

Κλινική Άσκηση - Χειρουργική Νοσηλευτική

ΣΧΟΛΗ	Επιστημών Υγείας		
ΤΜΗΜΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ		
ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟ		
ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	0805.8.001.0	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	8ο
ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	Κλινική Άσκηση – Χειρουργική Νοσηλευτική		
ΑΥΤΟΤΕΛΕΙΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ		ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ / ΕΒΔΟΜΑΔΑ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ
Θεωρία			
Φροντιστήριο			
Εργαστήριο			
Κλινική Άσκηση		8	
Σύνολο		8	6
ΤΥΠΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ:	ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ		
ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ:	ΟΧΙ		
ΓΛΩΣΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ και ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ:	ΕΛΛΗΝΙΚΗ		
ΤΟ ΜΑΘΗΜΑ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ERASMUS :	ΟΧΙ		
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΣΕΛΙΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ:	https://eclass.hmu.gr/courses/NURS233/		
Μαθησιακά αποτελέσματα			
<p>Σκοπός της κλινικής άσκησης του μαθήματος είναι η ενδυνάμωση της αλληλεπίδρασης και της επικοινωνίας του φοιτητή με τον περιεγχειρητικό ασθενή και το περιβάλλον του, η εκπαίδευσή του σε κλινικές δεξιότητες και η ανάπτυξη εξατομικευμένων πλάνων φροντίδας σε πραγματικό χρόνο και χώρο σε χειρουργικές κλινικές στην Δευτεροβάθμια δομή.</p> <p>Μετά την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής θα είναι ικανός να:</p> <ul style="list-style-type: none"> έχει ολοκληρωμένη αντίληψη σχετικά με τι περιλαμβάνει η παρακολούθηση και φροντίδα ενός χειρουργικού ασθενή όλων των χειρουργικών υποειδικοτήτων. αναγνωρίζει τις ανάγκες του ασθενή. καταρτίζει βασικά πρωτόκολλα φροντίδας χειρουργικών ασθενών. χρησιμοποιεί κριτική σκέψη με στόχο τη λύση των προβλημάτων σε χειρουργικούς ασθενείς. αντιλαμβάνεται πως τη σκέψη του αυτή οφείλει να τη στηρίζει σε τεκμηριωμένη γνώση και να εφαρμόζει πρακτικές βασισμένες σε ενδείξεις αντιλαμβάνεται την έννοια της ομάδας και να γνωρίζει πως αυτός μπορεί να εντάσσεται μέσα σε αυτή προς όφελος του ασθενή. 			
Γενικές Ικανότητες			
<p>Αναζήτηση, ανάλυση και σύνθεση δεδομένων και πληροφοριών, με τη χρήση και των απαραίτητων τεχνολογιών, Προσαρμογή σε νέες καταστάσεις, Λήψη αποφάσεων, Αυτόνομη εργασία, Ομαδική εργασία, Εργασία σε διεθνές περιβάλλον, Εργασία σε διεπιστημονικό περιβάλλον, Παράγωγή νέων ερευνητικών ιδεών, Σχεδιασμός και διαχείριση έργων, Σεβασμός στη διαφορετικότητα και στην πολυπολιτισμικότητα,</p>			

Επίδειξη κοινωνικής, επαγγελματικής και ηθικής υπευθυνότητας και ευαισθησίας σε θέματα φύλου, Άσκηση κριτικής και αυτοκριτικής, Προαγωγή της ελεύθερης, δημιουργικής και επαγωγικής σκέψης	
Περιεχόμενο μαθήματος - Περίγραμμα ύλης Θεωρίας	
1η εβδ	Επικαιροποίηση – επανάληψη βασικών σημείων- εννοιών στο αναπνευστικό σύστημα.
2η εβδ	Επικαιροποίηση – επανάληψη βασικών σημείων- εννοιών στο πεπτικό σύστημα.
3η εβδ	Επικαιροποίηση – επανάληψη βασικών σημείων- εννοιών στο μυοσκελετικό σύστημα.
4η εβδ	Επικαιροποίηση – επανάληψη βασικών σημείων- εννοιών στο ουροποιητικό σύστημα.
5η εβδ	Επικαιροποίηση – επανάληψη βασικών σημείων- εννοιών σε διαταραχές καρδιαγγειακού, περιφερικών αγγείων και λεμφαγγείων.
6η εβδ	Επικαιροποίηση – επανάληψη βασικών σημείων- εννοιών στην περιποίηση χειρουργικών τραυμάτων- εγκαυμάτων.
7η εβδ	Επικαιροποίηση – επανάληψη βασικών σημείων- εννοιών στην περιποίηση ελκών πίεσης.
8η εβδ	Αξιολόγηση- εκτίμηση- σχεδιασμός εξατομικευμένων πλάνων φροντίδας- Case study I
9η εβδ	Αξιολόγηση- εκτίμηση- σχεδιασμός εξατομικευμένων πλάνων φροντίδας- Case study II
10η εβδ	Αξιολόγηση- εκτίμηση- σχεδιασμός εξατομικευμένων πλάνων φροντίδας- Case study III
11η εβδ	Αξιολόγηση- εκτίμηση- σχεδιασμός εξατομικευμένων πλάνων φροντίδας- Case study IV
12η εβδ	Αξιολόγηση- εκτίμηση- σχεδιασμός εξατομικευμένων πλάνων φροντίδας- Case study V
13η εβδ	Αποτίμηση - Διαδραστική συζήτηση
Περιεχόμενο μαθήματος – Περίγραμμα Κλινικής Άσκησης	
ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ	Ξενάγηση και γνωριμία στους χώρους του χειρουργικού τομέα Διαχείριση υγρών και ηλεκτρολυτών - εμπλουτισμός ορών -διορθώσεις κλπ.
1 ^η εβδ. - 13η εβδ	Λήψη και αξιολόγηση Αερίων Αίματος Σχεδιασμός και εφαρμογή πλάνων φροντίδας σε κλινικά χειρουργικά προβλήματα Χορήγηση φαρμάκων από όλες τις οδούς Περιποίηση χειρουργικών ασθενών Παρακολούθηση και συμμετοχή σε εξειδικευμένες χειρουργικές παρεμβάσεις Σχεδιασμός και εφαρμογή εξειδικευμένων πλάνων χειρουργικής φροντίδας.
ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ και ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ	
ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ	ΘΕΩΡΙΑ Εμπλουτισμένη εισήγηση - Διάλογος-καταιγισμός ιδεών. Μελέτες περιπτώσεων. Τεχνική ερωτήσεων – απαντήσεων – Συζήτηση ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ Άσκηση σε τμήματα του χειρουργικού τομέα και στο χώρο των χειρουργείων
ΧΡΗΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	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.
ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ	Δραστηριότητα Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου: 180 Κλινική Άσκηση (σύνολο 13X8) Σύνολο Μαθήματος Ώρες :104
ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ	Ενδιάμεση εκπόνηση ομαδικής εργασίας και τελική προφορική εξέταση.
ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ	