

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΙΙ

8η Επιστημονική Συνάντηση

Σύγχρονες προεργασίες

ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ

8-10

Μαΐου 2026

ΘΑ ΧΟΡΗΓΗΘΟΥΝ
20 ΜΟΡΙΑ
ΣΥΝΕΧΙΖΟΜΕΝΗΣ
ΙΑΤΡΙΚΗΣ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
(CME-CPD)

ΠΟΛΥΧΩΡΟΣ
ΤΙΤΑΝΙΑ
ΣΠΕΤΟΣ

ΟΡΓΑΝΩΣΗ

ΑΙΓΙΔΑ

ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ



CONGRESSES
PR & MEDIA STRATEGIES

Τηλ.: 210 6897552
E-mail: info@gk.gr
Site: www.gk.gr

ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΕΙΣ

ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Ταγκούλης Ι.
Κολοβός Β.
Καραμιχαλάκης Ν.

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Αβραμίδης Δ.
Αγγελάκη Μ.
Αζναουρίδης Κ.
Ανδρεανίδης Η.
Ανδρικόπουλος Γ.
Αυζώτης Δ.
Βαρελάς Π.
Γαβριελάτος Γ.
Γεροντίτης Δ.
Γεωργόπουλος Σ.
Δαμάσκος Δ.
Δρακοπούλου Μ.
Δουνδουλάκης Ι.
Ιωαννίδης Π.
Καδόγλου Ν.
Καλαντζή Μ.
Κανακάκης Ι.
Καραγιάννης Σ.
Καρατζάς Δ.
Κατσάρας Δ.
Κατσιβας Α.
Καύκας Ν.
Κλέττας Δ.
Κόνιαρη Ι.
Κορδαλής Α.

Κοσοβίτσας Α.
Κουδούνης Π.
Κουρούκλης Σ.
Κωτούλας Κ.
Λέτσας Κ.
Λοΐζος Σ.
Μαμαρέλης Ι.
Μανουσόπουλος Κ.
Μανωλάτος Δ.
Μαούνης Θ.
Μασούρα Κ.
Μαστοράκου Ε.
Μίλκας Α.
Μπατζιάς Κ.
Μπενέτος Γ.
Μπούσμπουλας Σ.
Μπράτης Κ.
Ντόσκας Θ.
Ευδώνας Σ.
Παλαιολόγος Δ.
Παπαδόπουλος Κ.
Παπαμεντζελόπουλος Σ.
Παρασκευαΐδης Ι.
Παττακός Γ.
Παστρομάς Σ.

Πατσιλινάκος Σ.
Πισιμίσση Ε.
Σμυρνιούδης Ν.
Σοφιανός Δ.
Σπανός Α.
Στρέμπελας Π.
Σύρος Π.
Ταγκούλης Δ.
Ταμπάκης Κ.
Τουλουπάκη Μ.
Τούτουζας Κ.
Τρανταλής Γ.
Τρίκας Α.
Τρυποσκιάδης Φ.
Τσιαφούτης Ι.
Τσιαχρής Δ.
Τσιτσινάκης Γ.
Τσονωνά Β.
Φώτος Γ.
Χατζηκυριάκου Σ.
Χατζής Δ.
Χολίδου Κ.
Χριστοφοράτου Ε.
Χρυσοχέρης Μ.

8-10
Μαΐου 2026

ΠΟΛΥΧΩΡΟΣ ΤΙΤΑΝΙΑ
ΣΠΕΤΟΕΣ

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Με ιδιαίτερη χαρά και αίσθημα ευθύνης σας προσκαλούμε για 8η συνεχή χρονιά, να συμμετάσχετε στο **3ο Πανελλήνιο Συνέδριο, 8η Επιστημονική Συνάντηση “Σύγχρονες Προσεγγίσεις Κλινικής Καρδιολογίας”**, το οποίο θα πραγματοποιηθεί από **8-10 Μαΐου 2026** στον **Πολυχώρο Τιτάνια**, στις **Σπέτσες**.

Η Εταιρεία Πρόληψης Καρδιαγγειακών Νόσων παραμένει πιστή στο στόχο της να παρουσιάζει τα πλέον σύγχρονα και επικαιροποιημένα δεδομένα από το σύνολο των τομέων της καρδιολογίας.

Το φετινό συνέδριο επικεντρώνεται στη θεραπευτική αντιμετώπιση της στεφανιαίας νόσου, της καρδιακής ανεπάρκειας, της κολπικής μαρμαρυγής, καθώς και σε άλλους τομείς αιχμής της σύγχρονης καρδιολογίας. Ειδικότερα στη θεματολογία του συνεδρίου περιλαμβάνονται: απεικονιστική καρδιολογία και υπέρηχοι καρδιάς, ηλεκτροφυσιολογία, επεμβατική καρδιολογία και δομικές καρδιοπάθειες. Επίσης θα παρουσιαστούν ενδιαφέροντα περιστατικά επεμβατικής καρδιολογίας και ηλεκτροφυσιολογίας.

Η ευρεία θεματολογία, η παρουσία διακεκριμένων ομιλητών και κυρίως η δική σας ενεργή συμμετοχή αναμένεται να διαδραματίσουν καθοριστικό ρόλο στην επιτυχία του συνεδρίου, καθιστώντας τη συνάντηση αυτή ακόμη πιο παραγωγική και γόνιμη για την επιστημονική κοινότητα.

Θα είναι μεγάλη μας τιμή και χαρά να σας έχουμε κοντά μας, για μια ακόμη δημιουργική και εποικοδομητική επιστημονική συνάντηση.

Ο Πρόεδρος της Οργανωτικής Επιτροπής

Ταγκούλης Ιωάννης

Ειδικός Καρδιολόγος

Δ/ντής, Τμήμα Ηλεκτροφυσιολογίας

& Βηματοδότησης

ΒΙΟΚΛΙΝΙΚΗ ΑΘΗΝΩΝ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ

13:00 – 13:20

Εγγραφές

13:20 – 13:30

Χαιρετισμός Προέδρου

13:30 – 14:00

Παρουσιάσεις εργασιών

14:00 – 16:00

ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ:

Απεικονιστική καρδιολογία

Προεδρείο:

Ε. Ρ. Μαστοράκου, Μ. Καλαντζή

**Αξονική στεφανιογραφία
για την εκτίμηση ασυμπτωματικών
ασθενών**

Εισηγητής: Θ. Ντόσκας

**Μαγνητική τομογραφία καρδιάς
στη διαχείριση ασθενών
με μυοκαρδίτιδα**

Εισηγητής: Σ. Λοΐζος

**Αξονική τομογραφία καρδιάς
στην εκτίμηση ογκολογικών
ασθενών**

Εισηγητής: Γ. Μπενέτος

**Ο ρόλος της μαγνητικής
τομογραφίας στις δομικές
καρδιοπάθειες**

Εισηγήτρια: Μ. Καλαντζή

**Μαγνητική τομογραφία καρδιάς
στις φλεγμονώδεις
μυοκαρδιοπάθειες**

Εισηγητής: Κ. Μπράτης

**Η μαγνητική τομογραφία καρδιάς
στην εκτίμηση
των βαλβιδοπαθειών**

Εισηγητής: Δ. Μαραγιάννης

**Τεχνητή νοημοσύνη και ψηφιακή
τεχνολογία στην καρδιαγγειακή
απεικόνιση**

Εισηγητής: Κ. Παπαδόπουλος

Συζήτηση

16:00 – 18:00

ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ:

Υπέρηχοι καρδιάς

Προεδρείο:

Ι. Παρασκευαΐδης, Σ. Καραγιάννης,

Κ. Παπαδόπουλος

8-10
Μαΐου 2026

ΠΟΛΥΧΩΡΟΣ ΤΙΤΑΝΙΑ
ΣΠΕΤΕΣ

Σύγχρονες ηχοκαρδιογραφικές τεχνικές στις ασυμπτωματικές βαλβιδοπάθειες

Εισηγητής: Ν. Καδόγλου

Ο ρόλος της ηχοκαρδιογραφίας στη διακαθετηριακή αντιμετώπιση της ανεπάρκειας τριγλώχινας

Εισηγητής: Μ. Χρυσοχέρης

Σύγχρονη ηχοκαρδιογραφική εκτίμηση της στένωσης της αορτικής βαλβίδας

Εισηγητής: Σ. Καραγιάννης

Ο ρόλος της ηχοκαρδιογραφίας στην εκτίμηση της μετρίου βαθμού βαλβιδοπάθειας (στένωση αορτής – ανεπάρκεια μιτροειδούς)

σε συμπτωματικό ασθενή

Εισηγητής: Σ. Παπαμεντζελόπουλος

Ηχοκαρδιογράφημα στην αιμοδυναμική εκτίμηση ασθενών με καρδιακή ανεπάρκεια και ελαττωμένο κλάσμα εξώθησης

Εισηγήτρια: Κ. Μασούρα

Βαλβιδοπάθειες – Stress echo / Εργομετρικό ποδήλατο – Η λύση στις γκριζες ζώνες;

Εισηγητής: Δ. Κλέττας

Ο ρόλος της ηχοκαρδιογραφίας στις ηλεκτροφυσιολογικές επεμβάσεις

Εισηγήτρια: Ε. Χριστοφοράτου

Συζήτηση

18:00 – 20:30

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ:
Ηλεκτροφυσιολογία Ι**

Προεδρείο:

Ι. Ταγκούλης, Γ. Ανδρικόπουλος,

Εμμ. Γερακιός

2024 ESC Κατευθυντήριες οδηγίες για την κολπική μαρμαρυγή. 10 πρακτικά μηνύματα.

Εισηγητής: Β. Κολοβός

Προληπτικός έλεγχος για κολπική μαρμαρυγή.

Γιατί; Σε ποιους; Πότε; Και πώς;

Εισηγητής: Π. Στρέμπελας

Έλεγχος ρυθμού έναντι ελέγχου συχνότητας.

Έχει αλλάξει η πρακτική από την εποχή της μελέτης

AFFIRM;

Εισηγητής: Σ. Παστωμάς

2025. Δεδομένα μελέτης που αλλάζουν την κλινική πράξη. The OCEAN Trial

Εισηγητής: Δ. Κατσάρας

ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΕΙΣ

ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ

ΣΑΒΒΑΤΟ

**Πρώτη κατάλυση σε εμμένουσα
κολπική μαρμαρυγή.
Μόνο απομόνωση των
πνευμονικών φλεβών
την εποχή του PFA;**

Εισηγητής: Ν. Καραμιχαλάκης

**Υβριδική προσέγγιση
για την κολπική μαρμαρυγή.
Το καλύτερο δύο κόσμων...**

Ή μήπως όχι;

Εισηγητής: Χ. Κωτούλας

**Επέμβαση κατάλυσης κολπικής
μαρμαρυγής.**

Τι πρέπει να αποφεύγουμε;

Εισηγητής: Γ. Ανδρικόπουλος

Συζήτηση

20:30 – 21:00

ΔΙΑΛΕΞΗ:

**Διαχείριση αντιθρομβωτικής
θεραπείας σε μη καρδιακό
χειρουργείο**

Προεδρείο:

Ι. Ταγκούλης

Εισηγητής: Ι. Κανακάκης

09:00 – 11:30

ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ:

Θέματα αιχμής στην καρδιολογία

Προεδρείο:

Φ. Τρυποσκιάδης, Δ. Καρατζάς

**Ισχαιμική καρδιοπάθεια και
καρδιακή ανεπάρκεια.**

Μελέτη REVIVED και πέρα

Εισηγητής: Φ. Τρυποσκιάδης

**HfrEF: Νεότερα δεδομένα
για τη φαρμακευτική αγωγή.**

Μη στεροειδή MRA

Εισηγητής: Δ. Καρατζάς

**Αθληρωμάτωση σε αθλητές,
είναι γεγονός;**

Εισηγητής: Δ. Χατζής

**Μπορεί να είναι υπερτροφική
μυοκαρδιοπάθεια;**

**Ένας οδικός χάρτης από την
υποψία στην διάγνωση**

και στην παραπομπή

για εξειδικευμένη φροντίδα.

Εισηγήτρια: Μ. Τουλουπάκη

8-10
Μαΐου 2026

ΠΟΛΥΧΩΡΟΣ ΤΙΤΑΝΙΑ

Σπέτσες

**Καλύτερες πρακτικές
αντιμετώπισης
της καρδιοτοξικότητας
στον ογκολογικό ασθενή.
Η οπτική του καρδιολόγου.**
Εισηγήτρια: Χ. Χρυσόχου

**Μακροχρόνια χορήγηση
αντιαιμοπεταλιακής αγωγής
μετά την DAPT**
Εισηγητής: Ι. Τσιαφούτης

**Υπνική άπνοια και αρρυθμίες.
Τι πρέπει να γνωρίζει
ο καρδιολόγος;**
Εισηγήτρια: Κ. Χολίδου

**SGLT2 Inhibitors/GLP-1
Agonists:
Επαναθεώρηση, επαναστοχασμός,
επαναπροσδιορισμός**
Εισηγητής: Σ. Μπούσμπουλας

**Έμφραγμα του μυοκαρδίου
με μη αποφραγμένες στεφανιαίες
αρτηρίες; Ποια η κλινική σημασία;**
Εισηγητής: Δ. Ταγκούλης

**Πνευμονική εμβολή:
Έχουμε νέα δεδομένα πρόληψης
και αντιμετώπισης;**
Εισηγητής: Ν. Σμυρνιούδης

**Παρουσίαση περιστατικού:
Αναρρόφηση τεράστιου θρόμβου
σε ασθενή με μαζική πνευμονική
εμβολή**
Εισηγήτρια: Ε. Σιδηροπούλου

Συζήτηση

11:30 – 12:00

**ΔΟΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ:
Ολιστική Προσέγγιση
των Ασθενών
με Καρδιομεταβολικά Νοσήματα
(Patient-Centered Care)**

- Η Διαχείριση της Δυσλιπιδαιμίας στην Καθημερινή Κλινική Πράξη
- Πρόληψη Θρομβοεμβολικών Επεισοδίων με Ριβαροξαμπάνη στην Μη Βαλβιδική Κολπική Μαρμαρυγή

Προεδρείο:
Ι. Ταγκούλης
Εισηγητές: Β. Κολοβός,
Ν. Καραμιχαλάκης

Sponsored by  **innovis**
Future health today

12:00 – 14:10

**SESSION:
Ενδιαφέροντα περιστατικά
ηλεκτροφυσιολογίας**

Συντονισμός:
Α. Κατσίβας, Θ. Μαούνης, Κ. Λέτσας

ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΕΙΣ

ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ

Περιστατικό 1

Ομιλήτης: Δ. Γεροντίτης

Περιστατικό 2

Ομιλήτης: Γ. Τσιτσινάκης

Περιστατικό 3

Ομιλήτρια: Ι. Κόνιαρη

Περιστατικό 4

Ομιλήτρια: Σ. Χατζηκυριάκου

Περιστατικό 5

Ομιλήτης: Δ. Σοφινός

Περιστατικό 6

Ομιλήτης: Π. Σύρος

Περιστατικό 7

Ομιλήτης: Δ. Παλαιολόγος

Περιστατικό 8

Ομιλήτης: Κ. Ταμπάκης

Περιστατικό 9

Ομιλήτης: Γ. Φώτος

14:10 – 15:00

ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

15:00 – 17:00

ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ:

Ηλεκτροφυσιολογία II

Προεδρείο:

Δ. Τσιαχρής, Π. Ιωαννίδης

**Διαχείριση των αρρυθμιών
 στους αθλητές – 2024 HRS
 consensus statement**

Εισηγητής: Π. Κουδούνης

**Διαχείριση της ηλεκτρικής
θύελλας. Σύνοψη του EHRA
 consensus document**

Εισηγητής: Ι. Δουνδουλάκης

**Νεότερες εξελίξεις
στη βηματοδότηση
άνευ καλωδίων,
 στους υποδόριους/εξωαγγειακούς
 απινιδωτές και την πρόληψη
 των λοιμώξεων εμφυτεύσιμων
 συσκευών.**

Εισηγητής: Σ. Κουρούκλης

**Pulse field ablation:
 Από τη φυσική των κυττάρων
 στη σύγχρονη θεραπεία
 της κοιλιακής μαρμαρυγής**

Εισηγητής: Π. Ιωαννίδης

**Απινιδωτές – Χρειάζεται
 να επαναθεωρήσουμε τις ενδείξεις
 εμφύτευσης;**

Εισηγητής: Σ. Ευδώνας

8-10
Μαΐου 2026

ΠΟΛΥΧΩΡΟΣ ΤΙΤΑΝΙΑ

ΣΠΕΤΟΣ

**LBB βηματοδότηση.
Ποια είναι τα ελάχισια κριτήρια
σύλληψης του ερεθισματογωγού
συστήματος που πρέπει
να δεχτούμε;**

Εισηγητής: Α. Κορδαλής

**Πρόγνωση στο ασυμπτωματικό
σύνδρομο Brugada**

Εισηγητής: Κ. Λέτσας

**Κατάλυση κοιλιακής ταχυκαρδίας
σε ασθενείς με δομική
καρδιοπάθεια.**

Σύγχρονη αντιμετώπιση.

Εισηγήτρια: Μ. Αγγελάκη

17:00 – 19:10

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ:
Επεμβατική καρδιολογία**

Προεδρείο:

Σ. Πασιλινάκος, Ι. Τσιαφούτης

**Πώς χρησιμοποιώ τα DCBs
στα οξέα στεφανιαία σύνδρομα;**

Εισηγητής: Δ. Αυζώτης

**Αντιαιμοπεταλικά και
αντιπηκτικά μετά από
Οξύ Στεφανιαίο Σύνδρομο:**

Ποια, πώς και για πόσο;

Εισηγητής: Γ. Γαβριελάτος

**Αγγειοπλαστική στελέχους.
Πρέπει η ενδοστεφανιαία
απεικόνιση να χρησιμοποιείται
σε όλες τις περιπτώσεις;**

Εισηγητής: Ν. Καυκάς

**Ασυμπτωματική πολυαγγειακή
στεφανιαία νόσος
και τα επιστημονικά δεδομένα
για πλήρη επαναγγείωση**

Εισηγητής: Κ. Αζναουρίδης

**Αυτόματος διαχωρισμός
στεφανιαίων αρτηριών.
Διαγνωστικές και θεραπευτικές
προσεγγίσεις**

Εισηγητής: Σ. Πασιλινάκος

**Είναι τέλεια –
Επανακαναλοποιήσαμε χρόνια
ολική απόφραξη!**

**Μπορεί να μας πει κανείς γιατί
δεν βλέπουμε μακροχρόνιο
προγνωστικό όφελος;**

Εισηγητής: Ι. Τσιαφούτης

Συζήτηση

19:10 – 21:30

**ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ:
Δομικές καρδιοπάθειες**

Προεδρείο:

Κ. Τούτουζας, Α. Τρίκας, Ι. Μαμαρέλης

**Ανοιχτό ωοειδές τρήμα -
Σύγχρονες κατευθυντήριες
οδηγίες και επισκόπηση
των συσκευών το 2026**

Εισηγητής: Ι. Μαμαρέλης

**Σύγκλειση ωτίου αριστερού
κόλπου: Σύγχρονες εξελίξεις –
υπολειπόμενες προκλήσεις**

Εισηγητής: Ν. Μπουρμπούλης

ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΕΙΣ

ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ

ΚΥΡΙΑΚΗ

**TAVR vs SAVR σε ασθενείς
άνω των 65 –**

**Ποια είναι η καλύτερη
προσέγγιση στην διαχείριση
της αορτικής στένωσης;**
Εισηγητής: Σ. Γεωργόπουλος

**Τι κάνουμε όταν η TAVR
αποτυγχάνει σε χαμηλού – μετρίου
διεχειρητικού κινδύνου ασθενείς;**
Εισηγητής: Μ. Παναγιώτου

**Η TMVR εξελίσσεται ραγδαία.
Είμαστε έτοιμοι για RCT;**
Εισηγητής: Γ. Τρανταλής

**Αντιπαράθεση στην ανεπάρκεια
μित्रοειδούς**
• Χειρουργική επιδιόρθωση
Εισηγητής: Γ. Παττακός

• Διαδερμική θεραπεία
Εισηγητής: Δ. Δαμάσκος

Συζήτηση

21:30 – 22:00

ΔΙΑΛΕΞΗ:
**Μακροχρόνια αποτελέσματα
της TAVI**
Προεδρείο:
Α. Τρίκας, Ι. Τσιαφούτης
Εισηγητής: Κ. Τούτουζας

09:30 – 11:54

SESSION:

**Ενδιαφέροντα περιστατικά επεμβατικής
καρδιολογίας**
Συντονισμός:
Θ. Μασούνης, Ευ. Πισιμίσης, Α. Σπανός

Περιστατικό 1

Ομιλήτης: Π. Βαρελάς

Περιστατικό 2

Ομιλήτης: Α. Κοσοβίτσας

Περιστατικό 3

Ομιλήτης: Η. Ανδρεανίδης

Περιστατικό 4

Ομιλήτης: Α. Μίλκας

Περιστατικό 5

Ομιλήτης: Κ. Μανουσόπουλος

Περιστατικό 6

Ομιλήτης: Δ. Αβραμίδης

11:54 – 14:30

Ελεύθερες ανακοινώσεις

14:30

Λήξη – Συμπεράσματα

8-10
Μαΐου 2026

ΠΟΛΥΧΩΡΟΣ ΤΙΤΑΝΙΑ
ΣΠΕΤΟΣΕΣ

ΤΙΤΛΟΙ ΠΡΟΕΔΡΩΝ – ΟΜΙΛΗΤΩΝ

A

Αβραμίδης Δημοσθένης

Καρδιολόγος Παιδοκαρδιολόγος,
Υπεύθ. Ηλεκτροφυσιολογικού Εργαστηρίου -
Αρρυθμιολογικού Τμήματος,
Νοσοκομείο Παιδών ΜΗΤΕΡΑ

Αγγελάκη Μαρία

Καρδιολόγος, Επιμ. Β',
Α' Καρδιολογική Κλινική,
Γ.Ν.Α. ΚΟΡΓΙΑΛΕΝΕΙΟ-ΜΠΕΝΑΚΕΙΟ Ε.Ε.Σ.

Αζναουρίδης Κωνσταντίνος

Επικ. Καθηγητής Καρδιολογίας,
Α' Πανεπ. Καρδιολογική Κλινική,
Γ.Ν.Α. ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ

Ανδρεανίδης Ηλίας

Γεν. Αρχίατρος,
Επεμβατικός Καρδιολόγος,
Επιμ. Καρδιολογικής,
401 Γ.Σ.Ν.Α.

Ανδρικόπουλος Γεώργιος

Καρδιολόγος, Δ/ντής,
Α' Καρδιολογικό Τμήμα Ηλεκτροφυσιολογίας &
Βηματοδότησης,
ΕΡΡΙΚΟΣ ΝΤΥΝΑΝ HOSPITAL CENTER

Αυζώτης Δημήτριος

Επεμβατικός Καρδιολόγος,
Δ/ντής, Καρδιολογική κλινική και
Αιμοδυναμικό Τμήμα,
ΒΙΟΚΛΙΝΙΚΗ ΑΘΗΝΩΝ

B

Βαρελάς Παναγιώτης

Επικουρικός επιμελητής,
Β' Καρδιολογική Κλινική,
Γ.Ν.Α. ΚΟΡΓΙΑΛΕΝΕΙΟ - ΜΠΕΝΑΚΕΙΟ Ε.Ε.Σ.

Γ

Γαβριελάτος Γεράσιμος

Επεμβατικός Καρδιολόγος,
Δ/ντής, Τμήμα Συμπλοκών Αγγειοπλαστικών
και Δομικών Καρδιακών Επεμβάσεων,
Γ.Ν.Π. ΤΖΑΝΕΙΟ

Γερακίος Εμμανουήλ

Καρδιολόγος, π. Δ/ντης,
Α' Καρδιολογική Κλινική,
Γ.Ν.Α. ΚΟΡΓΙΑΛΕΝΕΙΟ ΜΠΕΝΑΚΕΙΟ Ε.Ε.Σ.

Γεροντίτης Δημήτριος

MD, MRCP(UK),
Καρδιολόγος Ηλεκτροφυσιολόγος,
Καρδιολογικό Ρυθμιολογικό Κέντρο,
ΙΑΣΩ Γενική Κλινική

Γεωργόπουλος Σταμάτιος

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Επιμ. Β',
Γ.Ν.Α. Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

Δ

Δαμάσκος Δημήτριος
Επεμβατικός καρδιολόγος,
Αναπλ. Δ/ντής,
ΣΤ' Καρδιολογική Κλινική,
ΥΓΕΙΑ

Δουνδουλάκης Ιωάννης
MD, MSc, PhD, FEHRA,
Καρδιολόγος Ηλεκτροφυσιολόγος,
Επιστ. Συνεργάτης, Α' Πανεπ. Καρδιολογική
ΕΚΠΑ,
Heart Rhythm Management Centre,
UZ Brussels, Belgium

Ι

Ιωαννίδης Παναγιώτης
MD, PhD, Καρδιολόγος,
Δ/ντής, Καρδιολογικού Ρυθμολογικού Κέντρου
& Γ' Καρδιολογική Κλινική,
ΙΑΣΩ Γενική Κλινική

Κ

Καδόγλου Νικόλαος
Λέκτορας Καρδιολογίας,
Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κύπρου

Καλαντζή Μαρία

Καρδιολόγος,
Υπεύθ. Τμήμα Μαγνητική Τομογραφία Καρδιάς,
ΙΑΣΩ Γενική Κλινική

Κανακάκης Ιωάννης

Δ/ντής, Γ' Καρδιολογική Κλινική,
ΕΡΡΙΚΟΣ ΝΤΥΝΑΝ HOSPITAL CENTER,
τ. Πρόεδρος Ελληνικής Καρδιολογικής
Εταιρείας

Καραγιάννης Στέφανος

MD, PhD,
Καρδιολόγος, Δ/ντής,
Τμήμα Ηχοκαρδιολογία,
ΙΑΤΡΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘΗΝΩΝ

Καραμχαλάκης Νικόλαος

Επιστ. Συνεργάτης,
Τμήμα Ηλεκτροφυσιολογίας και
Βηματοδότησης,
ΒΙΟΚΛΙΝΙΚΗ Αθηνών

Καρατζάς Δημήτριος

Καρδιολόγος,
Δ/ντής της Ιατρικής Σχολής Αθηνών
του Πανεπιστημίου της Λευκωσίας
(UNIC ATHENS)

Κατσάρας Δημήτριος

Καρδιολόγος Αρρυθμιολόγος,
Επιμ. Β',
Γ.Ν.Π. ΤΖΑΝΕΙΟ

8-10
Μαΐου 2026

ΠΟΛΥΧΩΡΟΣ ΤΙΤΑΝΙΑ
ΣΠΕΤΣΕΣ

Κατσιβας Απόστολος

Καρδιολόγος, Συντ. Δ/ντής,
Καρδιολογική Κλινική,
ATHENS HEART CENTER,
Ιατρικό Π. Φαλήρου,
Γ.Ν.Α. ΚΟΡΓΙΑΛΕΝΕΙΟ - ΜΠΕΝΑΚΕΙΟ Ε.Ε.Σ.

Κανκάς Νικόλαος

Επεμβατικός Καρδιολόγος,
Συντ. Δ/ντής, Καρδιολογική Κλινική Γ.Ν.Α.
ΚΑΤ,
Συνεργάτης Ζ' Καρδιολογική Κλινική,
ΥΓΕΙΑ

Κλέττας Δημήτριος

Καρδιολόγος, Ειδικός Καρδιολογικής
Απεικόνισης,
Ακαδημαϊκός Συνεργάτης,
Α' Πανεπιστημιακή Κλινική,
Γ.Ν.Α. ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ

Κολοβός Βασίλειος

MD, MSc, MRCP(UK)
Ειδικός Καρδιολόγος & Ηλεκτροφυσιολόγος
Υπεύθ. Τμήμα Ηλεκτροφυσιολογίας &
Βηματοδότησης
401 Γ.Σ.Ν.Α.

Κόνιαρη Ιωάννα

MD, PhD, FACC, FESC, FEHRA,
Καρδιολόγος Επεμβατική Ηλεκτροφυσιολόγος,
Επιμ. Α',
Π.Γ.Ν Πατρών

Κορδαλής Αθανάσιος

Καρδιολόγος, Επιμ. Β',
Γ.Ν.Α. ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ

Κοσοβίτσας Αθανάσιος

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Επιμ. Α',
Γ.Ν. Ιωαννίνων Γ. ΧΑΤΖΗΚΩΣΤΑ

Κουδούνης Παναγιώτης

MD, MSc, MRCP,
Καρδιολόγος Αρρυθμιολόγος,
Δ/ντής, Καρδιολογική Κλινική,
ΙΑΤΡΙΚΟ Π. ΦΑΛΗΡΟΥ

Κουρούκλης Σπυρίδων

MD, PhD,
Επεμβατικός Ηλεκτροφυσιολόγος,
Αναπλ. Δ/ντής,
Ε' Καρδιολογική Κλινική,
ΥΓΕΙΑ

Κωτούλας Χριστόφορος

MSc, MBA, PhD, FETCS, FCCP,
Καρδιοχειρουργός, Δ/ντής,
Καρδιοχειρουργικό Τμήμα Ενόπλων Δυνάμεων,
401 Γ.Σ.Ν.Α.,
Δ/ντής, Τμήμα Ελάχιστη Επεμβατική
Καρδιοχειρουργική,
METROPOLITAN GENERAL HOSPITAL,
Πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρείας Χειρουργών
Θώρακος και Καρδιάς (2019-2020)

Λ

Λέτσας Κωνσταντίνος

Καρδιολόγος, Αναπλ. Δ/ντής,
Τμήμα Ηλεκτροφυσιολογίας,
ΩΝΑΣΕΙΟ Καρδιοχειρουργικό Κέντρο

ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΕΙΣ

ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ

Λοΐζος Σάββας

MD, MSc, PhD,
Καρδιολόγος, ΥΓΕΙΑ
Διδάκτωρ Imperial College London

M

Μαμαρέλης Ιωάννης

Καρδιολόγος, Δ/ντής,
Καρδιολογική Κλινική,
401 Γ.Σ.Ν.Α.

Μανουσόπουλος Κωνσταντίνος

Επεμβατικός Καρδιολόγος,
Επιμ. Β΄, Β΄ Καρδιολογική Κλινική,
Γ.Ν.Α ΚΟΡΓΙΑΛΕΝΕΙΟ - ΜΠΙΕΝΑΚΕΙΟ Ε.Ε.Σ

Μαούνης Θεμιστοκλής

Καρδιολόγος Ηλεκτροφυσιολόγος,
Δ/ντής, Δ' Καρδιολογική Κλινική,
ΕΡΡΙΚΟΣ ΝΤΥΝΑΝ HOSPITAL CENTER

Μαραγιάννης Δημήτριος

MD, PhD, FASE, FACC, FAHA, FESC, FSCMR,
Καρδιολόγος

Μασούρα Κωνσταντίνα

Καρδιολόγος, Επιμ. Α΄,
Καρδιολογική Κλινική,
ΛΑΪΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

Μαστοράκου Ειρήνη – Ρενάτα

MD, MSc, PhD (Oxford), EBCR,
Συντονίστρια Καρδιαγγειακής Αξονικής
Απεικόνισης,
Όμιλος ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ

Μίλκας Αναστάσιος

MD, PhD,
Επεμβατικός Καρδιολόγος,
Υπεύθυνος Στεφανιαίας Μονάδας,
N.N.A.

Μπενέτος Γεώργιος

MD, MSc, PhD,
Καρδιολόγος,
Υπεθ. Τμήματος Cardiac CT,
Κλινική ΛΕΥΚΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ

Μπουρμπούλης Νικόλαος

MD, PhD, FESC,
Επεμβατικός Καρδιολόγος
Δ/ντής, Β Καρδιολογική Κλινική,
ΙΑΣΩ Γενική Κλινική

Μπούσμπουλας Σταύρος

Παθολόγος Διαβητολόγος,
τ. Δ/ντής, Γ' Παθολογική Κλινική & Υπεύθυνος
Διαβητικού Κέντρου,
Γ.Ν. Νίκαιας

Μπράτης Κωνσταντίνος

Καρδιολόγος,
Τμήμα Μαγνητικής Τομογραφίας Καρδιάς,
Όμιλος ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ

8-10
Μαΐου 2026

ΠΟΛΥΧΩΡΟΣ ΤΙΤΑΝΙΑ
ΣΠΕΤΟΣΕΣ

N

Ντόσκας Θεόδωρος

MD, MRCP (London)

Ειδικός καρδιολόγος, Υπεύθυνος Τμήματος
Απεικόνισης Καρδιάς (Αξονική και Μαγνητική
Τομογραφία Καρδιάς)
Mediterranean Hospital of Cyprus

E

Ξυδώνας Σωτήριος

Καρδιολόγος, Δ/ντής,
Καρδιολογική Κλινική,
Γ.Ν.Α. Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

Π

Παλαιολόγος Δημήτριος

Καρδιολόγος, Επιμ. Β',
Τμήμα Ηλεκτροφυσιολογίας και
Βηματοδότησης,
Γενικό Νοσοκομείο Ελευσίνας ΘΡΙΑΣΙΟ

Παναγιώτου Ματθαίος

Καρδιοχειρουργός,
Δ/ντής, Καρδιοχειρουργική Κλινική -
Κέντρο Χειρουργικής Θωρακικής αορτής
ΙΑΤΡΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘΗΝΩΝ

Παπαδόπουλος Κωνσταντίνος

Καρδιολόγος, Επιμ. Α',
Υπεύθ. Τμήματος Υπερήχων Καρδιάς,
Β' Καρδιολογική Κλινική,
Ν.Ε.Ε.Σ

Παπαμεντζελόπουλος Σπυρίδων

MD, Καρδιολόγος,
Επιμ., Καρδιολογική Κλινική,
401 Γ.Σ.Ν.Α.

Παρασκευαΐδης Ιωάννης

Καθηγητής Καρδιολογίας ΕΚΠΑ

Παστρομάς Σωκράτης

Καρδιολόγος Ηλεκτροφυσιολόγος,
Δ/ντής, ΣΤ' Καρδιολογική Κλινική,
ΕΡΡΙΚΟΣ ΝΤΥΝΑΝ HOSPITAL CENTER

Πατσιλινάκος Σωτήριος

Καρδιολόγος,
Συν. Δ/ντής,
Καρδιολογική Κλινική,
Γ.Ν. Νέας Ιωνίας ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΕΙΟ

Παττακός Γρηγόριος

Καρδιοχειρουργός, Δ/ντής,
Β' Καρδιοχειρουργική Κλινική,
Αναπλ. Δ/ντής, Τμήμα Διαδερμικών Βαλβίδων,
ΥΓΕΙΑ
Αν. Καθηγητής, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου
Λευκωσίας

Πισιμίσσης Ευάγγελος

MD, FESC, Συντ. Δ/ντής,
Καρδιολογικής Κλινική,
Γ.Ν.Π. ΤΖΑΝΕΙΟ

Σ

Σιδηροπούλου Έλενα,

Καρδιολόγος, Α' Καρδιολογική Κλινική
Γ.Ν.Α. ΕΡΥΘΡΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ

ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΕΙΣ

ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ

Σμυρνιούδης Νικόλαος

Καρδιολόγος, Δ/ντής,
Καρδιολογική Κλινική Νοσοκομείου Χίου,
ΣΚΥΛΑΙΤΣΕΙΟ

Σοφιανός Δημήτριος

Καρδιολόγος Ηλεκτροφυσιολόγος,
Αναπλ. Δ/ντής, Τμήμα Ηλεκτροφυσιολογίας και
Βηματοδότησης,
METROPOLITAN GENERAL

Σπανός Αναστάσιος

Επεμβατικός Καρδιολόγος,
τ. Συντ. Καρδιολογικών Κλινικών Ν.Ν.Α.,
Δ/ντής Καρδιολογικής Κλινικής και
Αιμοδυναμικού Εργαστηρίου,
ΙΑΤΡΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘΗΝΩΝ,
ΕΥΡΩΚΛΙΝΙΚΗ ΑΘΗΝΩΝ

Στρέμπελας Παναγιώτης

Καρδιολόγος,
Αναπλ. Δ/ντής,
Β' Καρδιολογική Κλινική,
Ν.Ν.Α.

Σύρος Περικλής

Καρδιολόγος Ηλεκτροφυσιολόγος,
Υπεύθυνος Τμήματος Ηλεκτροφυσιολογίας και
Βηματοδότησης, Β' Καρδιολογική Κλινική, Ν.Ν.Α.

T

Ταγκούλης Δημήτριος

Ειδικός Καρδιολόγος,
MEDITERANNEAN Hospital of Cyprus

Ταγκούλης Ιωάννης

Καρδιολόγος, Δ/ντής,
Τμήμα Ηλεκτροφυσιολογίας Βηματοδότησης,
ΒΙΟΚΛΙΝΙΚΗ ΑΘΗΝΩΝ

Ταμπάκης Κωνσταντίνος

Καρδιολόγος Ηλεκτροφυσιολόγος,
Επιμ., Τμήμα Ηλεκτροφυσιολογίας και
Βηματοδοτών,
ΕΡΡΙΚΟΣ ΝΤΥΝΑΝ Hospital Center

Τουλουπάκη Μαρία

Ειδική Καρδιολόγος,
MyoCardioGen Precision Center -Συνεργάτης
ΥΓΕΙΑ,
Εξειδικευθείσα στις Κληρονομούμενες
Καρδιαγγειακές Παθήσεις, Royal Brompton &
Harefield Hospitals, London UK

Τούτουζας Κωνσταντίνος

Καθηγητής Α' Πανεπιστημιακή,
Καρδιολογική Κλινική,
Πανεπ. Αθηνών,
Γ.Ν.Α. ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ

8-10
Μαΐου 2026

ΠΟΛΥΧΩΡΟΣ ΤΙΤΑΝΙΑ
ΣΠΕΤΟΣ

Τρανταλής Γεώργιος

Επιμ. Α' Καρδιολογίας,
Υπεύθ. Υπερυχοκαρδιογραφικού Τμήματος,
Καρδιολογικό Τμήμα,
Γ.Ν.Α. ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ

Τρίκας Αθανάσιος

Συντ. Δ/ντής,
Γ.Ν.Α. Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ,
Αν. Καθηγητής ΕΚΠΑ,
Γενικός Γραμματέας ΕΚΕ

Τρυποσκιάδης Φίλιππος

Ομότ. Καθηγητής Καρδιολογίας,
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Τσιαφούτης Ιωάννης

Επεμβατικός Καρδιολόγος,
Δ/ντής, Α' Καρδιολογική Κλινική,
Γ.Ν.Α. ΚΟΡΓΙΑΛΛΕΝΕΙΟ - ΜΠΕΝΑΚΕΙΟ Ε.Ε.Σ.

Τσιαχρής Δημήτριος

Επικ. Καθηγητής Καρδιολογίας,
ΕΚΠΑ

Τσιτσινάκης Γεώργιος

MD, MSc, PhD,
Καρδιολόγος,
Επεμβατικός Αρρυθμιολόγος,
Υπεύθ. Εργαστηρίου Ηλεκτροφυσιολογίας και
Βηματοδότησης,
Γ.Ν.Α. ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ

Φ**Φώτος Γεώργιος**

Καρδιολόγος,
Α' Καρδιολογική Κλινική,
Γ.Ν.Α. ΚΟΡΓΙΑΛΛΕΝΕΙΟ - ΜΠΕΝΑΚΕΙΟ Ε.Ε.Σ.,
Συνεργάτης ΒΙΟΚΛΙΝΙΚΗ Αθηνών

Χ**Χατζηκυριάκου Σοφία**

Καρδιολόγος Ηλεκτροφυσιολόγος,
Δ/ντρια, Τμήμα Ηλεκτροφυσιολογίας και
Βηματοδότησης,
METROPOLITAN GENERAL

Χατζής Δημήτριος

Καρδιολόγος,
MD, PhD, CLINICAL Hypertension specialist
{ESH},
EU Cyprus medical school

Χολίδου Κυριακή

MD, Msc, PhD
Πνευμονολόγος Ιατρός ύπνου, Επιμ. Β',
Υπεύθυνη Εργαστηρίου Ύπνου,
Α' Πανεπιστημιακή Πνευμονολογική Κλινική,
Γ.Ν.Ν.Θ.Α Η ΣΩΤΗΡΙΑ

Χριστοφοράτου Ευαγγελία

MD, PhD, Καρδιολόγος,
Δ/ντρια, Τμήμα Υπερήχων Καρδιάς,
Επιστ. Υπεύθυνη,
Τμήμα Βηματοδοτών Απινιδωτών,
ΙΑΣΩ Γενική Κλινική

Χρυσοχέρης Μιχαήλ

Επιμελητής Καρδιολογίας,
Τμήμα Διαδερμικών Βαλβίδων, ΥΓΕΙΑ

Χρυσοχόου Χριστίνα

PhD, FESC, Επικ. Καθηγήτρια Καρδιολογίας –
Καρδιακής Ανεπάρκειας. Ε.Κ.Π.Α.,
Α' Καρδιολογική Κλινική, Πανεπ. Αθηνών,
Γ.Ν.Α. ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ

ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΕΙΣ

ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ:

Πολυχώρος Τιτάνια
Σπέτσες, ΤΚ 180 50
Τηλέφωνο: 2298 072516

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ:

08 – 10 ΜΑΪΟΥ 2026

ΟΡΓΑΝΩΣΗ:



ΑΙΓΙΔΑ:



ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ:



ΕΠΙΣΗΜΗ ΓΛΩΣΣΑ:

Η επίσημη γλώσσα του συνεδρίου είναι η ελληνική.

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΜΕΣΩ Η/Υ:

Η αίθουσα διεξαγωγής του Forum θα είναι εξοπλισμένη με video projector για παρουσιάσεις μέσω Η/Υ. Το υλικό θα πρέπει να παραδίδεται μία τουλάχιστον ώρα πριν τη συνεδρίαση στη γραμματεία παραλαβής εργασιών.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ:

Μετά τη λήξη του συνεδρίου θα δίνεται πιστοποιητικό σε όσους έχουν παρακολουθήσει τουλάχιστον 60% των εργασιών του προγράμματος. Βάσει της ισχύουσας εγκυκλίου του ΕΟΦ, θα υπάρχει σύστημα καταμέτρησης του χρόνου παρακολούθησης.

Ο αριθμός μορίων Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD) που θα χορηγηθεί στους συμμετέχοντες θα υπολογισθεί βάσει του χρόνου παρακολούθησης.

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ:



CONGRESSES
PR & MEDIA STRATEGIES

Τηλ.: 210 6897552
E-mail: info@gk.gr
Site: www.gk.gr

8-10
Μαΐου 2026

ΠΟΛΥΧΩΡΟΣ ΤΙΤΑΝΙΑ
ΣΠΕΤΣΕΣ