

Πανεπιστήμιο Πειραιώς – Τμήμα Οικονομικής Επιστήμης
Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών
Μάθημα: Νοσήματα του Ανθρώπου

Διδάσκοντες:., Γώγου Λ., .Μπουλουχου Ουρ. ,Οικονόμου Κ., Υφαντης Κ., Χατζηχρηστου Ελ,

ΣΚΟΠΟΣ ΚΑΙ ΣΤΟΧΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

Σκοπός του μαθήματος είναι να κατανοήσουν οι φοιτητές την έννοια της νόσου, τα αίτια, την κλινική εικόνα και την ορολογία των νοσημάτων . Στόχος είναι να γνωρίζουν και να διακρίνουν ,τα σημαντικότερα στοιχεία κάθε νοσήματος σε προγνωστικό, διαγνωστικό και θεραπευτικό επίπεδο για να μπορούν από την διοικητική θέση στις μοναδες υγείας , να λαβουν τις αναλογες αποφασεις και να συμβαλλουν στην βελτιωση της παρεχόμενης φροντίδας υγείας.

ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ :

Ελληνική :

1. Σύγχρονη Εσωτερική Παθολογία Έκδοση: 2η/2014: ΕΛΕΝΗ ΧΑΡΑΤΣΗ-ΓΙΩΤΑΚΗ
2. ISBN: 978-960-93-5096-9 Διαθέτης (Εκδότης): ΕΛΕΝΗ ΧΑΡΑΤΣΗ-ΓΙΩΤΑΚΗ
3. Χανιώτης Φ., Χανιώτης Δ. «Νοσολογία – Παθολογία» (τόμος Α',Β',Γ',Δ'), εκδόσεις Λίτσας, 2002
4. Kumar P. and Clark M.: «Παθολογία» (2 τόμοι), Ιατρικές Εκδόσεις Λίτσας, Αθήνα 2007.
5. Runge M., Greganti M. «F. Netter Παθολογία» (2 τόμοι) εκδόσεις Π.Χ. Πασχαλίδης, Αθήνα 2006

Ξενόγλωσση :

1. McPhee S., Papadakis M. “Current Medical Diagnosis & Treatment 2008” 47th International edition. The McGraw-Hill Companies Inc., N.Y. USA 2008
2. Fauci A., et.al. “HARRISON’S. Principles of Internal Medicine”, 17th edition. The McGraw-Hill Companies Inc., N.Y. USA 2008

Περίγραμμα Μαθημάτων

1. Γενικές γνώσεις ανατομικής

Εισαγωγικές έννοιες υγείας – νόσου - πρόληψης. Μεθοδολογία προσέγγισης του αρρώστου. Ιστορικό - Κλινική εξέταση – Διάγνωση. Το αμυντικό μας σύστημα. Εισαγωγικές έννοιες ανοσίας Έννοια της ανοσοκαταστολής

2. Γενικά αίτια νόσων.

Εισαγωγή – Χαρακτηρισμός – Οργάνωση Εργαστηριακού Τμήματος – Εργαστηριακή Διερεύνηση Νόσων

3. Νοσήματα αίματος. Γενικές γνώσεις. Ορισμοί Αναιμίες:..Παθήσεις λευκών αιμοσφαιρίων Λευχαιμίες - Λεμφώματα. Διαταραχές ανοσοσφαιρινών –Διαταραχές πήξεως.. Ομάδες αίματος και μεταγίσεις. Εργαστηριακή Διερεύνηση Αιματολογικών Νοσημάτων. Τρόποι εξέτασης ερυθρών, λευκών αιμοσφαιρίων, αιμοπεταλίων.

4. Νοσήματα αναπνευστικού συστήματος: Γενικές γνώσεις – Συνήθη συμπτώματα. Εξεταστικές μέθοδοι αναπνευστικών παθήσεων.

Βρογχικό άσθμα. Καρκίνος πνεύμονα.. Πνευμονία. Φυματίωση. Πνευμοθώρακας, Πλευρίτιδα. Αναπνευστική ανεπάρκεια. Χρόνια Αποφρακτική Πνευμονοπάθεια (ΧΑΠ). Πνευμονοκονιώσεις. Πνευμονική εμβολή
Εργαστηριακή Διερεύνηση ΚΑΛΟΗΘΩΝ & ΚΑΚΟΗΘΩΝ νοσημάτων αναπνευστικού συστήματος.

5. Νοσήματα κυκλοφορικού :

Μέθοδοι διάγνωσης (πρωτεύοντες - δευτερεύοντες παράγοντες κινδύνου καρδιαγγειακών νοσημάτων).

Υπέρταση. Δυσλιπιδαιμίες... Στεφανιαία νόσος. Στηθάγχη. Έμφραγμα μυοκαρδίου Καρδιακή ανεπάρκεια.. Καταπληξία (Shock).- Καρδιακές αρρυθμίες. Στοιχεία τεχνητής βηματοδότησης - απινιδωτές - προσθετικές βαλβίδες.. Μεταμόσχευση καρδιάς.. Συγγενείς καρδιοπάθειες Αθλητική καρδιά. Αιφνίδιος θάνατος Μονάδα Εντατικής Θεραπείας και αποκατάστασης καρδιοπαθών.

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

6. Παθήσεις ουροποιογεννητικού : Γενικά. Εξέταση ούρων - Τρόποι ελέγχου νεφρικής λειτουργίας. Νεφρική ανεπάρκεια (οξεία - χρόνια). Σπειραμετονεφρίτιδες. Νεφρωσικό σύνδρομο. Ουρολοίμωξη. Πυελονεφρίτιδα. Ουρολιθίαση. Παθήσεις προστάτη. Όγκοι νεφρού - κύστεως. Σημαντικότερα νεοπλασμάτα. Καρκίνος μαστού, ωοθηκών. Τραχηλού μητρας

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΟΥΡΟΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Κυριότερα νοσήματα πεπτικού συστήματος : Γενικές γνώσεις. ΚΑΛΟΗΘΕΙΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ ΠΕΠΤΙΚΟΥ ΣΩΛΗΝΑ. Πεπτικό έλκος. Καρκίνος παχέος εντέρου. Εκκολπωματική νόσος.. Ιδιοπαθείς φλεγμονώδεις νόσοι του εντέρου (ελκώδης κολίτιδα, νόσος Crohn). Ειλεός. Νοσήματα ήπατος και χοληφόρων (Ίκτερος, κίρρωση ήπατος, ηπατοκυτταρικός καρκίνος, ηπατίτιδα). Νοσήματα παγκρέατος (καρκίνωμα, παγκρεατίτιδα).

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΠΕΠΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΠΕΠΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

7. ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ - Ορθοπαιδικά και Ρευματικά νοσήματα :

Ορισμός αρθρίτιδας. Γενικές γνώσεις για αρθρίτιδες ποικίλης αιτιολογίας. Έννοια του ρευματικού νοσήματος.. Γενικές γνώσεις για τους ανοσοποιητικούς μηχανισμούς. Αυτοάνοσα νοσήματα και διάγνυσή τους (γενικώς). Ρευματοειδής αρθρίτιδα, Νεανική ρευματοειδής αρθρίτιδα, Οροαρνητικές αρθρίτιδες. Αναφορά σε νοσους κολλαγόνου -Εκφυλιστική νόσος αρθρώσεων (Οστεοαρθρίτιδα). ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΟΣΤΩΝ & ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ-ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ.

8 Α)ψυχιατρικά νοσηματα και νευρολογικά νοσηματα

9. Β)ψυχιατρικά νοσηματα αναφορά σε τροπους νοσηλειας, (ανοικτου κλειστου τυπου).
Ναρκωτικα -μοναδες απεξαρτησης

10. οδοντιατρικά προβλήματα - αντιμετώπιση.

Ημερολόγιο Διαλέξεων

ΗΜΕΡΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΔΙΑΛΕΞΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ
Τετάρτη	28/9/2016	Στοιχεία Ανατομίας του Ανθρώπου Στοιχεία Φυσιολογίας του Ανθρώπου Γενικά περί νόσων και φλεγμονής	κ. Οικονόμου
Σάββατο	1/10/2016	Η συμβολή των εργαστηριακών εξετάσεων στην αποκρυπτογράφηση των νόσων Παραδείγματα εργαστηριακών εξετάσεων	κ. Γώγου Λήδα
Τετάρτη	5/10/2016	Συχνότερες παθήσεις του αίματος Εργαστηριακός Έλεγχος αυτών	κ. Χατζηχρήστου κ. Γώγου Λήδα
Σάββατο	8/10/2016	Συχνότερες παθήσεις του αναπνευστικού Συστήματος Εργαστηριακός Έλεγχος αυτών	κ. Χατζηχρήστου κ. Γώγου Λήδα
Τετάρτη	12/10/2016	Συχνότερες παθήσεις του καρδιαγγειακού Συστήματος Εργαστηριακός Έλεγχος αυτών	κ. Χατζηχρήστου κ. Γώγου Λήδα
Σάββατο	16/10/2016	Χειρουργικά νοσήματα	κ. Οικονόμου
Τετάρτη	19/10/2016	Συχνότερες παθήσεις του Συνεκτικού ιστού Εγκέφαλος	κ. Γώγου Λήδα
Σάββατο	22/10/2016	Νευρολογικά νοσήματα	κ. Υφαντής Κως/νος
Τετάρτη	26/10/2016	Ψυχιατρικά νοσήματα	κ. Υφαντής Κως/νος
Σάββατο	5/11/2016	Προβλήματα οδόντων και γνάθων	κ. Μπουλούχου Ουρανία
Σάββατο	12/11/2016	Εξετάσεις	κ. Χατζηχρήστου κ. Γώγου Λήδα