

Διοργάνωση:



Ελληνική Διεπιστημονική
Εταιρεία Καρκίνου Μαστού

Σε συνεργασία:



Ελληνικό
Κολλέγιο
Μαστολογίας



6^η

Διεπιστημονική προσέγγιση
του **καρκίνου μαστού**
και του **γυναικολογικού**
καρκίνου

Από τη
θεωρία
στην
πράξη

27-28

Νοεμβρίου **2020**

Αθήνα

HILTON ATHENS

Θα χορηγηθούν
Μόρια
Συνεχιζόμενης
Ιατρικής
Εκπαίδευσης
(CME-CPD)



Γραμματεία Δημερίδας
Events & Travel Solutions

E.T.S. Events & Travel Solutions A.E.
Ελ. Βενιζέλου 154, 171 22 Ν. Σμύρνη,
Τηλ.: 210-98 80 032
Φαξ: 210-98 81 303
E-mail: ets@otenet.gr
ets@events.gr
Website: www.events.gr

12:00 - 13:00 Προσέλευση – Εγγραφές

13:00 - 14:30 Καρκίνος Μαστού– Συμπληρωματική θεραπεία -Παρουσίαση Περιστατικών
Προεδρείο: Δ. Μπαφαλούκος, Ι. Μισιτζής

Χημειοθεραπεία

Μ. Παπανικολάου

Ορμονοθεραπεία

Ε. Κλούβα

Αντι-HER2 θεραπεία

Ι. Μπίνας

Σχολιαστές: Δ. Τζαννίνης, Κ. Αναστασάκου

14:30 - 16:00 Καρκίνος Μαστού – Μεταστατική Νόσος- Παρουσίαση Περιστατικών
Προεδρείο: Δ. Πεκτασίδης, Ε. Σαμαντάς

Αυλικού τύπου καρκίνος μαστού

Τ. Μπηλίδας

HER2 θετική νόσος

Ε. Vasili

Τριπλά αρνητικός καρκίνος μαστού

Μ. Δρίζου

Σχολιαστές: Φ. Ζαγουρή, Ε. Αινάρδου

16:00 - 17:00 Διάλειμμα

17:00 - 18:45 Εξελίξεις στην συστηματική θεραπεία του καρκίνου του μαστού
Προεδρείο: Γ. Κουμάκης, Γ. Κλούβας

HER-2 θετική νόσος

Μ. Σκόνδρα

Τριπλά αρνητική νόσος

Γ. Οικονομόπουλος

CDK4/6 αναστολείς: Από τη μεταστατική στην πρόιμη νόσο

Ε. Γαλάνη

Στόχευση του PIK3CA

Ε. Μοιρογιώργου

Σχολιαστής: Α. Αλεξόπουλος

18:45 - 19:45 Αλληλούχιση του DNA σε μεγάλη κλίμακα και η τεχνητή νοημοσύνη στην υπηρεσία της ιατρικής
Προεδρείο: Ε. Κωνσταντοπούλου, Χ. Χριστοδούλου

Ψάχνοντας για ευρήματα με κλινική εφαρμογή στην εποχή των μεγάλου όγκου γενετικών δεδομένων
Φ. Φωστήρα

Η τεχνητή νοημοσύνη ως εργαλείο επεξεργασίας απεικονιστικών δεδομένων

Γ. Ματσόπουλος

Σχολιαστής: Β. Μπαρμπούνης

19:45-21:00 Τελετή έναρξης
Προεδρείο: Χ. Χριστοδούλου, Β. Βενιζέλος
TBA

Σάββατο 28 Νοεμβρίου 2020

10:00-11:30

Καρκίνος Μαστού: Χειρουργική διαχείριση– Συνεργασία με άλλες ειδικότητες - Παρουσίαση Περιστατικών
Προεδρείο: *Β. Βενιζέλος, Γ. Ξεπαπαδάκης*

Προκλήσεις στην διαχείριση του καρκίνου μαστού –
Παρουσίαση περιστατικών (4-8)

Ομιλητές: *Μ. Σταθουλοπούλου, Α. Γραβάνης, ΤΒΑ*

Σχολιαστές: *Κ. Βαράκη, Κ. Κουφόπουλος, Α. Δημόπουλος, Κ. Αναστασάκου, Χ. Χριστοδούλου*

11:30 – 13:00

Καρκίνος μαστού: Ακτινοθεραπεία – Παρουσίαση Περιστατικών
Προεδρείο: *Ξ. Βακάλης, Α. Δημόπουλος, Β. Κουλουλιάς*

Προκλήσεις στην διαχείριση του καρκίνου μαστού –
Παρουσίαση περιστατικών (4-8).

Ομιλητές: *Δ. Λίτου, Ζ. Καλαϊτζή, Δ. Γαλάνη*

Σχολιαστές: *Π. Σκάρλος, Δ. Κατσώγη, Ε. Μαραγκουδάκης, Π. Ζαβερδινός*

13:00 - 14:30

Διάλειμμα

14:30 – 16:00

Καρκίνος τραχήλου μήτρας
Προεδρείο: *Α. Ροδολάκης, Θ. Πανοσκάλτσης*

LACC study – Που βρισκόμαστε 2 χρόνια μετά; Παρουσίαση
Σχολιαστής: *Ν. Θωμάκος*

Σ. Ίβρος

Μείζονες χειρουργικές επεμβάσεις σε τοπικές υποτροπές
Παρουσίαση περιστατικού. Σκοπός ενδείξεις.
Σχολιαστής: *Δ. Χαϊδόπουλος*

Χ. Θεοφανάκης

MR guided interstitial brachytherapy – Παρουσίαση περιστατικών.
Σχολιαστής: *Α. Δημόπουλος*

Μ. Παπαοϊκονόμου

16:00-17:00

Συστηματική θεραπεία στον γυναικολογικό καρκίνο
Προεδρείο: *Χ. Παπαδημητρίου, Η. Αθανασιάδης*

Στοχεύουσες θεραπείες και ανοσοθεραπεία στον καρκίνο τραχήλου

Γ. Σύριος

Στοχεύουσες θεραπείες και ανοσοθεραπεία στον καρκίνο ενδομητρίου

Κ. Κουτσούκος

Θεραπεία συντήρησης ωοθηκών: Πότε και ποια φάρμακα

Χ. Παπαδημητρίου

Σχολιαστής: *Η. Αθανασιάδης*

17:00 - 17:30

Διάλειμμα

17:30 – 19:30 Γυναικολογικός Καρκίνος Διάφορα – Παρουσίαση Περιστατικών

Προεδρείο: Γ. Βλάχος, Α. Δημόπουλος

Υποτροπή καρκίνου ωοθήκης – Χειρουργείο ή συστηματική θεραπεία
Σχολιαστής: ΤΒΑ

Β. Σιούλας

Καρκίνος αιδοίου – Χειρουργική διαχείριση των λεμφαδένων
Σχολιαστής: ΤΒΑ

Δ. Τσολακίδης

Τοπικά προχωρημένος καρκίνος Αιδοίου - Ακτινοθεραπεία
Σχολιαστής: Μ. Τοπαλίδου

Γ. Μαραβέλης

Salvage Θεραπεία στην τοπική υποτροπή του καρκίνου του ενδομητρίου
Σχολιαστής: Α. Δημόπουλος

Ε. Μπερούκας

Ενδιαφέρον περιστατικό – BRCA positive
Σχολιαστής: Δ. Παπαθεοδώρου

Κ. Στρατάκη

19:30-20:00 Κλείσιμο - Συμπεράσματα