



Εργαστήριο Μαγνητικής Τομογραφίας του  
251 Γενικού Νοσοκομείου Αεροπορίας

9 ΜΑΪΟΥ 2026



ΗΜΕΡΙΔΑ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗΣ  
ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΡΔΙΑΣ  
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ

---

Ο ΙΑΤΡΟΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΟΣ ΚΑΙ ΟΙ ΣΥΝΕΡΓΕΙΕΣ ΜΕ ΤΟΝ  
ΤΕΧΝΟΛΟΓΟ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΤΟΝ ΑΚΤΙΝΟΦΥΣΙΚΟ

---

Υπό την αιγίδα



ΙΑΤΡΙΚΟΣ  
ΣΥΛΛΟΓΟΣ  
ΑΘΗΝΩΝ



## ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

### Πρόεδρος:

Σμχος (ΥΙ) Νικόλαος Κυριακόπουλος

### Μέλη:

Σμχος (ΥΙ) Δημήτριος Ματσαρίδης

Επσγος (ΥΙ) Χρήστος Τεκέδης

Επσγος (ΥΙ) Βασιλική Μπαρμπαρούση

Εσμιας (ΟΒΑΚΤ) Ειρήνη Δημητριάδου

Εσμιας (ΟΒΑΚΤ) Βασιλική Τέλλου

Εσμιας (ΟΒΑΚΤ) Δήμητρα Βισσαρίτη

Εσμιας (ΟΒΑΚΤ) Χρύσανθος Καραφουλίδης

Μ.Υ. Μαρία Καρμίρη

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ:

Τξχος (ΥΙ) Αντώνιος Χειμώνας

Τξχος (ΥΝ) Αθηνά Καρυδάκη

Σμχος (ΥΙ) Δημήτριος Βούρδας

Σμχος (ΥΙ) Νικόλαος Κυριακόπουλος

Σμχος (ΥΙ) Δημήτριος Ματσαρίδης

### ΔΩΡΕΑΝ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ

### ΠΑΡΕΧΕΤΑΙ ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΘΗΣΗΣ

ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΔΩΡΕΑΝ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ στο 251 ΓΝΑ

ΣΤΑΘΜΟΣ ΜΕΤΡΟ ΚΑΤΕΧΑΚΗ

ΕΓΓΡΑΦΕΣ: 08:00 – 09:00 στο Αμφιθέατρο του 251 ΓΝΑ





## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

### ΘΕΜΑΤΑ:

09:00-09:20

Έναρξη ημερίδας, Χαιρετισμοί  
Σχμος (ΥΙ) Νικόλαος Κυριακοπούλος, Πρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής

#### 1. ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ - ΣΧΟΛΙΑΣΜΟΣ:

Θωμάς Βραχλιώτης, Χριστίνα Τιερρή, Εσμιας (ΟΒΑΚΤ) Ειρήνη Δημητριάδου

09:20 - 09:40

Hardware και Software ενός σύγχρονου μαγνητικού τομογράφου προσανατολισμένου στην  
ΜΤΚ. - Πρωτόκολλα  
Θέμης Μπουρσιάνης, Ακτινοφυσικός

09:40 - 10:00

Βιολογικές Επιδράσεις, Προστασία & Ασφάλεια στην ΜΤΚ  
Ιωάννης Σεϊμένης, Ακτινοφυσικός

10:00 - 10:20

Προετοιμασία εξεταζόμενου και επικοινωνία κατά την διάρκεια της εξέτασης στην ΜΤΚ  
Χρήστος Λούλιος, Τεχνολόγος Ακτινολογίας

### ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΚΑΦΕΣ 30'

#### 2. ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ - ΣΧΟΛΙΑΣΜΟΣ:

Ορέστης Καββάδας, Ελευθέριος Λαβδάς, Χρήστος Μπέσιος

10:50 - 11:10

Ειδικές περιπτώσεις εξεταζόμενων (παιδιά, κλειστοφοβικοί, ΑΜΕΑ, κ.α.)  
Χριστίνα Μαλαματένιου, Professor Radiografer





## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

11:10 - 11:30

Τεχνητή Νοημοσύνη, Εφαρμογές στην απεικόνιση και διαδικασίες προσαρμογής Ιατρών Ακτινολόγων και Τεχνολόγων Ακτινολογίας  
Μαλαματένιου Χριστίνα, Professor Radiografer

11:30 - 11:50

Τεχνητή Νοημοσύνη στην ΜΤΚ  
Νικόλαος Στογιάννος, Τεχνολόγος Ακτινολογίας

11:50 - 12:10

Απομακρυσμένος Χειρισμός Μαγνητικού Τομογράφου, Εφαρμογή στη ΜΤΚ  
Αριστοτέλης Ψημίτης, Τεχνολόγος Ακτινολογίας

### 3. ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ - ΣΧΟΛΙΑΣΜΟΣ:

Νίκη Λάμα, Διονύσιος Κυριακόπουλος, Σίσσυ Κατσιλούλη

12:20 - 12:40

Ενδοφλέβια σκιαγραφικά μέσα αντίθεσης στην ΜΤΚ  
Κωνσταντίνος Μιχαηλίδης, Ιατρός Ακτινολόγος

12:40 - 13:00

Ανατομία καρδιάς, Χρήσιμες ανατομικές τομές στην ΜΤΚ  
Μαρία Μαδεμλή, Ιατρός Ακτινολόγος

13:00 - 13:20

Βέλτιστος τρόπος απόκτησης των χρήσιμων ανατομικών τομών της ΜΤΚ  
Κατερίνα Ναλεντζή, Τεχνολόγος Ακτινολογίας

13:20 - 13:40

Ποσοτικοί βιοδείκτες στην ΜΤΚ καρδιάς  
Αγγελική Ντούλη, Ακτινοφυσικός

ΜΙΚΡΟ ΓΕΥΜΑ 40'





## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

### 4. ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ - ΣΧΟΛΙΑΣΜΟΣ:

Νικόλαος Κελέκης, Δήμητρα Λογγίτσι, Μαρία Μαδεμλή

14:20 - 14:40

Επεξεργασία εικόνων ΜΤΚ, Δομημένη γνωμάτευση  
Αλέξανδρος Καλλιφατίδης, Ιατρός Ακτινολόγος

14:40 - 15:00

Ευρωπαϊκό Δίπλωμα Προηγμένης Καρδιαγγειακής Απεικόνισης - European Board of  
Cardiovascular Radiology (EBCR/ESCR/ESR)  
Αλέξανδρος Καλλιφατίδης, Ιατρός Ακτινολόγος

15:00 - 15:20

Μυοκαρδιακή φλεγμονή - Μυοκαρδίτιδα  
Αλεξάνδρα Μήκα, Ιατρός Ακτινολόγος

15:20 - 15:40

Μυοκαρδιοπάθειες  
Σταματίνα Καμπανάρου, Ιατρός Ακτινολόγος

15:40 - 16:00

Βαλβιδοπάθειες  
Νίκη Λάμα, Ιατρός Ακτινολόγος

16:00 - 16:20

Συγγενείς καρδιοπάθειες  
Δήμητρα Λογγίτσι, Ιατρός Ακτινολόγος

16:20

Δυνατότητες εκπαίδευσης στην ΜΤΚ στην Αθήνα - Συμπεράσματα - Λήξη  
Σμχος (ΥΙ) Νικόλαος Κυριακόπουλος, Πρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής

## ΛΗΞΗ ΗΜΕΡΙΔΑΣ





## Ευρετήριο Ομιλητών Προέδρων

Βραχλιώτης Θωμάς  
Ιατρός, Ειδικός Ακτινολόγος  
Δντής Τμήματος Ιατρικών Απεικονίσεων,  
Νοσ. Πνάσειο

Εσμιας (ΟΒΑΚΤ) Ειρήνη Δημητριάδου  
Τεχνολόγος Ακτινολογίας  
Εργαστήριο Μαγνητικής Τομογραφίας,  
Νοσ. 251 ΓΝΑ

Καββάδας Ορέστης  
Ιατρός, Ειδικός Επεμβατικός Ακτινολόγος  
Δντής Τμήματος Επεμβατικής Ακτινολογίας  
Βιοκλινικής, Υπδντής Τμήματος Επεμβατικής  
Ακτινολογίας, Νοσ. ΝΝΑ,  
CEO-Founder Web Diagnostics

Καμπανάρου Σαματίνα  
Ιατρός, Ειδικός Ακτινολόγος, EBCR  
Αναπλ. Δντρια Τμήματος Απεικονίσεων,  
Νοσ. Ερρίκος Ντυνάν

Κατσιλούλη Σίσσυ  
Ιατρός, Ειδικός Ακτινολόγος  
Αναπλ. Δντρια Τμήματος Ιατρικών Απεικονίσεων,  
Νοσ. Πνάσειο

Κελέκης Νικόλαος  
Ιατρός, Ειδικός Ακτινολόγος  
Καθηγητής Ακτινολογίας, Διευθυντής Β'  
Εργαστηρίου - Κλινικής Ακτινολογίας, ΕΚΠΑ

Κυριακόπουλος Ε. Διονύσιος  
Ιατρός, Ειδικός Ακτινολόγος, MSc  
Κέντρο Καρδιαγγειακής Απεικόνισης, Όμιλος  
ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ

Σμχος (ΥΙ) Κυριακόπουλος Νικόλαος  
Ιατρός, Ειδικός Ακτινολόγος  
Δντής Εργαστηρίου Μαγνητικής Τομογραφίας,  
Νοσ. 251 ΓΝΑ

Καλλιφατίδης Αλέξανδρος  
Ιατρός, Ειδικός Ακτινολόγος, PhD, EBCR, FEACVI,  
CMR COCATS LEVEL 3  
Υπεύθυνος Τμήματος Προηγμένης Καρδιαγγειακής  
Απεικόνισης, Κλινική Άγιος Λουκάς Θεσσαλονίκη

Λάμα Νίκη  
Ιατρός, Ειδικός Ακτινολόγος  
Επίκουρη Καθηγήτρια Ακτινολογίας -  
Καρδιαγγειακή απεικόνιση, Β' Εργαστήριο  
Ακτινολογίας, Μονάδα Έρευνας Ακτινολογίας και  
Ιατρικής Απεικόνισης, ΕΚΠΑ

Λαβδάς Ελευθέριος  
Τεχνολόγος Ακτινολογίας - Ακτινοθεραπείας PhD  
Καθηγητής Τμήματος Βιοϊατρικών Επιστημών,  
Τομέας Ακτινολογίας και Ακτινοθεραπείας, ΠΑΔΑ

Λιούλιος Χρήστος  
Τεχνολόγος Ακτινολογίας  
Μονάδα Έρευνας Ακτινολογίας και Ιατρικής  
Απεικόνισης, ΕΚΠΑ





## Ευρετήριο Ομιλητών Προέδρων

Λογγίτσι Δήμητρα  
Ιατρός, Ειδικός Ακτινολόγος, MSc, PhD, EBCR  
Αναπλ. Δντρια Τμήματος Αξονικού - Μαγνητικού  
Τομογράφου, Νοσ. Υγεία

Μαδεμλή Μαρία  
Ιατρός, Ειδικός Ακτινολόγος  
Επιμελήτρια Α, Β' Εργαστήριο Ακτινολογίας  
ΕΚΠΑ, Νοσ. ΠΓΝ "ΑΤΤΙΚΟΝ"

Μαλαματένιου Χριστίνα  
Associate Professor in Radiography  
Director CRRaG research group, City St  
George's University of London

Μήκα Αλεξάνδρα  
Ιατρός, Ειδικός Ακτινολόγος  
Δντρια τμήματος Μαγνητικού Τομογράφου,  
Νοσ. ΓΝΑ Ιπποκράτειο

Μιχαηλίδης Κωνσταντίνος  
Ιατρός, Ειδικός Ακτινολόγος  
Ιδιωτικό Διαγνωστικό Εργαστήριο Cardia Kozanis

Μπουρσιάνης Θεμιστοκλής,  
Ακτινοφυσικός PhD  
Application Specialist MR / Medical Physicist  
SIEMENS Healthineers S.A.

Μπέσιος Χρήστος  
Τεχνολόγος Ακτινολογίας  
Τμήμα Απεικόνισης, Νοσ. Γ.Ν.Α. Κ.Α.Τ

Ναλεντζή Κατερίνα  
Τεχνολόγος Ακτινολογίας  
Medical Imaging AI Engineer, High  
Performance Computing MLOps, UNIWA AI  
Innovation Hub Remote scanning MRI specialist,  
Medbase AG, Switzerland

Ντούλη Αγγελική  
Ακτινοφυσικός  
Τμήμα Ακτινοφυσικής, Νοσ. 251 ΓΝΑ

Σειμμένης Ιωάννης  
Ακτινοφυσικός  
Καθηγητής Ιατρικής Φυσικής, Εργαστήριο Ιατρικής  
Φυσικής, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ

Στογιάννος Νικόλαος  
Τεχνολόγος Ακτινολογίας  
Ιδιωτικό Διαγνωστικό Εργαστήριο,  
Μαγνητική Τομογραφίας Κέρκυρας

Τιερρή Χριστίνα  
Ακτινοφυσικός  
Προϊστάμενος Τμήματος Ακτινοφυσικής,  
Νοσ. 251 ΓΝΑ

Ψημίτης Αριστοτέλης  
Τεχνολόγος Ακτινολογίας MSc  
Τμήμα Επεμβατικής Καρδιολογίας - Επεμβατικής  
Ακτινολογίας, Νοσ. Γ.Ν.Α. Ευαγγελισμός,  
Συνεργάτης RadRis

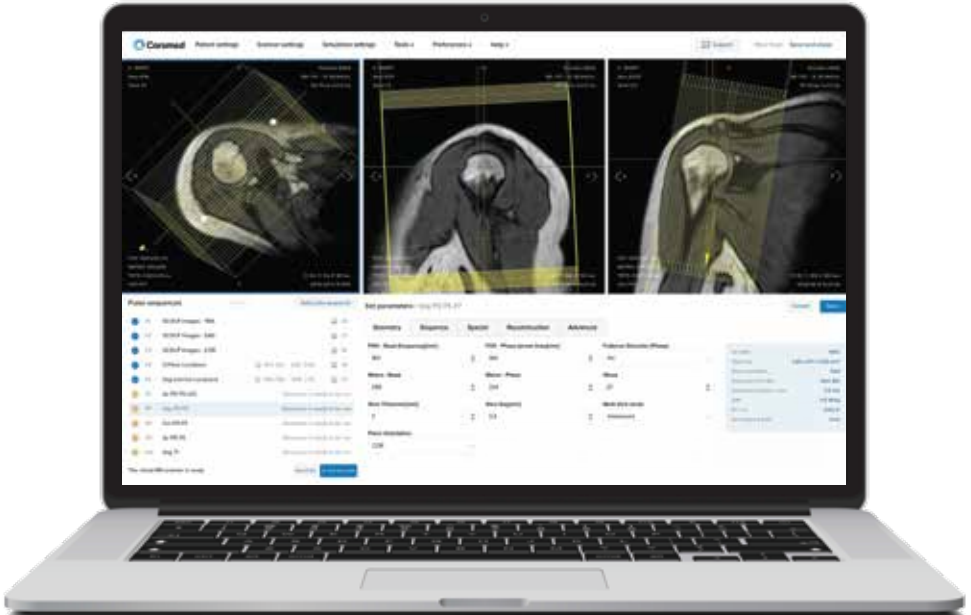




## Η Οργανωτική Επιτροπή ευχαριστεί τους Χορηγούς της Ημερίδας



# The Ultimate MRI Simulator



The biggest risk in MRI may not be the magnet. **It may be a scan operator who has never had enough practice.**

Scanner time is limited. Students watch more than they practice. By the time they work independently, confidence is low and the risk for errors is high.

**Corsmed's MRI simulator closes the skill gap.**



**Scan to try for free**

[www.corsmed.com](http://www.corsmed.com) • [info@corsmed.com](mailto:info@corsmed.com)