

ΠΜΣ «Η αλληλεπίδραση ανοσιακού συστήματος και νεφρικής νόσου: Μεταφραστική και κλινική προσέγγιση»

Α΄ ΕΞΑΜΗΝΟ

Τίτλος μαθήματος	Τύπος μαθήματος	Συνολικές Ώρες διδασκαλίας	ECTS	Διδάσκων (ενδεικτικά)
ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑΣ	Υ	15	4	Μαρία Νταουντάκη
ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΣΤΗ ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΑ – ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ-ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ	Υ	15	4	Μαρία Νταουντάκη Μαρία Στάγκου Ευαγγελία Ντουνούση
Ο ΡΟΛΟΣ ΤΟΥ ΑΝΟΣΙΑΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΣΤΙΣ ΝΕΦΡΙΚΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ Α) ΠΡΩΤΟΠΑΘΕΙΣ Β) ΔΕΥΤΕΡΟΠΑΘΕΙΣ	Υ	26	6	Paolo Schena Δημήτριος Γούμενος Μαρία Στάγκου
ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΤΟΥ ΑΝΟΣΙΑΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΣΤΗΝ ΠΟΡΕΙΑ ΤΗΣ ΝΕΦΡΙΚΗΣ ΝΟΣΟΥ -ΦΛΕΓΜΟΝΗ, ΔΙΑΒΗΤΗΣ, ΥΠΕΡΤΑΣΗ-	Υ	26	5	Giuseppe Castellano Μαρία Στάγκου Ευαγγελία Ντουνούση
ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΗ	Υ	20	5	Γεώργιος Τσουλφάς Χρήστος Χατζηκέρκου
ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΤΗΣ	Υ	20	6	Δημήτριος Γούμενος

ΝΕΦΡΙΚΗΣ ΝΟΣΟΥ (ΑΝΟΣΟΚΑΤΑΣΤΑΛΤΙΚΑ, ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ)				Μαρία Στάγκου
Σύνολο ECTS Εξαμήνου			30	
Β' ΕΞΑΜΗΝΟ				
Τίτλος μαθήματος	Τύπος μαθήματος	Συνολικές Ώρες διδασκαλίας	ECTS	Διδάσκων (ενδεικτικά)
ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΝΕΦΡΟΣ	Ε	20	5	Αικατερίνη Παπαγιάννη Σμαραγδή Μαρινάκη
ΒΙΟΛΟΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (SYSTEMS BIOLOGY). ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΑ .	Υ	20	5	Paolo Schena Ιωάννης Θεοδώρου Francesco Pesce
ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΟΜΙCS ΣΤΙΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ ΝΕΦΡΟΥ ΚΑΙΣΤΗ ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΗ	Υ	20	5	Μαρία Νταουντάκη Giuseppe Grandaliano
ΑΙΜΟΔΙΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΑΝΟΣΙΑΚΗ ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΒΙΟΥΛΙΚΑ ΜΕΜΒΡΑΝΩΝ NOVEL DIALYSIS DEVICES	Ε	20	5	Χρήστος Χατζηκύρκου Κωνσταντία Κανταρτζή

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑΣ- ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΑ ΝΕΦΡΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ	Υ	20	5	Ιωάννης Θεοδώρου Μαρία Νταουντάκη
ΕΠΙΠΛΟΚΕΣ ΧΝΝ, ΑΝΟΣΟΓΗΡΑΝΣΗ, ΑΝΟΣΟΕΞΑΝΤΛΗΣΗ ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ	Ε	20	5	Μαρία Στάγκου Κωνσταντία Κανταρτζή
RENAL PATHOLOGY, (ΑΤΛΑΣ ΝΕΦΡΙΚΟΥ ΙΣΤΟΥ), ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ	Ε	20	5	Μαρία Στάγκου Σμαραγδή Μαρινάκη
ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΡΕΙΑ	Ε	20	5	Μαρία Στάγκου
ECTS Β Εξαμήνου			30	
ECTS Γ Εξαμήνου ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ			30	
Σύνολο ECTS του ΠΜΣ			90	