

Οργάνωση



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Σάββατο 18 Μαΐου 2019

ΗΜΕΡΙΔΑ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΤΟΜΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΙΚΑ ΚΑΘΟΔΗΓΟΥΜΕΝΩΝ ΒΙΟΨΙΩΝ

Νοσοκομείο Παιδων
“Αγία Σοφία”
Χωρέμειο Αμφιθέατρο

Γραμματεία Ημερίδας:



Μιχαλακοπούλου 105, 11527 Αθήνα,
Τηλ. 210 7711673, Fax 2107711289
E-mail : congress3@prctravel.gr , Website: www.prctravel.gr

ΜΗΝΥΜΑ

Η Ένωση Ακτινολόγων Μαστού Ελλάδος ιδρύθηκε από ειδικούς Ακτινοδιαγνώστες Μαστού με κύριο στόχο την αναβάθμιση της εκπαίδευσης και την συνεχιζόμενη εκπαίδευση των Ακτινολόγων στις Διαγνωστικές και Επεμβατικές τεχνικές στις παθήσεις του Μαστού.

Εκτός των άλλων δραστηριοτήτων η εκπαιδευτική διαδικασία θα περιλαμβάνει πιστοποιημένα σεμινάρια σε συγκεκριμένες θεματικές ενότητες.

Στα πλαίσια των δραστηριοτήτων της Ένωσης Ακτινολόγων Μαστού Ελλάδος θα ακολουθήσουν και άλλες εκπαιδευτικές ημερίδες για το έτος 2019.

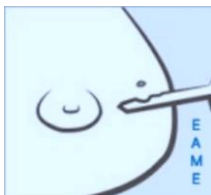
Ελπίζουμε ότι σε ένα περιβάλλον φιλικό θα συναντήσετε συναδέλφους με κοινά ενδιαφέροντα και θα παρακολουθήσετε τις νέες τεχνολογίες από διακεκριμένους στον χώρο ομιλητές.

Με εκτίμηση,

Το ΔΣ της Ένωσης Ακτινολόγων Μαστού Ελλάδος

ΦΟΡΕΑΣ ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗΣ

Ένωση Ακτινολόγων Μαστού Ελλάδος



Δ.Σ. ΕΝΩΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΩΝ ΜΑΣΤΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ (Ε.Α.Μ.Ε)

Πρόεδρος	Δημητρόπουλος Ν.
Αντιπρόεδρος	Γκιάτας Α.
Γραμματέας	Μαλακάσης Π.
Ταμίας	Ιωαννίδου Μ.
Μέλος	Γεωργούντζος Β.
Αν. Μέλη	Κωτούλας Γ. Ταταρίδας Β.

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Πρόεδρος	Δημητρόπουλος Ν.
Μέλη	Γκιζά Κ. Ιωαννίδου Μ. Μαλακάσης Π.

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ – ΟΡΓΑΝΩΣΗ



Μιχαλακοπούλου 105, 11527, Αθήνα
Tel: +30 210 7711673, Fax: +30 210 7711289
Email: congress3@prctravel.gr
Web Site: www.prctravel.gr

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Ημερομηνία Ημερίδας: Σάββατο 18 Μαΐου 2019

Τόπος: Αθήνα

Συνεδριακός Χώρος: Νοσοκομείο Παίδων Αγία Σοφία

Αμφιθέατρο : ΧΩΡΕΜΕΙΟ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ

Web Site : www.prctravel.gr

ΕΓΓΡΑΦΕΣ

Η εγγραφή για την Ημερίδα είναι δωρεάν. Θα τηρηθεί σειρά προτεραιότητας. Παρακαλούμε να δηλώσετε την συμμετοχή σας στη Γραμματεία της Ημερίδας το αργότερο έως **10 Μαΐου 2019**.

ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΕΣ ΚΟΝΚΑΡΔΕΣ

Στην είσοδο της αίθουσας συνεδριάσεων θα υπάρχουν σαρωτές (scanners) ελέγχου εισόδου/εξόδου. Οι σύνεδροι θα πρέπει να σαρώνουν (scan) σε κάθε είσοδο/έξοδο τους από την αίθουσα το γραμμωτό κώδικα (barcode) που θα υπάρχει προ-εκτυπωμένος στην κονκάρδα με το ονοματεπώνυμό τους.

ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗ

Ο Πανελλήνιος Ιατρικός Σύλλογος, σύμφωνα με τα κριτήρια της EACCME- UEMS, θα χορηγήσει με **μόρια** Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD) στους ιατρούς που θα παρακολουθήσουν την Ημερίδα.

Βάσει της διάταξης του ΕΟΦ (81867/19-11-2012) όλοι οι εγγεγραμμένοι σύνεδροι δικαιούνται Πιστοποιητικό Παρακολούθησης, **εφ' όσον έχουν συμπληρώσει το 60% των συνολικών ωρών παρακολούθησης της Ημερίδας**

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ

Το πιστοποιητικό παρακολούθησης θα δοθεί με την λήξη της Ημερίδας, σε όσους συνέδρους έχουν παρακολουθήσει τουλάχιστον το 60% των συνολικών ωρών του επιστημονικού προγράμματος. Βάσει της τελευταίας εγκυκλίου του ΕΟΦ, θα υπάρχει στην είσοδο της αίθουσας σύστημα καταμέτρησης του χρόνου παρακολούθησης. Απαραίτητη προϋπόθεση για την παραλαβή του πιστοποιητικού, είναι η συμπλήρωση του δελτίου αξιολόγησης, το οποίο θα δοθεί από τη Γραμματεία της Ημερίδας .

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΟΜΙΛΙΩΝ

Η αίθουσα θα είναι πλήρως εξοπλισμένη για προβολή μέσω Η/Υ και όλες οι παρουσιάσεις θα γίνουν μέσω κεντρικής μονάδας. Παρακαλούμε όπως παραδώσετε το υλικό σας στην τεχνική Γραμματεία, τουλάχιστον 1 ώρα πριν την παρουσίασή σας. Για την καλύτερη εξυπηρέτησή σας παρακαλούμε η παρουσίασή σας (Power Point) να βρίσκεται αποθηκευμένη σε USB ή CD.

ΩΡΑΡΙΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ

Η Γραμματεία της Ημερίδας **PRC Congress & Travel** θα λειτουργεί ως ακολούθως:

Σάββατο	18/05/2019	08:00-16:00
---------	------------	-------------

ΕΠΙΣΗΜΗ ΓΛΩΣΣΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

Επίσημη γλώσσα της Ημερίδας είναι η Ελληνική.

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΣΑΒΒΑΤΟ 18 ΜΑΪΟΥ 2019

08.00 Εγγραφές

08.30 Χαιρετισμός
Δημητρόπουλος Ν.
Πρόεδρος Ε.Α.Μ.Ε

08.45– 09.45 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ 1

Προεδρείο : **Γκιάτας Α. – Ιωαννίδου Μ.**

1. Ψηφιακή Τομοσύνθεση: Τεχνικές και Διενέργεια εξέτασης
Αγούρου Α. (15')
2. Η ψηφιακή τομοσύνθεση στο screening
Μαλακάσης Π. (20')
3. Η Τομοσύνθεση στην αξιολόγηση της ογκόμορφης βλάβης και της διαταραχής αρχιτεκτονικής
Κυρόπουλος Γ. (20')

Ερωτήσεις

09.45-11.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ 2

Προεδρείο: **Δημητρακάκης Κ. – Πιπερόπουλος Π.**

4. Επίλυση προβλημάτων από συμπίεση ιστών - Εντοπιστική μαστογραφία ή Ψηφιακή Τομοσύνθεση;
Μαλακάσης Π. (20')
5. Αξιολόγηση του χειρουργημένου μαστού με Ψηφιακή Τομοσύνθεση
Χριστοδούλου Μ. (20')
6. Συνδυασμός Τομοσύνθεσης με multimodality imaging – Επίδειξη περιστατικών με σχολιασμό από το προεδρείο
Πούλου Λ. (15')
Παπαδοπούλου Κ. (15')

Σχολιασμός: **Δημητρακάκης Κ., Πιπερόπουλος Π.**

Ερωτήσεις

11.00- 11.45 Διάλειμμα -Καφές

WORKSHOP No1

Επίδειξη περιστατικών σε διαγνωστικούς σταθμούς ΤΟΜΟΣΥΝΘΕΣΗΣ από τις κατασκευάστριες εταιρείες
Επίδειξη συστημάτων ΑΙ στην μαστογραφία και τομοσύνθεση
Επίδειξη υλικών προεγχειρητικής σήμανσης και βιοψιών

Επιβλέποντες : Ιωαννίδου Μ. - Μαλακάσης Π. – Γκιζά Κ.

11.45-12.45 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ 3

Προεδρείο: **Ευσταθόπουλος Ε. – Ρεβένας Κ.**

7. Δόση Ακτινοβολίας και Τομοσύνθεση
Μανέτου Α. (15')
8. Τεχνητή νοημοσύνη (AI) στην τομοσύνθεση
Δημητρόπουλος Ν. (20')
9. Βιοψία υπό Τομοσύνθεση
Χριστοδουλίδου Ι. (20')

Ερωτήσεις

12.45 – 13.45 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ 4

Προεδρείο: **Μπαλτάς Δ. Γεωργούντζος Β.**

10. Προεγχειρητική Μαστογραφική τοποθέτηση συρμάτινου άγγιστρου – Τεχνική και προβλήματα.
Μουχτούρη Η. (20')
11. Πως θα ήθελε ο χειρουργός ιδανικά τοποθετημένο το hook; – Η σημασία της συνεργασίας των ειδικοτήτων
Μπαλτάς Δ. (15')
12. Τι πληροφορίες δίνει το Specimen Mammography –Τι πρέπει να ξέρει ο Ακτινολόγος για τα εγχειρητικά όρια
Κοντογιάννης Ε. (15')

Κλινικά σχόλια: **Μπαλτάς Δ.**

13.45- 14.30 Διάλειμμα -Καφές

WORKSHOP Νο2

Επίδειξη περιστατικών σε διαγνωστικούς σταθμούς ΤΟΜΟΣΥΝΘΕΣΗΣ από τις κατασκευάστριες εταιρείες
Επίδειξη συστημάτων AI στην μαστογραφία και τομοσύνθεση
Επίδειξη υλικών προεγχειρητικής σήμανσης και βιοψιών

Επιβλέποντες : **Βελακούλη Ε. - Χριστοδούλου Μ. – Γκιζά Κ.**

14.30 – 16.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ 5

Προεδρείο: **Βενιζέλος Β.- Κωτούλας Γ.**

13. Ο ρόλος του εξειδικευμένου τεχνολόγου στην Στερεοτακτική βιοψία
Αλαφάκη Μ. (15')
14. Στερεοτακτικές βιοψίες μαστού με SENO RX / BLES (+video)
Μαλακάσης Π. (20')
15. Παγίδες, αστοχίες και επιπλοκές κατά τους μαστογραφικούς προεγχειρητικούς εντοπισμούς, βιοψίες και τοποθήσεις clips
Χριστοδουλίδου Ι. (15')
16. Αξιολόγηση συμφωνίας/ασυμφωνίας απεικονιστικού - ιστολογικού αποτελέσματος – Διαχείριση ασυμφωνίας
Σκούντζος Γ. (20')

Κλινικά σχόλια: **Βενιζέλος Β.**

Λήξη εργασιών Παραλαβή πιστοποιητικών παρακολούθησης