

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

ΙΑ0437 Προχωρημένες Κλινικές Δεξιότητες (Advanced Clinical Skills)

Εξάμηνο: Γ' (Δέκατο) Μάθημα Επιλογής

ECTS: 2

Υπεύθυνοι Μαθήματος

- Γροσομανίδης Βασίλειος
- Φυντανίδου Βαρβάρα
- Σμυρνάκης Εμμανουήλ

Αγαπητές και αγαπητοί συνάδελφοι

σας προσκαλούμε να δηλώσετε συμμετοχή στο Νέο Επιλεγόμενο Μάθημα του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών ΙΑ0437 «**Προχωρημένες Κλινικές Δεξιότητες**».

Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος θα μπορείτε να

1. αναγνωρίζετε και θα αξιολογείτε το βαριά πάσχοντα ασθενή
2. εφαρμόζετε Εξειδικευμένη Καρδιοπνευμονική Αναζωογόνηση
3. αντιμετωπίζετε μια αρρυθμία
4. ακινητοποιείτε και να μεταφέρετε έναν τραυματία
5. παροχετεύετε έναν υπό τάση πνευμοθώρακα
6. αντιμετωπίζετε μια αιμορραγία
7. γνωρίζετε τη χρήση των υπερήχων (FAST, καρδιά, αγγεία)

Η εκπαίδευση περιλαμβάνει α) σεμινάρια συζήτησης και διαχείρισης κλινικών σεναρίων που θα συνδυάζουν τη θεωρία με την πράξη και β) εκπαίδευση σε προχωρημένες δεξιότητες σε μικρές ομάδες σε συνθήκες προσομοίωσης. Παράλληλα οι φοιτητές θα συμμετέχουν σε 2 εφημερίες στη Διαλογή Νοσοκομείων της πόλης μας.

Αναλυτικά στο περιεχόμενο του μαθήματος εντάσσονται τα ακόλουθα:

- 1 Αξιολόγηση του επιδεινούμενου ασθενή (ABCDE)
- 2 Αναζωογόνηση
- 3 Αρρυθμίες
- 4 Οξύ έμφραγμα του μυοκαρδίου
- 5 Πνευμονικό οίδημα
- 6 Καρδιολογικό υπερηχογράφημα
- 7 Βαρεία κρίση άσθματος
- 8 Αναπνευστική ανεπάρκεια
- 9 Μηχανικός αερισμός με φορητό αναπνευστήρα
- 10 Πνιγμονή
- 11 Πνιγμός
- 12 Ηλεκτροπληξία
- 13 Αναφυλαξία
- 14 Αντιμετώπιση του χρήστη
- 15 Αγγειακό εγγεφαλικό επεισόδιο
- 16 Ακινητοποίηση πολυτραυματία (τοποθέτηση κολάρου, τοποθέτηση σκούπας, έλξη - ακινητοποίηση λεκάνης)
- 17 Fast υπερηχογράφημα
- 18 Διαχείριση αιμορραγίας
- 19 Παρακέντηση πνευμοθώρακα
- 20 Έγκαυμα

- 21 Οξεία Κοιλία
- 22 Τοποθέτηση ρινογαστρικού καθετήρα
- 23 Εξασφάλιση φλεβικών γραμμών
- 24 Αγγειακό υπερηχογράφημα

Το μάθημα θα διδάσκεται **Τρίτη 17.30-19.30** και **ένα Σάββατο του εξαμήνου** στο Κέντρο Κλινικών Δεξιοτήτων και Προσομοίωσης του Τμήματος Ιατρικής ΑΠΘ.

Πρώτο Μάθημα: Τρίτη 15 Μαρτίου 2022 17.30 με 19.30

Μέγιστος Αριθμός Φοιτητών: 30 (τριάντα)

Δηλώσεις Συμμετοχής μέχρι Παρασκευή 11.3.2022 : https://bit.ly/acs_auth_22

Δικαίωμα συμμετοχής έχουν οι φοιτητές 5^{ου}, 6^{ου} έτους σπουδών και οι επί πτυχίω που δεν έχουν συμπληρώσει τον απαιτούμενο αριθμό επιλεγόμενων μαθημάτων.



Τελική Επιλογή εφόσον υπάρχουν πάνω από 30 αιτήσεις – **Δευτέρα 14-3-2022 στις 14.30**
(προτεραιότητα έχουν οι φοιτητές 6^{ου} έτους)

Αξιολόγηση Φοιτητών

Η εξέταση του μαθήματος περιλαμβάνει α) γραπτή εξέταση στην εφαρμογή των γνώσεων σε κλινικά σενάρια και β) πρακτική εξέταση σε εικονικά σενάρια με τη χρήση των εξειδικευμένων προσομοιωτών.