



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ  
HELLENIC SOCIETY OF ANAESTHESIOLOGY

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ  
Ακαδημαϊκό Έτος 2011-2012

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ  
ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Πρόεδρος  
Ε. ΜΑΥΡΟΜΜΑΤΗ

Αντιπρόεδρος  
Π. ΜΑΤΣΩΤΑ

Γεν. Γραμματέας  
Α. ΜΑΛΙΣΙΩΒΑ

Ειδ. Γραμματέας  
Χ. ΜΠΑΛΑΚΕΡΑ

Ταμίας  
Γ. ΚΡΙΘΑΡΙΔΟΥ

Έφορος  
Θ. ΛΟΥΚΑΣ

Μέλη  
Β. ΒΡΕΤΤΟΥ  
Π. ΚΛΗΜΗ  
ΑΙΚ. ΧΑΤΖΗΜΙΧΑΛΗ

ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ 4-6  
115 22 ΑΘΗΝΑ  
ΤΗΛ: 210 6444 174  
FAX: 210 6448 686  
www.anaesthesiology.gr  
email: anesth@otenet.gr

Αγαπητοί/ές συνάδελφοι

Με την ευκαιρία της επικοινωνίας μας, το Διοικητικό Συμβούλιο της Ελληνικής Αναισθησιολογικής Εταιρείας εύχεται σε όλους δύναμη, αισιοδοξία και πίστη για το καλύτερο μέσα στη δύσκολη συγκυρία που χειμάζει τη χώρα μας.

Η έναρξη του εκπαιδευτικού μας προγράμματος θα γίνει στις 10 Οκτωβρίου 2011 με το πρώτο μετεκπαιδευτικό μάθημα.

Το πρόγραμμα περιλαμβάνει:

- Μηνιαία μαθήματα πάνω σε βασικές αρχές της ύλης του πρώτου έτους ειδίκευσης στην Αναισθησιολογία σύμφωνα με το νέο πρόγραμμα εκπαίδευσης το οποίο έχει επεξεργασθεί η Επιτροπή Εκπαίδευσης και έχει ήδη κατατεθεί στο ΚΕΣΥ.

- Κλινικά φροντιστήρια βασικών γνώσεων η παρακολούθηση των οποίων είναι απαραίτητη για όλους τους ειδικευόμενους οι οποίοι θα προσέρχονται στις εξετάσεις ειδικότητας σύμφωνα πάντα με το νέο πρόγραμμα εκπαίδευσης.

- Το Κλινικό Φροντιστήριο Διαχείρισης Αεραγωγού και το ALS τα οποία θα επιδοτηθούν κατά το ήμισυ από την Ελληνική Αναισθησιολογική Εταιρεία.

Για τη συμμετοχή σας στα κλινικά φροντιστήρια θα πρέπει να δηλώσετε έγκαιρα στα γραφεία της ΕΑΕ ή στο φαξ : 2106448686 αναγράφοντας όλα σας τα στοιχεία όπως επίσης και την ηλεκτρονική σας διεύθυνση. Θα τηρηθεί σειρά προτεραιότητας και θα προτιμηθούν πρώτα όσοι τελειώνουν την ειδικότητα και ακολουθούν ειδικευόμενοι των 2 πρώτων χρόνων. Το αναλυτικό πρόγραμμα των κλινικών φροντιστηρίων θα αποσταλεί σε αυτούς που θα επιλεγούν και θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα μας.

Όλο το εκπαιδευτικό μας πρόγραμμα μοριοδοτείται από τον ΠΙΣ.

Θα συνεχισθούν κανονικά και αυτή τη χρονιά οι κύκλοι των Σεμιναρίων Συνεχιζόμενης Εκπαίδευσης (C.E.E.A.). Σχετικές πληροφορίες υπάρχουν στην ιστοσελίδα μας.

Θα συνεχίσουμε τις επιστημονικές εκδηλώσεις της Εταιρείας μας για τις οποίες θα σας ενημερώνουμε έγκαιρα.

Ευχαριστούμε θερμά όλους τους συναδέλφους που συμμετέχουν στο επιστημονικό πρόγραμμα καθώς και όσους στελεχώνουν τις δραστηριότητές μας, χωρίς την πρόθυμη συμμετοχή των οποίων δεν θα ήταν δυνατόν να επιτευχθούν οι στόχοι της Ελληνικής Αναισθησιολογικής Εταιρείας.

Τέλος θα θέλαμε να σας παρακαλέσουμε να παρακολουθείτε την ιστοσελίδα μας [www.anaesthesiology.gr](http://www.anaesthesiology.gr) στην οποία θα υπάρχει ροή ειδήσεων και ανακοινώσεων όπως επίσης και για να ενημερώνεστε για τυχόν αλλαγές του εκπαιδευτικού μας προγράμματος.

Με συναδελφικούς χαιρετισμούς

Η πρόεδρος της ΕΑΕ  
Ελένη Μαυρομάτη

ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΣΤΗΝ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΑ 2011-2012

1	Δευτέρα 10 Οκτωβρίου 2011 ώρα 17:30-20:30 στα γραφεία της Ε.Α.Ε.
ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ <i>Ψαλίδα Βασιλική</i>	
2	Δευτέρα 14 Νοεμβρίου 2011 ώρα 17:30-20:30 στα γραφεία της Ε.Α.Ε.
ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΟΥ <i>Αντωνίου Φανή</i>	
3	Δευτέρα 12 Δεκεμβρίου 2011 ώρα 17:30-20:30 στα γραφεία της Ε.Α.Ε.
ΠΙΕΣΗ, ΡΟΗ, ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΓΚΟΥ ΡΟΗΣ, ΝΟΜΟΙ ΑΕΡΙΩΝ <i>Δήμου Παναγιώτα</i>	
ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΣ, ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ, ΒΙΟΛΟΓΙΚΑ ΔΥΝΑΜΙΚΑ <i>Τσαρουχά Αθανασία</i>	
4	Δευτέρα 9 Ιανουαρίου 2012 ώρα 17:30-20:30 στα γραφεία της Ε.Α.Ε.
ΑΡΧΕΣ ΦΑΡΜΑΚΟΚΙΝΗΤΙΚΗΣ <i>Μελεμένη Αικατερίνη</i>	
ΑΡΧΕΣ ΦΑΡΜΑΚΟΔΥΝΑΜΙΚΗΣ <i>Γκιαουράκης Μιχάλης</i>	
5	Δευτέρα 6 Φεβρουαρίου 2012 ώρα 17:30-20:30 στα γραφεία της Ε.Α.Ε.
ΕΝΔΟΦΛΕΒΙΑ ΑΝΑΙΣΘΗΤΙΚΑ <i>Παπαϊωάννου Μαριάννα</i>	
ΟΠΙΟΕΙΔΗ <i>Καρανασάση Χρυσούλα</i>	
6	Δευτέρα 5 Μαρτίου 2012 ώρα 17:30-20:30 στα γραφεία της Ε.Α.Ε.
ΦΑΡΜΑΚΟΚΙΝΗΤΙΚΗ ΕΙΣΠΝΕΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑΙΣΘΗΤΙΚΩΝ <i>Καραμανής Περίανδρος</i>	
ΦΑΡΜΑΚΟΔΥΝΑΜΙΚΗ ΕΙΣΠΝΕΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑΙΣΘΗΤΙΚΩΝ <i>Φιλίππου Λάμπρος</i>	
7	Δευτέρα 2 Απριλίου 2012 ώρα 17:30-20:30 στα γραφεία της Ε.Α.Ε.
ΤΟΠΙΚΑ ΑΝΑΙΣΘΗΤΙΚΑ <i>Ευωδιά Έφη</i>	
ΕΠΙΚΟΥΡΙΚΑ ΦΑΡΜΑΚΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΙΚΗ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑ <i>Τσιφτοή Κατερίνα</i>	
8	Δευτέρα 14 Μαΐου 2012 ώρα 17:30-20:30 στα γραφεία της Ε.Α.Ε.
ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΝΕΥΡΟΜΥΙΚΗΣ ΣΥΝΑΨΗΣ <i>Σαϊτή Αθανασία</i>	
ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ ΝΕΥΡΟΜΥΙΚΗΣ ΣΥΝΑΨΗΣ <i>Στρουμπούλης Κωνσταντίνος</i>	

ΚΛΙΝΙΚΑ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΑ 2011-2012

<b>1</b>	Σάββατο 5 Νοεμβρίου 2011 ώρα 09:00-14:00 Κυριακή 6 Νοεμβρίου 2011 ώρα 09:00-14:00 στο Αμφιθέατρο του Γ.Ν.Α. "Κοργιαλένιο Μπενάκειο" (Ε.Ε.Σ.).
<b>ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ</b>	
<b>Συντονιστές:</b>	<i>Βαλαμίδης Δημήτρης, Γεωργάκης Παναγιώτης, Δερβενιώτης Χρήστος</i>
<b>Σάββατο 5 Νοεμβρίου 2011 ώρα 09.00-14.00 (Θεωρητική εκπαίδευση) Αίθουσα εκπαίδευσης Ε.Α.Ε.</b>	
<b>09.00-09.30</b>	Μηχάνημα αναισθησίας: <i>Κυριακούλάκος Στυλιανός</i>
<b>09.30-10.00</b>	Αναπνευστήρες: <i>Σταθόπουλος Αναστάσιος</i>
<b>10.00-10.30</b>	Κυκλώματα αναισθησίας: <i>Τανου Βιργινία</i>
<b>10.30-11.00</b>	Εξατμιστήρες: <i>Τσιφτσή Αικατερίνη</i>
<b>11.00-11.30</b>	Διάλειμμα
<b>11.30-12.00</b>	Έλεγχος μηχανήματος αναισθησίας: Κατευθυντήριες οδηγίες <i>Στρατηγοπούλου Παναγιώτα</i>
<b>12.00-12.30</b>	Σύστημα απαγωγής αερίων: <i>Φάσσαρης Ανδρέας</i>
<b>12.30-13.00</b>	Η εξέλιξη του μηχανήματος αναισθησίας: <i>Παπαχαράλαμπος Παναγιώτα</i>
<b>13.00-14.00</b>	Συζήτηση
<b>Κυριακή 6 Νοεμβρίου 2011 ώρα 09.00-14.00 (Πρακτική εξάσκηση) Αμφιθέατρο Γ.Ν.Α. «Κοργιαλένιο-Μπενάκειο» Ε.Ε.Σ.</b>	
Πρακτική εξάσκηση στην ασφαλή χρήση του μηχανήματος αναισθησίας. Προβλήματα και κίνδυνοι από τα μηχανήματα αναισθησίας και τους αναπνευστήρες. Αντιμετώπιση κρίσεων με τη χρήση κλινικών σεναρίων και προσομοιωτών. Οι εκπαιδευόμενοι θα κατανεμηθούν σε τρεις (3) ομάδες. Εκπαιδευτές: ΚΥΡΙΑΚΟΥΛΑΚΟΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ ΠΑΠΑΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΠΡΟΔΡΟΜΟΥ ΧΡΙΣΤΙΑΝΑ ΣΑΜΑΝΤΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΣΤΡΑΤΗΓΟΠΟΥΛΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΤΑΝΟΥ ΒΙΡΓΙΝΙΑ ΤΣΙΦΤΣΗ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΦΑΣΣΑΡΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ ΧΡΟΝΑ ΕΛΕΝΗ	
Χορηγός: DRAEGER HELLAS	

<b>2</b>	Σάββατο 3 Δεκεμβρίου 2011 ώρα 09:00-15:00 στο Αμφιθέατρο του Γ.Ν.Α. "Κοργιαλένιο Μπενάκειο" (Ε.Ε.Σ.) <i>Αριθμός συμμετεχόντων: 20</i>
<b>ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΕΡΙΣΜΟΣ</b>	
<b>Συντονιστές:</b>	<i>Νύκταρη Βασιλική, Μπαρέκα Μεταξία</i>
<b>Βασικές Αρχές Μηχανικού Αερισμού και Εφαρμοσμένη φυσιολογία</b>	
<b>09-09.30</b>	Βασικές αρχές μηχανικού αερισμού <i>Γιώργος Στεφανάκης, Ηράκλειο</i>
<b>9.30-10.15</b>	Μηχανικές ιδιότητες αναπνευστικού συστήματος <i>Ελένη Διαμαντάκη, Ηράκλειο</i>
<b>10.15-10.45</b>	Διάλειμμα-καφές
<b>Κλινικές εφαρμογές Μηχανικού Αερισμού</b>	
<b>10.45-11.15</b>	Κλινικές επιπτώσεις μηχανικού αερισμού θετικών πιέσεων <i>Μανώλης Μαθιουδάκης, Ηράκλειο</i> <span style="float: right;"><i>συνεχίζεται →</i></span>
<b>ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΕΡΙΣΜΟΣ (συνέχεια)</b>	
<b>11.15-12.00</b>	Στρατηγική προστασίας των πνευμόνων κατά το μηχανικό αερισμό κατά την αναισθησία <i>Βασιλεία Νύκταρη, Ηράκλειο</i>
<b>12.00-12.45</b>	Μηχανικός αερισμός σε ασθενείς με άσθμα και ΧΑΠ <i>Κώστας Φακίρης, Ηράκλειο</i>
<b>12.45-13.30</b>	Διάλειμμα-ελαφρύ γεύμα
<b>13.30-15.00</b>	Hands-on: ολιγομελείς ομάδες Επίδειξη μελέτης μηχανικών ιδιοτήτων του αναπνευστικού σε μοντέλο τεχνητού πνεύμονα - αναπνευστήρα Διαφορική διάγνωση και επίλυση κλινικών προβλημάτων

<b>3</b>	Σάββατο 21 Ιανουαρίου 2012 ώρα 09:00-13:30 στο Αμφιθέατρο του Γ.Ν.Α. "Κοργιαλένιο Μπενάκειο" (Ε.Ε.Σ.)
<b>MONITORING - ΚΡΙΣΙΜΑ ΣΥΜΒΑΜΑΤΑ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ</b>	
<b>Συντονιστές:</b>	<i>Ντάνου Φωτεινή, Πατρήs Κωνσταντίνος</i>
<b>Monitoring Καρδιαγγειακού Συστήματος</b>	
<b>9:00-9:30</b>	ΗΚΓ και ανάλυση ST: πληροφορίες που μας δίνει και πληροφορίες που δε μας δίνει <i>Φ. Ντάνου</i>
<b>9:30-10:00</b>	Από την επεμβατική αρτηριακή πίεση στην εκτίμηση της καρδιακής παροχής <i>Θ. Κούση</i>
<b>10:00-10:30</b>	Εκτίμηση των όγκων πλήρωσης της καρδιάς: η κατάλληλη μέθοδος για την κατάλληλη περίπτωση <i>Χ. Αποστολίδης</i>
<b>10:30-11:00</b>	Monitoring της ιστικής αιμάτωσης: τι είναι αξιόπιστο τελικά? <i>Π. Παππάs</i>
<b>11:00-11:30</b>	<b>Διάλειμμα - καφές</b>
<b>Κρίσιμα Συμβάματα από το Καρδιαγγειακό</b>	
<b>11:30-12:10</b>	Αρρυθμίες: Αναγνώριση, αξιολόγηση και αντιμετώπιση <i>Μ. Μπαλανίκα</i>
<b>12:10-12:50</b>	Ισχαιμία - καρδιακή κάμψη: αναγνώριση, διαφοροδιάγνωση και αντιμετώπιση κατά την περιεγχειρητική περίοδο <i>Σ. Κανελλάs</i>
<b>12:50-13:30</b>	Χαμηλή καρδιακή παροχή: αναγνώριση - διαφοροδιάγνωση και αντιμετώπιση στο χειρουργείο <i>Κ. Πατρήs</i>
<b>13:30</b>	<b>Ελαφρύ Γεύμα</b>

<b>4</b>	Σάββατο 18 Φεβρουαρίου 2012 ώρα 09:00-13:30 στο Αμφιθέατρο του Γ.Ν.Α. "Κοργιαλένιο Μπενάκειο" (Ε.Ε.Σ.)
<b>MONITORING - ΚΡΙΣΙΜΑ ΣΥΜΒΑΜΑΤΑ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ</b>	
<b>Συντονιστές:</b>	<i>Παλιγιμέζη Νίκη, Τζούφη Μαρία</i>
<b>Monitoring Αναπνευστικού - Κρίσιμα Συμβάματα</b>	
<b>09.00-09.10</b>	Εισαγωγή <i>Νίκη Παλιγιμέζη</i>
<b>09.10- 09.30</b>	Οξυμετρία <i>Βασίλης Νόλαs</i>
<b>09.30-10.00</b>	Καπνογραφία <i>Βασιλική Σκαφτούρου</i>
<b>10.00-10.30</b>	Καμπύλεs μηχανικής του αναπνευστικού <i>Μαρία Τζούφη</i>
<b>10.30-11.00</b>	Διάλειμμα - καφές
<b>11.00-13.00</b>	Κρίσιμα συμβάματα - Παρουσίαση και συζήτηση περιστατικών <i>Ελένη Χρονά</i> <i>Έμα - Αρετή Μίλου</i> <i>Σταυρούλα Κυζηράκου</i> <i>Βασίλης Νόλαs</i>

<b>5</b>	Σάββατο 17 Μαρτίου ώρα 09:15-19:00 και Κυριακή 18 Μαρτίου ώρα 08:15-18:30 Στα γραφεία της Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας Αριθμός συμμετεχόντων: 24 άτομα. Κόστος συμμετοχής: 100 ευρώ.
<b>ADVANCED LIFE SUPPORT PROVIDER COURSE (ALS)</b>	
<b>Συντονιστές:</b>	Παππάς Πέτρος, Κούκη Πηνελόπη
<p><b>Σάββατο 17 Μαρτίου 2012</b></p> <p>09:15-09:45 ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΩΝ ΚΑΙ ΕΓΓΡΑΦΕΣ</p> <p>09:45-09:55 Διάλεξη: Εισαγωγή - Η Προοπτική του ALS</p> <p>09:55-10:20 Διάλεξη: Αιτίες και Πρόληψη Καρδιακής Ανακοπής</p> <p>10:20-10:40 Διάλεξη: Οξεία Στεφανιαία Σύνδρομο</p> <p>10:40-11:40 Επίδειξη / Διάλεξη: Επίδειξη σεναρίου καρδιακής ανακοπής (περιλαμβανομένων των δεξιότη- των του Αρχηγού Ομάδας) ακολουθούμενη από τον Αλγόριθμο ALS</p> <p>11:40-11:55 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ / ΚΑΦΕΣ</p> <p>11:55-13:35 Σταθμοί δεξιοτήτων και φροντιστήρια: • Διαχείριση Αεραγωγού - (Σταθμός Δεξιοτήτων) • Monitoring - Αναγνώριση ρυθμών - ΗΚΓ 12 απαγωγών - (Φροντιστήριο)</p> <p>13:35-14:20 ΓΕΥΜΑ</p> <p>14:20-16:00 Σταθμοί δεξιοτήτων και φροντιστήρια: • Αρχική Εκτίμηση και Αναζωογόνηση - (Σταθμός Δεξιοτήτων)</p> <p>16:00-16:25 Διάλεξη: Φροντίδα μετά την αναζωογόνηση</p> <p>16:25-16:40 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ / ΚΑΦΕΣ</p> <p>16:40-18:10 Σενάρια προσομοίωσης καρδιακής ανακοπής (CASTeach):</p> <p>18:10-18:40 Συζήτηση: Λήψη αποφάσεων σχετικά με την αναζωογόνηση</p> <p>18:40 • Ενημέρωση εκπαιδευόμενων αν χρειάζεται - Συνάντηση εκπαιδευτών</p> <p><b>Κυριακή 18 Μαρτίου 2012</b></p> <p>08:15-08:30 ΚΑΦΕΣ ΚΑΙ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ ΜΕΝΤΟΡΕΣ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ</p> <p>08:30-10:00 Φροντιστήρια περί την ανακοπή (συνέχεια μετά τον καφέ) • Ταχυκαρδίες Καρδιομετατροπή και Φάρμακα • Βραδυκαρδία, Βηματοδότηση και Φάρμακα • Αέρια Αίματος</p> <p>10:00-10:15 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ / ΚΑΦΕΣ</p> <p>10:15-11:00 Φροντιστήρια περί την ανακοπή (συνέχεια)</p> <p>11:00-12:30 Φροντιστήρια ειδικών καταστάσεων • Άσθμα-Αναφυλαξία • Υποογκαιμία-Εγκυμοσύνη • Δηλητηριάσεις-Ηλεκτρολύτες</p> <p>12:30-13:15 ΓΕΥΜΑ</p> <p>13:15-14:45 Σενάρια προσομοίωσης καρδιακής ανακοπής (CASTeach)</p> <p>14:45-15:00 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ / ΚΑΦΕΣ</p> <p>15:00-17:15 Ενημέρωση - 2 ΩΡΕΣ: Εξέταση σε σενάρια (CASTest) &amp; ερωτήσεις MCQ</p> <p>17:15 Συνάντηση εκπαιδευτών</p> <p>18:00 Ενημέρωση εκπαιδευόμενων από τους μέντορες σε ομάδες Τέλος Σεμιναρίου</p>	

<b>6</b>	Σάββατο 5 Μαΐου ώρα 08:30-17:00 και Κυριακή 6 Μαΐου 2012 ώρα 08:30-14:40 Σχολή ΙΕΚ του ΕΚΑΒ (στάση μετρό Εθνική Άμυνα, πίσω από το ΓΚΝΑ «Γ. Γεννηματάς»)
<b>ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ</b>	
<b>Συντονιστές:</b>	Βογιατζής Γρηγόρης, Μπαϊρακτάρη Αγγελική
<b>Υπεύθυνοι πρακτικών ασκήσεων:</b> Γοργιάς Ν, Μπαϊρακτάρη Α, Βογιατζής Γ, Κοκκίνης Κ, Λιακόπουλος	
<p><b>Σάββατο 5 Μαΐου 2012</b></p> <p><b>08.30</b> Λήξη προσέλευσης</p> <p><b>08.30-08.50</b> Γραπτές ερωτήσεις εισαγωγής (σωστό-λάθος)</p> <p><b>08.50-09.20</b> Υπεργλωττιδικές συσκευές (I): Λαρυγγικές μάσκες</p> <p><b>09.20-09.45</b> Υπεργλωττιδικές συσκευές (II): Επιπωματιστές οισοφάγου</p> <p><b>09.45-10.25</b> Ινοπτική διασωλήνωση τραχείας</p> <p><b>10.25-10.45</b> Διάλειμμα (καφές)</p> <p><b>10.45-11.20</b> Επεμβατικός έλεγχος αεραγωγού (I): Κρικοθυρεοτομή</p> <p><b>11.20-11.45</b> Επεμβατικός έλεγχος αεραγωγού (II): Διατραχειακός αερισμός με βελόνη</p> <p><b>11.45-12.10</b> Επικουρικά μέσα και χειρισμοί στον έλεγχο του δύσκολου αεραγωγού</p> <p><b>12.10-12.35</b> Πρόγνωση-εκτίμηση δύσκολου αεραγωγού</p> <p><b>12.35-13.20</b> Διάλειμμα (ελαφρύ γεύμα)</p> <p><b>13.20-15.15</b> Πρακτική άσκηση</p> <p><b>15.15-15.35</b> Διάλειμμα (καφές)</p> <p><b>15.35-17.00</b> Πρακτική άσκηση</p> <p><u>Γνωστικά αντικείμενα πρακτικής άσκησης 1<sup>ης</sup> ημέρας:</u></p> <p>Αίθουσα 1. Ινοπτική διασωλήνωση (3 σταθμοί εκπαίδευσης)</p> <p>Αίθουσα 2. Οισοφάγιοι επιπωματιστές (2 σταθμοί εκπαίδευσης)</p> <p>Αίθουσα 3. Λαρυγγικές μάσκες για αερισμό πνευμόνων (3 σταθμοί εκπαίδευσης)</p> <p>Αίθουσα 4. Χειρουργική κρικοθυρεοτομή (2 σταθμοί εκπαίδευσης)</p> <p>Αίθουσα 5. Διατραχειακός αερισμός με βελόνη (2 σταθμοί εκπαίδευσης)</p>	

## ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ (συνέχεια)

Κυριακή 6 Μαΐου 2012

08.30	Λήξη προσέλευσης
08.30-09.10	Αλγόριθμοι αντιμετώπισης δύσκολου αεραγωγού
09.10-09.40	Σενάρια δύσκολου αεραγωγού
09.40-10.00	Διάλειμμα (καφές)
10.00-13.20	Πρακτική άσκηση-Αξιολόγηση δεξιοτήτων
13.20-14.40	Γραπτές ερωτήσεις εξόδου (σωστό-λάθος)

Γνωστικά αντικείμενα πρακτικής άσκησης 2<sup>ης</sup> ημέρας:

Αίθουσα 1.	Ινοπτική διασωλήνωση (3 σταθμοί εκπαίδευσης)
Αίθουσα 2.	Video-λαρυγγοσκόπια, Χρήση ημίσκληρων οδηγών (2 σταθμοί εκπαίδευσης)
Αίθουσα 3.	Λαρυγγική μάσκα Fastrach για τυφλή διασωλήνωση (3 σταθμοί εκπαίδευσης)
Αίθουσα 4.	Διαδερμική κρικοθυρεοτομή (2 σταθμοί εκπαίδευσης)
Αίθουσα 5.	Ινοπτική διασωλήνωση διαμέσου Fastrach (2 σταθμοί εκπαίδευσης)

### Παρατηρήσεις:

- Η ανελλιπής συμμετοχή σε όλη τη διαδικασία της εκπαίδευσης είναι υποχρεωτική, προκειμένου να εξασφαλισθεί η συμμετοχή των εκπαιδευομένων στη διαδικασία αξιολόγησης τους για χορήγηση πιστοποίησης επάρκειας στη διαχείριση του δύσκολου αεραγωγού
- Το πρόγραμμα θα τηρηθεί αυστηρά και η έγκαιρη προσέλευση είναι επιτακτική
- Η αξιολόγηση των εκπαιδευομένων περιλαμβάνει γραπτές εξετάσεις και πρακτικές δοκιμασίες δεξιοτήτων
- Πιστοποίηση επάρκειας δεν χορηγείται όταν διαπιστώνεται αδυναμία επίτευξης ποσοστού >60% σε δύο ή >50% σε ένα από τα γνωστικά αντικείμενα αξιολόγησης
- Οι γραπτές ερωτήσεις προέρχονται από το πρακτικό εγχειρίδιο (που θα διανεμηθεί την πρώτη εβδομάδα του Μαρτίου) και τις διαλέξεις του σεμιναρίου

Υπεύθυνες εκπαιδευτικού προγράμματος 2011-2012: Ματσώτα Παρασκευή, Κλήμη Μελίνα

Για την Μοριοδότηση απαιτείται η παρακολούθηση του 80% των μαθημάτων