

Διοργάνωση:
ΗΧΩΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ, ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
"ΚΟΡΓΙΑΛΕΝΕΙΟ - ΜΠΕΝΑΚΕΙΟ, ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΕΡΥΘΡΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ"



ΟΜΑΔΑ HEART IMAGERS OF TOMORROW (H.I.T.) ΕΛΛΑΔΑΣ

Σε συνεργασία:
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΟΛΛΕΓΙΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ



8⁰

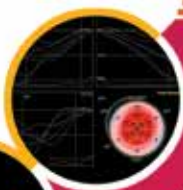
Σεμινάριο Ηχωκαρδιογραφικών και Απεικονιστικών Τεχνικών

Εφαρμογή σε Καρδιακή Ανεπάρκεια - Μυοκαρδιοπάθειες

27 - **28** Σεπτεμβρίου 2024

Κεντρικό Αμφιθέατρο,
251 Γενικού Νοσοκομείου Αεροπορίας

ΑΘΗΝΑ



Πρόγραμμα

Οργάνωση - Γραμματεία

The **MASTERMIND** Group
Organizing your success



8^ο Σεμινάριο Ηχοκαρδιογραφικών και Απεικονιστικών Τεχνικών
Εφαρμογή σε **Καρδιακή Ανεπάρκεια - Μυοκαρδιοπάθειες**
27 - 28 Σεπτεμβρίου 2024
Κεντρικό Αμφιθέατρο, 251 Γενικού Νοσοκομείου Αεροπορίας, ΑΘΗΝΑ



Χαιρετισμός

Αγαπητοί Συνάδελφοι,

Έχουμε τη χαρά να σας προσκαλέσουμε στο **8^ο Σεμινάριο Ηχοκαρδιογραφικών / Απεικονιστικών Τεχνικών - Εφαρμογή σε Καρδιακή Ανεπάρκεια - Μυοκαρδιοπάθειες** που διοργανώνεται από το Ηχοκαρδιογραφικό εργαστήριο του Νοσοκομείου «Κοργιαλένιο-Μπενάκειο, Ελληνικός Ερυθρός Σταυρός» και την ομάδα “Heart Imagers of Tomorrow” (EACVI - H.I.T.) Ελλάδας, σε συνεργασία με το Ελληνικό Κολλέγιο Καρδιολογίας.

Η Ηχοκαρδιογραφία δεν αποτελεί μόνο βασική απεικονιστική τεχνική, αλλά έχει πλέον γίνει αναπόσπαστο τμήμα την καρδιολογικής εξέτασης και η συνεισφορά της, σε όλο το φάσμα της κλινικής καρδιολογίας, είναι καθολικά αποδεκτή. Η ταχύτατη ανάπτυξη των υπόλοιπων απεικονιστικών τεχνικών, όπως η μαγνητική και αξονική τομογραφία, το σπινθηρογράφημα μυοκαρδίου και η τομογραφία ποζιτρονίων, και η ολοένα ευρύτερη και καλύτερη εφαρμογή τους έχει αναδείξει το βασικό επιπρόσθετο ρόλο τους στην εκτίμηση των καρδιολογικών ασθενών και τη συνεισφορά τους, στις περιπτώσεις που η ηχοκαρδιογραφία δεν επαρκεί. Η καρδιακή ανεπάρκεια και οι μυοκαρδιοπάθειες αποτελούν το καλύτερο παράδειγμα της συνδυαστικής χρήσης των απεικονιστικών τεχνικών στην κλινική πράξη.

Στο 8^ο σεμινάριο θα γίνει προσπάθεια να αναδειχτεί, μέσα από “How to do” συνεδρίες πάνω σε κλινικά περιστατικά καρδιακής ανεπάρκειας και μυοκαρδιοπαθειών, ο αρμονικός συνδυασμός της χρήσης της ηχοκαρδιογραφίας και των υπόλοιπων απεικονιστικών τεχνικών για τη βέλτιστη διαγνωστική διαχείριση του καρδιολογικού ασθενή και την επιλογή της θεραπείας. Η διαδραστικότητα και αλληλεπίδραση εκπαιδευτή και εκπαιδευόμενου μέσω της πρακτικής εφαρμογής των θεωρητικών γνώσεων αποτελεί και φέτος το στόχο αυτού του σεμιναρίου που απευθύνεται σε οποιονδήποτε καρδιολόγο, με έμφαση στους νέους ειδικούς και ειδικευόμενους καρδιολόγους.

Στους συμμετέχοντες θα χορηγηθούν μόρια συνεχιζόμενης εκπαίδευσης από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο.

Με φιλικούς χαιρετισμούς, οι διοργανωτές του σεμιναρίου,

Κωνσταντίνος Χ. Παπαδόπουλος

Διευθυντής Καρδιολογίας, Γ.Ν.Α. «Κοργιαλένιο - Μπενάκειο Ε.Ε.Σ.»,
EACVI TOE Certification Committee Co-chair, EACVI Lab Accreditation Committee Member

Σάββας Α. Λοϊζος

Επιμελητής Καρδιολογίας, Νοσοκομείο «Υγεία», EACVI TTE Certification Committee Member

Ειρήνη Βελεγράκη

Καρδιολόγος, Εξειδικευόμενη στην καρδιαγγειακή απεικόνιση «Royal Brompton Hospital»,
Ambassador for echocardiography and committee member, Heart imagers of tomorrow, EACVI