



**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΤΟΜΕΑΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ**



**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ**

Δ/ντής: Α. Καραντάνας, Καθηγητής Ακτινολογίας

ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ

Σειρά 34^η Οκτώβριος 2023 – Ιούνιος 2024

Θεματολογία:

- 1. Κεντρικό Νευρικό Σύστημα**
- 2. Μυοσκελετικό Σύστημα**
- 3. Κεφαλή - Τράχηλος**
- 4. Μαστός**
- 5. Τραύμα – Επείγουσα Ακτινολογία**
- 6. Επεμβατική Ακτινολογία**

ΥΠΕΥΘΥΝΟΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Μαρία Ραϊσάκη, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ακτινολογίας

Μιχαήλ Κλώντζας, Εκλεγμένος Επίκουρος Καθ. Ακτινολογίας

Ματθαίος Τριανταφύλλου, Ειδικευόμενος Ακτινολογίας (Chief Resident)

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Οι μετεκπαιδευτικές εκδηλώσεις του Εργαστηρίου Ιατρικής Απεικόνισης του Ιατρικού Τμήματος του Πανεπιστημίου Κρήτης διανύουν το 34ο έτος εκπαιδευτικής δραστηριότητας.

Όπως και την προηγούμενη χρονιά, με την εδραίωση της εξ' αποστάσεως διδασκαλίας, φέτος έχουμε την χαρά και την τιμή να φιλοξενούμε στα μετεκπαιδευτικά μαθήματα μια διευρυμένη ομάδα διακεκριμένων ομιλητών από ιδρύματα της ημεδαπής και της αλλοδαπής, που δέχθηκαν να μοιραστούν την εμπειρία τους μέσω της πλατφόρμας zoom.

Οι ομιλίες σε θέματα αιχμής (state of-the-art lectures), παραμένουν ο βασικός κορμός του μετεκπαιδευτικού προγράμματος, που φέτος εστιάζονται στις παθήσεις του ΚΝΣ, του μυοσκελετικού, κεφαλής-τραχήλου, στο τραύμα και επείγουσα ακτινολογία, στην επεμβατική ακτινολογία και στην 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. Φέτος, είναι μεγάλη τιμή να φιλοξενούμε στα θέματα αιχμής, διακεκριμένους ακτινολόγους της αλλοδαπής, και συγκεκριμένα τους Prof. F. Vanhoenacker, Prof. J. Kramer, Assoc Prof Federica Vernuccio, Assoc Prof Renato Cuocolo, Dr Gennaro d' Anna, Dr Antonios Tzortzakakis, Dr Symeon Lechareas, και Assoc Prof Saif Afat.

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 ειδικευομένων 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 ενισχύουν με διαδραστικό τρόπο την ενεργό συμμετοχή των ειδικευομένων, και γίνονται ανά σύστημα σε εβδομαδιαία βάση, σε όλη τη διάρκεια του εκπαιδευτικού έτους.

Αναλυτικά το πρόγραμμα περιλαμβάνει :

- α.* Εβδομαδιαία συνάντηση ημέρα Τετάρτη, ώρα 16.15-17.30 στην οποία γίνονται παρουσιάσεις από ειδικευόμενους σε συνήθη κλινικά-απεικονιστικά προβλήματα και επιπλέον προσκεκλημένες ομιλίες με τις εστιασμένες θεματικές επιλογές.
- β.* Εβδομαδιαία Κλινικά Σεμινάρια, ημέρα Πέμπτη 16.15-18.00 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.
- γ.* 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.

Το παρόν πρόγραμμα απευθύνεται στους ειδικευόμενους και ειδικευμένους ακτινολόγους, εντός και εκτός Κρήτης, 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 2023



Απόστολος Καραντάνας

Καθηγητής Ακτινολογίας,

Διευθυντής Εργαστηρίου Ιατρικής Απεικόνισης,

Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Ηρακλείου

ΠΡΟΣΚΕΚΛΗΜΕΝΟΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΙ ΟΜΙΛΗΤΕΣ

M. ΒΑΚΑΚΗ	Ακτινολόγος, Δ/ντρια ΕΣΥ, Νοσοκομείο “Π&Α Κυριακού”
A. ΒΑΣΣΑΛΟΥ	Ακτινολόγος, Δ/ντρια ΕΣΥ Γ.Ν. Σητείας
Γ. ΒΕΛΟΝΑΚΗΣ	Επ. καθηγητής Ακτινοδιαγνωστικής ΕΚΠΑ
A. ΓΡΗΓΟΡΙΟΥ	Πνευμονολόγος-Επειγοντολόγος ΠαΓΝΗ
P. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	Επ. Καθηγήτρια Ορθοπαιδικής, Παν. Κρήτης
A. ΖΗΚΟΥ	Αναπλ. Καθηγήτρια Ακτινολογίας, Παν. Ιωαννίνων
Γ. ΚΑΛΑΡΑΚΗΣ	Εξειδ/νος Διαγν & Επεμβ Νευροακτινολογίας Karolinska
A. ΚΟΤΖΙΑΜΑΝΗΣ	Ακτινολόγος, Kotziamanis Imaging Center, Cyprus
E. ΚΟΛΤΣΑΚΗΣ	Ειδικευόμενος Ακτινολογίας, Karolinska U. Hospital
Θ. ΚΟΤΣΑΝΗΣ	Medical Director GR / CY, Bayer
Γ. ΚΑΒΑΛΑΡΗΣ	Ακτινολόγος, Βενιζέλειο Νοσοκομείο
E. ΚΑΨΑΛΑΚΗ	Καθηγήτρια Ακτινοδιαγνωστικής, Παν. Θεσσαλίας
M. ΜΑΝΤΑΤΖΗΣ	Επικ. Καθηγητής Ακτινοδιαγνωστικής, ΑΠΘ
B. ΜΑΣΤΟΡΟΔΗΜΟΣ	Νευρολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, ΠΑΓΝΗ
H. ΞΥΔΑ-ΔΑΣΚΑΛΑΚΗ	Ακτινολόγος, υπεύθυνη Ιατρείου Μαστού “Interclinic”
Γ. ΠΑΠΑΪΩΑΝΝΟΥ	Παιδοακτινολόγος, Δ/ντρια Παιδοακτινολογικού, «Μητέρα»
N. ΣΜΠΥΡΑΚΗΣ	FEBEM, Χειρουργός-Επειγοντολόγος, ΠαΓΝΗ
Θ. ΤΟΣΟΥΝΙΔΗΣ	Αναπλ. Καθηγητής Ορθοπαιδικής, Παν. Κρήτης
Γ. ΧΑΤΖΑΚΗΣ	Consultant Radiologist, Gloucestershire Hospital NHS, UK
S. AFAT	Assoc. Prof. of Radiology, Univ. Hosp. Tübingen, DE
R. CUOCOLO	Assoc. Prof. of Radiology, Univ of Salerno, IT
G. D’ ANNA	Neuroradiologist, IT
J. KRAMER	Prof. of Radiology, Linz, AU
S. LECHAREAS	Interventional Radiologist, Royal Liverpool Univ. Hospital, UK
A. TZORTZAKAKIS	Radiologist, Karolinska University Hospital, SE
F. VANHOENACKER	Prof. of Radiology, University of Antwerp, BE
F. VERNUCCIO	Assoc. Prof. of Radiology, Univ. of Palermo, IT

**ΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟΙ ΟΜΙΛΗΤΕΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΠΑΓΝΗ**

ΓΑΛΑΝΑΚΗΣ Ν.	Ακτινολόγος, Επιμ. ΕΣΥ
ΔΑΣΚΑΛΟΓΙΑΝΝΑΚΗ Μ.	Ακτινολόγος, Δ/ντρια ΕΣΥ
ΔΕΤΟΡΑΚΗΣ Ε.	Ακτινολόγος, Επιμ. ΕΣΥ
ΚΑΡΑΝΤΑΝΑΣ Α.	Καθηγητής Ακτινολογίας, Παν. Κρήτης
ΚΕΧΑΓΙΑΣ Η.	Ακτινολόγος, Επικ. Καθ. Παν. Κρήτης
ΚΑΚΚΟΣ Γ.	Ακτινολόγος Εξειδικευόμενος ΠαΓΝΗ
ΚΟΖΑΝΑ Α.	Ακτινολόγος, Επιμ. ΕΣΥ
ΜΑΡΗΣ Θ.	Καθ. Ιατρικής Φυσικής Παν. Κρήτης
ΝΑΣΗΣ Ν.	Ακτινολόγος, Επιμ. ΕΣΥ
ΟΥΡΑΝΟΣ Β.	Ακτινολόγος, Επιμ. ΕΣΥ
ΠΑΠΑΔΑΚΗ Ε.	Αναπληρ. Καθ. Ακτινολογίας Παν. Κρήτης
ΠΕΤΕΙΝΑΡΑΚΗΣ Ι.	Ακτινολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ
ΠΕΡΙΣΥΝΑΚΗΣ Κ.	Καθ. Ιατρικής Φυσικής Παν. Κρήτης
ΡΑΪΣΑΚΗ Μ.	Αναπληρ. Καθ. Ακτινολογίας Παν/μίου Κρήτης
ΣΚΙΑΔΑΣ Χ.	Ακτινολόγος, Επιμ. ΕΣΥ
ΣΠΑΝΑΚΗΣ Κ.	Ακτινολόγος, Επιμ. ΕΣΥ
ΤΣΕΤΗΣ Δ.	Καθ. Ακτινολογίας Παν/μίου Κρήτης

ΕΙΔΙΚΕΥΟΜΕΝΟΙ ΟΜΙΛΗΤΕΣ ΠαΓΝΗ

ΒΑΜΒΑΚΕΡΟΥ Γ.	ΠΑΠΑΪΑΚΩΒΟΥ Ε.
ΒΟΥΪΔΑΣΚΗ Α.	ΠΕΡΙΣΤΕΡΗ Α.
ΓΙΑΝΝΑΚΗ Μ.	ΠΡΟΔΡΟΜΟΥ Μ.
ΚΑΛΙΔΩΝΗΣ Γ.	ΣΤΑΘΗΣ Γ.
ΚΑΣΙΟΥΜΗ Κ.	ΣΤΡΕΛΕ Κ.
ΚΛΩΝΤΖΑΣ Μ.	ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ Μ.
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ Κ.	ΣΤΥΛΙΑΝΑΚΗ Δ.
ΛΕΒΕΝΤΗΣ Δ.	ΤΣΕΤΗΣ Κ.
ΛΙΑΣΗ Σ.	
ΜΑΡΚΑΤΖΙΝΟΥ Σ.	



EUROPEAN SOCIETY OF NEURORADIOLOGY

46th ESNR Annual Meeting

20-24 September 2023

Vienna - Austria

CHANGE FOR BETTER: the Viennese Moment reloaded



Οργάνωση:



Ακτινολογική Εταιρεία Κρήτης
Εργαστήριο Ιατρικής Απεικόνισης ΠαΓΝΗ

Υπό την αιγίδα:



5^ο Σεμινάριο Υπερηχογραφικά Καθοδηγούμενης Διάγνωσης και Αντιμετώπισης της Αναπτυξιακής Δυσπλασίας του Ισχίου

13 & 14 Οκτωβρίου 2023
HOTEL IBIS STYLES HERAKLION CENTRAL
ΗΡΑΚΛΕΙΟ, ΚΡΗΤΗ

Επιστημονικός Υπεύθυνος Σεμιναρίου
Κωνσταντίνος Χίλαπουτάκης, Ιατρός Ακτινολόγος, Ηράκλειο Κρήτης
E-mail: kgchlapoutakis@outlook.com - Τηλ: 6932-639565



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ-ΕΓΓΡΑΦΕΣ
Τηλ: +302810228226
e-mail: info@cretancongress.support

ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ - ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ

Ημέρες: Τετάρτη (ώρα: 16.15-17.30) & Πέμπτη (ώρα: 16.15-17.30)

Χώρος: Αίθουσα Σεμιναρίων Κλασικού Ακτινολογικού

Zoom meeting link:

<https://us02web.zoom.us/j/88658523938?pwd=aHE3T3dadWhoZEKzK1R1b1VVQUtZUT09>

Meeting ID: 886 5852 3938

Passcode: 781941

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2023

Πέμπτη 19/10/2023 ώρα: 16.15-17.30 Συντονιστής: *I. Πετειναράκης*

15.00-16.00 Βασικές Αρχές Έγχρωμης Doppler Υπερηχοτομογραφίας
I. Πετειναράκης

Τετάρτη 25/10/2023 ώρα: 16.15-17.30 Συντονιστής: *Δ. Τσέτης*

16.15-16.45 Εφαρμογές Ενδαγγειακής υπερηχοτομογραφίας (IVUS) στην επεμβατική ακτινολογία
Κ Τσέτης

16.45-17.30 Η σημασία και ο τρόπος ενδαγγειακής αντιμετώπισης σε δυσλειτουργική αρτηριοφλεβική αναστόμωση
Ν Γαλανάκης

ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2023

Τετάρτη 01/11/2023 ώρα: 16.00-17.30 Συντονιστής: *M. Ραϊσάκη*

16.15-16.45 Αθλητικές κακώσεις στα παιδιά
P. Δημητρίου

16.45-17.30 Το επώδυνο ισχίο στα παιδιά
M. Ραϊσάκη

Πέμπτη 02/11/2023 ώρα: 16.15-17.30 Συντονιστής: *A. Καραντάνας*

16.15-17.30 Πώς διαβάζουμε τη μαγνητική τομογραφία γόνατος
A. Καραντάνας

Πέμπτη 09/11/2023 ώρα: 16.15-17.30 Συντονιστής: *Δ. Τσέτης*

16.15-17.30 Επεμβατική Ακτινολογία: Τι πρέπει να γνωρίζει ο ειδικευόμενος όταν ξεκινάει την εκπαίδευσή του.
Δ. Τσέτης

Τετάρτη 15/11/2023 ώρα: 16.15-17.30 Συντονισμός: *M. Δασκαλογιαννάκη*

16.15-16.45 Ειλός λεπτού εντέρου Απεικόνιση από την νεογνική έως και την εφηβική ηλικία
Σ. Λιάση

16.45-17.15 Ειλός λεπτού και παχέος εντέρου σε ενήλικες
Σ. Μαρκατζίνου

Πέμπτη 16/11/2023 ώρα: 16.15-17.30 Συντονιστής : Η. Κεχαγιάς
16.15-17.30 ΥΤ-Αγγειογραφία: Από την θεωρία στην πράξη Η. Κεχαγιάς

Τετάρτη 22/11/2023 ώρα: 16.15-17.30 Συντονιστής: Μ. Ραϊσάκη
16.15-16.45 Υπολογισμός σιδήρου σε μαλακούς ιστούς με ΥΤ διπλής ενέργειας Κ. Περισυνάκης
16.45-17.30 Απεικόνιση κακώσεων ΣΣ - Ζητούμενα για τον ακτινολόγο Ε. Κολτσάκης

Πέμπτη 23/11/2023 ώρα: 16.15-17.30 Συντονιστής : Ε. Δετοράκης
16.15-17.30 Ακτινοσημειολογία στην ΥΤ υψηλής ευκρίνειας Ε. Δετοράκης

Τετάρτη 29/11/2023 ώρα: 16.15-17.30 Συντονιστές: Η. Κεχαγιάς, Α. Καραντάνας
16.15-16.45 Παθήσεις παραθωροειδών Γ. Καλιδώνης
16.45-17.30 Arteriovenous malformations and fistulas of the spinal cord: diagnosis and endovascular treatment Γ. Καλαράκης

Πέμπτη 30/11/2023 ώρα: 16.15-17.30 Συντονισμός: Μ. Κλώντζας, Ε. Παπαδάκη
16.15-17.30 PET/CT for the evaluation of dementia Α. Tzortzakakis

ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2023

Τετάρτη 06/12/2023 ώρα: 16.15-17.30 Συντονιστής: Α. Καραντάνας
16.15-16.45 Παθολογία σκαφοειδούς οστού Γ. Καβαλάρης
16.45-17.30 Επεμβατικές πράξεις υπό υπερηχογραφική καθοδήγηση σε αθλητικές κακώσεις και οστεοαρθρίτιδα Γ. Κάκκος



7-10/12 2023, ΑΘΗΝΑ, Divani Caravel

Τετάρτη 13/12/2023 ώρα: 16.15-17.30		Συντονιστής: Χ. Σκιαδάς
16.15-16.45	<i>Trip le rule out: Τι μπορούμε να δούμε και πότε να το επιχειρήσουμε</i>	<i>Κ Στρέλε</i>
16.45-17.30	<i>Κακώσεις αγγείων στο θώρακα</i>	<i>Χ. Σκιαδάς</i>

Πέμπτη 14/12/2023 ώρα: 16.15-17.30		Συντονιστής : Κ. Σπανάκης
16.15-17.30	<i>Quiz Cases for Aces!</i>	<i>Κ. Σπανάκης</i>

ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2024

Τετάρτη 10/01/2024 ώρα: 16.15-17.30		Συντονιστής : Ε. Παπαδάκη
16.15-17.30	<i>Απεικόνιση όγκων σιελογόνων αδένων</i>	<i>Ε. Παπαδάκη</i>

Πέμπτη 11/01/2024 ώρα: 16.15-17.30		Συντονιστής: Α. Καραντάνας
16.15-16.45	<i>Κατάγματα πύελου: ευρήματα στην Υπολογιστική και Μαγνητική Τομογραφία</i>	<i>Α. Λεβέντης</i>
16.45-17.30	<i>Αστάθεια πύελου</i>	<i>Θ. Τσοσονίδης</i>

Τετάρτη 17/01/2024 ώρα: 16.15-17.30		Συντονιστής: Ε. Παπαδάκη
16.15-16.45	<i>Απεικόνιση ΚΕΚ σε οξεία και υποξεία φάση.</i>	<i>Α. Στυλιανάκη</i>
16.45-17.30	<i>Απεικόνιση επιληψίας: state of the art.</i>	<i>Ε. Καψαλάκη</i>

Πέμπτη 18/01/2024 ώρα: 16.15-17.30		Συντονιστής: Ε. Παπαδάκη
16.15-17.30	<i>Quiz Neuro cases for Aces</i>	<i>Ε. Παπαδάκη</i>

Τετάρτη 24/01/2024 ώρα: 16.15-17.30		Συντονιστής: Ε. Παπαδάκη
16.15-16.45	<i>Αγγειακές δυσπλασίες εγκεφάλου. Απεικόνιση με ΥΤ και ΜΤ</i>	<i>Μ. Προδρόμου</i>
16.45-17.30	<i>Όταν η απεικόνιση δίνει την εξήγηση: απεικονιστικά ευρήματα σε κεφαλαλγία.</i>	<i>Γ. Βελονάκης</i>

Πέμπτη 25/01/2024 ώρα: 16.15-17.30		Συντονιστής: Ν. Νάσης
16.15-17.30	<i>ΑΕΕ προς ενδαρτηριακή θρομβεκτομή: Η λίστα βημάτων και γνώσεων του ακτινολόγου εφημερίας</i>	<i>Ν. Νάσης</i>

Τετάρτη 31/01/2024 ώρα: 16.15-17.30 Συντονισμός: Ε Παπαδάκη

16.15-16.45 Κακώσεις σπλαγχνικού κρανίου: Απεικονιστική διερεύνηση
Μ Τριανταφύλλου

16.45-17.15 Λοιμώξεις κεφαλής και τραχήλου: Έμφαση στα απεικονιστικά
ευρήματα και στις οδούς επέκτασης
Ε Παπαδάκη

ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2024

Πέμπτη 01/02/2024 ώρα: 16.15-17.30 Συντονισμός: Ε Δετοράκης

16.15-17.30 Επείγοντα στο θώρακα
Ε Δετοράκης

Τετάρτη 07/02/2024 ώρα: 16.15-17.30 Συντονισμός: Μ Ραϊσάκη

16.15-16.45 Τυχαιώματα στα παιδιά: Πότε ανησυχούμε και πότε καθησυχάζουμε?
Γ. Βαμβακερού

16.45-17.30 Επείγοντα στα παιδιά: Case-based teaching
Μ. Ραϊσάκη

Πέμπτη 08/02/2024 ώρα: 16.15-17.30 Συντονισμός: Μ Κλώντζας

16.15-17.30 Imaging of liver transplantation
F. Vernuccio, IT

Τετάρτη 14/02/2024 ώρα: 16.15-17.30 Συντονισμός: Μ. Ραϊσάκη

16.15-16.45 Απεικόνιση στην εκκολπωματίτιδα. Πότε, πώς και γιατί?
Ε. Παπαϊακώβου

16.45-17.30 Οξεία σκωληκοειδίτιδα. Μυστικά και παγίδες με την
υπερηχοτομογραφία
Β. Ουρανός

Πέμπτη 15/02/2024 ώρα: 16.15-17.30 Συντονισμός: Μ Δασκαλογιαννάκη

16.15-17.30 Επείγοντα κοιλίας με την Υπολογιστική τομογραφία: Case-based teaching
Μ. Δασκαλογιαννάκη

Τετάρτη 21/02/2024 ώρα: 16.15-17.30 Συντονισμός: Ε. Κοντογιάννης

16.15-16.45 Τοπικά υπερηχογραφικά ευρήματα καλοήθειας και κακοήθειας στο μαστό
Κ. Κωσταντίνου

16.45-17.30 Case-based teaching
Α. Κόζανα

Πέμπτη 22/02/2024 ώρα: 16.15-17.30 Συντονισμός: Ε. Κοντογιάννης

16.15-17.30 Νεότερες εξελίξεις στο μαστό
Η. Ξύδα-Δασκαλάκη



MΑΡΤΙΟΣ 2024

Τετάρτη 06/03/2024 ώρα: 16.15-17.30 Συντονισμός: Χ Σκιαδάς

Κλινικοαπεικονιστική συνάντηση

16.15-16.45 Ενδείξεις και μέθοδοι διερεύνησης για πνευμονική εμβολή:

Κατευθυντήριες οδηγίες

A. Γρηγορίου

16.45-17.15 Ογκολογικοί ασθενείς με δύσπνοια: Γιατί οι τεχνικές και τα ευρήματα είναι διαφορετικά σε πνευμονική εμβολή και σε σταδιοποίηση πνεύμονα

K. Κασιούμη

17.15-17.45 Πρωτόκολλα και ευρήματα σε οξεία και χρόνια πνευμονική εμβολή

A. Κοτζιαμάνης

Τετάρτη 13/03/2024 ώρα: 16.15-17.30 Συντονισμός: M. Ραϊσάκη

Κλινικοαπεικονιστική συνάντηση

16.15-16.45 Ενδείξεις απεικόνισης στο τραύμα - κατευθυντήριες οδηγίες

N. Σμπυράκης

16.45-17.15 ATLS: Σημεία σημαντικά από τη σκοπιά του ακτινολόγου

A. Περιστέρη

17.15-17.45 Πολυτραυματίας. Η απεικόνιση στη διαλογή

E. Βασάλου

17.15-17.45 Κακώσεις κοιλίας σε παιδιά. Πρωτόκολλα απεικόνισης

M. Ραϊσάκη

Πέμπτη 14/03/2024 ώρα: 16.15-17.30 Συντονισμός: M Ραϊσάκη

16.15-17.30 Ειλέος λεπτού και παχέος εντέρου. Προγεννητική απεικόνιση

Γ. Παπαϊωάννου

Τετάρτη 20/03/2024 ώρα: 16.15-17.30 Συντονισμός: Α. Καραντάνας
16.15-16.45 Κατάγματα στα παιδιά- Aunt Minnies *M. Γιαννάκη*
16.45-17.30 Πώς διαβάζουμε την ακτινογραφία ισχίου *A. Καραντάνας*

Πέμπτη 21/03/2024 ώρα: 16.15-17.30 Συντονισμός: Μ Ραϊσάκη
16.15-17.30 Επείγουσα υπερηχοτομογραφία στα παιδιά: Όλα όσα θα θέλατε να ρωτήσετε *M. Βακάκη*

Τετάρτη 27/03/2024 ώρα: 16.15-17.30 Coordinator: M. Klontzas
16.15-17:15 Prostate MRI: PIRADS, PIQUAL and recurrence imaging *Renato Cuocolo*



ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2024

Τετάρτη 03/04/2024 ώρα: 16.15-17.30 Συντονισμός: Ε. Παπαδάκη
Κλινικο-απεικονιστική συνεδρία : MS και non-MS φλεγμονώδη απομυελινωτικά σύνδρομα: νεότερες εξελίξεις

16.15-16.45 Νεότερες εξελίξεις στην παθοφυσιολογία και διαγνωστική προσέγγιση των απομυελινωτικών συνδρόμων *B. Μαστοροδήμος*

16.45 – 17.15 Συμβατικές και μη συμβατικές τεχνικές MT στην απεικόνιση της σκλήρυνσης κατά πλάκας *A. Ζήκου*

17.15- 17.45: non-MS ιδιοπαθή φλεγμονώδη απομυελινωτικά σύνδρομα: *E. Παπαδάκη*

Πέμπτη 04/04/2024 ώρα: 16.15-17.30 Συντονισμός: Δ. Τσέτης, Ε. Παπαδάκη

16.15-17.30 Ενδαρτηριακή χημειοθεραπεία σε παρεγχυματικούς όγκους του εγκεφάλου
M. Μαντατζής

Τετάρτη 10/04/2024 ώρα: 16.15-17.30 Coordination: M. Klontzas, E. Papadaki

16.15-16.45 How can chatGPT help the radiologist-neuroradiologist?
Gennaro D'Anna, IT

16.45-17.30 Virtual reality in radiology
M. Klontzas

Πέμπτη 11/04/2024 ώρα: 16.15-17.30 Συντονισμός: Μ. Κλώντζας

16.15-17.30 Απεικόνιση διαβητικού ποδιού
M. Κλώντζας

Τετάρτη 17/04/2024 ώρα: 16.15-17.30 Coordinator: D. Tsetis,

16.15-16.45 Νεότερες ενδαγγειακές θεραπευτικές μέθοδοι στην περιφερική αρτηριοπάθεια
S. Lechareas

Πέμπτη 18/04/2024 ώρα: 16.15-17.30 Συντονισμός: Μ. Κλώντζας

16.15-17.30 PSMA PET/CT for the evaluation of patients with prostate cancer
A. Tzortzakakis

Τετάρτη 24/04/2024 ώρα: 16.15-17.3030 Coordinator: A. Karantanas

16.15-17.00 MRI of the knee
Josef Kramer, AU

17.00-17.30 Imaging of the vertebral endplate
Filip Vanhoenacker, BE

Πέμπτη 25/04/2024 ώρα: 16.15-17.30 Συντονισμός: Μ. Κλώντζας

16.15-17.30 MRI sequences enhanced by deep learning
Saif Afat, DE

ΜΑΪΟΣ 2024

Τετάρτη 15/05/2024 ώρα: 16.15-17.30 Συντονισμός: Α. Καραντάνας

16.15-16.45 DISH και OPLL
I. Στάθης

16.45-17.30 Ενθεσοπάθεια: Όλα όσα θέλετε να γνωρίζετε
A. Καραντάνας

Πέμπτη 16/05/2024 ώρα: 16.15-17.30 Συντονισμός: Κ. Σπανάκης

16.15-17.30 Quiz MSK cases for Aces
Κ. Σπανάκης

Τετάρτη 22/05/2024 ώρα: 16.15-17.30 Συντονισμός: Δ. Τσέτης

16.15-16.45 Προεπεμβατικός σχεδιασμός και μετεπεμβατική παρακολούθηση ασθενών με ανευρύσματα κοιλιακής αορτής
N. Γαλανάκης

16.45-17.30 Αντιμετώπιση Επιπλοκών στην Επεμβατική Ακτινολογία Δ. Τσέτης

Πέμπτη 23/05/2024 ώρα: 16.15-17.30 Συντονισμός: Ε. Παπαδάκη
16.15-17.30 Εφαρμογές Συστημάτων Μαγνητικού συντονισμού 3T. Πλεονεκτήματα έναντι του 1.5 T
Θ. Μαρής

Τετάρτη 29/05/2024 ώρα: 16.15-17.30 Συντονισμός: Α. Κόζανα
16.15-16.45 Έλκη στομάχου: από τις κλασικές στις νεότερες απεικονιστικές μεθόδους και τεχνικές
Α. Βουϊδάσκη
16.45-17.30 Επαγγελματικό καθήκον ειλικρίνειας - οδηγός για ακτινολόγους
Α. Κόζανα

Πέμπτη 30/05/2024 ώρα: 16.15-17.30 Συντονισμός: Α. Καραντάνας
16.15-16.45 Βασικές αρχές Ηγεσίας 1
Γ. Χατζάκης
16.45-17.15 Ηγεσία 2 - Γόρδιοι δεσμοί: λύσιμο ή κόψιμο
Θ. Κοτσάνης
17.15-17.45 The secrets of mentoring
Α. Καραντάνας


5^ο Θερινό Σχολείο Ακτινολογίας Μυοσκελετικού

31/5-2/6

Ηράκλειο

Διοργάνωση:

**“Παγκρήτια Ένωση Υγείας”
Ρευματολογική Κλινική ΠαΓΝΗ
Εργαστήριο Ιατρικής Απεικόνισης ΠαΓΝΗ**



EMRI
ERASMUS COURSE ON
MAGNETIC RESONANCE IMAGING

Dedicated to excellence in interactive MR teaching since 1991

Upcoming courses 2023-2024

Musculoskeletal MRI (Joints)
30 September - 4 October 2024, Heraklion (LV), org.: A. Karantanas - M. Tzalonikou

58th
annual meeting

44th
post-graduate
course



ESPR
2024
SEVILLE
June 3rd - 7th

HOTEL MELIÁ SEVILLA
Seville (Spain)



European
Society of
Pediatric
Radiology



ESSR 2024
MUSCULOSKELETAL
RADIOLOGY
JUNE 6-8, LUGANO/SWITZERLAND

www.essr.org

Τετάρτη 11/06/2024 ώρα: 16.15-17.30
16.15-18.00 Ερευνητική συνεδρία

Συντονιστής: Α. Καραντάνας



ΛΟΙΠΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ

1. ΚΛΙΝΙΚΟΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ ΜΕ ΤΗΝ ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΚΗ-ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

1.1 ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ

Κοινές επιστημονικές συναντήσεις με το Ακτινολογικό Εργαστήριο (Υπεύθυνη Συναντήσεων: Ε.Παπαδάκη, Αναπληρώτρια 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.

1.2. 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).

2. ΚΛΙΝΙΚΟΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΠΑΙΔΟΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Κοινές επιστημονικές συναντήσεις με το Ακτινολογικό Εργαστήριο (Υπεύθυνοι Συναντήσεων: Μ. Ραϊσάκη, Ε. Γαλανάκης, Ι. Πελαγιάδης), όπου αναλύονται οι ακτινολογικές εξετάσεις παιδιατρικών και παιδοογκολογικών ασθενών. Οι συναντήσεις αυτές πραγματοποιούνται στην αίθουσα σεμιναρίων του Ακτινολογικού Εργαστηρίου κάθε Τετάρτη, 13.30 με τους παιδίατρους και κάθε Παρασκευή διαδικτυακά 14:30-15:30.

3. ΚΛΙΝΙΚΟΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ ΜΕ ΤΗΝ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Κοινές επιστημονικές συναντήσεις με το Ακτινολογικό Εργαστήριο (Υπεύθυνοι Συναντήσεων: Μ. Δασκαλογιαννάκη, Διευθύντρια ΕΣΥ, Χ. Σκιαδάς, Επιμελητής Β' 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

4. ΚΛΙΝΙΚΟΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ ΜΕ ΤΗΝ ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Κοινές συναντήσεις κάθε 2η Τρίτη, ώρα 9.00. Υπεύθυνοι: Ειδικευόμενος Ακτινολόγος του Κλασσικού Ακτινολογικού και Ειδικευόμενη Ρευματολόγας, Ευγενία Εμμανουηλίδου.

5. ΚΛΙΝΙΚΟΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

5.1. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ

Κοινές επιστημονικές συναντήσεις με το Ακτινολογικό Εργαστήριο

(Υπεύθυνος 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.

5.2. 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(Υπεύθυνος Καθηγητής κ. Δ. Τσέτης).

6. ΚΛΙΝΙΚΟΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΠΟΓΚ

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

7. ΚΛΙΝΙΚΟΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΧΟΓΚ

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

8. ΚΛΙΝΙΚΟΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ Α. ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Κάθε 1η Πέμπτη του μήνα, ώρα 14.00, υπεύθυνοι Ακτινολόγοι Χ. Σκιαδάς, Κ. Σπανάκης, υπεύθυνος παθολόγος Δ. Κοφτερίδης, ΑΠ.-