

Ένωση
Επαγγελματιών
Ακτινολόγων
Απεικονιστών
Ελλάδος



6ο Συνέδριο

Συνεχιζόμενης Επαγγελματικής
Εκπαίδευσης στην Ακτινοδιαγνωστική

06-08 Οκτωβρίου 2017
Αθήνα - Πολεμικό Μουσείο

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ:

**Theotokis Travel
Congresses**

 **Lufthansa** City Center

Πλατεία Ελευθερωτών 4, 15232 Χαλάνδρι
Τηλ: 210 6852892 | Fax: 210 6846676
email: congress@theotokistravel.gr
www.theotokistravel.gr

**6ο Συνέδριο Συνεχιζόμενη Επαγγελματική Εκπαίδευσης
στην Ακτινοδιαγνωστική**

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

**ΤΟΠΟΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ
ΠΟΛΕΜΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ**

**ΧΡΟΝΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ
06-08 Οκτωβρίου 2017**

**ΔΙΟΡΓΑΝΩΤΗΣ
ΕΝΩΣΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΩΝ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΩΝ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΤΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ**
Π. Κυριακού 21, Αθήνα 115 21
Τηλ: 210 64 51 489

**ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ
Theotokis Travel & Congresses
Lufthansa City Center**
Πλατεία Ελευθερωτών 4, Χαλάνδρι
Αθήνα 152 32
Τηλ: 210 68 52 892, Fax: 214 4121470
Email: congress@theotokistravel.gr
Web site: www.theotokistravel.gr

ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

| | |
|---------------------------|--------|
| Ειδικευμένοι Ακτινολόγοι | 70 € |
| Ειδικευόμενοι Ακτινολόγοι | 30 € |
| Τεχνολόγοι | 30 € |
| Νοσηλεύτες | Δωρεάν |
| Φοιτητές | Δωρεάν |

Διοικητικό Συμβούλιο
Ένωσης Επαγγελματιών Ακτινολόγων Απεικονιστών Ελλάδος

Πρόεδρος : ΛΕΟΝΑΡΔΟΥ ΠΟΛΥΤΙΜΗ
Αντιπρόεδρος : ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
Γεν. Γραμματέας : ΜΠΕΝΑΚΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ
Ειδ. Γραμματέας : ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
Ταμίας: ΤΣΑΝΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ
Μέλη : ΚΟΚΚΙΝΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΤΑΒΕΡΝΑΡΑΚΗ ΚΥΡΙΑΚΗ
ΤΑΤΑΡΙΔΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΤΣΑΓΚΑΤΑΚΗΣ ΜΙΧΑΛΗΣ

| Παρασκευή 06.10.2017 | Σάββατο 07.10.2017 | Κυριακή 08.10.2017 |
|-------------------------|--|---|
| Αίθουσα Α | <p>9.00-10.30 Συνεδρία 4 Ογκολογική απεικόνιση Πρόεδροι: Ι. Φεζουλίδης, Ι. Μπεχράκης</p> <p>1. Κριτήρια ανταπόκρισης στην θεραπεία ογκολογικών ασθενών Μ. Στασινοπούλου 15' 2. Ο ρόλος του ακτινολόγου στην υβριδική απεικόνιση Ρ. Ευθυμιάδου 15' 3. Προεγχειρητική σταδιοποίηση του καρκίνου του ορθού Σ. Γκουρτσογιάννη 15' 4. Λέμφωμα – Μελέτη με PET-CT Β. Φιλιππή 15' 5. Μελάνωμα Ευθ.Ανδριώτης 15' – Συζήτηση 15'</p> | <p>9.00-10.30 Συνεδρία 10 ΚΝΣ – ΚΕΦΑΛΗ ΤΡΑΧΗΛΟΣ Γλοιώματα Προεδροι: Χ. Σαμαρά, Δ. Κεχαγιάς,</p> <p>1. Ταξινόμηση Κ. Βαράκη 20' 2. Βασική απεικόνιση Π. Τούλας 20' 2. Νεώτερες απεικονιστικές τεχνικές Ε. Καψαλάκη 20' 4. Απεικόνιση μετά την θεραπεία Ε. Παπαδάκη 20'</p> <p>– Συζήτηση 10'</p> |
| Αίθουσα Β | <p>09.00-10.30 Ελεύθερες ανακοινώσεις</p> | <p>09.00-10.30 Ελεύθερες ανακοινώσεις</p> |
| Αίθουσα Β | <p>10.30-12.20 Φροντιστήριο Υπερήχων Αγγεία άνω-κάτω άκρων Ενδείξεις και εφαρμογές της έγχρωμης Doppler υπερηχοτομογραφίας Πρόεδροι: Ε.Σ. Αντύπα, Γ. Αναστόπουλος</p> <p>Εισηγήσεις: 1. Αρτηρίες και φλέβες άνω άκρων Α.Τσιγκίνη 2. Αρτηρίες κάτω άκρων Γ. Κυριακοπούλου 3. Φλέβες κάτω άκρων Β. Μπιζίμη</p> <p>Εκπαιδευτές: Α. Τσιγκίνη Γ. Κυριακοπούλου Β. Μπιζίμη Χ. Μπιρπανάγος Α. Μπουρνάζος</p> <p>11.40 -12.40 Προσέλευση- Εγγραφές</p> | <p>10.30-12.20 Φροντιστήριο Υπερήχων Μυοσκελετικό Υπερηχοτομογραφία άνω άκρου. Πως, πότε και γιατί Πρόεδροι: Ε.Σ. Αντύπα, Λ. Λιβιεράτος</p> <p>Εισηγήσεις: 1. Ώμος Π. Μπρέστας 2. Αγκώνας Ε. Παντελεάκου 3. Καρπός και άκρα χείρα Μ. Γκαγκανάσιου</p> <p>Εκπαιδευτές: Π. Μπρέστας Ε. Παντελεάκου Μ. Γκαγκανάσιου Α. Πλάγου Ι. Βλάχου</p> |

| | Παρασκευή 06.10.2017 | Σάββατο 07.10.2017 | Κυριακή 08.10.2017 |
|------------------|---|--|---|
| Αίθουσα Α | | <p>10.50-12.20 Συνεδρία 5 Επαγγελματικά θέματα 2 Μείζονα Επαγγελματικά Θέματα Προεδρείο: Ε. Ευσταθόπουλος Δ. Παπανδρέου</p> <p>1. Αδειοδοτήσεις-Άδεια σκοπιμότητας-Ειδική Ακτινολογική Άδεια-Άδεια λειτουργίας Α. Ασημακόπουλος 20'</p> <p>2. Αστική ευθύνη του ακτινολόγου στη διάγνωση. Σ. Βλαχόπουλος 20'</p> <p>3. Ο ρόλος του Ακτινοφυσικού Ιατρικής στο Απεικονιστικό Τμήμα: Νέα δεδομένα Β. Τσαπάκη 20'</p> <p>4. Ακτινοπροστασία: Η νέα Ευρωπαϊκή νομοθεσία και ο ρόλος των ειδικών προγραμμάτων συλλογής δόσης ασθενών. Μ. Παφίτη 20'</p> | <p>10.50-12.20 Συνεδρία 11 ΠΕΠΤΙΚΟ-ΟΥΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟ Πρόεδροι: Μ. Τσαγκατάκης, Χ. Τριαντοπούλου</p> <p>1. Οξεία κοιλία. Απεικόνιση με αξονική τομογραφία. Αικ.Ταβερναράκη. 15'</p> <p>2. Παροχέτευση και ενδοπροσθέσεις χοληφόρων. Ενδείξεις, περιορισμοί, πιθανές επιπλοκές. Γ. Παπαγεωργίου. 15'</p> <p>3. Ο ρόλος της τεχνικής θερμοκαυτηριασμού με ραδιοκύματα (RF ablation) και μικροκύματα (MW ablation) στη θεραπεία των ανεγχείρητων νεοπλασιών του ήπατος Ι. Παπαηλιού 15'</p> <p>4.Τυχαίο εύρημα στον έλεγχο νεφρών και επινεφριδίων. Δ. Λογγίτη 15'</p> <p>5. Εφαρμογές σκιαγραφικών υπερήχων στο ουροποιητικό σύστημα Δ. Κόκκινος 15' – Συζήτηση 15'</p> |
| Αίθουσα Α | <p>12.40-14.10 Συνεδρία 1 Επεμβατική ακτινολογία Πρόεδροι: Α. Κελέκης, Ε. Αρχοντάκης</p> <p>1.Τραύμα – εμβολισμός Δ. Τζώρτζης 15'</p> <p>2. Αγγειοπλαστική καρωτίδων Ν. Ζάννης 15'</p> <p>3. Επεμβατικά σε παθήσεις του Κ.Ν.Σ. Μ. Καρύγιαννης 15'</p> <p>4. Επεμβατικά σε παθήσεις σπονδυλικής στήλης Α. Κελέκης 15'</p> <p>5.Επεμβατικά σε παθήσεις περιφερικού σκελετού Δ. Φιλιππιάδης 15' - Συζήτηση 15'</p> | <p>12.20-12.40 Διάλειμμα</p> <p>12.40-14.10 Συνεδρία 6 Παιδοακτινολογία Πρόεδροι: Ε. Αλεξοπούλου, Σ. Δευτεραίος</p> <p>1. Βασικές αρχές ακτινοπροστασίας στην παιδοακτινολογία. Μ. Ραϊσάκη 20'</p> <p>2. Προχωρώντας την υπερηχογραφική διάγνωση ένα βήμα μπροστά. Μ. Βακάκη 20'</p> <p>3. Ολόσωμη μαγνητική τομογραφία στα παιδιά (WBMRI). Γ. Παπαϊωάννου 20'</p> <p>4. Επεμβατικές τεχνικές στον αξονικό τομογράφο παιδιατρικού νοσοκομείου Ι. Νίκας 20' - Συζήτηση 10'</p> | <p>12.20-12.40 Διάλειμμα</p> <p>12.40-14.10 Συνεδρία 12 ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Πρόεδροι: Α. Χατζηγιάννου, Λ.Θάνος</p> <p>1. Low dose CT θώρακος. Πότε και γιατί. Φ. Λάσπας 15'</p> <p>2. Βασική ερμηνεία των απεικονιστικών προτύπων (patterns) στην HRCT θώρακος. Τι πρέπει να γνωρίζει ο κάθε ακτινολόγος . Οδ. Ρωμανός 15'</p> <p>3. Διάμεσες πνευμονίες. Απεικόνιση με HRCT. Π. Φιλιππούσης 15'</p> <p>4. Νέα TNM σταδιοποίηση καρκίνου πνεύμονα. Τι έχει αλλάξει. Κ. Ταβερναράκη 15'</p> <p>5. Επεμβατική ακτινολογία και καρκίνος πνεύμονα. Λ. Θάνος 15' - Συζήτηση 15'</p> |
| Αίθουσα Β | <p>13.00-14.00 Συνάντηση Ελληνικής Εταιρείας Μυοσκελετικής Ακτινολογίας</p> | | <p>14.10-15.00 ΣΥΖΗΤΗΣΗ – ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ</p> |

| | Παρασκευή 06.10.2017 | Σάββατο 07.10.2017 | Κυριακή 08.10.2017 |
|------------------|---|---|-------------------------------|
| Αίθουσα Α | <p>14.10 – 14.30 Διάλειμμα 14.30-16.00 Συνεδρία 2 Μυοσκελετικό Πρόεδροι: Α. Καραντάνας, Μ. Βλυχού</p> <p>1. Σπονδυλική στήλη – Εκφυλιστικές αλλοιώσεις. Πως τις σχολιάζω; Κ. Πίκουλας 15'</p> <p>2. Ώμος – Τενόντιο πέταλο. Μέχρι που φτάνουν οι υπέρηχοι; Α. Πλάγου 15'</p> <p>3. Ισχίο – Οστικό οίδημα. Τι σημαίνει; Ε. Βασσάλου 15'</p> <p>4. Γόνατο – Σήμα στον μηνίσκο. Πως το διαχειρίζομαι; Γ. Μαντζικόπουλος 15'</p> <p>5. Ποδοκνημική – Σύνδεσμοι και τένοντες. Πως αστοχούν; Γ. Δεληήμπασης 15' - Συζήτηση 15'</p> | <p>14.10 – 14.30 Διάλειμμα 14.30-16.00 Συνεδρία 7 Μαστός Πρόεδροι: Π. Λεονάρδου, Β. Ταταρίδας</p> <p>1. Τομοσυνθετική μελέτη μαστών. Η θέση της στον έλεγχο γενικού πληθυσμού. Κ. Συργιάννης 15'</p> <p>2. Η σημερινή θέση του υπερηχογραφήματος στην προληπτική και διαγνωστική προσέγγιση των παθήσεων του μαστού. Π. Χατζηλύρα 15'</p> <p>3. Βιοψίες μαστού. Ενδείξεις και τεχνικές. Χ. Γερανού 15'</p> <p>5. Κατευθυντήριες οδηγίες για διασφάλιση ποιότητας προληπτικού ελέγχου διάγνωσης καρκίνου του μαστού. Π. Λεονάρδου 15'</p> <p>4. Ευρωπαϊκές Οδηγίες για σύσταση και λειτουργία κέντρων μαστού. Η ελληνική πραγματικότητα. Β. Βενιζέλος 15' - Συζήτηση 15'</p> | ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΤΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ |
| Αίθουσα Β | <p>Ελεύθερες ανακοινώσεις</p> <p>16.00-16.20 Διάλειμμα</p> | <p>16.00-16.20 Διάλειμμα</p> | |
| Αίθουσα Α | <p>16.20-17.50 Συνεδρία 3 Επαγγελματικά θέματα 1 Η θέση του ακτινολόγου στην σημερινή πραγματικότητα. Προεδρείο: Κ. Στριγγάρης Ν. Μπατάκης</p> <p>1. Το γνωστικό αντικείμενο του σύγχρονου ακτινολόγου όπως διαμορφώνεται με την αλματώδη πρόοδο της τεχνολογίας. Ανάγκες για εκπαίδευση στις νέες τεχνολογίες και εφαρμογή στην κλινική πράξη. Κ. Στριγγάρης</p> <p>2. Ο ακτινολόγος στο ελεύθερο επάγγελμα: δυσκολίες και προοπτικές Β. Μουστάκας</p> <p>3. Αλλαγές στην ειδικότητα της ακτινολογίας. Προοπτική του ακτινολόγου στο ΕΣΥ. Σ. Μπενάκης</p> <p>4. Προοπτική του ακτινολόγου στο εξωτερικό. Μ. Τριανταφύλλου</p> | <p>16.20-17.50 Συνεδρία 8 ΚΑΡΔΙΑ – ΑΓΓΕΙΑ Προεδρείο: Κ. Λυμπερόπουλος Ρ. Μαστοράκου</p> <p>1. Αξονική-μαγνητική τομογραφία. Τεχνική εξέτασης και φυσιολογική ανατομία καρδιάς και στεφανιαίων αγγείων. Χ. Μουρμουρής 20'</p> <p>2. Η υπολογιστική τομογραφία καρδιάς στη διερεύνηση της στεφανιαίας νόσου – Δυνατότητες και ενδείξεις. Σ. Καμπανάρου 20'</p> <p>3. Η μαγνητική τομογραφία στην διερεύνηση της μη ισχαιμικής μυοκαρδιοπάθειας. Α. Γυφτόπουλος 20'</p> <p>4. Ογκόμορφες βλάβες καρδιάς: προσέγγιση με πολλαπλές απεικονιστικές μεθόδους Α. Καλλιφατίδης 20' - Συζήτηση 10'</p> | |

| | Παρασκευή 06.10.2017 | Σάββατο 07.10.2017 | Κυριακή 08.10.2017 |
|-----------|---|---|-----------------------|
| Αίθουσα Α | 17.50-18.10 Διάλειμμα 18.10 Τελετή έναρξης | 17.50-18.10 Διάλειμμα 18.10-19.40 Συνεδρία 9 Επαγγελματικά θέματα 3 Σχέσεις ΕΟΠΥΥ με ελεύθερους επαγγελματίες ακτινολόγους. Οικονομικά θέματα. Προεδρείο: Δ. Τριανταφύλλου Μ. Ψαλτάκος 1. Σχέσεις παρόχων πρωτοβάθμιας περίθαλψης με τον ΕΟΠΥΥ. Υπάρχει πρόταση για ρεαλιστικότερη αντιμετώπιση των εργαστηριακών ιατρών. Μ. Ψαλτάκος 2. Οι ακτινολόγοι ως πάροχοι πρωτοβάθμιας φροντίδας υγείας στον ΕΟΠΥΥ τι προσφέρουν και ποιά προβλήματα αντιμετωπίζουν. Δ. Παπανδρέου 3. Ενημέρωση εκ μέρους του ΕΟΠΥΥ για την πορεία εκτέλεσης του προϋπολογισμού ,το χρονοδιάγραμμα αποπληρωμής των ληξιπρόθεσμων και μη οφειλών και τις προοπτικές βελτίωσης των αμοιβών των ακτινολογικών εξετάσεων . Π. Γεωργακόπουλος | |