



ΕΛΛΗΝΙΚΗ  
ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΗ  
ΕΤΑΙΡΕΙΑ

Εκπαιδευτικό Σεμινάριο

# «Ο βαρέως πάσχων ασθενής ένα βήμα πριν τη ΜΕΘ»

ΝΝΘΑ "Η Σωτηρία"

6 και 7 Απριλίου 2019

Πρόγραμμα



- 09.00–09.10 Χαιρετισμός προέδρου ΕΠΕ κ. Ζακυνθινού
- 09.10–09.15 **“Ο βαρέως πάσχων ασθενής ένα βήμα πριν τη ΜΕΘ”:**  
γιατί χρειάζεται ένα τέτοιο σεμινάριο; *A. Κουτσούκου*
- 09.15–11.30 **Ο βαρέως πάσχων ασθενής στο τμήμα**  
Προεδρείο: *A. Κουτσούκου - Π. Μυριανθεύς*
1. Ο βαρέως πάσχων ασθενής *M. Κυριακοπούλου*
  2. Early warning scores και δείκτες επιβάρυνσης του ασθενούς  
Κλινική χρησιμότητα/εφαρμογή *M. Ντάγανου*
  3. Κλινική σημειολογία και διαφορική διάγνωση ασθενούς με οξεία  
αναπνευστική ανεπάρκεια *E. Κωστάκου*  
Quiz σημειολογίας *K. Λοβέρδος*
  4. Οξεοβασικές διαταραχές στον βαρέως πάσχοντα  
Αέρια αίματος-κλινικά παραδείγματα *I. Βασιλειάδης*
- 11.30–12.00 Διάλειμμα για καφέ
- 12.00–14.00 **Ο βαρέως πάσχων ασθενής σε κώμα-shock στο τμήμα**  
Προεδρείο: *E. Γιαμαρέλλος - A. Κοτανίδου*
1. Κυκλοφορική καταπληξία-Διαφορική διάγνωση-Αντιμετώπιση *B. Τσαγκάρη*
  2. Ο βαρέως πάσχων ασθενής με σήψη-σηπτικό shock  
Πρώιμα στοχευμένη θεραπεία *K. Ποντίκης*
  3. Κώμα: εκτίμηση, διαφορική διάγνωση, αντιμετώπιση *E. Φιλιού*
  4. Κλινικά σενάρια στη διαχείριση του σηπτικού ασθενή- *Septtris*  
*E. Κανιάρης / Φ. Φιλιού / E. Κωστάκου*
- 14.00–15.30 Διάλειμμα-ελαφρύ γεύμα
- 15.30–16.30 **Ο βαρέως πάσχων ασθενής μετά από ανακοπή στο τμήμα**  
Προεδρείο: *M. Ντάγανου - Π. Πανταζόπουλος*
1. Πρώτες βοήθειες προ της καρδιακής ανακοπής στον παθολογικό  
ασθενή-αντιμετώπιση των peri-arrest αρρυθμιών *Δ. Χατζής*
  2. Αλγόριθμος Ενδονοσοκομειακής Καρδιοαναπνευστικής Αναζωογόνησης  
*Γ. Πανταζόπουλος*
  3. Φροντίδα μετά την καρδιακή ανακοπή (Post resuscitation care)  
*Π. Νικολόπουλος*
  4. Διαχείριση αεραγωγού *A. Σακαγιάννη*
- 16.30–18.00 **Hands on**  
**Διαχείριση αεραγωγού**  
**Ενδονοσοκομειακή Καρδιοαναπνευστική Αναζωογόνηση**  
**Απινιδισμός - Συγχρονισμένη Καρδιομετατροπή**

09.00–10.30 **Διάγνωση και διαχείριση του βαρέως πάσχοντα ασθενή σε επείγουσες καταστάσεις**  
Προεδρείο: *Ι. Καλομενίδης - Χ. Μόσχος*

1. Η χρήση του υπέρηχου θώρακος σε επείγουσες καταστάσεις *Ι. Καλομενίδης*
2. Η θέση της επεμβατικής ακτινολογίας σε επείγουσες καταστάσεις από τον πνεύμονα-Εμβολισμός *Ν. Πτώχης*
3. Επείγουσα βρογχοσκόπηση *Γ. Στρατάκος*

10.30–12.30 **Διαχείριση του βαρέως πάσχοντα ασθενή με οξεία αναπνευστική ανεπάρκεια**  
Προεδρείο: *Ν. Κουλούρης - Α. Κουτσούκου*

1. Διαχείριση ασθενούς με σοβαρή κρίση άσθματος *Ν. Ροβίνα*
2. Διαχείριση ασθενούς με σοβαρή παρόξυνση ΧΑΠ *Κ. Αντωνογιαννάκη*
3. Πνευμονία με σοβαρή αναπνευστική ανεπάρκεια *Α. Κυριακούδη*
4. ARDS *Α. Κουτσούκου*

12.30–13.00 Διάλειμμα για καφέ-σνακ

13.00–14.30 **Διαχείριση του βαρέως πάσχοντα ασθενή με οξεία καρδιολογικά προβλήματα**  
Προεδρείο: *Ν. Λώλης - Α. Μαραθιά*

1. Διαχείριση ασθενούς με πνευμονική εμβολή υψηλού κινδύνου *Ε. Σταγάκη*
2. Καρδιογενές πνευμονικό οίδημα *Χ. Δεμπονέρας*
3. Οξύ στεφανιαίο σύνδρομο *Γ. Μακαβός*
4. Καρδιογενές shock *Β. Ρωμανού*

14.30–16.30 **Αντιμετώπιση της αναπνευστικής ανεπάρκειας στο τμήμα**  
Προεδρείο: *Σ. Ζακυνθινός - Α. Αρμαγανίδης*

1. Μη επεμβατικός μηχανικός αερισμός (MEMA)  
Ενδείξεις εφαρμογής, ρυθμίσεις, επιπλοκές *Ι. Σιγάλα*
2. Ρινική οξυγονοθεραπεία υψηλής ροής (Hi-flow nasal cannula)  
Ενδείξεις εφαρμογής, ρυθμίσεις, επιπλοκές *Ε. Ισάκη*
3. Επεμβατικός μηχανικός αερισμός. Ενδείξεις-επιπλοκές διασωλήνωσης  
*Γ. Γαβρηλίδης*
4. Συνθήκες αερισμού ανάλογα με το παθολογικό πρότυπο του ασθενούς  
*Α. Σωτηρίου*

16.30–15.00 Διάλεξη  
**Ηθικά διλήμματα-νομικό πλαίσιο για τις αποφάσεις περί υποστήριξης της ζωής**  
*Μ. Ντάγανου*

15.00–17.00 **Hands on**  
**Hi-flow**  
**NIV**  
**Simulation of MV**

**ΟΡΓΑΝΩΣΗ:**  
**Ομάδα Εργασίας της ΕΠΕ**  
**"Φυσιολογία & Παθοφυσιολογία του Αναπνευστικού Συστήματος-  
Εντατική Θεραπεία-Πνευμονική Υπέρταση"**

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ  
Λ. ΜΕΣΣΟΓΕΙΩΝ 152, Τ.Κ. 115 27, ΑΘΗΝΑ, ΤΗΛ / FAX: 210 74.87.723  
Web site: [www.hts.org.gr](http://www.hts.org.gr), E-mail: [htsinfo@otenet.gr](mailto:htsinfo@otenet.gr)