



16-17
Ιουνίου
2023

ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ 2023

Οργάνωση:

Ιωάννης Ε. Καλλικάζαρος, MD, FESC, FACC
Δ/ντής Καρδιολογίας, Metropolitan General


Γεώργιος Θεοδωράκης, MD, FESC, FACC
Δ/ντής Καρδιολογίας, Metropolitan General

Στέφανος Γρ. Φούσας, MD, FESC, FACC
Συντονιστής Τομέα Καρδιάς, Metropolitan General

Metropolitan General, Λεωφόρος Μεσογείων 264, 15562, Χολαργός, Τηλ: 210 6502660



**ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟ**



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟ

ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ 2023



16-17 Ιουνίου 2023

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Προεδρείο:

Θεοδωράκης Γεώργιος
Καλλικάζαρος Ιωάννης
Φούσας Στέφανος

Μέλη:

Αντωνιάδης Αίας	Μελιδώνης Ανδρέας
Αχτύπης Διονύσιος	Μιχαλόπουλος Νικόλαος
Βασιλειάδης Ιωάννης	Παπαβασιλείου Μαρία
Γκόγκας Βασίλειος	Παπαπαναγιώτου Βασίλειος
Εγγλεζόπουλος Κωνσταντίνος	Πετροπούλου Ευδοκία
Κολοβού Γενοβέφα	Πιπταράς Ανδρέας
Κολυβήρας Αθανάσιος	Ρασισιάς Ιωάννης
Κοντός Κωνσταντίνος	Σκιαδάς Ιωάννης
Κουργιαννίδης Γεώργιος	Σταθόπουλος Ιωάννης
Κωτούλας Χριστόφορος	Τζάνης Γεώργιος
Λύρας Θεόδωρος	Τουμανίδης Σάββας
Μάκος Γεώργιος	Χατζηκυριάκου Σοφία

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ - ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΕΣ

ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΥ Ε.

Νομαρχιακό Γενικό Ογκολογικό Νοσοκομείο
Κηφισιάς, Άγιοι Ανάργυροι

ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΑΓΓ.

«Ωνάσειο» Καρδιοχειρουργικό Κέντρο

ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΣ Γ.

«Ωνάσειο» Καρδιοχειρουργικό Κέντρο

ΑΝΑΣΤΑΣΑΚΗΣ Α.

«Ωνάσειο» Καρδιοχειρουργικό Κέντρο

ΑΝΔΡΙΚΟΠΟΥΛΟΣ Γ.

«Ερρίκος Ντυνάν» Hospital Center

ΑΝΤΩΝΙΟΥ Χ.

Ιατρικό Κέντρο Αθηνών

ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ Α.

Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

ΑΡΣΕΝΙΟΣ Π.

Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

ΑΧΤΥΠΗΣ Δ.

Metropolitan General

ΒΑΡΔΑΣ Π.

ΔΘΚΑ «Υγεία»

ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ Ι.

Ευρωκλινική Αθηνών

ΒΛΑΧΟΠΟΥΛΟΣ Χ.

Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

ΒΟΓΙΑΤΖΗ ΚΩΝ.

Metropolitan General

ΒΟΥΛΙΩΤΗΣ ΑΠ.

Ιατρικό Κέντρο Αθηνών-Μαρούσι, University
Hospital Southampton, UK Southampton UK

ΓΑΒΡΙΕΛΑΤΟΣ Γ.

Γ.Ν.Π. «Τζάνειο»

ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΥ Β.

Γ.Ν.Π. «Τζάνειο»

ΓΚΑΤΖΟΥΛΗΣ Κ.

Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

ΓΚΟΓΚΑΣ Β.

Metropolitan General

ΓΟΥΔΕΒΕΝΟΣ Ι.

Ιωάννινα

ΓΡΑΣΣΟΣ Χ.

Γ.Ν.Α «ΚΑΤ»

ΓΩΓΟΣ Χ.

Metropolitan General

ΔΕΣΠΟΤΟΠΟΥΛΟΣ Ε.

251 Γ.Ν.Α. - Medicity

ΔΗΛΑΒΕΡΗΣ Π.

Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΗΣ Κ.

Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ Α.

Γ.Ν. Πειραιά «Τζάνειο»

ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ Θ.

Metropolitan General

ΖΑΪΡΗΣ ΜΙΧΑΗΛ

Metropolitan Hospital

ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ Δ.

ΔΘΚΑ «Υγεία»

ΘΕΟΔΩΡΑΚΗΣ Γ.

Metropolitan General

ΚΑΛΛΙΚΑΖΑΡΟΣ Ι.

Metropolitan General

ΚΑΡΑΜΙΧΑΛΑΚΗΣ Ν.

ΔΘΚΑ «ΥΓΕΙΑ»

ΚΑΡΑΜΠΙΝΟΣ Η.

Ευρωκλινική

ΚΑΥΚΑΣ Ν.

Γ.Ν.Α. «ΚΑΤ»

ΚΑΧΡΙΜΑΝΙΔΗΣ Ι.

Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

ΚΕΡΑΜΥΔΑ Κ.

Γενικό-Αντικαρκινικό Νοσοκομείο Αθηνών
«Άγιος Σάββας»

ΚΟΛΥΒΗΡΑΣ Α.

Metropolitan General

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ - ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΕΣ

ΚΟΝΤΟΣ Κ.
Metropolitan General

ΚΟΡΔΑΛΗΣ Α.
Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

ΚΟΥΝΑΣ ΣΤ.
«Ερρίκος Ντυνάν» Hospital Center

ΚΟΥΤΟΥΖΗΣ Μ.
ΔΘΚΑ «Υγεία»

ΚΟΧΙΑΔΑΚΗΣ Γ.
Πανεπιστήμιο Κρήτης

ΚΩΤΟΥΛΑΣ Χ.
Metropolitan General

ΛΑΖΑΡΟΣ Γ.
Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

ΛΑΤΣΙΟΣ Γ.
Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

ΛΥΡΑΣ Θ.
Metropolitan General

ΜΑΚΟΣ Γ.
Metropolitan Hospital

ΜΑΚΡΗΣ Θ.
Γ.Ν.Μ.Α «Ελενα Βενιζέλου»

ΜΑΝΩΛΗΣ Α.
ΕΚΠΑ

ΜΕΛΙΔΩΝΗΣ Α.
Metropolitan Hospital

ΜΙΧΑΛΗΣ Λ.
Π.Γ.Ν. Ιωαννίνων

ΜΙΧΑΛΟΠΟΥΛΟΥ Ε.
ΕΚΠΑ

ΝΙΧΟΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ Π.
Metropolitan Hospital

ΞΥΔΗΣ Π.
Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

ΠΑΠΑΒΑΣΙΛΕΙΟΥ Μ.
Metropolitan General

ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ Ν.
Γ.Ν.Π. «Τζάνειο»

ΠΑΠΑΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ Β.
Metropolitan General

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΪΔΗΣ Ι.
ΔΘΚΑ «Υγεία»

ΠΑΤΣΟΥΡΑΚΟΣ Ν.
Γ.Ν.Π. «Τζάνειο»

ΠΑΤΤΑΚΟΣ ΓΡ.
Δ.Θ.Κ.Α. «Υγεία»

ΠΑΤΤΑΚΟΣ Ε.
Δ.Θ.Κ.Α. «Υγεία»

ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΥ Ε.
Metropolitan General

ΠΙΤΤΑΡΑΣ Α.
Αθήνα

ΡΑΣΣΙΑΣ Ι.
Metropolitan General

ΣΑΡΑΒΑΝΗΣ ΧΡ.
Υγεία-Medi City

ΣΚΙΑΔΑΣ Ι.
Ευρωκλινική

ΣΟΥΛΑΪΔΟΠΟΥΛΟΣ Σ.
Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

ΣΠΑΝΟΣ Α.
Ιατρικό Κέντρο Αθηνών

ΣΠΑΡΓΙΑΣ Κ.
ΔΘΚΑ «Υγεία»

ΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΣ Ι.
Μ. Βρετανία, Ηνωμένο Βασίλειο


ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ Ι.
Metropolitan General

ΣΦΥΡΑΚΗΣ Π.
Metropolitan Hospital

ΤΖΑΝΗΣ Γ.
Metropolitan General

ΤΖΩΡΤΖΗΣ ΣΤ.
Σισμανόγλειο Νοσοκομείο

ΤΟΥΜΑΝΙΔΗΣ Σ.
«Ερρίκος Ντυνάν» Hospital Center



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ - ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΕΣ

ΤΟΥΤΟΥΖΑΣ Κ.
ΓΝΑ «Ιπποκράτειο»

ΤΡΑΝΤΑΛΗΣ Γ.
Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

ΤΡΙΚΑΣ ΑΘ.
ΓΝΑ Ελπίς

ΤΡΙΚΚΑ Χ.
Γ.Ν.Α. «Αλεξάνδρα»

ΤΣΙΟΥΦΗΣ Κ.
Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

ΤΣΙΠΗΣ Α.
Metropolitan General

ΤΣΟΥΓΚΟΣ Η.
ΔΘΚΑ «Υγεία»

ΦΟΥΚΑΡΑΚΗΣ Ε.
«Βενιζέλειο» Γ.Ν. Ηρακλείου


ΦΟΥΣΑΣ Σ.
Metropolitan General - MEDI City

ΧΑΡΙΤΟΣ Χ.
Γ.Π.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»

ΧΑΤΖΗΚΥΡΙΑΚΟΥ Σ.
Metropolitan General


ΧΛΩΡΟΓΙΑΝΝΗΣ Ι.
«Ευρωκλινική» Αθηνών

ΧΟΥΡΣΑΛΑΣ Ι.
Αθήνα



**ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟ**

ΠΡΟΛΟΓΟΣ




ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟ

Παρασκευή 16 Ιουνίου 2023

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΙ

- Γ. Κοχιαδάκης** Πρόεδρος Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας
Κ. Τσιούφης Διευθ.-Καθηγητής Καρδιολογικής Κλινικής
ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ
- Σπ. Κοτρώτσιος** Γενικός Διευθυντής METROPOLITAN GENERAL
Θ. Ξενάκης Διευθυντής Ιατρικής Υπηρεσίας
METROPOLITAN GENERAL
- Α. Μαχαίρας** Πρόεδρος Επιστημονικού Συμβουλίου
METROPOLITAN GENERAL
- Π. Σκανδαλάκης** Πρόεδρος Συντονιστής Ομίλου HHG



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟ

Παρασκευή 16 Ιουνίου 2023

09.00-10.30

1. ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Αρρυθμίες και αιφνίδιος καρδιακός θάνατος


Προεδρείο: Γ. Ανδρικόπουλος, Γ. Θεοδωράκης, Γ. Κοχιαδάκης

- Ιδιοπαθείς κοιλιακές αρρυθμίες – Αντιμετώπιση
Ι. Ρασσιάς
- Αρρυθμογενής πρόπτωση μιτροειδούς βαλβίδας
Χ. Δηλαβέρης
- Κριτική προσέγγιση στις νέες κατευθυντήριες οδηγίες των κοιλιακών αρρυθμιών 2022
Σ. Χατζηκυριάκου
- Ηλεκτρική θύελλα. Αντιμετώπιση
Ι. Σκιαδάς

ΔΙΑΛΕΞΗ

Ablation κοιλιακής μαρμαρυγής - Νεότερα δεδομένα

Γ. Θεοδωράκης



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟ

Παρασκευή 16 Ιουνίου 2023


10.30-12.00 **2. ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ**

**Ολιστική προσέγγιση του ασθενούς μέσω της συνεργασίας των ειδικοτήτων.
Σταχυολόγηση των σημαντικότερων εξελίξεων**

Προεδρείο: Ι. Καλλικάζαρος, Κ.Τσιούφης, Στ. Φούσας

- Δέκα ατελείωτες αντιπαραθέσεις στην επαναιμάτωση μυοκαρδίου
Ι. Γουδέβενος
- Εστιάζοντας στη Λοιμωξιολογία
Χ. Γώγος
- Εστιάζοντας στην Γαστρεντερολογία
Θ. Εμμανουήλ
- Εστιάζοντας στην προληπτική Καρδιολογία
Ι. Χουρσαλάς
- Εστιάζοντας στην Καρδιοδιαβητολογία
Α. Μελιδώνης

12.00-12.15 **ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ**



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟ

Παρασκευή 16 Ιουνίου 2023


12.15-14.00 **3. ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ**

Τι νεότερο στην Καρδιο-ογκολογία

Προεδρείο: Χ. Βλαχόπουλος, Ι. Παρασκευαΐδης, Σ. Τουμανίδης

- Πρόληψη πριν τη θεραπεία
Ε. Μιχαλοπούλου
- Η θέση των βιοδεικτών στην Κάρδιο-Ογκολογία
Ε. Αγγελοπούλου
- Καρδιαγγειακή απεικόνιση στον ογκολογικό ασθενή
Κ. Κεραμύδα
- Καρκίνος και στεφανιαία νόσος
Χ. Τρίκκα
- Αρρυθμία και καρκίνος
Ν. Καραμιχαλάκης
- Η διαγνωστική προσέλαση του καρδιαγγειακού συστήματος στον ογκολογικό ασθενή
Η. Τσούγκος

14.00-15.00 **ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ**



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟ

Παρασκευή 16 Ιουνίου 2023

15.00-16.30 **4. ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ**

**Χρόνια στεφανιαία σύνδρομα και τρέχουσα
αντιμετώπιση τους**

Προεδρείο: Ι. Καλλικάζαρος, Ν. Καυκάς, Α. Σπανός

- Κριτήρια καταλληλότητας του σπινθηρογραφήματος καρδιάς επί ενδείξεων στεφανιαίας νόσου

Ι. Βασιλειάδης

- Αξονική Στεφανιογραφία. Νεότερες εφαρμογές στην εκτίμηση της στεφανιαίας νόσου

Ε. Δεσποτόπουλος

- Συντηρητική ή επεμβατική αντιμετώπιση χρόνιας στεφανιαίας νόσου

Ι. Σταυρόπουλος


- Μαγνητική Καρδιάς

Χρ. Σαραβάνης

- Σύνδρομο Inoca

Α. Κολυβήρας

16.30-17.00 **ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ**



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟ

Παρασκευή 16 Ιουνίου 2023

17.00-18.30 **5. ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ**

Βαλβιδοπάθειες

Προεδρείο: **Γ. Μάκος, Ευσ. Παττακός, Γ. Φιλιππάτος**

Συζητητές: **Β. Γκόγκας, Ι. Σταθόπουλος**

- Πότε η χειρουργική αντιμετώπιση της αορτικής βαλβίδας είναι προτιμότερη της TAVI;
Χρυσ. Κωτούλας
- Υβριδική αντιμετώπιση σοβαρά ασβεστωμένου μιτροειδικού δακτυλίου
Γρ. Παττακός
- Λειτουργική ανεπάρκεια τριγλώχινος. Η θέση της χειρουργικής διόρθωσης και η διόρθωση με clip
Κ. Σπάργιας
- Χειρουργική αντιμετώπιση της ανεπάρκειας της τριγλώχινος
Π. Σφυράκης
- Θέση της TAVI στην ανεπάρκεια της αορτικής βαλβίδας
Μ. Ζαΐρης


18.30-20.00 **6. ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ**

Θωρακική αορτή - Καρδιακή ανεπάρκεια

Προεδρείο: **Γ. Μάκος, Π. Νιχογιαννόπουλος**

Συζητητές: **Β. Γκόγκας, Ι. Σταθόπουλος**

- Διαχωρισμός Ανιούσης Αορτής: Πρόληψη και Αντιμετώπιση
Χ. Χαρίτος
- Νεότερα δεδομένα στη χειρουργική θεραπεία των ανευρυσμάτων της χειρουργικής αορτής
Δ. Ηλιόπουλος
- Μη συνδρομικές διατάσεις θωρακικής αορτής
Αγγ. Τσίπης
- Σύγχρονη χειρουργική υποστήριξη παρέμβαση της καρδιακής ανεπάρκειας
Π. Σφυράκης



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟ

Σάββατο 17 Ιουνίου 2023

09.00-11.00 **7. ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ**

Ταμί: Ενδιαφέροντα περιστατικά

Προεδρείο: Λ. Μιχάλης, Κ. Τούτουζας


*Συζητητές: Χρ. Κωτούλας, Γ. Μάκος,
Ι. Χλωρογιάννης, Στ. Φούσας*

- Αντιμετώπιση προβλημάτων αγγειακής πρόσβασης
Γ. Λάτσιος
- 15 χρόνια μετά από TAVI
Κ. Τούτουζας
- TAVI και ανεπάρκεια μιτροειδούς
Γ. Τράνταλης
- Ενδιαφέρον περιστατικό TAVI-BY PASS
Χρ. Κωτούλας

11.00-11.30 **ΔΙΑΛΕΞΗ**

Προεδρείο: Στ. Φούσας

- Αμυλοείδωση
Αλεξ. Αντωνόπουλος



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟ

Σάββατο 17 Ιουνίου 2023

11.30-13.00

8. ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

**Νεότερες εξελίξεις στην καρδιολογία -
Παρουσίαση περιστατικών**


Προεδρείο: **Δ. Αχτύπης, Θ. Λύρας, Ε. Πετροπούλου,
Β. Παπαπαναγιώτου, Ι. Σταυρόπουλος**

Συζητητές: **Β. Γκόγκας, Κ. Κοντός, Γ. Τζάνης**

- Ενδιαφέρον περιστατικό
Α.Τσίπης
- Ενδιαφέρον περιστατικό
Β. Γκόγκας
- Ενδιαφέρον περιστατικό
Κ. Κοντός
- Ενδιαφέρον περιστατικό
Αγγ. Αθανασίου
- Ενδιαφέρον περιστατικό
Κων. Βογιατζή

13.00-14.00

ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟ

Σάββατο 17 Ιουνίου 2023


14.00-16.00 **9. ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ**

Βηματοδότες - Απινιδωτές - Αρρυθμίες

Προεδρείο: **Π. Βάρδας, Κ. Γκατζούλης, Αντ. Μανώλης**

Εισήγηση: **Λοιμώξεις συσκευών, Αντ. Μανώλης**

- Epicardial VT abl
Αθ. Κορδαλής
- Low risk HCM beyond the guidelines
Π. Αρσένος
- High risk ICD patient at early HF stage
Απ. Βουλιώτης
- Severe NCS young patient
Π. Ξύδης
- PVC CMP Vs DCM patient
Χρ. Αντωνίου



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟ

Σάββατο 17 Ιουνίου 2023


16.00-17.45 **10. ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ**

**Υπέρταση δύσκολα περιστατικά.
Η διαχείριση του υπερτασικού ασθενούς
στην καθημερινή κλινική πράξη**

Προεδρείο: Β. Γιαννακοπούλου, Θ. Μακρής, Αθ. Τρίκας

- Φαινότυποι Αρτηριακής Υπέρτασης
Μ. Παπαβασιλείου
- Metropolitan General - Ενδιαφέρον περιστατικό
Α. Πιτταράς
- Νοσοκομείο ΚΑΤ
Χ. Γράσσο
- Δύσκολο περιστατικό νεφραγγειακής υπέρτασης
Κ. Δημητριάδης
- Δευτεροπαθής υπέρταση
Κ. Κοντός
- Νεφραγγειακή υπέρταση
Σ. Σουλαϊδόπουλος

17.45-18.00 **ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ**



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟ


Σάββατο 17 Ιουνίου 2023

18.00-19.30 **11. ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ**

**Δομικές παθήσεις της καρδιάς, μυοκαρδιοπάθειες
και παθήσεις του περικαρδίου**

Προεδρείο: Γ. Αθανασόπουλος, Α. Αναστασάκης, Γ. Λάζαρος

- Παρουσίαση κλινικής περίπτωσης
Ι. Καχριμανίδης
- Καρδιακή αμυλοείδωση. Από την υποψία στη διάγνωση
Εμμ. Φουκαράκης
- Παρουσίαση κλινικής περίπτωσης
Η. Καραμπίνος
- Παρουσίαση κλινικής περίπτωσης
Στ. Κούνας
- Ανθεκτική υποτροπιάζουσα περικαρδίτιδα
Γ. Λάζαρος



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟ

Σάββατο 17 Ιουνίου 2023

19.30-21.00 **12. ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ**

Επεμβατική Καρδιολογία

Προεδρείο: **Ι. Κανακάκης, Ι. Καλλικάζαρος, Στ. Φούσας**

Συζητητές: **Γ. Γαβριελάτος, Α. Δημόπουλος**

- Νόσος στελέχους – Metropolitan General
Β. Γκόγκας
- Ασβεστωμένες βλάβες – Γ.Ν.Α. “Σισμανόγλειο-Αμαλία Φλέμινγκ”
Στ. Τζώρτζης
- Βλάβες διχασμού – Γ.Ν. Πειραιά “Τζάνειο”
Ν. Παπακωνσταντίνου
- Χρόνιες ολικές αποφράξεις
Μ. Κουτούζης
- OEM και Covid-19
Ν. Πατσουράκος

ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ

Στέφανος Φούσας

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

CONGRESS WORLD

Μιχαλακοπούλου 27, 11528 ΑΘΗΝΑ

Τηλ.: 210 72 10001, 210 72 10052, 210 72 10025, Fax . 210 72 10051

<http://www.congressworld.gr>,

E-mails: info@congressworld.gr, cv@congressworld.gr



Σας παρουσιάζουμε το **wtATTR-CM estimATTR**, ένα διαδικτυακό εργαλείο, που αναπτύχθηκε με βάση έναν αλγόριθμο τεχνητής νοημοσύνης / μηχανικής μάθησης (AI/ML). Στόχος του είναι η εκμάθηση του τρόπου με τον οποίο συνδυασμοί κλινικών σημείων σχετίζονται με αυτή τη νόσο, που έχει χαμηλά ποσοστά υποψίας και διάγνωσης.²⁻⁴

Η φυσικού τύπου σχετιζόμενη με την τρανσθυρετίνη αμυλοειδική μυοκαρδιοπάθεια (wtATTR-CM) είναι μια σπάνια και απειλητική για τη ζωή νόσος με χαμηλά ποσοστά υποψίας και διάγνωσης, η οποία συχνά διαφεύγει και δεν αναγνωρίζεται ως αιτία καρδιακής ανεπάρκειας.^{1,3,4} Μετά τη διάγνωση οι ασθενείς με φυσικού τύπου ATTR-CM, που δεν λαμβάνουν θεραπεία, έχουν διάμεση επιβίωση περίπου 3,5 έτη.⁵⁻⁷

Το **wtATTR-CM estimATTR** είναι ένα εύχρηστο εκπαιδευτικό εργαλείο, που αναπτύχθηκε με τη χρήση τεχνητής νοημοσύνης / μηχανικής μάθησης, για την εκτίμηση της πιθανότητας παρουσίας ATTR-CM φυσικού τύπου σε υποθετικούς ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια. Το εργαλείο σας επιτρέπει να δοκιμάσετε διαφορετικούς συνδυασμούς κλινικών σημείων ενός υποθετικού ασθενούς, να δείτε ποιοι συνδυασμοί σχετίζονται με την φυσικού τύπου ATTR-CM και να σας βοηθήσουν να διακρίνετε την καρδιακή ανεπάρκεια εξαιτίας άλλων αιτιών.²

Το **wtATTR-CM estimATTR** προορίζεται αποκλειστικά για χρήση ως **εκπαιδευτικό εργαλείο** και δεν προορίζεται για χρήση σε κλινικό περιβάλλον για την υποψία ή τη διάγνωση της φυσικού τύπου ATTR-CM σε μεμονωμένους ασθενείς.

AI/ML: Artificial Intelligence/Machine Learning
 wtATTR-CM: Wild-type transthyretin amyloid cardiomyopathy

estimattr.cardiacamyloidosis.gr



Βιβλιογραφία:

1. Wittes RM, Bokhari S, Damy T, et al. Screening for transthyretin amyloid cardiomyopathy in everyday practice. *JACC Heart Fail.* 2019;7(8):709-716.
2. Huda A, Castano A, et al. A machine learning model for identifying patients at risk for wild-type transthyretin amyloid cardiomyopathy, 2021, *Nature Communications*, Volume 12, Article number: 2725.
3. Mohammed SF, Mirzoyev SA, Edwards WD, et al. Left ventricular amyloid deposition in patients with heart failure and preserved ejection fraction. *JACC Heart Fail.* 2014;2(2):113-122.
4. González-López E, Gallego-Deigado M, Guzzo-Merello G, et al. Wild-type transthyretin amyloidosis as a cause of heart failure with preserved ejection fraction. *Eur Heart J.* 2015;36(39):2585-2594.
5. Connors LH, Sam F, Skinner M, et al. Heart failure resulting from age-related cardiac amyloid disease associated with wildtype transthyretin: a prospective, observational cohort study. *Circulation*. 2016;133(3):282-290.
6. Pinney JH, Whelan CJ, Petrie A, et al. Senile systemic amyloidosis: clinical features at presentation and outcome. *J Am Heart Assoc.* 2013;2(2):e000098.
7. Grogan M, Scott CG, Kyle RA, et al. Natural history of wild-type transthyretin cardiac amyloidosis and risk stratification using a novel staging system. *J Am Coll Cardiol.* 2016;68:1014-1020.



PLATOREL®

Ροσουβαστατίνη



PLA/DPM/JAD/02_2023/01

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

ELPEN

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

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

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

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



ΘΕΡΜΕΣ ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Για την ευγενική χορηγία των εταιρειών:



Medtronic



Menarini Hellas

