

6^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ:

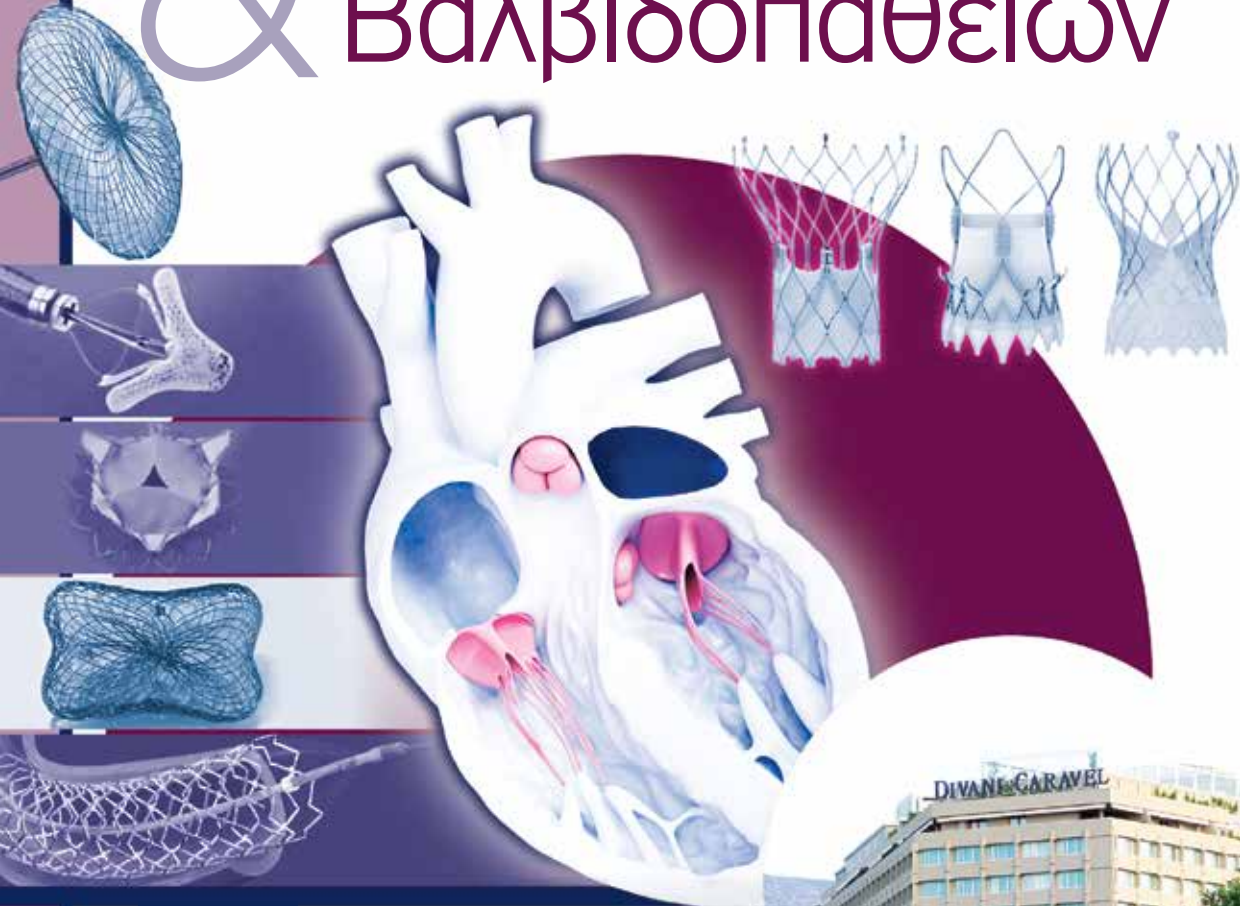
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ

ΣΕ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕ:
Γ' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ



ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΙΓΙΔΑ:
ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ

Δομικών Παθήσεων & Καρδιάς Βαλβιδοπαθειών



16-18 Νοεμβρίου 2023

Divani Caravel Hotel

ΑΘΗΝΑ

Οργάνωση - Γραμματεία:



Τελικό Πρόγραμμα



RIGHT VALVE. RIGHT TIME.

FOR TODAY, TOMORROW,
AND THE ROAD AHEAD.

1 TODAY

Easy, calm, and stable deployment.

DELIVERABILITY

EASE OF USE

2 TOMORROW

Excellent hemodynamics.

SINGLE-DIGIT GRADIENTS¹

MINIMAL PROSTHESIS-PATIENT MISMATCH²

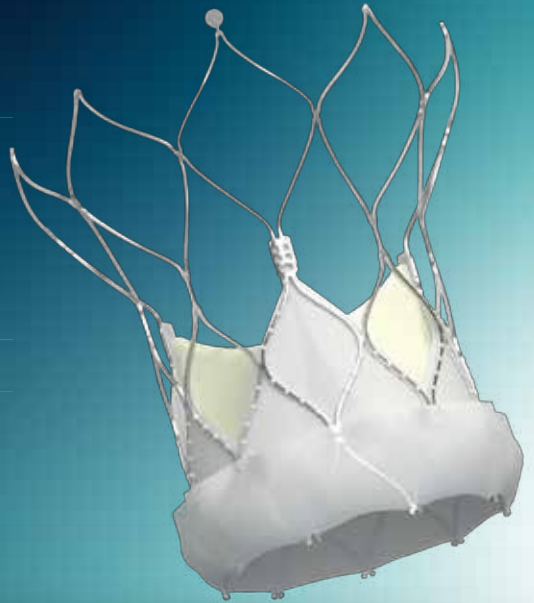
EXCELLENT PVL MITIGATION¹

3 THE ROAD AHEAD

Uncompromised coronary access for future procedures.

CORONARY ACCESS

LOWEST NEOSKIRT HEIGHT^{3*}



DISCOVER WHAT
HEART VALVE
EXPERTS THINK

SCAN QR CODE TO LEARN MORE

*Among commercially available self-expanding TAVI valves.

REFERENCES: 1. Smith D. One-year clinical trial results with a next-generation aortic transcatheter heart valve. Presented at: EuroPCR conference; May 17-20, 2022. 2. Sultan I. Hemodynamic outcomes and prosthesis-patient mismatch of the Navitor valve. Presented at: TVT 2022, June 8-10, 2022. 3. Akodad M, Sellers S, Gulun GS, et al. Leaflet and neoskirt height in transcatheter heart valves: implications for repeat procedures and coronary access. JACC Cardiovasc Interv. 2021;14(20):2298-2300. doi:10.1016/j.jcin.2021.07.034.

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 eifu.abbottvascular.com 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 and Africa ONLY. Always check the regulatory status for the device in your region. Illustrations are artist's representations only and should not be considered as engineering drawings or photographs. Photo(s) 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 Abbot Group of Companies.
www.structuralheart.abbott

©2023 Abbott. All rights reserved. 9-EH-2-13917-01 01-2023



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
ΑΝΑΦΕΡΕΤΕ ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για **ΟΛΑ**
τα φάρμακα συμπληρώνοντας την "Κίτρινη Κάρτα"

PP-ELI-GRC-0923-JAN23

Χαιρετισμός

Το Ινστιτούτο Επεμβατικής Καρδιολογίας και Καρδιαγγειακών Παθήσεων διοργανώνει φέτος το **6^ο Συνέδριο Δομικών Παθήσεων Καρδιάς και Βαλβιδοπαθειών**, το οποίο θα πραγματοποιηθεί, σε συνεργασία με τη Γ΄ Καρδιολογική Κλινική του Πανεπιστημίου Αθηνών, **16-18 Νοεμβρίου 2023**, στην Αθήνα στο ξενοδοχείο Divani Caravel.

Με μεγάλη μας χαρά θα σας καλωσορίσουμε στο 6ο συνέδριο, το οποίο συμπεριλαμβάνει στρογγυλά τραπέζια, διαλέξεις και παρουσιάσεις περιστατικών με στόχο την ενημέρωση των καρδιολόγων σε θέματα αιχμής σε σχέση με την ειδικότητά τους. Διακεκριμένοι ειδικοί παρουσιάζουν τις τελευταίες εξελίξεις σε όλο το φάσμα της καρδιολογίας, με έμφαση στις δομικές παθήσεις της καρδιάς, συμβάλλοντας ουσιαστικά όχι μόνο στην επιμόρφωση των ιατρών αλλά και στην διαμόρφωση της σύγχρονης κλινικής πρακτικής τακτικής στην αντιμετώπιση αυτών των ασθενών.

Μέσα από το συνέδριο αυτό οι συμμετέχοντες θα ενημερωθούν για ότι πιο σύγχρονο υπάρχει στη χρήση των διαγνωστικών και θεραπευτικών τεχνικών που χρησιμοποιούνται στην αντιμετώπιση των ασθενών με βαλβιδοπάθειες και στεφανιαία νόσο.

Η παρουσία σας και η ενεργή συμμετοχή σας είναι απαραίτητα στοιχεία για την επιτυχία της επιστημονικής μας εκδήλωσης.

Με συναδελφικούς χαιρετισμούς,
Εμμανουήλ Βαβουρανάκης



Καθηγητής Καρδιολογίας Πανεπιστημίου Αθηνών
Διευθυντής Γ΄ Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής Κλινικής
Πρόεδρος Ινστιτούτου Επεμβατικής Καρδιολογίας και Καρδιαγγειακών Παθήσεων



Οργανωτική Επιτροπή

Πρόεδρος:

Εμμανουήλ Βαβουρανάκης

Συμπρόεδρος:

Γεράσιμος Σιάσος

Υπεύθυνοι Προγράμματος:

Εμμανουήλ Βαβουρανάκης

Κωνσταντίνος Καλογεράς

Μέλη:

Γεωργία Βογιατζή

Ουρανία Κατσαρού

Στέλλα Μαρία Κύβελου

Ευάγγελος Οικονόμου



Επιστημονικό Πρόγραμμα

Πέμπτη 16 Νοεμβρίου 2023

09:30 - 11:30**1^η Συνεδρία****ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ****Προεδρείο: Κ. Αγγέλη, Κ. Παπαδόπουλος, Σ. Μπρίλη**

- Ο ρόλος της αξονικής τομογραφίας καρδιάς στην προ- και μετεπεμβατική εκτίμηση δομικών καρδιοπαθειών, **Σ. Ευαγγέλου**
- Προ και περιεπεμβατική απεικόνιση της τριγλώχινας βαλβίδας για TEER, **Ο. Κατσαρού**
- Μαγνητική τομογραφία καρδιάς. Η συμβολή της στις δομικές καρδιοπάθειες, **Μ. Μπούτσικου**
- Screening για διακαθετηριακή αντικατάσταση μιτροειδούς βαλβίδας TMVR, **Χ. Μουρμούρης**
- Ενδοκαρδιακό υπερηχογράφημα στην αντιμετώπιση δομικών παθήσεων. Πλεονεκτήματα-Μειονεκτήματα, **Π. Καμπακτσής**
- Υπερηχογραφική μελέτη ανεπάρκειας μιτροειδούς βαλβίδας προεπεμβατικά και στη μακροχρόνια παρακολούθηση, **Γ. Μακαβός**

Σχολιαστές: Ε. Τρύφου, Α. Γκολιοπούλου, Γ. Σαρρή, Κ. Ζήσιμος,**Τ. Σφακιανάκη, Π. Ζαγκλαβήρα****11:30 - 12:00****Διάλειμμα**



Επιστημονικό Πρόγραμμα

Πέμπτη 16 Νοεμβρίου 2023

12:00 - 13:30

2^η Συνεδρία

**ΝΕΟΤΕΡΕΣ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΔΙΑΚΑΘΕΤΗΡΙΑΚΕΣ ΘΕΡΑΠΕΙΕΣ
ΣΤΗΝ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ**

Προεδρείο: **Σ. Αδαμόπουλος, Δ. Τούσουλης, Α. Τρίκας**

- Νεότερες φαρμακευτικές στρατηγικές στη θεραπεία της καρδιακής ανεπάρκειας, **Ε. Οικονόμου**
- Οξεία καρδιακή ανεπάρκεια και μηχανική υποστήριξη, **Β. Πανούλας**
- Χρόνια καρδιακή ανεπάρκεια. Μηχανική υποστήριξη ως destination therapy, **Μ. Μπόνιος**
- Δεξιά καρδιακή ανεπάρκεια. Παθοφυσιολογία και αλγόριθμος αντιμετώπισης, **Δ. Φαρμάκης**
- Προχωρημένη καρδιακή ανεπάρκεια. Πρόγραμμα μεταμοσχεύσεων και Δωρεά Οργάνων - Πού βρισκόμαστε στην Ελλάδα; **Η. Τσαγκάρης**

Σχολιαστές: **Χ. Χρυσοχόου, Κ. Καλογεράς, Α. Συνετός, Α. Τάλεμπ, Π. Στουγιάννος**

13:30 - 14:30

Τραπέζι Νοσηλευτικής

**ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΕΙΣ ΣΕ ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ
ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ**

Προεδρείο: **Θ. Πεσιρίδης, Β. Τζιορτζιώτης**

- Εφαρμογή ορθών πρακτικών για την πρόληψη της Λοιμώδους Ενδοκαρδίτιδας σε ασθενείς που υποβάλλονται σε εμφύτευση διακαθετηριακής αορτικής βαλβίδας (TAVI), **Ε. Στεφανίδης**
- Διεπιστημονική προηγμένη ψυχοσυναισθηματική φροντίδα ασθενούς στο Αιμοδυναμικό εργαστήριο, **Ε. Αναγνωστοπούλου**
- Καλές πρακτικές ποιότητας και ασφάλειας στο Αιμοδυναμικό εργαστήριο, **Α. Σιέττου**
- Δείκτες ποιότητας σε ασθενείς που υποβάλλονται σε Διακαθετηριακή Εμφύτευση Αορτικής Βαλβίδας (TAVI), **Α. Κουκά**

Σχολιασμός: **Α. Παντιώρα**

14:30 - 17:00

Μεσημβρινό διάλειμμα



Επιστημονικό Πρόγραμμα

Πέμπτη 16 Νοεμβρίου 2023

17:00 - 19:00**3^η Συνεδρία****ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΣΤΗ ΔΙΑΚΑΘΕΤΗΡΙΑΚΗ ΕΜΦΥΤΕΥΣΗ ΑΟΡΤΙΚΗΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ**Προεδρείο: **Κ. Τούτουζας, Γ. Σιάσος, Α. Ρουμπελάκης**

- TAVI σε ασταθή ασθενή. Τελικά, είναι σωτήρια; **Γ. Κατσιμαγκλής**
- Unexpected TAVI complications, **Κ. Καλογεράς**
- Στεφανιαία νόσος και TAVI. Τί πρέπει να προσέξω, **Ν. Σπήλιος**
- TAVI valve-in-valve. Προεπεμβατική αξιολόγηση, σχεδιασμός και εμφύτευση, **Κ. Αζναουρίδης**
- Εξατομίκευση στην TAVI. Κριτήρια επιλογής ασθενή και συσκευής, **Ι. Ιακώβου**
- Χειρουργική επέμβαση μετά από TAVI. Ενδείξεις, τεχνικές και αποτελέσματα, **Γ. Παττακός**

Σχολιαστές: **Χ. Ψαθάς, Α. Παραμυθιώτης, Α. Χαλάπας, Δ. Συρσελούδης, Χ. Καλαντζής****19:00 - 19:15****Διάλειμμα****19:15 - 20:30****Διαλέξεις**Προεδρείο: **Ε. Βαβουρανάκης, Κ. Τσιούφης**

- ECHO: a necessary tool for structural heart disease intervention, **Σ. Λεράκης**
- Paravalvular leak closure, **Τ. Κιλίτζ**
- Πρωτόκολλα οργάνωσης ομάδας shock. Η εμπειρία της UTAH, **Σ. Δράκος**

20:30 - 20:45**Τελετή Έναρξης**



Επιστημονικό Πρόγραμμα

Παρασκευή 17 Νοεμβρίου 2023

09:00 - 11:00

4^η Συνεδρία

ΣΥΝΝΟΣΗΡΟΤΗΤΕΣ ΣΕ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ.

Προεδρείο: **Χ. Ολύμπιος, Σ. Παπαϊωάννου, Χ. Γράσσο**

- Κάρδιο ογκολογία, **Ε. Μιχαλοπούλου**
- Πνευμονική εμβολή. Νεότερες θεραπείες, **Ν. Πτωχής**
- Κάρδιο νεφρικό σύνδρομο. Τί νεότερο; **Β. Καλογερά**
- Σύγχρονη θεραπεία σακχαρώδη διαβήτη. Τι πρέπει να ξέρει ο καρδιολόγος, **Ν. Φουντουλάκης**
- Οξεία δύσπνοια στο ΤΕΠ. Συνεργασία Πνευμονολόγου- Καρδιολόγου, **Χ. Γεωργακόπουλος**
- Εφαρμογές της τεχνητής νοημοσύνης στη διαχείριση καρδιολογικών ασθενών και βάσεις δεδομένων, **Π. Παντελίδης**

Σχολιαστές: **Ε. Ζαχαριόγλου, Μ. Γουναρίδη, Α. Βοντετσιάνος, Α. Μπακάκος, Δ. Βραχάτης**

11:00 -11:30

Διάλειμμα

11:30 - 13:30

Masterclass Καρδιοαναπνευστικής κόπωσης

Προεδρείο: **Α. Παπαϊωάννου, Ε. Τριανταφυλλίδη**

- Βασικές αρχές, **Α. Βοντετσιάνος**
- Τεχνικές διενέργειας και αξιολόγηση, **Ε. Αντωνογιαννάκη**



Επιστημονικό Πρόγραμμα

Σάββατο 18 Νοεμβρίου 2023

09:00 - 10:30

5^η Συνεδρία

ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΕΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΕΙΣ ΣΤΗ ΜΙΤΡΟΕΙΔΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΤΡΙΓΛΩΧΙΝΑ ΒΑΛΒΙΔΑ

Προεδρείο: **Ε. Οικονόμου, Σ. Βαϊνά, Δ. Ηλιόπουλος**

- Mitral Edge-to-edge technology: Συσκευές, πλεονεκτήματα και περιορισμοί. **Ε. Βαβουρανάκης**
- Tricuspid Edge-to-edge technology. Πού βρισκόμαστε; **Κ. Δημητριάδης**
- Νεότερες συσκευές στην αντιμετώπιση ανεπάρκειας της τριγλώχινας βαλβίδας. Είναι καιρός για κλινική εφαρμογή; **Κ. Σπάργιαν**
- TMVR. Που βρισκόμαστε; **Β. Νινιός**

Σχολιαστές: **Ν. Κούμαλος, Β. Λόζος, Α. Παπανικολάου**

10:30 - 12:00

6^η Συνεδρία

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΕΙΔΙΚΩΝ ΔΟΜΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΣ

Προεδρείο: **Ε. Βαβουρανάκης, Γ. Φιλιππάτος**

- PDA. Ενδείξεις και τεχνικές σύγκλεισης, **Α. Τζίφα**
- TOE description of aortic and mitral PVL, **Κ. Μολντοβάν**
- Valve-in-MAC. Τεχνική, άμεσα και μακροχρόνια αποτελέσματα. Υπάρχουν δεδομένα; **Κ. Περρέας**
- Μεσοκοιλιακή επικοινωνία (PFO/ASD). Αξιολόγηση και επεμβατική προσέγγιση, **Σ. Λουκοπούλου**

Σχολιαστές: **Μ. Δρακοπούλου, Ο. Κατσαρού, Θ. Λύτρα**

12:00 - 12:30

Διάλειμμα

12:30 - 13:00

Δορυφορική Διάλεξη

13:00 - 13:30

Δορυφορική Διάλεξη



Επιστημονικό Πρόγραμμα

Σάββατο 18 Νοεμβρίου 2023

13:30 - 15:30

7^η Συνεδρία

ΤΟ ΒΗΜΑ ΤΩΝ ΕΙΔΙΚΕΥΟΜΕΝΩΝ. ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΑ

Προεδρείο: **Ε. Οικονόμου, Σ. Καραγιάννης, Ε. Πισιμίσης**

- **Ι. Παλαμάς**, Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»
- **Α. Μαραθωνίτης**, Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»
- **Σ. Βλάχος**, Π.Γ.Ν. «Αττικόν»
- **Β. Μπουρατζής**, Π.Γ.Ν. Ιωαννίνων
- **Ρ. Κώρος**, Π.Γ.Ν. Πατρών

Σχολιαστές: **Β. Τσίγκου, Η. Κοσμάς, Ν. Βυθούλκας, Χ. Καλαντζής, Γ. Ζακυνθινός**

15:30 - 16:00

Διάλεξη

Προεδρείο: **Ε. Βαβουρανάκης**

- Διακαθητριακή αντιμετώπιση μεσοκολπικών επικοινωνιών.
Σύγχρονη πρακτική στις ΗΠΑ, **Κ. Μπουντούλας**

16:00 - 17:00

Μεσημβρινή διακοπή

17:00 - 18:30

8^η Συνεδρία

ΚΑΡΔΙΑΚΕΣ ΑΡΡΥΘΜΙΕΣ - ΔΙΑΚΑΘΕΤΗΡΙΑΚΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ

Προεδρείο: **Δ. Τσιαχρής, Ι. Σκιαδάς, Σ. Σιδερής**

- AF ablation. Ενδείξεις, πλεονεκτήματα, μειονεκτήματα (CRYO, RF, PFA ablation), **Γ. Ανδρικόπουλος**
- Κατάλυση κοιλιακών αρρυθμιών. Ενδείξεις, τεχνικές και αποτελέσματα, **Κ. Αρώνης**
- Αρρυθμιολογικές διαταραχές μετά από διαδερμική θεραπεία αορτικής βαλβίδας και μεσοκολπικών επικοινωνιών, **Α. Κορδαλής**
- LAA closure. Ενδείξεις, τεχνικές και αποτελέσματα, **Β. Κολοβός**

Σχολιαστές: **Κ. Τραχανάς, Ν. Σουβαλιώτης**

18:30 - 18:45

Διάλειμμα



Επιστημονικό Πρόγραμμα

Σάββατο 18 Νοεμβρίου 2023

18:45 - 19:15

Διάλεξη

Προεδρείο: **Ε. Βαβουρανάκης, Γ. Κοχιαδάκης, Α. Σπανός**

- Παρών και μέλλον στην TAVI. Μηνύματα από τις ΗΠΑ, **Γ. Ντάγκας**

19:15 - 20:30

9^η Συνεδρία

ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΤΗΣ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ

Προεδρείο: **Δ. Αλεξόπουλος, Σ. Πατσιλινάκος**

- Υπερτροφική αποφρακτική μυοκαρδιοπάθεια. Ο ρόλος του επεμβατικού καρδιολόγου, **Α. Ρηγόπουλος**
- Υπέρταση. Ο ρόλος του επεμβατικού καρδιολόγου, **Σ. Κυβέλου**
- Πνευμονική εμβολή. Ο ρόλος του επεμβατικού καρδιολόγου, **Γ. Λάτσιος**
- Επεμβατική εκτίμηση της φυσιολογίας της στεφανιαίας κυκλοφορίας, **Γ. Καραμάσης**
- DAPT post PCI. Current perspectives, **Γ. Βογιατζή**

Σχολιαστές: **Δ. Τερεντές-Πρίντζιος, Α. Μυστακίδη, Ι. Καπλάνης, Α. Μαραθωνίτης, Η. Σανιδάς**

20:30 - 20:45

Λήξη συνεδρίου



Δορυφορικές Διαλέξεις

Σάββατο 18 Νοεμβρίου 2023

12:30 - 13:00

Δορυφορική Διάλεξη

Προεδρείο: **Ε. Βαβουρανάκης**



Διάρκεια θεραπείας αντιαιμοπεταλιακής αγωγής ασθενούς με έμφραγμα μυοκαρδίου: ειδικές προκλήσεις στην κλινική πρακτική, **Ν. Πατσουράκος**

13:00 - 13:30

Δορυφορική Διάλεξη

Γενετική των καρδιαγγειακών νοσημάτων. Νεότερα δεδομένα και ενδιαφέροντα περιστατικά, **Δ. Μπουζαρέλου**



ΕΠΡΩΝΥΜΟ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ
ΦΑΡΜΑΚΟ

inosamin[®]
ΕΠΛΕΡΕΝΟΝΗ

ΚΟΙΝΩΝΙΑ Α.Ε.

ΝΣΦΡΜ/ΑΔ/002_2023/01

ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:
Inosamin[®] 25mg, επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο
δισκία. Inosamin[®] 50mg, επικαλυμμένα με λεπτό
υμένιο δισκία. ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:
Κάθε δισκίο περιέχει 25 mg επλερενόνης. Κάθε δι-
σκίο περιέχει 50 mg επλερενόνης. Έκδοχα: Κάθε δι-
σκίο των 25 mg περιέχει 35,7 mg μονοϋδρικής λα-
κτόλης. Κάθε δισκίο των 50 mg περιέχει 71,4 mg
μονοϋδρικής λακτόσης.

Για συνταγογραφικές πληροφορίες συμβουλευθείτε
την ΠΧΠ ή απευθυνθείτε στην εταιρεία ELPEN.

Φαρμακευτικό προϊόν για το οποίο απαιτείται
ιατρική συνταγή.

ΠΡΟΪΟΝ	Λ.Τ.
INOSAMIN F.C.TAB 25MG/TAB BTx30 tabs	13,00 €
INOSAMIN F.C.TAB 50MG/TAB BTx30 tabs	13,46 €



ELPEN Α.Ε. ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ
Λεωφ. Μαρσίνων 95, 190 09 Πικερμι 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 459289

Αναφέρετε κάθε εισαζόμενη/παραλογισμένη
ανεπιθύμητη ενέργεια απευθείας στον ΕΟΦ,
σύμφωνα με το εθνικό σύστημα αναφοράς
ανεπιθύμητων ενεργειών.



Προσκεκλημένοι Επιστήμονες Εξωτερικού

A

Aronis Konstantinos

Assistant Professor of Medicine Johns Hopkins University, Director of Complex Adult Congenital Heart Disease Ablation Program, Associate Director of Ventricular Tachycardia Ablation Program

B

Boudoulas Dean Konstantinos

Interventional cardiologist, Professor of Medicine, Director of Cardiac Catheterization Laboratory in the Division of Cardiovascular Medicine at The Ohio State University

D

Drakos Stavros

Professor of Medicine and Physiology Co-Chief Heart Failure & Transplant Medical Director Mechanical Circulatory Support, Division of Cardiology Research Director, University of Utah Health & School of Medicine

Dangas Georgios

Professor of Cardiology, Mount Sinai Queens The Mount Sinai Hospital

K

Kampaktis Polydoros

Assistant Professor of Medicine Columbia University Irving Medical Center

Kiliç Teoman

Prof. Dr. International Cardiologist, Kocaeli University Hospital, Istanbul

L

Lerakis Stamatis

Professor of Medicine (Cardiology) Director of Noninvasive Cardiology, Mount Sinai Heart, Director of Imaging for Structural and Valve Interventions, Mount Sinai Health System, Icahn School of Medicine at Mount Sinai

P

Panoulas Vasilios

Interventional Cardiologist (Consultant), Royal Brompton and Harefield NHS Foundation Trust, London UK, Honorary Senior Lecturer at Imperial College London

S

Spilias Nikos

Assistant Professor, Interventional and Structural Cardiology, University of Miami Miller School of Medicine



Προέδροι - Ομιλητές - Σχολιαστές

A**Αγγέλη Κωνσταντίνα**

Καθηγήτρια Καρδιολογίας, Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

Αδαμόπουλος Σταμάτιος

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

Αζναουρίδης Κωνσταντίνος

Επιμελήτης Α΄ Καρδιολογικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

Αλεξόπουλος Δημήτριος

Καθηγητής Καρδιολογίας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών, Β΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

Αναγνωστοπούλου Ελένη

Νοσηλεύτρια, Αιμοδυναμικό Εργαστήριο, Γ΄ Πανεπιστημιακή Κλινική ΕΚΠΑ, Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Ανδρικόπουλος Γεώργιος

Διευθυντής Α΄ Καρδιολογικής Κλινικής, «Ερρίκος Ντυνάν» Hospital Center

Αντωνογιαννάκη Ελβίρα Μαρκέλα

Επιμελήτρια Β΄, Πνευμονολόγος, Δ΄ Πνευμονολογική Κλινική, Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

B**Βαβουρανάκης Εμμανουήλ**

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

Βαϊνά Σοφία

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

Βλάχος Στέφανος

Ειδικευόμενος Καρδιολογίας, Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

Βογιατζή Γεωργία

Επιμελήτρια Β΄, Γ΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Βοντετσιάνος Άγγελος

Ειδικευόμενος Πνευμονολογίας Α΄ Πανεπιστημιακή Πνευμονολογική Κλινική, Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Βραχάτης Δημήτριος

Καρδιολόγος, Ακαδημαϊκός Υπότροφος, Β΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, ΕΚΠΑ

Βυθούλας-Μπιώτης Νικόλαος

Ειδικευόμενος Παθολογίας, Σισμανόγλειο Νοσοκομείο

Γ**Γεωργακόπουλος Χρήστος**

Καρδιολόγος, Επιμελήτης Β΄, Τμήμα Επειγόντων Περιστατικών, Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Γιαλαμάς Ιωάννης

Ειδικευόμενος Καρδιολογίας, Γ΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Γκολιοπούλου Αθηνά

Ειδικευόμενη Καρδιολογίας, Γ΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΕΚΠΑ, Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Γουναρίδη Μαρία-Ιωάννα

Ειδικευόμενη Καρδιολογίας, Γ΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Γράσσης Χαράλαμπος

Διευθυντής Καρδιολόγος, Καρδιολογικό Τμήμα, Γ.Ν.Α. «ΚΑΤ», Adjunct Professor of Medicine EUC of Cyprus

Δ**Δημητριάδης Κυριάκος**

Επιμελήτης, Καρδιολογικό Τμήμα, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»



Πρόεδροι - Ομιλητές - Σχολιαστές

Δρακοπούλου Μαρία

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

Ε

Ευαγγέλου Σωτήριος

Ειδικός Καρδιολόγος, Ιατρικό Διαβαλκανικό
Θεσσαλονίκης

Ζ

Ζαγκλαβήρα Παρασκευή

Καρδιολόγος - Εντατικολόγος,
Διευθύντρια ΕΣΥ, Καρδιολογική Κλινική,
Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Ζακυνθινός Γεώργιος

Ειδικευόμενο Καρδιολογίας,
Γ΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,
Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Ζαχαριόγλου Ευαγγελία

Επιμελήτρια Α΄, Γ΄ Πανεπιστημιακή
Καρδιολογική Κλινική,
Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Ζήσιμος Κωνσταντίνος

Καρδιολόγος, Ειδικός Σύμβουλος,
«Αιγινήτειο» Νοσοκομείο

Η

Ηλιόπουλος Δημήτριος

Καθηγητής Καρδιοχειρουργικής ΕΚΠΑ,
Διευθυντής Α΄ Καρδιοχειρουργικής Κλινικής
Δ.Θ.Κ.Α. «ΥΓΕΙΑ»

Ι

Ιακώβου Ιωάννης

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Διευθυντής
Τμήματος Επεμβατικής Καρδιολογίας,
«Ωνάσειο» Καρδιοχειρουργικό Κέντρο

Κ

Καλαντζής Χαράλαμπος

Ειδικευόμενος Α΄ Πανεπιστημιακής
Καρδιολογικής Κλινικής, Γ.Ν.Α «Ιπποκράτειο»

Καλογεράς Κωνσταντίνος

Επιμελητής Καρδιολόγος,
Γ΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,
Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Καλογερά Βασιλική

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

Καραγιάννης Στέφανος

Διευθυντής Τμήματος Ηχοκαρδιολογίας
Ιατρικό Κέντρο Αθηνών

Καραμάσης Γρηγόριος

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Επιμελητής Α΄,
Β΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,
Π.Γ.Ν «Αττικών»

Καπλάνης Ιωάννης

Επεμβατικός Καρδιολογος, Επιμελητής Α΄ ΕΣΥ,
Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Κατσαρού Ουρανία

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

Κατσιμαγκλής Γεώργιος

Διευθυντής Α΄ Καρδιολογικής Κλινικής
& Αιμοδυναμικού Εργαστηρίου,
Ναυτικού Νοσοκομείου Αθηνών

Κολοβός Βασίλειος

Ειδικός Καρδιολόγος & Ηλεκτροφυσιολόγος,
Επιμελητής Καρδιολογίας, Καρδιολογική
Κλινική, 401 Γ.Σ.Ν.Α.

Κοσμάς Ηλίας

Ειδικός Καρδιολόγος, Τμήμα Αιμοδυναμικών
Μελετών και Επεμβατικής Καρδιολογίας,
«Ωνάσειο» Καρδιοχειρουργικό Κέντρο

Κούμαλλος Νικόλαος

Επιμελητής Α΄ Καρδιοχειρουργικής Κλινικής,
Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

Κορδαλής Αθανάσιος

Επιμελητής Καρδιολογίας ΜΕΘ,
Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»



Πρόεδροι - Ομιλητές - Σχολιαστές

Κουκά Αικατερίνη

Νοσηλεύτρια Γραφείου Εκπαίδευσης,
Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Κοχιαδάκης Γεώργιος

Κοσμήτορας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου
Κρήτης, Καθηγητής Καρδιολογίας, Πρόεδρος
Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας

Κυβέλου Στέλλα-Μαρία

Καρδιολόγος, Επιμελήτρια Α΄,
Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Κώρος Ραφήλ

Ειδικευόμενος Καρδιολογίας, Π.Γ.Ν. Πατρών

Λ**Λάτσιος Γεώργιος**

Επιμελητής Επεμβατικός Καρδιολόγος
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική
ΕΚΠΑ

Λόζος Βασίλειος

Καρδιοχειρουργός, Α΄ Καρδιοχειρουργική
Κλινική, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

Λουκοπούλου Σοφία

Παιδίατρος, Νοσηγολόγος, Παιδοκαρδιολόγος,
Διευθύντρια Ε.Σ.Υ., Καρδιολογικό Τμήμα,
Νοσοκομείο Παίδων «Αγία Σοφία»

Λύτρα Θέκλα

Ειδικευόμενη Καρδιολογίας,
Γ΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική
Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Μ**Μακαβός Γεώργιος**

Καρδιολόγος, Επιμελητής Γ΄ Πανεπιστημιακής
Καρδιολογικής Κλινικής,
Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Μαραθωνίτης Αναστάσιος

Ειδικευόμενος Καρδιολογίας,
Γ΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική
Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία», MSc, Υποψήφιος
Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Αθηνών

Μιχαλοπούλου Έλενα

Καρδιολόγος - Εντατικολόγος,
Διευθύντρια ΕΣΥ, Γ΄ Πανεπιστημιακή
Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Μολντοβάν Κάρμεν

Καρδιολόγος, «Αρεταίειο» Νοσοκομείο

Μουρμουρής Χρήστος

Αν. Διευθυντής Τμήματος Αξονικού -
Μαγνητικού Τομογράφου, Νοσοκομείο
«ΥΓΕΙΑ»

Μπακάκος Αγαμέμνων

Ειδικευόμενος Πνευμονολογίας,
Α΄ Πανεπιστημιακή Πνευμονολογική Κλινική,
Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Μπόνιος Μιχάλης

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

Μπουζαρέλου Δήμητρα

Μοριακός Βιολόγος, Υπεύθυνη Τμήματος
Μοριακής Καρδιολογίας, Genekor Medical S.A.

Μπουρατζής Βασίλειος

Ειδικευόμενος Καρδιολογίας,
Π.Γ.Ν. Ιωαννίνων

Μπούτσικου Μαρία

Ειδικός Καρδιολόγος, Εξειδ/μενη σε Συγγενείς
Καρδιοπάθειες και Μαγνητική Τομογραφία
Καρδιάς Διευθύντρια Μονάδας MRI/CT
καρδιάς, Νοσοκομείο Mediterraneo, Αθήνα

Μπρίλη Στυλιανή

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

Μυστακίδη Βασιλική-Χαρά

Ειδικευόμενη Καρδιολογίας,
Γ΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,
Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»



Προέδροι - Ομιλητές - Σχολιαστές

N

Νινιός Βλάσσης

Επεμβατικός Καρδιολόγος MRCP,
Διευθυντής Β΄ Καρδιολογικής Κλινικής,
Ιατρικό Διαβαλκανικό Θεσσαλονίκης

O

Οικονόμου Ευάγγελος

Επ. Καθηγητής, Γ΄ Πανεπιστημιακή
Καρδιολογική Κλινική,
Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Ολύμπιος Χριστόφορος

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

Π

Παντελίδης Παντελεήμων

Ειδικευόμενος Καρδιολογίας,
Γ΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,
Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Παντώρα Αικατερίνη

Προϊσταμένη 1^{ου} Νοσηλευτικού Τομέα,
Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Παπαδόπουλος Κωνσταντίνος

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

Παπαϊωάννου Ανδριάντα

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

Παπαϊωάννου Σπύρος

Επεμβατικός Καρδιολόγος,
Διευθυντής Β΄ Καρδιολογικής Κλινικής, NNA,
Adjunct Associate Professor of Cardiology,
E.U.C.

Παραμυθιώτης Ανδρέας

Καρδιοχειρουργός, Γ΄ Καρδιοχειρουργική
Κλινική, Ιατρικό Κέντρο Αθηνών

Παπανικολάου Άγγελος

Καρδιολόγος, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

Πατσιλινάκος Σωτήριος

Συντονιστής Διευθυντής Καρδιολογικής
Κλινικής, «Κωσταντοπούλειο» Γ.Ν. Νέας
Ιωνίας

Πατσουράκος Νικόλαος

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Διευθυντής
Καρδιολογικού Τμήματος, Γ.Ν.Π. «Τζάνειο»

Παττακός Γρηγόριος

Αναπλ. Διευθυντής Β΄ Καρδιοχειρουργικής
Κλινικής & Αναπλ. Διευθυντής Τμήματος
Διαδερμικών Βαλβίδων ΥΓΕΙΑ,
Αν. Καθηγητής Παν. Λευκωσίας

Περρέας Κωνσταντίνος

Καρδιοχειρουργός, Διευθυντής
Α΄ Καρδιοχειρουργικής Κλινικής,
«Ωνάσειο» Καρδιοχειρουργικό Κέντρο

Πεσιρίδης Θεόδωρος

Προϊστάμενος 2^{ου} Νοσηλευτικού Τομέα,
Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Πισιμίσης Ευάγγελος

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

Πτώχης Νικόλαος

Επιμελητής Α΄, Επεμβατικός Ακτινολόγος,
Τμήμα Επεμβατικής Ακτινολογίας,
Γ.Ν.Α. «Γ. Γεννηματάς»

P

Ρηγόπουλος Άγγελος

Καρδιολόγος, Αναπληρωτής Διευθυντής
Καρδιολογικής Κλινικής Ενηλίκων «ΜΗΤΕΡΑ»

Ρουμπελάκης Απόστολος

Διευθυντής Γ΄ Καρδιοχειρουργικής Κλινικής
Ιατρικό Κέντρο Αθηνών, Επιστημονικός
Συνεργάτης Πανεπιστημιακής
Καρδιοχειρουργικής Κλινικής Αθηνών

Σ

Σανιδάς Ηλίας

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Επιμελητής
Καρδιολογικού Τμήματος, Γ.Ν.Α. «Λαϊκό»



Πρόεδροι - Ομιλητές - Σχολιαστές

Σαρρή Γεωργία

Καρδιολόγος, Γ.Ν.Α «Ιπποκράτειο»

Σιάσος Γεράσιμος

Πρύτανης Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, Καθηγητής Καρδιολογίας Γ' Καρδιολογική Κλινική Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Σιδερής Σκεύος

Διευθυντής, Καρδιολογικό Τμήμα, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

Σιέττου Αικατερίνη

Νοσηλεύτρια, Αιμοδυναμικό Εργαστήριο, Γ' Πανεπιστημιακή Κλινική ΕΚΠΑ, Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Σκιαδάς Ιωάννης

Καρδιολόγος-Ηλεκτροφυσιολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης Γ' Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής Κλινικής ΕΚΠΑ

Σουβαλιώτης Νεκτάριος

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

Σπανός Αναστάσιος

Επεμβατικός Καρδιολόγος, τ. Συντονιστής Διευθυντής Καρδιολογικών Κλινικών Ν.Ν.Α. Διευθυντής Καρδιολογικού Τμήματος Ιατρικού Κέντρου Αθηνών και Ευρωκλινικής Αθηνών

Σπάργιας Κωνσταντίνος

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

Στεφανίδης Ευάγγελος

Προϊστάμενος Γραφείου Λοιμώξεων, Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Στουγιάννος Παύλος

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Α. «Η Ελπίς»

Συνετός Ανδρέας

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

Συρσελούδης Δημήτριος

Επιμελητής Α', Καρδιολογικό Τμήμα, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

Σφακιανάκη Τιτίκα

Επικουρική Επιμελήτρια Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Τ

Τάλεμπ Άνταμ

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης, Τμήμα Σύμπλοκας Στεφανιαίας Νόσου, Δομικών Καρδιοπαθειών και Πνευμονικής Αγγειοπλαστικής Ιατρικό Κέντρο Αθηνών

Τερεντές-Πρίντζιος Δημήτριος

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Ακαδημαϊκός Υπότροφος, Α' Καρδιολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

Τζίφα Αφροδίτη

Παιδοκαρδιολόγος & Καρδιολόγος Συγγενών Καρδιοπαθειών Ενηλίκων, Διευθύντρια Κλινικής Παιδοκαρδιολογίας & Συγγενών Καρδιοπαθειών Ενηλίκων Νοσοκομείου «ΜΗΤΕΡΑ», Όμιλος «ΥΓΕΙΑ»

Τζιορτζιώτης Βάιος

Προϊστάμενος Αιμοδυναμικού Εργαστηρίου, Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Τούσουλης Δημήτριος

Ομότιμος Καθηγητής Καρδιολογίας Πανεπιστημίου Αθηνών, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

Τούτουζας Κωνσταντίνος

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

Τραχανάς Κωνσταντίνος

Επιστημονικός Συνεργάτης, Καρδιολογικό Τμήμα, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»



Πρόεδροι - Ομιλητές - Σχολιαστές

Τριανταφυλλίδη Ελένη

Διευθύντρια ΕΣΥ, Καρδιολογίας,
Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου
Αθηνών, Β΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική
Κλινική, Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

Τρίκας Αθανάσιος

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

Τρύφου Έλση

Επιμελήτρια Β΄ Καρδιολογίας,
Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Τσαγκάρης Ηρακλής

Καθηγητής Πνευμονολογίας - Εντατικής
Θεραπείας, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α.,
Διευθυντής Β΄ Κλινικής Εντατικής Θεραπείας,
Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

Τσιαχρής Δημήτριος

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

Τσίγκου Βασιλική

Ακαδημαϊκή Υπότροφος, Γ΄ Πανεπιστημιακή
Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Τσιούφης Κωνσταντίνος

Καθηγητής Καρδιολογίας, Διευθυντής
Α΄ Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής Κλινικής
Αθηνών, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»,
Αν. Πρόεδρος Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ

Φ**Φαρμάκης Δημήτριος**

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

Φιλιππάτος Γεράσιμος

Καθηγητής Καρδιολογίας Πανεπιστημίου
Αθηνών, Διευθυντής Β΄ Πανεπιστημιακή
Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

Φουντουλάκης Νικόλαος

Επιμελήτης Β΄ Παθολογίας, Γ΄ Πανεπιστημιακή
Παθολογική Κλινική, Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Χ**Χαλάπας Αντώνιος**

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Τμήμα Επεμβατικής
Καρδιολογίας και Δομικών Καρδιοπαθειών,
Ιατρικό Κέντρο Αθηνών

Χρυσοχού Χριστίνα

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

Ψ**Ψαθάς Χρυσοβαλάντης**

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Καρδιολογικό
Τμήμα & Τμήμα Επεμβατικής Καρδιολογίας,
«Mediterraneo Hospital»



Γενικές Πληροφορίες

Ημερομηνίες Διεξαγωγής

Πέμπτη 16 Νοεμβρίου έως και Σάββατο 18 Νοεμβρίου 2023

Τόπος Διεξαγωγής

Ξενοδοχείο Divani Caravel

Λεωφ. Βασιλέως Αλεξάνδρου 2, Αθήνα 161 21, Τηλ.: 210 72 07 000, Fax: 210 72 36 683, E-mail: info@divanicaravel.gr

Έκθεση

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

Γλώσσα

Η επίσημη γλώσσα είναι η Ελληνική.

Μοριοδότηση

Ο Πανελλήνιος Ιατρικός Σύλλογος θα χορηγήσει με **20,5** μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης σύμφωνα με τα κριτήρια της EACCME - UEMS στους ιατρούς που θα παρακολουθήσουν το Συνέδριο.

Υβριδικός Χαρακτήρας Συνεδρίου

- Οι Πρόεδροι, οι Ομιλητές και οι Σχολιαστές μπορούν να συμμετάσχουν είτε με φυσική παρουσία είτε μέσω διαδικτύου.
- Ταυτόχρονη διαδικτυακή & διαδραστική αναμετάδοση του Συνεδρίου.

Εγγραφές

Το Δικαίωμα Συμμετοχής είναι ΔΩΡΕΑΝ

- Απαραίτητη προϋπόθεση για την εγγραφή στο Συνέδριο είναι η υποβολή της Φόρμας Εγγραφής σας την οποία μπορείτε να βρείτε στην ιστοσελίδα του Συνεδρίου www.tmg.gr
- Οι εγγεγραμμένοι σύνεδροι θα λάβουν την ηλεκτρονική κονκάρδα (e-badge) η οποία θα περιλαμβάνει το μοναδικό barcode για την αναγκαία σάρωση κατά την είσοδό τους στις αίθουσες, καθώς και το Τελικό Πρόγραμμα του Συνεδρίου σε ηλεκτρονική μορφή (e-Program) μέσω ενός QR code.
- Οι εγγεγραμμένοι σύνεδροι που έχουν ήδη υποβάλλει το Δελτίο Συμμετοχής δεν χρειάζεται να το υποβάλλουν εκ νέου.
- Καινούργιες εγγραφές θα γίνονται ηλεκτρονικά στη γραμματεία του συνεδρίου 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 barcode (περιλαμβάνεται στο e-badge).



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 **20,5** 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

Διοργάνωση

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ

Σε συνεργασία με:

Γ' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ

Οργάνωση



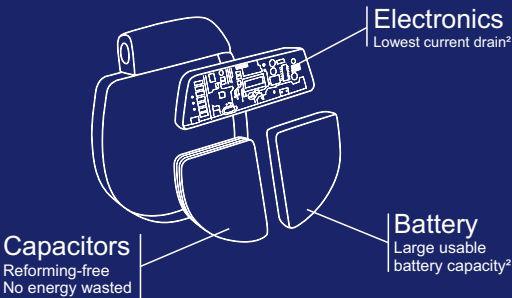
Μαραθωνομάχων 26, 151 24 Μαρούσι | Τηλ.: 210 6827405, 210 6839690 - 1,
Fax: 210 6827409 | E-mail: dpanakoulia@tmg.gr, Web site: www.tmg.gr

Pacemakers & ICD / CRT- D



Edis™ | Ulys™ Gali™ | Gali SonR™

Longest lasting ICD
and CRT-D families¹



◆ **Protect patients**
from avoidable device
replacements and
associated complications³

◆ **Backed by warranty**
which applies regardless of
pacing conditions and therapy
frequency⁴

Kora™ 250

Minimum size
Maximum outcome



- ◆ **AutoMRI™**
- ◆ **Sleep Apnea Monitoring™**
- ◆ **SafeR™**
- ◆ **Dual sensor™**

**THE WORLD'S SMALLEST
TRANVENOUS PACEMAKER WITH
NO COMPROMISE ON LONGEVITY³⁻⁴**

1. Competition comparison made as of March 2020, refer to manufacturers manuals and Boston Scientific longevity calculator available online
2. Munawar et al. Predicted CIED Longevity. HRTM 2018
3. Borleffs et al. Surgical re-intervention in ICD patients. RACE 2010
4. For more details please refer to the following document: Limited Warranty for MicroPorts CMR ICD and CRT-D devices available at www.microportmanuals.com
REFER TO USER'S MANUAL SUPPLIED WITH THE DEVICE FOR INTENDED USE AND RELEVANT WARNINGS, PRECAUTIONS, SIDE EFFECTS, AND CONTRAINDICATIONS.
© MICROPORT CRM - September 2021 - RE06300123 - A - EN

1. Stockburger M, et al. Safety and efficiency of ventricular pacing prevention with an AAI-DDD changeover mode in patients with sinus node disease or atrioventricular block: impact on battery longevity-a substudy of the ANSWER trial. Europace 2016;18:739-46
2. Stockburger M, et al. Long-term clinical effects of ventricular pacing reduction with a changeover mode to minimize ventricular pacing in general population (ANSWER study). Eur Heart J. 2015;36:151-57
3. Sorin implant manuals (Kora 250 DR-U531 and Kora 250 SR-U532) available at www.microportmanuals.com
4. Competition comparison across transvenous pacing systems made as of September 2020, refer to manufacturers manuals available online
© MICROPORT CRM - November 2021 - RE06100204 - A - EN



ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ:

1. Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος Olartan.
2. Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος Olartan Plus 20mg/12.5mg, 20/25mg.
3. Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος Olartan Plus 40mg/12.5mg, 40/25mg.
4. Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος Orizal.
5. Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος Orizal Plus.

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

Με την άδεια της DAICHI SANKYO EUROPE GmbH



Πριν τη συνταγογράφηση απευθυνθείτε στις Περιλήψεις Χαρακτηριστικών των Προϊόντων σκανάροντας το κάτω QR code ή κατόπιν αιτήματος στον κάτοχο άδειας κυκλοφορίας.

ΛΙΑΝΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ: OLARTAN F.C.TAB 10MG/TAB BTx28: 6,01 ευρώ, OLARTAN F.C.TAB 20MG/TAB BTx28: 9,36 ευρώ, OLARTAN F.C.TAB 40MG/TAB BTx28: 9,87 ευρώ. OLARTAN-PLUS F.C.TAB (20+12,5)MG/TAB BTx28: 9,20 ευρώ, OLARTAN-PLUS F.C.TAB (20+25)MG/TAB BTx28: 9,20 ευρώ, OLARTAN-PLUS F.C.TAB (40+12,5)MG/TAB BTx28: 9,78 ευρώ, OLARTAN-PLUS F.C.TAB (40+25)MG/TAB BTx28: 9,78 ευρώ.

ORIZAL F.C.TAB (20+5)MG/TAB BTx28: 16,23 ευρώ, ORIZAL F.C.TAB (40+10)MG/TAB BTx28: 18,10 ευρώ, ORIZAL F.C.TAB (40+5)MG/TAB BTx28: 16,78 ευρώ. ORIZAL PLUS F.C.TAB (20+5+12,5)MG/TAB BTx28: 19,60 ευρώ, ORIZAL PLUS F.C.TAB (40+10+12,5)MG/TAB BTx28: 19,33 ευρώ, ORIZAL PLUS F.C.TAB (40+10+25)MG/TAB BTx28: 19,69 ευρώ, ORIZAL PLUS F.C.TAB (40+5+12,5)MG/TAB BTx28: 19,60 ευρώ, ORIZAL PLUS F.C.TAB (40+5+25)MG/TAB BTx28: 19,90 ευρώ.

Χορηγούνται με ιατρική συνταγή. Καλύπτεται από τα ασφαλιστικά ταμεία.



Menarini Hellas

Menarini Hellas A.E. - Πάτμου 16-18, 151 23 Μαρούσι, Αττική, Τ.: 210 8316111-13, Φ.: 210 8317343, info@menarini.gr, www.menarini.gr



Liptruzet®

(ezetimibe and atorvastatin) tablets

Ο **μόνος*** σταθερός συνδυασμός

εξετιμίμης/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 εξετιμίμης/ατορβαστατίνης στην Ελλάδα

Πριν τη συνταγογράφηση συμβουλευτείτε την περιλήψη 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 A.E. - Έδρα : Οδός Βαρυμπόμπης 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
ανωφόρτε
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.

ME23038/LIP-05/23 VX-ATO-110008

MEDICARE HELLAS CARDIAC SOLUTIONS



Venus P-Valve™
System



Atrial Flow Regulator
(AFR)

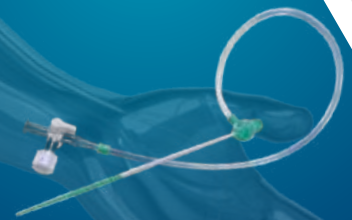


OCTARAY™



ACUSON AcuNav™
Ultrasound Catheter

Intracardiac
Echocardiography
Imaging Guide



RAIN Sheath™ Transradial
Thin-Walled Introducer



Medtronic



Most
deliverable
DES¹

Onyx TruStar™ DES

Designed to lead the way

Onyx TruStar DES inherits the same stent platform, clinical data, and indications you've come to rely on with Resolute Onyx™ DES.[§]

What makes it even better is its delivery system enhancements,^{§§} resulting in best-in-class deliverability¹ with a lower crossing profile.²

[™]Third-party brands are trademarks of their respective owners.

[§]Indications may vary by country. Please refer to local Instructions for Use (IFU).

^{§§}Stent delivery system updates were implemented on the 2.0-4.0 mm Onyx TruStar DES diameters.

¹Based on bench test data on file at Medtronic, D00339634, Rev C. May not be indicative of clinical performance. N = 7 DES of each tested: Onyx TruStar DES, Resolute Onyx DES, Orsiro™ DES, XIENCE Sierra™ DES, SYNERGY™ DES.

²Based on bench test data on file at Medtronic, D00339634, Rev C. May not be indicative of clinical performance. N = 5 DES of each tested: Onyx TruStar DES, Orsiro DES, Resolute Onyx DES, XIENCE Sierra DES, SYNERGY DES.

Europe

Medtronic International Trading Sàrl.
Route du Molliau 31
Case postale
CH-1131 Tolochenaz
Tel: +41 (0)21 802 70 00
Fax: +41 (0)21 802 79 00

See the device manual 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 www.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.

medtronic.eu

UC202306021EE-onyx-trustar-des-print-ad-en-we-8021282 ©2022 Medtronic. All rights reserved. Medtronic, Medtronic logo, and Engineering the extraordinary are trademarks of Medtronic. All other brands are trademarks of a Medtronic company. For distribution only in markets where the Onyx TruStar coronary stent system has been approved. Not for distribution in the USA, Canada, Japan, or France.

Medtronic

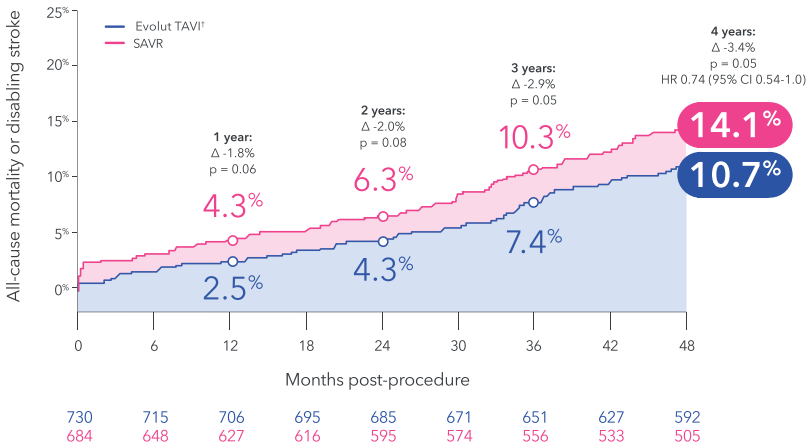


Only Evolut™ TAVI outperforms SAVR in younger, low risk patients.^{†1}

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

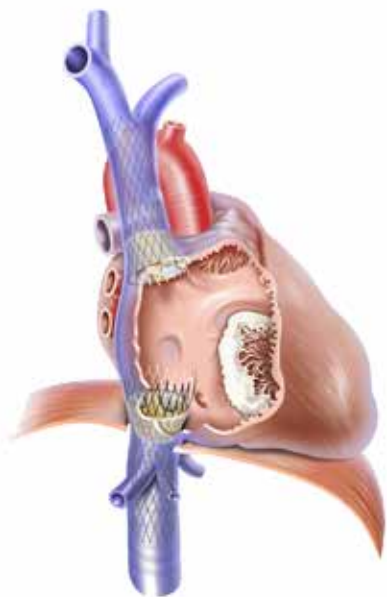
CE 0344

©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

TRICVALVE®

TRANSCATHETER BICAVAL VALVES



THE COMPLETE SOLUTION TO TREAT
RIGHT HEART FAILURE AND TRICUSPID REGURGITATION.

 **P&F PRODUCTS & FEATURES**
GmbH

 **Igiassi s.a.**



Ευχαριστίες

Ο Πρόεδρος και τα μέλη της Οργανωτικής Επιτροπής ευχαριστούν θερμώς τις παρακάτω εταιρίες για τη συμβολή τους στην πραγματοποίηση του 6^{ου} Συνεδρίου Δομικών Παθήσεων Καρδιάς και Βαλβιδοπαθειών



GE Healthcare



imagination at work



M.S.Jacovides Hellas



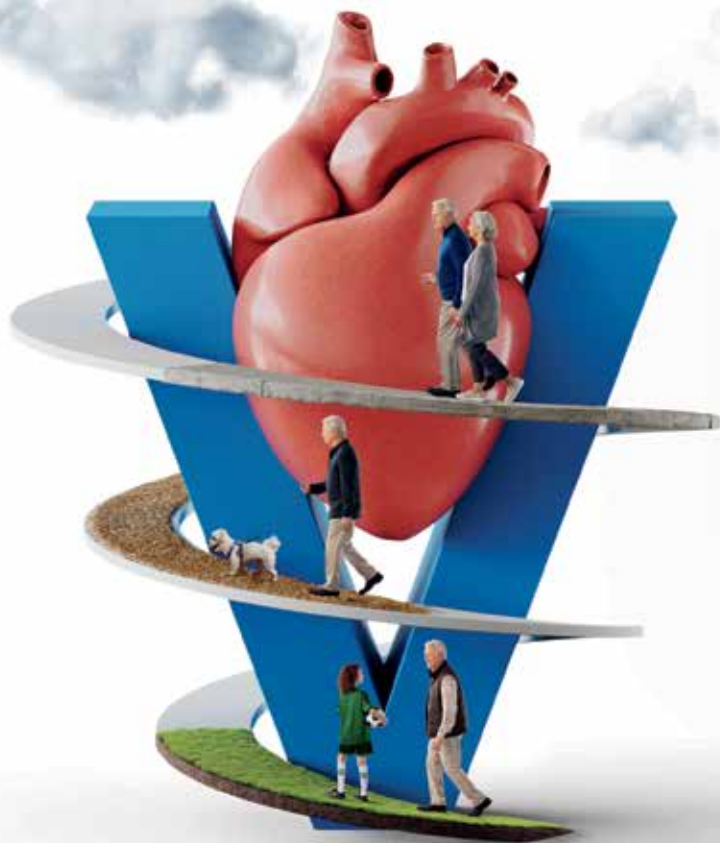
Pharmaceutical Laboratories S.A.



 **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 οποιεσδήποτε 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»

