

3ⁿ

ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ
ΤΟΥΣ ΕΙΔΙΚΟΥΣ

Διοργάνωση:

Ακαδημία Καρδιαγγειακών
και Μεταβολικών Νοσημάτων

«Η καθημερινότητα συναντά την καρδιολογία»

8-9

Δεκεμβρίου 2023

Διαδικτυακό Συνέδριο

Οργάνωση - Γραμματεία

The **MASTERMIND** Group
Organizing your success

Πρόγραμμα



PMI SCIENCE

PHILIP MORRIS INTERNATIONAL

Δημιουργούμε ένα μέλλον απαλλαγμένο από το τσιγάρο

Αναπτύσσουμε εναλλακτικά προϊόντα
χωρίς καύση και αξιολογούμε τις
επιπτώσεις τους στην ατομική και
τη δημόσια υγεία χρησιμοποιώντας
αυστηρές επιστημονικές μεθόδους

Γνωρίστε το PMI Science
pmiscience.com

PMI Science

@pmiscience



*Το παρόν απευθύνεται μόνο σε επιστήμονες
και επαγγελματίες στον τομέα της υγείας*

ΔΕΙΤΕ ΟΛΑ ΤΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΜΑΣ

Χαιρετισμός

Αγαπητοί Συνάδελφοι,

Είμαστε στην ευχάριστη θέση να σας ενημερώσουμε ότι η Ακαδημία Καρδιαγγειακών και Μεταβολικών Νοσημάτων διοργανώνει την 3^η Διαδικτυακή Συνάντηση με τους Ειδικούς «Η Καθημερινότητα συναντά την Καρδιολογία» στις 08 & 09 Δεκεμβρίου 2023.

Η παρούσα διημερίδα έχει σαν στόχο την συνάντηση της καρδιολογίας με την καθημερινότητα. Δεν υπάρχει αμφιβολία ότι οι κατευθυντήριες οδηγίες έχουν μπει για τα καλά στη ζωή μας όμως και η εξατομίκευση (personalized medicine) που παίζει σημαντικό ρόλο στην λήψη των αποφάσεων. Οι οδηγίες δυστυχώς δεν μπορούν να ακολουθήσουν την εξατομίκευση και ως εκ τούτου η εμπειρία, η κλινική προσέγγιση και ο εξατομικευμένος προβληματισμός αποτελούν ένα βασικό εργαλείο της καθημερινότητας στην άσκηση της καρδιολογίας και της ιατρικής γενικότερα.

Έτσι, στη διημερίδα αρωγοί στους προέδρους των τραπεζιών είναι οι ειδικοί επί του θέματος οι οποίοι καλούνται να συνεισφέρουν καταθέτοντας επιστημονικά τεκμηριωμένες απόψεις καθώς και προσωπικές εμπειρίες που θα μπορούσαν να αποτελέσουν βοήθημα στο σύγχρονο νέο καρδιολόγο και γιατί όχι να αποτελέσουν έναυσμα συζήτησης μεταξύ των παλαιότερων. Κάθε ασθενής αποτελεί μια ξεχωριστή οντότητα και το πρόβλημά του αρκετές φορές δεν μπορεί να ενταχθεί στα πλαίσια μια ηλεκτρονικής καταγραφής - οδηγίας.

Με αυτές τις λίγες σκέψεις σας καλούμε να συμμετάσχετε στην προσπάθεια να συναντηθεί η Καρδιολογική σκέψη με την καθημερινότητα.

Με συναδελφικούς χαιρετισμούς



Ιωάννης Παρασκευαΐδης
Ομότιμος Καθηγητής Καρδιολογίας
Πανεπιστημίου Αθηνών



Ηλίας Τσούγκος
Διευθυντής ΣΤ΄ Καρδιολογικής Κλινικής
Νοσοκομείο «ΥΓΕΙΑ»



3ⁿ

ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ
ΤΟΥΣ ΕΙΔΙΚΟΥΣ
“Η καθημερινότητα
συναντά την καρδιολογία”

8-9
Δεκεμβρίου 2023

Διαδικτυακό Συνέδριο

Επιστημονικό Πρόγραμμα

Παρασκευή 8 Δεκεμβρίου

09.00-10.40 Το παρελθόν προσδιορίζει το μέλλον

Πρόεδροι: **Α. Πιπλής, Σ. Τουμανίδης**

Ειδικοί: **Γ. Αθανασόπουλος, Α. Τρίκας, Δ. Τσιάπρας**

09.00-09.10

Η αξία της λήψης ιστορικού

Χ. Ρογκάκου

09.10-09.30

Συζήτηση

09.30-09.40

Από την κλινική εξέταση στις εργαστηριακές εξετάσεις ή από τις εξετάσεις στην διάγνωση;

Α. Τριχώνα

09.40-10.00

Συζήτηση

10.00-10.10

Η αξία των κλασικών εξετάσεων: α/α, ΗΚΓ κ.λ.π.

Σ. Καλιαμπάκος

10.10-10.30

Συζήτηση

10.30-10.40

Συζήτηση με τους συνέδρους

10.40-10.55

Διάλειμμα

10.55-12.25

Διαγνωστικές τεχνικές

Πρόεδροι: **Η. Καραμπίνος, Π. Νικογιαννόπουλος**

Ειδικοί: **Ν. Αλεξόπουλος, Ι. Οικονομίδης, Ι. Παλνός, Κ. Παπαδόπουλος**

10.55-11.05

Ηχοκαρδιολογία: εξέταση πρώτης γραμμής;

Σ. Κυρζόπουλος

11.05-11.25

Συζήτηση

11.25-11.35

Μαγνητική τομογραφία. Πότε την ζητάω;

Σ. Λοίζος

11.35-11.45

Συζήτηση

11.45-11.55

Αξονική τομογραφία. Σε ποιες περιπτώσεις θα με βοηθήσει;

Χ. Σαραβάνης

11.55-12.15

Συζήτηση

12.15-12.25

Συζήτηση με τους συνέδρους

12.25-13.30

Μεσημβρινή Διακοπή



Επιστημονικό Πρόγραμμα

Παρασκευή 8 Δεκεμβρίου

13.30-15.10

Καρδιακή Ανεπάρκεια και Συνοσπρόπτες

Πρόεδροι: **Σ. Αδαμόπουλος, Δ. Βλαχάκος**

Ειδικοί: **Χ. Ιατρού, Αθ. Σκουτέλης, Αθ. Σιούλας**

13.30-13.40

Νεφρική δυσλειτουργία σε ασθενή με καρδιακή ανεπάρκεια
Α. Ξανθόπουλος

13.40-14.00

Συζήτηση

14.00-14.10

Long-Covid και Καρδιακή ανεπάρκεια.
Μ. Δρακοπούλου

14.10-14.30

Συζήτηση

14.30-14.40

Καρδιά και Μικροβίωμα εντέρου. Τι πρέπει να ξέρω
Ε. Συμβουλάκης

14.40-15.00

Συζήτηση

15.00-15.10

Συζήτηση με τους συνέδρους

15.10-15.30

Διάλειμμα

15.30-17.30

Σακχαρώδης διαβήτης και καρδιά

Πρόεδροι: **Ν. Καυκάς, Χ. Βλαχόπουλος**

Ειδικοί: **Α. Ράπτης, Β. Λαμπαδιάρη, Ε. Αζάς**

15.30-15.40

Γιατί είναι αυξημένου κινδύνου ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη
Ε. Βολτυράκης

15.40-16.00

Συζήτηση

16.00-16.10

Είναι δόκιμος η προληπτική εξέταση στον διαβητικό;
Χ. Μιχαλακέας

16.10-16.30

Συζήτηση

16.30-16.40

Έναρξη θεραπείας για Σακχαρώδη Διαβήτη, ποια τα απαραίτητα βήματα;
Α. Αγγελής

16.40-17.00

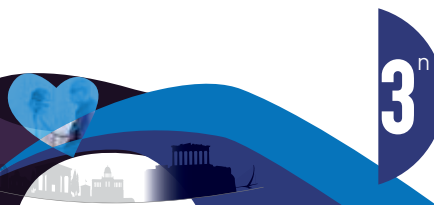
Συζήτηση

17.00-17.10

Ποιος ο παθοφυσιολογικός μηχανισμός των SGLT2 στην καρδιακή
ανεπάρκεια
Π. Κωστάκου

17.10-17.30

Συζήτηση



3ⁿ

ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ
ΤΟΥΣ ΕΙΔΙΚΟΥΣ
“Η καθημερινότητα
συναντά την καρδιολογία”

8-9
Δεκεμβρίου 2023
Διαδικτυακό Συνέδριο

Επιστημονικό Πρόγραμμα **Παρασκευή 8 Δεκεμβρίου**

17.30-17.45	Διάλειμμα
17.45-18.15	Διάλεξη Πρόεδρος: Φ. Τρυποσκιάδης Ομιλητής: Ε. Ηλιοδρομίτης Προστασία του μυοκαρδίου, αναστολείς των SGLT 2 υποδοχέων και αντικαρκινικές θεραπείες: Ποια είναι τα κοινά ενδοκυττάρια μονοπάτια
18.15-19.45	Αρρυθμίες Πρόεδροι: Δ. Τσιαχρής, Α. Κατσίβας Ειδικοί: Χ. Κοσσυβάκης, Φ. Κατσαρός, Η. Παλάφος, Ν. Σουβαλιώτης
18.15-18.25	Κολπική μαρμαρυγή και καρδιακή ανεπάρκεια Ε. Συμεωνίδου
18.25-18.45	Συζήτηση
18.45-18.55	Αμφικουιλιακοί απινιδιστές. Πότε και σε ποιούς Ν. Καραμιχαλάκης
18.55-19.15	Συζήτηση
19.15-19.25	Τεχνητή νοημοσύνη και καρδιολογία Κ. Τσιτλακίδης
19.25-19.45	Συζήτηση
19.45-20.15	Διάλεξη Πρόεδρος: Η. Τσούγκος Ομιλητής: Ε. Παξιμαδάκης Διακοπή καπνίσματος: υπάρχουν πλεονεκτήματα στα νεότερα καπνικά προϊόντα



3ⁿ

ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ
ΤΟΥΣ ΕΙΔΙΚΟΥΣ
“Η καθημερινότητα
συναντά την καρδιολογία”

8-9
Δεκεμβρίου 2023

Διαδικτυακό Συνέδριο

Επιστημονικό Πρόγραμμα

Σάββατο 9 Δεκεμβρίου

09.00-10.30

Χρόνια Καρδιακή Ανεπάρκεια

Πρόεδροι: Γ. Φιλιππάτος, Χ. Χρυσοχόου

Ειδικοί: Δ. Καρατζάς, Γ. Γιαμούζης, Α. Νταλιάνης, Δ. Φαρμάκης

09.00-09.10

Ο φαινότυπος (EF) καθορίζει την θεραπεία;

Μ. Μπόνιος

09.10-09.30

Συζήτηση

09.30-09.40

Καρδιοτοξικότητα και καρδιοπροστασία

Κ. Κεραμιδά

09.40-10.00

Συζήτηση

10.00-10.10

Καρδιακή Ανεπάρκεια και αναμία. Περιορισμός στην αξιολόγηση.

Ποια εξέταση έχει αξία;

Β. Ματζαράκη

10.10-10.30

Συζήτηση

10.30-12.40

Οξεία καρδιακή ανεπάρκεια

Πρόεδροι: Ι. Παρασκευαΐδης, Η. Τσούγκος

Ειδικοί: Α. Γκουζιούτα, Χ. Τρίκκα, Α. Τσούκας, Ε. Ρεπάσος

10.30-10.40

Βήματα διαγνωστικής προσέγγισης

Α. Φουντουλάκη

10.40-11.00

Συζήτηση

11.00-11.10

Πνευμονικό οίδημα και ανουρία;

Ι. Πετρόπουλος

11.10-11.30

Συζήτηση

11.30-11.40

Οξεία δεξιά καρδιακή ανεπάρκεια

Γ. Κωσταντίνου

11.40-12.00

Συζήτηση

12.00-12.10

Ηλεκτρικής θύελλα

Ν. Καραμιχαλάκης

12.10-12.30

Συζήτηση

12.30-12.40

Συζήτηση με τους συνέδρους

12.40-13.30

Μεσημβρινή Διακοπή



3ⁿ

ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ
ΤΟΥΣ ΕΙΔΙΚΟΥΣ
“Η καθημερινότητα
συναντά την καρδιολογία”

8-9
Δεκεμβρίου 2023

Διαδικτυακό Συνέδριο

Επιστημονικό Πρόγραμμα

Σάββατο 9 Δεκεμβρίου

13.30-15.10 Χρόνια στεφανιαία νόσος

Πρόεδροι: **Χ. Ολύμπιος, Α. Κρανίδης**

Ειδικοί: **Φ. Κατσαρός, Ν. Γράψας, Η. Τσούγκος, Χ. Παππάς**

13.30-13.40 Χρειάζεται η ανάδειξη ισχαιμίας ή βιωσιμότητας;

Ε. Βενιέρη

13.40-14.00 Συζήτηση

14.00-14.10 Συντηρητική ή επεμβατική αντιμετώπιση χρόνια στεφανιαία νόσο

Γ. Μπενέτος

14.10-14.30 Συζήτηση

14.30-14.40 Η αξία της λιθοτριψίας σήμερα

Δ. Δαμάσκος

14.40-15.00 Συζήτηση

15.00-15.10 Συζήτηση με τους συνέδρους

15.10-15.30 Διάλειμμα

15.30-17.40 Οξεία στεφανιαία νόσος

Πρόεδροι: **Κ. Τσιούφης, Ι. Κανακάκης**

Ειδικοί: **Ε. Πισιμίσης, Ι. Τσιαφούτης, Β. Τζίφος, Σ. Φούσας**

15.30-15.40 Νόσος στελέχους. Αγγειοπλαστική ή χειρουργείο;

Φ. Κολοκάθης

15.40-16.00 Συζήτηση

16.00-16.10 Ασβεστωμένη βλάβη. Πως προχωράω;

Φ. Κατσαρός

16.10-16.30 Συζήτηση

16.30-16.40 Ιατρογενείς επιπλοκές

Μ. Τσελεγκίδη

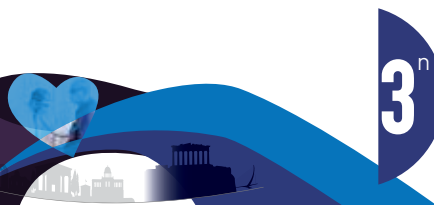
16.40-17.00 Συζήτηση

17.00-17.10 Καρδιογενής καταπληξία, άμεση επαναμιάτωση;

Η. Παπαδοπούλου, Δ. Τζάλλας

17.10-17.30 Συζήτηση

17.30-17.40 Συζήτηση με τους συνέδρους



3ⁿ

ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ
ΤΟΥΣ ΕΙΔΙΚΟΥΣ
“Η καθημερινότητα
συναντά την καρδιολογία”

8-9
Δεκεμβρίου 2023
Διαδικτυακό Συνέδριο

Επιστημονικό Πρόγραμμα **Σάββατο 9 Δεκεμβρίου**

17.40-18.00	Διάλειμμα
18.00-19.10	Βαλβίδες Πρόεδροι: Κ. Σπάργιας, Κ. Τούτουζας Ειδικοί: Κ. Αγγέλη, Ε. Βαβουρανάκης, Δ. Ηλιόπουλος, Α. Σουνετός 18.00-18.10 TAVI - ποιοι είναι υποψήφιοι-Επιπλοκές Μ. Χρυσοχέρης 18.10-18.30 Συζήτηση 18.30-18.40 Mitral-clip, ποιοι είναι υποψήφιοι - Επιπλοκές Κ. Παπαδόπουλος 18.40-19.00 Συζήτηση 19.00-19.10 Συζήτηση με τους συνέδρους
19.10-19.30	Κλείσιμο συνεδρίου

Medtronic

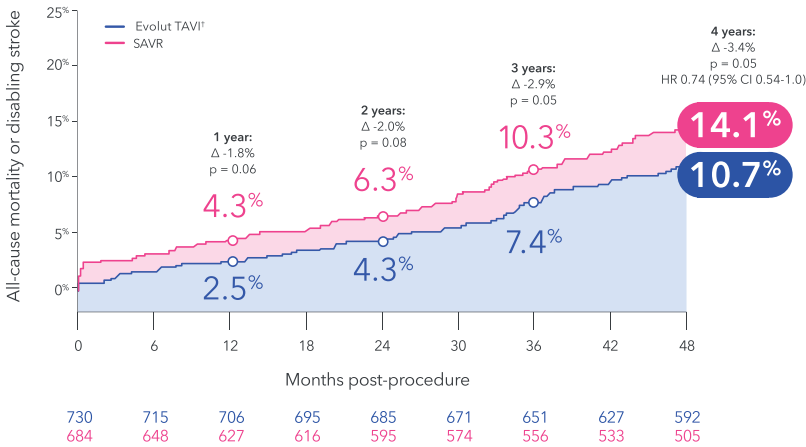


Only Evolut™ TAVI outperforms SAVR in younger, low risk patients.^{†1}

Clinical implications from late-breaking evidence presented at TCT 2023:

In younger, low risk patients, the Evolut platform is the THV of first choice due to excellent clinical outcomes.¹

Primary Endpoint: All-Cause Mortality or Disabling Stroke



Difference in Kaplan-Meier rates broadened over time

Reduction in hazard for death or disabling stroke at 4 years.¹

26%

[†]Devices: Evolut R 73%/Evolut PRO 23.4%/CoreValve™ 3.6%.

¹Reardon M, et al. Transcatheter Versus Surgical Aortic Valve Replacement in Aortic Stenosis Patients at Low Surgical Risk: 4-Year Outcomes from the Evolut Low Risk Trial. Presented at TCT; October 2023.

See the CoreValve™ Evolut™ R, the CoreValve™ Evolut™ PRO, the Evolut™ PRO+ device and the Evolut™ FX device manuals for detailed information regarding the instructions for use, the implant procedure, indications, contraindications, warnings, precautions, and potential adverse events. For further information, contact your local Medtronic representative and/or consult the Medtronic website at medtronic.eu. For applicable products, consult instructions for use on manuals.medtronic.com. Manuals can be viewed using a current version of any major internet browser. For best results, use Adobe Acrobat™ Reader with the browser. The commercial name of the Evolut™ R device is Medtronic CoreValve™ Evolut™ R System, the commercial name of the Evolut™ PRO device is Medtronic CoreValve™ Evolut™ PRO System, the commercial name of the Evolut™ PRO+ device is Medtronic Evolut™ PRO+ System, and the commercial name of the Evolut™ FX device is Medtronic Evolut™ FX System.

Medtronic

Europe

Medtronic International Trading Sàrl.

Route du Molliau 31

Case postale

CH-1131 Tolochenaz

medtronic.com

CE 0344

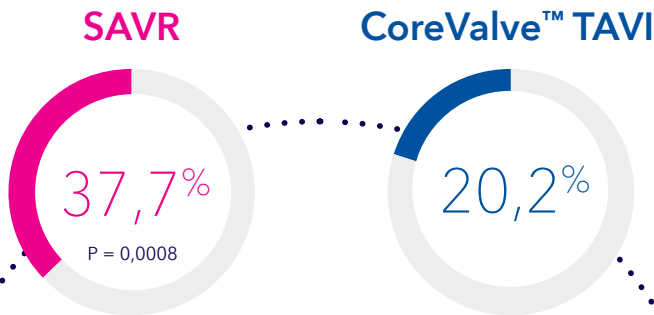
©2023 Medtronic. All rights reserved. Medtronic, Medtronic logo, and Engineering the extraordinary are trademarks of Medtronic. All other brands are trademarks of a Medtronic company.

UC202311218a EN 10/2023

Medtronic

Notion trial 10-year results¹

A decade of durability



Statistically lower rates of moderate or greater structural valve deterioration (SVD) out to 10-years versus surgery[‡]



¹ Bioprosthetic Valve Dysfunction (BVD)[‡] was defined as: moderate or severe hemodynamic SVD (Mean gradient ≥ 20 mm Hg or Mean gradient ≥ 10 mm Hg change from 3 months post-procedure or moderate/severe intra prosthetic aortic regurgitation (AR) (new or worsening from discharge), NSVD (moderate to severe patient-prosthesis mismatch or more than mild paravalvular leak), clinical valve thrombosis, and endocarditis.

¹ Jørgensen T. The NOTION trial Ten-year follow-up after transcatheter or surgical aortic valve implantation in severe aortic valve stenosis. Presented at ESC Congress, Amsterdam, August 2023. N= 280. Prospective, multi-centre, non-blinded, randomised study. Objective: To compare TAVI vs. SAVR in lower risk patients >70 years eligible for surgery (all-comers population). Primary outcome: Composite rate of all-cause mortality, stroke or myocardial infarction (MI) at 1 year (VARC II-defined). Results: At 10 years, 65.5% of all-cause mortality, stroke or MI in both TAVI and SAVR groups (HR 0.99; 95% IC[0.74-1.32], p=0.93).

² Capodanno D, Petronio AS, Prendergast B, et al. Standardized definitions of structural deterioration and valve failure in assessing long-term durability of transcatheter and surgical aortic bioprosthetic valves: a consensus statement from the European Association of Percutaneous Cardiovascular Interventions (EAPCI) endorsed by the European Society of Cardiology (ESC) and the European Association for Cardio-Thoracic Surgery (EACTS). Eur Heart J. December 1, 2017;38(45):3382-3390.

**3ⁿ****ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ
ΤΟΥΣ ΕΙΔΙΚΟΥΣ****“Η καθημερινότητα
συναντά την καρδιολογία”****8-9**

Δεκεμβρίου 2023

Διαδικτυακό Συνέδριο

Ευρετήριο

A

Αγγέλη Κωνσταντίνα

Καθηγήτρια, Α΄ Καρδιολογική Κλινική
Πανεπιστημίου Αθηνών, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

Αγγελής Αθανάσιος

Καρδιολόγος, Νοσοκομείο «Μπτέρα»

Αδαμόπουλος Σταμάτιος

Διευθυντής Μονάδας Καρδιακής Ανεπάρκειας
και Μονάδας Μεταμοσχεύσεων - Μηχανικής
Υποστήριξης, «Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό
Κέντρο»

Αζάς Ελευθέριος

Αναπλ. Διευθυντής Γ΄ Παθολογικής Κλινικής
«Υγεία»

Αθανασόπουλος Γεώργιος

Διευθυντής Καρδιολογικού Τομέα,
«Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο»,
Επισκέπτης Καθηγητής Καρδιολογίας,
University of Belgrade

Αλεξόπουλος Νικόλαος

Υπεύθυνος Καρδιολόγος, Μονάδα
Καρδιαγγειακής Απεικόνισης (CT/MRI)
Ευρωκλινική Αθηνών

B

Βαβουρανάκης Εμμανουήλ

Καθηγητής Καρδιολογίας ΕΚΠΑ, Διευθυντής
Γ΄ Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής Κλινικής,
Adjunct Professor Ohio State University, USA

Βενιέρη Εριφύλη

Καρδιολόγος, Επιμελήτρια Β΄, Καρδιολογική
Κλινική, Γ.Ν.Α. «Η Ελπίς»

Βλαχάκος Δημήτριος

Ομότιμος Καθηγητής Παθολογίας -
Νεφρολογίας, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ

Βλαχόπουλος Χαράλαμπος

Καθηγητής Καρδιολογίας Πανεπιστημίου
Αθηνών, Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική
Κλινική, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

Βολτυράκης Ευάγγελος

Καρδιολόγος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου
Αθηνών, Διευθυντής Εργαστηρίου
Κοπώσεων, Ιατρικό Κέντρο Αθηνών

Γ

Γιαλάφος Ηλίας

MD, Ειδικός Σύμβουλος-Καρδιολόγος,
Αιγινήτειο Νοσοκομείο

Γιαμούζης Γρηγόριος

Αναπλ. Καθηγητής Καρδιολογίας Ιατρικού
Τμήματος Πανεπιστημίου Θεσσαλίας,
Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. Λάρισας

Γκουζιούτα Αγγελική

Επιμελήτρια Α΄ Μονάδας Καρδιακής
Ανεπάρκειας και Μεταμοσχεύσεων,
«Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο»

Γράψας Νικόλαος

τ. Διευθυντής Ε.Σ.Υ., Γ.Ν. Πατρών
«Άγιος Ανδρέας»

Δ

Δαμάσκος Δημήτριος

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Αναπλ. Διευθυντής
ΣΤ΄ Καρδιολογικής Κλινικής, Νοσοκομείο
«Υγεία»

Δρακοπούλου Μαρία

Καρδιολόγος, ΕΔΙΠ, Α΄ Πανεπιστημιακή
Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

Η

Ηλιοδρομίτης Ευστάθιος

Ομότιμος Καθηγητής Καρδιολογίας Ιατρικής
Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών

Ηλιόπουλος Δημήτριος

Καρδιοχειρουργός, Διευθυντής
Δ΄ Καρδιοχειρουργικής Κλινικής,
Νοσοκομείο «Υγεία», Αναπλ. Καθηγητής
Καρδιοχειρουργικής ΕΚΠΑ

**3ⁿ****ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ
ΤΟΥΣ ΕΙΔΙΚΟΥΣ****“Η καθημερινότητα
συναντά την καρδιολογία”****8-9**

Δεκεμβρίου 2023

Διαδικτυακό Συνέδριο

Ευρετήριο

I

Ιατρού Χρήστος

Διευθυντής Κέντρου Διάγνωσης, Θεραπείας & Έρευνας Νεφρικών Νοσημάτων, Νοσοκομείο Υγεία & Διευθυντής ΜΤΝ ΜΗΤΕΡΑ

K

Καλιαμπάκος Σωτήριος

Καρδιολόγος. Επιμελητής Α΄ Καρδιολογικής Κλινικής, Δ.Θ.Κ.Α. «Υγεία»

Κανακάκης Ιωάννης

Διευθυντής Γ΄ Καρδιολογικής Κλινικής «Ερρίκος Ντυνάν Hospital Center», τ. Πρόεδρος ΕΚΕ

Καραμιχαλάκης Νικόλαος

Επιμελητής Καρδιολόγος, ΣΤ΄ Καρδιολογική Κλινική, Νοσοκομείο «Υγεία»

Καραμπίνος Ηλίας

Διευθυντής Γ΄ Καρδιολογικής Κλινικής Ευρωκλινική Αθηνών

Καρατζάς Δημήτριος

Καρδιολόγος, Αναπλ. Διευθυντής ΣΤ΄ Καρδιολογικής Κλινικής «Υγεία»

Κατσαρός Φώτης

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Ιατρικό Κέντρο Ψυχικού

Κατσιβάς Απόστολος

Καρδιολόγος - Ηλεκτροφυσιολόγος, Διευθυντής Heart Center Ιατρικού Κέντρου Παλαιού Φαλήρου

Καυκάς Νικόλαος

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής, Γ.Ν.Α. «ΚΑΤ»

Κεραμιδά Καλλιόπη

Επιστημονική Συνεργάτης, Β΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

Κολοκάθης Φώτιος

Καρδιολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Β΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

Κοσσυβάκης Χαράλαμπος

Επιμελητής Α΄ Καρδιολογίας, Γ.Ν.Α. «Γ. Γεννηματάς»

Κρανίδης Αθανάσιος

Καρδιολόγος, Ιατρική Διάγνωση

Κυρζόπουλος Σταμάτιος

Αναπληρωτής Διευθυντής Καρδιολογίας, «Ωνάσειο» Καρδιοχειρουργικό Κέντρο

Κωνσταντίνου Γεώργιος

Ειδικευόμενος Καρδιολογίας, Π.Γ.Ν.Α. «Αλεξάνδρα»

Κωστάκου Πέγκυ

Καρδιολόγος, Θεραπευτική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Π.Γ.Ν.Α. «Αλεξάνδρα», Ιατρείο Καρδιακής Ανεπάρκειας-Καρδιοογκολογίας

Λ

Λαμπαδιάρη Βαΐα

Καθηγήτρια Παθολογίας-Σακχαρώδη Διαβήτη, Β΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

Λοϊζος Σάββας

MD, MSc, PhD, Καρδιολόγος, Νοσοκομείο «Υγεία», Διδάκτωρ Imperial College London

M

Ματζαράκη Βασιλική

Καρδιολόγος, Επιμελήτρια Α΄ Καρδιολογίας, Γ.Ν.Α. «Γ. Γεννηματάς»

Μιχαλακέας Χρήστος

Καρδιολόγος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών, Επιμελητής Εξωτερικού Καρδιολογικού Ιατρείου, Ευρωκλινική Αθηνών, Επιστημονικός Συνεργάτης Β΄ Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής Κλινικής, Νοσοκομείο «Αττικόν»

**3ⁿ****ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ
ΤΟΥΣ ΕΙΔΙΚΟΥΣ****«Η καθημερινότητα
συναντά την καρδιολογία»****8-9**

Δεκεμβρίου 2023

Διαδικτυακό Συνέδριο

Ευρετήριο

Μπενέτος Γεώργιος

Καρδιολόγος, Cardiac CT specialist,
Κλινική Λευκός Σταυρός, Αθήνα

Μπόνιος Μιχάλης

Καρδιολόγος, Επιμελητής Β', Μονάδα
Μεταμόσχευσης και Μονάδα Καρδιακής
Ανεπάρκειας, «Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό
Κέντρο»

N

Νιχογιαννόπουλος Πέτρος

Ομ. Καθηγητής ΕΚΠΑ, Professor of
Cardiology Imperial College London,
NHLI Hammersmith Hospital, London, UK

Νταλιάνης Αργύριος

Επιμελητής Α' Καρδιολογίας, Υπεύθυνος
ιατρείου Καρδιακής Ανεπάρκειας και
Καρδιο-Ογκολογίας, Π.Γ.Ν.Α. «Αλεξάνδρα»

Ξ

Ξανθόπουλος Ανδρέας

Επιμελητής Β' Καρδιολογίας Πανεπιστημιακή
Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. Λάρισα

O

Οικονομίδης Ιγνάτιος

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

Ολύμπιος Χριστόφορος

Συντονιστής Διευθυντής Καρδιολογικού
Τμήματος, «Θριάσιο» Γ.Ν. Ελευσίνας

Π

Παλμός Ιωάννης

Καρδιολόγος, Διευθυντής Τμήματος
Μαγνητικής Τομογραφίας Καρδιάς,
Νοσοκομείο «Metropolitan Hospital»

Παξιμαδάκης Εμμανουήλ

Καρδιολόγος

Παπαδόπουλος Κωνσταντίνος

Επιμελητής Α', Καρδιολογική Κλινική,
Γ.Ν.Α. «Κοργιαλένιο - Μπενάκειο» Ε.Ε.Σ.

Παπαδόπουλος Κωνσταντίνος

Υπεύθυνος Τμήματος Υπερήχων Καρδιάς,
Γ' Καρδιολογική Κλινική Ιατρικό
Διαβαλκανικό Θεσσαλονίκης

Παπαδοπούλου Ηλέκτρα

Επιμελήτρια Α' Καρδιολογίας,
Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»

Παππάς Χρήστος

Επιμελητής Α' ΕΣΥ, Β' Πανεπιστημιακή
Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

Παρασκευαΐδης Ιωάννης

Ομότιμος Καθηγητής Καρδιολογίας
Πανεπιστημίου Αθηνών

Πετρόπουλος Ιωάννης

Ειδικός Καρδιολόγος, Θεραπευτική Κλινική
ΕΚΠΑ, Π.Γ.Ν.Α. «Αλεξάνδρα»

Πιπιλής Αθανάσιος

Διευθυντής Α' Καρδιολογικής Κλινικής,
Δ.Θ.Κ.Α. «Υγεία»

Πισιμίσης Ευάγγελος

Συντονιστής Διευθυντής Καρδιολογικής
Κλινικής, Γ.Ν. Πειραιά «Τζάνειο»

P

Ράπτης Αθανάσιος

Καθηγητής Παθολογίας - Διαβήτη,
Β' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική -
Μονάδα Έρευνας, Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

Ρεπάσος Ευάγγελος

Καρδιολόγος, Επιμελητής Α',
Θεραπευτική Κλινική, Π.Γ.Ν.Α. «Αλεξάνδρα»

Ρογκάκου Χριστίνα

Καρδιολόγος, Συνεργάτης ΥΓΕΙΑ-ΜΗΤΕΡΑ

Σ

Σαραβάνης Χρήστος

Καρδιολόγος, Επιμελητής ΣΤ' Καρδιολογικής
Κλινικής, Νοσοκομείο «ΥΓΕΙΑ»

Ευρετήριο

Σιούλας Αθανάσιος

Γαστρεντερολόγος, Γ΄ Γαστρεντερολογική Κλινική, Νοσοκομείο «ΥΓΕΙΑ»

Σκουτέλης Αθανάσιος

τ. Καθηγητής Παθολογίας-Λοιμώξεων, Διευθυντής Β΄ Παθολογικής-Λοιμωξιολογικής Κλινικής, Νοσοκομείο «ΥΓΕΙΑ»

Σουβαλιώτης Νεκτάριος

Καρδιολόγος - Ηλεκτροφυσιολόγος, Γ΄ Πανεπιστημιακή Κλινική, Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Σπάργιας Κωνσταντίνος

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Διευθυντής Τμήματος Διαδερμικών Βαλβίδων, Νοσοκομείο «Υγεία»

Συμβουλάκης Εμμανουήλ

Διευθυντής Β΄ Γαστρεντερολογικό Τμήμα Επεμβατικής Ενδοσκόπησης «Ερρίκος Ντυναν Hospital Center»

Συμεωνίδου Ευτυχία

Διευθύντρια Ε.Σ.Υ., Καρδιολόγος - Ηλεκτροφυσιολόγος, Β΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

Συνετός Ανδρέας

Επιμελητής Α΄, Α΄ Καρδιολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

Τ**Τζάλλας Δημήτριος**

Ειδικευόμενος Καρδιολογίας, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»

Τζίφος Βάιος

Διευθυντής Γ΄ Καρδιολογικής Κλινικής Επεμβατικής Καρδιολογίας, «Ερρίκος Ντυνάν Hospital Center»

Τουμανίδης Σάββας

Ομότιμος Καθηγητής Θεραπευτικής Ιατρικής Σχολής Αθηνών, Διευθυντής Β΄ Καρδιολογικής Κλινικής, «Ερρίκος Ντυναν Hospital Center»

Τούτουζας Κωνσταντίνος

Καθηγητής Καρδιολογίας, Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο», Αντιπρόεδρος ΕΚΕ

Τρίκας Αθανάσιος

Συντονιστής Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής, Γ.Ν.Α. «Η Ελπίς», Αναπλ. Καθηγητής Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών

Τρίκα Χρυσάνθη

Καρδιολόγος, Διευθύντρια ΤΕΠ, Π.Γ.Ν.Α. «Αλεξάνδρα»

Τριχώνα Αγγελική

Ειδικός Καρδιολόγος, Νοσοκομείο «Υγεία»

Τρυποσκιάδης Φίλιππος

Ομότιμος Καθηγητής Καρδιολογίας Ιατρικού Τμήματος Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

Τσελεγκίδη Μαρία-Ειρήνη

Καρδιολόγος, Επιμελήτρια Β΄ Θεραπευτική Κλινική Γ.Ν.Α «Αλεξάνδρα»

Τσιάπρας Δημήτριος

Καρδιολόγος, Αναπλ. Διευθυντής Καρδιολογικού Τομέα, «Ωνάσειο Καρδιολογικό Κέντρο»

Τσιαφούτης Ιωάννης

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Διευθυντής Α΄ Καρδιολογικής Κλινικής, Γ.Ν.Α. «Κοργιαλένιο Μπενάκειο» Ε.Ε.Σ.

Τσιαχρής Δημήτριος

Επ. Καθηγητής Καρδιολογίας - Ηλεκτροφυσιολογίας, Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΕΚΠΑ

Τσιούφης Κωνσταντίνος

Καθηγητής, Διευθυντής Α΄ Καρδιολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο», Αντιπρόεδρος Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ

Τσιτλακίδης Κωνσταντίνος

Επιμελητής Α΄ Καρδιολογίας, Τμήμα υπερήχων καρδιάς, 251 Γ.Ν.Α., Προϊστάμενος Καρδιολογικού Τμήματος Κέντρου Αεροπορικής Ιατρικής



3ⁿ

ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ
ΤΟΥΣ ΕΙΔΙΚΟΥΣ
“Η καθημερινότητα
συναντά την καρδιολογία”

8-9

Δεκεμβρίου 2023

Διαδικτυακό Συνέδριο

Ευρετήριο

Τσούγκος Ηλίας

Διευθυντής ΣΤ΄ Καρδιολογικής Κλινικής,
Νοσοκομείο «Υγεία», Επ. Καθηγητής
Καρδιολογίας Ιατρικής Σχολής ΕΥC,
Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου
Αθηνών

Τσούκας Αθανάσιος

Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής
"Mediterraneo Hospital"

Φ

Φαρμάκης Δημήτριος

Αναπλ. Καθηγητής Ιατρικής Σχολής
Πανεπιστημίου Κύπρου, Καρδιακή
Ανεπάρκεια - Καρδιο-Ογκολογία,
Π.Γ.Ν «Αττικόν»

Φιλιππάτος Γεράσιμος

Καθηγητής Καρδιολογίας Ιατρικής Σχολής
Πανεπιστημίου Αθηνών, Διευθυντής
Β΄ Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής Κλινικής,
Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

Φουντουλάκη Αικατερίνη

Επιμελήτρια Α΄, Β΄ Πανεπιστημιακή
Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

Φούσας Στέφανος

Συντονιστής Τομέα Καρδιάς METROPOLITAN
GENERAL

Χ

Χρυσοχέρης Μιχαήλ

Καρδιολόγος, Επιμελητής,
Τμήμα Διαδερμικών Βαλβίδων,
Νοσοκομείο «Υγεία»

Χρυσοχόου Χριστίνα

Διευθύντρια ΕΣΥ, Υπεύθυνη Μονάδας
Καρδιακής Ανεπάρκειας, Α΄ Πανεπιστημιακή
Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»



Liptruzet®

(ezetimibe and atorvastatin) tablets



Ο **μόνος*** σταθερός συνδυασμός
εζετιμίμης/ατορβαστατίνης

με εγκεκριμένη ένδειξη

στη Πρόληψη των Καρδιαγγειακών Επεισοδίων¹

4. ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

4.1 Θεραπευτικές ενδείξεις

Πρόληψη των Καρδιαγγειακών Επεισοδίων

Το LIPTRUZET ενδείκνυται για τη μείωση του κινδύνου των καρδιαγγειακών επεισοδίων (βλ. παράγραφο 5.1) σε ασθενείς με στεφανιαία νόσο (ΣΝ) και με ιστορικό οξέος στεφανιαίου συνδρόμου (ΟΣΣ), που είτε έχουν λάβει προηγούμενη θεραπεία με στατίνη είτε όχι.

1. ΠΧΠ LIPTRUZET_29_03_2023

* Σύμφωνα με τις ΠΧΠ των κυκλοφορούντων σταθερών συνδυασμών εζετιμίμης/ατορβαστατίνης στην Ελλάδα

Πριν τη συνταγογράφηση συμβουλευτείτε την περίληψη χαρακτηριστικών του προϊόντος.

LIPTRUZET® (10+10) MG/TAB | ΛΤ: 39,82€,
LIPTRUZET® (10+20) MG/TAB | ΛΤ: 38,04€,
LIPTRUZET® (10+40) MG/TAB | ΛΤ: 37,73€.

© 2023 Organon group of companies. All rights reserved.



BIANEX Α.Ε.
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΦΑΡΜΑΚΩΝ
ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΟΥ ΟΜΙΛΟΥ ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΥ

Τοπικός Αντιπρόσωπος:

BIANEX Α.Ε. - Έδρα : Οδός Βαρυμύμης 8, 14671 Ν. Ερυθραία, Κηφισιά,
Ταχ. Θυρίδα 52894, 146 10 Ν. Ερυθραία, Τηλ. : 210 8009111 • Fax: 210 8071573
E-mail: mailbox@vianex.gr • WEBSITE: www.vianex.gr

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: Ακαδημίου 113, 562 24 Εύοσμος Θεσσαλονίκης, Τηλ.: 2310 861683

ΑΡ. Γ.Ε.ΜΗ. 000274201000

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

ORGANON

Κάτοχος Άδειας Κυκλοφορίας :
N.V. Organon, Kloosterstraat 6,
5349 AB Oss,
Ολλανδία.

**3ⁿ****ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ
ΤΟΥΣ ΕΙΔΙΚΟΥΣ****“Η καθημερινότητα
συναντά την καρδιολογία”****8-9****Δεκεμβρίου 2023****Διαδικτυακό Συνέδριο**

Γενικές Πληροφορίες

Ημερομηνίες Συνεδρίου

08 - 09 Δεκεμβρίου 2023

Γλώσσα Συνεδρίου

Η επίσημη γλώσσα του Συνεδρίου είναι η Ελληνική.

Έκθεση

Θα υπάρχει ψηφιακή έκθεση κατά τη διάρκεια του Συνεδρίου με εταιρίες που δραστηριοποιούνται στον τομέα της Υγείας.

Μοριοδότηση

Ο Πανελλήνιος Ιατρικός Σύλλογος θα χορηγήσει με 16 Μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης σύμφωνα με τα κριτήρια της EACCME - UEMS στους ιατρούς που θα παρακολουθήσουν το Συνέδριο.

Εγγραφές

- Διαδικτυακή παρουσία συνεδρων και μόνο.
- Απαραίτητη προϋπόθεση για την εγγραφή στο Συνέδριο είναι η υποβολή της Φόρμας Εγγραφής την οποία μπορείτε να βρείτε στην ιστοσελίδα του Συνεδρίου.
- Οι εγγεγραμμένοι συνέδριοι θα λάβουν την ηλεκτρονική κονκάρδα (e-badge) στο email που καταχωρούν κατά την εγγραφή τους, η οποία θα περιλαμβάνει το προσωπικό barcode για κατά την είσοδό τους στη διαδικτυακή παρακολούθηση (live streaming) και το Τελικό Πρόγραμμα του Συνεδρίου σε ηλεκτρονική μορφή (e-Program) μέσω ενός QR code.

Παρακολούθηση μέσω διαδικτύου

- Το Συνέδριο θα αναμεταδοθεί ζωντανά μέσω της ιστοσελίδας www.tmg.gr
- Απαραίτητη προϋπόθεση είναι η συμπλήρωση του email που έχετε υποβάλλει στην φόρμα εγγραφής σας καθώς και του προσωπικού σας bar code (περιλαμβάνεται στο e-badge).
- Η διαδραστικότητα θα επιτευχθεί μέσω της on-line φόρμας υποβολής σχολίων, η οποία θα είναι διαθέσιμη καθ' όλη τη διάρκεια της εκδήλωσης, έτσι ώστε να υποβάλλετε τα ερωτήματα σας στους ομιλητές.



3ⁿ

ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ
ΤΟΥΣ ΕΙΔΙΚΟΥΣ
“Η καθημερινότητα
συναντά την καρδιολογία”

8-9

Δεκεμβρίου 2023

Διαδικτυακό Συνέδριο

Γενικές Πληροφορίες

Πληροφορίες

- Οι εγγεγραμμένοι σύνεδροι θα παραλάβουν ηλεκτρονικά Πιστοποιητικό Παρακολούθησης (e-Certificate), στην ηλεκτρονική διεύθυνση (e-mail) που έχουν δηλώσει στο Δελτίο Συμμετοχής τους.
- Χορηγούνται **16 Μόρια** Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο.
- Ο χρόνος παρακολούθησης θα καταγράφεται από τη στιγμή της εισόδου της on-line παρακολούθησης στην πλατφόρμα μετάδοσης.
- Το προσωπικό του ομίλου εταιριών The Mastermind Group έχει εκπαιδευτεί και πιστοποιηθεί για την προφύλαξη και μέτρα πρόληψης από τον SARS-CoV-2 για τον Συνεδριακό Τουρισμό, Εστίαση, Τουριστικά Καταλύματα, Τουριστικά Γραφεία

Οργάνωση - Γραμματεία



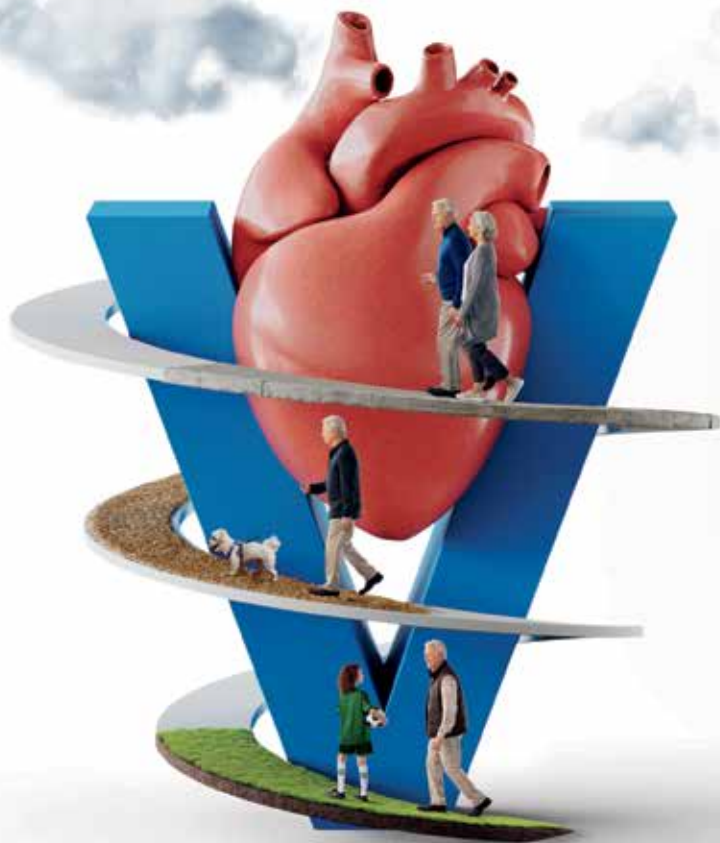
Μαραθωνομάχων 26, 15124 Μαρούσι.

T 210 6827405, 210 6839690-1 F 210 6827409 E dpanakoulia@tmg.gr W www.tmg.gr

 **Vyndaqel**[®]
(*tafamidis*)



Μάθετε περισσότερα στο
www.pfizerpro.gr/medicine/vyndaqel

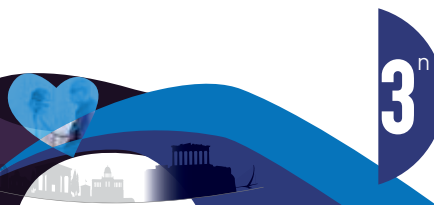


Για πλήρεις συνταγογραφικές πληροφορίες συμβουλευτείτε την
Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος που διατίθεται από την εταιρεία.

▼ Το φάρμακο αυτό τελεί υπό συμπληρωματική παρακολούθηση. Αυτό θα επιτρέπει το γρήγορο προσδιορισμό νέων πληροφοριών ασφάλειας. Ζητείται από τους επαγγελματίες υγείας να αναφέρουν οποιοσδήποτε πιθανολογούμενες ανεπιθύμητες ενέργειες. Βλ. παράγραφο 4.8 της Περίληψης Χαρακτηριστικών του Προϊόντος για τον τρόπο αναφοράς ανεπιθύμητων ενεργειών.

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





3ⁿ

ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ ΤΟΥΣ ΕΙΔΙΚΟΥΣ
“Η καθημερινότητα συναντά την καρδιολογία”

8-9
Δεκεμβρίου 2023
Διαδίκτυακό Συνέδριο

Ευχαριστίες

Ο Πρόεδρος και τα Μέλη της Οργανωτικής Επιτροπής ευχαριστούν θερμά, για τη συμβολή τους στην πραγματοποίηση της διημερίδας:
3ⁿ Συνάντηση με τους Ειδικούς «Η Καθημερινότητα συναντά την Καρδιολογία», τις εταιρίες:



Eliquis™ apixaban

Κάθε επικαλυμμένο με λεπτό υμένιο
δισκίο περιέχει 2,5 mg ή 5 mg apixaban.



Για πλήρεις συνταγογραφικές πληροφορίες συμβουλευθείτε την Περίληψη
Χαρακτηριστικών του Προϊόντος που διατίθεται από την εταιρεία.

PFIZER Ελλάς Α.Ε. Λεωφ. Μεσογείων 243, Ψυχικό 15451, Αθήνα, Ελλάδα,
Τηλ. Επικοινωνίας 210 67 85 800, Αριθ. Γ.Ε.ΜΗ. 000242901000.

PFIZER Ελλάς Α.Ε. (CYPRUS BRANCH) Λεωφ. Αθαλάσσης 26, 2018,
Λευκωσία, Κύπρος, Τηλ.: +357 22 817690.

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και
ΑΝΑΦΕΡΤΕ ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για **ΟΛΑ**
τα φάρμακα συμπληρώνοντας την "Κίτρινη Κάρτα"

PP-ELI-GRC-0923-JAN23



Κάτοχος της άδειας κυκλοφορίας:
Bayer AG, 51368 Leverkusen, Γερμανία.
Τοπικός αντιπρόσωπος του κατόχου άδειας
κυκλοφορίας στην Ελλάδα: Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ,
Αγησιλάου 6-8, 15123 Μαρούσι, Αθήνα – Αττική.
Τηλ: 210 6187 500.
Τοπικός αντιπρόσωπος του κατόχου άδειας
κυκλοφορίας στην Κύπρο: Novagem Ltd,
Τηλ: 00357 22483858.
Τμήμα Επιστημονικής Ενημέρωσης
Τηλ: +30 210 6187742, Fax: +30 210 6187522
Email: medinfo.gr.cy@bayer.com
Αρ. ΓΕΜΗ 000299101000

Εταιρεία συμπτώθησης



ELPEN Α.Ε. ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ
Λεωφ. Μαραθώνος 95, 190 09 Πικέρμι Αττικής,
Τηλ: 210 6039326 - 9, Fax: 210 6039300
ΓΡΑΦΕΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ
Σεβαστείας 11, 115 28 Αθήνα,
Τηλ: 210 7488711, Fax: 210 7488731
Εθν. Αντιστάσεως 114, 551 34 Θεσσαλονίκη,
Τηλ: 2310 459920 - 1, Fax: 2310 459269
Αρ. ΓΕΜΗ 000264601000



Τιμές ανά δοσολογική μορφή	Λιανική τιμή
XARELTO® F.C.TAB 10MG/TAB BT x 10 TABS	23,66 €
XARELTO® F.C.TAB 15MG/TAB BT x 28 TAB	66,61 €
XARELTO® F.C.TAB 2,5MG/TAB BT x 56 TAB	64,26 €
XARELTO® F.C.TAB 20MG/TAB BT x 28 TAB	66,61 €

Φαρμακευτικό προϊόν για το οποίο
απαιτείται ιατρική συνταγή

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