



Διοργάνωση:  
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ  
ΑΘΛΗΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ  
ΕΛΕΑΚ



# Cardio Dialogues

24-25 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ

ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ GRAND HYATT ATHENS

**ΑΘΗΝΑ**

2023

- ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΕΙΟ Γ.Ν. ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ
- ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, Γ.Ν. «ΑΣΚΛΗΠΕΙΟ ΒΟΥΛΑΣ»

Οργάνωση - Γραμματεία



**Πρόγραμμα**

THE GOLD STANDARD FOR OVER 20 YEARS

# OFTEN IMITATED, NEVER MATCHED

Unique design features  
set the Amplatzer™ Talisman™  
PFO Occluder apart from the rest.

INTAGLIO™  
WIRE TREATMENT

ASYMMETRIC  
DOUBLE DISC  
DESIGN\*

>94%  
CLOSURE RATE†  
at 6 months in  
RESPECT trial¹

DURABLE NITINOL  
WIRE MESH WITH  
POLYESTER  
FABRIC THREAD

## DOWNLOAD NOW

Download the free  
Amplatzer™ Portfolio App  
from your favorite app store.



### Abbott Vascular International BVBA

Park Lane, Culliganlaan 2B, B-1831 Diegem, Belgium, Tel: +32 2 714 14 11

**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](http://eifu.abbottvascular.com) or at [medical.abbott/manuals](http://medical.abbott/manuals) for more detailed information on Indications, Contraindications, Warnings, Precautions and Adverse Events. Illustrations are artist's representations only and should not be considered as engineering drawings or photographs. Photo(s) on file at Abbott. Information contained herein for DISTRIBUTION in Europe, Middle East and Africa ONLY. Please check the regulatory status of the device before distribution in areas where CE marking is not the regulation in force.

† Effective closure

\* Note: Only the 18mm size is not asymmetric.

¹ Saver JL, Carroll JD, Thaler DE, et al. Long-term outcomes of patent foramen ovale closure or medical therapy after stroke. *N Engl J Med* 2017; 377:1022-32

For more information, visit our web site at [www.abbott.com](http://www.abbott.com)

© 2022 Abbott. All rights reserved. 9-EH-2-13625-01 09-2022



**Abbott**



*Τὸ ὀρθῶς λέγειν διαιρεῖται εἰς τέτταρα·*

*ἔν μὲν ἅ δεῖ λέγειν,*

*ἔν δὲ ὅσα δεῖ λέγειν,*

*τρίτον πρὸς οὓς δεῖ λέγειν,*

*τέταρτον δὲ πηνίκα λέγειν δεῖ.*

*ἅ μὲν οὖν δεῖ λέγειν,*

*ἅ μέλλει συμφέρειν τῷ λέγοντι καὶ τῷ ἀκούοντι ·*

*Πλάτων*

Ο ορθός λόγος διαιρείται σε 4 τμήματα:

Ένα είναι το τι πρέπει να λέγουμε.

Άλλο πόσα πρέπει να λέγουμε.

Τρίτον προς ποιους πρέπει να λέγουμε.

Τέταρτο πότε πρέπει να λέγουμε.

Αυτά πού πρέπει, λοιπόν, να λέγουμε,

είναι εκείνα τα οποία ωφελούν και τον λέγοντα και τον ακούοντα.

Πλάτων

## **Οργανωτική Επιτροπή**

**Σωτήριος Πασιλινάκος**

**Λεωνίδας Πουλημένος**

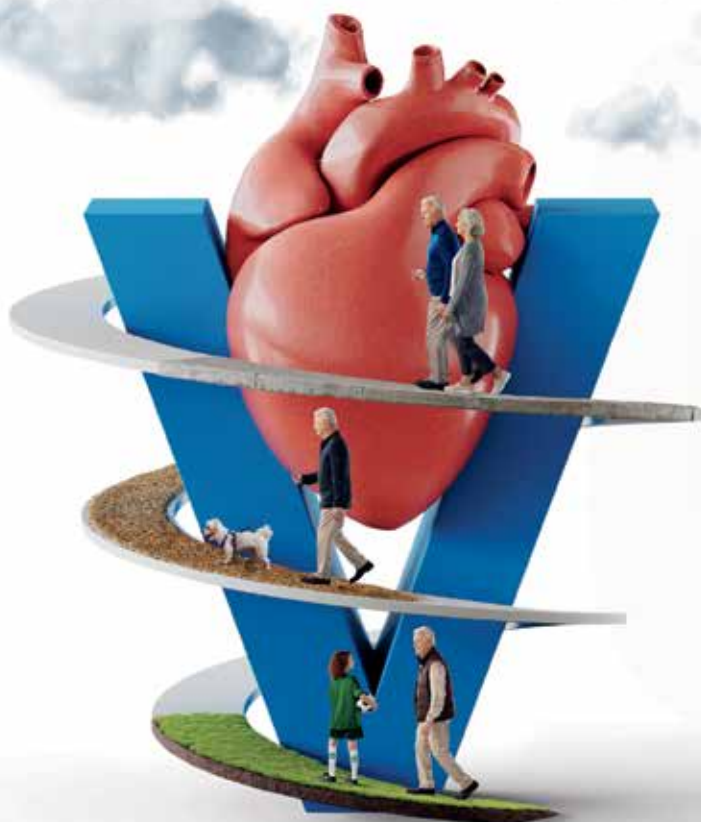
**Γεώργιος Κουργιαννίδης**

**Κωνσταντίνος Λαμπρόπουλος**

 **Vyndaqel**<sup>®</sup>  
(*tafamidis*)



Μάθετε περισσότερα στο  
[www.pfizerpro.gr/medicine/vyndaqel](http://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 οποιοδήποτε 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  
Ανοσώστε  
ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για  
ΟΛΑ τα φάρμακα  
Συμπληρώνοντας την «ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ»



Extraordinary planning insights delivered by the world's smallest imaging catheter



Gentuity® High-Frequency OCT Imaging System

Powered by a host of cutting-edge features, the Gentuity HF-OCT Imaging System makes pre-procedure imaging faster, easier and more powerful than ever.



### World's Smallest Imaging Catheter for accessing and clearing the most challenging lesions

The Vis-Rx Micro-Imaging catheter crossing profile is less than half the size of other intravascular imaging catheters and is indicated to image vessels as small as 1.3 mm and up to 6.0 mm. With such a small catheter, you're better able to image tight lesions and get clearing without having to pre-dilate, saving you time and avoiding the risk of disrupting a lesion before you have decided how to treat it.



### Total Vessel Imaging for imaging the entire coronary artery in a single pullback

The Vis-Rx Micro-Imaging catheter can image up to 100mm, 33% longer than other OCT systems available. This allows you to image the whole coronary artery in one single pullback.



### Fastest Pullback Speed for One Second Imaging™

The Gentuity HF-OCT Imaging System state-of-the-art laser allows images to be captured quickly and accurately offering you insights in just one second.

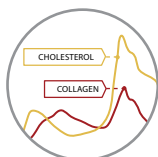


### Unique NIRS Imaging Technology For the Detection of Lipid Core Plaque (LCP)



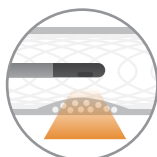
The Makoto™ Intravascular Imaging System, with accompanying Dualpro™ IVUS+NIRS Catheter, is the only imaging system on the market today that utilizes not just intravascular ultrasound (IVUS) but also Near-Infrared Spectroscopy (NIRS) to help clinicians visualize vessel structure and gain valuable insights into plaque composition.

Our revolutionary technology is the only FDA-cleared imaging technology indicated for the detection of Lipid Core Plaque (LCP).



### Why NIR Spectroscopy? To identify lipids such as cholesterol

Organic molecules have unique spectroscopic signatures that can be used to detect their presence in a mixture of unknown composition. NIRS allows us to distinguish molecules, such as collagen and cholesterol, within the vessel wall and thus identify the presence of LCP.



### Where does the Light Propagate? Through blood, tissue and interstitial spaces

The microscopic mirrors at the tip of the Dualpro™ catheter are designed to deliver near-infrared light to the vessel wall and collect the diffusely reflected light. The light propagates through blood and tissue by scattering and absorption, even in the presence of calcium or stents, to interrogate the plaque for its chemical fingerprint.



### How are the Spectra Interpreted? With the aid of advanced algorithms

Advanced algorithms analyze the returned light and calculate the probability of the presence of a lipid core plaque. Our algorithms have been validated in a large prospective histology study providing you with information you can trust.



## Εισαγωγικό Σημείωμα

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Το καινούργιο αυτό συνέδριο υιοθετεί μία διαφορετική λογική από τα γνωστά μέχρι σήμερα. Στόχος μας είναι να βρεθούμε μαζί για να ανταλλάξουμε απόψεις σε ποικιλία θεμάτων αλλά και να διασκεδάσουμε με τους μεταξύ μας διαλόγους. Είναι σχεδιασμένο με τέτοιο τρόπο ώστε να προηγούνται πολύ σύντομες εισηγήσεις που θα δώσουν απλώς τη βάση, τον καμβά και το ερέθισμα για τον διάλογο ο οποίος από παρίας γίνεται πρωταγωνιστής.

Συγκεκριμένα στους «Διαλόγους στην Καρδιολογία» “Cardialogues” οι εισηγήσεις θα είναι από 3-5 λεπτά και θα έχουν τη λογική: «τὸ λακωνίζειν ἐστὶ φιλοσοφεῖν». Το forum του διαλόγου θα αποτελείται από έμπειρους και καταξιωμένους καρδιολόγους. Θα είναι έως 15 λεπτά για κάθε εισήγηση με συμμετοχή και του κοινού και θα έχει τη λογική: «μόνον με το διάλογο μπορούμε να αποκαλύψουμε μια νέα πραγματικότητα για τον εαυτό μας και για τους άλλους». Στόχος μας είναι, στο τέλος κάθε συνεδρίας να φύγουμε όλοι πιο σοφοί και να ειπωθούν οι σκέψεις, οι απόψεις, τα οράματα, οι επιφυλάξεις, οι προβληματισμοί, που στις συνηθισμένες επιστημονικές εκδηλώσεις ίσως μένουν στο περιθώριο.

Η όλη προσπάθεια οραματιζόμαστε να γίνει με κανόνες αλλά με μη αποστειρωμένο τρόπο. Εξ΄ ού και το χιούμορ σε αρκετούς από τους τίτλους των συνεδριών, όπως και η έλλειψη βάθρου.

Σας καλούμε να έρθετε να περάσουμε ένα δημιουργικό και ευχάριστο διήμερο.

**Σωτήριος Πατσιλινάκος**  
Συντονιστής Διευθυντής  
Καρδιολογικής Κλινικής  
Γ.Ν. Νέας Ιωνίας «Κωνσταντοπούλειο»

**Λεωνίδας Πουλημένος**  
Επεμβατικός Καρδιολόγος,  
Διευθυντής της Καρδιολογικής Κλινικής  
Γ.Ν. «Ασκληπιείο Βούλας»

**Γεώργιος Κουργιαννίδης**  
Αρρυθμιολόγος,  
Προϊστάμενος Αρρυθμιολογικού Εργαστηρίου  
«251 Γενικό Νοσοκομείο Αεροπορίας»

**Κωνσταντίνος Λαμπρόπουλος**  
Επεμβατικός Καρδιολόγος  
Διευθυντής, Καρδιολογικό Τμήμα  
Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»  
Πρόεδρος Ομάδας Εργασίας Βαλβιδοπαθειών  
Ε.Κ.Ε.





**Επιστημονικό Πρόγραμμα**

## Επιστημονικό Πρόγραμμα

Παρασκευή 24 Νοεμβρίου 2023

### 08:30-09:30 Συνεδρία/Session 1

#### NAPs το κλειδί της επιτυχίας

##### *Αντικείμενο Διαλόγου - Στόχοι, Learning Objectives:*

Ανάδειξη του κομβικού ρόλου των νοσηλευτών και τεχνολόγων.  
Συζήτηση για τις αρμοδιότητες που θέλουν και μπορούν να αναλάβουν

##### *Forum Διαλόγου:*

**Κ. Λαμπρόπουλος** (Συντονιστής), **Α. Τριανταφύλλης**,  
**Β. Κυριακόπουλος**, **Ι. Χιωτέλης**, **Ι. Χηνοφώτη**

##### *Εισαγωγικές Θέσεις:*

- Ακτινοπροστασία όχι μόνον για τον ασθενή, **Στ. Μαρίνος**
- Αιμόσταση κερκιδικής. Ο νοσηλευτής μόνος του μπορεί;  
**Β. Κυριακόπουλος**
- Νεότερες τεχνικές. Νέα γενιά τεχνολόγων; Η Διεθνής  
Πραγματικότητα, **Α. Κολουδά**

### 09:30-10:30 Συνεδρία/Session 2

#### Από μικροί στα βάσανα

##### *Αντικείμενο Διαλόγου-Στόχοι, Learning Objectives:*

Με αφορμή περιστατικά ποικίλου ενδιαφέροντος, δίνεται κυρίως ο λόγος στους μελλοντικούς πρωταγωνιστές. Θα γίνει εκτεταμένη συζήτηση κυρίως για τη σημασία του κάθε περιστατικού και όχι για τη σπανιότητά του, αλλά για το ενδιαφέρον του στην κλινική πρακτική

##### *Forum Διαλόγου:*

**Δ. Καρατζάς** (Συντονιστής), **Λ. Πουλημένος**,  
**Κ. Αζναουρίδης**, **Α. Κίτσιου**, **Α. Γιαννακόπουλος**

- Περιστατικό 1: Γ.Ν. «Ασκληπιείο Βούλας», **Δ. Ηλιόπουλος**
- Περιστατικό 2: Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός», **Φ. Τουλγαριδής**
- Περιστατικό 3: Π.Γ.Ν. «Αττικόν», **Κ. Παπαθανασίου**
- Περιστατικό 4: Γ.Ν.Π. «Τζάνειο», **Ν. Κασιόλλης**
- Περιστατικό 5: Κωνσταντοπούλειο Γ.Ν. Ν. Ιωνίας, **Αικ. Παππά**
- Περιστατικό 6: 251 Γενικό Νοσοκομείο Αεροπορίας, **Ι. Κυριακούλη**

### 10:30-11:00 Διάλειμμα

## Επιστημονικό Πρόγραμμα

Παρασκευή 24 Νοεμβρίου 2023

11:00-12:00 Συνεδρία/Session 3

### Κάλλιον το θεραπεύειν;

#### *Αντικείμενο Διαλόγου - Στόχοι, Learning Objectives:*

Δεδομένα και συζήτηση για τη βέλτιστη πρωτογενή και δευτερογενή πρόληψη με έμφαση στις τεχνικές αποτίμησης και αντιμετώπισης του υπολειπομένου κινδύνου. Στο τέλος της συνεδρίας θα πρέπει οι συμμετέχοντες να είναι εξοικειωμένοι με τα μοντέλα υπολογισμού του υπολειπομένου καρδιαγγειακού κινδύνου, τα εργαλεία που αυξάνουν τη συμμόρφωση των ασθενών, την εφαρμογή νεώτερων στρατηγικών για την μείωση της LDL (PCSK9, Inclisiran κλπ) και το ρόλο άλλων πέρα της LDL στόχων μείωσης του υπολειπομένου κινδύνου

#### *Forum Διαλόγου:*

**Ε. Ηλιοδρομίτης** (Συντονιστής), **Κ. Τόλη**, **Σ. Παπαϊωάννου**,  
**Η. Τσούγκος**

#### *Εισαγωγικές Θέσεις:*

- Μοντέλα υπολειπομένου κινδύνου - εργαλεία συμμόρφωσης, **Κ. Νάκα**
- LDL: ο εχθρός νικήθηκε, **Χ. Χρυσοχόου**
- Πέρα της LDL, τι απομένει σήμερα; **Ε. Χατζηαγγελάκη**

## Επιστημονικό Πρόγραμμα

Παρασκευή 24 Νοεμβρίου 2023

12:00-13:00 Συνεδρία/Session 4

### Περιστατικά απεικόνισης

#### **Αντικείμενο Διαλόγου - Στόχοι, Learning Objectives:**

Περιστατικά απεικόνισης με τις νεότερες τεχνολογίες και διάλογος για την επί της ουσίας προστιθέμενη αξία αλλά και την επαναληψιμότητα και αξιοπιστία των σύγχρονων τεχνικών. Τα περιστατικά θα πρέπει να καταδεικνύουν πέρα από ωραίες απεικονίσεις, την εφαρμοσιμότητα αυτών στην καθημερινή επίλυση σύνθετων προβλημάτων

#### **Forum Διαλόγου:**

**Α. Κρανίδης** (Συντονιστής), **Ε. Χαμόδρακα**, **Γ. Λάζαρος**,  
**Π. Κορκονικήτας**, **Μ. Μπούτσικου**, **Α. Παπασπυρόπουλος**

- Περιστατικό 1: Γ.Ν. Νίκαιας Πειραιά «Άγιος Παντελεήμων», **Γ. Κοκοτός**
- Περιστατικό 2: Γ.Ν. «Ασκληπιείο Βούλας», **Αιμ. Καλογέρης**
- Περιστατικό 3: Κωνσταντοπούλειο Γ.Ν. Ν. Ιωνίας, **Β. Αποστολόπουλος**
- Περιστατικό 4: Γ.Ν.Α. «Η Ελπίς», **Ε. Βενιέρη**
- Περιστατικό 5: Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία», **Ο. Κατσαρού**
- Περιστατικό 6: Γενικό Παναρκαδικό Νοσοκομείο Τρίπολης «Η Ευαγγελίστρια», **Γ. Νικήτας**

## Επιστημονικό Πρόγραμμα

Παρασκευή 24 Νοεμβρίου 2023

13:00-14:00 Συνεδρία/Session 5

### Νικώντας το εγκεφαλικό αλλά και την αιμορραγία

#### *Αντικείμενο Διαλόγου - Στόχοι, Learning Objectives:*

Η αντιθρομβωτική αγωγή στην κοιλιακή μαρμαρυγή εξελίχθηκε σημαντικά τα τελευταία χρόνια, έρχονται όμως και νέα φάρμακα και ερωτήματα παραμένουν. Στο τέλος της συνεδρίας οι συμμετέχοντες θα έχουν κατανοήσει τις διαφορές που έχουν οι αντί XI παράγοντες σε σχέση με τους αντί II & X και για το ρόλο των συσκευών καθώς και να έχουν διαμορφώσει γνώμη το πότε και πώς γίνεται η επανέναρξη του αντιπηκτικού μετά από ΑΕΕ και αιμορραγίες

#### *Forum Διαλόγου:*

**Ι. Γουδέβενος** (Συντονιστής), **Δ. Τούσουλης**, **Γ. Νικήτας**,  
**Θ. Ηλιόπουλος**

#### *Εισαγωγικές Θέσεις:*

- Νέα και παλιά φάρμακα, **Δ. Τσιαχρής**
- Συσκευές, **Γ. Τρανταλής**
- Διλήμματα μετά από ΑΕΕ και αιμορραγία, **Π. Στουγιάννος**

14:00-14:30 Μεσημβρινή Διακοπή

## Επιστημονικό Πρόγραμμα

Παρασκευή 24 Νοεμβρίου 2023

14:30-15:30 Συνεδρία/Session 6

### ECHODialogues, Εκπαιδευτικοί Διάλογοι

#### *Αντικείμενο Διαλόγου - Στόχοι, Learning Objectives:*

Στο τέλος της συνεδρίας οι συμμετέχοντες θα πρέπει να έχουν αναγνωρίσει τα βασικά λάθη στην εκτίμηση της στένωσης αορτής που γίνονται καθημερινά, αλλά και πως μπορεί να βελτιώσουν στο ιατρείο τους την εκτίμηση της καρδιακής λειτουργίας. Τέλος, πότε και πως θα πρέπει να χρησιμοποιείται η μυοκαρδιακή παραμόρφωση

#### *Forum Διαλόγου:*

**I. Οικονομίδης** (Συντονιστής), **Τ. Ζαμφίρ**, **Κ. Παπαδόπουλος**,  
**Γ. Αθανασόπουλος**, **Α. Παπαδόπουλος**

#### *Εισαγωγικές Θέσεις:*

- Μελέτη μυοκαρδιακής παραμόρφωσης: πάντα αναγκαία;  
**Η. Καραμπίνος**
- Λάθη και πάλι λάθη στην ΑoS, **Α. Κατσαρός**
- Συνήθη λάθη στην εκτίμηση της καρδιακής λειτουργίας,  
**Ν. Μιχελινάκης**

15:30-16:30 Συνεδρία/Session 7

### Η διάσπμη μιτροειδής - η άσπμη τριγλώχινα

#### *Αντικείμενο Διαλόγου - Στόχοι, Learning Objectives:*

Νέες εξελίξεις στην αντιμετώπιση της ανεπάρκειας μιτροειδούς από επεμβατικούς καρδιολόγους και καρδιοχειρουργούς. Προβληματισμοί για την αντιμετώπιση της ανεπάρκειας της τριγλώχινας. Στο τέλος της συνεδρίας οι συμμετέχοντες θα έχουν κατανοήσει τις ενδείξεις και τις μεθόδους αποκατάστασης της ανεπάρκειας τριγλώχινας, καθώς και τις διαδερμικές και χειρουργικές ενδείξεις αποκατάστασης της ανεπάρκειας μιτροειδούς

#### *Forum Διαλόγου:*

**Α. Μιχάλης** (Συντονιστής), **Σ. Παττακός**, **Μ. Παναγιώτου**, **Σ. Πράπας**

#### *Εισαγωγικές Θέσεις:*

- Η επισκευή της μιτροειδούς είναι η πιο αποτελεσματική θεραπεία,  
**Α. Ρουμπελάκης**
- Τριγλώχινα: πότε; και πως; **Χ. Κωτούλας**
- Διαδερμικά: μπορούμε και τα δύο; **Γ. Βλαχογιάννης**

## Επιστημονικό Πρόγραμμα

Παρασκευή 24 Νοεμβρίου 2023

16:30-17:30 Συνεδρία/Session 8

### Υπέρταση

#### *Αντικείμενο Διαλόγου - Στόχοι, Learning Objectives:*

Υπάρχει σίγουρος αλγόριθμος για τη φαρμακευτική αντιμετώπιση της υπέρτασης; Η επεμβατική θεραπεία έχει σήμερα θέση; Περιμένουμε κάτι καινούργιο, φαρμακευτικό ή επεμβατικό; Στο τέλος της συνεδρίας οι συμμετέχοντες θα πρέπει να έχουν κατανοήσει τις αλλαγές που επέφεραν οι κατευθυντήριες οδηγίες του 2023, τη ρεαλιστική θέση της επεμβατικής θεραπείας και για ποια περιστατικά με υπέρταση, τις θεραπείες που σήμερα δοκιμάζονται και αύριο θα είναι στα χέρια των γιατρών

#### *Forum Διαλόγου:*

**Κ. Τσιούφης** (Συντονιστής), **Α. Μανώλης**, **Εμμ. Καλλίστρατος**,  
**Θ. Μακρής**

#### *Εισαγωγικές Θέσεις:*

- Νέες Οδηγίες, **Δ. Παπαδόπουλος**
- Επεμβατικές Θεραπείες, **Κ. Τσιούφης**
- Κοιτώντας το μέλλον, **Α. Μανώλης**

## Επιστημονικό Πρόγραμμα

Παρασκευή 24 Νοεμβρίου 2023

17:30-18:00 Δορυφορική Διάλεξη

18:00-18:30 Διάλειμμα

18:30-19:30 Συνεδρία/Session 9

### Ηλεκτρομηχανική προσέγγιση στην καρδιακή ανεπάρκεια

#### *Αντικείμενο Διαλόγου-Στόχοι, Learning Objectives:*

Αποτελεί λύση για την καρδιακή ανεπάρκεια η ηλεκτρομηχανική προσέγγιση; Προσφέρει κάτι επιπλέον της βέλτιστης φαρμακευτικής αγωγής; Στο τέλος της συνεδρίας οι συμμετέχοντες θα πρέπει να έχουν διαμορφώσει γνώμη για το ποιος ασθενής τους είναι υποψήφιος για συσκευή υποβοήθησης, ποιες οι δυνατότητες και οι αδυναμίες της θεραπείας επανασυγχρονισμού το 2023

#### *Forum Διαλόγου:*

**Φ. Τρυποσκιάδης** (Συντονιστής), **Α. Τρίκας, Κ. Νάκα, Μ. Αργυρίου**

#### *Εισαγωγικές Θέσεις:*

- Συσκευές Υποβοήθησης: πότε και Ποιες; **Α. Γκουζιούτα**
- Επανασυγχρονισμός το 2023! Εξελίσξεις και αναπάντητα ερωτήματα, **Γ. Κουργιαννίδης**
- Τροποποίηση καρδιακής συσταλτικότητας και άλλοι παίκτες, **Σ. Ξυδώνας**



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

Παρασκευή 24 Νοεμβρίου 2023

19:30-20:30 Συνεδρία/Session 10

### Στένωση αορτής: ο χειρουργός σε δεύτερο πλάνο;

#### *Αντικείμενο Διαλόγου - Στόχοι, Learning Objectives:*

Η εποχή φαίνεται να αλλάζει και οι καρδιοχειρουργοί να χάνουν συνεχώς έδαφος. Ισχύει αυτό; Είναι πιθανόν να εμπλακούν οι καρδιοχειρουργοί ως αυτοδύναμοι χειριστές στις TAVI ή εξελίσσουν τις τεχνικές τους προς το λιγότερο επεμβατικό; ή και τα δύο; Στο τέλος της συνεδρίας οι συμμετέχοντες θα έχουν προβληματιστεί με τις δυνατότητες αλλά και τους δυνητικούς κινδύνους που έχει η εφαρμογή των διαδερμικών αντικαταστάσεων της αορτικής βαλβίδας σε όλα τα περιστατικά αλλά και τον τρόπο που η χειρουργική θεραπεία αμύνεται με νέες μεθόδους και τεχνικές

#### *Forum Διαλόγου:*

**Β. Βούδρης** (Συντονιστής), **Π. Δεδελίης**, **Γ. Τριάντης**, **Α. Μαγγίνας**  
**Κ. Λαμπρόπουλος**

#### *Εισαγωγικές Θέσεις:*

- TAVI για όλους; Πρώτη επιλογή; **Γ. Κασιμαγκλής**
- Minimally Invasive: η απάντηση των χειρουργών, **Φ. Μητρόπουλος**
- Τα ανεπιθύμητα περιστατικά, **Κ. Λαμπρόπουλος**

## Επιστημονικό Πρόγραμμα

Παρασκευή 24 Νοεμβρίου 2023

20:30-21:30 Συνεδρία/Session 1 1

### **BIG DATA, τεχνητή νοημοσύνη, καινοτομία**

#### **Αντικείμενο Διαλόγου - Στόχοι, Learning Objectives:**

Προβληματισμοί και διάλογος για τις μελλοντικές προοπτικές της καρδιολογίας. Μέσα από μια διαφορετική συνεδρία έναρξης θα ευαισθητοποιήσουμε το κοινό για τις αλλαγές που επέρχονται στην ούτως ή άλλως ταχέως εξελισσόμενη ειδικότητα της καρδιολογίας, και πώς η φαρμακευτική καινοτομία μπορεί να συνεισφέρει στην αποτελεσματικότερη θεραπεία. Η νοσηλεία στο σπίτι ανοίγει νέο κεφάλαιο στην Ελληνική Πραγματικότητα;

#### **Forum Διαλόγου:**

**Α. Γκάγκα, Γ. Πατρινός, Π. Βάρδας, Θ. Τρύφων**

#### **Εισαγωγικές Θέσεις:**

- Η ιατρική στην αυγή της μετακλινικής εποχής, **Π. Βάρδας**
- Φαρμακευτική καινοτομία. Ανάγκη ή πολυτέλεια; **Σ. Τζανής**
- Η νοσηλεία στο σπίτι: το παράδειγμα των Ογκολόγων, **Μ. Νικολάου**

21:30

### **ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ**

#### **Χαιρετισμοί**

**Κανακάκης Ιωάννης**, τ. Πρόεδρος Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας  
**Βουγιουκλάκης Αιμίλιος**, Διοικητής - Πρόεδρος Δ.Σ. «Ασκληπιείου Βούλας»

**Μανώλης Αθανάσιος**, τ. Συντονιστής Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής, Γ.Ν. «Ασκληπιείου Βούλας»

**Παπασταματίου Μιλτιάδης**, Διοικητής Γ.Ν. Κωνσταντοπούλειου Ν. Ιωνίας

**Μανούρης Παναγιώτης**, Δήμαρχος Νέας Ιωνίας

**Τσιούφης Κωνσταντίνος**, Αναπληρωτής Πρόεδρος Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ

**Σιάσος Γεράσιμος**, Πρύτανης Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών

**Σεβασμιώτατος κ. κ. Γαβριήλ Παπανικολάου**, Μητροπολίτης Νέας Ιωνίας, Φιλαδελφείας, Ηρακλείου και Χαλκιδόνος

**Βιλδιρίδη Λίλιαν - Βενετία**, Γενική Γραμματέας Υπηρεσιών Υγείας, Υπουργείο Υγείας

## Επιστημονικό Πρόγραμμα

Σάββατο 25 Νοεμβρίου 2023

09:00- 10:00 Συνεδρία/Session 12

**Χρόνια στεφανιαία σύνδρομα - επιβίωση ή/και ποιότητα ζωής;**

**Αντικείμενο Διαλόγου - Στόχοι, Learning Objectives:**

Έχει νόημα η επεμβατική αντιμετώπιση; Μπορούμε να απαντήσουμε στο ερώτημα εάν τα φάρμακα αρκούν; Η ποιότητα ζωής πόσο σημαντική είναι; Στο τέλος της συνεδρίας οι συμμετέχοντες θα πρέπει να είναι σε θέση να κατανοήσουν τον προβληματισμό που υπάρχει από τα ευρήματα της μελέτης ISCHEMIA, καθώς και τα όρια της επεμβατικής θεραπείας

**Forum Διαλόγου:**

**Α. Μανώλης (Συντονιστής), Σ. Πασιλινάκος, Ι. Παναγιωτόπουλος,  
Λ. Πουλημένος, Β. Κωτσής**

**Εισαγωγικές Θέσεις:**

- Κατευθυντήριες οδηγίες. Θα τις αλλάξει η ISCHEMIA;  
**Λ. Πουλημένος**
- Επαναγγείωση. Υπερβολή ή ανάγκη; **Η. Σανίδας**
- Τα φάρμακα συνήθως αρκούν; **Δ. Φαρμάκης**

## Επιστημονικό Πρόγραμμα

Σάββατο 25 Νοεμβρίου 2023

10:00-11:00 Συνεδρία/Session 13

### Πολυαγγειακή στεφανιαία νόσος - Νόσος στελέχους

#### *Αντικείμενο Διαλόγου - Στόχοι, Learning Objectives:*

Η χειρουργική αντιμετώπιση προτιμάται στις κατευθυντήριες οδηγίες. Αυτό στην πράξη ισχύει; Μήπως έχει αλλάξει η εποχή; Στο τέλος της συνεδρίας οι συμμετέχοντες θα έχουν ξανά προβληματιστεί στο αέναο ερώτημα του αν η πολυαγγειακή ΣΝ και η νόσος στελέχους αποτελούν στόχο για την επεμβατική καρδιολογία ή για την καρδιοχειρουργική

#### *Forum Διαλόγου:*

**Δ. Αβραμίδης** (Συντονιστής), **Κ. Κωστόπουλος**, **Κ. Περγέας**, **Κ. Κιντής**

#### *Εισαγωγικές Θέσεις*

- Επεμβατική αντιμετώπιση: Ποτέ στο χειρουργό, **Χ. Μαντής**
- Επεμβατική αντιμετώπιση: Ο χειρουργός είναι η σίγουρη λύση!  
**Γ. Παττακός**
- Νόσος Στελέχους. Ο Χειρουργός Δεύτερη επιλογή, **Ι. Καράλης**

11:00-11:30 **Διάλειμμα**

## Επιστημονικό Πρόγραμμα

Σάββατο 25 Νοεμβρίου 2023

### 11:30-12:30 Συνεδρία/Session 14

#### CHIPS´ CINEMA: επίδειξη Ικανοτήτων ή Ανάγκη;

##### *Αντικείμενο Διαλόγου - Στόχοι, Learning Objectives:*

Οι επεμβατικοί καρδιολόγοι μπορούν σήμερα να κάνουν τα πάντα; Είναι θεραπεία ή ανάγκη επίδειξης; Χρειάζεται αυτοσυγκράτηση; Στο τέλος της συνεδρίας οι συμμετέχοντες θα έχουν δει μέσα από περιστατικά τις εξελίξεις στην επεμβατική καρδιολογία για τις ολικές αποφράξεις, τη νόσο στελέχους αλλά και την τροποποίηση του φορτίου αβσεστίου. Η κριτική προσέγγιση θα είναι αποστολή του Forum διαλόγου

##### *Forum Διαλόγου:*

**Σ. Πασιλινάκος**, (Συντονιστής), **Ι. Ιακώβου Α. Σπανός**,  
**Γ. Γαβριελάτος**, **Δ. Ηλιόπουλος**

##### *Εισαγωγικές Θέσεις:*

- CTO: το ανέφικτο εφικτό, **Μ. Κουτούζης**
- Νόσος στελέχους: αγνοώντας τον χειρουργό; **Ι. Τσιαφούτης**
- Νικώντας το ασβέστιο, **Α. Συνετός**

### 12:30-13:30 Συνεδρία/Session 15

#### Νέες τεχνολογίες στην επεμβατική καρδιολογία

##### *Αντικείμενο Διαλόγου - Στόχοι, Learning Objectives:*

Παρουσίαση και προβληματισμοί νέων τεχνολογιών. Η επεμβατική καρδιολογία εξελίσσεται. Στο τέλος της συνεδρίας οι συμμετέχοντες θα έχουν κατανοήσει τις σύγχρονες ενδείξεις, τις αντενδείξεις και τα tips & tricks των νέων αυτών τεχνικών

##### *Forum Διαλόγου:*

**Ε. Πισιμίσης** (Συντονιστής), **Ν. Πατσουράκος**, **Α. Παπανικολάου**,  
**Κ. Σάσσαλος**, **Ε. Παπαδάκης**

##### *Εισαγωγικές Θέσεις:*

- Αγγειοπλαστική με φαρμακευτικό μπαλόνι: διαφορετική προσέγγιση της στένωσης, **Α. Καούκης**
- Τροχιακή αθηρεκτομή: Καινούργιο όπλο; **Π. Τσινιβίζοβ**
- 3D OCT: Εντυπωσιακές εικόνες ή και ουσία; **Α. Τριανταφύλλης**

## Επιστημονικό Πρόγραμμα

Σάββατο 25 Νοεμβρίου 2023

13:30-14:00 **Μεσημβρινή Διακοπή**

14:00-15:00 **Συνεδρία/Session 16**

### Αιφνίδιος θάνατος

#### *Αντικείμενο Διαλόγου - Στόχοι, Learning Objectives:*

Ποια είναι τα μειονεκτήματα του κλάσματος εξώθησης για την διαστρωμάτωση του κινδύνου αιφνιδίου θανάτου; Ποιους άλλους δείκτες κινδύνου διαθέτουμε; Έχουν οι νεώτερες φαρμακευτικές θεραπείες αλλάξει το αναμενόμενο όφελος από τους Απινιδωτές;

#### *Forum Διαλόγου:*

**Σ. Τζέις** (Συντονιστής), **Σ. Σιδεράς**, **Α. Κωτσάκης**, **Γ. Κουργιαννίδης**

#### *Εισαγωγικές Θέσεις:*

- Κλάσμα εξώθησης: **Αρκεί**; **Β. Σουσώνης**
- Κοιλιακή αρρυθμία: Πότε κινδυνεύει ο ασθενής; **Δ. Βραχάτης**
- Απινιδωτής στην εποχή των φαρμάκων και του Ablation, **Δ. Βαρβαρούσης**

## Επιστημονικό Πρόγραμμα

Σάββατο 25 Νοεμβρίου 2023

15:00-16:00 Συνεδρία/Session 17

### Καταλύοντας το σύμπτυν - Προσδοκίες και πραγματικότητα

#### *Αντικείμενο Διαλόγου-Στόχοι, Learning Objectives:*

Στη σύγχρονη εποχή η κατάλυση εμφανίζεται όλο και περισσότερο σαν πρώτη επιλογή για την θεραπεία των αρρυθμιών. Είναι η κατάλυση της κοιλικής μαρμαρυγής θεραπεία πρώτης γραμμής; Ποιος είναι ο θεραπευτικός στόχος; Ποια πρέπει να είναι η προσέγγισή μας στις Κοιλιακές Εκτακτοσυτολές; Αλλάζει το τοπίο μετά τις νέες τεχνολογίες;

#### *Forum Διαλόγου:*

**Σ. Δευτεραίος** (Συντονιστής), **Μ. Εφραιμίδης**, **Ι. Σκιαδάς**,  
**Π. Δηλαβέρης**

#### *Εισαγωγικές Θέσεις:*

- Κοιλιακή Μαρμαρυγή - Πτερυγισμός, **Κ. Λέτσας**
- Κοιλιακές εκτακτοσυτολές, **Χ. Κοσσυβάκης**
- Νέες τεχνολογίες, **Δ. Λευθεριώτης**

16:00-16:30 Δορυφορική Διάλεξη

16:30-17:00 Διάλειμμα

## Επιστημονικό Πρόγραμμα

Σάββατο 25 Νοεμβρίου 2023

17:00-18:00 Συνεδρία/Session 18

### Αντιθρομβωτική αγωγή στη στεφανιαία νόσο

#### *Αντικείμενο Διαλόγου - Στόχοι, Learning Objectives:*

Νεότερα δεδομένα πιθανώς αλλάζουν την τακτική μας. Είναι ακόμη η ασπιρίνη απαραίτητη; Τα νεότερα αντιαιμοπεταλιακά έχουν αλλάξει ρόλο; Θα συζητηθούν και μοντέλα αξιολόγησής του θρομβωτικού και αιμορραγικού κινδύνου μέσα από αλγορίθμους τεχνητής νοημοσύνης

#### *Forum Διαλόγου:*

**Δ. Αλεξόπουλος** (Συντονιστής), **Ν. Καυκάς**, **Λ. Πουλημένος**,  
**Α. Ζαχαρούλης**, **Α. Μαρινάκης**

#### *Εισαγωγικές Θέσεις:*

- Το τέλος της ασπιρίνης; **Κ. Δημητριάδης**
- Από τα ψηλά στα χαμηλά! ....Αποκλιμάκωση, **Δ. Στάκος**
- Για πόσο μαζί; - Διπλή αγωγή! **Ε. Ανδρικού**



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

Σάββατο 25 Νοεμβρίου 2023

### 18:00-19:00 Συνεδρία/Session 19

#### Καρδιακή ανεπάρκεια και μακροζωία - ποιότητα ζωής

##### *Αντικείμενο Διαλόγου-Στόχοι, Learning Objectives:*

Με ποιο τρόπο μπορούμε να πετύχουμε στην καρδιακή ανεπάρκεια μακροζωία και ποιότητα ζωής; Στο τέλος της συνεδρίας οι συμμετέχοντες θα πρέπει να έχουν κατανοήσει το ρόλο των πυλώνων στη θεραπεία της καρδιακής ανεπάρκειας την σωστή τους χρήση, να έχουν ευαισθητοποιηθεί για το ρόλο της καρδιακής αποκατάστασης και να έχουν ενημερωθεί για τα νεότερα δεδομένα στη χρήση των διουρητικών

##### *Forum Διαλόγου:*

**Ι. Σκουλαρίγκης** (Συντονιστής), **Α. Αναδιώτης**, **Σ. Αδαμόπουλος**,  
**Ν. Δημάκη**, **Μ. Ανδριοπούλου**

##### *Εισαγωγικές Θέσεις:*

- Οι 5+1 πυλώνες, **Ε. Λεοντιάδης**
- Αποκατάσταση, ο αδύναμος κρίκος, **Ε. Καλλίστρατος**
- Διουρητικά: η σίγουρη λύση που δεν αυξάνει την επιβίωση, **Α. Αναδιώτης**

### 19:00-20:00 Συνεδρία/Session 20

#### Εξειδικεύσεις στην καρδιολογία

##### *Αντικείμενο Διαλόγου-Στόχοι, Learning Objectives:*

Η εξειδίκευση της επεμβατικής καρδιολογίας είναι γεγονός, όπως και η παιδοκαρδιολογία. Υπάρχει θέση ή/και αναγκαιότητα για άλλες εξειδικεύσεις; Καλούνται οι συμμετέχοντες να απαντήσουν στα διλήμματα ή να θέσουν καινούργια

##### *Forum Διαλόγου:*

**Δ. Μπούμπας** (Συντονιστής), **Α. Κοτανίδου**, **Κ. Τσιούφης**,  
**Ε. Βαβουρανάκης**, **Ι. Σκουλαρίγκης**, **Λ. Μιχάλης**, **Σ. Σιδεράς**,  
**Ι. Κανακάκης**

##### *Εισαγωγικές Θέσεις:*

- Παιδίατρος ή Καρδιολόγος παιδών; **Ι. Κανακάκης**
- Η ανάγκη για εξειδικευμένους καρδιολόγους - εντατικολόγους στις μονάδες εμφραγμάτων, **Λ. Μιχάλης**
- Αρρυθμιολογία, μπορεί ή πρέπει να είναι εξειδίκευση; **Σ. Σιδεράς**

# ΒΑΣΙΖΕΤΑΙ ΣΕ ΕΣΑΣ

Επειδή συμβάλλετε στην προστασία του από ένα ακόμη καρδιαγγειακό επεισόδιο που μπορεί να αλλάξει τη ζωή του<sup>1,2</sup>



GR-REP-0322-00001



Το Repatha® μειώνει τον καρδιαγγειακό κίνδυνο μέσω ταχείας (55-75% από την πρώτη εβδομάδα)<sup>2</sup> και διατηρούμενης μείωσης της LDL-C για δευτεροβάθμια πρόληψη στους ασθενείς σας που διατρέχουν πολύ υψηλό κίνδυνο, όπως οι ασθενείς με πρόσφατο Έμφραγμα Μυοκαρδίου, οι οποίοι λαμβάνουν θεραπεία με τη μέγιστη ανεκτή δόση στατινής με ή χωρίς εξετιμίμη.<sup>1-5</sup>

1. Sabatine MS, et al. Clinical Benefit of Evolocumab by Severity and Extent of Coronary Artery Disease. *Circulation*. 2018;138:756-66.
2. Repatha® (evolocumab) Summary of Product Characteristics. Last revised: November 2021. Available at: [https://www.ema.europa.eu/en/documents/product-information/repatha-epar-product-information\\_en.pdf](https://www.ema.europa.eu/en/documents/product-information/repatha-epar-product-information_en.pdf).
3. Robinson J.G et al. Effect of evolocumab or ezetimibe added to moderate- or high-intensity statin therapy on LDL-C lowering in patients with hypercholesterolemia. The LAPLACE-2 Randomized Clinical Trial. *JAMA*. 2014;311(18):1870-83.
4. Giugliano RP, et al. Clinical efficacy and safety of achieving very low LDL-cholesterol concentrations with the PCSK9 inhibitor evolocumab: a prespecified secondary analysis of the FOURIER trial. *Lancet*. 2017;390:1962-71.
5. Mach F, et al. 2019 ESC/EAS Guidelines for the management of dyslipidaemias: lipid modification to reduce cardiovascular risk. *Eur Heart J*. 2020;41(1):111-88.

Τρόπος Διάθεσης: Περιορισμένη ιατρική συνταγή από ειδικό ιατρό λόγω ανάγκης παρακολούθησης κατά τη διάρκεια αγωγής.  
Λ.Τ.: 241,45€

Ημερομηνία Δημοσίευσης: Μάρτιος 2023

©2020 Amgen Inc. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος

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

Αναφέρετε κάθε ύποπτη ανεπιθύμητη ενέργεια σύμφωνα με το εθνικό σύστημα  
αναφοράς στο Τμήμα Ανεπιθύμητων Ενέργειων του Εθνικού Οργανισμού Φαρμάκων  
(ΕΟΦ) Τηλ: 2102204020, Fax: 2102654955, με τη χρήση της Κίτρινης Κάρτας Ασφάλειας  
και στην ιστοσελίδα του ΕΟΦ: [www.eof.gr](http://www.eof.gr) για έντυπη ή ηλεκτρονική μορφή ή  
εναλλακτικά στην AMGEN Ελλάς: Φαρμακευτικά Ε.Π.Ε. Τηλ: +30 2103447000.



Για περισσότερες πληροφορίες  
μπορείτε να ανατρέξετε στην ΠΧΠ  
<https://cloud.amgenmail.eu/repssc2021>



Cardiovascular

AMGEN Hellas ΕΠΕ

Αγίου Κωνσταντίνου 59-61, κτίριο C  
Μαρούσι 151 24, Αθήνα  
Τηλ: 210 3447000 - Fax: 210 3447050  
Email: [info@amgen.gr](mailto:info@amgen.gr), [www.amgen.gr](http://www.amgen.gr)

## Δορυφορικές Διαλέξεις

Παρασκευή 24 Νοεμβρίου 2023

17:30-18:00 Δορυφορική Διάλεξη



Πρόεδρος: **Α. Πουλημένος**

DELIVERing outcomes με SGLT2 αναστολείς σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια: από τις κατευθυντήριες οδηγίες στην κλινική πράξη,  
**Α. Αναδιώτης**

Σάββατο 25 Νοεμβρίου 2023

16:00-16:30 Δορυφορική Διάλεξη



Forum Διαλόγου: **Σ. Πατσιλινάκος** (Συντονιστής), **Κ. Λαμπρόπουλος**,  
**Γ. Κουργιαννίδης**

Ο ρόλος της λεβοσιμεντάνης στη σύγχρονη φαρμακευτική αντιμετώπιση των ασθενών με προχωρημένη καρδιακή ανεπάρκεια,  
**Κ. Παπαδόπουλος**

Παρασκευή 24 Νοεμβρίου

Παράλληλη Αίθουσα (Ίριδα)

**10:30-11:00 Hands-on sessions:**

Τοποθέτηση TAVI

Εμφύτευση βηματοδότη χωρίς ηλεκτρόδια

Διοισοφάγιο - τρισδιάστατο υπερηχοκαρδιογράφημα

(προσομοιωτής «Ασκληπιείου Βούλας»)

**Παρουσιάσεις ενδιαφερόντων περιστατικών από ειδικευόμενους καρδιολόγους:**

10:30-10:33 **Τουλγαρίδης Φώτιος**, Γ.Ν.Α «Ο Ευαγγελισμός»

10:33-10:37 Συζήτηση

10:37-10:40 **Κουτσογιαννάκη Ευθυμία**, Γ.Ν. «Ασκληπιείο Βούλας»

10:40-10:44 Συζήτηση

10:44-10:47 **Μπατσούλη Αθηνά**, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»

10:47-10:51 Συζήτηση

10:51-10:54 **Ακίλ Ιμπραήμ**, Γ.Ν. «Ασκληπιείο Βούλας»

10:54-11:00 Συζήτηση - Συμπεράσματα

**14:00-14:30 Hands-on sessions:**

Τοποθέτηση TAVI

Εμφύτευση βηματοδότη χωρίς ηλεκτρόδια

Διοισοφάγιο - τρισδιάστατο υπερηχοκαρδιογράφημα

(προσομοιωτής «Ασκληπιείου Βούλας»)

**Παρουσιάσεις ενδιαφερόντων περιστατικών από ειδικευόμενους καρδιολόγους:**

14:30-14:33 **Τσαγκαρόπουλος Αλέξανδρος**, Γ.Ν. «Ασκληπιείο Βούλας»

14:33-14:37 Συζήτηση

14:37-14:40 **Ζαμάνης Ιωάννης**, Κωνσταντοπούλειο Γ.Ν. Ν. Ιωνίας

14:40-14:44 Συζήτηση

14:44-14:47 **Γεωργιάδου Βικτώρια**, Γ.Ν.Α «Ο Ευαγγελισμός»

14:47-15:00 Συζήτηση - Συμπεράσματα

**18:00-18:30 Hands-on sessions:**

Τοποθέτηση TAVI

Εμφύτευση βηματοδότη χωρίς ηλεκτρόδια

Διοισοφάγιο - τρισδιάστατο υπερηχοκαρδιογράφημα

(προσομοιωτής «Ασκληπιείου Βούλας»)

**Παρουσιάσεις ενδιαφερόντων περιστατικών από ειδικευόμενους καρδιολόγους:**

18:00-18:03 **Γιαννέλη Αικατερίνη**, Κωνσταντοπούλειο Γ.Ν. Ν. Ιωνίας

18:03-18:07 Συζήτηση

18:07-18:10 **Καραπέδη Ελένη**, Γ.Ν. «Ασκληπιείο Βούλας»

18:10-18:14 Συζήτηση

18:14-18:17 **Παταβούκας Γεώργιος**, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»

18:17-18:21 Συζήτηση

18:21-18:24 **Πτεινάκη Αικατερίνη και Περβανά Αγορίτσα - Μαρία**, Γ.Ν. «Ασκληπιείο Βούλας»

18:24-18:30 Συζήτηση - Συμπεράσματα

Σάββατο 25 Νοεμβρίου

Παράλληλη Αίθουσα (Ίριδα)

**11:00-11:30 Hands-on sessions:**

Τοποθέτηση TAVI

Εμφύτευση βηματοδότη χωρίς ηλεκτρόδια

Διοισσφάγιο - τρισδιάστατο υπερηχοκαρδιογράφημα

(προσομοιωτής «Ασκληπείου Βούλας»)

**Παρουσιάσεις ενδιαφερόντων περιστατικών από ειδικευόμενους καρδιολόγους:**

11:00-11:03 **Σαραντάκος Βασίλειος**, Κωνσταντοπούλειο Γ.Ν. Ν. Ιωνίας

11:03-11:07 Συζήτηση

11:07-11:10 **Παπαϊωάννου Νικόλαος**, Γ.Ν. «Ασκληπείο Βούλας»

11:10-11:14 Συζήτηση

11:14-11:17 **Μπατσούλη Αθηνά**, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»

11:17-11:30 Συζήτηση - Συμπεράσματα

**13:30-14:00 Hands-on sessions:**

Τοποθέτηση TAVI

Εμφύτευση βηματοδότη χωρίς ηλεκτρόδια

Διοισσφάγιο - τρισδιάστατο υπερηχοκαρδιογράφημα

(προσομοιωτής «Ασκληπείου Βούλας»)

**Παρουσιάσεις ενδιαφερόντων περιστατικών από ειδικευόμενους καρδιολόγους:**

13:30-13:33 **Δατσέρης Γεώργιος**, Κωνσταντοπούλειο Γ.Ν. Ν. Ιωνίας

13:33-13:37 Συζήτηση

13:37-13:40 **Τουλγαρίδης Φώτιος**, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»

13:40-13:44 Συζήτηση

13:44-13:47 **Κίκη Ιφιγένεια**, Γ.Ν. «Ασκληπείο Βούλας»

13:47-14:00 Συζήτηση - Συμπεράσματα

Σάββατο 25 Νοεμβρίου

**Ειδική συνεδρία για την Καρδιακή Αποκατάσταση**

**16:30-17: 45 Η Φυσικοθεραπεία στην Καρδιακή Αποκατάσταση**

Προεδρείο: **Σ. Αδαμόπουλος, Ε. Χαμόδρακα**

16:30-16:50 Καρδιακή Αποκατάσταση - Πρώιμη Κινητοποίηση (Φάση I)

**Ν. Δημάκη**

16:50-17:10 Καρδιακή Αποκατάσταση - Εξατομικευμένα Προγράμματα Άσκησης (Φάση II)

**Μ. Ανδριοπούλου**

17:10-17:30 Άσκηση σε ασθενείς με LVAD

**Ι. Λαουτάρης**

17:30-17:45 Σχολιασμός - Συζήτηση

*Οργανώνεται από το Τμήμα Καρδιαγγειακής Αποκατάστασης του «Ασκληπείου Βούλας»*



**Συντονιστές - Μέλη Forum - Ομιλητές**

## Συντονιστές - Μέλη Forum - Ομιλητές

### A

#### **Αβραμίδης Δημήτριος**

Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής,  
Γ.Ν.Α. «Γ. Γεννηματάς»

#### **Αδαμόπουλος Σταμάτιος**

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

#### **Αζναουρίδης Κωνσταντίνος**

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

#### **Αθανασόπουλος Γεώργιος**

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

#### **Αλεξόπουλος Δημήτριος**

Ομότιμος Καθηγητής Καρδιολογίας ΕΚΠΑ

#### **Αναδιώτης Αθανάσιος**

Διευθυντής, Υπεύθυνος Μονάδας  
Εμφραγμάτων «Κωνσταντοπούλειο»  
Γ.Ν. Νέας Ιωνίας - Πατνσίων «Η Αγία Όλγα»

#### **Ανδρικού Ειρήνη**

Καρδιολόγος, Επιμελήτρια Β΄,  
Γ.Ν. «Κωνσταντοπούλειο»

#### **Ανδριοπούλου Μαρία**

Φυσιοθεραπεύτρια, Γ.Ν. «Ασκληπιείο Βούλας»

#### **Αποστολόπουλος Βασίλειος**

Ειδικευόμενος Καρδιολογίας, Καρδιολογικής  
Κλινικής, Γ.Ν. Νέας Ιωνίας - Πατνσίων  
«Κωνσταντοπούλειο»

#### **Αργυρίου Μιχάλης**

Διευθυντής Ε.Σ.Υ., Χειρουργική Κλινική  
Θώρακος, Καρδιάς, Αγγείων,  
Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»

### B

#### **Βαβουρανάκης Εμμανουήλ**

Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή  
Ε.Κ.Π.Α., Διευθυντής Γ΄ Πανεπιστημιακής  
Καρδιολογικής Κλινικής, Adjunct Professor,  
Ohio State University, U.S.A.

#### **Βαρβαρούσης Δημήτριος**

Καρδιολόγος, Επιμελητής Β΄,  
Γ.Ν. Ασκληπιείο Βούλας

#### **Βάρδας Πάνος**

Καθηγητής, Συντονιστής του Τομέα Καρδιάς,  
Όμιλος «Υγεία», Πρόεδρος ESC (2012-2014)

#### **Βενιέρη Εριφύλλη**

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

#### **Βλαχογιάννης Γεώργιος**

Διευθυντής Ε΄ Καρδιολογικής Κλινικής,  
Ευρωκλινική Αθηνών

#### **Βούδρης Βασίλειος**

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Καρδιολογικός  
Τομέας, «Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό  
Κέντρο»

#### **Βραχάτης Δημήτριος**

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

### Γ

#### **Γαβριελάτος Γεράσιμος**

MD, MSc, FESC, Επεμβατικός Καρδιολόγος-  
Επιμελητής Α΄, Υπεύθυνος Τμήματος  
Συμπλοκών Αγγειοπλαστικών & Δομικών  
Καρδιακών Επεμβάσεων, Καρδιολογική  
Κλινική, «Τζάνειο» Γ.Ν.Π.

#### **Γιαννακόπουλος Ανδρέας**

Διευθυντής Καρδιολόγος,  
Γ.Ν. Ασκληπιείο Βούλας

#### **Γκάγκα Ασημίνα**

Director, Respiratory Medicine Department,  
Athens Chest Hospital

## Συντονιστές - Μέλη Forum - Ομιλητές

### Γκουζιούτα Αγγελική

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

### Γουδέβενος Ιωάννης

Ομότιμος Καθηγητής Καρδιολογίας,  
Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

### Δ

### Δεδελιάς Παναγιώτης

Διευθυντής Ε.Σ.Υ., Χειρουργική Κλινική  
Καρδιάς - Θώρακος - Αγγείων,  
Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»

### Δευτεραίος Σπύρος

Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή  
Ε.Κ.Π.Α., Β΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική  
Κλινική, Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

### Δηλαβέρης Πολυχρόνης

Καρδιολόγος, Διευθυντής Ε.Σ.Υ.,  
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

### Δημάκη Νίκη

Φυσιοθεραπεύτρια, Γ.Ν. Ασκληπιείο Βούλας

### Δημητριάδης Κυριάκος

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

### Ε

### Εφραιμίδης Μιχαήλ

MD, PhD, Διευθυντής Τμήματος  
Ηλεκτροφυσιολογίας και Βηματοδότησης  
«Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο»

### Ζ

### Ζαμφίρ Τατιάνα

Καρδιολόγος

### Ζαχαρούλης Αχιλλέας

Διευθυντής Ε.Σ.Υ., Επεμβατικός Καρδιολόγος,  
Β΄ Καρδιολογική Κλινική,  
Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»

### Η

### Ηλιοδρομίτης Ευστάθιος

Ομότιμος Καθηγητής Καρδιολογίας,  
Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α.

### Ηλιόπουλος Δημήτριος

Καρδιοχειρουργός, Καθηγητής  
Καρδιοχειρουργικής, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α.,  
Διευθυντής Δ΄ Καρδιοχειρουργικής Κλινικής,  
Νοσοκομείο «Υγεία»

### Ηλιόπουλος Δημήτριος

Ειδικευόμενος Καρδιολόγος,  
Γ.Ν. «Ασκληπιείο Βούλας»

### Ηλιόπουλος Θεμιστοκλής

τ. Διευθυντής Καρδιολογικού Τμήματος,  
251 Γενικό Νοσοκομείο Αεροπορίας

### Ι

### Ιακώβου Ιωάννης

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

### Κ

### Καλλίστρατος Εμμανουήλ

Αν. Διευθυντής Β΄ Καρδιολογικής Κλινικής  
«Metropolitan Hospital»

### Καλογέρης Αιμιλιανός

Καρδιολόγος Επιμελητής Β΄,  
Γ.Ν. «Ασκληπιείο Βούλας»

### Κανακάκης Ιωάννης

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

### Καούκης Ανδρέας

Επεμβατικός Καρδιολόγος,  
Επιμελητής Α΄ Καρδιολογικής Κλινικής,  
Γ.Ν.Α. «Γ. Γεννηματάς»

### Καράλης Ιωάννης

Επεμβατικός Καρδιολόγος Πανεπιστημιακό  
Νοσοκομείο Leiden Ολλανδίας, Επιμελητής  
Καρδιολογίας, Γ.Ν.Α. «Κοργιαλένιο-  
Μπενάκειο» Ε.Ε.Σ.



## Συντονιστές - Μέλη Forum - Ομιλητές

### Καραμπίνος Ηλίας

MD, PhD, Διευθυντής Γ' Καρδιολογικής, Ευρωκλινική, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Αθηνών

### Καρατζάς Δημήτριος

Καρδιολόγος, Αναπληρωτής Διευθυντής, ΣΤ' Καρδιολογική Κλινική, Νοσοκομείο «ΥΓΕΙΑ»

### Κατσαρός Ανδρέας

Καρδιολόγος, Διευθυντής Ε.Σ.Υ., Καρδιοχειρουργικό Τμήμα, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

### Κατσαρού Ουρανία

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

### Κασιόγλης Νικήτας

MD, MSc, Καρδιολόγος, Γ.Ν.Π. «Τζάνειο»

### Κατσιμαγκλής Γεώργιος

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Διευθυντής Α' Καρδιολογικής Κλινικής & Αιμοδυναμικού Εργαστηρίου Ναυτικού Νοσοκομείου Αθηνών

### Καυκάς Νικόλαος

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής, Γ.Ν.Α. «ΚΑΤ», Ταμίας Δ.Σ. Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας

### Κιντής Κωνσταντίνος

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Επιμελητής Καρδιολογίας, Παναρκαδικό Νοσοκομείο Τρίπολης

### Κίτσιου Αναστασία

Διευθύντρια Καρδιολογικού Τμήματος, Γ.Ν.Α. «Σισμανόγλειο»

### Κοκοτός Γεώργιος

Ειδικευόμενος, Α' Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Νίκαιας

### Κολυδά Αγγελική

Τεχνολόγος Ακτινολόγος, Γ.Ν. «Ασκληπιείο Βούλας»

### Κορκοκικήτας Παναγιώτης

Διευθυντής Καρδιολόγος, Γ.Ν. Νέας Ιωνίας - Πατησίων «Κωνσταντοπούλειο»

### Κοσσυβάκης Χαράλαμπος

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

### Κοτανίδου Αναστασία

Καθηγήτρια Πνευμονολογίας-Εντατικής Θεραπείας ΕΚΠΑ

### Κουργιαννίδης Γεώργιος

Αρρυθμιολόγος, Προϊστάμενος Αρρυθμιολογικού Εργαστηρίου, 251 Γενικό Νοσοκομείο Αεροπορίας

### Κουτούζης Μιχαήλ

Διευθυντής Ζ' Καρδιολογικής κλινικής Νοσοκομείο «Υγεία»

### Κρανίδης Αθανάσιος

τ. Συντονιστής Διευθυντής, Α' Καρδιολογικό Τμήμα, Γ.Ν. Νίκαιας Πειραιά «Ο Άγιος Παντελεήμων», Ιατρική Διάγνωση

### Κυριακόπουλος Βασίλειος

MD, PhD, Νοσηλεύτης, Προϊστάμενος Αιμοδυναμικού Εργαστηρίου, Γ.Ν. Νέας Ιωνίας - Πατησίων «Κωνσταντοπούλειο»

### Κυριακούλη Ιωάννα

Ειδικευόμενη Καρδιολογίας, Καρδιολογική Κλινική, 251 Γενικό Νοσοκομείο Αεροπορίας

### Κωστόπουλος Κωνσταντίνος

Διευθυντής, Α' Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Νίκαιας

### Κωτούλας Χριστόφορος

Καρδιοχειρουργός, Διευθυντής Διακλαδικής Καρδιοχειρουργικής, 401 Γ.Σ.Ν.Α., Διευθυντής Ελάχιστα Επεμβατικής Καρδιοχειρουργικής, Νοσοκομείο «Metropolitan General», Προέδρος Ελληνικής Εταιρείας Χειρουργών Θώρακος Καρδιάς & Αγγείων (2019 - 2020)

### Κωτσάκης Αθανάσιος

Διευθυντής Β' Καρδιολογικού Τμήματος, Γ.Ν. Νίκαιας-Πειραιά

### Κωτσής Βασίλειος

Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής & Κέντρο Χειρουργικής Πάλλουσσας Καρδιάς, Ιατρικό Κέντρο Αθηνών



## Συντονιστές - Μέλη Forum - Ομιλητές

### Λ

#### Λάζαρος Γεώργιος

Καρδιολόγος, Διευθυντής Ε.Σ.Υ.,  
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

#### Λαμπρόπουλος Κωνσταντίνος

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Διευθυντής,  
Καρδιολογικό Τμήμα,  
Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός», Πρόεδρος Ομάδας  
Εργασίας Βαλβιδοπαθειών Ε.Κ.Ε.

#### Λαουτάρης Ιωάννης

Φυσιοθεραπευτής, Διδάκτωρ  
Πανεπιστημίου Birmingham, U.K.,  
«Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο»

#### Λεοντιάδης Ευάγγελος

Επιμελητής Α΄, Μονάδα Καρδιακής  
Ανεπάρκειας και Μεταμοσχεύσεων Καρδιάς,  
«Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο»

#### Λέτσας Κωνσταντίνος

Αναπληρωτής Διευθυντής,  
Τμήμα Ηλεκτροφυσιολογίας και  
Βηματοδότησης, «Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό  
Κέντρο»

#### Λευθεριώτης Διονύσιος

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

### Μ

#### Μαγγίνας Αθανάσιος

Διευθυντής Καρδιολογικού Τμήματος και  
Τμήματος Επεμβατικής Καρδιολογίας,  
«Mediterraneo» Hospital

#### Μακρής Θωμάς

Συντονιστής Διευθυντής Καρδιολογικού  
Τμήματος, Περ. Γ.Ν. «Ελενα Βενιζέλου»,  
Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Υπέρτασης

#### Μαντής Χρήστος

Επιμελητής Β΄, Καρδιολογική Κλινική,  
Γ.Ν.Α. «ΚΑΤ»

#### Μανώλης Αθανάσιος

Διευθυντής Β΄ Καρδιολογικής Κλινικής,  
«Metropolitan» Hospital

#### Μαρινάκης Ανδρέας

MD, PhD, Επεμβατικός Καρδιολόγος,  
Διευθυντής Αιμοδυναμικού Εργαστηρίου,  
251 Γενικό Νοσοκομείο Αεροπορίας

#### Μαρίνος Στέφανος

Ραδιολόγος - Ακτινολόγος, Γ.Ν. Νέας Ιωνίας -  
Πατησίων «Κωνσταντοπούλειο»

#### Μητρόπουλος Φώτιος

Καρδιοχειρουργός Παιδών & Ενηλίκων,  
Διευθυντής Καρδιοχειρουργικής Κλινικής  
Παιδών, Συγγενών Καρδιοπαθειών &  
Ενηλίκων, Νοσοκομείο «Μπτέρα»,  
Όμιλος «Υγεία»

#### Μιχάλης Λάμπρος

Καθηγητής Καρδιολογίας, Τμήμα Ιατρικής,  
Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο  
Ιωαννίνων, Διευθυντής Β΄ Καρδιολογικής  
Κλινικής, Π.Γ.Ν. Ιωαννίνων

#### Μιχελινάκης Νικόλαος

Επικουρικός Επιμελητής Καρδιολόγος,  
Γενικό Νοσοκομείο Ασκληπείου Βούλας

#### Μπούμπας Δημήτριος

Πρόεδρος ΚΕΣΥ, Καθηγητής Παθολογίας  
Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών,  
Διευθυντής Δ΄ Πανεπιστημιακής Παθολογικής  
Κλινικής, Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

#### Μπούτσικου Μαρία

MD, MSc, PhD, FESC, FSCMR,  
Ειδικός Καρδιολόγος, Εξειδ/μενη σε  
Συγγενείς Καρδιοπάθειες και  
Μαγνητική Τομογραφία Καρδιάς,  
Διευθύντρια Μονάδας MRI/CT καρδιάς,  
Νοσοκομείο «Mediterraneo», Αθήνα

### Ν

#### Νάκα Κατερίνα

Καθηγήτρια Καρδιολογίας,  
Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας,  
Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Β΄ Καρδιολογική  
Κλινική, Π.Γ.Ν. Ιωαννίνων

#### Νικήτας Γεώργιος

Επεμβατικός Καρδιολόγος - Εντατικολόγος  
Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής  
Παναρκαδικού Νοσοκομείου Τρίπολης

## Συντονιστές - Μέλη Forum - Ομιλητές

### Νικολάου Μιχαήλ

MD, MSc, PhD, Παθολόγος - Ογκολόγος  
Επιμελητής Α΄, Επιστημονικά Υπεύθυνος  
Κατ΄ Οίκον Θεραπείας, Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο Άγιος  
Σάββας», Αντιπρόεδρος ΕΟΠΕ

### Ξ

### Ξυδώνας Σωτήριος

Διευθυντής Ε.Σ.Υ., Καρδιολογική Κλινική,  
Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»

### Ο

### Οικονομίδης Ιγνάτιος

Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή  
Ε.Κ.Π.Α., Υπεύθυνος Εργαστηρίου  
Προληπτικής Καρδιολογίας και  
Υπερπρωκαρδιογραφίας, Β΄ Πανεπιστημιακή  
Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. «Αττικόν»,  
Διευθυντής Διακλινικού Ιατρείου  
Καρδιομεταβολικών Νοσημάτων

### Π

### Παναγιωτόπουλος Ιωάννης

Καρδιοχειρουργός, Διευθυντής Ε.Σ.Υ.,  
Γ.Ν.Α «Ίπποκράτειο»

### Παναγιώτου Ματθαίος

Διευθυντής Καρδιοχειρουργικής Κλινικής,  
Κέντρο Χειρουργικής Θωρακικής αορτής  
Ιατρικό Κέντρο Αθηνών

### Παπαδάκης Εμμανουήλ

Διευθυντής Καρδιολόγος, Γ.Ν. Νέας Ιωνίας -  
Πατσίων «Κωνσταντοπούλειο»

### Παπαδόπουλος Αναστάσιος

Αναπληρωτής Διευθυντής, Γ΄ Καρδιολογική  
Κλινική, Ευρωκλινική Αθηνών

### Παπαδόπουλος Κωνσταντίνος

Επιμελητής Α΄ Καρδιολογίας,  
Γ.Ν.Α. «Κοργιαλένιο - Μπενάκειο» Ε.Ε.Σ.,  
EACVI TOE Certification Committee  
Co-chair, EACVI Lab Accreditation  
Committee Member

### Παπαδόπουλος Δημήτριος

Διευθυντής ΕΣΥ Καρδιολογίας,  
Γ.Ν.Α. «Λαϊκό», Υπεύθυνος Τμήματος  
Υπέρτασης Λιπιδίων Προληπτικής  
Καρδιολογίας

### Παπαθανασίου Κωνσταντίνος

Ειδικευμένος, Καρδιολογική Κλινική,  
Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

### Παπαϊωάννου Σπύρος

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Διδάκτωρ Α.Π.Θ.,  
Διευθυντής Β΄ Καρδιολογικής Κλινικής ΝΝΑ,  
Adjunct Associate Professor in Cardiology,  
Ε.Υ.Σ.

### Παπανικολάου Άγγελος

Καρδιολόγος, Επιμελητής Β΄,  
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Γ.Ν.Α «Ίπποκράτειο»

### Παπασπυρόπουλος Αναστάσιος

Επιμελητής Α΄, Καρδιολογική Κλινική,  
Γ.Ν. Νίκαιας - Πειραιά «Άγιος Παντελεήμων»

### Παππά Αικατερίνη

Ειδικευόμενη Καρδιολογίας, Καρδιολογική  
Κλινική, «Κωνσταντοπούλειο» Γ.Ν. Ν. Ιωνίας

### Πατρινός Γιώργος

Καθηγητής Φαρμακευτικής Βιοτεχνολογίας  
και Φαρμακογονιδιωμικής, Πανεπιστήμιο  
Πατρών, Τμήμα Φαρμακευτικής, Πάτρα  
Επισκέπτης Καθηγητής, United Arab Emirates  
University, College of Medicine and Health  
Science, Department of Genetics and  
Genomics, Al-Ain, Abu Dhabi, UAE

### Πατσιλινάκος Σωτήριος

Συντονιστής Διευθυντής Καρδιολογικής  
Κλινικής, Γ.Ν. Νέας Ιωνίας - Πατσίωv  
«Κωνσταντοπούλειο»

### Πατσουράκος Νικόλαος

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

### Παττακός Γρηγόριος

Καρδιοχειρουργός, Αναπληρωτής  
Διευθυντής Β΄ Καρδιοχειρουργικής Κλινικής,  
Αναπληρωτής Διευθυντής Τμήματος  
Διαδερμικών Βαλβίδων, Νοσοκομείο «Υγεία»

### Παττακός Στρατής

Καρδιοχειρουργός, Διευθυντής  
Β΄ Καρδιοχειρουργικής Κλινικής,  
Νοσοκομείο «ΥΓΕΙΑ»

## Συντονιστές - Μέλη Forum - Ομιλητές

### **Περρέας Κωνσταντίνος**

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

### **Πισιμίσις Ευάγγελος**

τ. Συντονιστής Διευθυντής Καρδιολογικής  
Κλινικής, Γ.Ν.Π. «Τζάνειο»

### **Πουλημένος Λεωνίδας**

Επεμβατικός Καρδιολόγος,  
Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής,  
Γ.Ν. «Ασκληπιείο Βούλας»

### **Πράπας Σωτήριος**

Καρδιοχειρουργός, Διευθυντής  
Α΄ Καρδιοχειρουργικής Κλινικής,  
«Ερρίκος Ντυνάν» Hospital Center

## **P**

### **Ρουμπελάκης Απόστολος**

MD, PhD, FETCS, Διευθυντής  
Γ΄ Καρδιοχειρουργικής Κλινικής  
Ιατρικό Κέντρο Αθηνών

## **Σ**

### **Σανίδας Ηλίας**

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

### **Σάσσαλος Κωνσταντίνος**

Καρδιολόγος - Διευθυντής ΕΣΥ,  
Αιμοδυναμικό Τμήμα, Γ.Ν.Α. «Σισμανόγλειο -  
Αμαλία Φλέμινγκ»

### **Σιδεράς Σκεύος**

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

### **Σκιαδάς Ιωάννης**

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

### **Σκουλαρίγκης Ιωάννης**

Καθηγητής Καρδιολογίας Πανεπιστημίου  
Θεσσαλίας, Διευθυντής Καρδιολογικής  
Κλινικής, Π.Γ.Ν Λάρισας

### **Σουσώνης Βασίλειος**

Καρδιολόγος - Ηλεκτροφυσιολόγος  
Clinique Pasteur, Toulouse, France

### **Σπανός Αναστάσιος**

MD, PhD, FESC, Επεμβατικός Καρδιολόγος,  
τ. Συντονιστής Διευθυντής Καρδιολογικών  
Κλινικών Ν.Ν.Α. Διευθυντής Καρδιολογικού  
Τμήματος ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΑΘΗΝΩΝ και  
ΕΥΡΩΚΛΙΝΙΚΗΣ ΑΘΗΝΩΝ

### **Στάκος Δημήτριος**

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

### **Στουγιάννος Πάυλος**

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Διευθυντής Ε.Σ.Υ.,  
Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Α. «Η Ελπίς»

### **Συνετός Ανδρέας**

Επεμβατικός Καρδιολόγος,  
Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α.,  
Επιμελητής Α΄ Πανεπιστημιακής  
Καρδιολογικής Κλινικής, Γ.Ν.Α «Ιπποκράτειο»

## **T**

### **Τζανής Στέλιος**

Chief Executive Officer, Athens LifeTech Park

### **Τζένης Στυλιανός**

Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής,  
Νοσοκομείο «ΜΗΤΕΡΑ», Όμιλος «ΥΓΕΙΑ»

### **Τόλη Κωνσταντίνα**

Προϊσταμένη Διευθύντρια Καρδιολογικής  
Κλινικής, Γ.Ν. Χαλκίδος

### **Τουλγαρίδης Φώτιος**

Ειδικευόμενος, Καρδιολογικό Τμήμα,  
Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»

### **Τούσουλης Δημήτριος**

Ομ. Καθηγητής Καρδιολογίας Πανεπιστημίου  
Αθηνών

### **Τρανταλής Γεώργιος**

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

## Συντονιστές - Μέλη Forum - Ομιλητές

### Τριανταφύλλης Ανδρέας

MD, PhD, EAPCI certified, Επεμβατικός Καρδιολόγος, Επιμελητής Α΄ ΕΣΥ, Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν. «Ασκληπιείο Βούλας»

### Τριάντης Γεώργιος

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Διευθυντής Ε.Σ.Υ. Αιμοδυναμικού Εργαστηρίου, Γ.Ν.Α. «Σισμανόγλειο - Αμαλία Φλέμιγκ», Πρόεδρος Ομάδας Επεμβατικής Καρδιολογίας, Ε.Κ.Ε.

### Τρίκας Αθανάσιος

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

### Τρυποσκιάδης Φίλιππος

Ομότιμος Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρικό Τμήμα Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

### Τρύφων Θεόδωρος

Συνδιευθύνων Σύμβουλος Ομίλου Ειρεπ, Πρόεδρος Πανελληνίας Ένωσης Φαρμακοβιομηχανίας

### Τσιαφούτης Ιωάννης

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

### Τσιαχρής Δημήτριος

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

### Τσινιβίζοβ Παύλος

Επιμελητής Α΄, Καρδιολόγος, Γ.Ν. «Ασκληπιείο Βούλας»

### Τσιούφης Κωνσταντίνος

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

### Τσούγκος Ηλίας

Καρδιολόγος MD, PhD, Διευθυντής ΣΤ΄ Καρδιολογικής Κλινικής, Νοσοκομείο «ΥΓΕΙΑ», Επίκουρος Καθηγητής Καρδιολογίας ΕΥC, Ιατρός Ελληνικής Ολυμπιακής Επιτροπής

### Φ

### Φαρμάκης Δημήτριος

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

### Χ

### Χαμόδρακα Ευτυχία

Καρδιολόγος - Διευθύντρια ΕΣΥ, Γ.Ν.Α. «Ασκληπιείο Βούλας»

### Χατζηπαγγελάκη Ερυφίλη

Καθηγήτρια Παθολογίας - Μεταβολικών Νοσημάτων, Β΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Μονάδα Έρευνας & Διαβητολογικό Κέντρο Πανεπιστημίου Αθηνών Πανεπιστημιακό Γ.Ν. «Αττικόν», Υπεύθυνη Διαβητολογικού Κέντρου

### Χηνοφώτη Ιωάννα

Τεχνολόγος Ακτινολόγος Γ.Ν. Νέας Ιωνίας - Πατησίων «Κωνσταντοπούλειο»

### Χιωτέλης Ιωάννης

Νοσηλεύτης ΤΕ, MSc Προϊστάμενος Καρδιολογικού Τμήματος Γ.Ν.Α. «Ασκληπιείο Βούλας»

### Χρυσοχόου Χριστίνα

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

For the most demanding cases



High pressure balloon  
for chronic total  
occluded  
lesions

**Alveo HP™**  
Balloon Dilatation Catheter



**Wedge™ NC**



Best Partner of DCB and  
DES for calcified lesions  
and instent restenosis

**Pronavi™**



Distal difficult to approach  
lesions

# MEDICARE HELLAS CARDIAC SOLUTIONS

 **VENUSMEDTECH™**



**Venus P-Valve™  
System**

 **Occlutech**



**Atrial Flow Regulator  
(AFR)**

 **Biosense Webster.**  
part of Johnson & Johnson MEDICAL DEVICES



**OCTARAY™**

 **Biosense Webster.**  
part of Johnson & Johnson MEDICAL DEVICES



**ACUSON AcuNav™  
Ultrasound Catheter**  
Intracardiac  
Echocardiography  
Imaging Guide

**Cordis**



**RAIN Sheath™ Transradial  
Thin-Walled Introducer**





# medRAD® Avanta

## Ο Συνεργάτης σας στην Αγγειογραφία



### Υπεύθυνος κυκλοφορίας στην Ελλάδα:

Bayer Ελλάς ABEE, Σωρού 18-20, 15125 Μαρούσι  
Τοπικός αντιπρόσωπος της Bayer R&I BV στην Κύπρο:  
L.G. Biomed Solutions Ltd, Tel: +357 22 466077

### Τμήμα Ιατρικής Πληροφόρησης

Τηλ. +302106187742, Fax: +302106187522

### Τμήμα Ακτινολογίας

1.Εξυπηρέτηση Πελατών  
Τηλ. 800 11 30 500 χωρίς χρέωση, Fax: +30 2106187525  
Email: bhrj@bayer.com

### 2.Παραγγελίες

Fax: +30210 6187508  
Email: orders-bhc-gr@bayer.com

PP-M-AVA-GR-0003-1

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

Clear Direction.  From Diagnosis to Care.

medRAD® Avanta  
Fluid Management Injection System



**ΠΛΕΟΝ  
ΕΓΓΕΚΡΙΜΕΝΟ**

για τη μείωση  
του ΚΑ  
κινδύνου\*

Σε ασθενείς με προηγούμενο ΚΑ σύμβαμα  
που χρειάζονται κάτι περισσότερο,

# ΚΑΝΤΕ ΤΟ PRALUENT ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΣΑΣ ΕΠΙΛΟΓΗ\*



\* Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος Praluent - Ιουνίας 2022

**ΚΑ**= καρδιαγγειακό, **LDL-C** = χοληστερόλη λιποπρωτεϊνης χαμηλής πυκνότητας,  
**EM**= έμφραγμα του μυοκαρδίου

  
**Praluent**<sup>®</sup>  
alirocumab

Πριν τη συνταγογράφηση του φαρμάκου συμβουλευτείτε την ΠΧΠ που διατίθεται παρακάτω ή εσωκλείεται. **Τρόπος διάθεσης:** Περιορισμένη ιατρική συνταγή από ειδικό ιατρό λόγω ανάγκης παρακολούθησης κατά τη διάρκεια της αγωγής.

**Praluent 75mg:** 2 προγεμισμένες συσκευές τύπου πένας των 75mg/ml.

Νοσοκομειακή Τιμή: 332,96€. Λιανική Τιμή: 431,79€

**Praluent 150mg:** 2 προγεμισμένες συσκευές τύπου πένας των 150mg/ml.

Νοσοκομειακή Τιμή: 332,96€. Λιανική Τιμή: 431,79€

Για περισσότερες πληροφορίες ή τυχόν αναφορά Ανεπιθύμητων Ενεργειών παρακαλούμε επικοινωνήστε με: ΙΑΤΡΙΚΗ & ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ, ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ, Τηλ. 210 9001 600, [medicalinformation.greece@sanofi.com](mailto:medicalinformation.greece@sanofi.com)

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

Πριν την συνταγογράφηση συμβουλευτείτε την ΠΧΠ σκανάροντας το QR code.



**Sanofi-aventis Μονοπρόσωπη Α.Ε.Β.Ε.** Λεωφ. Συγγρού 348, Κτίριο Α, 176 74, Καλλιθέα,  
Τηλ.: 210 90 01 600, Fax: 210 92 49 129, [www.sanofi.gr](http://www.sanofi.gr)

MAT-GR-2100627 v.4.0 (3/2023)

**sanofi**

Θεραπεία της Υπερχοληστερολαιμίας

# ΚΟΡΥΦΑΙΑ<sup>1</sup> ΔΥΝΑΜΗ ΕΝΑΝΤΙΑ ΣΤΗΝ LDL-C



ροσουβαστατίνη/εζετιμίμη

**10mg / 10mg**

ροσουβαστατίνη/εζετιμίμη

**20mg / 10mg**

ροσουβαστατίνη/εζετιμίμη

**40mg / 10mg**

## ZENON™

Rosuvastatin + Ezetimibe

**Συνδυασμός δύναμης και εμπιστοσύνης**

Λιανική τιμή (+ΦΠΑ)

ZENON F.C.TAB (10+10) MG/TAB ΒΤx30 tab 20,57€

ZENON F.C.TAB (20+10) MG/TAB ΒΤx30 tab 22,83€

ZENON F.C.TAB (40+10) MG/TAB ΒΤx30 tab 24,12€

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

Θεραπεία υποκατάστασης σε ενήλικες ασθενείς οι οποίοι ελέγχονται επαρκώς με ροσουβαστατίνη και εζετιμίμη που χορηγούνται ταυτόχρονα στην ίδια δόση με το σταθερό συνδυασμό αλλά ως ξεχωριστά προϊόντα, ως συμπληρωματική θεραπεία στη διαίτα για την πρωτοπαθή υπερχοληστερολαιμία (ετερόζυγο οικογενή και μη-οικογενή) ή ομόζυγο οικογενή υπερχοληστερολαιμία.

Για Επαγγελματίες Υγείας μόνο.

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

Πριν τη συνταγογράφηση συμβουλευτείτε την ΠΧΠ.

Για την ΠΧΠ μπορείτε να σκανάρετε τον κωδικό QR ή μπορείτε να τη ζητήσετε από την εταιρία στο τηλ. 210 9001600 ή στο [medicalinformation.greece@sanofi.com](mailto:medicalinformation.greece@sanofi.com).



1. Jones PH, Hunninghake DB, Ferdinand KC, et al. Effects of rosuvastatin versus atorvastatin, simvastatin, and pravastatin on non-high-density lipoprotein cholesterol, apolipoproteins, and lipid ratios in patients with hypercholesterolemia: additional results from the STELLAR trial. Clin Ther. 2004;26(9):1388-1399 2. Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος Zenon® - Ιούνιος 2022

**Sanofi-aventis Μονοπρόσωπη Α.Ε.Β.Ε.**

Λ. Συγγρού 348, Κτίριο Α, 176 74, Καλλιθέα, Αθήνα, Τηλ.: 210 9001 600, Fax: 210 9249 129, [www.sanofi.gr](http://www.sanofi.gr)

**sanofi**

ΕΠΩΝΥΜΟ  
ΕΛΛΗΝΙΚΟ  
ΦΑΡΜΑΚΟ

**inosamin**<sup>®</sup>  
ΕΠΛΕΡΕΝΟΝΗ

ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:  
Inosamin<sup>®</sup> 25mg, επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο  
δισκία. Inosamin<sup>®</sup> 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 μονούδρικής λα-  
κτόζης. Κάθε δισκίο των 50 mg περιέχει 71,4 mg μο-  
νούδρικής λακτόζης.

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 A.E. ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ  
Λεωφ. Μεσοβίωνος 95, 190 08 Πικέρια Αττικής,  
Τηλ.: 210 6039328-9, 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

Αναφέρετε κάθε σκευάζουσα/παρασκευασμένη  
αντιβιότιμη ενέργεια απευθείας στον ΕΟΦ,  
σύμφωνα με το εθνικό σύστημα αναφοράς  
αντιβιότιμων ενεργειών.

# Lipopen®

Ροσουβαστατίνη/Εζετιμίμπη



**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

Φαρμακευτικό προϊόν για το οποίο απαιτείται ιατρική συνταγή.  
Πριν τη συνταγογράφηση συμβουλευτείτε την Περίληψη των  
Χαρακτηριστικών του Προϊόντος ή απευθυνθείτε στην εταιρεία ELPEN.

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



# Valsimia®

αμλοδιπίνη/βαλσαρτάνη

ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	Λ.Τ.
VALSIMIA F.C.TAB (5+160)MG/TAB ΒΤx30 δισκία σε BLISTERS (PVC/PVDC/Aluminium)	8,58 €
VALSIMIA F.C.TAB (10+160)MG/TAB ΒΤx30 δισκία σε BLISTERS (PVC/PVDC/Aluminium)	8,85 €



# Valsimia HCT®

αμλοδιπίνη/βαλσαρτάνη/υδροχλωροθειαζιδη

ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	Λ.Τ.
VALSIMIA HCT F.C.TAB (5+160+12.5)MG/TAB ΒΤx30 δισκία σε BLISTERS (PVC/PVDC/Aluminium)	9,46 €
VALSIMIA HCT F.C.TAB (5+160+25)MG/TAB ΒΤx30 δισκία σε BLISTERS (PVC/PVDC/Aluminium)	10,35 €
VALSIMIA HCT F.C.TAB (10+160+12.5)MG/TAB ΒΤx30 δισκία σε BLISTERS (PVC/PVDC/Aluminium)	11,53 €
VALSIMIA HCT F.C.TAB (10+160+25)MG/TAB ΒΤx30 δισκία σε BLISTERS (PVC/PVDC/Aluminium)	11,72 €
VALSIMIA HCT F.C.TAB (10+320+25)MG/TAB ΒΤx30 δισκία σε BLISTERS (PVC/PVDC/Aluminium)	18,83 €



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

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

Φαρμακευτικά προϊόντα για τα οποία  
 απαιτείται ιατρική συνταγή.

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

# LAZELA

## Ρανολαζίνη

Δισκία παρατεταμένης αποδέσμευσης των 375 mg, 500 mg και 750 mg<sup>1</sup>



Φαρμακευτικό προϊόν για το οποίο απαιτείται ιατρική συνταγή.

### Λ.Τ. σύμφωνα με το Δ.Τ. 04/2023\*

LAZELA® PR.TAB 375MG/TAB BT X 60 TABS ΣΕ BLISTER : 45,71€

LAZELA® PR.TAB 500MG/TAB BT X 60 TABS ΣΕ BLISTER : 45,71€

LAZELA® PR.TAB 750MG/TAB BT X 60 TABS ΣΕ BLISTER : 45,71€

\*Σε περίπτωση ανακοίνωσης νέου Δελτίου Τιμών, θα ισχύσουν οι νεότερες.

### Βιβλιογραφία

1. Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος

Πριν τη συνταγογράφηση συμβουλευθείτε την Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος σκανάρωντας τον παρακάτω QR-κωδικό:



[www.demo.gr](http://www.demo.gr) | Ελληνικά Φάρμακα με Παγκόσμια Εμβέλεια |

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



**DEMO** ΑΒΕΕ  
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

21<sup>ο</sup> χλμ Εθν. Οδού Αθηνών-Λαμίας, 145 68 Κρουσινί, Αττικής, Ελλάδα, Τ: +30 210 8161802, F: +30 210 8161587

# Intravascular Lithotripsy for Cardiovascular Calcium

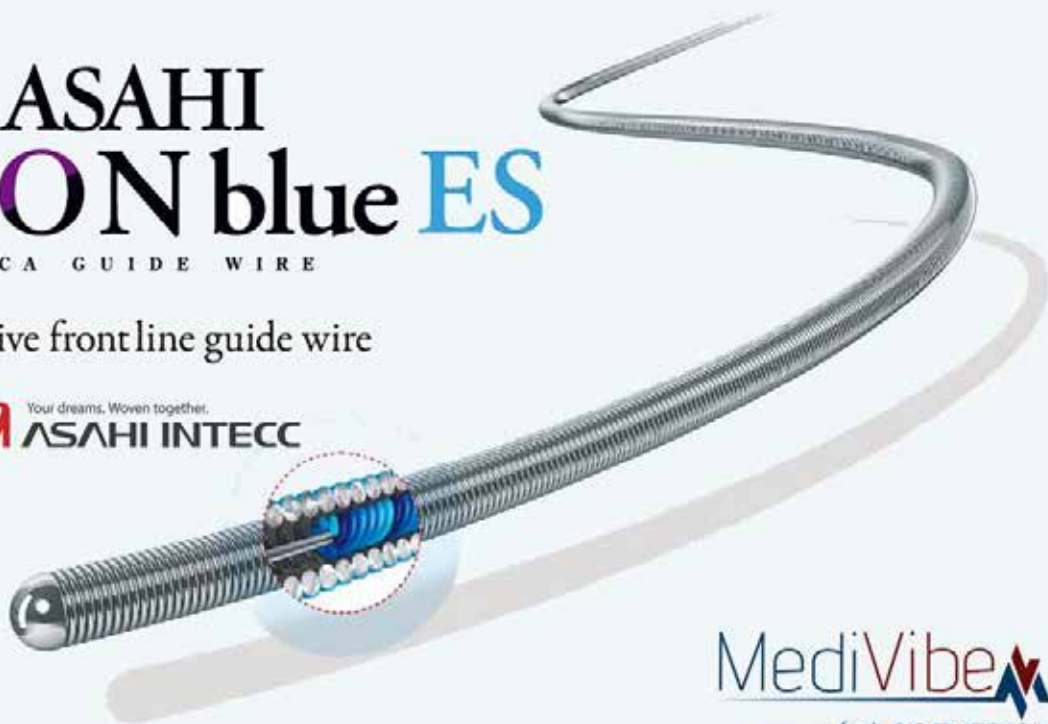


Your Sound Calcium Strategy.

## ASAHI SION blue ES PTCA GUIDE WIRE

Supportive front line guide wire

 Your dreams. Woven together.  
**ASAHI INTECC**



# Οικογένεια βαλσαρτάνης από την KRKA



**NEA**

**AMLODIPINE+VALSARTAN/TAD**  
αμλοδιπίνη/βαλσαρτάνη

**AMLODIPINE+VALSARTAN  
+HYDROCHLOROTHIAZIDE/TAD**  
αμλοδιπίνη/βαλσαρτάνη/υδροχλωροθειαζίδη



*Co-Valsareta*  
βαλσαρτάνη/υδροχλωροθειαζίδη



*Valsareta*  
βαλσαρτάνη

**AMLODIPINE+VALSARTAN/TAD**  
αμλοδιπίνη/βαλσαρτάνη

ΑΜΛΟΔΙΠΙΝΗ / ΒΑΛΣΑΡΤΑΝΗ	80 mg / 5 mg	160 mg / 5 mg	160 mg / 10 mg
Λ.Τ. €	8,85	6,70	7,30

**AMLODIPINE+VALSARTAN  
+HYDROCHLOROTHIAZIDE/TAD**  
αμλοδιπίνη/βαλσαρτάνη/υδροχλωροθειαζίδη

ΑΜΛΟΔΙΠΙΝΗ / ΒΑΛΣΑΡΤΑΝΗ / ΥΔΡΟΧΛΩΡΟΘΕΙΑΖΙΔΗ	160 mg / 5 mg / 12,5 mg	160 mg / 5 mg / 25 mg	160 mg / 10 mg / 12,5 mg	160 mg / 10 mg / 25 mg	320 mg / 10 mg / 25 mg
Λ.Τ. €	8,82	9,66	10,78	10,94	17,54

*Co-Valsareta*

βαλσαρτάνη/υδροχλωροθειαζίδη

ΒΑΛΣΑΡΤΑΝΗ / ΥΔΡΟΧΛΩΡΟΘΕΙΑΖΙΔΗ	80 mg / 12,5 mg	160 mg / 12,5 mg	160 mg / 25 mg	320 mg / 12,5 mg	320 mg / 25 mg
Λ.Τ. €	4,82	6,81	5,60	11,27	11,59

*Valsareta*  
βαλσαρτάνη

ΒΑΛΣΑΡΤΑΝΗ	40 mg	80 mg	160 mg
Λ.Τ. €	5,20	4,70	4,99

Σε συσκευασίες των 28 δισκίων. Τιμές βάσει δελτίου τιμών που δημοσιεύθηκε στις 16/12/2022. Λ.Τ.: Λιανική τιμή (€)



Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να συμβουλευτείτε την Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος στον ακόλουθο σύνδεσμο [www.krka.biz/en/about-krka/krka-business-network/local-information/greece/](http://www.krka.biz/en/about-krka/krka-business-network/local-information/greece/) ή σκανάροντας το QR code εδώ:

**KRKA HELLAS**

Μιχαλακοπούλου 45, 115 28 Αθήνα  
Τηλ.: 210 010 1613, E-mail: [Info.gr@krka.biz](mailto:Info.gr@krka.biz)  
[www.krka.biz](http://www.krka.biz)

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





*Supraflex™*  
**Cruz Nev** 

*Sirolimus Eluting Cobalt Chromium Coronary Stent System*

**Deliverability redefined**

**The ultimate stent for the treatment  
of the most demanding cases**

## Γενικές Πληροφορίες



Διοργάνωση:  
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ  
ΑΘΛΗΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ  
ΕΛΕΑΚ

- ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΕΙΟ Γ.Ν. ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ
- ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, Γ.Ν. «ΑΣΚΛΗΠΕΙΟ ΒΟΥΛΑΣ»

### ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ



Μαραθωνομάχων 26, 15124 Μαρούσι  
Τηλ.: 210 6827405, 210 6839690-1 | Fax: 210 6827409  
E-mail: [estasinou@tmg.gr](mailto:estasinou@tmg.gr) | Web site: [www.tmg.gr](http://www.tmg.gr)

### ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ

Παρασκευή, 24 Νοεμβρίου 2023  
Σάββατο, 25 Νοεμβρίου 2023

### ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ

Ξενοδοχείο Grand Hyatt Athens  
Λ. Ανδρέα Συγγρού 115, Αθήνα 11745, Τηλ.: 214 4021234

### ΥΒΡΙΔΙΚΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

- Οι Συντονιστές, οι Ομιλητές και τα Μέλη του Forum μπορούν να συμμετάσχουν με φυσική παρουσία.
- 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 στην ιστοσελίδα του Συνεδρίου ([www.tmg.gr](http://www.tmg.gr)).
- Οι εγγεγραμμένοι σύνεδροι 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 ηλεκτρονικά στη γραμματεία του συνεδρίου, από όπου θα παραλαμβάνετε και την κονκάρδα συνέδρου.

## Γενικές Πληροφορίες

### Δικαίωμα συμμετοχής μέσω διαδικτύου:

- Το Συνέδριο θα αναμεταδοθεί ζωντανά μέσω της ιστοσελίδας: [www.tmg.gr](http://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 σύνεδροι θα λάβουν σχετικές οδηγίες λήψης του ηλεκτρονικού Πιστοποιητικού Παρακολούθησης (e-Certificate), στην ηλεκτρονική διεύθυνση (e-mail) που έχουν δηλώσει στο Δελτίο Συμμετοχής τους, μετά την λήξη του Συνεδρίου.
- Χορηγούνται **16** Μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο.
- Ο χρόνος παρακολούθησης θα καταγράφεται τόσο από τη φυσική παρουσία των συνέδρων εντός της εκάστοτε αίθουσας ομιλιών, όσο και από το χρόνο της on-line παρακολούθησης στην πλατφόρμα μετάδοσης.

# ΒΑΣΙΖΕΤΑΙ ΣΕ ΕΣΑΣ

Επειδή συμβάλλετε στην προστασία του από ένα ακόμη καρδιαγγειακό επεισόδιο που μπορεί να αλλάξει τη ζωή του<sup>1,2</sup>



GR-REP-0322-00001



Το Repatha® μειώνει τον καρδιαγγειακό κίνδυνο μέσω ταχείας (55-75% από την πρώτη εβδομάδα)<sup>2</sup> και διατηρούμενης μείωσης της LDL-C για δευτεροβάθμια πρόληψη στους ασθενείς σας που διατρέχουν πολύ υψηλό κίνδυνο, όπως οι ασθενείς με πρόσφατο Έμφραγμα Μυοκαρδίου, οι οποίοι λαμβάνουν θεραπεία με τη μέγιστη ανεκτή δόση στατινής με ή χωρίς εξετιμίμη.<sup>1-5</sup>

1. Sabatine MS, et al. Clinical Benefit of Evolocumab by Severity and Extent of Coronary Artery Disease. *Circulation*. 2018;138:756-66.
2. Repatha® (evolocumab) Summary of Product Characteristics. Last revised: November 2021. Available at: [https://www.ema.europa.eu/en/documents/product-information/repatha-epar-product-information\\_en.pdf](https://www.ema.europa.eu/en/documents/product-information/repatha-epar-product-information_en.pdf).
3. Robinson J.G et al. Effect of evolocumab or ezetimibe added to moderate- or high-intensity statin therapy on LDL-C lowering in patients with hypercholesterolemia. The LAPLACE-2 Randomized Clinical Trial. *JAMA*. 2014;311(18):1870-83.
4. Giugliano RP, et al. Clinical efficacy and safety of achieving very low LDL-cholesterol concentrations with the PCSK9 inhibitor evolocumab: a prespecified secondary analysis of the FOURIER trial. *Lancet*. 2017;390:1962-71.
5. Mach F, et al. 2019 ESC/EAS Guidelines for the management of dyslipidaemias: lipid modification to reduce cardiovascular risk. *Eur Heart J*. 2020;41(1):111-88.

Τρόπος Διάθεσης: Περιορισμένη ιατρική συνταγή από ειδικό ιατρό λόγω ανάγκης παρακολούθησης κατά τη διάρκεια αγωγής.  
Λ.Τ.: 241,45€

Ημερομηνία Δημοσίευσης: Μάρτιος 2023

©2020 Amgen Inc. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος

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

Αναφέρετε κάθε ύποπτη ανεπιθύμητη ενέργεια σύμφωνα με το εθνικό σύστημα  
αναφοράς στο Ταμείο Αντεπιβίβασης Εγκρίσεων του Εθνικού Οργανισμού Φαρμάκων  
(ΕΟΦ) Τηλ: 2102240300, Fax: 2106544565, με τη χρήση της Κίτρινης Κάρτας Ανάθεσης  
και στην ιστοσελίδα του ΕΟΦ: [www.eof.gr](http://www.eof.gr) για έντυπη ή ηλεκτρονική μορφή ή  
εναλλακτικά στην AMGEN Ελλάς: Φαρμακευτικά Ε.Π.Ε. Τηλ: +30 2103447000.



Για περισσότερες πληροφορίες  
μπορείτε να ανατρέξετε στην ΠΧΠ  
<https://cloud.amgenmail.eu/repssc2021>



Cardiovascular

AMGEN Hellas ΕΠΕ

Αγίου Κωνσταντίνου 59-61, κτίριο C  
Μαρούσι 151 24, Αθήνα  
Τηλ: 210 3447000 - Fax: 210 3447050  
Email: [info@amgen.gr](mailto:info@amgen.gr), [www.amgen.gr](http://www.amgen.gr)

# MEDICAL SIMULATION SYSTEMS



 **BODYWORKS|4.0**

Hi-fidelity ultrasound simulators for Point of Care Ultrasound (PoCUS) used in critical care, intensive care, and emergency medicine.

 **BABYWORKS**

Safe and effective training tool for Pediatric and Neonatal Ultrasound.

 **NEEDLETRAINER™**

An all-in-one training solution to teach ultrasound-guided needling safely and effectively, using non-invasive needle insertion during real-time scanning on a real subject.

 **HEARTWORKS®**

Learn cardiac anatomy and echocardiography on a portable tablet.

 **HEARTWORKS®|AR**

Simulation in Cardiac Anatomy, Echocardiography and Lung Ultrasound.

 **SCANTRAINER®**

Simulation in Transvaginal & Transabdominal Ultrasound.

 **ORSIM**

Hands-on, Safe, Trainer for Advanced Bronchoscopy Skills.



Emergency Medicine



Critical Care



Heart & Lung



# NEA

## κυκλοφορία

**Bennett**  
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

Η Βιομηχανία Φαρμάκων Bennett, βρίσκεται στην ευχάριστη θέση να σας ενημερώσει για την κυκλοφορία ενός νέου φαρμακευτικού ιδιοσκευάσματος, του

# Rosuben Plus®

## ROSUVASTATIN+EZETIMIBE

Το **Rosuben Plus®** αποτελεί τον έτοιμο συνδυασμό **Ροσουβαστατίνης/Εζετιμίμπης** συνδυάζοντας τα οφέλη και των δύο δραστικών ουσιών με στόχο τη θεραπεία της **υπερχοληστερολαιμίας** και την **πρόληψη καρδιαγγειακών επεισοδίων**.

	Χ.Τ. (€)	Λ.Τ. (€)
ROSUBEN PLUS (5+10)MG/TAB BTx 30	16,88	23,26
ROSUBEN PLUS (10+10)MG/TAB BTx 30	17,14	23,62
ROSUBEN PLUS (20+10)MG/TAB BTx 30	20,10	27,70
ROSUBEN PLUS (40+10)MG/TAB BTx 30	22,53	31,05

**Τρόπος χορήγησης:** Από στόματος χρήση.

**Τρόπος διάθεσης:** Με ιατρική συνταγή.

## Απελευθέρωση Άμεσα

## Αντιμετώπιση Αποτελεσματικά

Για την πλήρη Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος, σκανάρετε τον παρακάτω κωδικό QR.



**Bennett**  
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

**Κεντρικά Γραφεία:** 16<sup>ο</sup> χλμ Ε.Ο. Αθηνών-Λαμίας, Κηφισιά Τ.Κ. 145 64, Τηλ.: 210 6254 630  
**Εργοστάσιο:** Αιγαίου 26, Θέση Καρελλά, Κορωπί Τ.Κ. 194 41, Τηλ.: 210 6644 585  
**Θεσσαλονίκη Γραφεία:** Ανδριανουπόλεως 57, Καλαμαριά Τ.Κ. 55133, Τηλ.: 2310 456323  
**Πάτρα Γραφεία:** Κω 18 & Πανεπιστημίου 3, Πάτρα 26441, Τηλ.: 2610 453705  
www.bennett.gr, bennett@bennett.gr

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

# LEVOSIMENDAN WIN MEDICA 2,5 mg/ml

Η αποτελεσματική  
και οικονομική επιλογή  
όπου χρειάζεται  
ινότροπος υποστήριξη



Πριν τη συνταγογράφηση συμβουλευτείτε την Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος σαρώνοντας τον κώδικα QR.

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να απευθυνθείτε στο Ιατρικό τμήμα της WinMedica.

**W** WinMedica  
Serving Health for Life

ΑΘΗΝΑ: Οδός 1-3 και Παράδρομος Αττικής οδού 33-35, 15238 Χαλάνδρι  
Τηλ.: 210 7488821, Φαξ: 210 7488827, E-mail: info@winmedica.gr  
ΘΕΣΣ/ΝΙΚΗ: Εθν. Αντιστάσεως 74 & Αιέντος, Τ.Χ. 551 33, Τηλ. 2310-488658, Fax: 2310 488659

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

[www.winmedica.gr](http://www.winmedica.gr)

## Ευχαριστίες

Οι Πρόεδροι της Οργανωτικής Επιτροπής ευχαριστούν θερμά τις παρακάτω εταιρίες για τη συμβολή τους στη πραγματοποίηση του Cardio Dialogues.





**ΠΛΕΟΝ  
ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ**

για τη μείωση  
του ΚΑ  
κινδύνου\*

Σε ασθενείς με προηγούμενο ΚΑ σύμβαμα  
που χρειάζονται κάτι περισσότερο,

# ΚΑΝΤΕ ΤΟ PRALUENT ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΣΑΣ ΕΠΙΛΟΓΗ\*



\* Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος Praluent - Δεκέμβριος 2022

**ΚΑ**= καρδιαγγειακό, **LDL-C**= χοληστερόλη λιποπρωτεΐνης χαμηλής πυκνότητας,  
**EM**= έμφραγμα του μυοκαρδίου

Πριν τη συνταγογράφηση του φαρμάκου συμβουλευτείτε την ΠΧΠ που διατίθεται παρακάτω ή εσωκλείεται. **Τρόπος διάθεσης:** Περιορισμένη ιατρική συνταγή από ειδικό ιατρό λόγω ανάγκης παρακολούθησης κατά τη διάρκεια της αγωγής. **Praluent 75mg:** 2 προγεμισμένες συσκευές τύπου πέννας των 75mg/ml. Νοσοκομειακή Τιμή: 332,96€. Λιανική Τιμή: 431,79€. **Praluent 150mg:** 2 προγεμισμένες συσκευές τύπου πέννας των 150mg/ml. Νοσοκομειακή Τιμή: 332,96€. Λιανική Τιμή: 431,79€

Για περισσότερες πληροφορίες ή τυχόν αναφορά Ανεπιθύμητων Ενεργειών παρακαλούμε επικοινωνήστε με: ΙΑΤΡΙΚΗ & ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ, ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ, Τηλ. 210 9001 600, [medicalinformation.greece@sanofi.com](mailto:medicalinformation.greece@sanofi.com)

  
**Praluent**<sup>®</sup>  
alirocumab

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

Για την ΠΧΠ μπορείτε επίσης να σκανάρετε τον κωδικό QR ή μπορείτε να τη ζητήσετε από την εταιρία στο τηλ. 210 9001600 ή στο [medicalinformation.greece@sanofi.com](mailto:medicalinformation.greece@sanofi.com)



**Sanofi-aventis Μονοπρόσωπη Α.Ε.Β.Ε.** Λεωφ. Συγγρού 348, Κτίριο Α, 176 74, Καλλιθέα, Τηλ.: 210 90 01 600, Fax: 210 92 49 129, [www.sanofi.gr](http://www.sanofi.gr)

MAT-GR-2100627 v.3.0 (10/2023)

**sanofi**




**Bayer**

Κάτοχος της άδειας κυκλοφορίας:  
Bayer AG, 51368 Leverkusen, Γερμανία.  
Τοπικός αντιπρόσωπος του κατόχου άδειας  
κυκλοφορίας στην Ελλάδα: Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ,  
Αγηριλάου 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](mailto:medinfo.gr.cy@bayer.com)  
Αρ. ΓΕΜΗ 000299101000

Εταιρεία συμπορώθησης



**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


**Xarelto®**  
rivaroxaban

Τιμές ανά δρασολογική 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  
Ανοφάρτες  
ΟΛΕΣ τις αναπληρωμένες ενδείξεις για  
ΟΛΑ τα φάρμακα  
Συμπληρώνοντας την «ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ»

# Ezetimibe+Atorvastatin/RAFARM

Ezetimibe+Atorvastatin

Αίσθηση  
εμπιστοσύνης



10mg+40mg

10mg+20mg

10mg+10mg



ΧΟΡΗΓΟΥΝΤΑΙ ΜΕ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΥΝΤΑΓΗ

Για επιπρόσθετες συνταγογραφικές πληροφορίες συμβουλευθείτε την Π.Χ.Π. σαρτώνοντας τον κώδικα QR

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και Ανασέρτε

ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για ΟΛΑ τα φάρμακα συμπληρώνοντας την «ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ»

Λ.Τ. EZETIMIBE+ATORVASTATIN/RAFARM TAB (10+10) MG/TAB ΒΤx30: 39,44 €

Λ.Τ. EZETIMIBE+ATORVASTATIN/RAFARM TAB (10+20) MG/TAB ΒΤx30: 31,79 €

Λ.Τ. EZETIMIBE+ATORVASTATIN/RAFARM TAB (10+40) MG/TAB ΒΤx30: 34,35 €

RAFARM A.E.B.E. ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

Κορίνθου 12, 154 51 Ν. Ψυχικό Τηλ.: 211 176 1000 • info@rafarm.gr • [www.rafarm.gr](http://www.rafarm.gr)

