldieu, Tour Franklin La Défense 8, 92042 Paris La Défense Cedex, Γαλλία.

Ενδεικτική Τιμή (Ν.Τ.): FERINJECT INJ.SO.INF 50MG/ML BT x 1 x 10 ML VIAL: 74,21€

Περαιτέρω πληροφορίες διατίθενται από την Γένεσις Φάρμα Α.Ε.

GENESIS
pharma

Λ. Κηφισίας 274, 15232 Χαλάνδρι, Αθήνα
Τηλ.: 210 8771500, Fax: 210 6891918
e-mail: info@genesisharma.com
www.genesisharma.com

CSL Vifor