

# 22<sup>ο/η</sup>

# Διεθνές Καρδιολογικό Συνέδριο

## “Γέφυρα Καρδιολογίας 2024”

# International Cardiology Congress

## “Cardio-Bridge 2024”

Συνεδριακό & Πολιτιστικό Κέντρο  
Πανεπιστημίου Πατρών  
Conference and Cultural Center  
of the University of Patras, Rio - Patras

### 06-08

Σεπτεμβρίου 2024 | Πάτρα | Ρίο  
September 2024 | Patras | Rio

Διοργάνωση

Ελληνικό Ινστιτούτο  
Καρδιολογίας

Συνδιοργάνωση

MAID - Mediterranean Association for the  
study of Inflammatory Disorders

Υπό την αιγίδα του

Πανεπιστημίου Πατρών



[www.cardiobridge2024.gr](http://www.cardiobridge2024.gr)

Θα χορηγηθούν 19,5 Μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME Credits)

## Πρόγραμμα Program



# 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-0222-00001



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 δημιουργίας: Μάρτιος 2023

©2020 Amgen Inc. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και Αναφέρετε ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για ΟΛΑ 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: 2102240200, Fax: 2102654565, με τη χρήση της Κίτρινης Καρτας Ασφάλειας και στην ιστοσελίδα του ΕΟΦ: [www.eof.gr](http://www.eof.gr) για έντυπη ή ηλεκτρονική υποβολή ή εναλλακτικά στην AMGEN Ελλάς: Φαρμακευτικά Ε.Π.Ε. Τηλ: +30 2103447000.



Για περισσότερες πληροφορίες, μπορείτε να ανατρέξετε στην ΠΧΠ <https://cloud.amgenmail.eu/repspc2021>



Cardiovascular

AMGEN Hellas EPE

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)



# Liptruzet®

## (ezetimibe and atorvastatin) tablets

Έτοιμος συνδυασμός ατορβαστατίνης και εξετιμίμπης

**INEGY™**  
(ezetimibe/simvastatin)

**EZETROL™**  
(ezetimibe)

# Για ισχυρή αποδεδειγμένη μείωση της LDL-C και των Καρδιαγγειακών επεισοδίων σε σύγκριση με τη μονοθεραπεία στατίνης<sup>1</sup>

1. Cannon CP, Blazing MA, Giugliano RP, et al; IMPROVE-IT Investigators. Ezetimibe added to statin therapy after acute coronary syndromes. N Engl J Med. 2015;372(25):2387-2397

Πριν τη συνταγογράφηση συμβουλευτείτε την πλήρη χαρακτηριστική του προϊόντος που διατίθεται στο ελθτήριο.

LIPTRUZET(10+10)MG/TAB. ΛΤ: 35,3€ LIPTRUZET(10+20)MG/TAB. ΛΤ: 35,09€ LIPTRUZET (10+40) MG/TAB. ΛΤ: 37,04€  
INEGY (10+10) MG/TAB. ΛΤ: 31,61€ INEGY (10+20) MG/TAB. ΛΤ: 21,03€ INEGY(10+40) MG/TAB. ΛΤ: 23,19€  
EZETROL 10MG/TAB. ΛΤ: 13,17€

ΤΡΟΠΟΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ: Φαρμακωτικό προϊόν για το οποίο απαιτείται ιατρική συνταγή

Καθίστε να γινουν τα φάρμακα να αρχίσουν να  
Διατίθεται  
ΔΙΑΣΤΕΙΝΕΣ σε αποθήκες ενέχυρου για  
ΟΔΑ τα φάρμακα  
Συμπληρωματικές για «ΕΣΤΙΝΗ ΚΑΡΤΑ»



**BIANEX A.E.**  
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΦΑΡΜΑΚΩΝ  
ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΟΥ ΟΜΙΛΟΥ ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΥ

Τοπικός Αντιπρόσωπος:  
BIANEX A.E. - Έδρα : Οδός Βαρυμπόμπης 8, 14671 Ν. Ερυθραία, Κηφισιά  
Ταχ. Θυρίδα 52894, 146 10 Ν. Ερυθραία  
Τηλ. : 210 8009111 • Fax: 210 8071573  
E-mail: mailbox@vianex.gr • WEBSITE: www.vianex.gr  
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: Ακαδημίου 113, 562 24 Εύσσομος Θεσσαλονίκης  
Τηλ.: 2310 861683  
ΑΡ. Γ.Ε.ΜΗ. 000274201000

 **ORGANON**

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



# Ασφάλεια & Αυτοπεποίθηση



**Κάτοχος Άδειας Κυκλοφορίας στην Ελλάδα και Κύπρο:**

Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ, Αηγάδιου 6-8, 151 23 Μαρούσι  
Τηλ.: +30 210 6187500

**Τοπικός αντιπρόσωπος στην Κύπρο:**

Novagem Ltd, Τηλ. +357 22483858

**Τμήμα Ιατρικής Πληροφόρησης**

Τηλ. +30 2106187742, Fax: +30 2106187522

Email: medinfo.gr.cy@bayer.com

**Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και Αναφέρετε**

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

	Λ.Τ.
ULTRAVIST 300 IN\SOL 62,34%(30%IODINE) ΒΤΧ1Ν1ΑΛΧ50ΜΛ	€19,66
ULTRAVIST 300 IN\SOL 62,34%(30%IODINE) ΒΤΧ1Ν1ΑΛΧ100ΜΛ	€38,71
ULTRAVIST 300 IN\SOL 62,34%(30%IODINE) ΒΤΧ1ΒΟΤΤΛΕΧ200ΜΛ	€71,46
ULTRAVIST 370 IN\SOL 76,9%(37%IODINE) ΒΤΧ1Ν1ΑΛΧ50ΜΛ	€20,03
ULTRAVIST 370 IN\SOL 76,9%(37%IODINE) ΒΤΧ1Ν1ΑΛΧ100ΜΛ	€38,36
ULTRAVIST 370 IN\SOL 76,9%(37%IODINE) ΒΤΧ1ΒΟΤΤΛΕΧ200ΜΛ	€71,29

Πριν τη συνταγογράφηση συμβουλευθείτε την Περιληψη των Χαρακτηριστικών του Προϊόντος.  
(Παρακαλούμε όπως ανατρέξετε στις επόμενες σελίδες).

Τρόπος διάθεσης: Περιορισμένη ιατρική συνταγή; ιατρό ειδικότητας Ακτινοδιαγνώστη.

PP-ULI-GR-0064-1

Clear Direction. ➤ From Diagnosis to Care.

**Ultravist®**  
Iopromide

# Περιεχόμενα

**Χαιρετισμός 07**

**Επιτροπές 08**

**Επιστημονικό Πρόγραμμα 13**

**Δορυφορικές Διαλέξεις 40**

**Κατάλογος Προέδρων - Ομιλητών - Σχολιαστών 48**

**Γενικές Πληροφορίες 59**

**Ευχαριστίες 64**





# BOLD SOLUTIONS TO CHALLENGE AFIB



EFFICIENCY



ACCURACY



PATIENT OUTCOMES

Abbott partners with EPs to take the tools used to challenge AFib everyday, and redefine them to be more **EFFICIENT** without ever compromising **ACCURACY** - so physicians can deliver better **PATIENT OUTCOMES** and bring boldness to the fight against AFib.

# Χαιρετισμός



Αξιότιμοι συνάδελφοι,

Συνεχίζοντας την επιστημονική παράδοση των καθηγητών και διευθυντών του Καρδιολογικού Τμήματος του Π.Γ.Ν. Πατρών κ.κ. Δ. Αλεξόπουλου, Αντώνη Μανώλη και Γ. Χάχαλη, οργανώνουμε και φέτος το **22° Καρδιολογικό Συνέδριο «Γέφυρα Καρδιολογίας 2024»** με διεθνή χαρακτήρα.

Το επιστημονικό πρόγραμμα του συνεδρίου και φέτος είναι εστιασμένο στον κλινικό καρδιολόγο, προσπαθώντας να δώσει απαντήσεις σε ερωτήματα της «κάθε μέρα κλινικής πράξης» και να ενημερώσει για νεότερες εξελίξεις όπως φάρμακα, συσκευές και στρατηγικές αντιμετώπισης, με εξαίρετους Έλληνες και ξένους ομιλητές. Το πρόγραμμα επίσης απευθύνεται σε άλλες παθολογικές ειδικότητες όπως γενικούς παθολόγους, γενικούς ιατρούς, νεφρολόγους, ενδοκρινολόγους και βέβαια, στους ειδικευόμενους καρδιολογίας και στους φοιτητές ιατρικής. Συνεχίζεται και φέτος η διεξαγωγή παράλληλων συνεδρίων με θέματα επείγουσας καρδιολογίας, αλλά και νοσηλευτικής, για τις οποίες θα χρειαστεί προ-εγγραφή.

Θα υπάρχουν αρκετές δορυφορικές διαλέξεις για την ενημέρωσή σας σε τελευταίες επιστημονικές εξελίξεις. Η επιστημονική αυτή συνάντηση δεν θα μπορούσε να πραγματοποιηθεί χωρίς την υποστήριξη φαρμακευτικών και άλλων εταιριών του καρδιολογικού κλάδου τις οποίες ευχαριστούμε και των οποίων τα εκθέματα θα έχετε την ευκαιρία να επισκεφτείτε κατά τη διάρκεια του Συνεδρίου μας.

Ευελπιστούμε στην ενεργό συμμετοχή σας, η οποία είναι η απαραίτητη προϋπόθεση για την επιτυχία του Συνεδρίου μας.

Εξ' ονόματος της Επιστημονικής και Οργανωτικής Επιτροπής, θα χαρούμε να σας καλωσορίσουμε στην Πάτρα.

Ο Πρόεδρος του Συνεδρίου,  
**Περικλής Νταβλούρος**  
Καθηγητής Παθολογίας - Καρδιολογίας



# Επιτροπές

## Οργανωτική Επιτροπή

### Πρόεδρος

Νταβλούρος Π.

### Αντιπρόεδρος

Τσίγκας Γ.

### Μέλη

Αλμπάνης Γ.  
Βλασσοπούλου Ν.  
Γράφας Ν.  
Καρανάσος Α.  
Κόνιαρη Ι.  
Κότσαλος Α.  
Κουτσογιάννης Ν.  
Λεβεντόπουλος Γ.  
Μούλιας Α.  
Παπαφακλής Μ.  
Πατσούρας Ν.  
Περπερής Α.  
Χάχαλης Γ.

### Γραμματεία

Καπάτου Ε.  
τ. 2610 999 281



# Επιτροπές



## Επιστημονική Επιτροπή

Aminian A.	Δαμέλου Α.	Λυγερού Ζ.	Περρέας Κ.
Baumbach A.	Δανιάς Π.	Μαζαράκης Α.	Πιπιλής Α.
Dhanjal T.	Δεληγάκης Α.	Μαλαμή Δ.	Πλώτας Π.
Mansour S.	Δημητριάδης Κ.	Μανώλης Α.	Ραλλίδης Λ.
Αγαθαγγέλου Π.	Δρακοπούλου Μ.	Μαρνέρας Χ.	Ρηγόπουλος Α.
Αδαμόπουλος Σ.	Ζαγκλαβάρη Θ.	Μελάς Α.	Ρούσκα Ε.
Ακινόσογλου Κ.	Ζιάκας Α.	Μητρόπουλος Φ.	Σαμαράς Α.
Αλεξανδρίδου Π.	Ηλιόπουλος Δ.	Μιχάλης Λ.	Σαμιώτης Η.
Αλεξόπουλος Α.	Ηρακλέους Η.	Μουλακάκης Κ.	Σανίδας Η.
Αλεξόπουλος Δ.	Θωμόπουλος Κ. (Αθήνα)	Μούλιας Α.	Σπανός Α.
Αλμπάνη Ε.	Θωμόπουλος Κ. (Πάτρα)	Μπαϊκούσης Ν.	Σταθόπουλος Χ.
Αλμπάνης Γ.	Καδόγλου Ν.	Μπαρδούσης Κ.	Τζένης Σ.
Αλόκριος Γ.	Καλαντζή Μ.	Μπαριτάκης Ν.	Τζιακάς Δ.
Αναγνωστάκη Ι.	Καλογεράς Κ.	Μπέσκος Γ.	Τζίκας Α.
Αναστασάκης Α.	Κανακάκης Ι.	Μπλάνη Β. - Α.	Τούτουζας Κ.
Αναστασοπούλου Μ.	Καραμάσης Γ.	Μπουραντάς Γ.	Τρίγκα - Βασιλακοπούλου Α.
Ανδρικόπουλος Γ.	Καραμήτσος Θ.	Μπούσουλα Ε.	Τσιάπρας Δ.
Αντωνόπουλος Α.	Καρανάσος Α.	Μυλωνά Μ.	Τσιαφούτης Ι.
Αποστολίδη Ε.	Καρκούλιας Κ.	Νάκα Κ.	Τσιαχρής Δ.
Βελισσάρης Δ.	Κασίμης Γ.	Νταβλούρος Π.	Τσίγκας Γ.
Βεσκούκης Ν.	Κατσάνου Κ.	Οικονομίδης Ι.	Τσιούφης Κ.
Βιλδιρίδη Λ. - Β.	Κατσιάνος Κ.	Πανούλας Β.	Τσούγκος Η.
Βλασσοπούλου Ν.	Καυκάς Ν.	Παπαγεωργίου Α.	Τσώνη Ε.
Βλαχанаσάση Χ.	Κηπουργός Γ.	Παπαγεωργίου Αθ.	Φιλιππάτος Γ.
Βλαχόπουλος Χ.	Κιέκκας Π.	Παπαδιονυσίου Π.	Φρογουδάκη Α.
Βουκελάτου Ε.	Κίτσιου Α.	Παπαϊωάννου Σ.	Χαμηλός Μ.
Γεωργακοπούλου Α.	Κολοβού Γ.	Παπασταύρου Ε.	Χαροκόπος Ν.
Γεωργίου Γ.	Κόνιτση Ι.	Παπαφακλής Μ.	Χασάπη Α.
Γιακουμής Α.	Κότσαλος Α.	Παπαχρήστου Ε.	Χασικίδης Χ.
Γιαμούζης Γ.	Κούρτης Γ.	Παπουτσόγλου Α.	Χάχαλης Γ.
Γιαννόπουλος Γ.	Κουτσογιάννης Ν.	Πατριανάκος Α.	Χριστοδούλου Ι.
Γκατζούλης Κ.	Κωτσής Β.	Πατρινός Π.	Χρονόπουλος Γ.
Γκλαβά Β.	Λαγκαδινού Μ.	Πατσούρας Ν.	
Γκούλιας Κ.	Λάζαρος Γ.	Παττακός Γ.	
Γράσσος Χ.	Λαμπροπούλου Β.	Περπερής Α.	
Γράψας Ν.	Λεβεντόπουλος Γ.		

# Medtronic

## ESH Guidelines recommend renal denervation

The turning point in hypertension care

for uncontrolled hypertension patients<sup>1</sup>

The European Society of Hypertension (ESH), endorsed by the European Renal Association (ERA) and the International Society of Hypertension (ISH), now recommends renal denervation (RDN) as a **safe and effective complementary hypertension treatment strategy**.<sup>1</sup>

### Patient selection criteria



Patients with an eGFR  $>40$  ml/min/1.73m<sup>2</sup> who have **uncontrolled BP** despite the use of antihypertensive drug combination therapy\* or if drug treatment elicits serious side effects and poor quality of life. (Class II)



Patients with **resistant hypertension** if eGFR is  $>40$  ml/min/1.73m<sup>2</sup>. (Class II)

### Additional recommendations



Selection of patients should be done in a **shared decision-making process** after objective and complete patient's information. (Class I)



Performed in experienced specialised centers to guarantee **appropriate selection of eligible patients** and completeness of the denervation procedure. (Class I)

\* "Patients may be on fewer than three drugs at the time of their selection for RDN"

[Read the guidelines](#)

# Significant, safe and sustained BP reductions<sup>2-7</sup>

The Simplicity™ Blood Pressure procedure is supported by published **clinical evidence unmatched** in scope, quantity, and quality, with **> 25,000 patients** treated globally<sup>8†</sup> and **>4,000 patients** enrolled in the global clinical program<sup>9†</sup>.

Explore the evidence



**>9  
mmHg**  
reduction in OSBP at  
primary endpoint<sup>2-5</sup>

#### References:

1. Mancia G, et al. Journal of Hypertension 2023; 41:000-000
2. Townsend RR, et al. The Lancet. 2017;390(10108):2160-2170.
3. Böhm M, et al. The Lancet. 2020;395(10234):1444-1451.
4. Kandzari DE, et al. The Lancet. 2018;391(10137):2346-2355.
5. Kandzari DE et al. AHA 2022
6. Schlaich M et al. Kidney Week 2021
7. Mahfoud F, et al. Lancet 2022; 399: 1401-10.
8. Medtronic Data on File, RDN Catheter Historic Data, May 2023.
9. Medtronic Data on File, Patients in clinical program, Mar 2023

† Includes Simplicity Spyral™ and Flex™ catheters

See the device manual for detailed information regarding the instructions for use, 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](https://www.medtronic.eu).

## Medtronic

[Medtronic.eu/RDN](https://www.Medtronic.eu/RDN)

UC202401077EE © 2023 Medtronic. 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 Simplicity Spyral™ multi-electrode renal denervation catheter and Simplicity G3™ renal denervation RF generator have been approved. Not for distribution in the USA, Japan, or France.

# 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**





# Επιστημονικό Πρόγραμμα









# Scientific Program

## Friday, September 6<sup>th</sup> 2024

09.00 - 10.30

### PROBLEMS IN EVERYDAY CLINICAL PRACTICE

Chair: **G. Almpanis** (Patras), **N. Patsouras** (Patras), **A. Spanos** (Athens) 

- Risk stratification in hypertrophic cardiomyopathy. Who is the ideal candidate patient for alcohol ablation? **A. Rigopoulos** (Athens)  
Commentator: **A. Frogoudaki** (Athens) 
- Investigation of chronic pericardial effusion, **A. Damelou** (Corinth)   
Commentator: **M. Anastasopoulou** (Aigio)
- Pathophysiology and compression investigation, **G. Lazaros** (Athens)  
Commentator: **P. Chronopoulos** (Patras)
- Patient with chest pain. Functional testing or CT coronary angiography?  
**A. Kitsiou** (Athens)   
Commentator: **A. Trigka - Vasilakopoulou** (Patras)
- Young patients with increased troponin without obstructive coronary artery disease: how to investigate them? **A. Pipilis** (Athens)   
Commentator: **P. Patrinos** (Patras)

*\* Duration per presentation: 14' | Duration per commentator: 4'*

10.30 - 10.45

### COFFEE BREAK

10.45 - 11.15

### LECTURE

VENTRICULAR TACHYCARDIA ABLATION. PAST, PRESENT AND FUTURE

Chair: **G. Leventopoulos** (Patras)

Speaker: **T. Dhanjal** (UK)

11.15 - 11.45

### SATELLITE LECTURE

# Επιστημονικό Πρόγραμμα

## Παρασκευή 6 Σεπτεμβρίου 2024



09.00 - 10.30

### ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΣΤΗΝ ΚΑΘΕ ΜΕΡΑ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ

Προεδρείο: **Γ. Αλμπάνης** (Πάτρα), **Ν. Πατσούρας** (Πάτρα), **Α. Σπανός** (Αθήνα)

- Διαστρωμάτωση κινδύνου στην υπερτροφική μυοκαρδιοπάθεια. Ποιος ασθενής είναι υποψήφιος για κατάλυση με αλκοόλη; **Α. Ρηγόπουλος** (Αθήνα)  
Σχολιασμός: **Α. Φρογουδάκη** (Αθήνα)
- Διερεύνηση χρόνιας περικαρδιακής συλλογής, **Α. Δαμέλου** (Κόρινθος)   
Σχολιασμός: **Μ. Αναστασοπούλου** (Αίγιο)
- Παθοφυσιολογία και διερεύνηση συμπίεσης, **Γ. Λάζαρος** (Αθήνα)  
Σχολιασμός: **Π. Χρονόπουλος** (Πάτρα)
- Ασθενής με θωρακικό άλγος. Λειτουργική δοκιμασία ή αξονική στεφανιογραφία; **Α. Κίτσιου** (Αθήνα)   
Σχολιασμός: **Α. Τρίγκα - Βασιλακοπούλου** (Πάτρα)
- Νεαροί ασθενείς με αύξηση τροπονίνης χωρίς αποφρακτική στεφανιαία νόσο. Πως τους διερευνώ; **Α. Πιπιλής** (Αθήνα)   
Σχολιασμός: **Π. Πατρινός** (Πάτρα)

\* Διάρκεια ανά παρουσίαση: 14' | Διάρκεια ανά σχολιασμό: 4'

10.30 - 10.45

### ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΚΑΦΕ

10.45 - 11.15

### ΔΙΑΛΕΞΗ

ΚΑΤΑΛΥΣΗ ΚΟΙΛΙΑΚΗΣ ΤΑΧΥΚΑΡΔΙΑΣ. ΠΑΡΕΛΘΟΝ, ΠΑΡΟΝ ΚΑΙ ΜΕΛΛΟΝ

Προεδρείο: **Γ. Λεβεντόπουλος** (Πάτρα)

Εισηγητής: **T. Dhanjal** (UK)

11.15 - 11.45

### ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ






# Scientific Program

## Friday, September 6<sup>th</sup> 2024

11.45 - 13.45

### ARRHYTHMOLOGY

Chair: **G. Giannopoulos** (Thessaloniki) , **K. Gkatzoulis** (Athens),  
**A. Manolis** (Athens)

- Supraventricular tachycardia: why invasive treatment is the frontline choice? **S. Tzeis** (Athens) 
- Patients with non-sustained ventricular tachycardia. When is it dangerous? **D. Tsiachris** (Athens)
- Atrial tachycardia. Cardioversion or ablation? **I. Koniari** (Patras)
- Atrial fibrillation: pulsed field ablation is safe. But is it effective? What are the latest developments? **G. Andrikopoulos** (Athens)
- Are there any developments in syncope treatment?  
**A. Perperis** (Patras)
- Pacing of the cardiac conduction system: what is new?  
**G. Leventopoulos** (Patras)
- Patient with AICD and ventricular tachycardia: ablation or amiodarone/  
ranolazine? **G. Giannopoulos** (Thessaloniki) 

Commentators: **K. Bardousis** (Patras), **I. Christodoulou** (Patras) ,  
**N. Grapsas** (Patras), **A. Papageorgiou** (Patras), **E. Tsoni** (Patras)

*\* Duration per presentation: 18'*

13.45 - 16.30

### AFTERNOON BREAK




# Επιστημονικό Πρόγραμμα



## Παρασκευή 6 Σεπτεμβρίου 2024




11.45 - 13.45

### ΑΡΡΥΘΜΙΟΛΟΓΙΑ

Προεδρείο: **Γ. Γιαννόπουλος** (Θεσσαλονίκη) , **Κ. Γκατζούλης** (Αθήνα),  
**Α. Μανώλης** (Αθήνα)

- Υπερκοιλιακή ταχυκαρδία: γιατί είναι 1<sup>η</sup> γραμμής η επεμβατική αντιμετώπιση; **Σ. Τζέης** (Αθήνα) 
- Ασθενής με μη εμμένουσα κοιλιακή ταχυκαρδία. Πότε είναι επικίνδυνη; **Δ. Τσιαχρής** (Αθήνα)
- Κολπική ταχυκαρδία. Ανάταξη ή κατάλυση; **Ι. Κόνιαρη** (Πάτρα)
- Κολπική Μαρμαρυγή: η κατάλυση με παλμική ενέργεια είναι ασφαλής; Είναι και αποτελεσματική; Τι νεότερο υπάρχει; **Γ. Ανδρικόπουλος** (Αθήνα)
- Υπάρχουν εξελίξεις στην διαχείριση της συγκοπής; **Α. Περπερής** (Πάτρα)
- Βηματοδότηση ερεθισματογωγού: τι άλλαξε; **Γ. Λεβεντόπουλος** (Πάτρα)
- Ασθενής με AICD και κοιλιακή ταχυκαρδία. Κατάλυση ή αμιωδαρόνη/ ρανολαζίνη; **Γ. Γιαννόπουλος** (Θεσσαλονίκη) 

Σχολιαστές: **Ν. Γράψας** (Πάτρα), **Κ. Μπαρδούσης** (Πάτρα),  
**Α. Παπαγεωργίου** (Πάτρα), **Ε. Τσώνη** (Πάτρα), **Ι. Χριστοδούλου** (Πάτρα) 

*\* Διάρκεια ανά παρουσίαση: 18'*

13.45 - 16.30

### ΜΕΣΗΜΒΡΙΝΗ ΔΙΑΚΟΠΗ







# Scientific Program

## Friday, September 6<sup>th</sup> 2024

16.30 - 18.15

### HYPERLIPIDAEMIA - HYPERTENSION

Chair: **C. Chasikidis** (Corinth), **K. Tsioufis** (Athens), **N. Vlassopoulou** (Patras)

- Hypertensive patient with heart failure: treatment options,  
**H. Grassos** (Athens)   
Commentator: **N. Vlassopoulou** (Patras)
- Genetic testing in dyslipidaemia: what is its role in everyday clinical practice? **G. Kolovou** (Athens)   
Commentator: **P. Plotas** (Patras)
- Statin intolerance: how common is it? What are the available options?  
**L. Rallidis** (Athens)  
Commentator: **G. Beskos** (Patras)
- 24-hour blood pressure monitoring: how to evaluate it? **K. Thomopoulos** (Athens)   
Commentator: **P. Papadionysiou** (Patras)
- Which patients with hypertension should be referred for renal denervation? **K. Dimitriadis** (Athens)   
Commentator: **K. Gkouias** (Patras)

*\* Duration per presentation: 16' | Duration per commentator: 5'*

18.15 - 18.45

### LECTURE

#### RESIDUAL CARDIOVASCULAR RISK

Chair: **L. Rallidis** (Athens)

Speaker: **K. Naka** (Ioannina)

18.45 - 19.00

### COFFEE BREAK

19.00 - 19.30

### SATELLITE LECTURE

19.30 - 20.00

### SATELLITE LECTURE

# Επιστημονικό Πρόγραμμα





## Παρασκευή 6 Σεπτεμβρίου 2024



16.30 - 18.15

### ΥΠΕΡΛΙΠΙΔΑΙΜΙΑ - ΥΠΕΡΤΑΣΗ

Προεδρείο: **Ν. Βλασσοπούλου** (Πάτρα), **Κ. Τσιούφης** (Αθήνα), **Χ. Χασικίδης** (Κόρινθος)

- Υπερτασικός ασθενής με καρδιακή ανεπάρκεια: θεραπευτικές επιλογές, **Χ. Γράσσο** (Αθήνα)   
Σχολιασμός: **Ν. Βλασσοπούλου** (Πάτρα)
- Γενετικός έλεγχος στις δυσλιπιδαιμίες: ποια η θέση του στην καθημερινή κλινική πρακτική; **Γ. Κολοβού** (Αθήνα)   
Σχολιασμός: **Π. Πλώτας** (Πάτρα)
- Δυσανεξία σε στατίνες: πόσο συχνή είναι; Τι επιλογές έχουμε; **Λ. Ραλλίδης** (Αθήνα)  
Σχολιασμός: **Γ. Μπέσκος** (Πάτρα)
- 24ωρη καταγραφή αρτηριακής πίεσης. Πως την αξιολογούμε; **Κ. Θωμόπουλος** (Αθήνα)   
Σχολιασμός: **Π. Παπαδιονυσίου** (Πάτρα)
- Ποιους ασθενείς με υπέρταση θα παραπέμψω για νεφρική απονεύρωση; **Κ. Δημητριάδης** (Αθήνα)   
Σχολιασμός: **Κ. Γκούιας** (Πάτρα)

\* Διάρκεια ανά παρουσίαση: 16' | Διάρκεια ανά σχολιασμό: 5'

18.15 - 18.45

### ΔΙΑΛΕΞΗ

ΥΠΟΛΟΙΠΟΜΕΝΟΣ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΟΣ ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Προεδρείο: **Λ. Ραλλίδης** (Αθήνα)

Εισηγήτρια: **Κ. Νάκα** (Ιωάννινα)

18.45 - 19.00

### ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΚΑΦΕ

19.00 - 19.30

### ΔΟΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

19.30 - 20.00

### ΔΟΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ



# Scientific Program

## Friday, September 6<sup>th</sup> 2024

20.00 - 21.00

### CONFERENCE OPENING - HONORARY EVENT

#### WELCOME ADDRESS

---

#### OPENING LECTURES

- Actions to strengthen the Greek national health system  
Chair: **P. Agathangelou** (Cyprus) , **A. Mazarakis** (Patras)  
Speaker: **L. - V. Vildiridi** (Athens) 
- The present and future of TAVI in Greece  
Chair: **D. Alexopoulos** (Athens)  
Speaker: **L. Michalis** (Ioannina)



# Επιστημονικό Πρόγραμμα Παρασκευή 6 Σεπτεμβρίου 2024





20.00 - 21.00

## ΕΝΑΡΞΗ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ - ΤΙΜΗΤΙΚΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΙ

### ΕΝΑΡΚΤΗΡΙΕΣ ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ

- Δράσεις για την ενίσχυση του ΕΣΥ  
Προεδρείο: **Π. Αγαθαγγέλου** (Κύπρος) , **Α. Μαζαράκης** (Πάτρα)  
Εισηγήτρια: **Λ. - Β. Βιλδιρίδη** (Αθήνα) 
- Το παρόν και το μέλλον της ΤΑΥΙ στην Ελλάδα  
Προεδρείο: **Δ. Αλεξόπουλος** (Αθήνα)  
Εισηγητής: **Λ. Μιχάλης** (Ιωάννινα)




# Scientific Program

## Saturday, September 7<sup>th</sup> 2024

08.30 - 11.00

### IMAGING IN CARDIOLOGY

Chair: **P. Danias** (Athens), **I. Oikonomidis** (Athens), **E. Rouska** (Patras)

- Functional mitral insufficiency, **N. Koutsogiannis** (Patras)  
Commentator: **N. Vlassopoulou** (Patras)
- Ultrasound approach of a patient with multiple valve disease,  
**D. Tsiapras** (Athens)  
Commentator: **N. Grapsas** (Patras)
- Ultrasound assessment after transcatheter aortic valve replacement,  
**M. Drakopoulou** (Athens)  
Commentator: **P. Chronopoulos** (Patras)
- Risk stratification in cardiomyopathies: when is an ultrasound required?  
**A. Patrianakos** (Crete)  
Commentator: **M. Anastasopoulou** (Aegio)
- Risk stratification in cardiomyopathies: when is CMR required?  
**T. Karamitsos** (Thessaloniki)  
Commentator: **A. Kotsalos** (Patras)
- The role of CMR in patients with ventricular arrhythmias,  
**M. Kalantzi** (Athens)  
Commentator: **A. Alexopoulos** (Patras)
- CT coronary angiography or conventional coronary angiography  
in patients with CABG and chronic coronary syndrome?  
**T. Zaglavara** (Thessaloniki)   
Commentator: **M. Mylona** (Patras)

\* *Duration per presentation: 16' | Duration per commentator: 5'*

# Επιστημονικό Πρόγραμμα


## Σάββατο 7 Σεπτεμβρίου 2024



08.30 - 11.00

### ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΣΤΗΝ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ

Προεδρείο: **Π. Δανιάς** (Αθήνα), **Ι. Οικονομίδης** (Αθήνα), **Ε. Ρούσκα** (Πάτρα)

- Λειτουργική ανεπάρκεια μιτροειδούς, **Ν. Κουτσογιάννης** (Πάτρα)  
Σχολιασμός: **Ν. Βλασσοπούλου** (Πάτρα)
- Υπερηχογραφική προσέγγιση ασθενούς με πολυβαλβιδοπάθεια,  
**Δ. Τσιάπρας** (Αθήνα)  
Σχολιασμός: **Ν. Γράψας** (Πάτρα)
- Υπερηχογραφική εκτίμηση μετά από διαδερμική αντικατάσταση αορτικής βαλβίδας, **Μ. Δρακοπούλου** (Αθήνα)  
Σχολιασμός: **Π. Χρονόπουλος** (Πάτρα)
- Διαστρωμάτωση κινδύνου στις μυοκαρδιοπάθειες: πότε υπερηχογράφημα;  
**Α. Πατριανάκος** (Κρήτη)  
Σχολιασμός: **Μ. Αναστασοπούλου** (Αίγιο)
- Διαστρωμάτωση κινδύνου στις μυοκαρδιοπάθειες: πότε CMR;  
**Θ. Καραμήτσος** (Θεσσαλονίκη)  
Σχολιασμός: **Α. Κότσαλος** (Πάτρα)
- Ο ρόλος της CMR σε ασθενείς με κοιλιακές αρρυθμίες,  
**Μ. Καλαντζή** (Αθήνα)  
Σχολιασμός: **Α. Αλεξόπουλος** (Πάτρα)
- Αξονική στεφανιογραφία ή κλασσική στεφανιογραφία σε ασθενείς με CABG και σταθερό στεφανιαίο σύνδρομο; **Θ. Ζαγκλαβέρα** (Θεσσαλονίκη)   
Σχολιασμός: **Μ. Μυλωνά** (Πάτρα)

\* Διάρκεια ανά παρουσίαση: 16' | Διάρκεια ανά σχολιασμό: 5'



# Scientific Program

## Saturday, September 7<sup>th</sup> 2024

09.00 - 11.00

PARALLEL SESSION I

### CLINICAL TUTORIAL

FOR INTERNAL MEDICINE SPECIALISTS, GENERAL PRACTITIONERS AND MEDICAL SCHOOL SENIORS

Chair: **G. Alokrios** (Patras), **A. Giakoumis** (Patras), **D. Velissaris** (Patras)

- Patient with difficult-to-treat hypertension, **N. Grapsas** (Patras)
- Patients with coronary artery disease. Are they taking the right treatment? **A. Moulis** (Patras)
- Patient with metabolic syndrome or recent-onset diabetes. How can we reduce cardiac risk? **P. Plotas** (Patras)
- Cardiorenal syndrome - Resistance to diuretics in patients with Heart Failure: what general practitioners and internal medicine specialists need to know? **A. Georgakopoulou** (Patras)
- Oral anticoagulants (coumarin anticoagulants and DOAC): what general practitioners and internal medicine specialists need to know? **V. - A. Mplani** (Patras)

*\* Duration per presentation: 18'*



# Επιστημονικό Πρόγραμμα

## Σάββατο 7 Σεπτεμβρίου 2024



09.00 - 11.00

ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ Ι

### ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ

ΓΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΟΥΣ, ΓΕΝΙΚΟΥΣ ΙΑΤΡΟΥΣ ΚΑΙ ΤΕΛΕΙΟΦΟΙΤΟΥΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

Προεδρείο: **Γ. Αλόκτριος** (Πάτρα), **Δ. Βελισσάρης** (Πάτρα),  
**Α. Γιακουμής** (Πάτρα)

- Ασθενής με δυσάγωγη υπέρταση, **Ν. Γράψας** (Πάτρα)
- Ασθενής με στεφανιαία νόσο. Λαμβάνει την κατάλληλη αγωγή;  
**Α. Μούλιας** (Πάτρα)
- Ασθενής με μεταβολικό σύνδρομο ή νεοεμφανισθέντα διαβήτη.  
Πως θα μειώσουμε τον ΚΔ κίνδυνο; **Π. Πλώτας** (Πάτρα)
- Καρδιονεφρικό σύνδρομο - Αντίσταση στα διουρητικά σε ασθενείς  
με Καρδιακή Ανεπάρκεια. Τι πρέπει να γνωρίζει ο γενικός ιατρός  
και ο παθολόγος; **Α. Γεωργακοπούλου** (Πάτρα)
- Αντιπηκτικά από του στόματος (κουμαρινικά και DOAC).  
Τι πρέπει να γνωρίζει ο γενικός ιατρός και ο παθολόγος;  
**Β. - Α. Μπλάνη** (Πάτρα)

\* *Διάρκεια ανά παρουσίαση: 18'*



# Scientific Program

## Saturday, September 7<sup>th</sup> 2024

09.00 - 11.00

### PARALLEL SESSION II NURSING WORKSHOP

Coordinators: **P. Kiekkas** (Patras), **M. Lagadinou** (Patras)

#### NURSING ROUND TABLE I

- The role and contribution of integrated health promotion programs in adolescents and children for the prevention of predisposing cardiovascular risk factors, **E. Almpani** (Patras)
- Assessment and management of cardiovascular risk in women. The role of the nurse, **P. Alexandridou** (Patras)
- Infections and the heart: how to protect heart patients from infections? **M. Lagadinou** (Patras)
- Incidence of depression on heart failure, **D. Malami** (Patras)
- The ethical dimension of critical decisions in cardiopulmonary resuscitation: concerns and challenges, **G. Kipourgos** (Patras)
- Early detection of cardiac amyloidosis, **A. Deligakis** (Patras)

*\* Duration per presentation: 15'*

# Επιστημονικό Πρόγραμμα

## Σάββατο 7 Σεπτεμβρίου 2024



09.00 - 11.00

ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ II  
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΗΜΕΡΙΔΑ

Συντονιστές: **Π. Κιέκκας** (Πάτρα), **Μ. Λαγκαδινού** (Πάτρα)

### ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ I

- Ο ρόλος και η συμβολή ολοκληρωμένων προγραμμάτων προαγωγής υγείας σε εφήβους και παιδιά για την πρόληψη προδιαθεσικών παραγόντων καρδιαγγειακού κινδύνου, **Ε. Αλμπάνη** (Πάτρα)
- Αξιολόγηση και διαχείριση του καρδιαγγειακού κινδύνου στις γυναίκες. Ο ρόλος του νοσηλευτή, **Π. Αλεξανδρίδου** (Πάτρα)
- Λοιμώξεις και καρδιά: πώς μπορούν να προστατευθούν οι καρδιολογικοί ασθενείς από τις λοιμώξεις, **Μ. Λαγκαδινού** (Πάτρα)
- Επίπτωση της κατάθλιψης στην καρδιακή ανεπάρκεια, **Δ. Μαλαμή** (Πάτρα)
- Η ηθική διάσταση των κρίσιμων αποφάσεων στην καρδιοπνευμονική αναζωογόνηση: προβληματισμοί και προκλήσεις, **Γ. Κηπουργός** (Πάτρα)
- Έγκαιρη ανίχνευση της καρδιακής αμυλοείδωσης, **Α. Δεληγάκης** (Πάτρα)

\* Διάρκεια ανά παρουσίαση: 15'



# Scientific Program

## Saturday, September 7<sup>th</sup> 2024

11.00 - 11.15

COFFEE BREAK

11.15 - 11.45



SATELLITE LECTURE

11.45 - 12.15

SATELLITE LECTURE

12.15 - 14.45

INTERVENTIONAL CARDIOLOGY

Chair: **D. Alexopoulos** (Athens), **L. Michalis** (Ioannina), **D. Tziakas** (Alexandroupoli) , **A. Ziakas** (Thessaloniki) 

- Latest developments in CTO operations, **I. Tsiafoutis** (Athens)  
Commentator: **G. Tsigkas** (Patras)
- Patients with previous coronary artery bypass grafting who need coronary angiography, **G. Tsigkas** (Patras)  
Commentator: **E. Bousoula** (Athens) 
- Complex bifurcation lesions: treatment, **G. Kasimis** (Thessaloniki)   
Commentator: **N. Kafkas** (Athens)
- Imaging-guided angioplasty: is it suitable for all patients? **A. Karanasos** (Patras)  
Commentator: **A. Samaras** (Veria)
- Non-invasive physiological markers. Where do we stand? **M. Papafaklis** (Patras)  
Commentator: **G. Bourantas** (Patras)
- Spontaneous coronary artery dissection. Treatment techniques and long-term monitoring. **G. Karamasis** (Athens)  
Commentator: **G. Almpanis** (Patras)
- Long-term TAVI results, **V. Panoulas** (UK)  
Commentator: **A. Moulialis** (Patras)
- Vascular access in TAVI. Tips and Tricks, **M. Hamilos** (Crete)   
Commentator: **K. Moulakakis** (Athens) 
- Optimal post-TAVI antithrombotic treatment, **G. Georgiou** (Cyprus)   
Commentator: **K. Kalogeras** (Athens)
- Left atrial appendage closure. Where do we stand? **A. Aminian** (Belgium)  
Commentator: **A. Tzikas** (Thessaloniki) 

\* *Duration per presentation: 12' | Duration per commentator: 3'*

14.45 - 17.15

AFTERNOON BREAK

# Επιστημονικό Πρόγραμμα

## Σάββατο 7 Σεπτεμβρίου 2024



11.00 - 11.15

### ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΚΑΦΕ

11.15 - 11.45



### ΔΟΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ







11.45 - 12.15

### ΔΟΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

12.15 - 14.45

### ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ

Προεδρείο: **Δ. Αλεξόπουλος** (Αθήνα), **Α. Ζιάκας** (Θεσσαλονίκη) ,  
**Λ. Μιχάλης** (Ιωάννινα), **Δ. Τζιακάς** (Αλεξανδρούπολη) 

- Νεότερες εξελίξεις στις CTO επεμβάσεις, **Ι. Τσιαφούτης** (Αθήνα)  
Σχολιασμός: **Γ. Τσίγκας** (Πάτρα)
- Ο ασθενής με προηγούμενη επέμβαση αορτοστεφανιαίας παράκαμψης που χρήζει στεφανιογραφίας, **Γ. Τσίγκας** (Πάτρα)  
Σχολιασμός: **Ε. Μπούσουλα** (Αθήνα) 
- Σύμπλοκες βλάβες δικασμών: αντιμετώπιση, **Γ. Κασίμης** (Θεσσαλονίκη)   
Σχολιασμός: **Ν. Καυκάς** (Αθήνα)
- Αγγειοπλαστική καθοδηγούμενη από την απεικόνιση: για όλους τους ασθενείς; **Α. Καρανάσος** (Πάτρα)  
Σχολιασμός: **Α. Σαμαράς** (Βέροια)
- Μη επεμβατικοί δείκτες φυσιολογίας. Που βρισκόμαστε;  
**Μ. Παπαφακλής** (Πάτρα)  
Σχολιασμός: **Γ. Μπουραντάς** (Πάτρα)
- Αυτόματος διαχωρισμός στεφανιαίων. Τεχνικές αντιμετώπισης και μακροπρόθεσμη παρακολούθηση, **Γ. Καραμάσης** (Αθήνα)  
Σχολιασμός: **Γ. Αλμπάνης** (Πάτρα)
- Μακροπρόθεσμα αποτελέσματα TAVI, **Β. Πανούλας** (UK)  
Σχολιασμός: **Α. Μούλιας** (Πάτρα)
- Αγγειακή προσπέλαση στην TAVI. Tips and Tricks, **Μ. Χαμπλός** (Κρήτη)   
Σχολιασμός: **Κ. Μουλακάκης** (Αθήνα) 
- Βέλτιστη αντιθρομβωτική αγωγή μετά από TAVI, **Γ. Γεωργίου** (Κύπρος)   
Σχολιασμός: **Κ. Καλογεράς** (Αθήνα)
- Σύγκλιση ωτίου αριστερού κόλπου. Που βρισκόμαστε; **Α. Aminian** (Βέλγιο)  
Σχολιασμός: **Α. Τζίκας** (Θεσσαλονίκη) 

\* Διάρκεια ανά παρουσίαση: 12' | Διάρκεια ανά σχολιασμό: 3'

14.45 - 17.15

### ΜΕΣΗΜΒΡΙΝΗ ΔΙΑΚΟΠΗ



# Scientific Program

## Saturday, September 7<sup>th</sup> 2024

12.15 - 14.15

### PARALLEL SESSION II NURSING WORKSHOP

Coordinators: **P. Kiekkas** (Patras), **M. Lagadinou** (Patras)

#### NURSING ROUND TABLE II

- Temperature management after cardiac arrest, **G. Kourtis** (Patras)
- Dilated cardiomyopathy: challenges in treatment and rehabilitation, **V. Gklava** (Patras)
- Renal replacement methods in the Cardiology Unit, **C. Marneras** (Patras)
- Cardiovascular events in dialysis patients, **I. Apostolidi** (Patras)
- The role of the nurse in cardiac ablation of arrhythmogenic foci, **I. Anagnostaki** (Patras)
- The role of the nurse in transcatheter (bloodless) aortic valve implantation (TAVI), **N. Veskoukis** (Patras)

*\* Duration per presentation: 15'*



# Επιστημονικό Πρόγραμμα

## Σάββατο 7 Σεπτεμβρίου 2024



12.15 - 14.15

### ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ II ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΗΜΕΡΙΔΑ

Συντονιστές: **Π. Κιέκκας** (Πάτρα), **Μ. Λαγκαδινού** (Πάτρα)

#### ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ II

- Διαχείριση της θερμοκρασίας μετά από καρδιακή ανακοπή, **Γ. Κούρτης** (Πάτρα)
- Διατακτική μυοκαρδιοπάθεια: προκλήσεις στη διαχείριση και αποκατάσταση, **Β. Γκλαβά** (Πάτρα)
- Μέθοδοι νεφρικής υποκατάστασης στην Καρδιολογική Μονάδα, **Χ. Μαρνέρας** (Πάτρα)
- Καρδιαγγειακά συμβάμματα ασθενών που υποβάλλονται σε αιμοκάθαρση, **Ε. Αποστολίδη** (Πάτρα)
- Ο ρόλος του νοσηλευτή στην καρδιακή κατάλυση αρρυθμογόνων εστιών (ablation), **Ι. Αναγνωστάκη** (Πάτρα)
- Ο ρόλος του νοσηλευτή στη διαδερμική (αναίμακτη) εμφύτευση αορτικής βαλβίδας (TAVI), **Ν. Βεσκούκης** (Πάτρα)

\* *Διάρκεια ανά παρουσίαση: 15'*









# Scientific Program

## Saturday, September 7<sup>th</sup> 2024

17.15 - 19.15

### HEART FAILURE - CARDIOMYOPATHY

Chair: **A. Anastasakis** (Athens), **G. Filippatos** (Athens), **C. Vlachopoulos** (Athens)

- What changes in hereditary cardiomyopathy with the recent ESC guidelines? **N. Kadoglou** (Cyprus)   
Commentator: **Z. Lygerou** (Patras)
- Treatment options in hypertrophic cardiomyopathy, **I. Irakleous** (Cyprus)  
Commentator: **C. Stathopoulos** (Patras)
- Outcome - Post-hospitalisation Monitoring and Instructions in patients with myocarditis, **S. Adamopoulos** (Athens)   
Commentator: **E. Voukelatou** (Patras)
- Is the ejection fraction sufficient for risk stratification in HFrEF, HFmrEF, HFpEF? **I. Tsougos** (Athens)   
Commentator: **N. Koutsogiannis** (Patras)
- Do all heart failure patients need a heart MRI? **S. Mansour** (UK) , **A. Chasapi** (UK)   
Commentator: **A. Alexopoulos** (Patras)
- Functional mitral regurgitation in heart failure. Mitra-clip or transcatheter mitral valve replacement? **K. Katsianos** (Athens)  
Commentator: **A. Moulialis** (Patras)
- OMT in HFrEF: tips and tricks (initiation of treatment, contra-indications, side effects, monitoring), **G. Giamouzis** (Larissa)   
Commentator: **N. Baritakis** (Patras)

*\* Duration per presentation: 13' | Duration per commentator: 4'*

19.15 - 19.30

### COFFEE BREAK

19.30 - 20.00

### SATELLITE LECTURE

20.00 - 20.30

### SATELLITE LECTURE

20.30 - 21.00

### LECTURE

TAVI FOR AORTIC STENOSIS AND AORTIC REGURGITATION: 2024 STATE OF THE ART

Chair: **K. Toutouzas** (Athens)

Speaker: **A. Baumbach** (UK)

# Επιστημονικό Πρόγραμμα







## Σάββατο 7 Σεπτεμβρίου 2024



17.15 - 19.15

### ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ - ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΕΣ

Προεδρείο: **A. Αναστασάκης** (Αθήνα), **X. Βλαχόπουλος** (Αθήνα),  
**Γ. Φιλιππάτος** (Αθήνα)

- Τι αλλάζει στις κληρονομικές μυοκαρδιοπάθειες με τις πρόσφατες οδηγίες της ESC; **N. Καδόγλου** (Κύπρος)   
Σχολιασμός: **Z. Λυγερού** (Πάτρα)
- Θεραπευτικές επιλογές στην υπερτροφική μυοκαρδιοπάθεια, **H. Ηρακλέους** (Κύπρος)  
Σχολιασμός: **X. Σταθόπουλος** (Πάτρα)
- Έκβαση - Παρακολούθηση και Οδηγίες σε ασθενείς με μυοκαρδίτιδα μετά την νοσηλεία τους, **Σ. Αδαμόπουλος** (Αθήνα)   
Σχολιασμός: **E. Βουκελάτου** (Πάτρα)
- Είναι το κλάσμα εξώθησης αρκετό για τη διαστρωμάτωση κινδύνου στις HFrEF, HFmrEF, HFpEF; **H. Τσούγκος** (Αθήνα)   
Σχολιασμός: **N. Κουτσογιάννης** (Πάτρα)
- Χρειάζονται όλοι οι ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια μαγνητική τομογραφία καρδιάς; **S. Mansour** (UK) , **A. Χασάπη** (UK)   
Σχολιασμός: **A. Αλεξόπουλος** (Πάτρα)
- Λειτουργική ανεπάρκεια μιτροειδούς στην καρδιακή ανεπάρκεια. Mitra-clip ή διαδερμική αντικατάσταση μιτροειδούς βαλβίδας; **K. Κατσιάνος** (Αθήνα)  
Σχολιασμός: **A. Μούλιας** (Πάτρα)
- OMT στην HFpEF: tips and tricks (έναρξη αγωγής, αντενδείξεις, παρενέργειες, monitoring), **Γ. Γιαμούζης** (Λάρισα)   
Σχολιασμός: **N. Μπαριτάκης** (Πάτρα)

\* Διάρκεια ανά παρουσίαση: 13' | Διάρκεια ανά σχολιασμό: 4'

19.15 - 19.30

### ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΚΑΦΕ

19.30 - 20.00

### ΔΟΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

20.00 - 20.30

### ΔΟΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

20.30 - 21.00

### ΔΙΑΛΕΞΗ

TAVI FOR AORTIC STENOSIS AND AORTIC REGURGITATION: 2024 STATE OF THE ART

Προεδρείο: **K. Τούτουζας** (Αθήνα)

Εισηγητής: **A. Baumbach** (UK)






# Scientific Program

## Sunday, September 8<sup>th</sup> 2024

09.00 - 10.30

### CARDIOLOGY MEETS OTHER SPECIALTIES

Chair: **K. Akinosoglou** (Patras) , **P. Davlouros** (Patras),  
**D. Velissaris** (Patras)

- Cardiac sarcoidosis, **A. Antonopoulos** (Athens)   
Commentator: **C. Vlahanastasi** (Patras)
- Obstructive sleep apnoea and the heart, **A. Moulis** (Patras)  
Commentator: **K. Karkoulis** (Patras)
- Resuming anticoagulant therapy after digestive system bleeding,  
**A. Pipilis** (Athens)   
Commentator: **K. Thomopoulos** (Patras)
- Cardiorenal syndrome in patients with HFpEF, **N. Vlassopoulou** (Patras)  
Commentator: **E. Papachristou** (Patras)
- Antithrombotic treatment in patients with haematological diseases,  
**I. Sanidas** (Athens)  
Commentator: **V. Labropoulou** (Patras)

*\* Duration per presentation: 14' | Duration per commentator: 4'*

10.30 - 11.00

### LECTURE

PRE-PARTICIPATION SCREENING.  
WHEN THE PHYSICAL EXAMINATION, THE ECG (AND THE HEART  
ULTRASOUND) ARE NOT ENOUGH?

Chair: **S. Papaioannou** (Athens) 

Speaker: **G. Giannopoulos** (Thessaloniki) 

11.00 - 11.30

### SATELLITE LECTURE


# Επιστημονικό Πρόγραμμα



## Κυριακή 8 Σεπτεμβρίου 2024



09.00 - 10.30

### Η ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ ΣΥΝΑΝΤΑ ΤΙΣ ΑΛΛΕΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ

Προεδρείο: **Κ. Ακινόσογλου** (Πάτρα) , **Δ. Βελισσάρης** (Πάτρα),  
**Π. Νταβλούρος** (Πάτρα)

- Καρδιακή σαρκοείδωση, **Α. Αντωνόπουλος** (Αθήνα)   
Σχολιασμός: **Χ. Βλαχαναστάση** (Πάτρα)
- Αποφρακτική άπνοια ύπνου και καρδιά, **Α. Μούλιας** (Πάτρα)  
Σχολιασμός: **Κ. Καρκούλιας** (Πάτρα)
- Επανάρρηση αντιπηκτικής αγωγής μετά από αιμορραγία πεπτικού,  
**Α. Πιπιλής** (Αθήνα)   
Σχολιασμός: **Κ. Θωμόπουλος** (Πάτρα)
- Καρδιονεφρικό σύνδρομο σε ασθενείς με ΗFrEF,  
**Ν. Βλασσοπούλου** (Πάτρα)  
Σχολιασμός: **Ε. Παπαχρήστου** (Πάτρα)
- Αντιθρομβωτική διαχείριση σε ασθενείς με αιματολογικά νοσήματα,  
**Η. Σανίδας** (Αθήνα)  
Σχολιασμός: **Β. Λαμπροπούλου** (Πάτρα)

\* Διάρκεια ανά παρουσίαση: 14' | Διάρκεια ανά σχολιασμό: 4'

10.30 - 11.00

### ΔΙΑΛΕΞΗ

ΠΡΟΑΘΛΗΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ.

ΠΟΤΕ Η ΦΥΣΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ, ΤΟ ΗΚΓ (ΚΑΙ Ο ΥΠΕΡΗΧΟΣ ΚΑΡΔΙΑΣ) ΔΕΝ  
ΕΙΝΑΙ ΑΡΚΕΤΑ;

Προεδρείο: **Σ. Παπαϊωάννου** (Αθήνα) 

Εισηγητής: **Γ. Γιαννόπουλος** (Θεσσαλονίκη) 

11.00 - 11.30

### ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ



# Scientific Program

## Sunday, September 8<sup>th</sup> 2024

11.30 - 14.00

### INTERACTIVE SESSION WITH THE CARDIOTHORACIC SURGEONS.

#### PRESENT YOU CASE

Chair: **G. Almpanis** (Patras), **G. Hahalis** (Patras), **I. Kanakakis** (Athens),  
**A. Mazarakis** (Patras)

- **N. Grapsas** (Patras)
- **K. Katsanou** (Agrinio)
- **A. Samaras** (Veria)
- **A. Papoutsoglou** (Patras)
- **E. Papastavrou** (Patras)
- **A. Melas** (Patras)
- **Ath. Papageorgiou** (Patras)

Commentators: **N. Baikoussis** (Athens), **N. Charokopos** (Patras),  
**D. Iliopoulos** (Athens), **V. Kotsis** (Athens), **F. Mitropoulos** (Athens),  
**G. Pattakos** (Athens), **K. Perreas** (Athens), **I. Samiotis** (Athens)

*\* Duration per presentation: 15'*

# Επιστημονικό Πρόγραμμα

## Κυριακή 8 Σεπτεμβρίου 2024



11.30 - 14.00

### ΔΙΑΔΡΑΣΤΙΚΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΜΕ ΤΟΥΣ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΥΣ. ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΤΕ ΤΟ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ ΣΑΣ

Προεδρείο: **Γ. Αλμπάνης** (Πάτρα), **Ι. Κανακάκης** (Αθήνα), **Α. Μαζαράκης** (Πάτρα), **Γ. Χάχαλης** (Πάτρα)

- **Ν. Γράψας** (Πάτρα)
- **Κ. Κατσάνου** (Αγρίνιο)
- **Α. Σαμαράς** (Βέροια)
- **Α. Παπουτσόγλου** (Πάτρα)
- **Ε. Παπασταύρου** (Πάτρα)
- **Α. Μελάς** (Πάτρα)
- **Αθ. Παπαγεωργίου** (Πάτρα)

Σχολιαστές: **Δ. Ηλιόπουλος** (Αθήνα), **Β. Κωτσής** (Αθήνα), **Φ. Μητρόπουλος** (Αθήνα), **Ν. Μπαϊκούσης** (Αθήνα), **Γ. Παττακός** (Αθήνα), **Κ. Περρέας** (Αθήνα), **Η. Σαμιώτης** (Αθήνα), **Ν. Χαροκόπος** (Πάτρα)

*\* Διάρκεια ανά παρουσίαση: 15'*



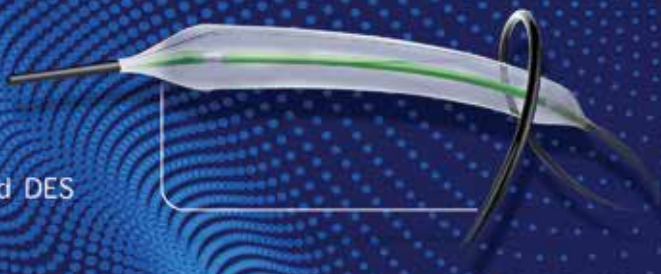
# For the best treatment

**Pronavi™** 



Distal difficult to approach lesions

**Wedge™ NC** 



Calcified lesions  
Best Partner of DCB and DES



Chronic total occluded lesions

**Alveo HP™**  
Balloon Dilatation Catheter



of calcified lesions



*Supraflex*<sup>™</sup>  
**CRUZ** **NEV** 

*Sirolimus Eluting Cobalt Chromium Coronary Stent System*

**Deliverability redefined**

**The ultimate stent to treat the most difficult cases with no compromise**



# Satellite Lectures

## Friday, September 6<sup>th</sup> 2024

11.15 - 11.45

**SATELLITE LECTURE**

**Medtronic**

EMERGING FRONTIERS IN CARDIAC ABLATION: PULSED FIELD ABLATION (PFA) AS THE FUTURE

Chair: **P. Davlouros** (Patras)

Speaker: **G. Leventopoulos** (Patras)

19.00 - 19.30

**SATELLITE LECTURE**

 **Boehringer  
Ingelheim**

SGLT2IS: FROM GUIDELINES TO CLINICAL PRACTICE

Chair: **P. Davlouros** (Patras)

Speaker: **G. Tsigkas** (Patras)

19.30 - 20.00

**SATELLITE LECTURE**

**AstraZeneca** 

EARLY INITIATION AND DURATION OF ANTIPLATELET TREATMENT IN POST-MI PATIENTS: CHALLENGES IN EVERYDAY CLINICAL PRACTICE

Chair: **P. Davlouros** (Patras)

Speaker: **A. Moulis** (Patras)

## Saturday, September 7<sup>th</sup> 2024

11.15 - 11.45

**SATELLITE LECTURE**

 **Pfizer**

HOW RANDOMIZED CLINICAL TRIALS AND REAL-WORLD EVIDENCE SUPPORT THE APPROPRIATE CHOICE OF ANTICOAGULATION IN ATRIAL FIBRILLATION

Chair: **P. Davlouros** (Patras)

Speaker: **M. Papafaklis** (Patras)

# Δορυφορικές Διαλέξεις



## Παρασκευή 6 Σεπτεμβρίου 2024

11.15 - 11.45

### ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Medtronic

ΝΕΟΙ ΟΡΙΖΟΝΤΕΣ ΣΤΗΝ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΚΑΤΑΛΥΣΗ: Η ΠΑΛΜΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑΤΡΙΣΗ (PFA) ΩΣ ΤΟ ΜΕΛΛΟΝ

Προεδρείο: **Π. Νταβλούρος** (Πάτρα)

Εισηγητής: **Γ. Λεβεντόπουλος** (Πάτρα)

19.00 - 19.30

### ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Boehringer  
Ingelheim

SGLT2IS: ΑΠΟ ΤΙΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΗΡΙΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ

Προεδρείο: **Π. Νταβλούρος** (Πάτρα)

Εισηγητής: **Γ. Τσίγκας** (Πάτρα)

19.30 - 20.00

### ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

AstraZeneca 

ΕΓΚΑΙΡΗ ΕΝΑΡΞΗ ΚΑΙ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΑΝΤΙΑΙΜΟΠΕΤΑΛΙΑΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΑΣΘΕΝΟΥΣ ΜΕ ΕΜΦΡΑΓΜΑ ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΥ: ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗ

Προεδρείο: **Π. Νταβλούρος** (Πάτρα)

Εισηγητής: **Α. Μούλιας** (Πάτρα)

## Σάββατο 7 Σεπτεμβρίου 2024

11.15 - 11.45

### ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Pfizer

ΠΩΣ ΟΙ ΤΥΧΑΙΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΚΑΙ ΤΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΖΟΥΝ ΤΗΝ ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΗΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΗΣ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

Προεδρείο: **Π. Νταβλούρος** (Πάτρα)

Ομιλητής: **Μ. Παπαφακλής** (Πάτρα)



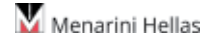


# Satellite Lectures

## Saturday, September 7<sup>th</sup> 2024

11.45 - 12.15

### SATELLITE LECTURE



THE ROLE OF RANOLAZINE IN DAILY CLINICAL PRACTICE

Chair: **G. Tsigkas** (Patras)

Speaker: **A. Karanasos** (Patras)

19.30 - 20.00

### SATELLITE LECTURE



19.30 - 19.35

Introduction, **P. Davlouros** (Patras)

19.35 - 19.55

The 556 approach to managing dyslipidemia of very high cardiovascular risk, **G. Tsigkas** (Patras)

19.55 - 20.00

Discussion – Questions

20.00 - 20.30

### SATELLITE LECTURE



RESIDUAL CARDIOVASCULAR RISK BEYOND STATIN THERAPY: EXPLORING THE ROLE OF ICOSAPENT ETHYL IN CLINICAL PRACTICE

Chair: **P. Davlouros** (Patras)

20.00 - 20.10

Residual Cardiovascular Risk despite optimal hypolipidemic treatment, **P. Davlouros** (Patras)

20.10 - 20.30

Are there evidence-based interventions? REDUCE IT study - Exploring the role of icosapent ethyl in clinical practice, **C. Vlachopoulos** (Athens)

## Sunday, September 8<sup>th</sup> 2024

11.00 - 11.30

### SATELLITE LECTURE



FROM PRIMARY PREVENTION, TO DIAGNOSIS AND ESTABLISHED CARDIOVASCULAR DISEASE: THE VALUE OF CARDIAC BIOMARKERS IN CLINICAL PRACTICE

Speaker: **C. Varounis**

# Δορυφορικές Διαλέξεις



## Σάββατο 7 Σεπτεμβρίου 2024

### 11.45 - 12.15 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Ο ΡΟΛΟΣ ΤΗΣ ΡΑΝΟΛΑΖΙΝΗΣ ΣΤΗΝ ΚΑΘ' ΗΜΕΡΑ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ

Προεδρείο: **Γ. Τσίγκας** (Πάτρα)

Εισηγητής: **Α. Καρανάσος** (Πάτρα)

### 19.30 - 20.00 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

19.30 - 19.35 Εισαγωγή, **Π. Νταβλούρος** (Πάτρα)

19.35 - 19.55 Η προσέγγιση 556 στη διαχείριση της δυσλιπιδαιμίας των πολύ υψηλού καρδιαγγειακού κινδύνου, **Γ. Τσίγκας** (Πάτρα)

19.55 - 20.00 Συζήτηση - Ερωτήσεις

### 20.00 - 20.30 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

ΥΠΟΛΕΙΠΟΜΕΝΟΣ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΟΣ ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΠΕΡΑ ΑΠΟ ΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕ ΣΤΑΤΙΝΕΣ: ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΟΥ ΡΟΛΟΥ ΤΟΥ ΕΙΚΟΣΙΠΕΝΤΑΕΝΟΪΚΟΥ ΑΙΘΥΛΙΟΥ (ICOSAPENT ETHYL) ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ

Προεδρείο: **Π. Νταβλούρος** (Πάτρα)

20.00 - 20.10 Υπολειπόμενος Καρδιαγγειακός Κίνδυνος παρά τη βέλτιστη υπολιπιδαιμική αγωγή, **Π. Νταβλούρος** (Πάτρα)

20.10 - 20.30 Υπάρχουν παρεμβάσεις στηριζόμενες σε αποδείξεις; Μελέτη REDUCE IT - Διερεύνηση του ρόλου του εικοσιπεντανοϊκού αιθυλίου (icosapent ethyl) στην κλινική πράξη, **Χ. Βλαχόπουλος** (Αθήνα)

## Κυριακή 8 Σεπτεμβρίου 2024

### 11.00 - 11.30 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΩΤΟΓΕΝΗ ΠΡΟΛΗΨΗ, ΣΤΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΕΣΤΗΜΕΝΗ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΗ ΝΟΣΟΣ: ΠΟΙΑ Η ΑΞΙΑ ΤΩΝ ΚΑΡΔΙΑΚΩΝ ΒΙΟΔΕΙΚΤΩΝ ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ;

Εισηγητής: **Χ. Βαρούνης**



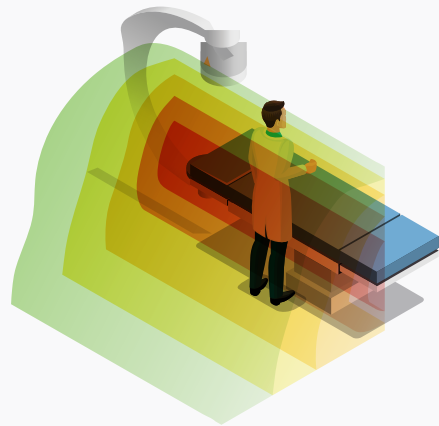
## 91% Overall Radiation Reduction

Protection for the entire Cath Lab Team

## Compromising on Radiation Protection is not an Option

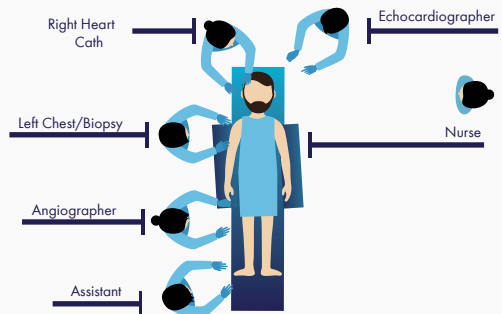
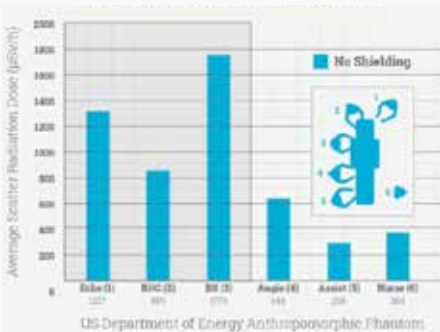
There has not been a radiation protection approach that protects the entire cath lab team.

Any radiation protection solution needs to block scatter radiation below the table, at the head and side.



# 70%

Of Scatter Radiation comes from below the table



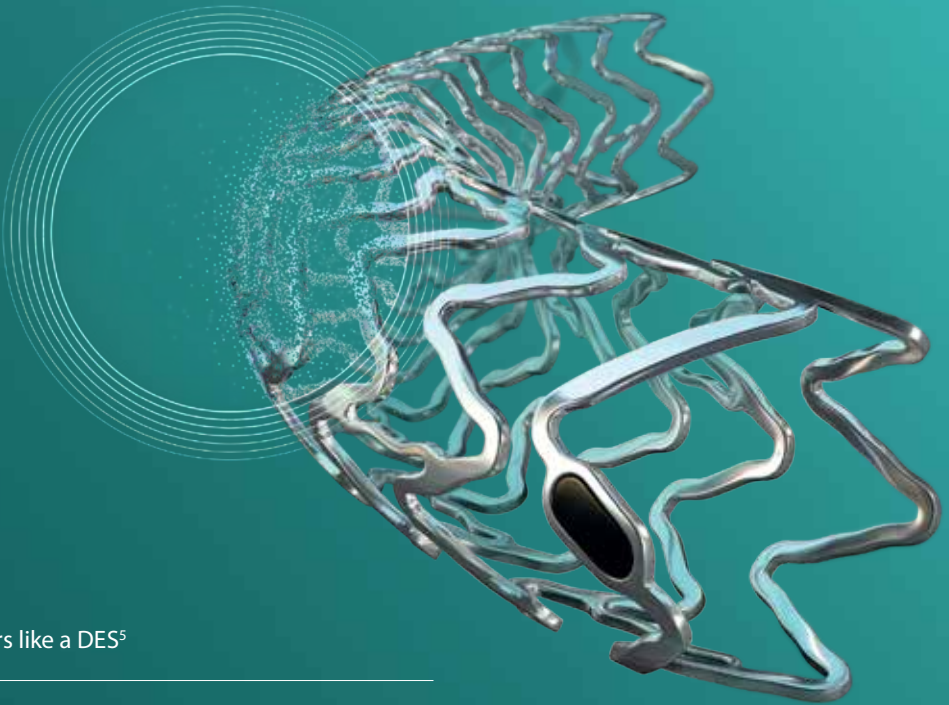
Protection needs to be developed to account for additional staff locations around the table.



# Freesolve™

Resorbable Magnesium Scaffold (RMS)

Metallic Performance.<sup>1-3</sup> Fully Resorbable.<sup>\*4</sup>



Delivers like a DES<sup>5</sup>



Optimal vessel support<sup>6,7</sup>



Magnesium fully resorbed after 12 months<sup>8</sup>



Excellent safety and efficacy<sup>2,3</sup>

\* 99.3% resorbed at 12 months (markers are not resorbable), based on clinical data.

1. IIB Benchtest data, BIOTRONIK data on file; 2. Haude M. et al., the Lancet eClinicalMedicine 2023;59: 101940; 3. Haude, M. et al., EuroIntervention 2023;19:d-1-1 published online May 2023; 4. Seguchi M et al, OCT-Analysis 12M, presented at ESC 2023; 5. BIOTRONIK data on file, IIB Benchtest data; Freesolve in comparison to BIOTRONIK Orsiro Mission and Abbott Xience Sierra; 6. Based on pre-clinical data, Seguchi, M. et al., EuroIntervention 2023;18-online publish-ahead-of-print January 2023; 7. BIOTRONIK data on file, in comparison to predecessor device; 8. Based on intravascular OCT analysis of the BIOMAG-I trial presented by Dr. M. Seguchi at ESC 2023.

Freesolve is a trademark or registered trademark of the BIOTRONIK Group of Companies.

Find out more





Concor® 

Emconcor®   
BISOPROLOL FUMARATE

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

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

Ποιοτική και ποσοτική σύνθεση:

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

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

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

Περαιτέρω πληροφορίες διατίθενται από τον ΚΑΚ, κατόπιν αιτήσεως.

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

**MERCK**

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



# edarbi<sup>®</sup>

azilsartan medoxomil  
40 mg • 80 mg tablets



#### ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

**1. ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:** Edarbi 20 mg δισκία, Edarbi 40 mg δισκία, Edarbi 80 mg δισκία **2. ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:** Edarbi 20 mg δισκία: Κάθε δισκίο περιέχει 20 mg μεδοξομιλικής αζιλσαρτίνης (ως κάλιο). Edarbi 40 mg δισκία: Κάθε δισκίο περιέχει 40 mg μεδοξομιλικής αζιλσαρτίνης (ως κάλιο). Edarbi 80 mg δισκία: Κάθε δισκίο περιέχει 80 mg μεδοξομιλικής αζιλσαρτίνης (ως κάλιο). Για τον πλήρη κατάλογο των εκδόσεων, βλ. παράγραφο 6.1. **3. ΦΑΡΜΑΚΟΤΕΧΝΙΚΗ ΜΟΡΦΗ:** Δισκία. Edarbi 20 mg δισκία: Λευκά έως σχεδόν λευκά στρογγυλά δισκία, διαμέτρου 6,0 mm, με ανάγλυφο το "ASL" από τη μια πλευρά και "20" από την άλλη. Edarbi 40 mg δισκία: Λευκά έως σχεδόν λευκά στρογγυλά δισκία, διαμέτρου 7,6 mm, με ανάγλυφο το "ASL" από τη μια πλευρά και "40" από την άλλη. Edarbi 80 mg δισκία: Λευκά έως σχεδόν λευκά στρογγυλά δισκία, διαμέτρου 9,6 mm, με ανάγλυφο το "ASL" από τη μια πλευρά και "80" από την άλλη. **7. ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ:** Takeda Pharma A/S, Delta Park 45, 2665 Vällersbæk Strand, Δανία **8. ΑΡΙΘΜΟΣ(ΟΙ) ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ:** EU/1/11/734/001 14 δισκία, EU/1/11/734/002 28 δισκία, EU/1/11/734/012 30 δισκία, EU/1/11/734/003 56 δισκία, EU/1/11/734/013 90 δισκία, EU/1/11/734/004 98 δισκία, EU/1/11/734/005 14 δισκία, EU/1/11/734/006 28 δισκία, EU/1/11/734/014 30 δισκία, EU/1/11/734/007 56 δισκία, EU/1/11/734/015 90 δισκία, EU/1/11/734/008 98 δισκία, EU/1/11/734/016 14 δισκία, EU/1/11/734/009 28 δισκία, EU/1/11/734/017 30 δισκία, EU/1/11/734/010 56 δισκία, EU/1/11/734/018 90 δισκία, EU/1/11/734/011 98 δισκία, EU/1/11/734/019 14 δισκία, EU/1/11/734/020 28 δισκία, EU/1/11/734/021 56 δισκία, EU/1/11/734/022 98 δισκία, EU/1/11/734/023 14 δισκία, EU/1/11/734/024 28 δισκία, EU/1/11/734/025 56 δισκία, EU/1/11/734/026 98 δισκία, EU/1/11/734/027 14 δισκία, EU/1/11/734/028 28 δισκία, EU/1/11/734/029, 56 δισκία, EU/1/11/734/030 98 δισκία **10. ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΚΕΙΜΕΝΟΥ:** 24-02-2022. Λεπτομερείς πληροφορίες για το παρόν φαρμακευτικό προϊόν είναι διαθέσιμες στον δικτυακό τόπο του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Φαρμάκων: <http://www.ema.europa.eu>.

Πριν τη συνταγογράφηση του προϊόντος παρακαλώ συμβουλευθείτε την πλήρη Περιλήψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος που διατίθεται από τον ΚΑΚ

Τρόπος διάθεσης: Φαρμακευτικό προϊόν για το οποίο απαιτείται ιατρική συνταγή

EDARBI 40 mg BT x 28 TABS 16,07€, EDARBI 80 mg BT x 28 TABS 25,41€



**BIANEΞ A.E.**  
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΦΑΡΜΑΚΩΝ  
ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΟΥ ΟΜΙΟΥ ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΔΟΥ

BIANEΞ A.E. - Έδρα : Οδός Βαρυμπόμπης 8, 14671 Ν. Ερυθραία, Κηφισιά  
Ταχ. Θυρίδα 52894, 146 10 Ν. Ερυθραία • Τηλ.: 210 8009111 • Fax: 210 8071573  
E-mail: [mailbox@vianex.gr](mailto:mailbox@vianex.gr) • WEBSITE: [www.vianex.gr](http://www.vianex.gr)  
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: Ακαδημίου 113, 562 24 Εύοσμος Θεσσαλονίκης  
Τηλ.: 2310 861683

ΑΡ. Γ.Ε.ΜΗ. 000274201000



**Takeda Pharma A/S**  
Dybdal Alle 10, 2630 Taastrup  
Δανία

Κατάθεση του προϊόντος σε φάρμακο που ανήκει στη  
κατηγορία  
0022 το οποίο είναι φάρμακο για  
204 σε φάρμακο  
Επισημαίνεται με: 4077004 KAPPA.

VE-24106-EDA-4/2024



## Κατάλογος Προέδρων – Ομιλητών – Σχολιαστών

### A

#### **Aminian Adel**

MD, Head of Cardiology Division, Chu Charleloi, Belgium

### B

#### **Baumbach Andreas**

Professor, Consultant Cardiologist (Interventional), Heart, Vascular and Thoracic Institut, Chair for Device Innovation, Cardiovascular Medicine and Devices Centre, Cleveland Clinic London, Honorary Professor, Bristol Medical School, UK

### D

#### **Dhanjal Tarv**

Professor of Cardiology, Head of Heart Rhythm Research, Division of Biomedical Sciences, University of Warwick, Honorary Consultant Cardiologist & Electrophysiologist, University Hospital Coventry & Warwickshire, U.K.

### M

#### **Mansour Salama**

Senior Cardiology Imaging Fellow, East and North Hertfordshire NHS Trust, UK

### A

#### **Αγαθαγγέλου Πέτρος**

Κλινικός Καθηγητής, Καρδιολόγος, Πρόεδρος Παγκύπριου Ιατρικού Συλλόγου

#### **Αδαμόπουλος Σταμάτιος**

Επιστημονικός Συνεργάτης Μονάδας Καρδιακής Ανεπάρκειας και Μονάδας Μεταμοσχεύσεων – Μηχανικής Υποστήριξης Καρδιάς, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο

#### **Ακινόσογλου Καρολίνα**

Παθολόγος - Λοιμωξιολόγος, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παθολογίας, Πανεπιστήμιο Πατρών

#### **Αλεξανδρίδου Παρθένα**

Νοσηλεύτρια, Μονάδα Ημερήσιας Νοσηλείας Ρευματολογικού Τμήματος, Γ.Ν.Π. «Ο Άγιος Ανδρέας», Υποψήφια Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Πατρών

#### **Αλεξόπουλος Αλέξανδρος**

Καρδιολόγος με εξειδίκευση στην Καρδιακή Απεικόνιση (MRI και CT καρδιάς, stress echo, Διοισοφάγειο υπέρηχο), Επιστημονικός Συνεργάτης Liverpool Heart and Chest Hospital και Γ.Κ.Π. «Ολύμπιον» Θεραπευτήριο

#### **Αλεξόπουλος Δημήτριος**

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

#### **Αλμπάνη Ελένη**

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδιατρικής Νοσηλευτικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

#### **Αλμπάνης Γεώργιος**

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Συντονιστής Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής, Γ.Ν.Π. «Ο Άγιος Ανδρέας»

#### **Αλόκριος Γρηγόρης**

Γενικός / Οικογενειακός Ιατρός, Επιστημονικά Υπεύθυνος Κ.Υ. Χαλανδρίτσας Αχαΐας, Γενικός Συντονιστής Ειδικευομένων Γενικής Ιατρικής Δυτικής Ελλάδας, Μέλος Επιστημονικού Συμβουλίου όης ΥΠΕ

#### **Αναγνωστάκη Ιωάννα**

Νοσηλεύτρια ΤΕ Αιμοδυναμικού Εργαστηρίου, Π.Γ.Ν. Πατρών

#### **Αναστασάκης Αριστείδης**

Καρδιολόγος, Επιστημονικός Υπεύθυνος Μονάδας Κληρονομικών και Σπάνιων Καρδιαγγειακών Παθήσεων, Αναπληρωτής Διευθυντής Καρδιολογικού Τομέα, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο, Coordinator of the Project «National Network of Precision Medicine in Cardiology»

## Κατάλογος Προέδρων – Ομιλητών – Σχολιαστών

### **Αναστασοπούλου Μαρία**

Καρδιολόγος, Επιμελήτρια Α΄, Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν. Αιγίου

### **Ανδρικόπουλος Γεώργιος**

Διευθυντής Α΄ Καρδιολογικής Κλινικής και Τμήματος Ηλεκτροφυσιολογίας - Βηματοδότησης, Νοσοκομείο «Ερρίκος Ντυνάν»

### **Αντωνόπουλος Αλέξιος**

Καρδιολόγος, Ειδικός στη Μαγνητική Τομογραφία Καρδιάς, Ε.Κ.Κ.Α.Ν., Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

### **Αποστολίδη Ειρήνη**

Τομέαρχης Β΄ Χειρουργικού Τομέα, Π.Γ.Ν. Πατρών, RN, Υποψήφια Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Πατρών

## **B**

### **Βαρούνης Χρήστος**

Καρδιολόγος, Area Medical Director Europe, Middle East & Africa Medical Affairs, Core Diagnostics, Abbott

### **Βελισσάρης Δημήτριος**

Καθηγητής Παθολογίας - Εντατικολογίας Πανεπιστημίου Πατρών, Παθολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. Πατρών

### **Βεσκούκης Νικόλαος**

Νοσηλεύτης, Αιμοδυναμικό Εργαστήριο, Π.Γ.Ν. Πατρών, Υποψήφιος Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Πατρών

### **Βιλιδιρίδη Λίλιαν - Βενετία**

Γενική Γραμματέας Υπηρεσιών Υγείας

### **Βλασσοπούλου Νίκη**

Διευθύντρια Ε.Σ.Υ., Υπεύθυνη Ιατρείου Καρδιακής Ανεπάρκειας και Πνευμονικής Υπέρτασης, Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. Πατρών

### **Βλαχानαστάση Χρυσουγή**

Ρευματολόγος, Διευθύντρια Ε.Σ.Υ., Ρευματολογικό Τμήμα, Γ.Ν.Π. «Ο Άγιος Ανδρέας»

### **Βλαχόπουλος Χαράλαμπος**

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

### **Βουκελάτου Ευρωπία**

Ιδιώτης Καρδιολόγος

## **Γ**

### **Γεωργακοπούλου Αλεξάνδρα**

Καρδιολόγος - Εντατικολόγος, Επιμελήτρια Α΄, Μονάδα Εντατικής Θεραπείας, Π.Γ.Ν. Πατρών

### **Γεωργίου Γεώργιος**

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής, Απολλώνειο Ιδιωτικό Νοσοκομείο, Λευκωσία

### **Γακουμής Αναστάσιος**

Γενικός Οικογενειακός Ιατρός με Εξειδίκευση στην Επείγουσα Ιατρική, Διευθυντής Ε.Σ.Υ., Επιστημονικά Υπεύθυνος Κ.Υ. Κάτω Αχαΐας

### **Γαμούζης Γρηγόριος**

Αναπληρωτής Καθηγητής Καρδιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. Λάρισας, τ. Πρόεδρος Ομάδας Εργασίας Καρδιακής Ανεπάρκειας Ε.Κ.Ε. (2020 - 2022)

### **Γιαννόπουλος Γεώργιος**

Αναπληρωτής Καθηγητής Καρδιολογίας, Τμήμα Ιατρικής Α.Π.Θ.

### **Γκατζούλης Κωνσταντίνος**

Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α., Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο», Πρόεδρος Ο.Ε. Ηλεκτροφυσιολογίας - Βηματοδότησης

### **Γκλαβά Βασιλική**

Νοσηλεύτρια ΤΕ, Μ.Ε.Θ., Π.Γ.Ν. Πατρών, Υποψήφια Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Πατρών





## Κατάλογος Προέδρων - Ομιλητών - Σχολιαστών

### Γκούιας Κωνσταντίνος

Ιδιώτης Καρδιολόγος, Ρίο Πατρών

### Γράσσοσ Χαράλαμπος

Συντονιστής Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής, Γ.Ο.Ν.Κ. «Οι Άγιοι Ανάργυροι», Visiting Professor of Cardiology, E.U.C.

### Γράφας Νικόλαος

Επεμβατικός Καρδιολόγος, τ. Διευθυντής Ε.Σ.Υ. Καρδιολογικής Κλινικής, Γ.Ν.Π. «Ο Άγιος Ανδρέας», Ακαδημαϊκός Υπότροφος Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής Κλινικής Πατρών, Επιστημονικά Υπεύθυνος Βηματοδοτικού Κέντρου, Γ.Κ.Π. «Ολύμπιον» Θεραπευτήριο, Συνεργάτης Νοσοκομείου «Υγεία» Αθηνών

### Δ

### Δαμέλου Αναστασία

Καρδιολόγος - Εντατικολόγος, Διευθύντρια, Γ.Ν. Κορίνθου

### Δανιάς Πέτρος

Καρδιολόγος, Άμ. Τακτικός Καθηγητής Πανεπιστημίου Tufts, Βοστώνη ΗΠΑ, Υπεύθυνος Τμήματος MRI Καρδιάς, Δ.Θ.Κ.Α. «Υγεία»

### Δεληγάκης Απόστολος

RN, Νοσηλεύτης Επιτήρησης Λοιμώξεων, Εκπαιδευτής Εκπαιδευτών 6ης Υ.ΠΕ, BLS/AED Course Director, ILS instructor, Γ.Ν.Π. «Ο Άγιος Ανδρέας», Υποψήφιος Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Πατρών

### Δημητριάδης Κυριάκος

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

### Δρακοπούλου Μαρία

Καρδιολόγος, Ειδικό Διδακτικό Προσωπικό Ε.Κ.Π.Α., Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

### Ζ

### Ζαγκλαβέρα Θεοδώρα

Καρδιολόγος, Τμήμα Καρδιακής Απεικόνισης, Α΄ Καρδιοχειρουργική Κλινική, Ιατρικό Διαβαλκανικό Κέντρο Θεσσαλονίκης

### Ζιάκας Αντώνιος

Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή Α.Π.Θ., Διευθυντής Α΄ Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής Κλινικής, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

### Η

### Ηλιόπουλος Δημήτριος

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

### Ηρακλέους Ήρα

Πρόεδρος Καρδιολογικής Εταιρείας Κύπρου

### Θ

### Θωμόπουλος Κωνσταντίνος

Καθηγητής Παθολογίας - Γαστρεντερολογίας, Πανεπιστήμιο Πατρών

### Θωμόπουλος Κωνσταντίνος

Συντονιστής Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής, Γ.Ν.Α. «Λαϊκό»

### Κ

### Καδόγλου Νικόλαος

Καρδιολόγος, Επίκουρος Καθηγητής Καρδιολογίας, Πανεπιστήμιο Κύπρου

### Καλαντζή Μαρία

Καρδιολόγος, Υπεύθυνη Τμήματος Μαγνητικής Τομογραφίας Καρδιάς, Νοσοκομείο «ΙΑΣΩ»

### Καλογεράς Κωνσταντίνος

Επίκουρος Καθηγητής, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α., Γ΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

## Κατάλογος Προέδρων – Ομιλητών – Σχολιαστών

### **Κανακάκης Ιωάννης**

Διευθυντής Γ' Καρδιολογικής Κλινικής,  
Νοσοκομείο «Ερρίκος Ντυνάν»,  
τ. Πρόεδρος Ε.Κ.Ε.

### **Καραμάσης Γρηγόριος**

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Επιμελητής Α΄  
Ε.Σ.Υ., Β΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική  
Κλινική, Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

### **Καραμήτσος Θεόδωρος**

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

### **Καρανάσος Αντώνιος**

Επίκουρος Καθηγητής Παθολογίας -  
Επεμβατικής Καρδιολογίας, Πανεπιστήμιο  
Πατρών, Π.Γ.Ν. Πατρών

### **Καρκούλιας Κυριάκος**

Επίκουρος Καθηγητής Πνευμονολογίας,  
Πανεπιστήμιο Πατρών

### **Κασίμης Γεώργιος**

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Επίκουρος  
Καθηγητής Καρδιολογίας - Επεμβατικής  
Καρδιολογίας, Τμήμα Ιατρικής Α.Π.Θ.,  
Β΄ Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο»

### **Κατσάνου Κωνσταντίνα**

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Επιμελήτρια Α΄,  
Επιστημονικά Υπεύθυνη Καρδιολογικού  
Τμήματος, Γ.Ν. Αργινίου

### **Κασιάνος Κυριάκος**

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Τμήμα  
Διαδερμικών Βαλβίδων, Νοσοκομείο «Υγεία»,  
Αθήνα

### **Καυκάς Νικόλαος**

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

### **Κηπουργός Γεώργιος**

Νοσηλεύτης Π.Ε., Καρδιοχειρουργική  
Μονάδα Εντατικής Θεραπείας, Π.Γ.Ν. Πατρών,  
Υποψήφιος Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Πατρών

### **Κιέκκας Παναγιώτης**

Καθηγητής Νοσηλευτικής, Τμήμα  
Νοσηλευτικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

### **Κίτσιου Αναστασία**

Διευθύντρια, Καρδιολογική Κλινική,  
Γ.Ν.Α. «Σισμανόγλειο - Αμαλία Φλέμιγκ»

### **Κολοβού Γενοβέφα**

Διευθύντρια Προληπτικής Καρδιολογίας,  
Νοσοκομείο «Metropolitan General»

### **Κόνιαρη Ιωάννα**

Καρδιολόγος, Επεμβατική  
Ηλεκτροφυσιολόγος, Επιμελήτρια Α΄,  
Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. Πατρών,  
Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Πατρών

### **Κότσαλος Ανδρέας**

Ιδιώτης Καρδιολόγος με Εξειδίκευση  
στη Μαγνητική Καρδιάς

### **Κούρτης Γρηγόριος**

Νοσηλεύτης Μονάδας Παίδων,  
Π.Γ.Ν. Πατρών, Υποψήφιος Διδάκτωρ  
Πανεπιστημίου Πατρών

### **Κουτσογιάννης Νικόλαος**

Διευθυντής Ε.Σ.Υ., Καρδιολογικό Τμήμα,  
Π.Γ.Ν. Πατρών

### **Κωτσής Βασίλειος**

Καρδιοχειρουργός, Διευθυντής  
Καρδιοχειρουργικής Κλινικής, Διευθυντής  
Κέντρου Χειρουργικής Πάλλουσας Καρδιάς,  
Ιατρικό Κέντρο Αθηνών

## Λ

### **Λαγκαδινού Μαρία**

Επίκουρη Καθηγήτρια Παθολογίας,  
Λοιμωξιολόγος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο  
Πατρών, Παθολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. Πατρών

### **Λάζαρος Γεώργιος**

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





## Κατάλογος Προέδρων - Ομιλητών - Σχολιαστών

### Λαμπροπούλου Βασιλική

Επίκουρη Καθηγήτρια Παθολογίας - Αιματολογίας, Τμήμα Ιατρικής Πανεπιστημίου Πατρών

### Λεβεντόπουλος Γεώργιος

Επιμελητής Α΄ Καρδιολογίας, Ηλεκτροφυσιολόγος, Π.Γ.Ν. Πατρών

### Λυγερού Ζωή

Καθηγήτρια Βιολογίας - Γενετικής, Τμήμα Ιατρικής Πανεπιστημίου Πατρών

## M

### Μαζαράκης Ανδρέας

Καρδιολόγος, τ. Συντονιστής Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής, Γ.Ν.Π. «Ο Άγιος Ανδρέας»

### Μαλαμή Δήμητρα

Νοσηλεύτρια ΤΕ, Προϊσταμένη Καρδιολογικής Μονάδας Εντατικής Θεραπείας, Π.Γ.Ν. Πατρών

### Μανώλης Αντώνης

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

### Μαρνέρας Χρήστος

Επίκουρος Καθηγητής Τμήματος Νοσηλευτικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

### Μελάς Αθανάσιος

Ειδικευόμενος Καρδιολογίας, Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. Πατρών

### Μητρόπουλος Φώτιος

Καρδιοχειρουργός Παίδων & Ενηλίκων, Διευθυντής Καρδιοχειρουργικής Κλινικής Παίδων, Συγγενών Καρδιοπαθειών & Ενηλίκων, Νοσοκομείο «Μητέρα», Όμιλος «Υγεία»

### Μιχάλης Λάμπρος

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

### Μουλακάκης Κωνσταντίνος

Αναπληρωτής Καθηγητής Αγγειοχειρουργικής, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α.

### Μούλιας Αθανάσιος

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Επιμελητής Β΄, Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. Πατρών, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Πατρών

### Μπαϊκούσης Νικόλαος

Καρδιοχειρουργός, Επιμελητής Α΄, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

### Μπαρδούσης Κωνσταντίνος

Καρδιολόγος, Επιμελητής Β΄, Μ.Ε.Θ., Γ.Ν.Π. «Ο Άγιος Ανδρέας»

### Μπαριτάκης Νικόλαος

Καρδιολόγος, Εξειδικευμένος στις Νεότερες Τεχνικές Υπερήχων

### Μπέσκος Γεώργιος

Ειδικός Παθολόγος

### Μπλάνη Βιργινία - Αικατερίνη

Επιμελήτρια Β΄, Μονάδα Εντατικής Θεραπείας, Π.Γ.Ν. Πατρών

### Μπουραντάς Γεώργιος

Επίκουρος Καθηγητής Τμήματος Γεωπονίας, Πανεπιστήμιο Πατρών, Εξειδίκευση στη Μηχανική των Ρευστών

### Μπούσουλα Έλενα

Επεμβατική Καρδιολόγος, Επιμελήτρια Α΄, Γ.Ν.Π. «Τζάνειο»

### Μυλωνά Μαρία

Ακτινοδιαγνώστρια, Γ.Κ.Π. «Ολύμπιον» Θεραπευτήριο

## N

### Νάκα Κατερίνα

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

# Κατάλογος Προέδρων - Ομιλητών - Σχολιαστών

## Νταβλούρος Περικλής

Καθηγητής Παθολογίας - Καρδιολογίας  
Πανεπιστημίου Πατρών, Διευθυντής  
Καρδιολογικού Τμήματος, Παθολογική  
Κλινική, Π.Γ.Ν. Πατρών

## Ο

## Οικονομίδης Ιγνάτιος

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

## Π

## Πανούλας Βασίλειος

Επεμβατικός Καρδιολόγος (Consultant), Royal  
Brompton and Harefield NHS Foundation  
Trust, London, UK, Honorary Senior Lecturer,  
Imperial College London

## Παπαγεωργίου Αγγελική

Καρδιολόγος, Υπότροφος της Ε.Κ.Ε. στο Τμήμα  
Κληρονομικών και Σπάνιων Παθήσεων της  
Καρδιάς, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο

## Παπαγεωργίου Αθανάσιος

Ειδικευόμενος Καρδιολογίας,  
Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. Πατρών

## Παπαδιονυσίου Παναγιώτης

Ιδιώτης Καρδιολόγος

## Παπαϊωάννου Σπυρίδων

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Διευθυντής  
Β΄ Καρδιολογικής Κλινικής, Ν.Ν.Α.,  
Assistant Professor in Cardiology, E.U.C.

## Παπασταύρου Ελένη

Ειδικευόμενη Καρδιολογίας, Καρδιολογική  
Κλινική, Π.Γ.Ν. Πατρών

## Παπαφακλής Μιχάλης

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Επίκουρος  
Καθηγητής Παθολογίας - Επεμβατικής  
Καρδιολογίας, Τμήμα Ιατρικής Πανεπιστημίου  
Πατρών, Π.Γ.Ν. Πατρών, Μέλος Πυρήνα Ο.Ε.  
Επεμβατικής Καρδιολογίας, Ε.Κ.Ε.

## Παπαχρήστου Ευάγγελος

Αναπληρωτής Καθηγητής Παθολογίας -  
Νεφρολογίας, Τμήμα Ιατρικής Πανεπιστημίου  
Πατρών, Νεφρολογικό και Μεταμοσχευτικό  
Κέντρο, Π.Γ.Ν. Πατρών

## Παπουτσόγλου Αναστάσιος

Ειδικευόμενος Καρδιολογίας, Καρδιολογική  
Κλινική, Π.Γ.Ν. Πατρών

## Πατριανάκος Αλέξανδρος

Διευθυντής Καρδιολογίας Ε.Σ.Υ.,  
Π.Γ.Ν. Ηρακλείου Κρήτης, Διδάκτορας  
Πανεπιστημίου Κρήτης, Πρόεδρος Ιατρικού  
Συλλόγου Ηρακλείου

## Πατρινός Παναγιώτης

Καρδιολόγος, Υποψήφιος Διδάκτωρ  
Πανεπιστημίου Πατρών, Ιδιώτης Ιατρός, Πάτρα

## Πατούρας Νικόλαος

Διευθυντής Ε.Σ.Υ., Καρδιολογική Κλινική,  
Π.Γ.Ν. Πατρών

## Παττακός Γρηγόριος

Καρδιοχειρουργός, Αναπληρωτής  
Διευθυντής Β΄ Καρδιοχειρουργικής Κλινικής,  
Αναπληρωτής Διευθυντής Τμήματος  
Διαδερμικών Βαλβίδων, Νοσοκομείο «Υγεία»,  
Αναπληρωτής Καθηγητής, University  
of Nicosia Medical School

## Περπερής Άγγελος

Επιμελητής Α΄ Καρδιολογίας, Καρδιολογική  
Κλινική, Π.Γ.Ν. Πατρών

## Περρέας Κωνσταντίνος

Καρδιοχειρουργός, Διευθυντής  
Α΄ Καρδιοχειρουργικής Κλινικής,  
Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο



## Κατάλογος Προέδρων - Ομιλητών - Σχολιαστών

### **Πιπλής Αθανάσιος**

Καρδιολόγος, Διευθυντής Α΄ Καρδιολογικής Κλινικής, Νοσοκομείο «Υγεία»

### **Πλώτας Παναγιώτης**

Επίκουρος Καθηγητής Γενικής Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Αποκατάστασης Υγείας, Πανεπιστήμιο Πατρών

## **P**

### **Ραλλίδης Λουκιανός**

Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α., Υπεύθυνος Μονάδων Εμφραγμάτων και Ιατρείου Λιπιδίων - Πρώιμης Στεφανιαίας Νόσου, Β΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

### **Ρηγόπουλος Άγγελος**

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Αναπληρωτής Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής Ενηλίκων, Γενική Κλινική, Νοσοκομείο «Μπτέρα», Όμιλος «Υγεία»

### **Ρούσκα Ευθυμία**

Καρδιολόγος, Διευθύντρια Ε.Σ.Υ., Πανεπιστημιακή Καρδιοθωρακοχειρουργική Κλινική, Π.Γ.Ν. Πατρών

## **Σ**

### **Σαμαράς Αντώνιος**

Επιμελητής Α΄, Υπεύθυνος Αιμοδυναμικού Εργαστηρίου, Γ.Ν. Βέροιας

### **Σαμιώτης Ηλίας**

Χειρουργός Θώρακος - Καρδιάς, Επιμελητής Α΄, Τμήμα Καρδιάς, Θώρακος, Αγγείων, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»

### **Σανίδας Ηλίας**

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Επιμελητής Α΄ Ε.Σ.Υ., Καρδιολογικό Τμήμα, Γ.Ν.Α. «Λαϊκό»

### **Σπανός Αναστάσιος**

Αντιναύαρχος (ΥΙ) Ε.Α., Επιτ. Ναύαρχος Διευθύνσεως Υγειονομικού Πολεμικού Ναυτικού, Επεμβατικός Καρδιολόγος, τ. Συντονιστής Διευθυντής Καρδιολογικών Κλινικών, Ν.Ν.Α., Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής και Αιμοδυναμικού Εργαστηρίου, Υπεύθυνος Ιατρείου Προληπτικής Καρδιολογίας, Ιατρικό Κέντρο Αθηνών και Ευρωκλινικής Αθηνών

### **Σταθόπουλος Χρήστος**

Καρδιολόγος με Εξειδίκευση στις Νεότερες Τεχνικές Υπερήχων Καρδιάς, Διδάκτορας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Πατρών

## **T**

### **Τζέης Στυλιανός**

Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής, Νοσοκομείο «Μπτέρα», Όμιλος «Υγεία»

### **Τζιακός Δημήτριος**

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

### **Τζίκας Απόστολος**

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Β΄ Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο», Ιατρικό Διαβαλκανικό Κέντρο Θεσσαλονίκης

### **Τούτουζας Κωνσταντίνος**

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

### **Τρίγκα - Βασιλακοπούλου Αικατερίνη**

Καρδιολόγος, Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. Πατρών

### **Τσιάπρας Δημήτριος**

Αναπληρωτής Διευθυντής Καρδιολογικού Τομέα, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο

## Κατάλογος Προέδρων - Ομιλητών - Σχολιαστών

### **Τσιαφούτης Ιωάννης**

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

### **Τσιαχρής Δημήτριος**

Ηλεκτροφυσιολόγος, Επίκουρος Καθηγητής  
Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α.

### **Τσίγκας Γρηγόριος**

Αναπληρωτής Καθηγητής Καρδιολογίας  
Πανεπιστημίου Πατρών, Επεμβατικός  
Καρδιολόγος, Καρδιολογική Κλινική,  
Π.Γ.Ν. Πατρών, Πρόεδρος Επιστημονικής  
Ένωσης Επεμβατικής Καρδιολογίας Ελληνικού  
Κολλεγίου Καρδιολογίας

### **Τσιούφης Κωνσταντίνος**

Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική  
Σχολή Ε.Κ.Π.Α., Διευθυντής Α΄  
Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής Κλινικής,  
Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο», Αναπληρωτής  
Πρόεδρος Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α.

### **Τσούγκος Ηλίας**

Καρδιολόγος, Διευθυντής ΣΤ΄ Καρδιολογικής  
Κλινικής, Νοσοκομείο «ΥΓΕΙΑ», Διδάκτωρ  
Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Επίκουρος  
Καθηγητής Καρδιολογίας Ε.Υ.Σ., Ιατρός  
Ελληνικής Ολυμπιακής Επιτροπής

### **Τσώνη Ευρώπη**

Επικουρική Επιμελήτρια Καρδιολογίας,  
Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. Πατρών

## Ψ

### **Φιλιππάτος Γεράσιμος**

Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή  
Ε.Κ.Π.Α., Διευθυντής Β΄ Πανεπιστημιακής  
Καρδιολογικής Κλινικής, Π.Γ.Ν. «Αττικών»

### **Φρογουδάκη Αλεξάνδρα**

Διευθύντρια Ε.Σ.Υ. Καρδιολογίας,  
Ιατρείο Συγγενών Καρδιοπαθειών Ενηλίκων,  
Ιατρείο Κληρονομικών Μυοκαρδιοπαθειών,  
Β΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,  
Π.Γ.Ν. «Αττικών»

## Χ

### **Χαμπλός Μιχάλης**

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Επιμελητής Α΄  
Καρδιολογίας, Καρδιολογική Κλινική,  
Π.Γ.Ν. Ηρακλείου Κρήτης

### **Χαροκόπος Νικόλαος**

Αναπληρωτής Καθηγητής, Διευθυντής  
Καρδιοθωρακοχειρουργικής Κλινικής,  
Π.Γ.Ν. Πατρών

### **Χασάπη Αθηνά**

Cardiology/Imaging Consultant, East and  
North Hertfordshire NHS Trust, UK

### **Χασικίδης Χρήστος**

Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α.,  
Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής,  
Γ.Ν. Κορίνθου, Μέλος Δ.Σ. Π.Ι.Ε.Δ.ΚΑΡ.

### **Χάχαλης Γεώργιος**

Ομότιμος Καθηγητής Καρδιολογίας  
Πανεπιστημίου Πατρών, Επεμβατικός  
Καρδιολόγος, Διευθυντής Αιμοδυναμικού  
Εργαστηρίου, Γ.Κ.Π. «Ολύμπιο»  
Θεραπευτήριο

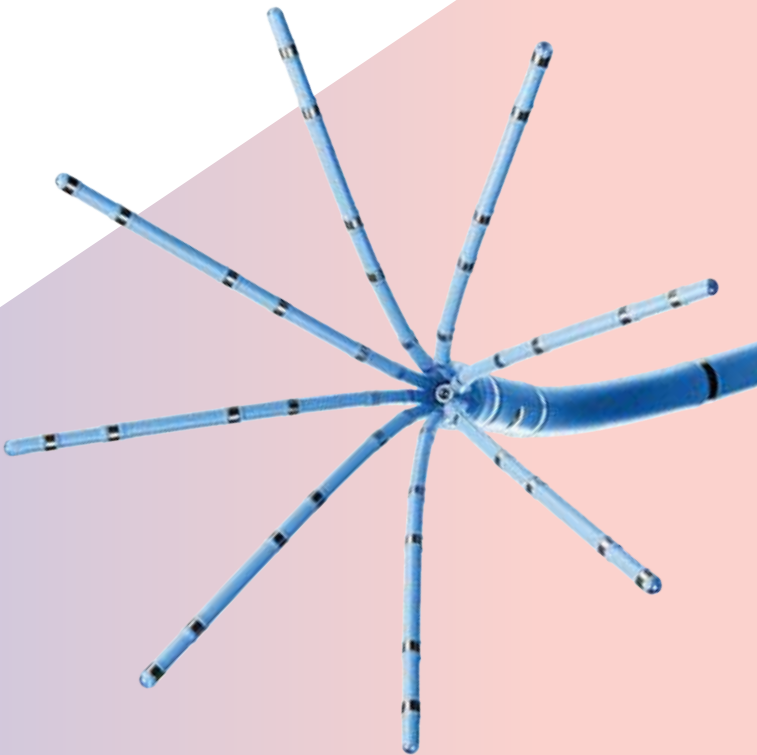
### **Χριστοδούλου Ιωάννης**

Καρδιολόγος, Διευθυντής Ε.Σ.Υ.,  
Καρδιολογική Κλινική,  
Γ.Ν.Π. «Ο Άγιος Ανδρέας»

### **Χρονόπουλος Παναγιώτης**

Επιμελητής Β΄ Καρδιολογίας Ε.Σ.Υ.,  
Τ.Ε.Π., Π.Γ.Ν. Πατρών

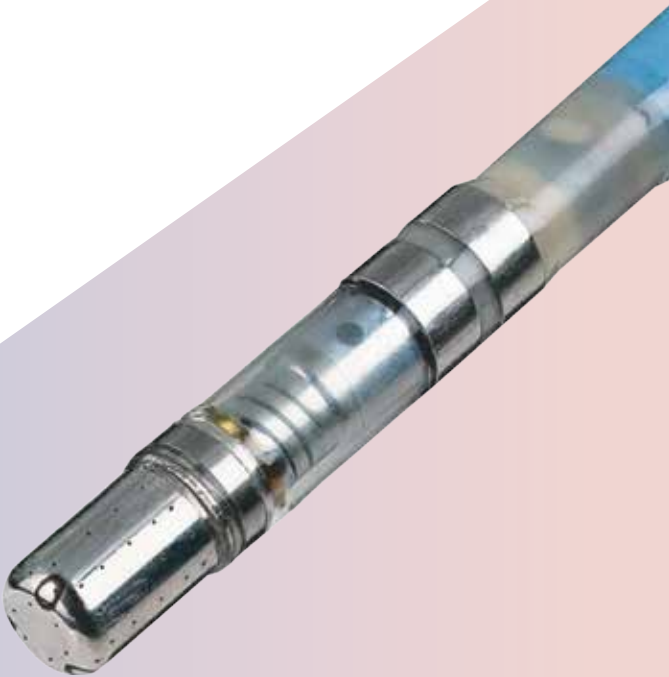
# OCTARAY™ Mapping Catheter with TRUeref™ Technology



# QDOT MICRO™

## Catheter

**The Value of QDOT MICRO™ Catheter  
Technology**





# Valsimia<sup>®</sup>

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<sup>®</sup> HCT

αμλοδιπίνη/βαλσαρτάνη/υδροχλωροθειαζίδη

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.

# Γενικές Πληροφορίες







# Γενικές Πληροφορίες

## ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Ελληνικό Ινστιτούτο Καρδιολογίας  
Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. Πατρών

Σε συνεργασία με

MAID - MEDITERRANEAN ASSOCIATION FOR THE STUDY OF INFLAMMATORY DISORDERS

Υπό την αιγίδα



## ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ

The **MASTERMIND** Group

Organizing your success

Μαραθωνομάχων 26, 15124 Μαρούσι  
Τηλ.: 210 6827405, 210 6839690-1 | Fax: 210 6827409  
E-mail: cgastouniotti@tmg.gr | Web site: www.tmg.gr

## ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ

Παρασκευή, 06 Σεπτεμβρίου 2024  
Σάββατο, 07 Σεπτεμβρίου 2024  
Κυριακή, 08 Σεπτεμβρίου 2024

## ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ

Συνεδριακό & Πολιτιστικό Κέντρο Πανεπιστημίου Πατρών  
Πανεπιστημιούπολη, 265 04 Ρίο Πατρών, Τηλ.: 2610 993999

## ΥΒΡΙΔΙΚΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

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

# Γενικές Πληροφορίες



## 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 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 στη γραμματεία του συνεδρίου από όπου θα παραλαμβάνεται και το e-badge.

### Παρακολούθηση μέσω διαδικτύου:

- Το Συνέδριο θα αναμεταδοθεί ζωντανά μέσω της ιστοσελίδας [www.cardiobridge2024.gr](http://www.cardiobridge2024.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 παραλάβουν οδηγίες λήψης του Πιστοποιητικού Παρακολούθησης (e-Certificate), στην ηλεκτρονική διεύθυνση (e-mail) που έχουν δηλώσει στο Δελτίο Συμμετοχής τους.
- Χορηγούνται 19,5 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.



# zateven

ezetimibe+atorvastatin



ZATEVEN ADV 01\_01/2021

Η WinMedica  
με χαρά σας ανακοινώνει  
την κυκλοφορία του

# Combipress®

Ιρβεσαρτάνη / Αμλοδιπίνη



**Το Combipress είναι ο ΜΟΝΑΔΙΚΟΣ  
Σταθερός Διπλός Συνδυασμός  
Ιρβεσαρτάνης/Αμλοδιπίνης  
για τη θεραπεία της Υπέρτασης**

**Καινοτόμο προϊόν  
Έρευνας και Ανάπτυξης  
της Win Medica**



ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ: Περιέχει λακτόζη  
Χορηγείται με ιατρική συνταγή.

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

Λιανική τιμή:

COMBIPRESS 150mg/5mg: 18,13 €  
COMBIPRESS 150mg/10mg: 20,74 €  
COMBIPRESS 300mg/5mg: 20,64 €  
COMBIPRESS 300mg/10mg: 23,04 €



Για πλήρεις  
συναγογραφικές  
πληροφορίες  
συμβουλευτείτε την  
Περίληψη Χαρακτηριστικών  
του Προϊόντος

**WinMedica**

Οδός 1-3 & Παράδρομος Αττικής Οδού 33-35  
Τ.Κ. 15238 Χαλάνδρι Αττικής  
Τηλ.: 210 7488 821 -858 -860 Fax: 210 7488 827  
E-mail: info@winmedica.gr www.winmedica.gr



# Ευχαριστίες / Acknowledgments

Ο Πρόεδρος και τα Μέλη της Οργανωτικής Επιτροπής ευχαριστούν θερμώς τις παρακάτω εταιρίες του τομέα για τη συμβολή τους στην πραγματοποίηση του 22<sup>ου</sup> Διεθνούς Καρδιολογικού Συνεδρίου «Γέφυρα Καρδιολογίας 2024»

The Chairman and the Members of the Organizing Committee would like to express their sincere thanks to the following companies of the sector for their support to the 22<sup>nd</sup> International Cardiology Congress «Cardio - Bridge 2024»



# Ευχαριστίες / Acknowledgments

Medtronic

 Menarini Hellas





M.S.Jacovides Hellas





  
*moved by you*

  
LIFE SAVING INNOVATION

  
Pharmaceutical Laboratories S.A.  
[www.uni-pharma.gr](http://www.uni-pharma.gr)

  
a Rafarm company



WinMedica

  
*Enhanced care through advanced technology*







  
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΦΑΡΜΑΚΩΝ  
ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΟΥ ΟΜΙΛΟΥ ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΔΟΥ



Θερμές ευχαριστίες ακόμα



  
ΕΠΙΜΕΤΕΣ  
ΕΠΕΡΦΕΣΕΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ  
Πετροπνεύμα & Διπύρα Επιδόσεις  
SMARTHEALTH  
ΕΔΙΗ





Άμεση, αποτελεσματική  
και αναστρέψιμη αναστολή  
των αιμοπεταλίων<sup>1,2</sup>

# Kengrexal<sup>®</sup>

κανγγερόρη 50 mg

**Βιβλιογραφία:** 1. Kengrexal ΠΧΠ 2. Bhatt DL. et al., N Engl J Med. 2013;368(14):1303-1313.

Οι αντενδείξεις, οι προφυλάξεις και οι ανεπιθύμητες ενέργειες περιλαμβάνονται στην ΠΧΠ του προϊόντος.  
Περαιτέρω συνταγογραφικές πληροφορίες διατίθενται από τον κάτοχο Άδειας Κυκλοφορίας, κατόπιν αιτήσεως.

KEN-POST-04/2023

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

Για την Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος  
παρακαλώ σκανάρετε το QR εδώ



Certified



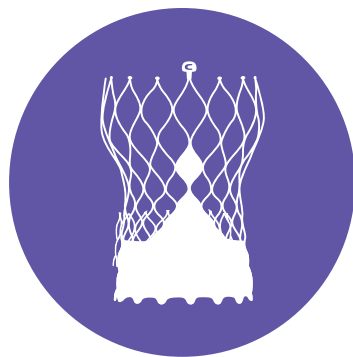
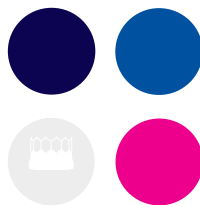
Corporation



Medtronic

SMART Trial

# It's not TAVI, it's Evolut™



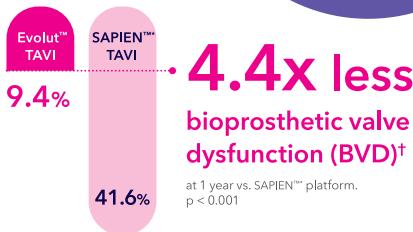
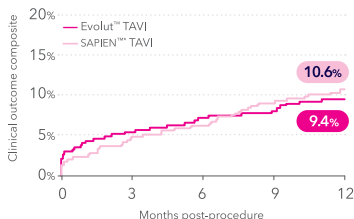
## Evolut™ TAVI delivers superior valve performance†

versus the SAPIEN™ platform in small annulus‡ patients with excellent early patient outcomes at 1 year.¹

### Clinical outcome composite:

All-cause mortality, disabling stroke, or heart failure rehospitalization at 1 year.

Difference: -1.2% (90% CI -4.9%, 2.5%), p < 0.001 for noninferiority hazard ratio, 0.90 (95% CI 0.56 - 1.43)



### No statistical difference in permanent pacemaker implantation

30 days‡:  
Evolut™ TAV 11.1%  
SAPIEN™ TAV 7.2%  
p = 0.0671

### Significantly less ≥ mild aortic regurgitation

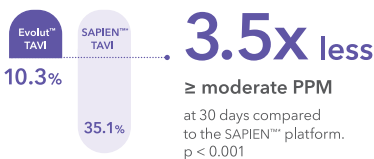
1 year:  
Evolut™ TAV 14.1%  
SAPIEN™ TAV 20.3%  
p = 0.0433

Devices used: Evolut™ PRO+ 78.0%, Evolut™ PRO 17.1%, Evolut™ FX 4.3%, Evolut™ R 0.6%, SAPIEN™ 3 Ultra 80.8%, SAPIEN™ 3 19.2%

## Evolut™ TAVI is superior at restoring near-normal blood flow

in small annulus‡ patients

at 1 year vs. SAPIEN™ platform.¹



Early performance markers predict late outcomes.³

At one year, one third of patients treated with a SAPIEN™ valve did not reach the goal of restoring near-normal transvalvular flow.²

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

### References:

- Herrmann et al. Self-expanding Versus Balloon-expandable Transcatheter Aortic Valve Replacement in Patients with Small Aortic Annuli: Primary Outcomes from the Randomized SMART Trial. Presented at ACC; April 2024.
- Playford D, Stewart S, Celermajer D, et al. Poor Survival with Impaired Valvular Hemodynamics After Aortic Valve Replacement: The National Echo Database Australia Study. J Am Soc Echocardiogr. September 2020;33(9):1077-1086.e1.
- Yakubov S, et al. Five-Year Incidence of Bioprosthetic Valve Dysfunction in Patients Randomized to Surgery or TAVR: Insights from the CoreValve US Pivotal and SURTAVR Trials. Presented at CRT; February 2023.

™ Third-party brands are trademarks of their respective owners. All other brands are trademarks of a Medtronic company.

† Valve performance as defined as freedom from bioprosthetic valve dysfunction (BVD) at 12 months. BVD is defined as a composite including any of the following: hemodynamic structural valve dysfunction (mean gradient ≥ 20 mmHg), non-structural valve dysfunction (severe prosthesis-patient mismatch or ≥ moderate aortic regurgitation), thrombosis, endocarditis, and aortic valve reintervention.

‡ In patients with small annuli (area ≤ 430 mm²) in all-comers trial, consisting of majority low surgical risk participants (52.1%).

§ Including subjects with a baseline pacemaker or ICD.

Medtronic

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

medtronic.eu

2024-smart-trial-bifold-folder-en-gb-emea-12583739 © 2024 Medtronic.  
All Rights Reserved.

