

Πρόσκληση σε Ημερίδα

Ο Υπέροχος Κόσμος των Υπερήχων



27

Σάββατο

Ιανουαρίου

2024



10:30-14.30



Αμφιθέατρο «Α. Αργυριάδης» του Πανεπιστημίου
Αθηνών (Πανεπιστημίου 30)

*** Θα δοθούν πιστοποιητικά παρακολούθησης**

*** Θα ακολουθήσει Γενική Συνέλευση της Ένωσής μας και κοπή βασιλόπιτας**

Ημερίδα : «Ο υπέροχος κόσμος των Υπερήχων»



27 Σάββατο
Ιανουαρίου
2024

Αμφιθέατρο «Α.
Αργυριάδης» του
Πανεπιστημίου Αθηνών
(Πανεπιστημίου 30)

10.30- 10.45 Χαιρετισμοί

10.45-12.00 Φυσική, τεχνολογία και νέες τάσεις στους Υπερήχους

Συντονιστές: Παντελής Καραϊσκος , Καθηγητής Ιατρικής Φυσικής, ΕΚΠΑ

Μανώλης Παπαναστασίου, Αν. Καθηγητής Ιατρικής Φυσικής, ΑΠΘ

10.45- 11.05 Βασικές αρχές υπερήχων.

Σπυρέττα Γολεμάτη, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Βιοϊατρικής Τεχνολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ

11.05-11.25 Το μέλλον στην τεχνολογία της υπερηχογραφίας. Καινοτομίες και αναδυόμενες τάσεις.

Σταύρος Τσαντής PhD, Μηχανικός Βιοϊατρικής Τεχνολογίας

11.25- 11.45 Διασφάλιση ποιότητας υπερήχων: ποιος, πότε, πώς;

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

11.45- 12.00 Συζήτηση

12.00-12.20 Διάλειμμα

12.20 – 14.00 Εξελεγμένες Κλινικές Εφαρμογές των Υπερήχων

Συντονιστές: Βασιλική Μπιζίμη, Ιατρός Ακτινολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Β' Εργαστήριο Ακτινολογίας, ΠΓΝ Αττικών

Κωνσταντίνα Νικήτα, Καθηγήτρια, Τομέας Συστημάτων Μετάδοσης Πληροφορίας και Τεχνολογίας Υλικών, Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, ΕΜΠ

12.20– 12.40 Κλινικές εφαρμογές των νεότερων μεθόδων απεικόνισης στον διαγνωστικό υπέρηχο

Γιώργος Χαραλαμπόπουλος, MD, PhD, Β' Εργαστήριο Ακτινολογίας ΕΚΠΑ, Νοσοκομείο Αττικών

12.40 – 13.00 Fusion τεχνική υπερήχων. Εφαρμογές στην κλινική πράξη

Σταύρος Γρηγοριάδης, Ιατρός Διαγνωστικής και Επεμβατικής Ακτινολογίας, MD, MSc, PhD, EBiR, Β' Εργαστήριο Ακτινολογίας ΠΓΝ Αττικών

13.00 – 13.20 Νέες μέθοδοι απεικόνισης με υπερήχους στην καρδιολογία

Ηλίας Τσούγκος MD, PhD - Καρδιολόγος, Διευθυντής ΣΤ' Καρδιολογικής Κλινικής, Νοσοκομείο ΥΓΕΙΑ

13.20-13.40 Σύγχρονες εφαρμογές των υπερήχων στη Μονάδα Εντατικής Θεραπείας

Χριστίνα Ρούτση, Καθηγήτρια Εντατικής Θεραπείας και Πνευμονολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ, Α' Κλινική Εντατικής Θεραπείας, Νοσοκομείο «Ευαγγελισμός»

13.40- 14.00 Συζήτηση-Συμπεράσματα

14.00-14.30 Ελαφρύ Γεύμα

