

## (1) ΓΕΝΙΚΑ

<b>ΣΧΟΛΗ</b>	Επιστημών Υγείας		
<b>ΤΜΗΜΑ</b>	Νοσηλευτικής		
<b>ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ</b>	Προπτυχιακό (πρώτος κύκλος σπουδών)		
<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>	<b>0805.3.002.0</b>	<b>ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ</b>	<b>3ο</b>
<b>ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>	Χειρουργική Νοσηλευτική Ι		
<b>ΑΥΤΟΤΕΛΕΙΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ / ΕΒΔΟΜΑΔΑ</b>	<b>ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ</b>	
Θεωρία	4		
Φροντιστήριο	1		
Εργαστήριο			
Κλινική Άσκηση	3		
Σύνολο	8	7	
<b>ΤΥΠΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ:</b>	ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ		
<b>ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ:</b>	Όχι		
<b>ΓΛΩΣΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ και ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ:</b>	Ελληνική		
<b>ΤΟ ΜΑΘΗΜΑ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ERASMUS :</b>	Όχι		
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΣΕΛΙΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>	<a href="https://eclass.hmu.gr/courses/NURS260/">https://eclass.hmu.gr/courses/NURS260/</a>		

## (2) ΜΑΘΗΣΙΑΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

<b>Μαθησιακά Αποτελέσματα</b>
<p>Στόχος του μαθήματος είναι η κατανόηση βασικών εννοιών που άπτονται στο πεδίο της Χειρουργικής Νοσηλευτικής με ιδιαίτερη έμφαση στις διαταραχές του αναπνευστικού και του πεπτικού συστήματος και η εκπαίδευση του φοιτητή σε κλινικές δεξιότητες που χρήζουν οι χειρουργικοί ασθενείς.</p> <p>Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής θα είναι ικανός να:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• κατανοεί και να εφαρμόζει τη νοσηλευτική φροντίδα ασθενών που υποβάλλονται σε χειρουργική επέμβαση.</li><li>• κατανοεί νοσηλευτικό ιστορικό και να εφαρμόζει νοσηλευτικό σχέδιο φροντίδας.</li><li>• κατανοεί και να εφαρμόζει την τεχνική της αιμοληψίας και της φλεβοκέντησης.</li><li>• κατανοεί και να εφαρμόζει τη νοσηλευτική φροντίδα σε ασθενείς που υποβάλλονται σε διαγνωστικές δοκιμασίες για τον έλεγχο της λειτουργίας του αναπνευστικού και του πεπτικού συστήματος.</li><li>• κατανοεί και να εφαρμόζει την κατάλληλη νοσηλευτική προσέγγιση για την περιποίηση στομιών.</li><li>• αναγνωρίζει τους ασθενείς με διαταραχές του αναπνευστικού και του πεπτικού συστήματος.</li><li>• αναγνωρίζει τις κλινικές εκδηλώσεις των χειρουργικών ασθενειών του αναπνευστικού και του πεπτικού συστήματος.</li><li>• αναγνωρίζει και να υλοποιεί την κατάλληλη νοσηλευτική φροντίδα σε ασθενείς με διαταραχές του αναπνευστικού και του πεπτικού συστήματος με βάση τη νοσηλευτική διεργασία και τα πλάνα φροντίδας.</li><li>• επιλέγει τα κατάλληλα υγειονομικά υλικά για να εφαρμόζει την τεχνική της αιμοληψίας και της φλεβοκέντησης.</li><li>• αντιλαμβάνεται και να διαχειρίζεται τους παράγοντες που αυξάνουν τον περιεγχειρητικό κίνδυνο και τις μετεγχειρητικές επιπλοκές.</li></ul>

- αντιλαμβάνεται και να διαχειρίζεται την κατάλληλη τεχνική και το κατάλληλο υλικό για καλλιέργεια αίματος, αιματολογικές και βιοχημικές εξετάσεις, χρόνους θρομβίνης προθρομβίνης και ταχύτητας καθίζησης ερυθρών.
- αντιλαμβάνεται και να διαχειρίζεται τις δόσεις και τον χρόνο χορήγησης ενδοφλέβιων υγρών και φαρμάκων και να ρυθμίζει ανάλογα την σταγονομετρική ροή μέσω των συσκευών έγχυσης.
- αντιλαμβάνεται και να διαχειρίζεται τα κατάλληλα υλικά στην διαδικασία παρακέντησης του θώρακα.
- αντιλαμβάνεται και να διαχειρίζεται τα υλικά καθώς και τον κατάλληλο εξοπλισμό για τη χορήγηση οξυγόνου σε ασθενείς ανάλογα με τις ανάγκες τους με τη χρήση συσκευών οξυγονοθεραπείας.
- ευαισθητοποιείται απέναντι στον ασθενή και στις ανάγκες του προσεγγίζοντας τον ίδιο και το περιβάλλον του με τρόπο υποστηρικτικό.

#### Γενικές Ικανότητες

Αναζήτηση, ανάλυση και σύνθεση δεδομένων και πληροφοριών, με τη χρήση και των απαραίτητων τεχνολογιών, Λήψη αποφάσεων, Αυτόνομη εργασία, Ομαδική εργασία, Εργασία σε διεπιστημονικό περιβάλλον, Σεβασμός στη διαφορετικότητα και στην πολυπολιτισμικότητα, Επίδειξη κοινωνικής, επαγγελματικής και ηθικής υπευθυνότητας και ευαισθησίας, Προαγωγή της ελεύθερης, δημιουργικής και επαγωγικής σκέψης

### (3) ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

Περίγραμμα ύλης Θεωρίας	
1η εβδ	Εισαγωγή στη Νοσηλευτική Φροντίδα ασθενών που υποβάλλονται σε Χειρουργική Επέμβαση - Προεγχειρητική & Μετεγχειρητική Νοσηλευτική Φροντίδα
2η εβδ	Νοσηλευτικό ιστορικό- νοσηλευτική διεργασία
3η εβδ	Αξιολόγηση ασθενών με ασθένειες ανώτερου αναπνευστικού συστήματος
4η εβδ	Νοσηλευτικές διαγνώσεις ασθενών με ασθένειες ανώτερου αναπνευστικού συστήματος I- Σχέδια νοσηλευτικής φροντίδας - Συλλογή δειγμάτων- Οξυγονοθεραπεία
5η εβδ	Νοσηλευτικές διαγνώσεις ασθενών με ασθένειες ανώτερου αναπνευστικού συστήματος II- Σχέδια νοσηλευτικής φροντίδας- Οξυγονοθεραπεία II- Φλεβοκέντηση
6η εβδ	Νοσηλευτικές διαγνώσεις ασθενών με παθήσεις κατώτερου αναπνευστικού συστήματος I - Σχέδια νοσηλευτικής φροντίδας- Υγρά & ηλεκτρολύτες
7η εβδ	Νοσηλευτικές διαγνώσεις ασθενών με παθήσεις κατώτερου αναπνευστικού συστήματος II - Σχέδια νοσηλευτικής φροντίδας - Ασκήσεις κλινικών προβλημάτων- σεναρίων σχετικά με τη νοσηλευτική φροντίδα ασθενών με παθήσεις του αναπνευστικού συστήματος
8η εβδ	Τραυματικές κακώσεις του θώρακα - παρακέντηση θώρακα – Ενδοφλέβια έγχυση I
9η εβδ	Περιποίηση χειρουργικού τραύματος- εγκαύματος - νοσηλευτική φροντίδα- Ενδοφλέβια έγχυση II
10η εβδ	Αξιολόγηση ασθενών με ασθένειες πεπτικού συστήματος-ιστορικό- διαγνωστικές εξετάσεις - ενδοσκοπήσεις
11η εβδ	Νοσηλευτικές διαγνώσεις ασθενών με παθήσεις ανώτερου πεπτικού συστήματος I-Σχέδια νοσηλευτικής φροντίδας
12η εβδ	Νοσηλευτικές διαγνώσεις ασθενών με παθήσεις κατώτερου πεπτικού συστήματος I- Σχέδια νοσηλευτικής φροντίδας - Στομίες
13η εβδ	Νοσηλευτικές διαγνώσεις ασθενών με παθήσεις κατώτερου πεπτικού συστήματος II- Σχέδια νοσηλευτικής φροντίδας -Ασκήσεις κλινικών προβλημάτων- σεναρίων σχετικά με τη νοσηλευτική φροντίδα ασθενών με παθήσεις του αναπνευστικού & πεπτικού συστήματος
Περίγραμμα ύλης Φροντιστηρίου – Κλινικής Άσκησης	
ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ	Γνωριμία με το Νοσοκομείο -διαδικασίες τμήματος

1 <sup>η</sup> εβδ. 13 <sup>η</sup> εβδ	Έντυπα τμήματος- Νοσηλευτικό ιστορικό - Συλλογή δειγμάτων- μέτρηση ζωτικών σημείων- Υποδόριες ενέσεις- μέτρηση επιπέδου σακχάρου- Χορήγηση εισπνεόμενων φαρμάκων Διαλύσεις - προετοιμασία φαρμάκων per os, I.M - Οξυγονοθεραπεία - παρακολούθηση νοσηλείας- αιμοληψίες - τοποθέτηση φλεβοκαθετήρα-- εμπλουτισμός ορών - Παρακολούθηση και συμμετοχή σε φροντίδα κατακλίσεων, φροντίδα στομιών, αλλαγή επιθεμάτων σε χειρ. τραύμα/έγκαυμα.
ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ 1 <sup>η</sup> εβδ. 13 <sup>η</sup> εβδ	Αιμοληψία – λήψη εξετάσεων Τοποθέτηση περιφερικού φλεβοκαθετήρα Ενδοφλέβια διαλύματα – ενδοφλέβια χορήγηση υγρών Οξυγονοθεραπεία – Χορήγηση εισπνεόμενων φαρμάκων Νοσηλευτική φροντίδα χειρουργικού τραύματος Νοσηλευτική Φροντίδα στομιών Θωρακική παροχέτευση – προετοιμασία/έλεγχος

#### (4) ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ και ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

<b>ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ</b>	ΘΕΩΡΙΑ Εμπλουτισμένη εισήγηση - Διάλογος- Καταιγισμός ιδεών. Μελέτες περιπτώσεων. Τεχνική ερωτήσεων – απαντήσεων – Συζήτηση ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ Εργαστήριο προσομοίωσης – Μελέτη περιπτώσεων/ εκμάθηση δεξιοτήτων με τη χρήση κλινικών πρωτοκόλλων ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ Σε χειρουργικά τμήματα Νοσοκομείων															
<b>ΧΡΗΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ</b>	Προβολή ηλεκτρονικών διαφανειών. Προβολή βίντεο σε ψηφιακή μορφή. Χρήση της ηλεκτρονικής πλατφόρμας e-class για την αποθήκευση των παρουσιάσεων σε ψηφιακή μορφή για την εύκολη πρόσβαση από τους φοιτητές και υποστήριξη της μαθησιακής διαδικασίας. Ταυτόχρονα με τη χρήση της ίδιας πλατφόρμας, συχνή επικοινωνία με τους φοιτητές για δράσεις που σχετίζονται με την εκπαιδευτική διαδικασία.															
<b>ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Δραστηριότητα</i></th> <th><i>Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Διαλέξεις</td> <td>52</td> </tr> <tr> <td>Φροντιστήριο</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>Κλινική Άσκηση</td> <td>39</td> </tr> <tr> <td>Αυτοτελής μελέτη</td> <td>76</td> </tr> <tr> <td>Προετοιμασία, εξετάσεις</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td><b>Σύνολο Μαθήματος</b></td> <td><b>210</b></td> </tr> </tbody> </table>	<i>Δραστηριότητα</i>	<i>Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου</i>	Διαλέξεις	52	Φροντιστήριο	13	Κλινική Άσκηση	39	Αυτοτελής μελέτη	76	Προετοιμασία, εξετάσεις	30	<b>Σύνολο Μαθήματος</b>	<b>210</b>	
<i>Δραστηριότητα</i>	<i>Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου</i>															
Διαλέξεις	52															
Φροντιστήριο	13															
Κλινική Άσκηση	39															
Αυτοτελής μελέτη	76															
Προετοιμασία, εξετάσεις	30															
<b>Σύνολο Μαθήματος</b>	<b>210</b>															
<b>ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ</b>	<b>ΘΕΩΡΙΑ</b> Προφορική ή γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου που περιλαμβάνει ερωτήσεις ανάπτυξης ή βραχείας ανάπτυξης ή/και ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής ( 100%)  <b>ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ - ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ</b> Εξέταση προφορική και εξέταση δεξιοτήτων															

#### (5) ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

- Προτεινόμενη Βιβλιογραφία:
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Βιβλίο [13257034]: Παθολογική Χειρουργική Νοσηλευτική Ι, Osborn K.S., Wraa C.E., Watson A.</li> <li>• Βιβλίο [32998071]: Παθολογική-Χειρουργική Νοσηλευτική Κριτική Σκέψη κατά τη Φροντίδα του Ασθενούς, Lemone, Burke, Bauldoff</li> </ul>

- Βιβλίο [13256847]: Παθολογική χειρουργική νοσηλευτική, Dewit Susan C.

- Συναφή επιστημονικά περιοδικά:

- Journal of Clinical Nursing
- Applied Nursing Research
- International Journal of Nursing Studies