**ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 27 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2024**

**14:45 – 15:00 Εισαγωγική - Χαιρετισμοί – Καλωσόρισμα**

15.00 – 16:30 **Αρτηριακή υπέρταση: Ειδικοί πληθυσμοί με κλινικούς προβληματισμούς**

Νέες κατευθυντήριες οδηγίες για την Υπέρταση 2024 .

Προ- και περιεγχειρητική διαχείριση.

Υπέρτασή και εγκυμοσύνη**.**

Υπέρταση και ογκολογικές θεραπείες

**Συζήτηση**

**16:30-18:00 Ο ρόλος της θρομβοπροφύλαξης στον παθολογικό ασθενή**

Νέες κατευθυντήριες Οδηγίες για την Κολπική Μαρμαρυγή 2024

Η ασφάλεια της αντιπηκτικής αγωγής σε διαφορετικές ομάδες ασθενών με Κολπική Μαρμαρυγή

Περιεπεμβατική διαχείριση αντιπηκτικής και αντιαιμοπεταλιακής αγωγής

Θρομβοπροφύλαξη και Στεφανιαία Νόσος

**18:00-18:30 Διάλειμμα**

**18:30-20.00 Εξελίξεις και ειδικά αρρυθμιολογικά θέματα**

Είναι όλες οι κοιλιακές έκτακτες συστολές αθώες; Ενδείξεις για διερεύνηση.

Νέες προοπτικές για την αντιμετώπιση υπερκοιλιακών αρρυθμιών

Ασυμπτωματική εμμένουσα κολπική μαρμαρυγή: έλεγχος ρυθμού ή έλεγχος συχνότητας;

Αρρυθμίες στους ογκολογικούς ασθενείς

**Συζήτηση**

**20:00-21:30 Η καρδιακή ανεπάρκεια υπό το πρίσμα των νεότερων δεδομένων.**

Καρδιακή ανεπάρκεια με μέτρια μειωμένο κλάσμα εξώθησης: Είναι πραγματικά διαφορετική κλινική οντότητα;

Η θεραπεία της καρδιακής ανεπάρκειας με διατηρημένο κλάσμα εξώθησης

Μυοκαρδιοπάθεια του διαβήτη

Καρδιοτοξικότητα ογκολογικών φαρμάκων

**ΣΑΒΒΑΤΟ 28 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2024**

**09:00-11:00 Σεμινάριο  Εργοσπιρομετρίας: Τι πρέπει να γνωρίζει ο καρδιολόγος**

Φυσιολογία και παθοφυσιολογία αναπνευστικού κατά την  άσκηση

Πραγματοποίηση καρδιοαναπνευστιής δοκιμασίας κόπωσης: Εξοπλισμός Μεθοδολογία

Ερμηνεία βασικών παραμέτρων εργοσπιρομετρίας

Ενδείξεις καρδιοαναπνευστικής δοκιμασίας κόπωσης στους καρδιαγγειακούς ασθενείς

**11:00-13.00 Καρδιακή αποκατάσταση με βάση την άσκηση: ο ρόλος της στην ποιότητα ζωής και την πρόγνωση των καρδιαγγειακών ασθενών**

Μέθοδοι εκτίμησης της λειτουργικής φυσικής κατάστασης και της μυϊκής δύναμης των ασθενών με καρδιαγγειακά νοσήματα

Σχεδιασμός και φάσεις φυσικής αποκατάστασης μετά απλό οξύ έμφραγμα μυοκαρδίου

Καρδιακή φυσική αποκατάσταση σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια

Άσκηση και φυσική αποκατάσταση σε ασθενείς με αορτικά ανευρύσματα και περιφερικοί αρτηριοπάθεια

**13.00-14.00 Φροντιστηριακό Μάθημα :Παιδοκαρδιολογία**

Προαθλητικός Έλεγχος σε παιδιά που αθλούνται **.**

**14:00-16:00 Μεσημεριανό διάλειμμα**

16.00-17.30 **Περιφερικά αγγεία**

Διαδερμική αντιμετώπιση ισχαιμικού ΑΕΕ με θρομβεκτομή. Ενδείξεις, αντενδείξεις και προϋποθέσεις για την επιτυχία της επέμβασης

Ενδαγγειακή αντιμετώπιση καρωτιδικής νόσου

Συμπτωματική περιφερική αρτηριοπάθεια – Κλινική εκτίμηση και θεραπεία

Στένωση νεφρικών αρτηριών. Πόσο συχνή είναι , πώς προσεγγίζεται ο ασθενής και ο ρόλος της επέμβασης.

**17:30-19:00 Η διαχείριση της Υπερλιπιδαιμίας υπό το πρίσμα των νέων κατευθυντήριων οδηγιών**

Τα νέα δεδομένα του 2024

Η LDL ως θεραπευτικός στόχος: Πότε, σε ποιους και πώς;

PCSK9i: πρωτόκολλα θεραπείας και εμπειρία από τα δεδομένα της μελέτης ODYSSEY APPRISE .

LP (a) : Πότε θα στοχεύσουμε σε θεραπεία;

**19:00-21:00 Προκλήσεις στη διάγνωση της ισχαιμικής καρδιοπάθειας. Πώς να ερμηνεύσουμε την προηγμένη απεικόνιση στην καθημερινή κλινική πράξη**

Ο ρόλος της αξονικής τομογραφίας καρδιάς

Ο ρόλος της μαγνητικής τομογραφίας καρδιάς

Ο ρόλος της δυναμικής υπερηχοκαρδιογραφίας

Ο ρόλος του σπινθηρογραφήματος καρδιάς

**21:00-21:15 Λήξη συνεδρίου**