

160

**ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ
ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ**

Οργανωτική και Επιστημονική Επιτροπή

Το Διοικητικό Συμβούλιο της Ελληνικής Εταιρείας Εντατικής Θεραπείας

Πρόεδρος : Α. Μαυρομάτης

Αντιπρόεδρος : Β. Μπέκος

Γεν.Γραμματέας : Α. Κοτανίδου

Ταμίας : Μ. Θεοδωρακοπούλου

Μέλη : Β. Διονυσοπούλου

Β. Ζηδιανάκης

Σ. Καρατζάς

Ε. Μουλούδη

Μ. Μπιτζάνη

Π. Μυριανθεύς

Σ. Ορφανός

Μ. Πιταρίδης

Α. Πρεκατές

Γενικές Πληροφορίες

Ημερομηνία και τόπος διεξαγωγής Συνεδρίου

11-13 Νοεμβρίου 2016

Ίδρυμα Ευγενίδου – Ξενοδοχείο Metropolitan
(Λ. Συγγρού 387, 385) Αθήνα

Προσυνεδρικά Κλινικά Φροντιστήρια

10 Νοεμβρίου 2016

Ίδρυμα Ευγενίδου – Ξενοδοχείο Metropolitan
(Λ. Συγγρού 387, 385) Αθήνα

Πληροφορίες

Ελληνική Εταιρεία Εντατικής Θεραπείας
Μιχαλακοπούλου 64 , Αθήνα
Τηλ. 210-7754400
email: hsicm@otenet.gr
url: <http://www.icu.gr>

Εργασίες

Όλες οι εργασίες του Συνεδρίου θα παρουσιαστούν με την μορφή poster.

Οι διαστάσεις των Posters είναι 90εκ (ύψος) χ 1m (πλάτος)

Τα Posters θα αναρτηθούν ανά θεματική ενότητα και θα παραμείνουν αναρτημένα μια μία ημέρα κατά τη διάρκεια της οποίας θα τα επισκεφθεί η επιτροπή αξιολόγησης. Η επίσκεψη θα γίνει την Παρασκευή 11/11 και το Σάββατο 12/11 ώρα 12.30 – 13.30

Γραμματεία Συνεδρίου

Η Γραμματεία του Συνεδρίου θα λειτουργεί αποκλειστικά στο ισόγειο του Ιδρύματος Ευγενίδου κατά τις ακόλουθες ημέρες και ώρες:

Παρασκευή 11/11/2016 08.30-20.00

Σάββατο 12/11/2016 09.00-19.30

Κυριακή 13/11/2016 09.00-13.30

Νέες εγγραφές κατά τη διάρκεια του Συνεδρίου

Οι νέες εγγραφές θα πραγματοποιούνται από την Παρασκευή 11/11/2016 και ώρα 08.30 έως και το Σάββατο 12/11/2016 και ώρα 13.00

Πιστοποιητικό Παρακολούθησης του Συνεδρίου

Πιστοποιητικό χορηγείται στους συνέδρους οι οποίοι παρακολούθησαν σε ποσοστό μεγαλύτερο του 60% τις εργασίες του Συνεδρίου.

Σε όλες τις αίθουσες του Συνεδρίου και κατά τη διάρκεια των εργασιών θα λειτουργεί barcode μέσω του οποίου θα πιστοποιείται η παρακολούθηση .

Επιπλέον, προϋπόθεση για την χορήγηση του πιστοποιητικού είναι η εγγραφή αυτοπροσώπως από τους Συνέδρους, και η παραλαβή του υλικού του Συνεδρίου από τη Γραμματεία το αργότερο μέχρι το Σάββατο 12/11 και ώρα 13.00 .

Τα πιστοποιητικά θα χορηγηθούν κατά τις ημέρες και ώρες

Σάββατο 12/11 ώρες 17.00-19.30

Κυριακή 13/11 ώρες 09.00- 13.00

Έκθεση ιατροφαρμακευτικού εξοπλισμού

Κατά τις ημέρες και ώρες του Συνεδρίου θα λειτουργήσει έκθεση ιατροφαρμακευτικού εξοπλισμού στο αίθριο (1^{ος} όροφος) του Ιδρύματος Ευγενίδου

ΑΙΘΟΥΣΑ ΚΡΗΤΗ Ξενοδοχείο Metropolitan	Αίθουσα ΧΙΟΣ Ξενοδοχείο Metropolitan	Αίθουσα ΣΥΡΟΣ Ξενοδοχείο Metropolitan	Αμφιθέατρο Ιδρυμα Ευγενίδου	Αίθουσα 1 Ιδρυμα Ευγενίδου
<p>09.00-14.00 ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ : ΠΟΣΟ ΑΣΦΑΛΗΣ ΕΙΝΑΙ Η ΜΟΝΑΔΑ ΜΟΥ ?</p> <p>Συντονισμός: Νίνα Μαγκίνα, Κατερίνα Μαραθιά</p> <p>Εισαγωγή στην έννοια του κινδύνου και της ασφάλειας στη ΜΕΘ Κατερίνα Μαραθιά</p> <p>Εισηγήσεις: Το νέο πρότυπο διαχείρισης κινδύνου (Risk management) Μαρία Πιτσιάκα Κλινικό λάθος: Νομική και ηθική διάσταση Αλίνα Τριανταφύλλου Κλινικά λάθη στη ΜΕΘ: Ποιά είναι, πόσα είναι και τί συνέπειες έχουν; Γιώργος Κουλιιάτσος Πώς καταγράφω τους κινδύνους στη ΜΕΘ; Τηλέμαχος Ζαφειρίδης Φραγμοί αναφοράς και καταγραφής λαθών και ανεπιθύμητων συμβάντων τη ΜΕΘ – Φραγμοί Νίκος Στουφής</p> <p>11.00 – 11.30: Διάλειμμα</p> <p>Κλινικά πρωτόκολλα ΜΕΘ και ασφάλεια Ειρήνη Μαύρου Πώς υπολογίζω την επικινδυνότητα και πώς σχεδιάζω την πρόληψη των κινδύνων; Μαρία Κατσιάρη Κουλτούρα ασφάλειας στη ΜΕΘ: Δημιουργία και αξιολόγηση Αρης Βάκαλος Κοινό Πλαίσιο Αξιολόγησης</p>	<p>09.00-14.00 ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ : ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΑ ΦΑΡΜΑΚΑ ΚΑΙ Η ΧΡΗΣΗ ΤΟΥΣ ΣΤΗ Μ.Ε.Θ.</p> <p>Προεδρείο – Συντονισμός – Συζήτηση – Σχολιασμός Μυριανθείς Π, Μουλούδη Ε</p> <p>09.00-09.30: Αντιμικροβιακά: Τι είναι, ποια τα χαρακτηριστικά τους. Θεοδώρα Βασιλική 09.30-10.00: Γενικές οδηγίες χρήσης στον βαρέως πάσχοντα ασθενή Ποντίκης Κωστής 10.00-10.30: Φ/Κ, Φ/Δ αντιβιοτικών: Κοντού Πασχαλίνα</p> <p>10.30-11.00: Διάλειμμα</p> <p>11.00-11.30: Χρήση αντιβιοτικών σε ειδικές ομάδες ασθενών: Τσιόκα Αγορίτσα 11.30-12.00: Πρόληψη λοιμώξεων στη ΜΕΘ: Αρβανίτη Κωστούλα</p> <p>12.00-12.30: Διάλειμμα</p> <p>12.30-14.00: Διαδραστική παρουσίαση – συζήτηση περιστατικών με λοίμωξη στη ΜΕΘ και διαχείριση αντιβιοτικών</p> <ul style="list-style-type: none"> • Παρουσίαση περιστατικού με έμφαση σε XDR gram (-) παθογόνα: Π.Τασιούδης • Παρουσίαση περιστατικού με έμφαση σε μύκητες: Αλεξάνδρα Γαβαλά • Παρουσίαση περιστατικού με έμφαση σε μαλακά μόρια: Σταύρακα Ιωάννα 	<p>09.00-13.00 ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ : ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΟΣ ΣΤΗ Μ.Ε.Θ</p> <p>Συντονιστής: Π. Μυριανθείς - Δ. Ματάμης</p> <p>A. Θεωρητική Κατάρτιση</p> <p>09:00-09.15: N. Ξηρουχάκη: Εισαγωγή - Γενική Προσέγγιση</p> <p>09.15-10.00: M. Τσαγκούριας: Υπεζωκότας (υπεζωκοτικό σύνδρομο)</p> <p>10:00-10.45: N. Ξηρουχάκη: Πνεύμονας (Διάμεσο και Κυψελιδικό σύνδρομο)</p> <p>Διάλειμμα 15 λεπτά</p> <p>B. Διαδραστική Εκπαίδευση: 2 ώρες: 11.00-13.00</p> <p>11:00-13:00 N. Ξηρουχάκη και M. Τσαγκούριας (Αλληλοεπικάλυψη στα περιστατικά)</p> <p>Επίδειξη videos και εικόνων με ερωτήσεις – απαντήσεις (διαδραστική διαδικασία)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Απεικόνιση φυσιολογικού πνεύμονα και υπεζωκότα με υπερήχους • Απεικόνιση παθολογικών ευρημάτων video 	<p>10.00-12.00 ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ : Υπερηχοκαρδιολογία στην εκτίμηση των βαρέων πασχόντων ασθενών της ΜΕΘ</p> <p>Συντονιστής : A. Καραμπίνης</p> <p>Μη επεμβατική αιμοδυναμική παρακολούθηση (monitoring) των βαρέως πασχόντων στη ΜΕΘ : ρόλος του υπερηχοκαρδιογραφήματος A. Φουντουλάκη</p> <p><i>Ο ρόλος του Υπερηχοκαρδιογραφήματος στην εκτίμηση και αντιμετώπιση του σπηττικού ασθενή στη ΜΕΘ</i> Στ. Δημόπουλος</p> <p>Διοισοφάγειο υπερηχοκαρδιογράφημα στην εκτίμηση των βαρέως πασχόντων στη ΜΕΘ : ενδείξεις και περιορισμοί. Δ. Ελαιόπουλος</p> <p>Εκτίμηση και ερμηνεία των artifacts στην υπερηχοκαρδιογραφική μελέτη Δ. Τσιάπρας</p>	<p>08.00-16.30 ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΑΜΕΣΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΤΗΣ ΖΩΗΣ (IMMEDIATE LIFE SUPPORT COURSE)</p> <p>Διευθυντής Σεμιναρίου: Π. Παππάς</p> <p>08:00-08:15 Εγγραφές - Συνάντηση Εκπαιδευτικής Ομάδας</p> <p>08:15-08:30 Εισαγωγή στο ILS</p> <p><u>Σταθμός Δεξιότητων 1:</u> 08:30-09:10 Υψηλής ποιότητας θωρακικές συμπιέσεις και Απινίδωση</p> <p><u>Σταθμός Δεξιότητων 2:</u> 09:10-09:50 Ο ασθενής που επιδεινώνεται συμπερ. Επίδειξη</p> <p>09:50-10:10 Διάλειμμα - καφέ</p> <p><u>Σταθμός Δεξιότητων 3:</u> 10:10-10:50 Διαχείριση αεραγωγού και Ενδοσοστική προσπέλαση</p> <p><u>Διάλεξη:</u> 10:50-11:20 Αλγόριθμος ALS συμπερ. Μη Τεχνικές Δεξιότητες</p> <p>11:20-11:40 Επίδειξη Σεναρίου CAST</p>

<p>(Common Assessment Framework, CAF) και Ασφάλεια: Πιλοτική Εφαρμογή σε ΜΕΘ γενικού Νοσοκομείου</p> <p>Θεονίκη Παραφόρου – Ασκήσεις ανάλυσης και χειρισμού κινδύνων με παραδείγματα (κατακλίσεις, λοιμώξεις, πτώση κ.λ.π.)</p> <p>Γιάννης Καλοφυσούδης 13.30 – 13.45 : Συζήτηση 13.45 -14.00 : Συμπεράσματα και ενιαίοι στόχοι</p> <p>Νίνα Μαγκίνα</p>				<p><u>Σταθμός Δεξιότητων 4:</u> Βασική Υποστήριξη της Ζωής (BLS) 40min Στοχευμένη εκπαίδευση 40min</p> <p>12:50-13:30 Γεύμα</p> <p><u>CASTeach 1</u> Απινιδώσιμοι ρυθμοί</p> <p><u>CASTeach 2</u> Μη-Απινιδώσιμοι ρυθμοί</p> <p>15:00-15:20 Διάλειμμα - καφέ</p> <p>15:20-15:40 <u>CASTeach 3</u> Λήψη αποφάσεων</p> <p>15:40-16:00 <u>CASTeach 4</u> Φροντίδα μετά την αναζωογόνηση</p> <p>16:00-16:10 Σύνοψη και κλείσιμο</p>
<p>14.30-18.30 ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ ΔΕΣΜΕΣ ΜΕΤΡΩΝ ΕΛΕΓΧΟΥ ΛΟΙΜΩΞΕΩΝ ΣΤΗ ΜΕΘ ΑΠΟ ΤΗ ΘΕΩΡΙΑ ΣΤΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ</p> <p><u>Συντονιστής</u> : Γεώργιος Σαρόγλου</p> <p>Δέσμη μέτρων για την πρόληψη των βακτηριακών που σχετίζονται με τους κεντρικούς φλεβικούς καθετήρες (i) εισαγωγή του κφκ (ii) διατήρηση/φροντίδα</p>	<p>14.30-19.30 ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ: ΕΞΩΝΕΦΡΙΚΗ ΚΑΘΑΡΣΗ Συντονιστές: Μάστορα Ζαφειρία - Παπαβασιλοπούλου Θεονύμφη</p> <p>Ανατομία-φυσιολογία νεφρού-Φυσιολογία και αιτιολογία νεφρικής βλάβης Παπαδάκη Μαριελένα</p> <p>Εξωνεφρική κάθαρση στη ΜΕΘ. Κοροβέση Ιωάννα</p> <p>Αντιπηξία στον τεχνητό νεφρό.</p>	<p>14.30-17.30 ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΑΝΑΠΝΟΗ</p> <p>14.30- 15.25 Διάλεξη Φυσιολογία του αναπνευστικού συστήματος κατά την διάρκεια του μηχανικού αερισμού. Γεωργόπουλος Δημήτριος</p> <p>15.30- 16.20 Διάλεξη Μοντέλα μηχανικού αερισμού Γεωργόπουλος Δημήτριος</p>	<p>14.30-16.30 ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ: ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΩΝ ΥΠΕΡΗΧΩΝ ΣΤΗ ΜΕΘ</p> <p>Προεδρείο: Δ. Ματάμης - Μ. Τσαγκούριας</p> <p>1. Εκτίμηση της λειτουργικότητας του διαφράγματος στη ΜΕΘ</p> <ul style="list-style-type: none"> • Γενικές αρχές – τεχνική Ελένη Σοϊλεμέζη 	

<p><u>Πρακτική εφαρμογή</u>: χρήση checklist, καταγραφή και υπολογισμός συμμόρφωσης <u>Εκπαιδευτές</u>: Σοφία Κωστούρου, Ευαγγελία Δούκα, Γιάννης Πανταζόπουλος, Γιώργος Καρλής, Αχιλλέας Γιαννόπουλος, Παναγιώτα Δημοπούλου</p> <p>Δέσμη Μέτρων για την Πρόληψη Λοιμώξεων που σχετίζονται με τον ουροκαθετήρα (i) τοποθέτηση (ii) διαχείριση/φροντίδα <u>Πρακτική εφαρμογή</u>: χρήση checklist, καταγραφή και υπολογισμός συμμόρφωσης <u>Εκπαιδευτές</u>: Αγγελική Καραϊσκού, Ιωάννης Κουτσοδημητρόπουλος</p> <p>Δέσμη μέτρων για την πρόληψη της πνευμονίας του αναπνευστήρα (i)Τεκμηρίωση της κλινικής αξίας (ii)Προβλήματα στην Πρακτική εφαρμογή <u>Εκπαιδευτές</u>: Ευαγγελία Δούκα, Αλέξανδρος Κουβαράκος</p> <p>Μονώσεις / έλεγχος φορέων / Αποικισμοί (i)Τεκμηρίωση της κλινικής αξίας (ii)Προβλήματα στην Πρακτική εφαρμογή <u>Εκπαιδευτές</u>: Φλώρα Κοντοπίδου</p>	<p>Βελισσάριος Αντωνάκης</p> <p>Δόσεις φαρμάκων ανάλογα με την νεφρική λειτουργία. Πουρική Σοφία</p> <p>Φροντίδα και παρακολούθηση ασθενούς που υποβάλλεται σε θεραπεία εξωνεφρικής κάθαρσης. Καμπισιούλη Ευσταθία</p> <p>Περιγραφή μηχανήματος εξωνεφρικής κάθαρσης- Συχνές τεχνικές δυσκολίες. Jahaj Edison</p> <p>Κλινικά Προβλήματα-Ερωτήσεις Όλοι οι εισηγητές</p> <p>Επίδειξη μηχανημάτων εξωνεφρικής κάθαρσης Αγαλιώτης Γεράσιμος Παναγίδης Δημήτριος</p>	<p>16.20 - 16.30 Διάλλειμα</p> <p>16.30 -17.30 hands on Volume control mode Κονδύλη Ευμορφία</p> <p>17. 30 -18.30 hands on Pressure Control Ventilation Αλεξοπούλου Χριστίνα</p> <p>18.30- 17.30 hands on Pressure support ventilation Πρινανάκης Γεωργιος</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Κλινικές εφαρμογές Δημήτριος Ματάμης <p>2. Διερεύνηση ύπαρξης δεξιοαριστερής επικοινωνίας με TCD Ματθαίος Τσαγκούριας</p> <p>3. Η διαγνωστική αξία του διαθωρακικού υπερηχογραφήματος καρδιάς σε ασθενείς της ΜΕΘ με πνευμονική εμβολή ή καρδιακό επιπωματισμό Φωτεινή Οικονομίδου</p>	
--	--	---	---	--

ΑΙΘΟΥΣΑ ΚΡΗΤΗ Ξενοδοχείο Metropolitan	ΑΙΘΟΥΣΑ ΧΙΟΣ Ξενοδοχείο Metropolitan	ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΥΡΟΣ Ξενοδοχείο Metropolitan		ΑΙΘΟΥΣΑ ΚΕΡΚΥΡΑ Ξενοδοχείο Metropolitan			Αίθουσα 1 Ιδρυμα Ευγενίδου
<p>09.00-15.00 ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ: ΚΡΑΝΙΟΕΓΚΕΦΑΛΙΚΕΣ ΚΑΚΩΣΕΙΣ</p> <p>1.Βασικές αρχές παθολογικής φυσιολογίας σχετιζόμενες με τη μετατραυματική εγκεφαλική ισοαιμία Π. Παπανικολάου</p> <p>2.Θεραπευτικά μέτρα πρώτης γραμμής για την αντιμετώπιση της ενδοκράνιας υπέρτασης Η.Ανδριανάκης</p> <p>3. Η χρήση της θειοπεντάλης στην ανθεκτική ενδοκράνια υπέρταση Β. Διονυσοπούλου</p> <p>4. Σύγχρονες απόψεις για την αποσυμπιεστική κраниεκτομή στην ανθεκτική ενδοκράνια υπέρταση Θ. Παλαιολόγος</p> <p>5. Εφαρμοσμένες</p>	<p>09.00-14.00 ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ: Αιμοδυναμικό monitoring Βασικές αρχές και γνώσεις</p> <p>Η μέτρηση των πιέσεων Γ. Νάκος</p> <p>Η μέτρηση της καρδιακής παροχής και οι βιοχημικοί δείκτες παρακολούθησης της Χ. Ρούτση</p> <p>Εφαρμογές της ογκομετρικής ανάλυσης (TBV, EVLW) και της πληθυσμογραφίας Η. Τσαγκάρης</p> <p>Αιμοδυναμικό monitoring βασισμένο στο υπερηχογράφημα Μ. Τσαγκούριας</p> <p>Διάλλειμα</p> <p>Hands on σε κάθε συσκευή Καθετήρας πνευμονικής αρτηρίας Η.</p>	<p>08.00-15.00 ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ: Μεταβολισμός και Διατροφή στη ΜΕΘ: Επίκαιρες Απόψεις 8:00-8:30 Μεταβολική απάντηση στο stress Φ. Φραντζεσκάκη</p> <p>8:30-9:00 Ενεργειακές ανάγκες στη ΜΕΘ και Εξισώσεις υπολογισμού ενεργειακών αναγκών σε ασθενείς με Μηχανικό Αερισμό, παχύσαρκους και ηλικιωμένους Σ. Αλοϊζος</p> <p>9:00-9:30 Η γαστρεντερική οδός στη ΜΕΘ; Πέψη, απορρόφηση, κινητικότητα Μ. Κοντογιώργη</p> <p>9:30-10:50 Σύνθεση προϊόντων εντερικής σίτισης. Επιλέγοντας το κατάλληλο προϊόν. Μ. Θεοδωρακοπούλου</p> <p>10:50-10:10 Σύνθεση</p>		<p>08.00-12.00 ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ</p> <p>ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ 1 08.00-09.00 Στρατηγικές διαχείρισης για τον έλεγχο των λοιμώξεων στη ΜΕΘ</p> <p>1.Σχέδιο δράσης για μονώσεις ασθενών με πολυανθεκτικά παθογόνα στη ΜΕΘ Γεώργιος Στραβοπόδης</p> <p>2.Απολύμανση περιβάλλοντος και εξοπλισμού ΜΕΘ σε περιβάλλον με MDR Παρασκευά Αικατερίνη</p> <p>3.Διαχείριση ενδοσκοπίων - πρόληψη των λοιμώξεων στη ΜΕΘ - συνήθη προβλήματα Αγγελική Διπλού</p> <p>ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ 2</p> <p>09.00-10.00 Η χρήση της Τοπικής Αρνητικής Πίεσης στη θεραπεία Τραυμάτων και Ελκών στη ΜΕΘ-NPWT (Hands on)</p> <p>1. Θεραπεία τραυμάτων με την εφαρμογή Τοπικής Αρνητικής Πίεσης στην ΜΕΘ. Λακοπούλου Φωτεινή</p>	<p>09.00-13.00 ΦΥΣΙΟΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟ ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ</p> <p>Η πρόωμη κινητοποίηση στη ΜΕΘ Προεδρείο Ε. Βέη – Α. Μπατζάκης</p> <p>09:00-09:15 Καλωσόρισμα στο κλινικό φροντιστήριο από Πρόεδρο επιτροπής συντονισμού του φροντιστηρίου ΤΚΑΦΑ Πρόεδρο του ΤΚΑΦΑ Γρηγοριάδης Κωνσταντίνος Λαουτάρης Ιωάννης</p> <p>09:15-09:30 Η αξιολόγηση της λειτουργικής ικανότητας των ασθενών στη ΜΕΘ: η ελληνική πραγματικότητα Ε. Γραμματοπούλου</p> <p>09:30-09:45 Οι παθοφυσιολογικοί μηχανισμοί δράσης της πρόωμης κινητοποίησης στην πρόληψη της μυϊκής αδυναμίας της ΜΕΘ Ε. Πατσάκη</p> <p>09:45-10:00 Η επίδραση της κινητοποίησης στην ψυχική υγεία του βαρέως πάσχοντος.</p>		<p>08.00-15.00 ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ: ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ ΣΤΗΝ ΜΕΘ</p> <p>ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΕΣ ΟΜΙΛΙΕΣ</p> <p>ΠΡΟΓΝΩΣΗ ΔΥΣΚΟΛΟΥ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ Σταματάκης Εμμανουήλ</p> <p>ΕΤΔ μέσω FASTH TRACH (ILMA) Βογιατζής Γρηγόρης</p> <p>ΚΡΙΚΟΘΥΡΟΕΙΔΟΤΟΜΗ Κοκκίνης Κυριάκος</p> <p>ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ- ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΔΥΣΚΟΛΟΥ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ Μπαιραχτάρη Αγγελική</p> <p>ΣΤΑΘΜΟΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ 35 ΛΕΠΤΩΝ</p> <p>ΥΠΕΡΓΛΩΤΙΔΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΕΡΙΣΜΟΥ (iGEL, LTS,cLMA, SUPREME LMA) Κουρσούμη Ειρήνη</p> <p>ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΣΗΣ (FAST TRACH) Βογιατζής Γρηγόρης- Σταματάκης Εμμανουήλ</p> <p>VIDEO ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟ, AIR TRAQ Κοκολάκη Μαρία</p>

<p>μέθοδοι νευροπαραμέτρησης με ενδοκράνιους καθετήρες</p> <p>I. Υδραίος</p> <p>B. WORKSHOP τοποθέτηση ενδοκράνιων καθετήρων monitoring ενδοκράνιας πίεσης και ιστικής οξυγόνωσης (σε προπλάσματα)</p> <p>Π. Παπανικολάου - I. Υδραίος</p>	<p>Τσαγκάρης</p> <p>Flotrac/Vigileo Δ. Κωνσταντώνης</p> <p>Picco Θ. Παπαθανασίου</p> <p>EV 1000 B. Τσαγκάρης</p> <p>Διάλλειμα</p> <p><i>Αιμοδυναμική διαχείριση περιστατικών</i></p> <p>Αιμορραγικό shock B. Κουλούρας</p> <p>Σηπτικό shock Δ. Ματάμης</p> <p>Καρδιογενές shock Απ. Κορωναίος</p> <p>ARDS A. Αρμαγανίδης</p>	<p>προϊόντων παρεντερικής σίτισης, προσμίξεις. Επιλέγοντας το κατάλληλο προϊόν. Δ. Λιάτση</p> <p>10:15-10:30 Διάλλειμα-καφέ</p> <p>10:30-11:00 Εντερική διατροφή: Ενδείξεις – Αντενδείξεις. Χορήγηση και παρακολούθηση. Αίτια υποσιτισμού με εντερική διατροφή. Εκτιμώντας το καθημερινό ενεργειακό ισοζύγιο Κ. Λευκαδίτη</p> <p>11:00-11:30 Παρεντερική διατροφή. Ενδείξεις- Αντενδείξεις. Έναρξη χορήγησης – πότε; ολική, συμπληρωματική ή μικτή; E. Μασσά</p> <p>11:30-12:00 Πρωτεϊνικές ανάγκες στη ΜΕΘ. Παρέχουν τα σκευάσματα αρκετή πρωτεΐνη; E. Χρυσανθοπούλου</p> <p>12:00-12:30 Η θέση της γλουταμίνης και της αργινίνης στη ΜΕΘ E.Τσίγκου</p> <p>12:30-13:00 Διάλλειμα-Ελαφρύ</p>	<p>2.Καλές Πρακτικές Εφαρμογές της NPWT-Ειδικές Τεχνικές Εφαρμογής Γεώργιος Βασιλόπουλος</p> <p>3. Κλινικές Περιπτώσεις. Καστανά Ουρανία</p> <p>4. Εφαρμογή στην Πράξη (Hands on) Κλινικοί Εκπαιδευτές Βασιλόπουλος Γεώργιος Καστανά Ουρανία Λακοπούλου Φωτεινή</p> <p>ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ 3</p> <p>10.00- 11.00 Τίτλος «Διαχείριση Ελκών Από Πίεση στην ΜΕΘ. Οργάνωση Φροντίδας-Επιθέματα (Hands on)</p> <p>1.Ενδείξεις και εφαρμογές στην πρόληψη των ελκών από πίεση στην ΜΕΘ- Υποστηρικτικές Επιφάνειες . Μαρία Χαρχαρίδου</p> <p>2.Αρχές αντιμετώπισης των ελκών από πίεση. Επιθέματα και αρχές εφαρμογής. Ιωάννης Καλεμκεράκης</p> <p>3.Κλινικά σενάρια στην διαχείριση των ελκών από πίεση με την χρήση επιθεμάτων (Hands on σε ομάδες)</p> <p>Ιωάννης Καλεμκεράκης Μαρία Χαρχαρίδου ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ 4</p>	<p><u>H Φυσικοθεραπεία στην εξειδικευμένη παθολογία της ΜΕΘ</u> Προεδρείο Ά.Χρηστάκου – Ε.Πατσάκη</p> <p>10:15-10:30 Πολυοργανική ανεπάρκεια και φυσικοθεραπεία στη ΜΕΘ Π. Μπεμπελέτση</p> <p>10:30-10:45 Φυσικοθεραπευτική παρέμβαση στον υπερήλικα βαρέως πάσχοντα ασθενή της ΜΕΘ. A. Χρηστάκου</p> <p>10:45-11:00 Η εποχιακή γρίπη στη ΜΕΘ και φυσικοθεραπεία A. Ζαμπλάρα</p> <p>11:00-11:15 Αναπνευστικές και αιμοδυναμικές προσαρμογές κατά την πρώιμη κινητοποίηση. E. Κουτσιούμπα</p> <p><u>Ο Έλληνας φυσικοθεραπευτής και οι ειδικές ΜΕΘ</u> Προεδρείο: Π.Μπεμπελέτση– Α.Ζαμπλάρα</p> <p>11:30-11:45 Πανελλαδική καταγραφή των φυσικοθεραπευτικών πράξεων στις ΜΕΘ. Κατεύθυνση της Φυσικοθεραπείας - Αποκατάστασης στη Μ.Ε.Θ.- ΕΤΚΑΦΑ - ΠΣΦ.</p>	<p>ΚΡΙΚΟΘΥΡΟΕΙΔΟΤΟΜΗ Μπαιραχτάρη Αγγελική</p>
--	---	---	--	--	--

		<p>γεύμα</p> <p>13:00-13:20 Ω-3,Ω6,Ω9 λιπαρά οξέα και MCT στη ΜΕΘ Ε. Αντύπα</p> <p>13:20-13:40 Ο ρόλος των μικροθρεπτικών συστατικών στη ΜΕΘ Χ. Διακάκη</p> <p>13:40-14:00 Προβιοτικά στη ΜΕΘ Μ. Κομπότη</p> <p>14:00-14:20 Σύνδρομο επανασίτισης στη ΜΕΘ. Αντιμετώπιση Σ. Αυγεροπούλου</p> <p>14:20-14:50 Case study - Ενδιαφέρον περιστατικό Α. Παρίδου</p> <p>14:50-15:00 Πιστοποιητικά παρακολούθησης</p>		<p>11.00-12.00 Ειδικές παρεμβάσεις στη ΜΕΘ</p> <p>1.Νευρομυϊκός Ηλεκτρικός Ερεθισμός στην πολυνευρομυοπάθεια του βαρέος πάσχοντος. Εμμανουήλ Παπαδόπουλος</p> <p>2.Συστήματα παρακολούθησης και ενδαγγειακού ελέγχου της θερμοκρασίας. Λαμπρινή Αβραμοπούλου</p>	<p>12.30 - 14.30</p> <p>ΤΙ ΝΕΟΤΕΡΟ Ι <u>Προεδρεία</u>: Σ. Νανάς- Β. Ζηδιανάκης</p> <p>Λοιμώξεις από κεντρικό φλεβικό καθετήρα: νεότερα δεδομένα στην αντισηψία του δέρματος Η. Στάμου Τι νεότερο στην αντιμετώπιση της σοβαρής Πνευμονίας της κοινότητας Κ. Μητράκου Τι νεότερο στο ARDS Σ. Κυζηράκου Τι νεότερο στη στρατηγική αντιμετώπισης της σήψης και της καταπληξίας με βάση τους βιοδείκτες Χ. Παζβάντη Τι νεότερο στο μηχανικό αερισμό των ασθενών χωρίς ARDS Δ. Κουτραφούρη Τι νεότερο στα διαγνωστικά κριτήρια της Διάχυτης Ενδαγγειακής Πήξης</p>	<p>11:45-12:00 Η φυσικοθεραπεία του θωρακοχειρουργικού ασθενή Α.Κοκολιός</p> <p>12:00-12:15 Ιδιαιτερότητες του αναπνευστικού και φυσικοθεραπευτική παρέμβαση σε νευροχειρουργικούς ασθενείς Α.Κλώτσα Ζ. Σαπλαούρα</p> <p>12:15-12:30 Ενδοτραχειακή αναρρόφηση. Υπάρχουν νεότερα; Ν. Αθανασοπούλου</p>	<p>12:30-12:45 Φάρμακα – ύγρανση και φυσικοθεραπεία στη ΜΕΘ Κ. Γρηγοριάδης</p> <p>12:45-13:00 Συμπεράσματα - Λήξη φροντιστηρίου Σύντομος σχολιασμός από την <u>επιστημονική επιτροπήΕΤΚΑΦΑ</u></p> <p>Γρηγοριάδης Κωνσταντίνος Χρηστάκου Άννα Πατσάκη Ειρήνη Μπεμπελέτση Λίνα Ζαμπλάρα Αναστασία Κουτσούμπα Ευαγγελία Μπατζάκης Ανδρέας</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--	--

			<p>Δ. Ζερβάκης Τι νεότερο στη επιλεκτική απολύμανση του πεπτικού του γαστρεντερικού σωλήνα</p> <p>Γ. Καρλής Τι νεότερο στην αντιμετώπιση της ανθεκτικής υποξαιμίας με τη χρήση φλεβοφλεβικού ECMO</p> <p>Σ. Δημόπουλος Τι νεότερο στη φυσιοθεραπεία των βαρέως πασχόντων ασθενών</p> <p>Ε. Αγγελόπουλος Τι νεότερο στη καταπληξία</p> <p>Π. Σμιτσή Τι νεότερο στα αντιμυκητιασικά</p> <p>Ε. Πέρτσας Τι νεότερο στη VAP</p> <p>Β. Τσαγκάρη</p>				
				13.30 - 14.00	<p>ΔΙΑΛΕΞΗ</p> <p>Right Heart Function during mechanical ventilatory support</p> <p>J. Hall</p> <p><u>Προεδρείο</u> : Π. Μυριανθεύς</p>		
		15.30 - 16.00	<p>ΔΙΑΛΕΞΗ</p> <p>Prevention of VAP: do the new devices help?</p> <p>M. Antonelli</p> <p><u>Προεδρείο</u> : Α.Κοτανίδου</p>	15.30 - 16.00		15.30 - 16.00	
		16.00 - 16.30	<p>ΔΙΑΛΕΞΗ</p> <p>Acute Kidney injury in 2016</p> <p>C. Ronco</p> <p><u>Προεδρείο</u> : Μ. Μπιτζάνη</p>	16.00 - 16.30	<p>Μετακινούμενοι πληθυσμοί και ΜΕΘ. Κλινικές εικόνες κλασικών λοιμωδών νόσων</p> <p>Σ. Τσιόδρας</p> <p><u>Προεδρείο</u> : Β. Ζηδιανάκης</p>	16.00 - 16.30	

	16.30 - 18.00	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΕΡΙΣΜΟΣ ΣΤΗ ΜΕΘ <u>Προεδρείο:</u> Γ. Νάκος-Σ. Ζακυνθινός Έλεγχος της αναπνοής σε μηχανικά αεριζόμενο ασθενή της Εντατικής! Δ. Γεωργόπουλος Μελέτη αερισμού των πνευμόνων παρά την κλίση της Εντατικής -είναι εφικτή και αξιόπιστη; Γ. Γαβρηλίδης Μηχανικός αερισμός ασθενή με ARDS - τι αλλάζει; Α. Κουτσούκου Μη - επεμβατικός αερισμός ασθενών της Εντατικής - με ποιο τρόπο και σε ποιους ασθενείς; Αξίζει ; Α. Φλεβάρη	16.30 - 18.00	ΝΕΟΤΕΡΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΣΤΗΝ ΑΝΑΖΩΟΓΟΝΗΣΗ <u>Προεδρείο:</u> Μ. Κοκολάκη - Δ. Μπαρουξής Βασική Υποστήριξη της Ζωής Ι.Πανταζόπουλος Εξειδικευμένη Υποστήριξη της Ζωής Γ. Καρλής Θεραπευτική υποθερμία ή στοχευμένη διατήρηση της θερμοκρασίας; Α. Χαλκιάς Βιοηθική στην Αναζωογόνηση Θ. Ξάνθος	16.30 - 18.30	ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ Ι. <u>Προεδρείο:</u> Κ. Μανδραγός - Κ. Βαλάκης Ιογενείς λοιμώξεις στη ΜΕΘ: διαγνωστικά προβλήματα Φ. Φραντζεσκάκη Διάγνωση και επιδημιολογική επιτήρηση βακτηριαμιών στη ΜΕΘ Κ. Αρβανίτη Διάγνωση VAP Μ. Καρβουνιάρης Ανοσοσφαιρίνες στη Σήψη Π. Παππάς Εισπνεόμενα αντιμικροβιακά Π. Μυριανθεύς
			18.00 - 18.30	ΔΙΑΛΕΞΗ How to use monitoring data to make wise clinical decisions M.Tobin <u>Προεδρείο :</u> Β. Μπέκος		
			18.30 - 20.30	ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ Pfizer Annane, Antonelli, Bassetti: Three top experts discussing hot topics on infections in ICU Προεδρείο:Χ. Γώγος – Γ. Δημόπουλος – Π. Μυριανθεύς <ul style="list-style-type: none"> Severe bacterial infections in ICU patients: the role of Tigecycline M. Antonelli The role of Anidulafungin in the treatment of fungal infections in ICU patients M. Bassetti The new sepsis definitions D. Annane 		
			20.30	ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ Εναρκτήρια Ομιλία «ΠΑΡΘΕΝΩΝ» Καθηγητής Μανόλης Κορρές (θα ακολουθήσει cocktail υποδοχής)		

ΣΑΒΒΑΤΟ 12 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2016

Ωρες	ΑΙΘΟΥΣΑ ΚΕΡΚΥΡΑ Ξενοδοχείο Metropolitan	Αίθουσα 1 Ιδρυμα Ευγενίδου	Ωρες	Αμφιθέατρο Ιδρυμα Ευγενίδου
	ΕΡΜΗΝΕΥΟΝΤΑΣ ΤΟ ΕΥΡΗΜΑ Ι	ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΤΗ ΜΟΝΑΔΑ		ΤΡΑΥΜΑ
	<u>Προεδρείο:</u> Ε. Μπαρδουινιώτου-Γ. Κυριαζόπουλος	<u>Προεδρείο:</u> Ι. Φλώρος-Χ. Μαθάς		<u>Προεδρείο:</u> Κ. Παπακωνσταντίνου-Ι. Αλαμάνος
	Ερμηνεύοντας την ΚΦΠ Β. Παπαϊωάννου	Κατανοώντας την παθοφυσιολογία COPD στη Μηχανική Αναπνοή Α. Πρεκατές		Η ανοσολογική απάντηση στο σοβαρό τραύμα Σ. Αλοΐζος
	Ερμηνεύοντας το Γαλακτικό Μ. Ρίζος	Βασικές ρυθμίσεις στην έναρξη της αναπνευστικής υποστήριξης - Υπάρχουν κατευθυντήριες γραμμές; Ε. Κονδύλη		Ο πολυτραυματίας ασθενής μεγάλης ηλικίας Κ. Παδγάτογλου
	Ερμηνεύοντας την ICP & CPP Ε. Γκέκα			Συντηρητική αντιμετώπιση του κοιλιακού τραύματος Σ. Κόλιας
09.00	Ερμηνεύοντας την CRP & PCT Σ. Πουρική	Μοντέλα μηχανικής υποστήριξης της αναπνοής - καλύτερο αυτό που ξέρω καλύτερα ή όχι; Γ. Πρινιανάκης	09.00	
-	Ερμηνεύοντας την PPV (pulse pressure variation) Δ. Λαθύρης		-	
11.00	Ερμηνεύοντας τις πιέσεις του αναπνευστήρα (P _{plateau} , P _{peak}) Α. Γαβαλά	Αποδέσμευση από τον αναπνευστήρα - υπάρχει κάτι νεώτερο στις παλιές μας συνήθειες; Β. Τσολάκη	11.00	Στρατηγική μετάγγισης του πολυτραυματία Π. Αγγουριδάκης
	Ερμηνεύοντας την κ/α & το αντιβιογράμμα Μ. Γκιγιώμ-Βασιλάκη			Μετατραυματική αιμορραγική καταπληξία: ο ρόλος της αγγειογραφίας Α. Κουτσίκου
	Ερμηνεύοντας την α/α θώρακα Κ. Γκανάς	Πυροδότηση (triggering) του αναπνευστήρα - τι πρέπει να ξέρουμε και πόσο θα επηρεάσει τον ασθενή μας; Ε. Χαριτάτος		Ηθικοί προβληματισμοί στους ασθενείς με Κρανιοεγκεφαλική κάκωση Ε. Μαύρου
	Ερμηνεύοντας την T3, T4 & TSH στη ΜΕΘ Σ. Καραούλη	High Oxygen Nasal Flow Γ. Κουλιάτσης		
	Ερμηνεύοντας την οξέωση στη σήψη Ι. Βασιλειάδης			
	Ερμηνεύοντας την χαμηλή αλβουμίνη στη ΜΕΘ Ι. Ραβάνη			
11.00-11.30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ			

<p>11.30 - 13.30</p>			<p>ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΑΣΤΕLLΑΣ «Φωτίζοντας τους δρόμους της Εντατικολογίας: Πέρα από τα Φάρμακα-II» <u>Προεδρείο: Γ. Μπαλτόπουλος – Α. Πρεκατές</u></p> <p>Βασικές Αρχές Ορθολογικής Συνταγογράφησης: EBM με PBL Δ. Κούβελας * Διοίκηση Ολικής Ποιότητας στη ΜΕΘ: Μια ρεαλιστική προσέγγιση στις σύγχρονες συνθήκες Απ. Κομνός Θεμελιώδεις Νοσημοσύνες για προσωπική αποτελεσματικότητα Δ. Μπουραντάς Ιατρική Ευθύνη: Αστική και Ποινική όψη Π. Κάψιας <i>Σχολιαστής: Απ. Αρμαγανίδης</i> <i>* ο Καθηγητής & Διευθυντής Κλινικής Φαρμακολογίας στο Τμήμα Ιατρικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Δημήτριος Κούβελας, έχει προσκληθεί και παρίσταται ως ανεξάρτητος ομιλητής στα πλαίσια της εκδήλωσης</i></p>
<p>13.30 - 14.00</p>	<p>ΔΙΑΛΕΞΗ 40 years of CRRT in critically ill patients C. Ronco <u>Προεδρείο : Σ. Νανάς</u></p>		<p>ΔΙΑΛΕΞΗ Mechanical Ventilation: Expectations from, Indications for M.Tobin <u>Προεδρείο : Δ Ματάμης</u></p>
<p>14.00 - 16.00</p>	<p>ΝΕΦΡΑ <u>Προεδρείο: Χ. Ιατρού – Β. Μπέκος</u> CRRT: Θεραπευτική παρακολούθηση φαρμάκων ή μοντέλα φαρμακοκινητικής; Προσαρμογή δοσολογίας αντιβιοτικών. Ν. Αντωνέλλος Συνεχής – Διαλείπουσα CRRT. Είναι θέμα η δόση της διάλυσης; Γ. Τσούκα Στρατηγικές για την προφύλαξη ανάπτυξης AKI στους βαρέως πάσχοντες. Σ. Μάϊνας Έναρξη και αποδέσμευση της CRRT στην AKI. Αρχές και πρακτική Φ. Τσιμπούκας Χρησιμοποίηση βιοδεικτών στην AKI. Σ. Κόκκορης</p>	<p>ΕΡΜΗΝΕΥΟΝΤΑΣ ΤΟ ΕΥΡΗΜΑ II <u>Προεδρείο: Α. Βάκαλος-Γ. Δημόπουλος</u> Ερμηνεύοντας την αυξημένη αμυλάση στη ΜΕΘ Δ. Λιάτση Ερμηνεύοντας την ενδοκοιλιακή πίεση στη ΜΕΘ Ε. Τσίγκου Ερμηνεύοντας την υπονατρίαζια Ε. Χρυσανθοπούλου Ερμηνεύοντας τα οικονομικά μεγέθη στη ΜΕΘ (επένδυση, σταθερό & μεταβαλλόμενο κόστος) Α.Κομνός Ερμηνεύοντας την ασυνέργεια ασθενούς-αναπνευστήρα Σ. Κολοκυθά Ερμηνεύοντας την παγίδευση αέρα (air trapping) Ο. Αποστολοπούλου Ερμηνεύοντας τους βιοδείκτες στο ENY & άλλα βιολογικά υγρά</p>	<p>ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΟ <u>Προεδρείο: Δ. Ματάμης-Ε. Ζακυνθινός</u> Μέτρηση κεντρικής φλεβικής και η αξιολόγησή της Ν. Μάρκου Επίδραση των ενδοθωρακικών πιέσεων στη P_{cv} Α. Άνθη Καθετηριασμός πνευμονικής αρτηρίας: χρειάζεται; Χ. Νικολάου Προβλήματα στην αξιολόγηση των κυμάτων της πίεσης ενσφήνωσης Α. Τασούλη Μέτρηση καρδιακής παροχής-τρόποι και προτερήματα Α. Ρόμπολα</p>

		<p>Μ. Ριζικάρη Ερμηνεύοντας τον πυρετό στη ΜΕΘ</p> <p>Α. Νοδάρου Ερμηνεύοντας τον διεγερτικό ασθενή</p> <p>Κ. Κατσιφα Ερμηνεύοντας το SjVO2 και τη μικροδιάλυση στις ΤΕΚ</p> <p>Α. Καραθάνου Ερμηνεύοντας τους δείκτες ποιότητας στη ΜΕΘ</p> <p>Σ. Ανίσογλου</p>		
<p>16.00 - 18.00</p>	<p>ΚΕΚ <i>Προεδρείο: Μ. Πιταρίδης-Σ. Καρατζάς</i></p> <p>Αντιμετώπιση ενδοκράνιας υπέρτασης Δ. Μαρκοπούλου Monitoring ασθενούς με ΚΕΚ Μ. Πατράνη Νεότερες θεραπείες σε ΚΕΚ Χ. Διακάκη Αναπνευστική υποστήριξη σε ΚΕΚ Ε. Διόγου Ρύθμιση θερμοκρασίας στην ΚΕΚ Κ. Βρεττού</p>	<p>ΤΙ ΝΕΟΤΕΡΟ II <i>Προεδρείο: Η. Τσαγκάρης-Γ. Κοφινάς</i></p> <p>Τι νεότερο στην αντιμετώπιση της σοβαρής οξείας παγκρετίτιδας Ε. Τσοβόλου Τι νεότερο στο HITII Κ. Σακελλαρίδης Τι νεότερο στη καταστολή των βαρέως πασχόντων ασθενών Ε. Χάσου Τι νεότερο στο ARDS στα παιδιά Ε. Χοχλιούρου Τι νεότερο στους βιοδείκτες στην οξεία πνευμονική νόσο των παιδιών Α. Ιωακειμίδου Τι νεότερο για τη βαζοπρεσίνη Κ. Νταή Τι νεότερο στη θρέψη του βαρέως πάσχοντα Π. Πουλικάκας Τι νεότερο στην αιμοδυναμική παρακολούθηση Α. Γράβος Απεικονιστικές μέθοδοι στη ΜΕΘ: τι νεότερο Β.Βουτσάς Delirium: τι νεότερο Β. Γαλαριωτάκη Τι νεότερο στα αντιπηκτικά και στους ανταγωνιστές τους Σ. Αμμανετοπούλου Τι νεότερο στη υποστήριξη του εγκεφαλικά νεκρού δότη οργάνων Α. Ζαγοριανού Τι νεότερο στην ποιότητα Τ. Ζαφειρίδης</p>	<p>ΧΡΟΝΙΩΣ ΒΑΡΙΑ ΠΑΣΧΩΝ <i>Προεδρείο: Μ. Μπιτζάνη-Β. Καδάς</i></p> <p>Χρονίως βαριά πάσχων : Αυτός ο άγνωστος (ορισμός, επιδημιολογία) Η. Ροδίνη Παθογένεση και παθοφυσιολογικές διαταραχές Δ. Λαγονίδης Επίπτωση στο κόστος νοσηλείας Κ. Αθανασάκης Κοινωνικές επιπτώσεις της χρόνιας βαριάς νόσου των ασθενών της ΜΕΘ Γ. Κουλιεράκης Πρόληψη – Αντιμετώπιση : Προτάσεις Α) Πρώιμη αναγνώριση, Β) Θρέψη Δ) Φαρμακευτική παρέμβαση Μ. Σίλελη Πρόληψη – Αντιμετώπιση : Προτάσεις Γ) Μηχανικός αερισμός - Weaning - κινητοποίηση Μ. Κόνογλου</p>	<p>16.00- 18.00</p>

<p>18.00 - 18.30</p>				<p>ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ Εταιρείας MSD <u>Πρόεδρος:</u> Δ.Γεωργόπουλος (Κρήτη)</p> <p>«Υπάρχει προοπτική στην αντιμετώπιση των gram-λοιμώξεων σε βαρέως πάσχοντες ασθενείς της ΜΕΘ;» Γ. Δημόπουλος</p>
<p>18.30 - 19.00</p>		<p>ΔΙΑΛΕΞΗ Balancing aggressive management of acute hypoxemic respiratory failure with goals of early mobilization J. Hall <u>Προεδρείο :</u> Γ.Μπαλτόπουλος</p>	<p>18.30 -19.00</p>	<p>ΔΙΑΛΕΞΗ Is weaning an art or science: thirty years later M. Tobin <u>Προεδρείο :</u> Δ. Γεωργόπουλος</p>
<p>19.00 - 20.30</p>	<p>ΣΗΨΗ - ΣΗΠΤΙΚΟ SHOCK Πρόεδροι: Γ. Σαρόγλου-Ι. Πνευματικός</p> <p>Νέοι ορισμοί σήψης, σηπτικού σοκ: Κ. Ποντίκης Το qSOFA στην ανίχνευση του σηπτικού ασθενούς Μ. Κυριακοπούλου Βιοδείκτες σε βαριές λοιμώξεις και στη σήψη Ε. Παραμυθιώτου Παθοφυσιολογία της σήψης, σηπτικού σοκ, ανοσοπαράλυσης; νεώτερα δεδομένα Χ. Κυδώνια Νέες διαγνωστικές τεχνικές στη σήψη Χ. Γεωργιάδης</p>	<p>ΑΠΟ ΤΗ ΡΗΤΟΡΙΚΗ ΣΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΗΣ ΜΕΤΑΡΡΥΘΜΙΣΗΣ ΣΤΗΝ ΥΓΕΙΑ <u>Προεδρείο:</u> Α. Μαυρομαμάτης - Α. Κοτανίδου</p> <p>Παράγοντες που επηρεάζουν τον αναγκαίο αριθμό ανεπτυγμένων κλινών : συνεκτίμηση δεδομένων κλινικής ιατρικής και δημόσιας υγείας Π. Λάγιου Η γεωγραφική ιδιαιτερότητα της Ελλάδας: Κατανομή & διαχείριση κλινών ΜΕΘ Σ. Παπανικολάου Τα οικονομικά μεγέθη της δημόσιας υγείας Κ. Αθανασάκης Πόσοι εντατικολόγοι και άλλοι επιστήμονες υγείας πρέπει να δουλεύουν στη δημόσια υγεία & με τι προϋποθέσεις (εξειδίκευση στη ΜΕΘ); Α. Αρμαγανίδης Πως πορεύονται οι αναπτυγμένες χώρες; Γ. Μπαλτόπουλος</p>		<p>ΚΕΚ ΣΤΑ ΠΑΙΔΙΑ <u>Προεδρείο:</u> Ι. Παπαδάτος-Π. Καλαμπαλίκης</p> <p>Παιδί με ΚΕΚ στα ΤΕΠ Α. Ηλιάδης Monitoring στη ΜΕΘ Ε. Γερωμαρκάκη Γενικές αρχές αντιμετώπισης Φ.Νικολάου Μαννιτόλη ή υπέρτονο NaCl? Δ. Ράλλης Αμφιλεγόμενες μέθοδοι: θεραπευτική υποθερμία, αποσυμπιεστική κρανιεκτομή Α. Βιολάκη</p>

ΚΥΡΙΑΚΗ 13 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2015

Ωρες	ΑΙΘΟΥΣΑ ΚΕΡΚΥΡΑ Ξενοδοχείο Metropolitan	Αίθουσα 1 Ιδρυμα Ευγενίδου	Ωρες	Αμφιθέατρο Ιδρυμα Ευγενίδου
09.30 - 10.00		<p>ΔΙΑΛΕΞΗ End of Life practices around the world C. Sprung <u>Προεδρείο</u> : Σ. Ζακυνθινός</p>		
10.00 - 11.30	<p>ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ II <u>Προεδρείο</u>: Ν. Καπραβέλος -Ε. Αντωνιάδου</p> <p>Αρχές (Βελτιστοποίηση) αντιμικροβιακής αγωγής στη ΜΕΘ Ε. Δούκα Βελτιστοποίηση αντιμικροβιακής αγωγής σε MDR, XDR μικρόβια στη ΜΕΘ Α. Αντωνιάδου Υλοποίηση του Stewardship στη ΜΕΘ Π. Καλτσάς Θεραπευτικές επιλογές σε καντιντιακές λοιμώξεις στη ΜΕΘ Ε. Μουλούδη Συμπληρωματική θεραπεία σήψης-σηπτικού σοκ (σάκχαρο κορτιζόλη κλπ) Ε. Μάσσα</p>	<p>ΔΙΑΤΡΟΦΗ <u>Προεδρείο</u>: Μ. Μπιτζάνη-Μ. Θεοδωρακοπούλου</p> <p>Πώς να βελτιστοποιήσετε την εντερική σίτιση στους ασθενείς της ΜΕΘ. Ένας αλγόριθμος θα βοηθήσει; Θ. Πιτσόλης Η έννοια του «ανεκτού υποσιτισμού» (permissive underfeeding). Έχουν αξία οι λιγότερες θερμίδες στην οξεία φάση της νόσου στους βαρέως πάσχοντες ασθενείς; Π. Βερνίκος Έφτασε το τέλος της ιστορίας για την γλουταμίνη; Α. Λαβρεντίεβα Μεταβολικές επιδράσεις του ελέγχου της γλυκόζης στη ΜΕΘ. Ο εξατομικευμένος γλυκαιμικός έλεγχος προσφέρει τη λύση Χ. Μαρκάκης Ανάγκες σε πρωτεΐνη των ασθενών της ΜΕΘ. Πόση πρωτεΐνη τελικά; Τι νεότερο; Τα σκευάσματα μας καλύπτουν; Γ.Βλαχογιάννη</p>	10.00 - 11.30	<p>Στρογγυλό τραπέζι ΕΘΝΙΚΟΥ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΕΩΝ</p> <p>Μεταμοσχευτική δραστηριότητα στην Ελλάδα 2000 – 2016 : γιατί είμαστε τελευταίοι στην Ευρώπη στη δωρεά οργάνων</p> <p>Διάλεξη Α. Καραμπίνης Πρόεδρος Εθνικού Οργανισμού Μεταμοσχεύσεων</p> <p>Συζήτηση</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ι. Αλαμάνος • Απ. Αρμαγανίδης • Σ. Ζακυνθινός • Δ. Ματάμης,
11.30- 12.00		<p>ΔΙΑΛΕΞΗ Steroids in septic shock . An update C. Sprung <u>Προεδρείο</u> : Σ. Ορφανός</p>		

<p>12.30- 14.00</p>	<p>ΠΟΛΥΑΝΘΕΚΤΙΚΑ ΠΑΘΟΓΟΝΑ ΣΤΗ ΜΕΘ – ΤΑΧΕΙΕΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ <u>Προεδρείο: Γ. Σαρόγλου – Α. Τσακρής</u></p> <p>Ταχείες εργαστηριακές τεχνικές. Από την ταυτοποίηση στο μοριακό έλεγχο αντοχής Γ. Βρυώνη</p> <p>Gram αρνητικά MDR παθογόνα. Νέα αντιβιοτικά σε Κλινικές μελέτες. Συνδυασμοί παλαιών Γ. Δαϊκος</p> <p>Εξελίξεις στην αντιμετώπιση των gram(+) λοιμώξεων: Νέα δεδομένα Μ.Λελέκης</p>	<p>ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΚΟ <u>Προεδρείο: Α. Αναστασάκης-Μ. Μιχαλιά</u></p> <p>Αποσυμπιεστική κρανιεκτομή Φ. Μωραΐτου Η χρήση των βαρβιτουρικών σε βαριά ΚΕΚ Ν. Καζάκος Ενδοκοιλιακή αιμορραγία: Η χρήση του rtPA ενδοκοιλιακά Κ. Σαράντος Λοίμωξη εντός των κοιλιών του εγκεφάλου και πότε ενδείκνυται η κοιλιοστομία Χ. Ιασωνίδου Αυτόματη υπαραχνοειδής αιμορραγία Β. Κουλούρας</p>	<p>12.30 - 14.00</p>	<p>ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ</p> <p><u>Εντατική Θεραπεία: Σύγχρονες προκλήσεις</u></p> <p><u>Προεδρείο: Α. Πρεκατές – Π. Μυριανθεύς</u></p> <p>Η αξία της δικής μας παρέμβασης Λάκης Παλάζης</p> <p>Συμπονετική φροντίδα για τον βαρειά πάσχοντα αδελφή Πανσέμνη Αριστοδήμου</p>
-------------------------	--	---	------------------------------	---