

3^ο Summer School στον Μηχανικό Αερισμό

Διοργάνωση
Κλινική Εντατικής Θεραπείας
Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Κρήτης

Ηράκλειο, 31/5 - 4/6/2023

Πληροφορίες/εγγραφές: summerschoolventilation@gmail.com
Κόστος συμμετοχής: 330€



Πανεπιστήμιο Κρήτης
ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

3^ο Summer School στον Μηχανικό Αερισμό

Οργάνωση: Κλινική Εντατικής Θεραπείας, Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Κρήτης
Υπεύθυνοι προγράμματος: Κ. Βαπορίδη, Ε. Κονδύλη, Ε. Ακουμιανάκη, Δ. Γεωργόπουλος,
Πότε & Που: 31/5 – 4/6/2023, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης

Εκπαιδευτικοί στόχοι: ο στόχος του θερινού σχολείου είναι να βοηθήσει τους γιατρούς να παρέχουν με ασφάλεια και αποτελεσματικότητα μηχανική υποστήριξη της αναπνοής σε βαρέως πάσχοντες ασθενείς. Τα θέματα που θα καλυφθούν περιλαμβάνουν: τη φυσιολογία της αναπνοής που σχετίζεται με τον μηχανικό αερισμό, τις βασικές αρχές του μηχανικού αερισμού, καθώς και εξειδικευμένες γνώσεις για την μηχανική υποστήριξη της αναπνοής σε ειδικές περιπτώσεις όπως τα αποφρακτικά νοσήματα και το ARDS, τις αλληλεπιδράσεις ασθενούς-αναπνευστήρα και τεχνικές παρακολούθησης κατά τη διάρκεια του μηχανικού αερισμού.

Κόστος συμμετοχής: Ιατροί 330 €, φοιτητές δωρεάν. Στο κόστος συμμετοχής περιλαμβάνεται εκπαιδευτικό υλικό και καφές στα διαλείμματα. Το Summer School προσφέρει 2 ECTS credits

Δηλώσεις συμμετοχής: Αλεξάνδρα Κόλια summerschoolventilation@gmail.com

Επικοινωνία: Κατερίνα Βαπορίδη varporidi@uoc.gr

Πρόγραμμα Θερινού Σχολείου

Τετάρτη 31/5

10.00	Καλωσόρισμα, λεπτομέρειες για τη διεξαγωγή του σεμιναρίου	
10.15-10.45	Τεστ	
10.45-11.15	Υποστήριξη της ανταλλαγής αερίων	Ε. Ακουμιανάκη
11.15-12.00	Βασική φυσιολογία του αναπνευστικού - μηχανική	Δ. Γεωργόπουλος
12.00-12.30	Διάλειμμα καφέ	
12.30-13.00	Βασικές αρχές μηχανικού αερισμού - μοντέλα αερισμού	Κ. Βαπορίδη
13.00-13.30	Βασικές αρχές και κυματομορφές στα ελεγχόμενα μοντέλα	Ε. Κονδύλη
13.30-14.15	Διαχείριση των ρυθμίσεων - Παρακολούθηση στα ελεγχόμενα μοντέλα	Κ. Βαπορίδη
14.15-15.00	Διάλειμμα - ελαφρύ γεύμα - μετακίνηση στο ΠΑΓΝΗ	
15.00-16.00	Hands-on: Ελεγχόμενα μοντέλα αερισμού	

Πέμπτη 1/6

9.15-9.45	Ρύθμιση και αντιμετώπιση συνήθων συναγερμών αναπνευστήρα	Κ. Βαπορίδη
9.45-10.15	PEEP: φυσιολογία και βασική τιτλοποίηση	Ε. Κονδύλη
10.15-11.00	Διάλειμμα καφέ	
11.00-11.45	Αερισμός με υποβοήθηση πίεσης	Ε. Ακουμιανάκη
11.45-12.15	Συνδυαστικά μοντέλα	Κ. Βαπορίδη
12.15-13.00	Μηχανικός αερισμός σε αποφρακτικά νοσήματα	Ε. Ακουμιανάκη
13.00 - 14.00	Διάλειμμα - ελαφρύ γεύμα - μετακίνηση στο ΠΑΓΝΗ	
14.15-15.30	Hands-on: Μηχανικός αερισμός σε αποφρακτικά νοσήματα	

Παρασκευή 2/6

9.15-10.15	Αλληλεπίδραση καρδιάς-πνευμόνων στο μηχανικό αερισμό	Δ. Γεωργόπουλος
10.15-11.00	Βασικά προβλήματα των ασθενών με ARDS	Ε. Κονδύλη
11.00-11.30	Διάλειμμα καφέ	
11.30-12.15	Στράτευση κυψελίδων και τιτλοποίηση PEEP	Ε. Κονδύλη
12.15-13.00	Πρηνής θέση και ECMO	Δ. Γεωργόπουλος
13.00 - 14.00	Διάλειμμα - ελαφρύ γεύμα	
14.00 - 14.45	Τεχνικές παρακολούθησης με σοβαρό ARDS	Ε. Ακουμιανάκη
14.45 - 15.15	Προστατευτικός μηχανικός αερισμός	Κ. Βαπορίδη
15.30 - 16.30	Μετακίνηση στο ΠΑΓΝΗ - Hands-on: Μηχανικός αερισμός σε ασθενή με ARDS	

Σάββατο 3/6

9.15-10.15	Έλεγχος της αναπνοής σε ασθενείς σε μηχανικό αερισμό	Δ. Γεωργόπουλος
10.15-11.00	Αναλογικά μοντέλα υποβοηθούμενου αερισμού	Ε. Ακουμιανάκη
11.00 - 11.30	Διάλειμμα καφέ	
11.30 - 12.30	Παρακολούθηση σε υποβοηθούμενο μοντέλο	Κ. Βαπορίδη
12.30 - 15.00	Μετακίνηση στην Ιατρική - Γεύμα - Hands-on: PS - Ασυγχρονίες ασθενούς-αναπνευστήρα	
15.15 - 15.45	Αποδέσμευση από το μηχανικό αερισμό	Ε. Κονδύλη
15.45 - 16.15	Δύσκολο weaning	Ε. Κονδύλη
16.30 - 17.30	Τεστ - συζήτηση - Απονομή πιστοποιητικών	

Κυριακή 4/6 ΜΕΘ ΠΑΓΝΗ 10.00 – 13.00

Συζήτηση σε μικρές ομάδες

- Περιστατικά που νοσηλεύονται στη ΜΕΘ ΠΑΓΝΗ
- Πρακτική εξάσκηση στον προσομοιωτή πνεύμονα
- Ερωτήσεις – συζήτηση περιστατικών που σας έχουν απασχολήσει

Για να δηλώσετε συμμετοχή στείλτε email στο
summerschoolventilation@gmail.com

και θα σας στείλουμε όλες τις απαραίτητες πληροφορίες

Το κόστος συμμετοχής είναι 330 €

Το θερινό σχολείο έχει έγκριση από τον ΕΟΦ

Για κρατήσεις εισιτηρίων και ξενοδοχείου μπορείτε να
επικοινωνήσετε με το Mika Travel

2810228226, congress@mikatravel.eu

