

Τίτλος Μαθήματος	Αισθητική Προσώπου II				
Κωδικός Μαθήματος	ASM-102				
Τύπος μαθήματος	Υποχρεωτικό				
Επίπεδο	1 ^ο				
Έτος / Εξάμηνο φοίτησης	1 ^ο , Εαρινό/Spring				
Όνομα Διδάσκοντα					
ECTS/CR	3	Διαλέξεις / εβδομάδα	2	Εργαστήρια / εβδομάδα	0
Στόχος Μαθήματος					
<p>Το μάθημα παρέχει στους φοιτητές/τριες γνώσεις στην θεωρία της περιποίησης του δέρματος με την χρήση ηλεκτρικού ρεύματος. Επικεντρώνεται στα αποτελέσματα της διέλευσης διαφόρων ηλεκτρικών ρευμάτων στους ιστούς του δέρματος και στην Αισθητική εφαρμογή τους</p>					
Μαθησιακά Αποτελέσματα					
<p>Με την συμπλήρωση του μαθήματος αναμένεται οι φοιτητές/τριες να είναι ικανοί να:</p> <ul style="list-style-type: none"> - γνωρίζουν τα πλεονεκτήματα και τις επιδράσεις τις μάλαξης προσώπου - γνωρίζουν τα πλεονεκτήματα των ηλεκτρικών θεραπειών στο δέρμα - επιλέγουν και να προγραμματίζουν την κατάλληλη ηλεκτροθεραπεία για τον πελάτη - εφαρμόζουν τα γνωστικά αποτελέσματα του μαθήματος αυτού στο συναπαιτούμενο μάθημα πρακτικής - να κατανοούν της επιδράσεις, ενδείξεις, αντενδείξεις και τα μέτρα ασφάλειας των ακόλουθων ηλεκτροθεραπειών <ul style="list-style-type: none"> ▪ Λεμφική αποστράγγιση με βεντούζες ▪ Υψίσυχνα στην άμεση και άμεση μέθοδο ▪ Γαλβανική σαπωνοποίηση και ιοντοφόρηση ▪ Φαραδική τόνωση μυών ▪ Μικρόρευμα 					
Προαπαιτούμενα	ASM-101		Συναπαιτούμενα	ASM-102L	

Περιεχόμενο Μαθήματος

1. Μάλαξη Προσώπου
 - Κλασικές κινήσεις μάλαξης
 - Επιδράσεις
 - Ενδείξεις και αντενδείξεις

2. Γενικές Αντενδείξεις των ηλεκτροθεραπειών προσώπου
 - Συνολικές
 - Αντενδείξεις που απαιτούν ιατρική άδεια
 - Καταστάσεις υγείας που αποτρέπουν τις ηλεκτροθεραπείες
 - Έλεγχος ευαισθησίας / αίσθησης του δέρματος

3. Λεμφική Παροχέτευση
 - Συσκευή και χρήσεις
 - Επιδράσεις
 - Ενδείξεις & αντενδείξεις

4. Υψηλόσυχνο ρεύμα
 - Άμεση και έμμεση μέθοδος
 - Συσκευή και χρήσεις
 - Επιδράσεις
 - Ενδείξεις & αντενδείξεις

5. Γαλβανική θεραπεία
 - Συσκευή
 - Χρήσεις του θετικού & αρνητικού πόλου
 - Κύκλωμα του γαλβανικού ρεύματος
 - Γαλβανική ιοντοφόρηση / ιονισμός
 - Γαλβανική σαπωνοποίηση
 - Ενδείξεις & αντενδείξεις

6. Ανατομία του προσώπου και του λαιμού - μυών και νεύρων
 - Επανάληψη

7. Φαραδικό ρεύμα / τόνωση μυών
 - Συσκευή και χρήσεις
 - Επιδράσεις
 - Ενδείξεις & αντενδείξεις

8. Micro current – Μικρόρευμα
 - Συσκευή και χρήσεις
 - Επιδράσεις
 - Ενδείξεις & αντενδείξεις

Μεθοδολογία Διδασκαλίας	Διαλέξεις, Συζήτηση.			
Βιβλιογραφία				
Προτεινόμενη Βιβλιογραφία				
Authors	Title	Publisher	Year	ISBN
Ρήγα, Μαρία, Γληγόρη, Σοφία.	Αισθητική Ηλεκτροθεραπεία	Εκδ. Σταμούλη Α.Ε.	(2006)	
Υποχρεωτική βιβλιογραφία - Σημειώσεις Διδάσκων				
Αξιολόγηση	Μέθοδοι Αξιολόγησης			
	Παρουσίες και συμμετοχή	10%		
	Ενδιάμεση εξέταση	30%		
	Ατομική εργασία	20%		
	Τελική εξέταση	40%		
Γλώσσα	Ελληνική			