

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



Θεραπευτική
Κλινική
Πανεπιστημίου
Αθηνών



Εθνικό και
Καποδιστριακό
Πανεπιστήμιο
Αθηνών

3η ΔΙΗΜΕΡΙΔΑ ΚΑΡΔΙΟ-ΟΓΚΟΛΟΓΙΑΣ / ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ

11-12 ΜΑΪΟΥ 2018

ΑΘΗΝΑ, ΑΙΓΛΗ ΖΑΠΠΕΙΟΥ

ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΙΓΙΔΑ

της ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ &
της ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ

ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ - INVENTICS, MEDEVENTS
T. 2310 474 400, 801 455 / F. 2310 801 454 / INFO@MEDEVENTS.GR / WWW.MEDEVENTS.GR
ΑΡ. ΕΙΔ. ΣΗΜ. ΛΕΙΤ. ΕΟΤ: ΜΗΤΕ 09.33.Ε.60.00.01087.00

Η ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ ΣΥΝΑΝΤΑ ΤΗΝ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Δημόπουλος Α.-Μ.

Τουμανίδης Σ.

Μπάμιας Α.

Παρασκευαΐδης Ι.

Νταλιάνης Α.

ΘΕΜΑΤΟΛΟΓΙΑ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 11 ΜΑΪΟΥ 2018

10.30 - 11.30	Ενδιαφέροντα Καρδιο-Ογκολογικά περιστατικά και Ανασκόπηση της βιβλιογραφίας
10.30 - 10.45	Ενδιαφέρον περιστατικό: Ογκολογικός ασθενής με οξύ στεφανιαίο σύνδρομο
10.45 - 11.00	Ανασκόπηση της βιβλιογραφίας: Οξύ στεφανιαίο σύνδρομο σε ογκολογικό ασθενή
11.00 - 11.15	Σχολιασμός
11.15 - 11.30	Συζήτηση με τους συνέδρους
11.30 - 12.30	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ
11.30 - 11.45	Ενδιαφέρον περιστατικό: Ογκολογικός ασθενής με θρόμβωση της κάτω κοίλης φλέβας και του δεξιού κόλπου
11.45 - 12.00	Ανασκόπηση της βιβλιογραφίας: Θρόμβωση της κάτω κοίλης φλέβας και του δεξιού κόλπου σε ογκολογικό ασθενή
12.00 - 12.15	Σχολιασμός
12.15 - 12.30	Συζήτηση με τους συνέδρους
12.30 - 14.00	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ Συμπαρομαρτούντα νοσήματα και θεραπευτικές παρεμβάσεις στην Καρδιακή ανεπάρκεια και τον Καρκίνο
12.30 - 12.45	Νεφρική δυσλειτουργία
12.45 - 13.00	Διαταραχές γλυκόζης
13.00 - 13.15	Ενδοθλιακή λειτουργία και καρδιακή ανεπάρκεια
13.15 - 13.30	Διατροφή και ψυχολογική υποστήριξη

13.30 - 13.45	Σχολιασμός
13.45 - 14.00	Συζήτηση με τους συνέδρους
14.00 - 15.00	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ
15.00 - 15.20	ΕΝΑΡΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ
15.20 - 15.50	ΔΙΑΛΕΞΗ From an obscure and fatal disease to a curable common condition: The saga and spectrum of transthyretin amyloidosis
15.50 - 16.50	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ Σύγχρονες θεραπείες για την καρδιακή αμυλοείδωση από ελαφρές αλύσους
15.50 - 16.05	Από τους αναστολείς πρωτεοσώματος στα μονοκλωνικά αντισώματα
16.05 - 16.20	Παρουσίαση περιστατικού
16.20 - 16.35	Σχολιασμός
16.35 - 16.50	Συζήτηση με τους συνέδρους
16.50 - 18.20	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ Βασικές αρχές Καρδιο-Ογκολογίας
16.50 - 17.05	Καρδιακή νόσος και Καρκίνος: Υπάρχουν κοινά μονοπάτια και μηχανισμοί;
17.05 - 17.20	Καρδιοτοξικότητα: Νεότεροι βιοδείκτες
17.20 - 17.35	Διαγνωστική προσέγγιση καρδιακής δυσλειτουργίας στον Ογκολογικό ασθενή
17.35 - 17.50	Βασικές αρχές θεραπείας του Καρδιολογικού ασθενούς
17.50 - 18.05	Βασικές αρχές θεραπείας του Ογκολογικού ασθενούς

18.05 - 18.20	Σχολιασμός
18.20 - 18.30	Διάλειμμα
18.30 - 20.00	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ Καρδιαγγειακές επιπλοκές στον Ογκολογικό ασθενή
18.30 - 18.45	Μυοκαρδιοπάθεια μετά από χημειοθεραπεία
18.45 - 19.00	Ενδοθηλιακή δυσλειτουργία – Στεφανιαία νόσος
19.00 - 19.15	Αρρυθμίες
19.15 - 19.30	Αρτηριακή και πνευμονική υπέρταση
19.30 - 19.45	Σχολιασμός
19.45 - 20.00	Συζήτηση με τους συνέδρους
20.00 - 21.00	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ Καρδιο-Ογκολογία: Οι διακριτοί ρόλοι Καρδιολόγου και Ογκολόγου
20.00 - 20.15	Αντιπηκτική αγωγή σε ασθενή με κολπική μαρμαρυγή και καρκίνο
20.15 - 20.30	Διαχείριση ασθενούς με καρκίνο και υποκείμενη νεοεμφανιζόμενη καρδιοπάθεια
20.30 - 20.45	Σχολιασμός
20.45 - 21.00	Συζήτηση με τους συνέδρους
21.00 - 21.20	ΔΙΑΛΕΞΗ Καρδιο-Ογκολογία - Πορεία προς το μέλλον
	Καρδιο-Ογκολογικές μονάδες και Εκπαίδευση στην Καρδιο-Ογκολογία

ΣΑΒΒΑΤΟ 12 ΜΑΪΟΥ 2018

09.00 - 10.30	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ Παθοφυσιολογικοί μηχανισμοί στην Καρδιακή ανεπάρκεια
09.00 - 09.15	ΜικροRNAs
09.15 - 09.30	Λειτουργία των μιτοχονδρίων
09.30 - 09.45	Ο ρόλος της ομοιόστασης του ασβεστίου στην καρδιακή ανεπάρκεια
09.45 - 10.00	Οξειδωτικό stress
10.00 - 10.15	Σχολιασμός
10.15 - 10.30	Συζήτηση με τους συνέδρους
10.30 - 10.45	Διάλειμμα
10.45 - 12.15	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ Εξελίξεις στη θεραπεία της Καρδιακής Ανεπάρκειας με επηρεασμένο κλάσμα εξωθήσεως
10.45 - 11.00	Νέα φάρμακα
11.00 - 11.15	Νέες διαδερμικές ή ελάχιστα επεμβατικές τεχνικές
11.15 - 11.30	Νέες συσκευές μηχανικής υποβοήθησης
11.30 - 11.45	Ιστική μηχανική
11.45 - 12.00	Σχολιασμός
12.00-12.15	Συζήτηση με τους συνέδρους
12.15 - 12.45	TBA
12.45 – 13:15	TBA

13.15 - 14.30

ΘΕΣΗ – ΑΝΤΙΘΕΣΗ

Επαναιμάτωση σε Ισχαιμική Μυοκαρδιοπάθεια

13.15 - 13.30

Υπέρ

13.30 - 13.45

Κατά

13.45 - 13.50

Υπέρ (Δευτερολογία)

13.50 - 13.55

Κατά (Δευτερολογία)

13.55 - 14.10

Σχολιαστές

14.10 - 14.30

Συζήτηση με τους συνέδρους

14.30 - 15.30

Διάλειμμα

15.30 - 17.00

ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Ενδιαφέροντα περιστατικά με καρδιακή ανεπάρκεια

15.30 - 15.45

Χρόνια καρδιακή ανεπάρκεια σε ασθενή με στεφανιαία νόσο

15.45 - 16.00

Σχολιασμός

16.00 - 16.15

Συζήτηση με τους συνέδρους

16.15 - 16.30

Χρόνια καρδιακή ανεπάρκεια σε ασθενή με λειτουργική ανεπάρκεια μιτροειδούς βαλβίδας

16.30 - 16.45

Σχολιασμός

16.45 - 17.00

Συζήτηση με τους συνέδρους

17.00 - 17.15

Διάλειμμα

17.15 - 18.35

ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Ηλεκτροφυσιολογία και Καρδιακή Ανεπάρκεια

17.15 - 17.30

Σε ποιους ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια θα πρέπει να τοποθετηθεί αμφικολιακός απινιδωτής;

17.30 - 17.45	Κατάλυση συχνών εκτάκτων κοιλιακών συστολών. Έχει ένδειξη για την πρόληψη ή επιδείνωση της καρδιακής ανεπάρκειας;
17.45 - 18.00	Κολπική μαρμαρυγή και καρδιακή ανεπάρκεια. Φάρμακα ή κατάλυση;
18.00 - 18.15	Αρρυθμιόγonos καρδιά και κοιλιακή ταχυκαρδία. Έχει θέση η κατάλυση;
18.15 - 18.25	Σχολιασμός
18.25 - 18.35	Συζήτηση με τους συνέδρους
18.35 - 19.45	ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΑ
18.35 - 18.50	Περιστατικό από την Ογκολογική Μονάδα της Γ' Πανεπιστημιακής Παθολογικής Κλινικής, Γ.Ν.Α. ΣΩΤΗΡΙΑ
18.50 - 19.00	Σχολιασμός
19.00 - 19.10	Συζήτηση με τους συνέδρους
19.10 - 19.25	Περιστατικό από το Καρδιο-Ογκολογικό ιατρείο της Καρδιολογικής Κλινικής, ΕΑΝΠ ΜΕΤΑΞΑ
19.25 - 19.35	Σχολιασμός
19.35 - 19.45	Συζήτηση με τους συνέδρους
19.45 - 20.05	ΔΙΑΛΕΞΗ
	Καρδιακή ανεπάρκεια με διατηρημένο ΚΕ
20.05 - 20.10	Κλείσιμο Διημερίδας – Συμπεράσματα