



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΤΟΜΕΑΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ
Δ/ντής: Α. Καραντάνας, Καθηγητής Ακτινολογίας

ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ

(Σειρά 26^η) Οκτώβριος 2015 - Ιούνιος 2016

ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΚΝΣ
ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟΥ
ΚΕΦΑΛΗΣ ΤΡΑΧΗΛΟΥ
ΤΡΑΥΜΑ – ΕΠΕΙΓΟΥΣΑ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ
ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ
ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΜΑΣΤΟΥ

ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΩΝ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΤΟΜΕΑΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ

- ✧ Εργαστήριο Ιατρικής Απεικόνισης
- ✧ Εργαστήριο Πυρηνικής Ιατρικής
- ✧ Ακτινοθεραπεία
- ✧ Εργαστήριο Ιατρικής Φυσικής

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Μαρία Ραϊσάκη
Επίκουρη Καθηγήτρια Ακτινολογίας

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Οι μετεκπαιδευτικές εκδηλώσεις του Εργαστηρίου Ιατρικής Απεικόνισης του Ιατρικού Τμήματος του Πανεπιστημίου Κρήτης διανύουν το 26ο έτος εκπαιδευτικής δραστηριότητας.

Η νέα ακαδημαϊκή χρονιά εγκαινιάζεται με τη διοργάνωση ενός σεμιναρίου βασικής εκπαίδευσης στην Ακτινολογία επιπέδου I (Level I) σύμφωνα με την Εκπαιδευτική φόρμουλα της Ευρωπαϊκής Ένωσης Ακτινολογίας (ESR training Curriculum) που απευθύνεται σε ειδικευόμενους ακτινολογίας αλλά και στους κλινικούς συναδέλφους που επιθυμούν να κατανοήσουν τις γενικές αρχές της ειδικότητας και να κατακτήσουν τον βασικό κώδικα επικοινωνίας με τους ακτινολόγους. Το σεμινάριο αποτελείται από 6 ωριαίες παραδόσεις από Ακτινολόγους, κάθε Πέμπτη, 15.00-16.00 στην αίθουσα Σεμιναρίων του Ακτινολογικού.

Οι ομιλίες σε θέματα αιχμής (state of-the-art lectures), παραμένουν ο βασικός κορμός του μετεκπαιδευτικού προγράμματος, που φέτος εστιάζονται στις παθήσεις του ΚΝΣ, μυοσκελετικού, κεφαλής-τραχήλου, τραύμα – επείγουσα ακτινολογία, επεμβατική ακτινολογία και απεικόνιση μαστού. Οι ομιλίες αυτές, παρουσιάζονται από συνεργάτες του Τομέα Ακτινολογίας του ΠΓΝΗ, από ακτινολόγους ΕΣΥ Νοσοκομείων της Κρήτης και από ιδιώτες της περιφέρειας Κρήτης.

Ο κύκλος των **Μετεκπαιδευτικών Κλινικών Σεμιναρίων** που καλύπτουν όλο το φάσμα της ειδικότητας, συνεχίζεται και φέτος. Τα Σεμινάρια αυτά, έχουν ως στόχο την συστηματική εκπαίδευση των ειδικευόμενων στην Ακτινολογία, από την παράθεση του βασικού κορμού της ειδικότητας, την ακτινοανατομία και τις τεχνικές απεικόνισης, μέχρι την ανάπτυξη των παθολογικών απεικονιστικών προτύπων, τα διαφοροδιαγνωστικά σημεία και τις νεότερες τεχνολογικές εφαρμογές. Τα Σεμινάρια είναι τρίωρης διάρκειας, ενισχύουν με διαδραστικό τρόπο την ενεργό συμμετοχή των ειδικευόμενων, και γίνονται ανά σύστημα σε εβδομαδιαία βάση, σε όλη τη διάρκεια του εκπαιδευτικού έτους.

Αναλυτικά το πρόγραμμα περιλαμβάνει :

- α.** Καθημερινή παρουσίαση περιστατικών στο Εργαστήριο Ιατρικής Απεικόνισης. Τα περιστατικά παρουσιάζονται από τους ειδικευόμενους ιατρούς, υπό την επίβλεψη των ειδικευμένων συνεργατών του Εργαστηρίου Ιατρικής Απεικόνισης (ώρα 08.30-09.00).
- β.** Εβδομαδιαία συνάντηση κάθε Τετάρτη, ώρα 15.00-16.30 στην οποία γίνονται παρουσιάσεις από ειδικευόμενους σε συνήθη κλινικά-απεικονιστικά προβλήματα και επιπλέον προσκεκλημένες ομιλίες με τις εστιασμένες θεματικές επιλογές.
- γ.** Εβδομαδιαία Κλινικά Σεμινάρια, κάθε Πέμπτη 15.00-18.00 στην οποία αναλύονται, ανά σύστημα, τόσο οι βασικές αρχές όσο και τα απεικονιστικά πρότυπα και οι νεότερες εφαρμογές σε όλο το φάσμα των υποειδικοτήτων της Ακτινολογίας. Το σεμινάριο περιλαμβάνει επιπρόσθετη διαδραστική συζήτηση άγνωστων περιστατικών.
- δ.** Τακτικές κλινικο-απεικονιστικές συναντήσεις.

Πέραν των τακτικών εκπαιδευτικών συναντήσεων, το τμήμα μας συναντά και φέτος την Ακτινολογική Εταιρεία Κρήτης σε επιλεγμένες θεματικές τράπεζες και ημερίδες σε μια

προσπάθεια ευρύτερης συμμετοχής ακτινολόγων της περιφέρειας Κρήτης αλλά και κλινικών ιατρών με ενδιαφέρον στα επιλεγμένα θέματα.

Στη διάρκεια της ακαδημαϊκής χρονιάς, προβλέπεται μία ερευνητική συνεδρία στη διάρκεια της οποίας θα δίνονται ευκαιρίες στους ειδικευόμενους γιατρούς για κλινικές μελέτες, θα αξιολογείται η πορεία διδακτορικών διατριβών και συνολικά θα προάγεται η έρευνα με συστηματικό τρόπο και συγκεκριμένη καθοδήγηση.

Το παρόν πρόγραμμα απευθύνεται στους ειδικευόμενους και ειδικευμένους ακτινολόγους και είναι ανοικτό σε όλους τους κλινικούς συναδέλφους, όπως επίσης και στους φοιτητές του Ιατρικού Τμήματος.

Η ανταπόκρισή σας στα προγράμματα των προηγούμενων χρόνων μάς ενθαρρύνει και ευελπιστούμε στην ενεργό συμμετοχή σας και φέτος.

Οκτώβριος 2015



Απόστολος Καραντάνας

Καθηγητής Ακτινολογίας,

Διευθυντής Εργαστηρίου Ιατρικής Απεικόνισης,

Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Ηρακλείου

ΠΡΟΣΚΕΚΛΗΜΕΝΟΙ ΟΜΙΛΗΤΕΣ

ΑΝΔΡΙΑΝΑΚΗ Κ.	<i>Ακτινολόγος</i>
ΑΜΑΝΑΚΗΣ Ε.	<i>Ακτινολόγος</i>
ΔΕΤΟΡΑΚΗΣ Σ.	<i>Ακτινολόγος</i>
ΔΡΑΚΩΝΑΚΗ Ε.	<i>Ακτινολόγος</i>
ΠΑΠΑΜΑΣΤΟΡΑΚΗΣ Γ.	<i>Ακτινολόγος</i>
ΤΖΙΝΑΣ Α.	<i>Ακτινολόγος</i>
ΧΛΑΠΟΥΤΑΚΗΣ Κ.	<i>Ακτινολόγος</i>

ΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟΙ ΟΜΙΛΗΤΕΣ ΤΟΜΕΑ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΓΡΑΜΜΑΤΙΚΑΚΗΣ Ι.	<i>Ακτινολόγος Διευθυντής Εργ. Ιατρικής Απεικόνισης</i>
ΔΑΣΚΑΛΟΓΙΑΝΝΑΚΗ Μ.	<i>Ακτινολόγος, Διευθύντρια Εργ. Ιατρικής Απεικόνισης</i>
ΚΑΡΑΝΤΑΝΑΣ Α.	<i>Καθηγητής Ακτινολογίας, Παν/μίου Κρήτης</i>
ΚΕΧΑΓΙΑΣ Η.	<i>Ακτινολόγος, Επιμ. Α' Εργ. Ιατρικής Απεικόνισης</i>
ΚΟΝΤΟΓΙΑΝΝΗΣ Ε.	<i>Ακτινολόγος, Διευθυντής Εργ. Ιατρικής Απεικόνισης</i>
ΚΟΥΚΟΥΡΑΚΗ Σ.	<i>Αναπληρ. Καθ. Πυρηνικής Ιατρικής Παν/μίου Κρήτης</i>
ΜΑΡΗΣ Θ.	<i>Αναπληρ. Καθ. Ιατρικής Φυσικής Παν/μίου Κρήτης</i>
ΠΑΠΑΔΑΚΗ Ε.	<i>Επίκουρη Καθ. Ακτινολογίας Παν/μίου Κρήτης</i>
ΠΕΤΕΙΝΑΡΑΚΗΣ Ι.	<i>Ακτινολόγος, Επιμ Α' Εργ. Ιατρικής Απεικόνισης</i>
ΠΕΡΙΣΥΝΑΚΗΣ Κ.	<i>Αναπληρ. Καθ. Ιατρικής Φυσικής Παν/μίου Κρήτης</i>
ΡΑΪΣΑΚΗ Μ.	<i>Επίκουρη Καθ. Ακτινολογίας Παν/μίου Κρήτης</i>
ΣΚΙΑΔΑΣ Χ.	<i>Ακτινολόγος</i>
ΣΠΑΝΑΚΗΣ Κ.	<i>Ακτινολόγος</i>
ΤΣΕΤΗΣ Δ.	<i>Αναπληρωτής Καθ. Ακτινολογίας Παν/μίου Κρήτης</i>
ΦΑΦΛΙΑ Χ.	<i>Ακτινολόγος, Επιμ. Α' Εργ. Ιατρικής Απεικόνισης</i>
ΧΑΤΖΗΔΑΚΗΣ Α.	<i>Επίκουρος Καθ. Ακτινολογίας Παν/μίου Κρήτης</i>
ΧΡΥΣΟΥ Ε.	<i>Ακτινολόγος, Επιμ. Α' Εργ. Ιατρικής Απεικόνισης</i>

ΕΙΔΙΚΕΥΟΜΕΝΟΙ ΟΜΙΛΗΤΕΣ

ΠΓΝΗ-ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟΥ

ΒΑΣΣΑΛΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ

ΒΑΡΔΑΛΑΧΑΚΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ

ΓΑΛΑΝΑΚΗΣ ΝΙΚΟΣ

ΔΕΡΜΙΤΖΑΚΗ ΘΕΟΔΩΡΑ

ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΣΤΕΛΙΟΣ

ΚΑΛΑΙΤΖΑΚΗ ΚΑΛΛΙΡΡΟΗ

ΚΛΕΙΣΑΡΧΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

ΚΟΛΕΒΑ ΝΕΛΛΥ

ΚΟΖΑΝΑ ΑΝΔΡΟΝΙΚΗ

ΜΟΔΑΤΣΟΥ ΕΜΜΑΝΟΥΕΛΛΑ

ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ

ΠΑΠΑΔΑΚΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ

ΠΑΣΧΑΛΙΔΟΥ ΣΟΦΙΑ

ΠΙΤΣΟΥΛΑΚΗ ΕΙΡΗΝΗ

ΣΑΒΒΑ ΑΘΗΝΑ

ΦΡΑΓΚΙΑΔΟΥΛΑΚΗ ΒΑΣΙΑ

ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ ΣΤΑΥΡΟΣ

ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

A. Εβδομαδιαίο σεμινάριο Ακτινολογίας Level I (ESR training curriculum)

Ενδείξεις και τεχνικές απεικόνισης, ορολογία, βασική ακτινοσημειολογία

Ημέρα: Πέμπτη, ώρα: 15.00-16.00

Πέμπτη 15-10-2015	15.00-15.30	
Αρχή της Αιτιολόγησης, ALARA, σχεδιασμός της απεικονιστικής εξέτασης		Σ. Δημητρίου
15.30-16.00 Από την ακτινοσημειολογία στη διαφορική διάγνωση		Μ. Ραϊσάκη

Πέμπτη 22-10-2015	15.00-16.00	
ΥΤ θώρακος		Χ. Σκιαδάς

Πέμπτη 30-10-2015		
15.00-16.00	Α/α θώρακος	Κ. Σπανάκης

Πέμπτη 5-11-2015		
15.00-16.00	ΥΤ Κοιλίας	Κ. Σπανάκης

22^ο Διαπανεπιστημιακό Συνέδριο Ακτινολογίας, 12-15 Νοεμβρίου, Αθήνα



Πέμπτη 19-11-2015		
15.00-16.00	Αρχές ΜΤ Μυοσκελετικού	Ε. Βασσάλου

Πέμπτη 26-11-2015		
15.00-16.00	ΥΧ Κοιλίας	Ι. Πετειναράκης

B. ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ- ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ 2015-2016

Ημέρα: Τετάρτη, ώρα: 15.00-16.30

ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ

Τετάρτη 4/11/2015

15.00-15.30 Απόφραξη κλειστής έλικας/Συστροφή

A. Κόζανα

15.35-16.30 Αντιμετώπιση οξείας κίρσοραγίας και πυλαίας υπέρτασης

A. Χατζηδάκης

Τετάρτη 18/11/2015

15.00-15.30 Απεικονιστική προσέγγιση μαζών επιππίου/παραεπιπιακής χώρας

Δ. Δερμιτζάκη

15.35-16.30 Τεχνολογία Συστημάτων Υπολογιστικής Τομογραφίας δύο ενεργειών (Dual Energy CT): Βασικές αρχές κι εφαρμογές

Κ. Περισυνάκης

Τετάρτη 25/11/2015

15.00-15.30 Υπερηχογραφική προσέγγιση εντέρου στο κοιλιακό άλγος

E. Παπαδάκη

15.35-16.30 Εισαγωγή στη Λειτουργική Απεικόνιση Μαγνητικού Συντονισμού (Functional MRI)

Θ. Μαρής

ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ

Τετάρτη 2/12/2015

15.00-15.30 Πνευμονική Εμβολή: Πότε πώς και γιατί YT

N. Γαλανάκης

15.35-16.30 Παθήσεις θωρακικής αορτής με έμφαση στο οξύ αορτικό σύνδρομο

A. Χατζηδάκης

Τετάρτη 9/12/2015

15.00-15.30 Απεικόνιση οξέως αγγειακού εγκεφαλικού επεισοδίου: YT

I. Κλεισαρχάκης

15.35-16.00 Απεικόνιση οξέως αγγειακού εγκεφαλικού επεισοδίου : MT

Γ. Παναγιωτοπούλου

16.00 Σχολιασμός

Ευφ. Παπαδάκη

Τετάρτη 16/12/2015

15.00-15.30 Σύνδρομο πρόσκρουσης στο ισχίο

E. Βασσάλου

15.35-16.30 Ο ρόλος της YT και της MT στις παθήσεις του καρπού

A. Καραντάνας

ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ

Τετάρτη 13/1/2016

15.00-15.30 Κρανιοεγκεφαλικές κακώσεις *E. Πιτσουλάκη*

15.35-16.30 Κακώσεις συμπαγών οργάνων άνω κοιλίας *E. Χρυσού*

Τετάρτη 20/1/2016

15.00-15.30 Απεικόνιση μετεγχειρητικού κρανίου *Σ. Δημητρίου*

Μετεγχειρητική παρακολούθηση ασθενών με νεοπλασία ΚΝΣ *Ευφ. Παπαδάκη*

Τετάρτη 27/1/2016

15.00-15.30 Απεικονιστικά χαρακτηριστικά καλοήθων βλαβών μαστού
E. Μοδάτσου

15.35-16.30 Υπερηχοτομογραφική διερεύνηση των παραθυροειδών αδένων
K. Ανδριανάκη

Τετάρτη 3/2/2016

15.00-15.30 Όλα όσα θα θέλατε να ξέρετε για το χοληφόρο δένδρο πριν ξεκινήσετε υπερηχογράφημα σε άλγος δεξιού υποχονδρίου *A. Σάββα*

15.35-16.30 Μετεγχειρητική Σπονδυλική Στήλη *K. Σπανάκης*

Τετάρτη 10/2/2016

15.00-15.30 Όγκοι νωτιαίου σωλήνα *Σ. Δημητρίου*

15.35-16.30 Αγγειακές παθήσεις εγκεφάλου και νωτιαίου μυελού *Ευφ. Παπαδάκη*

Τετάρτη 17/2/2016

15.00-15.30 Η ακτινογραφία θώρακος στο τραύμα και στο οξύ θωρακικό άλγος
Σ. Χαλαάμπους

15.35-16.30 Η Υπολογιστική Τομογραφία στο τραύμα θώρακος *X. Φαφλιά*

ΜΑΡΤΙΟΣ

ECR: 2-6/3/2015

<http://www.myesr.org>



Τετάρτη 9/3/2016

15.00-15.30 Μαγνητική τομογραφία ώμου *E. Παπαδάκη*

15.35-16.30 Αρθρογραφία: ενδείξεις, περιορισμοί και επιπλοκές
A. Καραντάνας

Τετάρτη 23/3/2016

15.00-15.30 Ανατομία και συχνότερη παθολογία έσω ωτός *Σ. Πασχαλίδου*

15.35-16.30 Νεοπλασματικές παθήσεις τραχήλου *Ευφ. Παπαδάκη*

Τετάρτη 30/3/2016

15.00-15.30 Η αλφαβήτα της Μαγνητικής Τομογραφίας γόνατος *Γ. Βαρδαλαχάκης*

15.35-16.30 Αθλητικές κακώσεις στα παιδιά *M. Ραϊσάκη*

ΑΠΡΙΛΙΟΣ

Τετάρτη 6/4/2016

15.00-15.30 TIRADS στις εστιακές βλάβες θυρεοειδούς *N. Γαλανάκης*

15.35-16.30 Ελαστογραφία: Βασικές αρχές και εφαρμογές στον θυρεοειδή
E. Δρακωνάκη

Τετάρτη 13/4/2016

15.00-15.30 Απεικονιστική προσέγγιση κωλικού νεφρού *B. Φραγκιαδουλάκη*

15.35-16.30 Η Απεικόνιση στο άλγος αριστερού λαγονίου βόθρου *X. Σκιαδάς*

Τετάρτη 20/4/2016

15.00-15.30 Απεικόνιση στην οξεία παγκρεατίτιδα *K. Καλαϊτζάκη*

15.35-16.30 Ο ρόλος της Επεμβατικής Ακτινολογίας στην αντιμετώπιση της μαιευτικής αιμορραγίας
H. Κεχαγιάς

ΜΑΪΟΣ

Τετάρτη 11/5/2016

15.00-15.30 Ψευδείς καταχωρήσεις στην Υπολογιστική Τομογραφία (pitfalls)
I. Κλεισαρχάκης

15.35-16.30 Λοιμώξεις κατώτερου αναπνευστικού: διάγνωση κι εκτίμηση
επιπλοκών με απλή α/α Σ. Δετοράκης

Τετάρτη 18/5/2016

15.00-15.30 Όγκοι ΚΝΣ στα παιδιά Ν. Κόλεβα

15.35-16.30 Επείγοντα στην κοιλία στα παιδιά Μ. Ραϊσάκη

Τετάρτη 25/5/2016

15.00-15.30 Παθήσεις οφθαλμικού βολβού/οπτικών νεύρων Σ. Πασχαλίδου

15.35-16.30 Εκδηλώσεις παθήσεων ΜΣΚ στο κρανίο Α Καραντάνας

ΙΟΥΝΙΟΣ

Τετάρτη 2/6/2016

15.00-15.30 Απεικόνιση στις κολίτιδες Ε. Μοδάτσου

15.35-16.30 Απεικονιστική Διερεύνηση και ενδαγγειακή αντιμετώπιση
Αιμορραγίας Πεπτικού Δ. Τσέτης

Τετάρτη 9/6/2016

15.00-15.30 Απεικόνιση σε καρκίνο λάρυγγα Β. Φραγκιαδουλάκη

15.35-16.30 Κακώσεις πύελου Μ. Δασκαλογιαννάκη

Τετάρτη 16/6/2016

15.00-18.00 ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ: παρουσίαση και συζήτηση ερευνητικών
πρωτοκόλλων

Γ. ΚΛΙΝΙΚΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΑΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑ – ΟΡΓΑΝΟ 2015-2016

Ημέρα: Πέμπτη, ώρα: 15.00-18.00

3/12/2015

**Ενδαγγειακή Αντιμετώπιση Ανευρυσμάτων Αορτής και Σπλαγγχνικών Αρτηριών
Δ. Τσέτης**

10/12/2015

**Νεότερα δεδομένα στην απεικόνιση της κοιλίας στα παιδιά
Μ. Ραϊσάκη**

17/12/2015 Έγχρωμη Doppler υπερηχοτομογραφία αγγείων άνω άκρων

Ι. Πετειναράκης

14/1/2016

**Επεμβατική ακτινολογία μυοσκελετικού συστήματος
Α. Χατζηδάκης**

21/1/2016 Έγχρωμη Doppler υπερηχοτομογραφία αγγείων τραχήλου

Ι. Πετειναράκης

28/1/2016 Μαγνητική Μαστογραφία : Αναθεωρημένο BI-RADS 2013-2014

**(ορολογία, τεχνική, κατηγοριοποίηση)
Ε. Κοντογιάννης**

4/2/2016 Απεικονιστική προσπέλαση χωροκατακτητικών εξεργασιών ωοθηκών

Ε. Χρυσού

11/2/2016 Εκφυλιστική νόσος σπονδυλικής στήλης

Ε. Αμανάκης

18/2/2016 Τεχνική Απεικόνισης μεσοθωρακίου-καρδιάς με πολυτομική ΥΤ

**Βασική παθολογία καρδιάς με ΥΤ
Σ. Δετοράκης**

25/2/2016

**Αγνωστα περιστατικά νεοπλασιών και ογκόμορφων βλαβών ΜΣΚ
Α. Καραντάνας**

10/03/2016 Διάχυτες παθησεις θυρεοειδούς

Χ. Φαφλιά

24/3/2016 Βασικές διαρδεμικές επεμβάσεις φλεβικού συστήματος

Η. Κεχαγιάς

31/3/2016 Νεοπλάσματα πνεύμονος: Ακτινογραφικά σημεία

Α. Τζίνας

**7/4/2016 Ανατομία Ποδοκνημικής άρθρωσης στην Μαγνητική Τομογραφία,
Αθλητικές κακώσεις ΠΔΚ, Quiz + bonus!**

Κ. Σπανάκης

*14/4/2016 Εφαρμογές πυρηνικής Ιατρικής στις παθήσεις του μυοσκελετικού
Σ. Κουκουράκη*

*21/4/2016 Περιστατικά επείγουσας ιατρικής : Απεικονιστική προσέγγιση
Μ. Δασκαλογιαννάκη*

12/5/2016 Παθήσεις λευκής ουσίας Ευφ. Παπαδάκη

*19/05/2016 Υπερηχογράφημα μαστού: όλα όσα θα θέλατε να γνωρίζετε
Γ. Παπαμαστοράκης*

26/05/2016 ΓΕΣ: Ακτινολογικός έλεγχος με βάριο Ι. Γραμματικάκης

3/06/2016 Παθήσεις σιελογόνων αδένων Κ. Χλαπουτάκης

10/06/2016 Απεικόνιση μυελοπάθειας Ευφ. Παπαδάκη

Δ. ΛΟΙΠΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ

1. ΚΛΙΝΙΚΟΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ ΜΕ ΤΗΝ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Κοινές επιστημονικές συναντήσεις με το Ακτινολογικό Εργαστήριο (Υπεύθυνοι: Ειδικευόμενος στο Κλασικό Ακτινολογικό και Ζαχαρίας Χριστοφοράκης, Ορθοπαιδικός), όπου αναλύονται οι παρακλινικές ακτινολογικές εξετάσεις ασθενών με ιδιαίτερα προβλήματα του μυοσκελετικού συστήματος. Οι συναντήσεις αυτές πραγματοποιούνται στην αίθουσα σεμιναρίων του Ακτινολογικού Εργαστηρίου δύο φορές μηνιαίως, Τρίτη (εσωτερική εφημερία) 14:00-15:00.

2. ΚΛΙΝΙΚΟΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΠΑΙΔΟΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Κοινές επιστημονικές συναντήσεις με το Ακτινολογικό Εργαστήριο (Υπεύθυνη Συναντήσεων: Μ.Ραϊσάκη, Μ. Μπιτσώρη, Μ. Στρατηγάκη), όπου αναλύονται οι ακτινολογικές εξετάσεις παιδιατρικών και παιδοογκολογικών ασθενών. Οι συναντήσεις αυτές πραγματοποιούνται στην αίθουσα σεμιναρίων του Ακτινολογικού Εργαστηρίου κάθε Πέμπτη, 13.30 με τους παιδίατρος και κάθε Παρασκευή στη μονάδα Μαγνητικής Τομογραφίας, 13:30-14:30.

3. ΚΛΙΝΙΚΟΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ ΜΕ ΤΗΝ ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΚΗ-ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

3.1 ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ

Κοινές επιστημονικές συναντήσεις με το Ακτινολογικό Εργαστήριο (Υπεύθυνη Συναντήσεων: Ε.Παπαδάκη, Επίκουρη Καθηγήτρια Ακτινολογίας), όπου αναλύονται οι ακτινολογικές εξετάσεις ασθενών με ιδιαίτερα προβλήματα του Κεντρικού Νευρικού Συστήματος. Οι συναντήσεις αυτές πραγματοποιούνται στην αίθουσα σεμιναρίων του Ακτινολογικού Εργαστηρίου κάθε εβδομάδα και ημέρα Παρασκευή 13:00-14:00 με την Νευρολογική Κλινική και κάθε δεύτερη και τέταρτη Τετάρτη του μήνα 13:00-14:00 με την Νευροχειρουργική Κλινική.

3.2. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΕΣ ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ

Συναντήσεις με μέλη της Νευρολογικής, Νευροχειρουργικής και Ρευματολογικής Κλινικής καθώς και του Εργαστηρίου Πυρηνικής Ιατρικής και τμήματος Ψυχολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης για τον σχεδιασμό και την εφαρμογή ερευνητικών πρωτοκόλλων και κλινικών μελετών συσχετιζόμενων με το ΚΝΣ, καθώς και με τους υποψήφιους διδάκτορες με σκοπό την ενημέρωση πάνω στην πορεία των διδακτορικών διατριβών τους. Οι συναντήσεις πραγματοποιούνται

στην Μονάδα Μαγνητικής Τομογραφίας (πρώτη Τετάρτη κάθε μηνός 14:00-15:00 για την Νευρολογική Κλινική, δεύτερη Τετάρτη κάθε μηνός 14:00-15:00 για την Νευροχειρουργική Κλινική και τρίτη Τετάρτη 14:00-15:00 κάθε μηνός με την Ρευματολογική Κλινική).

4. ΚΛΙΝΙΚΟΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ ΜΕ ΤΗΝ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Κοινές επιστημονικές συναντήσεις με το Ακτινολογικό Εργαστήριο (Υπεύθυνες Συναντήσεων: Μ. Δασκαλογιαννάκη, Διευθύντρια ΕΣΥ, Ε. Χρυσού, Επιμελήτρια Α' ΕΣΥ), όπου αναλύονται οι ακτινολογικές εξετάσεις ασθενών με ιδιαίτερα προβλήματα του Γαστρεντερικού Συστήματος. Οι συναντήσεις αυτές πραγματοποιούνται στην αίθουσα σεμιναρίων του Ακτινολογικού Εργαστηρίου κάθε εβδομάδα και ημέρα Δευτέρα 14:00-15.00

5. ΚΛΙΝΙΚΟΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ ΜΕ ΤΗΝ ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Κοινές συναντήσεις κάθε 2η Τρίτη, ώρα 9.00. Υπεύθυνοι: Ο Ειδικευόμενος Ακτινολόγος του Κλασσικού Ακτινολογικού, και ο ρευματολόγος κος Ν. Κούγκας

6. ΚΛΙΝΙΚΟΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

6.1. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ

Κοινές επιστημονικές συναντήσεις με το Ακτινολογικό Εργαστήριο (Υπεύθυνος Αναπληρωτής Καθηγητής κ. Δ. Τσέτης) , όπου αναλύονται οι απεικονιστικές εξετάσεις και η θεραπευτική αντιμετώπιση (ενδαγγειακή η χειρουργική) ασθενών με παθήσεις του αρτηριακού και φλεβικού συστήματος. Οι συναντήσεις αυτές πραγματοποιούνται κάθε εβδομάδα στην αίθουσα σεμιναρίων του Ακτινολογικού Εργαστηρίου η στην Μονάδα Επεμβατικής Ακτινολογίας ημέρα Τετάρτη 9:00-10:00. Υπεύθυνος οργάνωσης Μ. Γκιώνης

6.2. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ

Μηνιαία συνάντηση με τη Αγγειοχειρουργική Κλινική για τον σχεδιασμό και την παρακολούθηση της πορείας κοινών ερευνητικών πρωτοκόλλων και κλινικών μελετών, συμπεριλαμβανομένων και των διδακτορικών διατριβών. Επίσης στην συνάντηση περιλαμβάνεται και βιβλιογραφική ενημέρωση. Οι συναντήσεις πραγματοποιούνται στην αίθουσα σεμιναρίων της Κλινικής Χειρουργικής Αγγείων-Θώρακος-Καρδιάς.

7. ΚΛΙΝΙΚΟΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΠΟΓΚ

Υπεύθυνη Συναντήσεων: Ε. Χρυσού, Επιμελήτρια Α' ΕΣΥ. Κάθε 2η Τρίτη στις γενικές εφημερίες.

8. ΚΛΙΝΙΚΟΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΧΟΓΚ

Υπεύθυνη Συναντήσεων: Μ. Δασκαλογιαννάκη, Διευθύντρια ΕΣΥ
Μηνιαία συνάντηση, Τετάρτη 14.00

9. ΚΛΙΝΙΚΟΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ Α. ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Κάθε 1η Πέμπτη του μήνα, ώρα 14.00, υπεύθυνος Δ. Κοφτερίδης, ΑΠ.-