

22^ο ΣΥΝΕΔΡΙΟ
NEW TRENDS IN

Cardiology 2022



17-18

Ιουνίου 2022

Ξενοδοχείο
MEDITERRANEAN
PALACE

Θεσσαλονίκη



Διοργάνωση



Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική
Κλινική, Π.Γ.Ν. «ΑΧΕΠΑ»

Ακαδημία Καρδιολογίας

Πρόγραμμα

Οργάνωση - Γραμματεία:

The **MASTERMIND** Group
Organizing your success

Χορήγηση πιστοποιητικού παρακολούθησης με **16 Μόρια** Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD Credits) από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο

BE IMPRAHIENT

BE PAHRENTERAL, BE REMODULIN
Για τη θεραπεία της πνευμονικής αρτηριακής υπέρτασης

 Galenica s.a.

REMODULIN[®]
treprostinil solution for infusion

Remodelling lives, reshaping futures

Remodulin sol 1mg=2.119,41€, Remodulin sol 2,5mg=4.526,12€, Remodulin sol 5 mg=7.986,79€, Remodulin 10 mg=5.704,99€

Περιορισμένη ιατρική συνταγή.

Για τη συνταγογράφηση συμβουλευτείτε την ΠΧΠ ή απευθυνθείτε στην εταιρία Ferrer-Galenica.

Η θεραπεία θα πρέπει να ξεκινά υπό στενή ιατρική επίβλεψη, σε ιατρικές εγκαταστάσεις που έχουν τη δυνατότητα παροχής εντατικής θεραπείας.

Περαιτέρω πληροφορίες για την ΠΧΠ διατίθενται από την εταιρία Galenica κατόπιν αιτήσεως.

Υπεύθυνος Κυκλοφορίας:

Ferrer-Galenica AE
Ελευθερίας 4, 145 64 Κηφισιά, τηλ. 210 52 81 700

Δικαιούχος σήματος:

UNITED THERAPEUTICS CORPORATION, USA

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

04.2022/REM0DULIN/ADV001



PP-XAR-GR-0461-1
02.2022

 **Bayer**

Κάτοχος της άδειας κυκλοφορίας:
Bayer AG, 51368 Leverkusen, Γερμανία.
Τοπικός αντιπρόσωπος του κατόχου αδειας
κυκλοφορίας στην Ελλάδα: Bayer Ελλάς
ABEE, Σωρού 18-20, 151 25 Μαρούσι.
Τοπικός αντιπρόσωπος του κατόχου αδειας
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

Εταιρεία συμπρωώθησης



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



Xarelto[®]
rivaroxaban

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



Αγαπητοί συνάδελφοι,

Έχω την τιμή και τη χαρά να σας προσκαλέσω να συμμετάσχετε στις εργασίες του 22^{ου} Συνεδρίου «New Trends in Cardiology 2022», το οποίο διοργανώνεται από την Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Θεσσαλονίκης «ΑΧΕΠΑ» και την Ακαδημία Καρδιολογίας. Το ετήσιο Συνέδριό μας πρόκειται να διεξαχθεί την Παρασκευή, 17 και το Σάββατο, 18 Ιουνίου 2022 στη Θεσσαλονίκη.

Το «New Trends in Cardiology» φιλοδοξεί και εφέτος να καλύψει σύγχρονες επιστημονικές εξελίξεις στην καρδιολογία που αφορούν τη διάγνωση, την πρόληψη και τη θεραπεία. Κεντρικός στόχος είναι η συμβολή σε μια αποτελεσματικότερη και ορθότερη αντιμετώπιση των καρδιαγγειακών παθήσεων.

Με τις πιο θερμές ευχαριστίες για το ενδιαφέρον σας, τονίζω ότι είναι τιμή για όλους τους συντελεστές του Συνεδρίου, συνεργάτες στην Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, να σας καλωσορίσουμε στο Συνέδριό μας.

Με συναδελφικούς χαιρετισμούς,

Χαράλαμπος Καρβούνης
Καθηγητής Καρδιολογίας
Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης,
Διευθυντής Α΄ Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής Κλινικής,
Π.Γ.Ν. «ΑΧΕΠΑ»



22^ο ΣΥΝΕΔΡΙΟ
NEW TRENDS IN

Cardiology 2022

17-18 Ιουνίου 2022 | Ξενοδοχείο MEDITERRANEAN PALACE, Θεσσαλονίκη



Παρασκευή, 17 Ιουνίου 2022

Επιστημονικό Πρόγραμμα

09:00 - 10:15

**Ενδιαφέροντα Περιστατικά
Καρδιαγγειακής απεικόνισης**

Πρόεδροι: **Γ. Σαββόπουλος, Δ. Φαρμάκης**

- Περιστατικό 1: **Χ. Κακδέρης**
- Περιστατικό 2: **Χ. Παπαναστασίου**

10:15 - 11:45

**Στρογγυλό Τραπέζι
Καρδιαγγειακή απεικόνιση**

Πρόεδροι: **Θ. Καραμήτσος, Κ. Κούσκουρας**

- Ο ρόλος της μαγνητικής τομογραφίας καρδιάς στις μυοκαρδιοπάθειες. Προσφέρει βοήθεια στην ακριβή αιτιολογία; **Χ. Νικολαΐδου**
- Η αξονική τομογραφία καρδιάς στην πρόληψη. Εκτίμηση του calcium score ή / και αξονική στεφανιογραφία. Σε ποιους; **Γ. Ραμπίδης**
- Υπερηχοκαρδιογραφική εκτίμηση μικτών βαλβιδοπαθειών. Τι προσέχουμε; **Β. Καμπερίδης**

11:45 - 12:15

Διάλειμμα καφέ

12:15 - 13:00

**Ενδιαφέροντα Περιστατικά
Βαλβιδοπάθειες**

Πρόεδροι: **Π. Κουνατιάδης, Α. Μπουφίδου**

- Περιστατικό 1: **Α. Παπαδόπουλος**
- Περιστατικό 2: **Β. Αναστασίου**

13:00 - 14:30

**Στρογγυλό Τραπέζι
Βαλβιδοπάθειες**

Πρόεδροι: **Β. Γουλιέλμος, Α. Ζιάκας**

- Σοβαρού βαθμού στένωση αορτής. Για την αντιμετώπιση περιμένουμε τα συμπτώματα ή πρέπει να επέμβουμε νωρίτερα; **Β. Σαχπεκίδης**
- Λειτουργική ανεπάρκεια μιτροειδούς. Πού βρισκόμαστε σήμερα στην αντιμετώπισή της; **Β. Νινιός**
- Ανεπάρκεια τριγλώχινος. Τι προσέχουμε και πότε πρέπει να την αντιμετωπίσουμε; **Δ. Κετίκογλου**



14:30 - 16:30

Μεσημβρινή Διακοπή

16:30 - 17:30

**Ενδιαφέροντα Περιστατικά
Επεμβατική Καρδιολογία**Πρόεδροι: **Α. Μαυρογιάννη, Σ. Τζήκας**

- Περιστατικό 1: **Κ. Τσακιρίδης**
- Περιστατικό 2: **Σ. Δάιος**
- Περιστατικό 3: **Ε. Πετεινίδου**

Συζητητές: **Χ. Γηράσης, Κ. Θεοδωρόπουλος**

17:30 - 19:00

**Στρογγυλό Τραπέζι
Επεμβατική Καρδιολογία**Πρόεδροι: **Ι. Ζαρίφης, Γ. Καζινάκης**

- Πολυαγγειακή στεφανιαία νόσος με χαμηλό Syntax score. Στοχεύουμε την ισχαιμία ή κάνουμε πλήρη επαναιμάτωση; **Γ. Κασίμης**
- Πολύπλοκες (complex) αγγειοπλαστικές. Είναι απαραίτητη πάντα η χρήση συσκευών υποβοήθησης; **Ι. Τσιαφούτης**
- Επιλογή ασθενών για TAVI. Σημεία από την απεικόνιση που πρέπει να προσέξουμε για να οργανώσουμε κατάλληλα την επέμβαση, **Μ. Διδάγγελος**

19:00 - 19:30

Διάλειμμα καφέ

19:30 - 20:00

Διάλεξη**Νέες θεραπείες για μιτροειδή και τριγλώχινα**Πρόεδρος: **Ι. Κανονίδης**
Ομιλητής: **Κ. Τούτουζας**

20:00 - 20:30

Διάλεξη**Διπλή αντιαιμοπεταλιακή αγωγή (DAPT) μετά από αγγειοπλαστική. Σύγχρονη προσέγγιση**Πρόεδρος: **Σ. Χατζημιλιτιάδης**
Ομιλητής: **Ι. Κανακάκης**

09:00 - 10:00

**Ενδιαφέροντα Περιστατικά
Αρρυθμίες**Πρόεδροι: **Σ. Παρασκευαΐδης, Σ. Χαρίτος**

- Περιστατικό 1: **Α. Φιλίππου**
- Περιστατικό 2: **Σ. Βουγαζιάνος**
- Περιστατικό 3: **Θ. Χρυσοχοΐδης - Τράντας**

Συζητητές: **Γ. Μαλίγκος, Α. Μεγαρισιώτου**

10:00 - 11:30

**Στρογγυλό Τραπέζι
Αρρυθμίες**Πρόεδροι: **Β. Βασιλικός, Ν. Φραγκάκης**

- Η θεραπευτική αντιμετώπιση της κολπικής μαρμαρυγής. Νεότερα δεδομένα, **Λ. Μάντζιαρη**
- Συσκευές όπως smartwatches που παρακολουθούν τον καρδιακό ρυθμό. Βοηθούν ή περιπλέκουν την κατάσταση; **Γ. Γιαννόπουλος**
- Αιφνίδιος θάνατος σε νέα άτομα και αθλητές. Τι προσέχουμε στον προαθλητικό έλεγχο; **Ε. Κουιδή**
- Αρρυθμίες στα παιδιά. Τι πρέπει να γνωρίζει ο καρδιολόγος; **Α. Κοντογεώργης**

11:30 - 12:00

Διάλειμμα καφέ

12:00 - 13:00

**Ενδιαφέροντα Περιστατικά
Θρόμβωση**Πρόεδροι: **Α. Κουπαράνης, Σ.-Α. Μουράτογλου**

- Περιστατικό 1: **Γ. Τζιόμαλος**
- Περιστατικό 2: **Α. Χάσιου**
- Περιστατικό 3: **Ν. Σταλίκας**

Συζητητής: **Ι. Γαλτσιάνος**

13:00 - 13:30

Διάλεξη**COVID-19 και καρδιαγγειακή νόσος - Μακροχρόνιες επιπλοκές**Πρόεδρος: **Δ. Τζιακάς**
Ομιλητής: **Δ. Τούσουλης**



22^ο ΣΥΝΕΔΡΙΟ
NEW TRENDS IN

Cardiology 2022

17-18 Ιουνίου 2022 | Ξενοδοχείο MEDITERRANEAN PALACE, Θεσσαλονίκη



Σάββατο, 18 Ιουνίου 2022

Επιστημονικό Πρόγραμμα

13:30 - 14:00 **Διάλεξη**

Προχωρημένη καρδιακή ανεπάρκεια

Πρόεδρος: Γ. Ευθυμιάδης
Ομιλητής: Φ. Τρυποσκιάδης

14:00 - 16:00 **Μεσημβρινή διακοπή**

16:00 - 17:00 **Ενδιαφέροντα Περιστατικά
Καρδιακή ανεπάρκεια**

Πρόεδροι: Θ. Γκόσιος, Δ. Παρχαρίδου

- Περιστατικό 1: Μ.-Α. Μπαζμπάνη
- Περιστατικό 2: Α. Αρβανιτάκη
- Περιστατικό 3: Ε. Μπαλταγιάννη

Συζητητές: Θ. Ζέγκος, Δ. Ντέλιος

17:00 - 18:30 **Στρογγυλό Τραπέζι
Καρδιακή Ανεπάρκεια**

Πρόεδροι: Γ. Γιαννακούλας, Α. Χατζητόλιος

- Διαγνωστική προσέγγιση της καρδιακής ανεπάρκειας με διατηρημένο κλάσμα εξώθησης, Β. Καμπερίδης
- Ποια είναι η βέλτιστη αγωγή της καρδιακής ανεπάρκειας σήμερα: Φάρμακα - συσκευές, Γ. Γιαμούζης
- Εισαγωγή των SGLT2 στην καθημερινή κλινική πράξη. Σε ποιους ασθενείς και πότε; Ε. Θεοφιλογιαννάκος

18:30 - 19:00 **Διάλεξη**

**Συνδέοντας την οξεία με τη χρόνια πνευμονική υπέρταση:
Νέα δεδομένα στην παρακολούθηση ασθενών μετά από
πνευμονική εμβολή**

Πρόεδρος: Χ. Καρβούνης
Ομιλητής: Σ. Κωνσταντινίδης



Το μόνο ΟΑΚ με
παράγοντα αναστροφής
με διπλή ένδειξη^{2,4}

Η ΔΙΚΗ ΣΑΣ ΠΡΟΝΟΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΙ
ΤΟ ΜΕΛΛΟΝ ΤΟΥ

ΣΕ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΑ
ΜΒΚΜ¹ ABLATION² post PCI³**

**Ασθενής με μη Βαλβιδική
Κολπική Μαρμαρυγή**

150
mg

150 mg BID
Κύρια
δοσολογία

110
mg

110 mg BID
Ασθενείς
ηλικίας ≥ 80 ετών
ή συγχρόνηση
με βεραπαμίλη
ή αυξημένος
αιμορραγικός κίνδυνος

dabigatran etexilate

idarucizumab

Κλείνοντας τον κύκλο

1. Calkins H et al. - NEJM 2017 Apr 27;376:1627-1636. 2. Cannon CP et al NEJM 2017 Oct 19, 377(16):1513-1524. 3. Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος Pradaxa® 4. Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος Praxbind®. Για τις εγκεκριμένες ενδείξεις, τις ανεπιθύμητες ενέργειες, τις προειδοποιήσεις, τις αντιδείξεις, την δοσολογία και λοιπές ουσιώδεις πληροφορίες παρακαλούμε ανατρέξτε στην Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος που διατίθεται από την εταιρία. Πριν τη συνταγογράφηση συμβουλευτείτε την ΠΧΠ που διατίθεται στο εγχειρίδιο ή στο QR code.

* Μη βαλβιδική κολπική μαρμαρυγή.

** RE-CIRCUIT: αξιολόγησε την ασφάλεια της κυρίας δισιακής θεραπείας με dabigatran 150 mg BID σε ασθενείς με ΚΜ που υποβάλλονται σε κατάλυση.

** RE-DUAL PCI: αξιολόγησε την ασφάλεια δύο αιχμάτων διπλής θεραπείας με dabigatran 110 mg και 150 mg BID κυρίως ασπική έναντι της καθιερωμένης τριπλής αγωγής με βαρφαρίνη.

Βοήθησε να γίνει το φάρμακο πιο ασφαλές και

Ανατρέξτε ΟΠΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για ΟΑΚ τα φάρμακα

Επιπρόσθετος την «ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ»

ΚΑΡΔΙΟΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ: Boehringer Ingelheim International GmbH, Singer Str. 173, 55216 Ingelheim am Rhein, Germany. **ΑΡΜΟΔΙΟΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ:** PRADAXA®: ΕΥ/02042/03/1. PRAXIBIND®: ΕΥ/145/1056/01/1. **ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΡΩΤΗΣ ΕΠΙΧΡΗΣΗΣ/ΑΝΑΒΕΒΑΣΗΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ:** PRADAXA®: Ημερομηνία πρώτη έγκρισης: 18 Μαρτίου 2008, Ημερομηνία τελευταίας ανανέωσης: 08 Ιανουαρίου 2019. PRAXIBIND®: Ημερομηνία πρώτη έγκρισης: 20 Νοεμβρίου 2015, Ημερομηνία τελευταίας ανανέωσης: 07 Σεπτεμβρίου 2020. **ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΒΕΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΚΕΙΜΕΝΟΥ:** PRADAXA®: 20.01.2022. PRAXIBIND®: 03.09.2020. **PRADAXA CAPS 110 MG/CAP B1x60 (σε BLISTERS/ΑΛΥΣΙΔΑ) 6x6x1x1. 45.45 €.** Α.Τ. 66.45 €. **PRADAXA CAPS 110 MG/CAP 1 Φακέτο (PP) x 60-NL 45.45 €.** Α.Τ. 66.45 €. **PRADAXA CAPS 150MG/CAP B1x60 (σε BLISTERS/ΑΛΥΣΙΔΑ) 6x6x1x1x1. 45.27 €.** Α.Τ. 67.65 €. **PRADAXA CAPS 150MG/CAP 1 Φακέτο (PP) x 60-NL 46.27 €.** Α.Τ. 67.65 €. **PRADAXA CAPS 150MG/CAP 1 Φακέτο (PP) x 60-NL 46.27 €.** Α.Τ. 67.65 €. **PRADAXA CAPS 75MG/CAP B1x60 (σε BLISTERS/ΑΛΥΣΙΔΑ) 6x6x1x1. 45.27 €.** Α.Τ. 67.65 €. **Praxbind 2.5 g/50 ml. 2.230,37 €.** Α.Τ. 2.791,93 €. Χρησιμοποιήστε με υπερώση αντηλιά.

Eliquis[®] apixaban

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



PFIZER ΕΛΛΑΣ Α.Ε.

Λεωφ. Μισσογειών 243, 154 51, Αθήνα, Ελλάδα
Τηλ. επικοινωνίας: 210 67 85 800, Αριθ. Γ.Ε.Μ.Η. 000242901000

Pfizer Ελλάς Α.Ε. (Cyprus Branch)

Λεωφ. Αθαλάσσης 26, 2018, Λευκωσία, Κύπρος,
Τηλ.: +357 22 817690

PP-ELI-GRC-0627-JUL21

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

**Αναστασίου Βασίλειος**

Ειδικευόμενος Καρδιολογίας,
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική
Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Αρβανιτάκη Αλεξάνδρα

Ειδικευόμενη Καρδιολογίας,
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική
Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»,
Διδάκτωρ Τμήματος Ιατρικής Α.Π.Θ.

Βασιλικός Βασίλειος

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

Βουγαζιανός Σταμάτιος

Ειδικευόμενος Καρδιολογίας,
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική
Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Γαλτσιάνος Ιωάννης

Καρδιολόγος - Εντατικολόγος,
Επιμελητής Β΄, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ» - Τ.Ε.Π.

Γηράσης Χρυσάφης

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Επιστημονικός
Υπεύθυνος Αιμοδυναμικού Εργαστηρίου,
«Euromedica» Γενική Κλινική

Γιαμούζης Γρηγόριος

Αναπληρωτής Καθηγητής Καρδιολογίας,
Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών
Υγείας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας,
Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. Λάρισας,
Πρόεδρος Ομάδας Εργασίας Καρδιακής
Ανεπάρκειας, Ελληνική Καρδιολογική
Εταιρεία

Γιαννακούλας Γεώργιος

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

Γιαννόπουλος Γεώργιος

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

Γκόσιος Θωμάς

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

Γουλιέλμος Βασίλειος

Αναπληρωτής Καθηγητής,
Πανεπιστήμιο Δρέσδης, Γερμανία

Δάιος Στυλιανός

Ειδικευόμενος Καρδιολογίας,
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική
Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»,
Υποψήφιος Διδάκτωρ Α.Π.Θ.

Διδάγγελος Ματθαίος

Καρδιολόγος, Επίκουρος Επιμελητής Β΄,
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική
Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Ευθυμιάδης Γεώργιος

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

Ζαρίφης Ιωάννης

Καρδιολόγος, Συντονιστής
Διευθυντής Καρδιολογικού Τμήματος,
Γ.Ν.Θ. «Γ. Παπανικολάου»

Ζέγκος Θωμάς

Επικουρικός Καρδιολόγος,
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική
Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Ζιάκας Αντώνιος

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

**Θεοδωρόπουλος Κωνσταντίνος**

Επιμελητής Β΄ Καρδιολογίας,
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική
Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Θεοφιλογιαννάκος Ευστράτιος

Ακαδημαϊκός Υπότροφος, Ιατρείο
Καρδιακής Ανεπάρκειας, Γ΄ Καρδιολογική
Κλινική Α.Π.Θ., Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο»

Καζινάκης Γεώργιος

Διευθυντής Ε.Σ.Υ., Α΄ Πανεπιστημιακή
Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Κακδέρης Χαράλαμπος

Ειδικευόμενος Καρδιολογίας,
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική
Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Καμπερίδης Βασίλειος

Καρδιολόγος, Εξειδικευμένος στην
Καρδιαγγειακή Απεικόνιση, Ακαδημαϊκός
Υπότροφος Α.Π.Θ., Α΄ Πανεπιστημιακή
Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Κανακάκης Ιωάννης

Διευθυντής Αιμοδυναμικού Τμήματος,
Γ.Ν.Α. «Αλεξάνδρα», Πρόεδρος Ε.Κ.Ε.

Κανονίδης Ιωάννης

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

Καραμήτσος Θεόδωρος

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

Καρβούνης Χαράλαμπος

Καθηγητής Καρδιολογίας Αριστοτελείου
Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Διευθυντής
Α΄ Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής
Κλινικής, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Κασίμης Γεώργιος

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

Κετίκογλου Δημήτριος

Καρδιολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής
Σχολής Α.Π.Θ., Διευθυντής Στεφανιαίας
Μονάδας & Ηχοκαρδιογραφίας, Ιατρικό
Διαβαλκανικό Κέντρο Θεσσαλονίκης

Κοντογεώργης Ανδριανός

Καρδιολόγος, Ηλεκτροφυσιολόγος,
Παιδοαρρυθμιολόγος, Ιατρικό
Διαβαλκανικό Κέντρο Θεσσαλονίκης

Κουϊδή Ευαγγελία

Καρδιολόγος, Καθηγήτρια Αθλητιατρικής,
ΤΕΦΑΑ Α.Π.Θ.

Κουνατιάδης Περικλής

Διευθυντής Ε.Σ.Υ., Α΄ Πανεπιστημιακή
Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»,
Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Α.Π.Θ.

Κουπαράνης Αντώνιος

Επιμελητής Β΄ Ε.Σ.Υ., Α΄ Πανεπιστημιακή
Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Κούσκουρας Κωνσταντίνος

Επίκουρος Καθηγητής Ακτινολογίας
Α.Π.Θ., Ακτινολογικό Τμήμα,
Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Κωνσταντινίδης Σταύρος

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

**Μαλίγκος Γεώργιος**

Καρδιολόγος, Επιμελητής Α΄,
Καρδιολογική Κλινική,
Γ.Ν.Θ. «Γ. Παπανικολάου»

Μάντζιαρη Λίλιαν

Καρδιολόγος- Ηλεκτροφυσιολόγος,
Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Α.Π.Θ.

Μαυρογιάννη Αγγελική

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

Μεγαρισιώτου Αθανασία

Καρδιολόγος - Ηλεκτροφυσιολόγος,
Επιμελήτρια Β΄, Β΄ Καρδιολογική
Κλινική, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»

Μουράτογλου Σοφία - Αναστασία

Καρδιολόγος, Μονάδα Εντατικής
Θεραπείας - Αναισθησιολογίας,
Τμήμα Αναισθησιολογίας,
Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Μπαζμπάνη Μαρία - Άννα

Ειδικευόμενη Καρδιολογίας,
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική
Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Μπαλταγιάννη Ελευθερία

Ειδικευόμενη Καρδιολογίας,
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική
Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Μπουφίδου Αμαλία

Καρδιολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής
Σχολής Α.Π.Θ., Διευθύντρια Ε.Σ.Υ.,
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική
Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Νικολαΐδου Χρυσοβαλάντου

Καρδιολόγος, Διδάκτωρ Α.Π.Θ.,
Senior Imaging Fellow, Oxford Centre
for Clinical Magnetic Resonance Research,
Radcliffe Department of Medicine,
John Radcliffe Hospital, Oxford

Νινιός Βλάσος

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

Ντέλιος Δημήτριος

Επιμελητής Β΄ Καρδιολογίας,
Τμήμα Επειγόντων Περιστατικών,
Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο»

Παπαδόπουλος Άκσος

Ειδικός Καρδιολόγος, Α΄ Πανεπιστημιακή
Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Παπαναστασίου Χρήστος

Ειδικευόμενος Καρδιολογίας,
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική
Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Παρασκευαΐδης Στυλιανός

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

Παρχαρίδου Δέσποινα

Καρδιολόγος, Επιμελήτρια Β΄,
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική
Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Πτερινίδου Εμμανουέλα

Ειδικευόμενη Καρδιολογίας,
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική
Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Ραμπίδης Γεώργιος

Καρδιολόγος, Ακαδημαϊκός Υπότροφος,
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική
Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Σαβδόπουλος Γρηγόριος

Διευθυντής Ε.Σ.Υ., Α΄ Πανεπιστημιακή
Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Σαχπεκίδης Βασίλειος

Καρδιολόγος, Επιμελητής Α΄,
Β΄ Καρδιολογική Κλινική,
Γ.Ν.Θ. «Παπαγεωργίου»

Σταλίκας Νικόλαος

Ειδικευόμενος Καρδιολογίας, Υποψήφιος
Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Α.Π.Θ.,
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική
Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Τζήκας Στέργιος

Αναπληρωτής Καθηγητής Καρδιολογίας,
Ιατρική Σχολή Α.Π.Θ.

Τζιακάς Δημήτριος

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

Τζιόμαλος Γεώργιος

Ειδικευόμενος Καρδιολογίας,
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική
Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Τούσουλης Δημήτριος

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

Τούτουζας Κωνσταντίνος

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

Τρυποσκιάδης Φίλιππος

Καθηγητής Καρδιολογίας, Τμήμα Ιατρικής,
Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο
Θεσσαλίας

Τσακίριδης Κωνσταντίνος

Ειδικευόμενος Καρδιολογίας,
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική
Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Τσιαφούτης Ιωάννης

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

Φαρμάκης Δημήτριος

Διευθυντής Καρδιολογίας, Καρδιολογική
Κλινική, Γ.Ν.Θ. «Παπαγεωργίου»

Φιλίππου Αναστασία

Ειδικευόμενη Καρδιολογίας,
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική
Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Φραγκάκης Νικόλαος

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

Χαρίτος Στέφανος

Ειδικός Καρδιολόγος -
Ηλεκτροφυσιολόγος, Διευθυντής Ε.Σ.Υ.,
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική
Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Χάσιου Αικατερίνη

Ειδικευόμενη Καρδιολογίας,
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική
Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Χατζημιλιτιάδης Σταύρος

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

Χατζητόλιος Απόστολος

Καθηγητής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή
Α.Π.Θ., Α΄ Καρδιολογική Κλινική,
Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ», Αντιπρόεδρος
Επαγγελματικής Ένωσης Παθολόγων
Ελλάδος

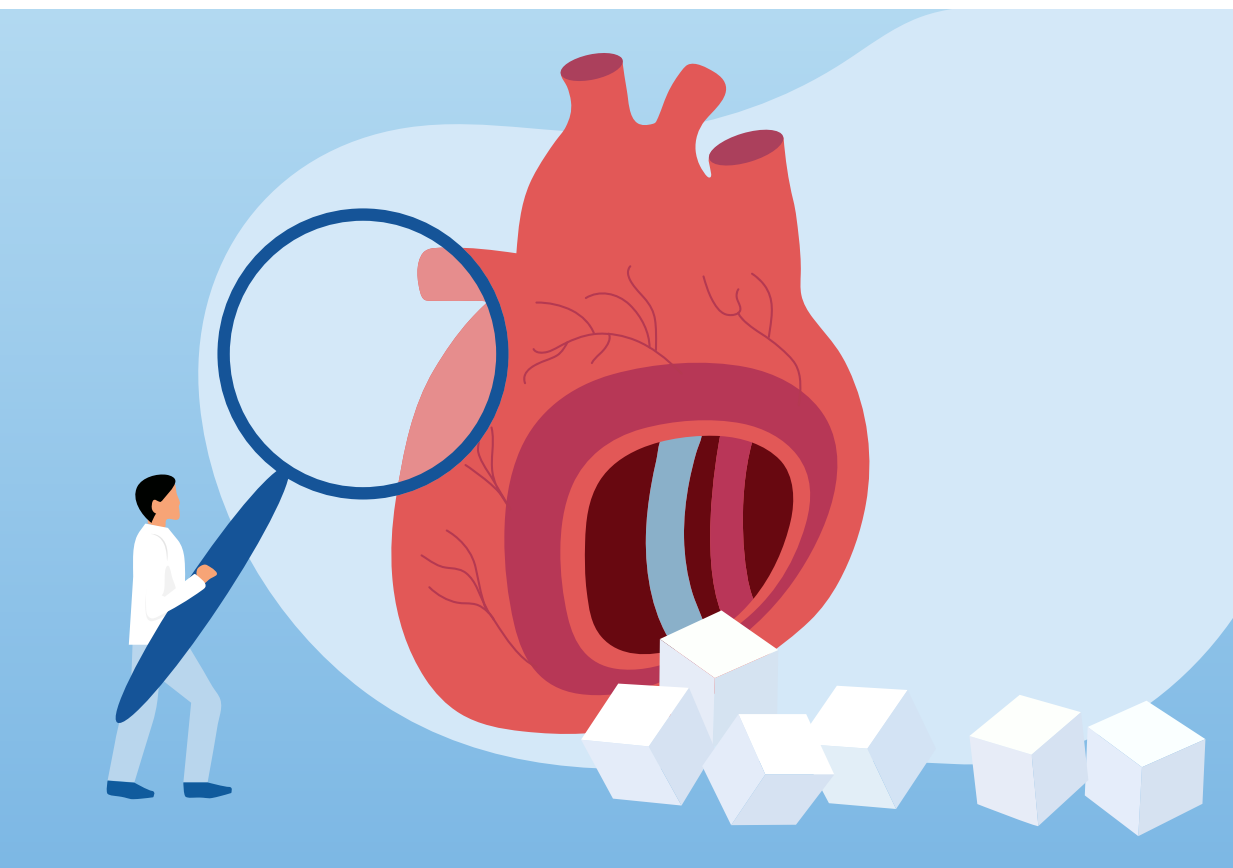
Χρυσοχοΐδης - Τράντας Θωμάς

Ειδικευόμενος Καρδιολογίας,
Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική
Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Από τον
υποκείμενο
κίνδυνο

στην έγκαιρη αναγνώριση
του κινδύνου και στην πρόληψη
της καρδιακής ανεπάρκειας
στο διαβήτη τύπου 2

WHERE CARE LEADS



Roche Diagnostics (Hellas) M.A.E.

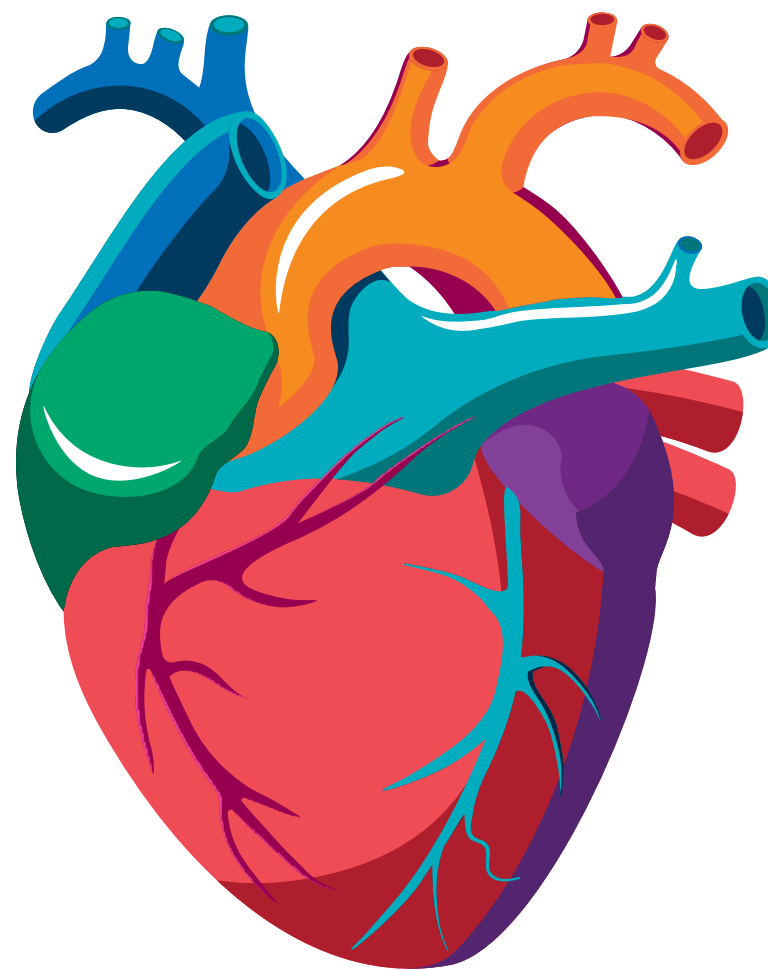
Αμαρουσίου - Χαλανδρίου 18-20, 151 25 Μαρούσι,
Τηλ: 210 8174000, Fax: 210 8174110



ak 2196/2111 RDH-2021-006

**Η Roche Diagnostics
στην υπηρεσία της Καρδιολογίας**

*Πρωτοπορία στη διάγνωση, βοήθεια στη λήψη
ιατρικών αποφάσεων, παρακολούθηση της θεραπείας*



Roche Diagnostics (Hellas) A.E.

Αμαρουσίου - Χαλανδρίου 18-20, 151 25 Μαρούσι
Τηλ: 210 8174000, Fax: 210 8174047



Στο 22^ο Συνέδριο “New Trends in Cardiology 2022” κύριο μέλημα μας είναι η απαρύγκλιτη τήρηση όλων των κανόνων και μέτρων για τη διασφάλιση της δημόσιας υγείας.

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ



Α΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική
Κλινική, Π.Γ.Ν. «ΑΧΕΠΑ»

Ακαδημία Καρδιολογίας

ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ



Μαραθωνομάχων 26, 15124 Μαρούσι

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

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

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ

Παρασκευή, 17 Ιουνίου 2022

Σάββατο, 18 Ιουνίου 2022

ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ

Ξενοδοχείο Mediterranean Palace, Θεσσαλονίκη

Σαλαμίνας 3, Θεσσαλονίκη 546 26, Τ. 2311240400

ΥΒΡΙΔΙΚΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

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

ΕΓΓΡΑΦΕΣ

Συμμετοχή με φυσική παρουσία:

- Η χρήση μάσκας είναι υποχρεωτική για όλους ανεξαιρέτως καθ' όλη τη διάρκεια παραμονής τους στους στεγασμένους χώρους του εκθεσιακού κέντρου / ξενοδοχείου.
- 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 είσοδό 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.

Παρακολούθηση μέσω διαδικτύου:

- Το Συνέδριο θα αναμεταδοθεί ζωντανά μέσω της ιστοσελίδας www.tmg.gr.
- Απαραίτητη προϋπόθεση είναι η συμπλήρωση του email που έχετε υποβάλλει στην φόρμα εγγραφής σας καθώς και του προσωπικού σας barcode (περιλαμβάνεται στο e-badge).
- 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 υποβάλλεται τα ερωτήματα 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 16 Μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο.
- Ο χρόνος παρακολούθησης θα καταγράφεται τόσο από τη φυσική παρουσία των συνέδρων εντός της αίθουσας ομιλιών, όσο και από τον χρόνο της on-line παρακολούθησης στην πλατφόρμα μετάδοσης.



PLATOREL®

Ροσουβαστατίνη



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

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



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

ΓΡΑΦΕΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ
Σεβαστείας 11, 115 28 Αθήνα,
Τηλ.: 210 7488711, Fax: 210 7488731
Εθν. Αντιστάσεως 114, 551 34 Θεσσαλονίκη,
Τηλ.: 2310 459920-1, Fax: 2310 459269

ΠΡΟΪΟΝ	Λ.Τ.
PLATOREL F.C.TAB 5MG/TAB ΒΤx30 tabs	7,08 €
PLATOREL F.C.TAB 10MG/TAB ΒΤx30 tabs	13,31 €
PLATOREL F.C.TAB 20MG/TAB ΒΤx30 tabs	18,75 €
PLATOREL F.C.TAB 40MG/TAB ΒΤx30 tabs	23,28 €

LIP/EAM/04-2021/03

Lipopen®

Ροσουβαστατίνη/Εζετιμίμπη



Λ.Τ. 23,26€

Λ.Τ. 27,70€

Λ.Τ. 23,62€

Λ.Τ. 31,05€



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 Περιλήψη 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.

Αναγνωρίστε έγκαιρα

τον καρδιαγγειακό κίνδυνο
για τους ασθενείς σας

και δράστε...



Liptruzet

(ezetimibe and atorvastatin) tablets

Έτοιμος συνδυασμός ατορβαστατίνης και εζετιμίμπης

Για ισχυρή αποδεδειγμένη μείωση της LDL-C και των Καρδιαγγειακών επεισοδίων σε σύγκριση με τη μονοθεραπεία στατίνης¹

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 περίληψη χαρακτηριστικών του προϊόντος.

LIPTRUZET (10+10) MG/TAB | ΛΤ: 42,81€,
LIPTRUZET (10+20) MG/TAB | ΛΤ: 40,92€,
LIPTRUZET (10+40) MG/TAB | ΛΤ: 40,56€.



Τοπικός Αντιπρόσωπος:
BIANEE A.E. - Έδρα : οδός Τατοίου, 18^ο χλμ. Ε.Ο. Αθηνών - Λαμίας, 146 71 Ν. Ερυθραία Αττικής
Ταχ. Θυρίδα 52894, 146 10 Ν. Ερυθραία, Τηλ. : 210 8009111 • Fax: 210 8071573
E-mail: mailbox@vianex.gr
WEBSITE: www.vianex.gr
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: Ακαδημίου 113, 562 24 Εύοσμος Θεσσαλονίκης, Τηλ.: 2310 861683

ΑΡ. Γ.Ε.ΜΗ. 000274201000

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



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

GR-ATO-110005

ME21088-LIP-09/21



22^ο ΣΥΝΕΔΡΙΟ
NEW TRENDS IN

Cardiology 2022

17-18 Ιουνίου 2022 | Ξενοδοχείο MEDITERRANEAN PALACE, Θεσσαλονίκη



Οι παρακάτω εταιρίες
συνέβαλαν καταλυτικά στην πραγματοποίηση
του 22^{ου} Συνεδρίου New Trends in Cardiology 2022



GE Healthcare



Ευχαριστίες

Unidone

δισκία
χλωροθαλιδόνη

Ισχυρό & μακράς διάρκειας δράσης,
διουρητικό θειαζιδικού τύπου¹



1. Redding DVetics. The H Hypertension: why select a thiazide like diuretic. Review, Journal of Hypertension 2012; 31: 1574-1585

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ (Σ.Π.Χ.)

ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: UNIDONE 25 mg/τ.δ. δισκία. **ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΣΙΤΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:** Κάθε δισκίο περιέχει 25 mg χλωροθαλιδόνης. **ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΜΟΡΦΗ:** Δισκίο. **ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΑΡΟΥΣΟΡΙΑ:** Θεραπευτικός ενδείξεις Το UNIDONE ενδείκνυται για τη θεραπεία της αρτηριακής υπέρτασης, διαταραχής ή καρδιακού ή μεταβολικού συστήματος, χρόνιας σταθραίας καρδιακής ανεπάρκειας ή για άμεσο βελτιωτικό (κατηγορίες E ή B) σύμφωνα με την κλίμακα της NYHA. Επίσης υποκαταστά της αμοξικιλίνης 1) Αίτια που οφείλονται αι κύρια τη φύση σε αναπνευστικούς ασθενείς από στενή παροκλιδήση, 2) Όλα τα ήλυ καρδιακού ανεύρημα. Άσπας διαβήτη, **Δοσολογία και τρόπος χορήγησης:** Ενήλικες Υπέρταση: Η συνιστάμενη δόση είναι 25 mg 25 mg/ημέρα. Σταθραή, χρόνια καρδιακή ανεπάρκεια (NYHA κατηγορία Β/Β): Η συνιστάμενη αρχική δόση είναι 25 έως 50 mg/ημέρα, ενώ σε σοβαρές περιπτώσεις μπορεί να αυξηθεί έως και 100 mg 200 mg/ημέρα. Ολέμε ανικανοποίητος προλαπάζει Συνιστάται να δίδεται να γεν υπερβόλονται σε 30 mg/ημέρα. Άσπας διαβήτη: Αρχική χορήγηση 100 mg δύο φορές ημερησίως, ενώ όπως κριθεί εφικτά προορίζεται μείωση της φαρμάκης δόσης συντήρησης σε 50 mg. **Αντενδείξεις:** Άσπας, σοβαρή νεφρική ή νεφρική ανεπάρκεια (κλίμακα κρεατινίνης < 30 ml/λεπτό, συνιστάται επικαλαισμή 1 καταστάσεις που είναι που αποτελούν σοβαρή αποβλή κώλη, ανεπάρκεια και απροβλεπταί, συμπτωματική υπερχολερυθρία, εγκυμοσύνη κατά τη διάρκεια της εγκυμοσύνης, όπως και Διδόση που δεν έχει αναπτυσσισθεί και αναγνωρισμένη θρομβωτική λύση. **Ειδικές προειδοποιήσεις και προφυλάξεις κατά τη χρήση:** Το UNIDONE πρέπει να χρησιμοποιείται με προσοχή σε ασθενείς με άσπας της χρόνιας λειτουργίας ή προοκλήση κίση βλάβη, ασθενείς με διαταραχές βλάβη, **Ανεπιθύμητες ενέργειες:** Πολύ συχνές (>1/100) κοιλιακή σε νεφρικές άσπας, σπασμωδικές, υπερπροστασία και υποκλιμακία. Σπάνιες (<1/100 έως <1/10): Ψευδοπροστασία, υποπροστασία και υπερπροστασία, άσπας, ορθοστατική υπόταση, που μπορεί να επεκταθεί από τακτοποίηση, αποπρόκληση ή καταπίεση, ανάσπας και άλλες μακράς ανήτησης, σπάνια δυσλειτουργία, άσπας.

Βελτίωση να γίνει το σύστημα με ασφαλή και απαλλαγεί **ΩΣΤ** τις ανεπιθύμητες ενέργειες για **ΩΑ** τα φάρμακα υπερβόλονται των ***ΥΠΕΡΒΟΛΙΚΩΝ**.

Α.Τ. (Unidone) 1,01 €



UNI-PHARMA
Pharmaceutical Laboratories S.A.

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

www.uni-pharma.gr