

«Νεότερες Εξελίξεις στη Διαγνωστική Υπερηχογραφία»

Σάββατο

9.45 - 10.15 *Εισαγωγή - Χαιρετισμοί - Εγγραφές*

10.15 - 11.30

Τραπέζι 1ο

**Ασφάλεια υπερήχων / Ενισχυτές σήματος υπερήχων
(Περισυνάκης Κ, Παπαδοπούλου Φ)**

Υπερηχογραφία: Μια ασφαλής μέθοδος εξέτασης ; (Α. Παπαδάκης)
Εφαρμογές στη διερεύνηση των παθήσεων του ήπατος (Σ. Γιαρμενίτης)
Εφαρμογές ενισχυτικών ουσιών υπερήχων στα παιδιά (Φ.
Παπαδοπούλου)

11.30 - 11.45 *Διάλειμμα*

11.45 - 13.00

Τραπέζι 2ο

Ελαστογραφία (Ε. Βαγιός , Α. Χαλαζωνίτης)

Ελαστογραφία Θυρεοειδούς (Α. Χαλαζωνίτης)
Ελαστογραφία Μαστού (Σ. Λαζάρου)
Ελαστογραφία Ήπατος & Προστάτη (Ι. Θεοτοκάς)

13.00 - 13.45 *Αρχαιρεσίες Ακτινολογικής Εταιρείας Κρήτης*

13.45 - 14.30 *Γεύμα & Μεσημβρινή Διακοπή*

14.30 - 15.45

Τραπέζι 3ο

Επεμβατική Υπερηχογραφία (Α. Χατζηδάκης, Ε. Σαμιωτάκης)

Υπερηχογραφικά καθοδηγούμενες πράξεις στο Μαστό (Ο. Δορυφόρου)
Υστεροηχογραφία – Υπερηχογραφική Υστεροσαλπιγγογραφία (Σ.
Μουσουράκης)
FNA Θυρεοειδούς (Μ. Γκέλη)

15.45 - 16.00 *Διάλειμμα*

16.00 - 17.15

Τραπέζι 4ο

**Σύγχρονη Παιδιατρική Υπερηχογραφία (Φ. Παπαδοπούλου, Μ.
Ραϊσάκη)**

Δυνατότητες Υπερηχογραφίας στον νεογνικό εγκέφαλο (Μ. Ραϊσάκη)

Υπερηχογραφία του νεογνικού & βρεφικού ισχίου (Κ. Χλαπουτάκης)
Σύγχρονη Υπερηχοτομογραφία γαστρεντερικού σωλήνα στα παιδιά (Μ.
Βακάκη)

17.15 -17.30 Διάλειμμα

**17.30 - 18.45 Το μέλλον της Υπερηχογραφίας (Κ. Χλαπουτάκης,
Ε. Ανδρουλιδάκης)**

Παρουσίαση των τεχνολογικών εξελίξεων στην Υπερηχογραφία από τους
κατασκευαστές υπερήχων

18.45 - 19.00 Διάλειμμα

19.00 - 20.30 Συζήτηση

**Η Υπερηχογραφία ως Συνδυετικός Κρίκος Εργαστηριακής και
Κλινικής Ιατρικής (Συντονιστές: Α. Καραντάνας, Γ. Δολαψάκης)**

Εκπαίδευση στην Υπερηχογραφία (Α. Καραντάνας)

Ιατρικός Επαγγελματισμός και Υπερηχογραφία (Α. Χαλαζωνίτης)

Η θέση της Υπερηχογραφίας στην Απεικόνιση (Ι. Πετειναράκης)

Η βιωσιμότητα του Διαγνωστικού Εργαστηρίου Υπερήχων στο τοπίο της
πρωτοβάθμιας περίθαλψης που διαμορφώνεται (Ε. Κουταλάς)

Επείγουσα Υπερηχογραφία: ο κοινός τόπος του κλινικού και απεικονιστή
ιατρού στο Τμήμα Επειγόντων Περιστατικών (Χ. Λυδάκης)