

ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

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](mailto:congress@theotokistravel.gr)  
[www.theotokistravel.gr](http://www.theotokistravel.gr)

**6ο Συνέδριο Συνεχιζόμενη Επαγγελματικής 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](http://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

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

	<b>Παρασκευή 06.10.2017</b>	<b>Σάββατο 07.10.2017</b>	<b>Κυριακή 08.10.2017</b>
<b>Αίθουσα Α</b>		<b>10.50-12.20</b> <b>Συνεδρία 5</b> <b>Επαγγελματικά θέματα 2</b> <b>Μείζονα Επαγγελματικά Θέματα</b> Προεδρείο: Ε. Ευσταθόπουλος Δ. Παπανδρέου  1. Αδειοδοτήσεις-Άδεια σκοπιμότητας-Ειδική Ακτινολογική Άδεια-Άδεια λειτουργίας <b>Α. Ασημακόπουλος 20'</b> 2. Αστική ευθύνη του ακτινολόγου στη διάγνωση. <b>Σ. Βλαχόπουλος 20'</b> 3. Ο ρόλος του Ακτινοφυσικού Ιατρικής στο Απεικονιστικό Τμήμα: Νέα δεδομένα <b>Β. Τσαπάκη 20'</b> 4. Ακτινοπροστασία: Η νέα Ευρωπαϊκή νομοθεσία και ο ρόλος των ειδικών προγραμμάτων συλλογής δόσης ασθενών. <b>Μ. Παφίτη 20'</b>	<b>10.50-12.20</b> <b>Συνεδρία 11</b> <b>ΠΕΠΤΙΚΟ-ΟΥΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟ</b> Πρόεδροι: Μ. Τσαγκατάκης, Χ. Τριαντοπούλου  1. Οξεία κοιλία. Απεικόνιση με αξονική τομογραφία. <b>Αικ.Ταβερναράκη. 15'</b> 2. Παροχέτευση και ενδοπροσθέσεις χοληφόρων. Ενδείξεις, περιορισμοί, πιθανές επιπλοκές. <b>Γ. Παπαγεωργίου. 15'</b> 3. Ο ρόλος της τεχνικής θερμοκαυτηριασμού με ραδιοκύματα (RF ablation) και μικροκύματα (MW ablation) στη θεραπεία των ανεγχείρητων νεοπλασιών του ήπατος <b>Ι. Παπαηλιού 15'</b> 4.Τυχαίο εύρημα στον έλεγχο νεφρών και επινεφριδίων. <b>Δ. Λογγίτη 15'</b> 5. Εφαρμογές σκιαγραφικών υπερήχων στο ουροποιητικό σύστημα <b>Δ. Κόκκινος 15'</b> – Συζήτηση 15'
<b>Αίθουσα Α</b>	<b>12.40-14.10</b> <b>Συνεδρία 1</b> <b>Επεμβατική ακτινολογία</b> Πρόεδροι: Α. Κελέκης, Ε. Αρχοντάκης  1.Τραύμα – εμβολισμός <b>Δ. Τζώρτζης 15'</b> 2. Αγγειοπλαστική καρωτίδων <b>Ν. Ζάννες 15'</b> 3. Επεμβατικά σε παθήσεις του Κ.Ν.Σ. <b>Μ. Καρύγιαννης 15'</b> 4. Επεμβατικά σε παθήσεις σπονδυλικής στήλης <b>Α. Κελέκης 15'</b> 5.Επεμβατικά σε παθήσεις περιφερικού σκελετού <b>Δ. Φιλιππιάδης 15'</b> - Συζήτηση 15'	<b>12.20-12.40</b> <b>Διάλειμμα</b>  <b>12.40-14.10</b> <b>Συνεδρία 6</b> <b>Παιδοακτινολογία</b> Πρόεδροι: Ε. Αλεξοπούλου, Σ. Δευτεραίος  1. Ολόσωμη μαγνητική τομογραφία στα παιδιά (WBMRI). <b>Γ. Παπαϊωάννου 20'</b> 2. Βασικές αρχές ακτινοπροστασίας στην παιδοακτινολογία. <b>Μ. Ραϊσάκη 20'</b> 3. Προχωρώντας την υπερηχογραφική διάγνωση ένα βήμα μπροστά. <b>Μ. Βακάκη 20'</b> 4. Επεμβατικές τεχνικές στον αξονικό τομογράφο παιδιατρικού νοσοκομείου <b>Ι. Νίκας 20'</b> - Συζήτηση 10'	<b>12.20-12.40</b> <b>Διάλειμμα</b>  <b>12.40-14.10</b> <b>Συνεδρία 12</b> <b>ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ</b> Πρόεδροι: Α. Χατζηγιάννου, Λ.Θάνος  1. Low dose CT θώρακος. Πότε και γιατί. <b>Φ. Λάσπας 15'</b> 2. Βασική ερμηνεία των απεικονιστικών προτύπων (patterns) στην HRCT θώρακος. Τι πρέπει να γνωρίζει ο κάθε ακτινολόγος . <b>Οδ. Ρωμανός 15'</b> 3. Διάμεσες πνευμονίες. Απεικόνιση με HRCT. <b>Π. Φιλιππούσης 15'</b> 4. Νέα TNM σταδιοποίηση καρκίνου πνεύμονα. Τι έχει αλλάξει. <b>Κ. Ταβερναράκη 15'</b> 5. Επεμβατική ακτινολογία και καρκίνος πνεύμονα. <b>Λ. Θάνος 15'</b> - Συζήτηση 15'
<b>Αίθουσα Β</b>	<b>13.00-14.00</b> <b>Συνάντηση Ελληνικής Εταιρείας Μυοσκελετικής Ακτινολογίας</b>  <b>14.10 – 14.30</b> <b>Διάλειμμα</b>	<b>14.10 – 14.30</b> <b>Διάλειμμα</b>	<b>14.10-15.00</b> <b>ΣΥΖΗΤΗΣΗ – ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ</b> <b>ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΤΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ</b>

	<b>Παρασκευή 06.10.2017</b>	<b>Σάββατο 07.10.2017</b>	<b>Κυριακή 08.10.2017</b>
<b>Αίθουσα Α</b>	<b>14.30-16.00</b> <b>Συνεδρία 2</b> <b>Μυοσκελετικό</b> Πρόεδροι: Α. Καραντάνας, Μ. Βλυχού  1. Σπονδυλική στήλη – Εκφυλιστικές αλλοιώσεις. Πως τις σχολιάζω; <b>Κ. Πίκουλας 15'</b> 2. Ώμος – Τενόντιο πέταλο. Μέχρι που φτάνουν οι υπέρηχοι; <b>Α. Πλάγου 15'</b> 3. Ισχίο – Οστικό οίδημα. Τι σημαίνει; <b>Ε. Βασσάλου 15'</b> 4. Γόνατο – Σήμα στον μηνίσκο. Πως το διαχειρίζομαι; <b>Γ. Μαντζικόπουλος 15'</b> 5. Ποδοκνημική – Σύνδεσμοι και τένοντες. Πως αστοχούν; <b>Γ. Δελήμπασης 15'</b> - Συζήτηση 15'	<b>14.30-16.00</b> <b>Συνεδρία 7</b> <b>Μαστός</b> Πρόεδροι: Π. Λεονάρδου, Β. Ταταρίδας  1. Τομοσυνθετική μελέτη μαστών. Η θέση της στον έλεγχο γενικού πληθυσμού. <b>Κ. Συργιάννης 15'</b> 2. Η σημερινή θέση του υπερηχογραφήματος στην προληπτική και διαγνωστική προσέγγιση των παθήσεων του μαστού. <b>Π. Χατζηλύρα 15'</b> 3. Βιοψίες μαστού. Ενδείξεις και τεχνικές. <b>Χ. Γερανού 15'</b> 5. Κατευθυντήριες οδηγίες για διασφάλιση ποιότητας προληπτικού ελέγχου διάγνωσης καρκίνου του μαστού. <b>Π. Λεονάρδου 15'</b> 4. Ευρωπαϊκές Οδηγίες για σύσταση και λειτουργία κέντρων μαστού. Η ελληνική πραγματικότητα. <b>Β. Βενιζέλος 15'</b> - Συζήτηση 15'	
<b>Αίθουσα Β</b>	Ελεύθερες ανακοινώσεις  <b>16.00-16.20</b> <b>Διάλειμμα</b>  16.20-17.50 <b>Συνεδρία 3</b> <b>Επαγγελματικά θέματα 1</b> <b>Η θέση του ακτινολόγου στην σημερινή πραγματικότητα.</b> Προεδρείο: Κ. Στριγγάρης Ν. Μπατάκης  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. <b>Κ. Στριγγάρης</b> 2. Ο ακτινολόγος στο ελεύθερο επάγγελμα: δυσκολίες και προοπτικές <b>Β. Μουστάκας</b> 3. Αλλαγές στην ειδικότητα της ακτινολογίας. Προοπτική του ακτινολόγου στο ΕΣΥ. <b>Σ. Μπενάκης</b> 4. Προοπτική του ακτινολόγου στο εξωτερικό. <b>Μ. Τριανταφύλλου</b>  <b>17.50-18.10</b> <b>Διάλειμμα</b>	<b>16.00-16.20</b> <b>Διάλειμμα</b>  16.20-17.50 <b>Συνεδρία 8</b> <b>ΚΑΡΔΙΑ – ΑΓΓΕΙΑ</b> Προεδρείο: Κ. Λυμπερόπουλος Ρ. Μαστοράκου  1. Αξονική-μαγνητική τομογραφία. Τεχνική εξέτασης και φυσιολογική ανατομία καρδιάς και στεφανιαίων αγγείων. <b>Χ. Μουρμουρής 20'</b> 2. Η υπολογιστική τομογραφία καρδιάς στη διερεύνηση της στεφανιαίας νόσου – Δυνατότητες και ενδείξεις. <b>Σ. Καμπανάρου 20'</b> 3. Η μαγνητική τομογραφία στην διερεύνηση της μη ισχαιμικής μυοκαρδιοπάθειας. <b>Α. Γυφτόπουλος 20'</b> 4. Ογκόμορφες βλάβες καρδιάς: προσέγγιση με πολλαπλές απεικονιστικές μεθόδους <b>Α. Καλλιφατίδης 20'</b>  – Συζήτηση 10'	
<b>Αίθουσα Α</b>			

	Παρασκευή 06.10.2017	Σάββατο 07.10.2017	Κυριακή 08.10.2017
Αίθουσα Α	18.10 Τελετή έναρξης	18.10-19.40 Συνεδρία 9 <i>Επαγγελματικά θέματα 3</i> <i>Σχέσεις ΕΟΠΥΥ με ελεύθερους</i> <i>επαγγελματίες ακτινολόγους.</i> <i>Οικονομικά θέματα.</i>  Προεδρείο: Δ. Τριανταφύλλου Μ. Ψαλτάκος  1. Σχέσεις παρόχων πρωτοβάθμιας περίθαλψης με τον ΕΟΠΥΥ. Υπάρχει πρόταση για ρεαλιστικότερη αντιμετώπιση των εργαστηριακών ιατρών. <b>Μ. Ψαλτάκος</b> 2. Οι ακτινολόγοι ως πάροχοι πρωτοβάθμιας φροντίδας υγείας στον ΕΟΠΥΥ τι προσφέρουν και ποιά προβλήματα αντιμετωπίζουν. <b>Δ. Παπανδρέου</b> 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 . <b>Π. Γεωργακόπουλος</b>	