

Νοσηλευτική - Κλινική αξιολόγηση ασθενούς

ΣΧΟΛΗ	Επιστημών Υγείας		
ΤΜΗΜΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ		
ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟ		
ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	0805.2.010.0	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	3ο
ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ - ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΣΘΕΝΟΥΣ		
ΑΥΤΟΤΕΛΕΙΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ / ΕΒΔΟΜΑΔΑ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	
Θεωρία	2		
Φροντιστήριο	1		
Εργαστήριο			
Κλινική Άσκηση			
Σύνολο	3	3	
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/NURS208/		
Μαθησιακά αποτελέσματα			
Μετά την ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής θα είναι σε θέση να:			
<ul style="list-style-type: none"> ● αναγνωρίζουν και να εφαρμόζουν στην πράξη μεθόδους κλινικής εξέτασης ασθενών ● εντοπίζουν και να καταγράφουν παθολογικά ευρήματα κατά την κλινική εξέταση του ασθενούς ● καταγράφουν ένα λεπτομερές κλινικό ιστορικό από τους ασθενείς ● αναγνωρίζουν τα απαραίτητα όργανα που χρησιμοποιούνται κατά την κλινική εξέταση ● επικοινωνούν αποτελεσματικά με τον ασθενή και το περιβάλλον του 			
Γενικές Ικανότητες			
Αυτόνομη Εργασία, Λήψη Αποφάσεων, 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			
Περιεχόμενο μαθήματος - Περίγραμμα ύλης Θεωρίας - Φροντιστηρίου			
1η εβδ	Λήψη Νοσηλευτικού Ιστορικού		

2η εβδ	Χαρακτηριστικά Κλινικής Εξέτασης - Τεχνικές Εξέτασης - Γενική Επισκόπηση – Ζωτικά Σημεία
3η εβδ	Τεχνικές Εξέτασης - Αξιολόγηση συμπτωμάτων: Δέρμα - Κεφαλή- Τράχηλος
4η εβδ	Τεχνικές Εξέτασης - Αξιολόγηση συμπτωμάτων: Θώρακα - Πνεύμονες
5η εβδ	Τεχνικές Εξέτασης - Αξιολόγηση συμπτωμάτων Καρδιαγγειακό Σύστημα - Περιφερικό Αγγειακό Σύστημα
6η εβδ	Τεχνικές Εξέτασης - Αξιολόγηση συμπτωμάτων Κοιλιά
7η εβδ	Τεχνικές Εξέτασης- Αξιολόγηση συμπτωμάτων Μαστοί - Μασχάλες
8η εβδ	Τεχνικές Εξέτασης- Αξιολόγηση συμπτωμάτων Γυναικεία Γεννητικά Όργανα
9η εβδ	Τεχνικές Εξέτασης- Αξιολόγηση συμπτωμάτων Ανδρικά Γεννητικά Όργανα – Προστάτης - Κήλες
10η εβδ	Τεχνικές Εξέτασης- Αξιολόγηση συμπτωμάτων Μυοσκελετικό - Νευρικό Σύστημα
11η εβδ	Τεχνικές Εξέτασης- Αξιολόγηση συμπτωμάτων στην Παιδική και Εφηβική Ηλικία
12η εβδ	Κλινικές Αποφάσεις Εκτίμηση και Σχεδιασμός
13η εβδ	Κλινικές Αποφάσεις Εκτίμηση και Σχεδιασμός

ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ και ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ	<ul style="list-style-type: none"> • Εισήγηση • Ασκήσεις • Μάθηση κατευθυνόμενη από τους εκπαιδευόμενους (student-led learning)
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 90 Διαλέξεις (σύνολο 13x3) Σύνολο Μαθήματος(13x3)=39
ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ	Γραπτή τελική εξέταση στο τέλος του εξαμήνου

ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

- Bates' Οδηγός για την κλινική εξέταση και τη λήψη ιστορικού, Bickley Lynn S., Szilagyi Peter G. Εκδόσεις BROKEN HILL PUBLISHER LTD
- Κλινική διάγνωση, ιστορικό και φυσική εξέταση, Swartz M., Εκδόσεις Λαγός
- Bates' Νοσηλευτικός Οδηγός για την Κλινική Εξέταση και τη Λήψη Ιστορικού Beth Hogan-Quigley, Mary Louise Palm, Lynn Bickley. Εκδόσεις Κωνσταντάρας