

Διοργάνωση Ακαδημία Καρδιολογίας

6^ο

ΘΕΜΑΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ
Ακαδημίας Καρδιολογίας

Δομικές Παθήσεις της Καρδιάς 2023

22 - 23

Σεπτεμβρίου 2023

Grecotel Astir Egnatia Hotel

Αλεξανδρούπολη

Χορηγούνται 14 μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης
(CME - CPD credits) από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο.

Πρόγραμμα

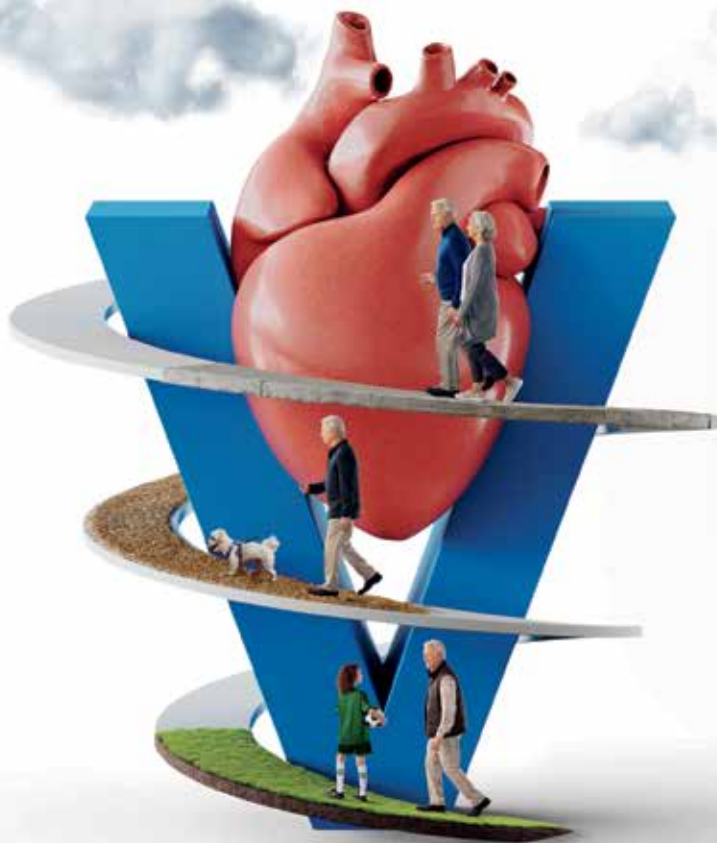
Οργάνωση - Γραμματεία

The **MASTERMIND** Group
Organizing your success

 **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 επιτρέψει το γρήγορο προσδιορισμό νέων πληροφοριών ασφάλειας. Ζητείται από τους επαγγελματίες υγείας να αναφέρουν οποιασδήποτε 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»



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

ΤΑ HOLTER ΗΚΓ ΝΕΑΣ ΓΕΝΙΑΣ ΑΛΛΑΖΟΥΝ ΜΟΡΦΗ!



Δείτε το video



Πληροφορίες
επιπέδωσης



SCAN ME



1. ΓΙΝΟΝΤΑΙ «ΑΟΡΑΤΑ».. μόλις 84 x 48,8 x 8,5 mm, (τέρμα οι χρονοβόρες διαδικασίες για να καλυφθεί!)
2. ΚΑΤΑΓΡΑΦΟΥΝ ΜΕΧΡΙ ΚΑΙ 14 ΗΜΕΡΕΣ συνεχόμενα το ΗΚΓ! (αυξάνουν την πιθανότητα ανίχνευσης και της πιο σπάνιας αρρυθμίας με ανάλυση ανά ημέρα)
3. ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ! (λιγότερη προετοιμασία, πιο άνετο για τον ασθενή)
4. ΕΙΝΑΙ ΑΔΙΑΒΡΟΧΑ! (ο ασθενής μπορεί να κάνει ντους -είναι πιο ανεκτό)
5. ΕΧΟΥΝ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΗ ΜΝΗΜΗ ΚΑΙ ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΓΙΑ 14 ΗΜΕΡΕΣ! (δεν χρειάζεται κινητό, modem, δεδομένα, cloud και κρυφές χρεώσεις για την μετάδοση των δεδομένων-σποδερικό κι από τους μη εξοικειωμένους με την τεχνολογία)
6. ΔΕΝ ΕΧΟΥΝ ΚΑΛΩΔΙΑ! (πηγή «θορύβου» καλύτερο σήμα, με ιδιαίτερη ευαισθησία στο P wave...)
7. ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ υψίστη υγιεινή...δεν αγχώνεστε για την διαθεσιμότητα...δεν έχετε έξοδα συντήρησης
8. Συnergαστείτε με τον ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ ΙΑΤΡΟ ΣΕ ΑΠΟΜΑΚΡΥΣΜΕΝΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ κι αυξήστε την πελατεία σας... Ψηφιακές λύσεις για να μην ταλαιπωρείται ο ασθενής με άσκοπες μετακινήσεις



ΒΡΑΒΕΙΟ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ 2021



Ο ΑΣΘΕΝΗΣ ΑΝΑΖΗΤΑ ΣΩΣΤΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΕ ΤΗΝ ΜΕ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΙΧΜΗΣ με το AT patch!

How to use digital devices to detect and manage arrhythmias: an EHRA practical guide

Patches have high accuracy and higher diagnostic yields than traditional 24-h Holter monitoring. Patch monitoring is cost-effective, with many symptomatic, clinically significant arrhythmias detected within the first week of monitoring. They are a feasible method for atrial fibrillation (AF) detection even when the observed A burden is <15%. For AF screening in moderate- to high-risk populations, patch monitoring has comparable yield to implanted loop recorders at 2 weeks and 1 month, and 10 times higher yield compared to blood pressure monitoring.

ESC Europe (2022) 00, 1-27



Διαβάστε περισσότερα



Τηλέφωνο: τηλ 2108022150
E-mail: info@enamed.gr
www.enamed.gr



6^ο

ΘΕΜΑΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ Ακαδημίας Καρδιολογίας

Δομικές Παθήσεις της Καρδιάς 2023

22 - 23 Σεπτεμβρίου
Grecotel Astir Egnatia Hotel
Αλεξανδρούπολη 2023

Χαιρετισμός

Αγαπητές και αγαπητοί συνάδελφοι,

Έχω την τιμή και τη χαρά να σας προσκαλέσω να συμμετάσχετε στο **6^ο Θεματικό Συνέδριο της Ακαδημίας Καρδιολογίας** με τίτλο «**Δομικές Παθήσεις της Καρδιάς**».

Το Συνέδριο πρόκειται να διεξαχθεί με υβριδικό χαρακτήρα, στις 22 – 23 Σεπτεμβρίου 2023 στο Συνεδριακό Κέντρο του ξενοδοχείου Grecotel Astir Egnatia, στην Αλεξανδρούπολη.

Με τις πιο θερμές ευχαριστίες για το ενδιαφέρον σας και με τη βεβαιότητα ότι η ενεργός συμμετοχή σας αποτελεί την καλύτερη εγγύηση για την επιτυχία του Συνεδρίου, θα χαρούμε να σας καλωσορίσουμε και να γνωρίσουμε μαζί τις νεότερες εξελίξεις στο χώρο των Καρδιαγγειακών Νοσημάτων.

Με θερμούς φιλικούς χαιρετισμούς,



Δημήτριος Τζιακάς

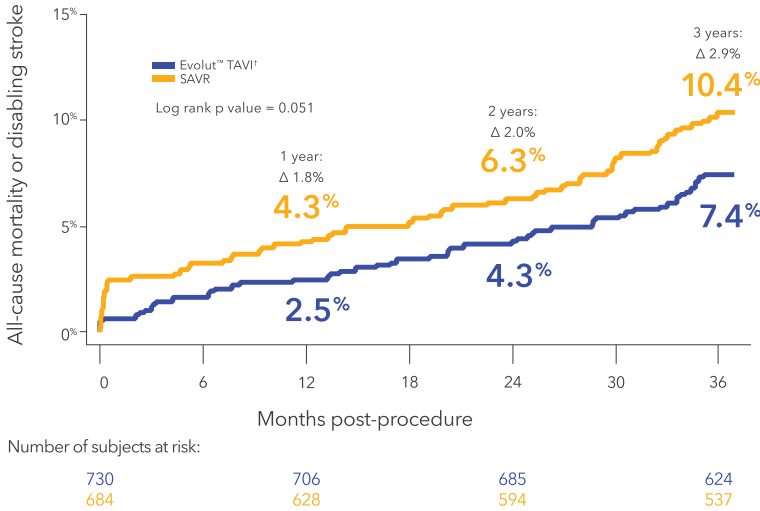
Καθηγητής Καρδιολογίας



Medtronic

Only Evolut™ TAVI shows excellent outcomes in low-risk patients at 3 years.[†]

Evolut™ TAVI is numerically better than SAVR for primary endpoint of all-cause mortality or disabling stroke at 3 years.



Difference in Kaplan-Meier rates broadened over time

Evolut™ TAVI has statistically better hemodynamics than SAVR in low-risk patients at 3 years.

25%
lower gradients

9.1 mm Hg Evolut™ TAVI versus 12.1 mm Hg SAVR
p < 0.001

10%
larger EOAs

2.2 cm² Evolut™ TAVI versus 2.0 cm² SAVR
p < 0.001

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

¹ Forrest JK, et al. Transcatheter Versus Surgical Aortic Valve Replacement in Aortic Stenosis Patients at Low Surgical Risk: 3-Year Outcomes from the Evolut™ Low Risk Trial. Presented at ACC, March 2023.

See the CoreValve™ Evolut™ R, the CoreValve™ Evolut™ PRO and the Evolut™ PRO+ 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, and the commercial name of the Evolut™ PRO + device is Medtronic Evolut™ PRO + System.

Medtronic

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

medtronic.eu

© 2023 Medtronic. Medtronic, Medtronic logo, and Engineering the extraordinary are trademarks of Medtronic. ™™ Third-party brands are trademarks of their respective owners. All other brands are trademarks of a Medtronic company. UC202311218-tavi-low-risk-three-year-one-pager-en-we-8920477 03/2023

6^o

ΘΕΜΑΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ Ακαδημίας Καρδιολογίας

Δομικές Παθήσεις της Καρδιάς 2023

22 - 23

Σεπτεμβρίου
Grecotel Astir Egnatia Hotel
Αλεξανδρούπολη

2023

Επιστημονικό Πρόγραμμα

Friday 22 September 2023

09:00 - 09:30 Εγγραφές / Registration

09:30 - 11:00 Κλινικό Φροντιστήριο I / Clinical Workshop I

ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟ CLINICAL ANATOMY FOR THE INTERVENTIONALIST

Προεδρείο: **Φίσκα Α.**
Chairperson: *Fiska A.*

09:30 - 09:50 Κλινική Ανατομία Αορτικής Ρίζας
Στεφανίδης Α.
Clinical Anatomy of Aortic Root
Stefanidis A.

09:50 - 10:10 Κολποκοιλιακές βαλβίδες: Μιτροειδής & Τριγλώχινα βαλβίδα
Γκόσιος Θ.
Atrioventricular Valves: Mitral & Tricuspid valve
Gossios T.

10:10 - 10:30 Κόλποι και μεσοκοιλιακό διάφραγμα: Κλινική ανατομική
Χαλικιάς Γ.
Atria and interatrial septum: Clinical Anatomy
Chalikias G.

10:30 - 10:50 Ανατομική θεώρηση του συστήματος αγωγής της καρδιάς
Χατζηκυριάκου Σ.
Anatomical Considerations of heart's conduction system
Hatzikyriakou S.

10:50 - 11:00 Συζήτηση / Discussion

11:00 - 11:30 Διάλειμμα καφέ / Coffee Break

Παρασκευή 22 Σεπτεμβρίου 2023

6^ο

ΘΕΜΑΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ Ακαδημίας Καρδιολογίας

Δομικές Παθήσεις της Καρδιάς 2023

22 - 23 Σεπτεμβρίου
Grecotel Astir Egnatia Hotel
Αλεξανδρούπολη 2023

Επιστημονικό Πρόγραμμα

Friday 22 September 2023

11:30 - 12:45 **Κλινικό Φροντιστήριο II / Clinical Workshop II**

Η ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΣΤΙΣ ΔΟΜΙΚΕΣ ΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΣ
IMAGING IN STRUCTURAL HEART DISEASE

Προεδρείο: **Καρβούνης Χ.**
Chairperson: Karvounis H.

11:30 - 11:50 Διαθωρακική & Διοισοφάγειος υπερηχοκαρδιογραφία
Καμπερίδης Β.
Transthoracic & Transesophageal echocardiography
Kamperidis V.

11:50 - 12:10 Αξονική Υπολογιστική Τομογραφία
Καλλιφατίδης Α.
Computed Tomography
Kallifatidis A.

12:10 - 12:30 Μαγνητική Τομογραφία
Καραμήτσος Θ.
Magnetic Resonance Imaging
Karamitsos T.

12:30 - 12:45 Συζήτηση / Discussion

12:45 - 13:15 **Διάλεξη I / Lecture I**

ΑΓΓΕΙΑΚΗ ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΤΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΤΑΒΙ
VASCULAR ACCESS IN TAVI PATIENTS

Προεδρείο: **Μικρούλης Δ.**
Chairperson: Mikroulis D.

Ομιλητής: **Νίκας Δ.**
Speaker: Nikas D.

Παρασκευή 22 Σεπτεμβρίου 2023

Επιστημονικό Πρόγραμμα

Friday 22 September 2023

Παρασκευή 22 Σεπτεμβρίου 2023

13:15 - 14:45 Κλινικό Φροντιστήριο III / Clinical Workshop III

ΒΑΤΟ ΩΟΕΙΔΕΣ ΤΡΗΜΑ**PATENT FORAMEN OVALE**Προεδρείο: **Βαδικόλιας Κ.**Chairperson: **Vadikolias K.**

13:15 - 13:35

Αγγειακό Εγκεφαλικό Επεισόδιο που συνδέεται με το βατό ωοειδές τρήμα: Πως βάζουμε την διάγνωση;

Στάκος Δ.*Patent Foramen Ovale Related Stroke: How to reach a diagnosis?***Stakos D.**

13:35 - 13:55

Θεραπευτικές επιλογές στην αντιμετώπιση: Αντιθρομβωτική αγωγή ή Σύγκλιση;

Κωνσταντινίδης Σ.*Treatment choices in management: Antithrombotic treatment or closure?***Konstantinides S.**

13:55 - 14:15

Ανατομική πολυπλοκότητα: Πως επηρεάζει την θεραπευτική απόφαση και την επεμβατική διαδικασία;

Νινιός Η.*Anatomic Complexity: How it Influences Treatment Decisions and Implant Technique?***Ninios I.**

14:15 - 14:35

Διαδερμική σύγκλιση και παρακολούθηση (πιθανές επιπλοκές)

Κατσιμαγκλής Γ.*PFO Closure and follow - up (complications)***Katsimaglis G.**

14:35 - 14:45

Συζήτηση / Discussion

14:45 - 18:00 Απογευματινό διάλειμμα / Afternoon break

Επιστημονικό Πρόγραμμα

Friday 22 September 2023

Παρασκευή 22 Σεπτεμβρίου 2023

18:00 - 19:30 Κλινικό Φροντιστήριο IV / Clinical Workshop IV

ΩΤΙΟ ΑΡΙΣΤΕΡΟΥ ΚΟΛΠΟΥ**LEFT ATRIAL APPENDAGE**Προεδρείο: **Τζιακάς Δ.**Chairperson: *Tziakas D.*

18:00 - 18:20

Κλινική Παθολογία: Επιλογή ασθενών προς σύγκλιση

Στάκος Δ.*Clinical Pathology: Selection candidates for closure***Stakos D.**

18:20 - 18:40

Ανατομία αριστερού ωτίου - Διάτρηση μεσοκοιλιακού διαφράγματος:
Συνδυάζοντας τοπογραφικά χαρακτηριστικά και ανατομία. Ποια είναι
η κατάλληλη συσκευή;**Μπομπότης Γ.***Anatomy of left atrial appendage - Septal puncture: Tailoring
location to the anatomy. How to choose the right device?***Bompotis G.**

18:40 - 19:00

Διαδερμική σύγκλιση ωτίου αριστερού κόλπου και παρακολούθηση
(πιθανές επιπλοκές)**Τζίκας Α.***LAA Closure and follow - up (complications)***Tzikas A.**

19:00 - 19:20

Εκτίμηση υπολειμματικής διαφυγής και θρόμβωσης της συσκευής

Χαλικιάς Γ.*How to Evaluate for Residual Leak and Device - related Thrombus
After Closure***Chalikias G.**

19:20 - 19:30

Συζήτηση / Discussion

6⁰

ΘΕΜΑΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ
Ακαδημίας Καρδιολογίας

Δομικές Παθήσεις της Καρδιάς 2023

22-23 Σεπτεμβρίου
Grecotel Astir Egnatia Hotel
Αλεξανδρούπολη 2023

Επιστημονικό Πρόγραμμα

Friday 22 September 2023

19:30 - 20:00

Διάλεξη II (Εναρκτήρια) / Lecture II (Opening)

**ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΣΕ ΥΠΟΨΗΦΙΟ ΓΙΑ ΤΑΒΙ
ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΑΟΡΤΙΚΗ ΣΤΕΝΩΣΗ**

*LONG TERM PLANNING FOR TAVI CANDIDATE PATIENT
WITH AORTIC STENOSIS*

Προεδρείο: **Τζιακάς Δ.**

Chairperson: Tziakas D.

Ομιλητής: **Σπάργιαν Κ.**

Speaker: Spargias K.

Παρασκευή 22 Σεπτεμβρίου 2023



Επιστημονικό Πρόγραμμα

Saturday 23 September 2023

09:15 - 10:30 Κλινικό Φροντιστήριο V / Clinical Workshop V

ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΑΙ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΑΝΩΜΑΛΗΣ ΑΙΜΑΤΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ: ΔΙΑΦΥΓΕΣ & ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ**ASSESSMENT AND CLOSURE OF ANOMALOUS BLOOD FLOW: LEAKS AND SHUNTS**Προεδρείο: **Στάκος Δ.**Chairperson: **Stakos D.**

09:15 - 09:35

Μεσοκοιλιακή επικοινωνία: Επιλογή υποψήφιων προς σύγκλειση / Απεικόνιση / Καθορισμός διαστάσεων & Μετρήσεις

Γιαννακούλας Γ.*Interatrial shunt: Selection of candidates for closure / Imaging / Sizing & measurements***Giannakoulas G.**

09:35 - 09:55

Μεσοκοιλιακή επικοινωνία: Επιλογή υποψήφιων προς σύγκλειση / Απεικόνιση / Δυνατότητα εφαρμογής & αποτελεσματικότητα

Καϊτόζης Ο.*Interventricular shunt: Selection of candidates for closure / Imaging / Feasibility & efficacy***Kaitozis O.**

09:55 - 10:15

Διαφυγές πέριξ συσκευών και προσθετικών βαλβίδων: Πως και πότε να τις αντιμετωπίσω;

Λάτσιος Γ.*Device and prosthetic valve leaks: How and when should I deal with them?***Latsios G.**

10:15 - 10:30

Συζήτηση / Discussion

10:30 - 11:00 Διάλειμμα καφέ / Coffee Break

11:00 - 11:30 Διάλεξη III / Lecture III

ΑΝΑΤΟΜΙΚΕΣ ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΔΙΑΚΑΘΗΤΗΡΙΑΚΗ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΑΟΡΤΙΚΗΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ**ANATOMIC CHALLENGES IN TRANSCATHETER AORTIC VALVE IMPLANTATION**Προεδρείο: **Τσιούφης Κ.**Chairperson: **Tsioufis K.**Ομιλητής: **Ευτυχίου Χ.**Speaker: **Eftychiou C.**

Σάββατο 23 Σεπτεμβρίου 2023

Επιστημονικό Πρόγραμμα

Saturday 23 September 2023

11:30 - 12:00 Δορυφορική Διάλεξη - Satellite Lecture

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

12:30 - 14:00 Κλινικό Φρονιστήριο VI / Clinical Workshop VI

ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ ΜΙΤΡΟΕΙΔΟΥΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΜΕ MITRAL - CLIP**TRANSCATHETER EDGE TO EDGE REPAIR OF MITRAL VALVE REGURGITATION**Προεδρείο: **Κανονίδης Ι.**Chairperson: *Kanonidis I.*

12:30 - 12:50

Διαδερμική Αντιμετώπιση Ανεπάρκειας Μιτροειδούς Βαλβίδας:
Επιλογή Κατάλληλου Ασθενούς**Λάκκας Λ.***Percutaneous treatment of mitral valve insufficiency: Selection of the right candidate***Lakkas L.**

12:50 - 13:10

Προ - επεμβατική εκτίμηση της μιτροειδικής συσκευής και σχεδιασμός της επέμβασης, καθώς και της υπολειπόμενης ανεπάρκειας μετά την επέμβαση. Πότε είμαστε ικανοποιημένοι;

Χρυσοχέρης Μ.*Evaluation of the mitral apparatus and planning of the operation as well as residual regurgitation post operation: When are we satisfied?***Chrissoheris M.**

13:10 - 13:30

Εφαρμογή του M - TEER: Tips & Tricks και πιθανές επιπλοκές

Σπάργιας Κ.*M - TEER implantation: Tips and Tricks and possible complications***Spargias K.**

13:30 - 14:00

Συζήτηση / Discussion

Σάββατο 23 Σεπτεμβρίου 2023

Επιστημονικό Πρόγραμμα

Saturday 23 September 2023

14:00 - 15:30 Κλινικό Φροντιστήριο VII / Clinical Workshop VII

**ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ ΤΡΙΓΛΩΧΙΝΑΣ
ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΜΕ TRICUSPID - CLIP****TRANSCATHETER EDGE TO EDGE REPAIR OF TRICUSPID VALVE
REGURGITATION**Προεδρείο: **Σπάργας Κ.**Chairperson: **Spargias K.**

14:00 - 14:20

Υπερηχογραφική εκτίμηση της Τριγλώχινας βαλβίδας: Ανατομία, ανεπάρκεια και μηχανισμοί

Καραμπίνος Η.*Echocardiographic Evaluation of the Tricuspid Valve: Anatomy, TR Severity, and TR Mechanisms***Karabinos I.**

14:20 - 14:40

Επιλογή ασθενών για εφαρμογή Tricuspid Clip: Ορίζοντας το δυνατό

Χρυσοχόου Χ.*Patient Selection for TEER: Defining the Doable***Chrysohoou C.**

14:40 - 15:00

Εφαρμογή Tricuspid Clip: Τεχνική και διοισοφάγειος καθοδήγηση

Νινιός Β.*Tricuspid TEER with transesophageal guidance***Ninios V.**

15:00 - 15:20

Δεξιά κοιλία και εφαρμογή tricuspid Clip: Τι πρέπει να γνωρίζουμε;

Τρανταλής Γ.*Right Ventricle and TEER: What should we know?***Trantalis G.**

15:20 - 15:30

Συζήτηση / Discussion

15:30 - 17:30 **Απογευματινό διάλειμμα / Afternoon break**

Σάββατο 23 Σεπτεμβρίου 2023

Επιστημονικό Πρόγραμμα

Saturday 23 September 2023

17:30 - 19:00 Κλινικό Φροντιστήριο VIII / Clinical Workshop VIII

ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΩΝ ΔΟΜΙΚΩΝ
ΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΩΝSPECIAL ISSUES IN STRUCTURAL HEART DISEASE
MANAGEMENTΠροεδρείο: **Στάκος Δ.**Chairperson: *Stakos D.*

17:30 - 17:50

Valve in valve στην θέση της αορτικής βιοπροσθετικής βαλβίδας
Τούτουζας Κ.*Valve in valve procedure in bioprosthetic aortic valve
Toutouzas K.*

17:50 - 18:10

Αγγειακή προσπέλαση, σύγκλιση και αιμορραγία
Στάκος Δ.*Vascular access, closure and bleeding complications
Stakos D.*

18:10 - 18:30

Χώρος εξόδου της αριστεράς κοιλίας: Μια ξεχασμένη οντότητα
στην αντιμετώπιση των δομικών καρδιοπαθειών**Μπενέτος Γ.***Left ventricular outflow tract: A forgotten entity in dealing
with structural heart disease**Benetos G.*

18:30 - 18:50

Επεμβατικές πράξεις στις δομικές καρδιοπάθειες: Η πλευρά
του αναισθησιολόγου**Νικητίδης Ν.***Structural Heart Disease Interventions: From the Anesthesiologist's
side**Nikitidis N.*

18:50 - 19:00

Συζήτηση / Discussion

19:00 - 19:30 Διάλειμμα καφέ / Coffee Break

Σάββατο 23 Σεπτεμβρίου 2023

Επιστημονικό Πρόγραμμα

Saturday 23 September 2023

19:30 - 21:00 Κλινικό Φροντιστήριο IX / Clinical Workshop IX
ΔΙΑΚΑΘΗΤΗΡΙΑΚΗ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΟΡΤΙΚΗΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ
TRANSCATHETER AORTIC VALVE IMPLANTATIONΠροεδρείο: **Τζιακάς Δ., Χαλικιάς Γ.**Chairpersons: **Chalikias G., Tziakas D.**19:30 - 19:50 Επιλογή της κατάλληλης βαλβίδας: Ανατομία, ασβεστοποιός εκφύλιση, πτυχές, και στόμια στεφανιαίων αρτηριών
Τζιακάς Δ.*Selection of the most suitable prosthetic valve: Anatomy, calcification, leaflets and coronary ostia***Tziakas D.**

19:50 - 20:10 Εφαρμογή της TAVI: Tips & Tricks, με ή χωρίς βαλβιδοπλαστική και πιθανές επιπλοκές

Τούτουζας Κ.*TAVI: Tips & Tricks, direct or not, and possible complications***Toutouzas K.**

20:10 - 20:30 Εκτίμηση της αορτικής ροής και της υπολειπόμενης ανεπάρκειας μετά την επέμβαση. Πότε είμαστε ικανοποιημένοι;

Συρσελούδης Δ.*Assessment of aortic outflow and residual regurgitation post operation. When are we satisfied?***Syrseloudis D.**

20:30 - 20:50 Παρακολούθηση μετά από TAVI και αντιθρομβωτική αγωγή

Μαυρογιάννη Α.*TAVI follow up and post - implantation antithrombotic treatment***Mavrogianni A.**

20:50 - 21:00 Συζήτηση / Discussion

21:00 Ανακεφαλαίωση και Συμπεράσματα / Concluding Remarks

Σάββατο 23 Σεπτεμβρίου 2023

Edwards SAPIEN 3 Ultra valve

Now approved for low-risk severe aortic stenosis

Low rates of pacemaker implantation¹

Predictable positioning and low frame height while demonstrating low rates of permanent pacemaker implantation^{1,2}

Future coronary access

Short frame height and open cell geometry facilitates future coronary access³

PVL performance

Sealing skirt designed for paravalvular leak (PVL) performance

Low-risk patients deserve the lowest-risk procedure

Give your patients SAPIEN 3 Ultra TAVI





PLATOREL[®]

Ροσουβαστατίνη



PLA/DPM/JAD/02_2023/01

Για συνταγογραφικές πληροφορίες συμβουλευτείτε την ΠΧΠ ή απευθυνθείτε στην εταιρεία ELPEN. Φαρμακευτικό προϊόν για το οποίο απαιτείται ιατρική συνταγή.

ELPEN

ELPEN Α.Ε. ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ
Λεωφ. Μαραθώνος 95, 190 09 Πικέρμι Αττικής,
Τηλ.: 210 6039326-9, Fax: 210 6039300
www.elpen.gr

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

Αναφέρετε κάθε εικαζόμενη/πιθανολογούμενη ανεπιθύμητη ενέργεια απευθείας στον Ε.Ο.Φ., σύμφωνα με το εθνικό σύστημα αναφοράς ανεπιθύμητων ενεργειών.

| ΠΡΟΪΟΝ | Λ. Τ. |
|--------------------------------------|---------|
| PLATOREL F.C.TAB 5MG/TAB BTx30 tabs | 6,58 € |
| PLATOREL F.C.TAB 10MG/TAB BTx30 tabs | 13,31 € |
| PLATOREL F.C.TAB 20MG/TAB BTx30 tabs | 18,75 € |
| PLATOREL F.C.TAB 40MG/TAB BTx30 tabs | 23,28 € |

6^ο

ΘΕΜΑΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ Ακαδημίας Καρδιολογίας

Δομικές Παθήσεις της Καρδιάς 2023

22 - 23 Σεπτεμβρίου
Grecotel Astir Egnatia Hotel
Αλεξανδρούπολη 2023

Πρόγραμμα Δορυφορικών Διαλέξεων

Σάββατο 23 Σεπτεμβρίου 2023

Saturday 23 September 2023

11:30 - 12:00 Δορυφορική Διάλεξη - Satellite Lecture



DELIVERing outcomes με SGLT2 αναστολείς σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια: από τις κατευθυντήριες οδηγίες στην κλινική πράξη

DELIVERing outcomes with SGLT2 inhibitors in patients with heart failure: from guidelines to clinical practice

Προεδρείο: **Τζιακάς Δ**
Chairperson: **Tziakas D.**

Ομιλητής: **Χαλικιάς Γ.**
Speaker: **Chalikias G.**

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



Η συμβολή των δεδομένων από τις μελέτες καρδιαγγειακών εκβάσεων κατά τη θεραπευτική επιλογή για τους ασθενείς (πολύ) υψηλού καρδιαγγειακού κινδύνου με δυσλιπιδαιμία - Παρουσίαση κλινικών περιστατικών

The contribution of data from cardiovascular outcomes clinical data to treatment approach for (very) high cardiovascular risk patients with dyslipidaemia - Presentation of clinical cases

Προεδρείο: **Στάκος Δ.**
Chairperson: **Stakos D.**

Ομιλητής: **Καμπουρίδης Ν.**
Speaker: **Kampouridis N.**



zateven

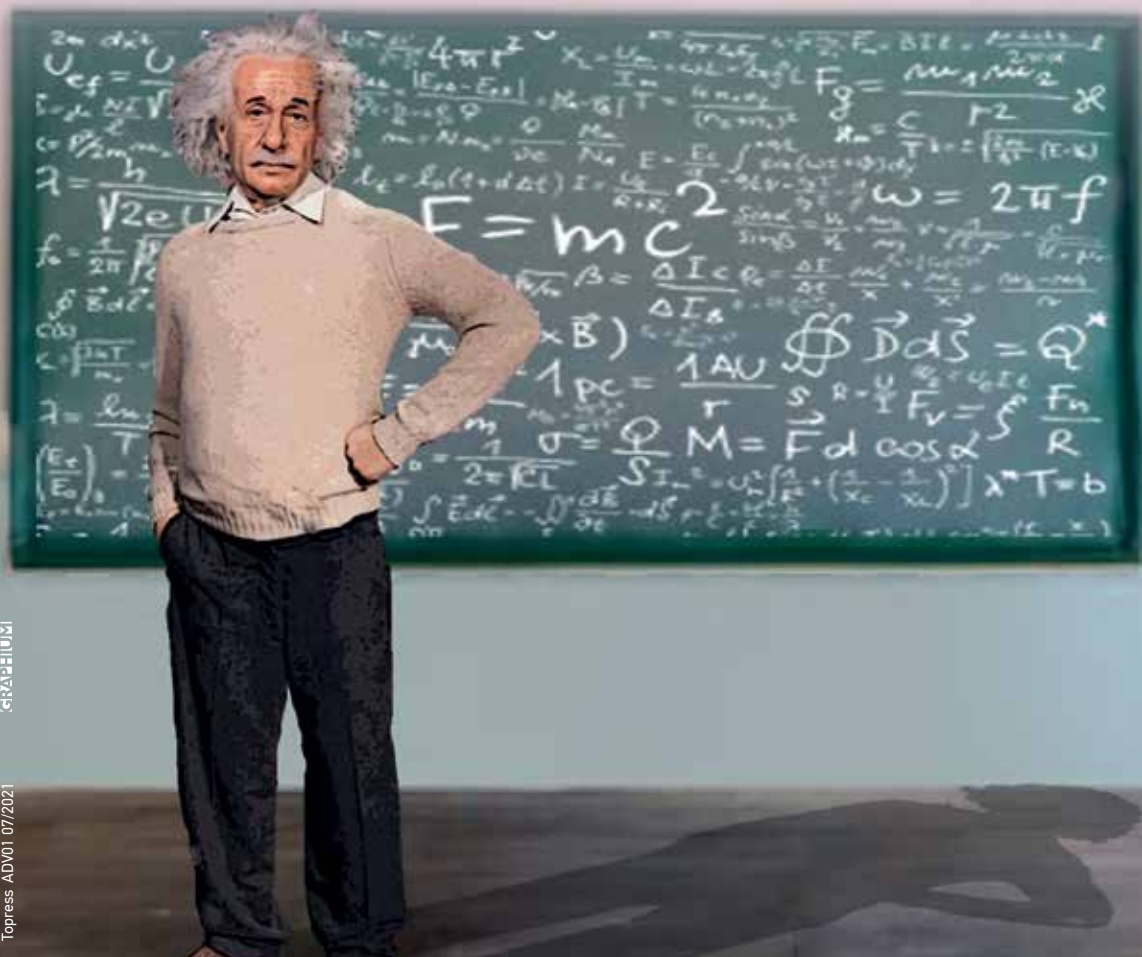
ezetimibe+atorvastatin



ZATEVEN ADV 01_01/2021

Topress

OLMESARTAN MEDOXOMIL/AMLODIPINE



01523815238

Topress ADV001 07/2021

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

W
M **WinMedica**
Serving Health for Life

Για περισσότερες πληροφορίες συμβουλευθείτε
την Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος.

Οδύποδος 1-3 & Παράδρομος Αττικής Οδού 33-35
Τ.Κ. 15238 Χαλάνδρι | Τηλ.: 210 7488 821
Fax: 210 7488 827 | E-mail: info@winmedica.gr

Orsiro[®] Mission DES

Even better deliverability for the outstanding Orsiro stent¹

What would you choose for your complex interventions?



Find out more
orsiro-mission.com

Proven Superiority in STEMI^{a2-3}

32%
lower TLF in Complex PCI^{b4}

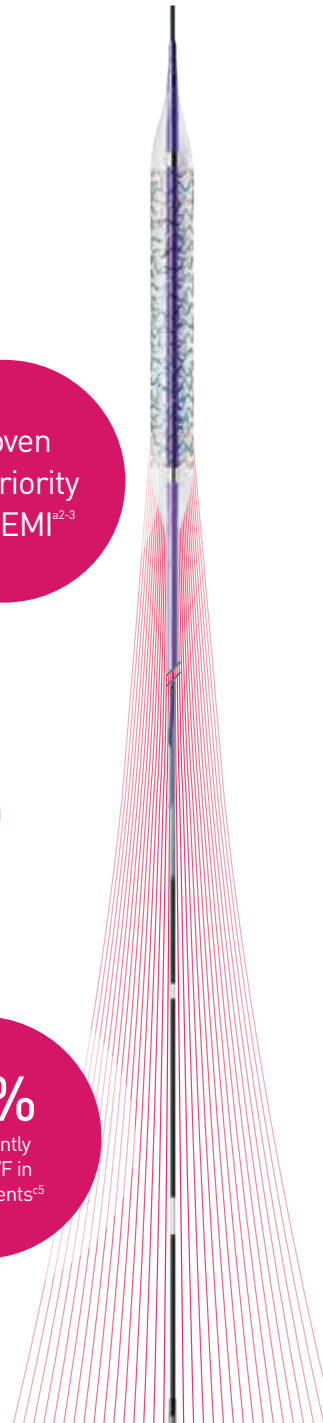
48%
significantly lower TVF in CHIP patients⁵

CHIP = Complex High-risk Indicated Procedures

^a With Orsiro DES in comparison to Xience DP-EES, based on 1-year and 2-year results from the BIOSTEMI trial; ^b Numerically lower TLF with Orsiro DES in comparison to Xience DP-EES, based on 3-year results from Hemetsberger et al. Complex PCI, 2022; ^c With Orsiro DES in comparison to Xience DP-EES, based on 1 year results from IRIS DES trial.

1. In comparison to Xience Sierra, Resolute Onyx and Synergy for bench tests on pushability, trackability and crossability, BIOTRONIK data on file; 2. Iglesias JF et al. Biodegradable polymer sirolimus-eluting stents versus durable polymer everolimus eluting stents in patients with ST-segment elevation myocardial infarction (BIOSTEMI): a single-blind, prospective, randomised superiority trial. Lancet, September, 2019; 3. Pilgrim et al. Biodegradable – versus durable-polymer drug-eluting stents for STEMI. Final 2-year outcomes of the BIOSTEMI trial. J Am Coll Cardiol, Cardiovasc Interv. 2021, doi: 10.1016/j.jcin.2020.12.011. For indications please see Instructions For Use; 4. Hemetsberger R, et al. Complex vs. non-complex percutaneous coronary intervention with newer-generation drug-eluting stents: an analysis from the randomized BIOFLOW trials. Clin Res Cardiol [2022]. <https://doi.org/10.1007/s00392-022-01994-4>; 5. Jeong Y. J. et al, Comparison of Contemporary Drug-Eluting Stents in Patients Undergoing Complex High-Risk Indicated Procedures (IRIS-DES), JACC ASIA, 2022. Based on TVF HR (95% CI), between Orsiro DES and Xience DES 0.52 (0.29-0.95), p=0.04.

Clinical data conducted with Orsiro, Orsiro Mission's predecessor device can be used to illustrate Orsiro Mission clinical outcomes. Orsiro and Orsiro Mission are trademarks or registered trademarks of the BIOTRONIK Group of Companies.



Unidone[®]

δισκία

χλωροθαλιδόνη

**Ισχυρό & μακράς διάρκειας δράσης,
διουρητικό θειαζιδικού τύπου¹**



1. Reducing Diuretics Use in Hypertension: why select a thiazide-like diuretic. *Bennett, Journal of Hypertension 2019, 37: 1574-1585*

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ (Σ Ρ-Σ)

ΩΝΟΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: UNIDONE 25 mg/ταβ. δισκία. **ΠΟΣΙΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΣΙΤΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:** Κάθε δισκίο περιέχει 25 mg χλωροθαλιδόνης. **ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΜΟΡΦΗ:** δισκίο. **ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ:** Φαρμακείο ενδείξεως Το UNIDONE ενδείκνυται για τη θεραπεία της αρτηριακής υπέρτασης, διαταραχής ή καρδιακού ή μεμονωμένου συστήματος, χρόνιας σταθερής καρδιακής ανεπάρκειας ήπιας έως μέτριας βαθμύς (κατηγορία I ή II σύμφωνα με την κλίμακα της NYHA), Οξεία στεφανιαία αρτηριοπάθεια. **1) Δόσεις που οφείλονται αι κίρρωση του ήπατος σε σταθμευμένους ασθενείς από σταθερά παρακολούθηση. 2) Δόσεις ήπιας καρδιακής ανεπάρκειας. Άσπας διαβήτη. 3. Δοσολογία και τρόπος χορήγησης:** Ενήλικες. Υπόταση. Η συνιστώμενη δόση είναι 25 mg 25 mg/ταβ. 2 φορές ημερησίως, ενώ σε ασθενείς με σοβαρές περιπτώσεις μπορεί να αυξηθεί έως και 100 με 200 mg/ταβ. Οξεία στεφανιαία αρτηριοπάθεια: Συνιστάται η δόση να μην υπερβεί τα 25 mg/ταβ. 2 φορές ημερησίως. Άσπας διαβήτη: Αρχική χορήγηση 100 mg δύο φορές ημερησίως, ενώ ύστερα κρίνεται ημερήσια δόση με βάση την αρτηριακή πίεση συντηρούμενη σε 160 mmHg. **Αντενδείξεις:** Άσπας, σοβαρή νεφρική ή ηπατική ανεπάρκεια (κρίσιμη νεφρική <30 ml/λεπτό, οφθαλμική υπέρταση) ή κατάσταση που εμποδίζει εύρυθμη αποβολή υαλίου, απειροπειρία και ανεπάρκεια στις λειτουργίες του ήπατος, ταυτόχρονη χορήγηση με άλλους υπέρτασης. **Ειδικές προειδοποιήσεις και προφυλάξεις κατά τη χρήση:** Το UNIDONE πρέπει να χρησιμοποιείται με προσοχή σε ασθενείς με άσπας και χρόνιας διαταραχής ή καρδιακής ανεπάρκειας. **Ανεπιθύμητες ενέργειες:** Πολύ συχνές (>1/10): κεφαλαλγία, υπέρταση, δύσπνοια, υπερουριαιμία, απουρητομία και υπερπυρεξία. Συχνές (>1/100 έως <1/10): Υπονατριαιμία, απουρητομία και υπερπυρεξία, σπασμοί, αρτηριακή υπόταση, πονοί, πρήξιμο ή οίδημα από ανισορροπία, αποθέματα ή κατακρίσεις, κούραση και άλλα μακράς διάρκειας, σπασμοί διαταραχές, δύσπνοια.

Προβλεπόμενη τιμή πώλησης με ΦΠΑ και ΦΠΑ συμπεριλαμβανόμενα: 1,07 €

Α.Τ. (Unidone) 1,07 €



UNI-PHARMA
Pharmaceutical Laboratories S.A.

14^η χμ. Εθνικής Οδού 1, 145 64 Κηφισιά, Τηλ.: 210-80 72 512, e-mail: unipharma@uni-pharma.gr

www.uni-pharma.gr

Πρόεδροι - Ομιλητές

Βαδικόλιας Κωνσταντίνος

Καθηγητής Νευρολογίας,
Τμήμα Ιατρικής Δ.Π.Θ., Αλεξανδρούπολη

Γιαννακούλας Γεώργιος

Αναπληρωτής Καθηγητής Καρδιολογίας,
Τμήμα Ιατρικής Α.Π.Θ., Α΄ Πανεπιστημιακή
Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»,
Θεσσαλονίκη

Γκόσιος Θωμάς

Καρδιολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης
Ιατρείου Μυοκαρδιοπαθειών,
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,
Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ», Θεσσαλονίκη

Ευτυχίου Χρίστος

Επεμβατικός Καρδιολόγος,
Βοηθός Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής,
Γ.Ν. Λευκωσίας, Λευκωσία

Καϊτόζης Οδυσσεάς

Καρδιολόγος, Ευρωκλινική Αθηνών, Αθήνα

Καλλιφατίδης Αλέξανδρος

Ειδικός Ακτινοδιαγνώστης, Υπεύθυνος
Τμήματος Προηγμένης Καρδιαγγειακής
Απεικόνισης, Κλινική «Άγιος Λουκάς»,
Θεσσαλονίκη

Καμπερίδης Βασίλειος

Επίκουρος Καθηγητής Καρδιολογίας
Α.Π.Θ., Εξειδικευμένος στην Καρδιαγγειακή
Απεικόνιση, Ιατρική Σχολή Α.Π.Θ.,
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,
Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ», Θεσσαλονίκη

Καμπουρίδης Νικόλαος

Διευθυντής Ε.Σ.Υ., Καρδιολογική Κλινική,
Γ.Ν. Καβάλας, Καβάλα

Κανονίδης Ιωάννης

Ομότιμος Καθηγητής Καρδιολογίας,
Ιατρική Σχολή Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη

Καραμήτσος Θεόδωρος

Αναπληρωτής Καθηγητής Καρδιολογίας,
Ιατρική Σχολή Α.Π.Θ., Α΄ Πανεπιστημιακή
Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»,
Θεσσαλονίκη

Καραμίνος Ηλίας

Διευθυντής Γ΄ Καρδιολογικής Κλινικής,
Ευρωκλινική Αθηνών, Αθήνα

Καρβούνης Χαράλαμπος

Ομότιμος Καθηγητής Καρδιολογίας,
Ιατρική Σχολή Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη

Κατσιμαγκλής Γεώργιος

Διευθυντής Α΄ Καρδιολογικής Κλινικής
& Αιμοδυναμικού Εργαστηρίου, Ν.Ν.Α.

Κωνσταντινίδης Σταύρος

Καθηγητής Καρδιολογίας Δ.Π.Θ.,
Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,
Π.Γ.Ν. Έβρου, Αλεξανδρούπολη,
Medical Director, Center for Thrombosis
and Hemostasis, Univesity Medical
Center Mainz, Germany

Λάκκας Λάμπρος

Επιμελητής Καρδιολογίας,
Υπερκοκαρδιολόγος, Β΄ Πανεπιστημιακή
Καρδιολογική Κλινική, Μέλος της
Ομάδας Βαλβιδοπαθειών και Δομικών
Καρδιοπαθειών, Π.Γ.Ν. Ιωαννίνων, Ιωάννινα

Λάτσιος Γεώργιος

Επιμελητής Επεμβατικός Καρδιολόγος,
Στεφανιαία Μονάδα, Α΄ Πανεπιστημιακή
Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»,
Αθήνα

Μαυρογιάννη Αγγελική

Επεμβατικός Καρδιολόγος,
Διευθύντρια Ε.Σ.Υ., Υπεύθυνη Αιμοδυναμικού
Εργαστηρίου, Καρδιολογικό Τμήμα,
Γ.Ν.Θ. «Γ. Παπανικολάου», Θεσσαλονίκη

Μικρούλης Δημήτριος

Καθηγητής Χειρουργικής Καρδιάς -
Θώρακα, Ιατρική Σχολή Δ.Π.Θ., Διευθυντής
Χειρουργικής Κλινικής Καρδιάς - Θώρακα,
Π.Γ.Ν. Έβρου, Αλεξανδρούπολη

Μπενέτος Γεώργιος

Ακαδημαϊκός Υπότροφος,
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,
Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο», Cardiac CT Specialist,
Κλινική «Λευκός Σταυρός», Αθήνα

Πρόεδροι - Ομιλητές

Μπομπούτς Γεώργιος

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Θεσσαλονίκη

Νίκας Δημήτριος

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. Ιωαννίνων, Ιωάννινα

Νικητίδης Νίκος

Επιμελητής Α΄ Αναισθησιολογίας, Π.Γ.Ν. Έβρου, Αλεξανδρούπολη

Νινιός Βλάσης

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Διευθυντής Β΄ Καρδιολογικής Κλινικής, Ιατρικό Διαβαλκανικό Κέντρο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη

Νινιός Ηλίας

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Α.Π.Θ., Ιατρικό Διαβαλκανικό Κέντρο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη

Σπάργας Κωνσταντίνος

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

Στάκος Δημήτριος

Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή Δ.Π.Θ., Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. Έβρου, Αλεξανδρούπολη

Στεφανίδης Αλέξανδρος

Καρδιολόγος, Διευθυντής Ε.Σ.Υ., Α΄ Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν. Νίκαιας - Πειραιά «Άγιος Παντελεήμων», Αθήνα

Συρσελούδης Δημήτριος

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Επιμελητής Α΄, Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο», Αθήνα

Τζιακός Δημήτριος

Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή Δ.Π.Θ., Διευθυντής Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής Κλινικής, Π.Γ.Ν. Έβρου, Αλεξανδρούπολη

Τζίκας Απόστολος

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Ιατρικό Διαβαλκανικό Κέντρο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη

Τούτουζας Κωνσταντίνος

Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α., Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο», Αντιπρόεδρος Ε.Κ.Ε., Αθήνα

Τρανταλής Γεώργιος

Επιμελητής Α΄ Καρδιολογίας, Καρδιολογικό Τμήμα, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο», Αθήνα

Τσιούφης Κωνσταντίνος

Καθηγητής Καρδιολογίας, Διευθυντής Α΄ Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής Κλινικής, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο», Αθήνα

Φίσκα Αλίκα

Καθηγήτρια Ανατομίας, Εργαστήριο Ανατομίας, Ιατρική Σχολή Δ.Π.Θ., Αλεξανδρούπολη

Χαλικιάς Γεώργιος

Αναπληρωτής Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή Δ.Π.Θ., Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. Έβρου, Αλεξανδρούπολη

Χατζηκυριάκου Σοφία

Αναπληρώτρια Διευθύντρια, Τμήμα Ηλεκτροφυσιολογίας και Βηματοδότησης, Νοσοκομείο "Metropolitan General", Αθήνα

Χρυσοχέρης Μιχαήλ

Καρδιολόγος, Αναπληρωτής Διευθυντής, Τμήμα Διαδερμικών Βαλβίδων, Νοσοκομείο «ΥΓΕΙΑ», Αθήνα

Χρυσοχόου Χριστίνα

Διευθύντρια Ε.Σ.Υ., Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο», Αθήνα

EXPERIENCE... THE DIFFERENCE.

Introducing Perclose™ ProStyle™—our next-generation Suture-Mediated Closure and Repair System, advancing the proven, trusted legacy of Perclose ProGlide™.



Designed with high tensile strength needles for increased reliability and performance¹



A secure close minimizing access site-related complications^{2,3,4}



An enhanced patient experience, enabling same-day discharge⁵



NOW CE MARKED

Visit PercloseProStyle.com/int to learn more.

1. Data on file at Abbott. 2. Perclose™ ProStyle™ SMCR System - Instructions for Use. 3. The Use of the Perclose ProGlide™ Suture Mediated Closure (SMC) Device for Venous Access-Site Closure up to 24F Sheaths. Kar, Saibal; Hermiller, James; et al. CRT 2018. 4. Schneider DB, Zvonimir K et al. Clinical and economic outcomes of ProGlide compared with surgical repair of large bore arterial access. *J. Comp. Eff. Res.* (2019) 8(16), 1381-1392. 5. Verma, S., et al, Feasibility and Safety of Same Day Discharge for Patients Undergoing Atrial Fibrillation (AF) Ablation in a Community Hospital Setting. HRS 2020 Science Online, May 2020.

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.eifu.abbott or at medical.abbott/manuals for more detailed information on Indications, Contraindications, Warnings, Precautions and Adverse Events. This material is intended for use with healthcare professionals only.

Information contained herein for DISTRIBUTION outside the U.S. ONLY. Check the regulatory status of the device in areas where CE marking is not the regulation in force.

Illustrations are artist's representations only and should not be considered as engineering drawings or photographs.

™ Indicates a trademark of the Abbott Group of Companies.

©2021 Abbott. All rights reserved. MAT-2114897 v1.0





Carol:
Days post-procedure:
3426 and counting

REACH FOR XIENCE™

BECAUSE YOUR STENT CHOICE LIVES WITH THEM

Life looks different for the 12 million patients worldwide who have been treated with a XIENCE™ Stent.¹

XIENCE™

Everolimus Eluting Coronary Stent System

1. Data on file at Abbott – 12 million patients number is based on data of DES implants through Q2, 2022.

Outcomes may not be representative of all patients. See – Kufner S, et al. *Circulation*. 2019;139:325-333 – for XIENCE™ Stent long term clinical outcomes. Paid model – not actual patient.

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.eifu.abbott or at medical.abbott/manuals for more detailed information on Indications, Contraindications, Warnings, Precautions and Adverse Events. This material is intended for use with healthcare professionals only.

Information contained herein for DISTRIBUTION outside the U.S. ONLY. Check the regulatory status of the device in areas where CE marking is not the regulation in force.

Photo on file at Abbott.

Abbott 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.cardiovascular.abbott

©2022 Abbott. All rights reserved. MAT-2214212 v1.0



6^ο

ΘΕΜΑΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ Ακαδημίας Καρδιολογίας

Δομικές Παθήσεις της Καρδιάς 2023

22 - 23 Σεπτεμβρίου
Grecotel Astir Egnatia Hotel
Αλεξανδρούπολη 2023

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Ακαδημία Καρδιολογίας

ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ



Μαραθωνομάχων 26, 15124 Μαρούσι

Τηλ.: 210 6827405, 210 6839690 - 1 | Fax: 210 6827409

E - mail: cgastounioti@tmg.gr | Web site: www.tmg.gr

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ

Παρασκευή, 22 Σεπτεμβρίου 2023

Σάββατο, 23 Σεπτεμβρίου 2023

ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ

Ξενοδοχείο Grecotel Astir Egnatia

Πάρκο Εγνατίας | 681 00 Αλεξανδρούπολη

Τηλ: 25510 38000 | Φαξ: 25510 82800

ΥΒΡΙΔΙΚΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

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

ΕΓΓΡΑΦΕΣ

Συμμετοχή με φυσική παρουσία:

- Απαραίτητη προϋπόθεση για την εγγραφή στο Συνέδριο είναι η υποβολή της Φόρμας Εγγραφής την οποία μπορείτε να βρείτε **εδώ**.
- Οι εγγεγραμμένοι συνέδριοι θα λάβουν την ηλεκτρονική κονκάρδα (e - badge), η οποία θα περιλαμβάνει το προσωπικό barcode για την αναγκαία σάρωση κατά την είσοδο και έξοδο τους στις αίθουσες, καθώς και το Τελικό Πρόγραμμα του Συνεδρίου σε ηλεκτρονική μορφή (e - Program) μέσω ενός QR code.
- Νέες εγγραφές θα γίνονται στη γραμματεία του συνεδρίου, η οποία θα λειτουργεί καθ' όλη τη διάρκεια 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 υποβάλει στην φόρμα εγγραφής σας, καθώς και του προσωπικού σας barcode (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 ερωτήματά σας στους ομιλητές.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- Οι εγγεγραμμένοι συνέδριοι θα παραλάβουν οδηγίες λήψης του Πιστοποιητικού Παρακολούθησης (e - Certificate) στην ηλεκτρονική διεύθυνση (e - mail) που έχουν δηλώσει στο Δελτίο Συμμετοχής τους.
- Χορηγούνται 14 Μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο.
- Ο χρόνος παρακολούθησης θα καταγράφεται τόσο από τη φυσική παρουσία των συνέδρων εντός της αίθουσας ομιλιών, όσο και από το χρόνο της on - line παρακολούθησης στην πλατφόρμα μετάδοσης.



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, F.: 210 8317343, info@menarini.gr, www.menarini.gr

6^ο

ΘΕΜΑΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ Ακαδημίας Καρδιολογίας

Δομικές Παθήσεις της Καρδιάς 2023

22-23 Σεπτεμβρίου
Grecotel Astir Egnatia Hotel
Αλεξανδρούπολη 2023

Οι παρακάτω εταιρίες συνέβαλαν καταλυτικά στην πραγματοποίηση του 6^{ου} Θεματικού Συνεδρίου της Ακαδημίας Καρδιολογίας.



Medtronic



sanofi



Pharmaceutical Laboratories S.A.



Ευχαριστίες

Intravascular Lithotripsy for Cardiovascular Calcium



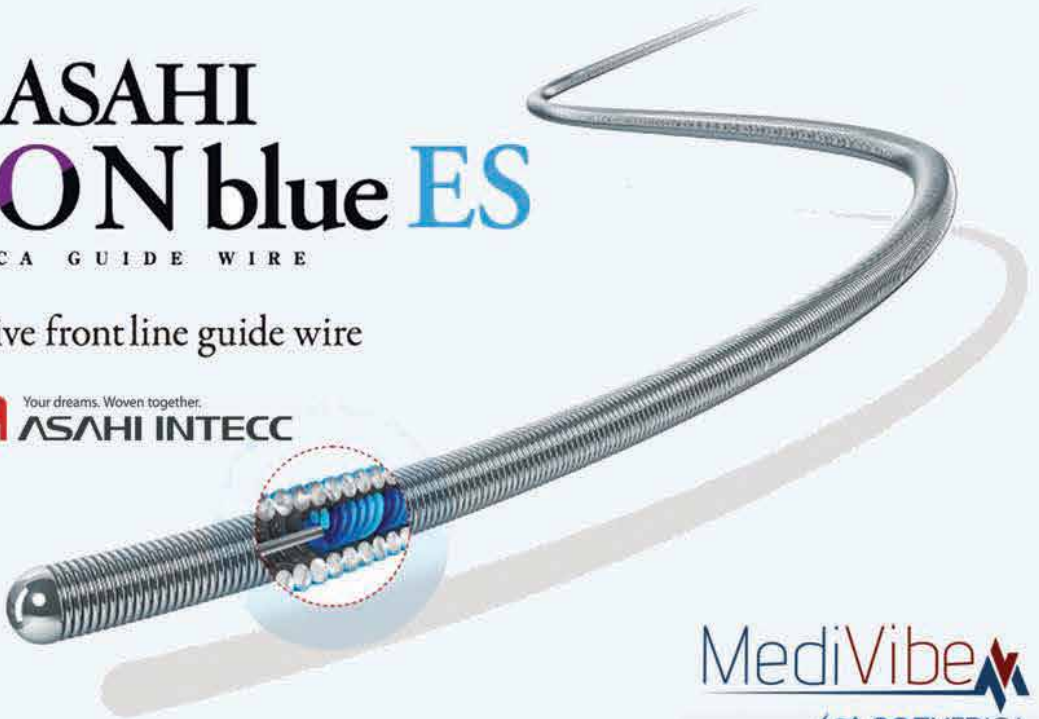
Your Sound Calcium Strategy.

ASAHI SION blue ES

PTCA GUIDE WIRE

Supportive front line guide wire

 Your dreams. Woven together.
ASAHI INTECC



MediVibe 

member of  **SOFMEDICA**
LIFE SAVING INNOVATION

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.



Liptruzet®

(ezetimibe and atorvastatin) tablets

Ο **μόνος*** σταθερός συνδυασμός
εξετιμίμπης/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 εξετιμίμπης/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 Βαρυμύοιτης 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»



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

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