

Εκεί όπου η ακτινολογία συναντά τις άλλες ειδικότητες

Προεδρείο:

Δημήτριος Βλαχάκος, Ομότιμος Καθηγητής Παθολογίας, Νεφρολογίας Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Επιστημονικός Σύμβουλος Νεφρολογίας και Υπέρτασης, Πρόεδρος Επιστημονικού Συμβουλίου Ομίλου ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ
Παναγιώτης Τούλας, Ακτινοδιαγνώστης, Σύμβουλος Ακτινολογίας, Διευθυντής MRI

15:00 – 15:20 **Εισαγωγή**

15:20 – 15:30 **Ολόσωμη μαγνητική τομογραφία: Μια σύγχρονη αναγκαιότητα**

Παναγιώτης Τούλας, Ακτινοδιαγνώστης, Σύμβουλος Ακτινολογίας, Διευθυντής MRI, Ομίλου ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ

15:30 – 15:40 **Μαγνητική εντερογραφία: Φως στο τούνελ του λεπτού εντέρου**

Μαρία Τζαλονίκου, Ακτινοδιαγνώστρια, Επιστημονικός Συνεργάτης Ομίλου ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ

15:40 – 15:50 **CT Στεφανιογραφία: Εξελίξεις της τεχνολογίας στην διάγνωση της στεφανιαίας νόσου**

Ειρήνη Μαστοράκου, Ακτινοδιαγνώστρια, Συντονίστρια Καρδιαγγειακής Αξονικής Απεικόνισης, Ομίλου ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ

15:50 – 16:00 **Η επεμβατική ακτινολογία στις διάφορες ειδικότητες: Από την διάγνωση στην
θεραπεία**

Λάζαρος Ρέππας, Επεμβατικός Ακτινολόγος, Επιστημονικά Υπεύθυνος Ακτινοδιαγνωστικού & Αγγειογραφικού Τμήματος, Βιοκλινικής Αθηνών

16:00 – 16:10 **Ο ρόλος της πολυπαραμετρικής μαγνητικής τομογραφίας στη διάγνωση του καρκίνου
του προστάτη αδένος**

Δέσποινα Σαββίδου, Ακτινοδιαγνώστρια, Διευθύντρια MRI-CT, Ομίλου ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ

16:10 – 16:20 **Ο ρόλος της αξονικής τομογραφίας θώρακος χαμηλής δόσης στην προληπτική Ιατρική**

Βασίλειος Βλαχάκος, Πνευμονολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης Βιοκλινικής Αθηνών

16:20 – 16:30 **PET/CT: Χρησιμότητα και ενδείξεις**

Ευαγγελία Σκούρα, Πυρηνική Ιατρός, Υπεύθυνη PET/CT Αθήνας, Ομίλου ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ

16:30 – 16:40 **Μαγνητική μαστογραφία στην πρόληψη του καρκίνου του μαστού**

Ευσταθία Ζαχαρή, Ακτινοδιαγνώστρια, Επιστημονικός Συνεργάτης Ομίλου ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ

16:40 – 16:50 **Ποσοτικοποίηση της ηπατικής στεάτωσης με την PDFF MRI**

Παναγιώτης Κούσης, Ακτινοφυσικός, Υπεύθυνος Τμημάτων Μαγνητικής Τομογραφίας, Ομίλου ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ

16:50 – 17:00 **Ερωτήσεις - Συζήτηση**