



19⁺

ΕΤΗΣΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ

Ελληνικού Κολλεγίου Καρδιολογίας

► ΥΒΡΙΔΙΚΗ
ΔΙΕΞΑΓΩΓΗ



5-7
Μαΐου
2023

Πιστοποιητικό
Παρακολούθησης
με 20 μόρια Σ.Ι.Ε.
(CME-CPD
credits)

ΓΙΑ ΔΩΡΕΑΝ ΕΓΓΡΑΦΗ
ΠΙΕΣΤΕ ΕΔΩ

ΜΥΣΤΡΑΣ

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΒΥΖΑΝΤΙΝΟΥ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ

ΤΕΛΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ



CE-APPROVAL FOR ECMO
USE AND ACUTE VAD

CENTRIMAG™ ACUTE CIRCULATORY SUPPORT SYSTEM

WITH FULL MAGLEV™
FLOW TECHNOLOGY

PLUG AND PUMP

FEWER STEPS TO FULL SUPPORT



Abbott
The Corporate Village, De Vincleaan 11, Box FL, 1935 Zaventem, Belgium, +32 2 774 68 11
Cardiovascular.abbott

Brief Summary: Prior to using these devices, please review the Instructions for Use for a complete listing of indications, contraindications, warnings, precautions, potential adverse events and directions for use.

™ Indicates a trademark of the Abbott group of companies.
‡ Indicates a third party trademark, which is property of its respective owner.
© 2022 Abbott. All Rights Reserved.

MAT-2202909 v1.0 | Item intended for EMEA Audiences.



1357 ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ ΑΣΤΕΙΑ ΤΟΥ ΠΑΠΠΟΥ

**ΧΑΡΗ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΟΥ ΕΣΕΙΣ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΕ ΣΤΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ
ΣΑΣ ΜΕ ΚΟΛΠΙΚΗ ΜΑΡΜΑΡΥΓΗ!**

PP-XAR-GR-0561-1
03.2023

1. Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος Xarelto®, Δεκέμβριος 2022



Κάτοχος της άδειας κυκλοφορίας:
Bayer AG, 51368 Leverkusen, Γερμανία.
Τοπικός αντιπρόσωπος του κατόχου άδειας
κυκλοφορίας στην Ελλάδα: Bayer Ελλάς
ΑΒΕΕ, Σωρού 18-20, 151 25 Μαρούσι.
Τοπικός αντιπρόσωπος του κατόχου άδειας
κυκλοφορίας στην Κύπρο: Novagem Ltd,
Τηλ: 00357 22483858.
Τμήμα Επιστημονικής Ενημέρωσης
Τηλ: +30 210 6187742, Fax: +30 210 6187522
Email: medinfo.gr.cy@bayer.com
Αρ. ΓΕΜΗ 000299101000

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
Αρ. ΓΕΜΗ 000264601000



Για την πλήρη Περίληψη
Χαρακτηριστικών
Προϊόντος (ΠΧΠ)
σαρώστε εδώ

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»

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Πρόεδρος

Φίλιππος Τρυποσκιάδης

Επίτιμος Πρόεδρος

Σπυρίδων Μουλόπουλος

Εκλεγείς Πρόεδρος

Ιγνάτιος Οικονομίδης

Γενικός Διευθυντής

Ιωάννης Λεκάκης

Γραμματέας

Περικλής Νταβλούρος

Οικονομικός Σύμβουλος

Ηλίας Τσούγκος

Μέλη

Δημήτριος Αλεξόπουλος

Λάμπρος Μιχάλης

Κωνσταντίνος Παπαδόπουλος

Ιωάννης Παρίσης





ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ

Αγαπητές και αγαπητοί συνάδελφοι,

Σήμερα, περισσότερο από κάθε άλλη περίοδο είναι φανερή η επιτακτική ανάγκη για επιστημονική συσπείρωση αλλά και ποιοτική αναβάθμιση της Καρδιολογίας στην Ελλάδα. Ο σύγχρονος καρδιολόγος καλείται σήμερα να επιτελέσει το έργο του σε ένα δυναμικά εξελισσόμενο περιβάλλον αντιμετωπίζοντας πλήθος προκλήσεων και ταυτόχρονα να ανταπεξέλθει στις καταγιστικές εξελίξεις του τομέα της τεχνολογίας.

Στην προσπάθειά του αυτή, το Ελληνικό Κολλέγιο Καρδιολογίας στοιχίζεται δίπλα του, συμπαραστάτης του, παρέχοντας συνεχή και προγραμματισμένη επιμόρφωση για την προληπτική, θεραπευτική & ερευνητική Καρδιολογία και Καρδιοχειρουργική. Από την ίδρυσή του έως σήμερα, απευθυνόμενο σε όλους τους Καρδιολόγους της χώρας, το Ελληνικό Κολλέγιο Καρδιολογίας διοργανώνει εκδηλώσεις υψηλού επιστημονικού ενδιαφέροντος, οι οποίες συνεισφέρουν με τον καλύτερο δυνατό τρόπο στην συνεχιζόμενη ιατρική εκπαίδευση και προετοιμάζουν/επιμορφώνουν τη νέα γενιά καρδιολόγων που βρίσκονται στο στάδιο της ειδικότητας.

Σε αυτό το εγχείρημα, η αρωγή του ιδιωτικού τομέα είναι κρίσιμη, καθώς με τη δική του παρουσία δύναται να ενισχύσει τις δράσεις του Ελληνικού Κολλεγίου Καρδιολογίας προς επίτευξη των παραπάνω στόχων.

Με ιδιαίτερη χαρά, σας προσκαλούμε λοιπόν στο **19^ο Πανελλήνιο Συνέδριο του Ελληνικού Κολλεγίου Καρδιολογίας**, το οποίο θα πραγματοποιηθεί από τις **5 έως τις 7 Μαΐου 2022**, στον **Μυστρά**, στο **Ινστιτούτο Έρευνας Βυζαντινού Πολιτισμού**.

Στο Συνέδριο θα αναλυθούν όλα τα τρέχοντα ζητήματα αιχμής του κλάδου της Καρδιολογίας. Για το σκοπό αυτό θα διοργανωθούν στρογγυλά τραπέζια, διαλέξεις και δορυφορικά συμπόσια.

Η παρουσία και η ενεργή συμμετοχή σας θα μας τιμήσει και θα μας οπλίσει με δύναμη για να συνεχίσουμε την εκπαιδευτική μας προσπάθεια.

Με φιλικούς χαιρετισμούς,

Καθηγητής Φίλιππος Τρupoσκιάδης
Πρόεδρος Ελληνικού Κολλεγίου Καρδιολογίας



Παρασκευή **5 Μαΐου** 2023

08:45-09:00 Προσέλευση

09:00-11:00 **Στρογγυλό Τραπέζι**

Αριστερός κόλπος, κολπική μυοπάθεια και κολπική μαρμαρυγή
Συντονιστής: **Σ. Τζέης**

- Αριστερός κόλπος στην καρδιακή ανεπάρκεια.
Πρέπει να λαμβάνεται υπόψη στη διαχείριση των ασθενών;
Κ. Γ. Παπαδόπουλος
- Σύγχρονη απεικόνιση της παθολογίας του αριστερού κόλπου.
Επαρκεί πλέον, μόνο η 2D ηχωκαρδιογραφία;
Κ. Χ. Παπαδόπουλος
- Αριστερός κόλπος και κολπική μαρμαρυγή.
Πότε είναι η κατάλληλη στιγμή για επέμβαση;
Ποια η επέμβαση εκλογής; **Κ. Γκατζούλης**
- Κολπική μαρμαρυγή και αγγειακό εγκεφαλικό επεισόδιο,
Κ. Λέτσας
- Σύγκλιση του ωτίου του αριστερού κόλπου. Τί νεότερο;
Α. Τζίκας

11:00-11:30 **Διάλεξη**

Συντονιστής: **Φ. Τρυποσκιάδης**

Διαβητική μακροαγγειοπάθεια, **Ι. Οικονομίδης**

11:30-12:00 **Coffee break / Διάλειμμα καφέ**

12:00-14:00 **Στρογγυλό τραπέζι**

Περιοριστική μυοκαρδιοπάθεια: η παραμελημένη μυοκαρδιοπάθεια
Συντονιστές: **Α. Κρανίδης, Η. Τσούγκος**

- Από την παθοφυσιολογία στην πράξη, **Δ. Δαμάσκος**
- Ηχωκαρδιογραφική προσέγγιση στη διάγνωση και την παρακολούθηση, **Σ. Λοΐζος**
- Που βοηθούν οι νεότερες απεικονιστικές τεχνικές; **Χ. Σαραβάνης**
- Διαστρωμάτωση κινδύνου για αιφνίδιο καρδιακό θάνατο σε ασθενείς με περιοριστικού τύπου μυοκαρδιοπάθεια,
Ν. Καραμιχαλάκης
- Καρδιακή σαρκοείδωση - Ξεσκεπάζοντας έναν μίμο;
Η. Γιαλάφος
- Που έχει θέση ο γονιδιακός έλεγχος; **Μ. Τουλουπάκη**





Παρασκευή **5 Μαΐου** 2023

14:00-14:30

Διάλεξη

Συντονιστής: **Κ. Χ. Παπαδόπουλος**

Αμυλοείδωση και καρδιακή ανεπάρκεια, **Α. Μπριασούλης**

14:30-16:30

Pause / Μεσημβρινή Διακοπή

16:30-18:30

Στρογγυλό Τραπέζι

Μυοκαρδιακή ισχαιμία

Συντονιστές: **Π. Νταβλούρος, Σ. Τουμανίδης**

- Παθογένεση και κλινικοεργαστηριακές εκδηλώσεις της μυοκαρδιακής ισχαιμίας, **Χ. Κατσούρας**
- Εξελίξεις στην απεικόνιση της μυοκαρδιακής ισχαιμίας, **Α. Κρανίδης**
- Μυοκαρδιακή ισχαιμία στη χρόνια στεφανιαία νόσο: προγνωστική σημασία και αντιμετώπιση, **Α. Μίλκας**
- Μυοκαρδιακή ισχαιμία και θεραπεία του καρκίνου: μηχανισμοί, πρόληψη, θεραπεία, **Α. Ανυφαντάκης**
- Βλάβη ισχαιμίας επαναϊμάτωσης: μηχανισμοί και αντιμετώπιση, **Γ. Χαλικιάς**
- Επαναγγείωση στο διαβήτη και την καρδιακή ανεπάρκεια: τα μηνύματα από τις κλινικές δοκιμές ISCHEMIA και REVIVED-BCIS2, **Γ. Τσίγκας**

18:30-19:00

Διάλεξη

Συντονιστής: **Γ. Λεβεντόπουλος**

Διάγνωση και αντιμετώπιση των επιπλοκών της καρδιακής βηματοδότησης, **Α. Μανώλης**

19:00-19:30

Δορυφορική Διάλεξη WINMEDICA

19:30-20:00

Διάλεξη

Συντονιστής: **Φ. Τρυποσκιάδης**

Χρόνια στεφανιαία νόσος: από τη διάγνωση στη θεραπεία, **Ι. Κανακάκης**

20:00-20:30

Τελετή έναρξης - Χαιρετισμοί



Σάββατο **6 Μαΐου** 2023

09:00-11:00 **Στρογγυλό τραπέζι**

Εξελιξείς στην πνευμονική υπέρταση

Συντονιστές: **Σ. Ορφανός, Ι. Σκουλαρίγκης**

- Πνευμονική υπέρταση: Η σημασία της καρδιοαναπνευστικής άσκησης και αποκατάστασης, **Ε. Τριανταφυλλίδη**
- Πνευμονική αρτηριακή υπέρταση: διάγνωση και θεραπεία, **Ε. Δεμερούτη**
- Πνευμονική υπέρταση και καρδιακή ανεπάρκεια, **Ι. Σκουλαρίγκης**
- Θεραπεία εγκύων με πνευμονική υπέρταση, **Α. Φρογουδάκη**
- Μη φαρμακευτική αγωγή στη χρόνια θρομβοεμβολική πνευμονική υπέρταση, **Δ. Στάκος**
- Η χρησιμότητα της αντιπηκτικής αγωγής στην πνευμονική υπέρταση, **Α. Πιπιλής**

11:00-11:30 **Coffee break / Διάλειμμα καφέ**

11:30-12:00 **Διάλεξη**

Συντονιστής: **Σ. Παπαϊωάννου**

Φυσιολογία και φυσιοπαθολογία της στεφανιαίας μικροκυκλοφορίας, **Δ. Τζιακάς**

12:00-13:00 **Επιστημονική αντιπαράθεση**

Η αξιολόγηση της μυοκαρδιακής βιωσιμότητας είναι χρήσιμη

Συντονιστές: **Κ. Αγγέλη, Σ. Πατσιλινάκος**

- Υπέρ: **Α. Αθανασίου**
- Κατά: **Ν. Καδόγλου**

13:00-14:00 **Επιστημονική αντιπαράθεση**

Η θεραπεία της καρδιακής ανεπάρκειας πρέπει να γίνεται με βάση το κλάσμα εξώθησης

Συντονιστές: **Γ. Γιαμούζης, Α. Νάκα**

- Υπέρ: **Α. Σταυράτη**
- Κατά: **Α. Ξανθόπουλος**



Σάββατο **6 Μαΐου** 2023

14:00-14:30

Διάλεξη

Συντονιστής: **Χ. Καρβούνης**

Νεφρική δυσλειτουργία στην καρδιακή ανεπάρκεια, **Δ. Βλαχάκος**

14:30-16:00

Pause / Μεσημβρινή Διακοπή

16:00-18:30

Καρδιαγγειακό σεμινάριο

Η Καρδιολογία το 2030

Συντονιστής: **Ι. Λεκάκης**

- Τεχνητή νοημοσύνη για τον κλινικό γιατρό, **Φ. Τρυποσκιάδης**
- Φορητές συσκευές που θα αλλάξουν το τοπίο στις αρρυθμίες, **Γ. Ανδρικόπουλος**
- Η διάγνωση στις απεικονιστικές τεχνικές θα πραγματοποιείται με αλγόριθμους τεχνητής νοημοσύνης, **Ι. Παρασκευαΐδης**
- Λειτουργική ανεπάρκεια της μιτροειδούς βαλβίδας, **Λ. Μιχάλης**
- Οι ασθενείς με χρόνια καρδιολογικά προβλήματα θα παρακολουθούνται από απόσταση, **Π. Δηλαβέρης**

18:30-19:00

Coffee break / Διάλειμμα καφέ

19:00-21:00

Διακεκριμένες διαλέξεις

Συντονιστές: **Λ. Μιχάλης, Γ. Σιάσος**

- Στένωση της αορτικής βαλβίδας, **Κ.Τούτουζας**
- Υπερτασική καρδιοπάθεια στην τρίτη ηλικία, **Α. Πιπταράς**
- Εξελίξεις στην παθογένεση και την αντιμετώπιση των οξέων στεφανιαίων συνδρόμων, **Δ. Αλεξόπουλος**
- Οξεία ανεπάρκεια της μιτροειδούς βαλβίδας, **Γ. Αθανασόπουλος**

Κυριακή **7 Μαΐου** 2023

Καρδιαγγειακό σεμινάριο: Καρδιογενής Καταπληξία

09:00-11:00 **Στρογγυλό τραπέζι**

Καρδιογενής Καταπληξία: από τους μηχανισμούς στην κλινική πράξη

Συντονιστές: **Σ. Αδαμόπουλος, Χ. Ολύμπιος**

- Διάγνωση και παθογένεση της καρδιογενούς καταπληξίας, **A. Καραβίδας**
- Διαστροφμάτωση της βαρύτητας της καρδιογενούς καταπληξίας: είναι εφικτή; **A. Φουντουλάκη**
- Η συμβολή των απεικονιστικών τεχνικών στην αντιμετώπιση της καρδιογενούς καταπληξίας, **H. Καραμπίνος**
- Φαρμακευτική θεραπεία της καρδιογενούς καταπληξίας, **A. Γκουζιούτα**
- Η μηχανική υποστήριξη της κυκλοφορίας στην καρδιογενή καταπληξία, **Γ. Καραγιάννης**

11:00-11:30 **Διάλεξη**

Συντονιστής: **I. Λεκάκης**

Βιοδείκτες στην καρδιογενή καταπληξία, **I. Παρίσης**

11:30-12:00 **Coffee break / Διάλειμμα καφέ**

12:00-14:00 **Στρογγυλό τραπέζι**

Καρδιογενής καταπληξία σε ειδικές καταστάσεις

Συντονιστές: **I. Παρίσης, Ε. Πισιμίσης**

- Καρδιογενής καταπληξία στο πλαίσιο οξέος στεφανιαίου συνδρόμου, **A. Δαγρέ**
- Μεικτή σπηπτική-καρδιογενής καταπληξία, **Π. Σιμιτζής**
- Δεξιά καρδιακή ανεπάρκεια και καρδιογενής καταπληξία, **A. Νταλιάνης**
- Καρδιογενής καταπληξία οφειλόμενη σε οξεία μυοκαρδίτιδα, **I. Αλεξανιάς**
- Καρδιογενή καταπληξία στην τελικού σταδίου καρδιακή ανεπάρκεια, **M. Μπόνιος**

14:00-14:30 **Διάλεξη**

Συντονιστής: **Φ. Τρυποσκιάδης**

Ιδιαιτερότητες του μηχανικού αερισμού στην καρδιογενή καταπληξία, **E. Ζακυνθινός**

14:30 **Συμπεράσματα - Λήξη εργασιών Συνεδρίου**

Eliquis™ apixaban

Κάθε επικαλυμμένο με λεπτό υμένιο
δισκίο περιέχει 2,5 mg ή 5 mg apixaban.



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

PFIZER Ελλάς Α.Ε. Λεωφ. Μεσογείων 243, Ψυχικό 15451, Αθήνα, Ελλάδα,
Τηλ. Επικοινωνίας 210 67 85 800, Αριθ. Γ.Ε.ΜΗ. 000242901000.

PFIZER Ελλάς Α.Ε. (CYPRUS BRANCH) Λεωφ. Αθαλάσσης 26, 2018,
Λευκωσία, Κύπρος, Τηλ: +357 22 817690.

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και
ΑΝΑΦΕΡΕΤΕ ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για **ΟΛΑ**
τα φάρμακα συμπληρώνοντας την "Κίτρινη Κάρτα"

PP-ELI-GRC-0923-JAN23

ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΑ

Παρασκευή **5 Μαΐου** 2023

19:00 - 19:30 Δορυφορική Διάλεξη
Συντονιστής: **Φ. Τρυποσκιάδης**

Η σύγχρονη διαχείριση της κολπικής μαρμαρυγής
και ο ρόλος της φλεκαϊνίδης, **Γ. Λεβεντόπουλος**





Primary outcomes

Significant reduction of all cause death or acute heart failure readmissions

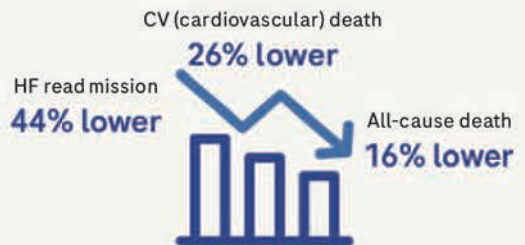


*Monitoring board of the study recommended to terminate the study early as it was considered unethical to continue with usual care.

Results

The high intensity care group: **34% relative** and **8.1% absolute risk reduction (ARR)** in the combination of death or heart failure readmission.¹

STRONG-HF study results demonstrated clear benefits for acute heart failure patients by adapting the strategy of care.



Sources:
 1. Mebazaa A, et al. The Lancet. 2022; S0140-6736(22)02076-1

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΟΜΙΛΗΤΩΝ - ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΩΝ

Α

Αγγέλη Κωνσταντίνα

Καθηγήτρια Καρδιολογίας Ε.Κ.Π.Α.,
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,
Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

Αδαμόπουλος Σταμάτιος

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

Αθανασόπουλος Γεώργιος

Τ. Διευθυντής Καρδιολογικού Τμήματος,
πρώην Διευθυντής Μη Επεμβατικής
Καρδιολογίας «Ωνάσειο
Καρδιοχειρουργικό Κέντρο»
Επισκέπτης Καθηγητής Καρδιολογίας
Πανεπιστήμιο Βελγγραδίου

Αθανασίου Αθανάσιος

Καθηγητής Καρδιοχειρουργικής,
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας,
Καθηγητής - Διευθυντής
Καρδιοχειρουργικής Imperial College
Healthcare NHS Trust (Hammersmith) The
Barts Heart Centre-NIHR Biomedical
Research Centre

Αλεξανιάν Ιωάννης

Επιμελητής Α', Μονάδα Καρδιακής
Ανεπάρκειας, Β' Καρδιολογική Κλινική,
Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»

Αλεξόπουλος Δημήτρης

Καθηγητής Καρδιολογίας Ε.Κ.Π.Α.,
Υπεύθυνος Αιμοδυναμικού,
Β' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,
Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

Ανδρικόπουλος Γεώργιος

Διευθυντής Α' Καρδιολογικής
Κλινικής/Ηλεκτροφυσιολογίας-
Βηματοδότησης,
«Ερρίκος Ντυνάν» Hospital Center

Ανυφαντάκης Ζαχαρίας - Αλέξανδρος

Επιμελητής Α', Καρδιολογική Κλινική,
Π.Γ.Ν. Λάρισας

Β

Βλαχάκος Δημήτριος

Ομ. Καθηγητής Παθολογίας-
Νεφρολογίας, Ιατρική Σχολή Αθηνών,
Πρόεδρος Επιστημονικού Συμβουλίου
Ομίλου ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ
Adjunct Professor, European University
Cyprus Medical School

Γ

Γιαλάφος Ηλίας

Επιστημονικός Συνεργάτης
Β' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,
Π.Γ.Ν. «Αττικόν» & Επιστημονικός
Συνεργάτης Β' Καρδιολογική Κλινική,
«Ερρίκος Ντυνάν» Hospital Center

Γιαμούζης Γρηγόριος

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

Γκατζούλης Κωνσταντίνος

Καθηγητής Καρδιολογίας
Πανεπιστημίου Αθηνών, Υπεύθυνος
Ηλεκτροφυσιολογικού εργαστηρίου ΙΓΝΑ

Γκουζιούτα Αγγελική

Καρδιολόγος, Επιμελήτρια Α',
«Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο»

Δ

Δαγρέ Άννα

Διευθύντρια ΕΣΥ, Υπεύθυνη
Αιμοδυναμικού Εργαστηρίου,
Γ.Ν. Ελευσίνας «ΘΡΙΑΣΙΟ»



Δαμάσκος Δημήτριος

Επεμβατικός Καρδιολόγος
Αναπλ. Διευθυντής ΣΤ' Καρδιολογικής
Κλινικής, Νοσοκομείο «Υγεία»

Δεμερούτη Ευτυχία

Καρδιολόγος, Διδάκτωρ Ε.Κ.Π.Α.,
«Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο»

Δηλαβέρης Πολυχρόνης

Διευθυντής ΕΣΥ
Γ.Ν.Α. Ιπποκράτειο, Past-Chair, ESC
Working Group on e-Cardiology

Z

Ζακυνθινός Επαμεινώνδας

Καθηγητής Εντατικής Θεραπείας,
Παν. Θεσσαλίας, Καρδιολόγος,
Διευθυντής Κλινικής Εντατικής
Θεραπείας, Π.Γ.Ν. Λάρισας

K

Καδόγλου Νικόλαος

Λέκτορας Καρδιολογίας,
Πανεπιστήμιο Κύπρου

Κανακάκης Ιωάννης

Διευθυντής Αιμοδυναμικού Τμήματος,
Γ.Ν.Α. «Αλεξάνδρα», Τ. Πρόεδρος
Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας

Καραβίδας Απόστολος

Διευθυντής ΕΣΥ, Γ.Ν.Α. «Γ. Γεννηματάς»

Καραγιάννης Γεώργιος

Consultant Cardiologist
Hillingdon and Harefield Hospitals,
Senior Lecturer, Brunel University,
Hon. Senior Clinical Lecturer,
Imperial College, London, UK

Καραμιχαλάκης Νικόλαος

Καρδιολόγος, Επιμελητής
ΣΤ' Καρδιολογική Κλινική, Νοσοκομείο
«Υγεία»

Καραμπίνος Ηλίας MD, PhD

Διευθυντής Γ' Καρδιολογικής Κλινικής
«Ευρωκλινική Αθηνών»

Καρβούνης Χαράλαμπος

Ομ. Καθηγητής Καρδιολογίας Α.Π.Θ

Κατσούρας Χρήστος

Καθηγητής Καρδιολογίας
Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας,
Π.Γ.Ν. Ιωαννίνων

Κρανίδης Αθανάσιος

Τ. Συντονιστής Διευθυντής,
Γ.Ν. Νίκαιας - Πειραιά
«Ο Άγιος Παντελεήμων»

Λ

Λεβεντόπουλος Γεώργιος

Επεμβατικός Καρδιολόγος -
Αρρυθμιολόγος, Επιμελητής Α',
Καρδιολογική Κλινική
Π.Γ.Ν.Πατρών «Παναγία η Βοήθεια»

Λεκάκης Ιωάννης

Ομ. Καθηγητής Καρδιολογίας Ε.Κ.Π.Α.,
Διευθυντής Καρδιολογικού Τομέα
«Κεντρική Κλινική Αθηνών»,
Γενικός Διευθυντής Ελληνικού Κολλεγίου
Καρδιολογίας

Λέτσας Κωνσταντίνος

Αναπλ. Διευθυντής,
Τμήμα Ηλεκτροφυσιολογίας -
Βηματοδότησης, «Ωνάσειο
Καρδιοχειρουργικό Κέντρο»

Λοΐζος Σάββας

Καρδιολόγος, ΣΤ' Καρδιολογική Κλινική
Νοσοκομείο «Υγεία»,
Διδάκτωρ Imperial College London

M

Μανώλης Αντώνης

Ομ. Καθηγητής Καρδιολογίας

Μίλκας Αναστάσιος M.D. PhD MEAPCI

Επεμβατικός Καρδιολόγος
Υπεύθυνος Στεφανιαίας Μονάδας Ν.Ν.Α.

Μιχάλης Λάμπρος

Καθηγητής Καρδιολογίας,
Διευθυντής Β' Καρδιολογικής Κλινικής,
Π.Γ.Ν. Ιωαννίνων

Μπόνιος Μιχάλης

Καρδιολόγος, Επιμελητής Α',
Μονάδα Μεταμόσχευσης και Μονάδα
Καρδιακής Ανεπάρκειας,
«Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο»

Μπριασούλης Αλέξανδρος

Επικ. Καθηγητής Καρδιολογίας,
Θεραπευτική Κλινική Ιατρικής
Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Ιατρείο Καρδιακής
Ανεπάρκειας και Καρδιο-
Ογκολογίας Γ.Ν.Α. «Αλεξάνδρα»

Ν

Νάκα Αικατερίνη

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

Νταβλούρος Περικλής

Καθηγητής Παθολογίας - Καρδιολογίας
Πανεπιστημίου Πατρών,
Διευθυντής Πανεπιστημιακής
Καρδιολογικής Κλινικής,
Π.Γ.Ν. Πατρών «Παναγία η Βοήθεια»

Νταλιάνης Αργύριος

Καρδιολόγος, Γ.Ν.Α. «Αλεξάνδρα»

Ξ

Ξανθόπουλος Ανδρέας

Επιμελητής Καρδιολογικής Κλινικής,
Π.Γ.Ν. Λάρισας

Ο

Οικονομίδης Ιγνάτιος

Καθηγητής Καρδιολογίας Πανεπιστημίου
Αθηνών, Υπεύθυνος Εργαστηρίου
Υπερηχοκαρδιογραφίας, Β' Καρδιολογική
Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών,
Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

Ολύμπιος Χριστόφορος

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

Ορφανός Στυλιανός

Καθηγητής εντατικής θεραπείας Ε.Κ.Π.Α.,
Ιατρείο Πνευμονικής Υπέρτασης,
Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»

Π

Παπαδόπουλος Γ. Κωνσταντίνος

Υπεύθυνος Γ' εργαστηρίου υπερήχων
καρδιάς, Ιατρικό Διαβαλκανικό Κέντρο
Θεσσαλονίκης

Παπαδόπουλος Χ. Κωνσταντίνος

Επιμελητής Α' Καρδιολογίας,
Γ.Ν.Α. «Κοργιαλένιο - Μπενάκειο, Ε.Ε.Σ.»

Παπαϊωάννου Σπυρίδων

MD, PhD, FESC, FSCAI
Επεμβατικός Καρδιολόγος,
Διευθυντής Β' Καρδιολογικής Κλινικής,
Ν.Ν.Α.

Παρασκευαΐδης Ιωάννης

Ομ. Καθηγητής Καρδιολογίας Ε.Κ.Π.Α.

Παρίσης Ιωάννης

Καθηγητής Καρδιολογίας Ε.Κ.Π.Α.,
Διευθυντής Πανεπιστημιακής Κλινικής
Επειγόντων Περιστατικών,
Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

Πατσιλινάκος Σωτήριος

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

Πιπιλής Αθανάσιος

Διευθυντής Α' Καρδιολογικής Κλινικής,
Νοσοκομείο «Υγεία»

Πισιμίσης Ευάγγελος

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

Πιτταράς Ανδρέας

Καρδιολόγος, Ειδικός Υπερτασιολόγος,
Επικ. Καθηγητής George Washington
University, Washington

Σ

Σαραβάνης Χρήστος

Επιμελητής, ΣΤ' Καρδιολογική Κλινική,
Νοσοκομείο «Υγεία»

Σιάσος Γεράσιμος

Καθηγητής Καρδιολογίας Ιατρικής
Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Γ' Καρδιολογική Κλινική
Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»,
Πρόεδρος Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α.



Σιμισής Παναγιώτης

Καρδιολόγος, Επιμελητής Β' ΕΣΥ,
2^η Παν/κή Κλινική Εντατικής Θεραπείας,
Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

Σκουλαρίγκης Ιωάννης

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

Στάκος Δημήτριος

Καθηγητής Καρδιολογίας,
«Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης»
Αλεξανδρούπολη

Σταυράτη Αλεξία

Καρδιολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής
Α.Π.Θ., Διευθύντρια Ε.Σ.Υ., Υπεύθυνη
Μονάδας Καρδιακής Ανεπάρκειας,
Γ.Ν.Θ. «Γ. Παπανικολάου»

T

Τζέης Στυλιανός MD, PhD FEHRA

Διευθυντής Καρδιολογικής Κλινικής
Νοσοκομείο Μητέρα, «Όμιλος Υγεία»

Τζιακάς Δημήτριος

Καθηγητής Καρδιολογίας,
Δημοκρίτειο Παν. Θράκης,
Αλεξανδρούπολη

Τζίκας Απόστολος

Επεμβατικός Καρδιολόγος
Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ,
Ιατρικό Διαβαλκανικό Κέντρο

Τουλουπάκη Μαρία

Consultant Cardiologist
Cardiomyopathies Advanced Cardiac
Imaging Hygeia Hospital

Τουμανίδης Σάββας

Ομ. Καθηγητής Καρδιολογίας Ε.Κ.Π.Α.

Τούτουζας Κωνσταντίνος

Καθηγητής Καρδιολογίας Πανεπιστημίου
Αθηνών, Α' Πανεπιστημιακή
Καρδιολογική Κλινική
Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

Τριανταφυλλίδη Ελένη

Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α.,
Διευθύντρια Ε.Σ.Υ. Καρδιολογίας,
Β' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,
Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

Τρυποσκιάδης Φίλιππος

Ομ. Καθηγητής Καρδιολογίας,
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας,
Πρόεδρος Ελληνικού Κολλεγίου
Καρδιολογίας

Τσίγκας Γρηγόριος

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Επικ.
Καθηγητής, Α' Καρδιολογικό Τμήμα,
Π.Γ.Ν. Πατρών «Παναγία η Βοήθεια»

Τσούγκος Ηλίας

Διευθυντής ΣΤ' Καρδιολογικής Κλινικής,
Νοσοκομείο «ΥΓΕΙΑ», Επικ. Καθηγητής
Καρδιολογίας Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου
Κύπρου

Φ

Φουντουλάκη Αικατερίνη

Καρδιολόγος, Επιμελήτρια Α' Ε.Σ.Υ.,
Β' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,
Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

Φρογουδάκη Αλεξάνδρα

Διευθύντρια Καρδιολογίας Ε.Σ.Υ.,
Ιατρείο Συγγενών Καρδιοπαθειών
Ενηλίκων, Β' Πανεπιστημιακή
Καρδιολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

Χ

Χαλικιάς Γεώργιος

Αναπλ. Καθηγητής Καρδιολογίας,
Δημοκρίτειο Παν. Θράκης,
Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,
Π.Γ.Ν. Αλεξανδρούπολης

Unidone[®]

δισκία
χλωροθαλιδόνη

Ισχυρό & μακράς διάρκειας δράσης,
διουρητικό θειαζιδικού τύπου¹



1. Redefining Diuretics Use in Hypertension: why select a thiazide like diuretic. Review, Journal of Hypertension 2019; 37: 1574-1586

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ (Σ Ρ Σ)

ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: UNIDONE 25 mg/ταβ, Δισκία. **ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:** Κάθε δισκίο περιέχει 25 mg χλωροθαλιδόνης. **ΦΑΡΜΑΚΟΤΕΧΝΙΚΗ ΜΟΡΦΗ:** Δισκία. **ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:** Θεραπευτικές ενδείξεις: Το UNIDONE ενδείκνυται για τη θεραπεία της αρτηριακής υπέρτασης, ιδιοπαθούς ή νεφρογενούς ή μεμονωμένης συστηματικής, χρόνιας σταθερής καρδιακής ανεπάρκειας ήπιου έως μέτριου βαθμού (κατηγορία II ή III σύμφωνα με την κατάσταση της ΝΥΗΑ), Οίδημα συγκεντρωμένης προέλευσης: 1) Ασκήτης που οφείλεται σε κίρρωση του ήπατος σε σταθεροποιημένους ασθενείς υπό στενή παρακολούθηση. 2) Οίδημα λόγω νεφρωσικού συνδρόμου. Άπικος διαβήτης. **Δοσολογία και τρόπος χορήγησης:** Ενήλικες: Υπέρταση: Η συνιστώμενη δόση έναρξης είναι 25 mg/ημέρα. Σταθερή, χρόνια καρδιακή ανεπάρκεια (ΝΥΗΑ: λειτουργική κατηγορία II/III): Η συνιστώμενη αρχική δόση είναι 25 έως 50 mg/ημέρα, ενώ σε σοβαρές περιπτώσεις μπορεί να αυξηθεί έως και 100 με 200 mg/ημέρα. Οίδημα συγκεντρωμένης προέλευσης: Συντάσσεται οι δόσεις να μην υπερβαίνουν τα 50 mg/ημέρα. Άπικος διαβήτης: Αρχικά χορηγούνται 100 mg δύο φορές ημερησίως, ενώ όποτε κρίνεται εφικτό προτιμάται μείωση της ημερήσιας δόσης συντήρησης σε 50 mg. **Αντενδείξεις:** Ανουρία, σοβαρή ηπατική ή νεφρική ανεπάρκεια (κάθαρση κρεατινίνης <30 ml/λεπτό), ανιχνεύσιμη υποκαλιαιμία ή καταστάσεις που έχουν σαν αποτέλεσμα αυξημένη απώλεια καλίου, υπονατρίαμια και υπεροσβεσταιμία, συμπτωματική υπερωσμοχαιμία, υπέρταση κατά τη διάρκεια της εγκυμοσύνης, νόσος του Addison που δεν έχει αντιμετωπισθεί και συγχρησιμοποιημένη θεραπεία λιθίου. **Ειδικές προειδοώσεις και προαυλές κατά τη χρήση:** Το UNIDONE πρέπει να χρησιμοποιείται με προσοχή σε ασθενείς με έκπτωση της πρακτικής λειτουργίας ή προοδεύουσα ηπατική βλάβη, ασθενείς με βαριά νεφροπάθεια. **Ανεπιθύμητες ενέργειες:** Πολύ συχνές (≥1/10): κυρίως σε υψηλότερες δόσεις, υποκαλιαιμία, υπερωσμοχαιμία και υπερλιπιδαιμία. Συχνές (≥1/100 έως <1/10): Υπονατρίαμια, υπομαγνησταιμία και υπεργλυκαιμία, λιγώς, ορθοστατική υπόταση, που μπορεί να επιδεινωθεί από οπινόμυα, αναισθητικά ή κατασταλτικά, κινδύωση και άλλες μορφές εξάνθηματος, στατική διακυτταροχαιμία, αδυναμία.

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και αναφέρετε ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για ΟΛΑ τα φάρμακα συμπληρώνοντας την "ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ".

A.T. (Unidone): 1,61 €



Pharmaceutical Laboratories S.A.

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

www.uni-pharma.gr



Liptruzet®

(ezetimibe and atorvastatin) tablets

Ο **μόνος*** σταθερός συνδυασμός

εξετιμίμης/ατορβαστατίνης

με εγκεκριμένη ένδειξη

στη Πρόληψη των Καρδιαγγειακών Επεισοδίων¹

4. ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΠΑΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

4.1 Θεραπευτικές ενδείξεις

Πρόληψη των Καρδιαγγειακών Επεισοδίων

Το LIPTRUZET ενδείκνυται για τη μείωση του κινδύνου των καρδιαγγειακών επεισοδίων (βλ. παράγραφο 5.1) σε ασθενείς με στεφανιαία νόσο (ΣΝ) και με ιστορικό οξέος στεφανιαίου συνδρόμου (ΟΣΣ), που είτε έχουν λάβει προηγούμενη θεραπεία με στατίνη είτε όχι.

1. ΠΧΠ LIPTRUZET_29_03_2023

* Σύμφωνα με τις ΠΧΠ των κυκλοφορούντων σταθερών συνδυασμών εξετιμίμης/ατορβαστατίνης στην Ελλάδα

Πριν τη συνταγογράφηση συμβουλευτείτε την περιληψη χαρακτηριστικών του προϊόντος.

LIPTRUZET® (10+10) MG/TAB | ΛΤ: 39,82€,

LIPTRUZET® (10+20) MG/TAB | ΛΤ: 38,04€,

LIPTRUZET® (10+40) MG/TAB | ΛΤ: 37,73€.

© 2023 Organon group of companies. All rights reserved.



BIANEX Α.Ε.
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΦΑΡΜΑΚΩΝ
ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΟΥ ΟΜΙΛΟΥ ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΔΟΥ

Τοπικός Αντιπρόσωπος:

BIANEX Α.Ε. - Έδρα : Οδός Βαρυμύμης 8, 14671 Ν. Ερυθραία, Κηφισιά,

Ταχ. Θυρίδα 52894, 146 10 Ν. Ερυθραία, Τηλ. : 210 8009111 • Fax: 210 8071573

E-mail: mailbox@vianex.gr • WEBSITE: www.vianex.gr

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: Ακαδημίου 113, 562 24 Εύοσμος Θεσσαλονίκης, Τηλ.: 2310 861683

ΑΡ. Γ.Ε.ΜΗ. 000274201000

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



ORGANON

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

EVNR

eventure

EVENT PLANNING & EDUCATION

“ Πιστεύουμε
ακράδαντα
στην εξατομικευμένη
προσέγγιση και παρουσίαση
για κάθε event που
αναλαμβάνουμε. ”



Διοργάνωση ιατρικών &
επιστημονικών συνεδρίων

Διοργάνωση εκπαιδευτικών
& πολιτιστικών εκδηλώσεων

Webinars & web conferences

Οπτικοακουστικά

Digital Marketing

Going Beyond your Expectations



eventure
EVENT PLANNING & EDUCATION

Κολοκοτρώνη 11, 14232 Νέα Ιωνία, Αθήνα
Τηλ: +30 216 0702929, Κιν.: +30 694 54 54 165
www.eventure.gr | info@eventure.gr





ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΧΡΟΝΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ

Έναρξη Εργασιών: Παρασκευή 5^η Μαΐου 2023, ώρα 09:00
Λήξη Εργασιών: Κυριακή 7^η Μαΐου 2023, ώρα 14:30

ΤΟΠΟΣ / ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ

Ινστιτούτο Έρευνας Βυζαντινού Πολιτισμού
Διεύθυνση: Ε.Ο. Σπάρτης Μυστρά, Μυστράς 231 00
Τηλέφωνο: +30 2731 028833

Το συνέδριο θα διεξαχθεί με υβριδικό τρόπο: θα υπάρχει φυσική παρουσία συνέδρων στο χώρο αλλά και ταυτόχρονη διαδικτυακή μετάδοση (live streaming) για τους εγγεγραμμένους συνέδρους.

ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ / ΕΓΓΡΑΦΗ

Η εγγραφή στο Συνέδριο είναι υποχρεωτική και αποκλειστικά ηλεκτρονική, είτε πρόκειται για συμμετοχή με φυσική παρουσία, είτε για παρακολούθηση της ζωντανής μετάδοσης. Μπορείτε να πραγματοποιήσετε την εγγραφή σας συμπληρώνοντας την ηλεκτρονική φόρμα εγγραφής:

https://www.eventora.com/el/Events/19_ekk_congress_mystras_2023

Συμπληρώνοντας την παραπάνω φόρμα θα λάβετε στο email που έχετε δηλώσει την ψηφιακή επιβεβαίωση (ηλεκτρονικό badge) για την παρακολούθηση στο συνέδριο με φυσική παρουσία, καθώς και το link για την είσοδο στην ηλεκτρονική πλατφόρμα διαδικτυακής παρακολούθησης.

Μπορείτε να αποθηκεύσετε το αποδεικτικό email εγγραφής στο κινητό σας (υπάρχει η δυνατότητα αποθήκευσης σε pdf ή στο apple wallet ή στην εφαρμογή για android ή στο MyTicket) ή να το εκτυπώσετε προς υποχρεωτική επίδειξη κατά την είσοδό σας στον χώρο. Χρησιμοποιήστε το για να σκανάρετε κατά την είσοδό σας στην αίθουσα.

Παρακαλώ σημειώστε ότι δεν θα υπάρχει η δυνατότητα εκτύπωσης και παραλαβής badge από τη γραμματεία.

ON LINE παρακολούθηση

Στο συνέδριο θα υπάρχει ταυτόχρονη διαδικτυακή μετάδοση (live streaming) για όλους τους εγγεγραμμένους συνέδρους. Απαιτείται εγγραφή (είναι κοινή με την παρακολούθηση με φυσική παρουσία) μέσω του site: www.eventure.gr στο link: https://www.eventora.com/el/Events/19_ekk_congress_mystras_2023

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ

Τα πιστοποιητικά παρακολούθησης θα αποσταλούν στους συνέδρους ηλεκτρονικά μετά τη λήξη του Συνεδρίου.

ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΑ ΜΕΣΑ - ΤΕΧΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ

Η αίθουσα του Συνεδρίου είναι εξοπλισμένη με data video projector και laptop με PowerPoint. Κατά τη διάρκεια της Επιστημονικής Εκδήλωσης θα λειτουργεί τεχνική γραμματεία. Παρακαλούνται οι ομιλητές να παραδίδουν το σχετικό υλικό των εισηγήσεών τους στην τεχνική γραμματεία τουλάχιστον μία ώρα πριν.

ΜΕΤΡΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- ✓ Απαγορεύεται η είσοδος στο συνεδριακό χώρο σε άτομα με συμπτώματα του αναπνευστικού και πυρετό.
- ✓ Έχει προβλεφθεί η χορήγηση μάσκας για όποιον σύνεδρο επιθυμεί να κάνει χρήση.
- ✓ Συσκευές απολύμανσης χεριών θα είναι τοποθετημένες σε διάφορα σημεία του συνεδριακού κέντρου.

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗΣ



Ελληνικό
Κολλέγιο
Καρδιολογίας

ΟΡΓΑΝΩΣΗ / ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ



Κολοκοτρώνη 11, 14232, Νέα Ιωνία Τ. 216 070 2929
info@eventure.gr / www.eventure.gr



ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Θερμές ευχαριστίες στις παρακάτω χορηγούς εταιρίες
για την στήριξη τους και τη σημαντική συμβολή τους
στην πραγματοποίηση
του 19^{ου} Ετήσιου Συνεδρίου Ελληνικού Κολλεγίου Καρδιολογίας.



Lipopen®

Ροσουβαστατίνη/Εζετιμίμπη



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

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

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

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