

Πρόσκληση σε Ημερίδα



Ο Υπέροχος Κόσμος των Υπερήχων



20 Σάββατο
Απριλίου 2024



10:30-14.30



Αμφιθέατρο «Μεταξά», Δ' κτίριο,
ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Γενικό Νοσοκομείο
Θεσσαλονίκης

* Θα δοθούν πιστοποιητικά παρακολούθησης

* Θα ακολουθήσει Συνέλευση της Ένωσής μας

Ημερίδα: «Ο Υπέροχος Κόσμος των Υπερήχων»



Ένωση Φυσικών Ιατρικής Ελλάδος

20 Σάββατο
Απριλίου 2024

Αμφιθέατρο «Μεταξά»
ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ
Γενικό Νοσοκομείο
Θεσσαλονίκης

10.30-10.40 Χαιρετισμοί

10.40-12.00: Απεικόνιση υπερήχων: Φυσική, Τεχνολογία και Ποιότητα

Συντονιστές: Ευστράτιος Καραβασίλης, Επίκ. Καθηγητής Ιατρικής Φυσικής, Τμ. Ιατρικής, ΔΠΘ

Παπαγεωργίου Ευαγγελία, Προϊσταμένη Τμήματος Ιατρικής Φυσικής, Ιπποκράτειο ΓΝΘ

10.40-11.00: Βασικές αρχές υπερήχων

Σπυρέττα Γολεμάτη, Αναπλ. Καθηγήτρια Βιοϊατρικής Τεχνολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ

11.00-11.20: Βασικές αρχές υπερήχου – 2D/3D απεικόνιση

Ειρήνη Φενέκου, Women's Health Ultrasound Sales & Clinical Application Specialist, GE Healthcare

11.20-11.40: Εξειλιγμένες τεχνικές υπερήχων και Τεχνητή Νοημοσύνη

Ιωάννης Τσούγκος, Καθηγητής Ιατρικής Φυσικής, Τμ. Ιατρικής, Παν/μιο Θεσσαλίας

11.40-12.00: Διασφάλιση ποιότητας υπερήχων: ποιος, πότε, πώς

Αλέξανδρος Ο. Δημάδης, BSc, MSc, Ηλεκτρονικός Μηχανικός, Senior Service & Application Engineer, Papapostolou N. SA

12.00-12.20: Διάλειμμα

12.20-14.00: Σύγχρονες Κλινικές Εφαρμογές Υπερήχων

Συντονιστές: Παναγιώτης Πρασόπουλος, Καθηγητής Ακτινολογίας ΑΠΘ, Δ/ντής Ακτινολογικής Κλινικής ΑΧΕΠΑ

Αθανασία Αναστασίου, Συντονίστρια Δντρια Ακτινολογικού Τμήματος, Ιπποκράτειο ΓΝΘ

12.20-12.40: Ελαστογραφία - Εφαρμογές στην Υπερηχογραφία

Ευάγγελος Δεστώνης, Ιατρός Ακτινολόγος, τ. Δντής ΕΣΥ, Πα.Γ.Ν.Θ. ΑΧΕΠΑ

12.40-13.00: Υπερηχογραφία με χρήση σκιαγραφικών μέσων (CEUS): φυσικές αρχές και κλινικές εφαρμογές

Βασίλειος Ραφαηλίδης MD MSc PhD EDiR, Επίκ. Καθηγητής Ακτινολογίας, Ιατρική Σχολή, ΑΠΘ

13.00-13.20: Εφαρμογές υπερήχου στην παιδοακτινολογία

Ιωάννης Κούτρας, Ακτινοδιαγνώστης, Επιμ. Α', Παιδοακτινολογικό Τμήμα Ιπποκράτειου ΓΝΘ.

13.20-14.00 Συζήτηση - Συμπεράσματα

14.00-14.30 Ελαφρύ Γεύμα

