



ΕΜΕΙΣ

Επιστημονική Μαστολογική Εταιρεία | Ίσση | Στήριξη

5ⁿ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΥΒΡΙΔΙΚΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ

“Καρκίνος Μαστού
και οι Σύγχρονες
Προκλήσεις στην
Κλινική Διαχείριση”

5th SCIENTIFIC EVENT
ENTITLED:

“BREAST CANCER and
the Contemporary
Challenges in Clinical
Management”

ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ
2024

6-8

DECEMBER
2024

ΑΘΗΝΑ

Ξενοδοχείο Royal Olympic
Αίθουσα ATTICA

ATHENS

Royal Olympic Hotel
ATTICA Hall

ΤΕΛΙΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ



Μικαλακοπούλου 105, 11527, Αθήνα
Τηλ: +30 210 77 11 673, Fax: +30 210 77 11 289
Email: congress3@prctravel.gr • www.prctravel.gr

Με την ευγενική υποστήριξη

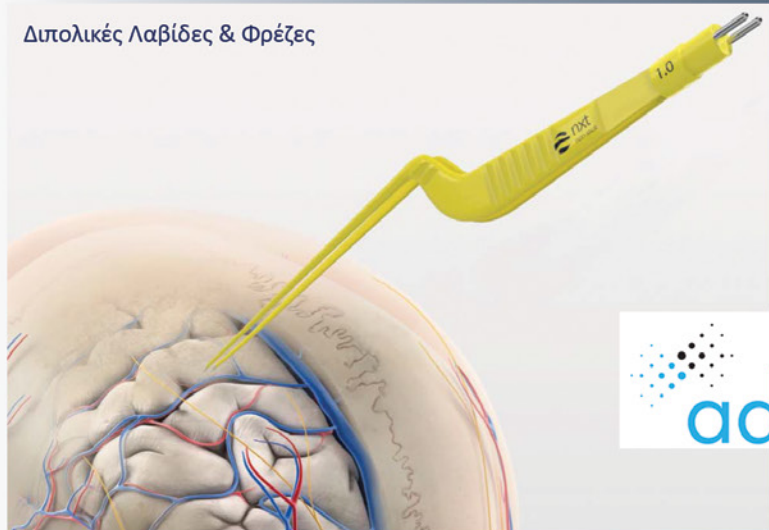


ΚΕΝΤΡΟ
ΜΑΣΤΟΥ
ΙΑΣΩ

Β' ΚΛΙΝΙΚΗ ΜΑΣΤΟΥ
“Γρ. ΞΕΠΑΠΑΔΑΚΗ”



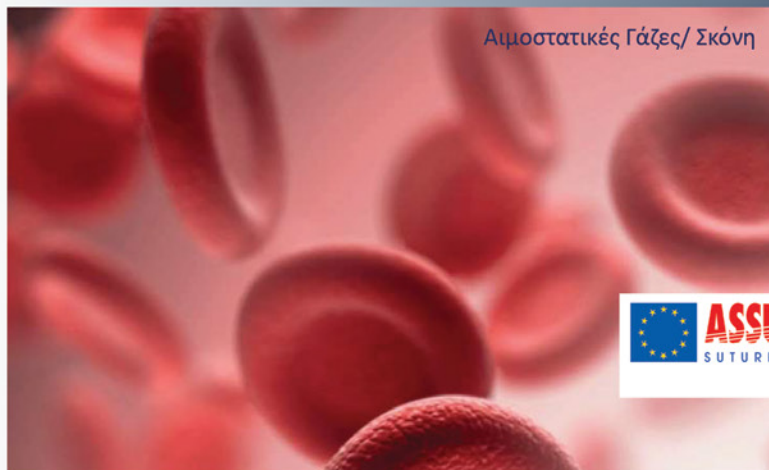
Διπολικές Λαβίδες & Φρέζες



Υλικά Ραδιοχειρουργικής



Αιμοστατικές Γάζες/ Σκόνη



Medtronic



**Now you can
dissect with
precision and
a cool jaw.**

**Precise blunt dissection^{1,†}
with a cool thermal profile²**

The LigaSure™ Exact Dissector

† 22 out of 23 surgeons surveyed agreed¹. Based on internal report #RE00114823, Validation labs: surgeon evaluation of LigaSure™ exact dissector, nano-coated, July 18 to 26, 2017. 2. Based on internal report #RE00107711 Rev A, Market research: Thermal profile comparison testing cooldown to below 60 C for the LigaSure™ exact dissector and the Ethicon Harmonic Focus™*+ (conducted on porcine tissue), Aug. 29, 2017.

 **MAVROGENIS**
Authorized Distributor Surgical Innovation

An. Mavrogenis S.A. 1A Gionas str. P.C.: 14451 Metamorfofi, Athens,
T: +30 210 20 20 232 - www.mavrogenis.com

Breast Tissue Markers

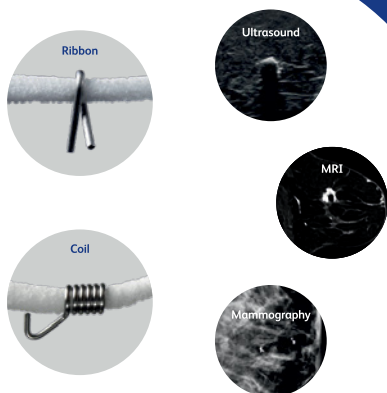
UltraCor™ Twirl™ Breast Tissue Marker

A Unique marker
for your unique needs

Indicated for axillary lymph nodes
and breast tissue

Nitinol marker designed and sized for visibility

Polymer- and gel-free to limit materials
introduced into patient's breast



SenoMark™ Ultra Breast Tissue Markers

Right on the mark

Ultrasound: Designed to provide both remarkable visibility for 3 weeks and permanent ultrasound enhancement

MRI: One of two options for MR visualisation, BioDur™ 108 Coil wireform provides 0.63 squared cm of artifact

Mammography: Two unique wireform shapes—ribbon and coil—clearly mark multiple sites

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΠΡΟΕΔΡΟΥ

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Με ιδιαίτερη χαρά σας καλωσορίζουμε στο **Πανελλήνιο Συνέδριο 5^η Επιστημονική Υβριδική Εκδήλωση** την οποία διοργανώνει η **Ε.Μ.Ε.Ι.Σ.** (Επιστημονική Μαστολογική Εταιρεία –Ιαση-Στήριξη) και θα πραγματοποιηθεί από **6-8 Δεκεμβρίου 2024** στην Αθήνα Ξενοδοχείο Royal Olympic αίθουσα Attica.

Οι ομιλητές μας, Έλληνες και Ξένοι διαθέτουν υψηλό επίπεδο γνώσης και εμπειρίας στο αντικείμενο που θα αναπτύξουν καθώς και οι πρόεδροι και σχολιαστές των συνεδρίων των οποίων η παρουσία και η γνώση θα εμπλουτίσει επιστημονικά την κάθε συνεδρία.

Για 5^η συνεχή χρονιά θα δοθούν βραβεία –χρηματικά έπαθλα στις 2 καλύτερες ανακοινώσεις οι οποίες επιλέχθηκαν από την Επιτροπή Αξιολόγησης Εργασιών του Συνεδρίου.

Τα βραβεία θα δοθούν στη λήξη του Συνεδρίου την Κυριακή το απόγευμα.

Σας ευχαριστούμε και αυτή την χρονιά για την ενεργό συμμετοχή σας στο Συνέδριο μας !!!

Με εκτίμηση

Γρηγόρης Ξεπαπαδάκης

Πρόεδρος της Ε.Μ.Ε.Ι.Σ & Πρόεδρος του Συνεδρίου

Διευθυντής Β' Κλινικής Μαστού

Νοσοκομείο ΙΑΣΩ





ΕΜΕΙΣ

Επιστημονική Μαστολογική Εταιρεία | Έαση | Στήριξη

5ⁿ

**ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΥΒΡΙΔΙΚΗ
ΕΚΔΗΛΩΣΗ**

ΦΟΡΕΑΣ ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗΣ



ΕΜΕΙΣ

Επιστημονική Μαστολογική Εταιρεία | Έαση | Στήριξη

Λεωφόρος Κηφισίας 102,
115 26 Αμπελόκηποι, Αθήνα

**ΜΕ ΤΗΝ ΕΥΓΕΝΙΚΗ
ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ**



**ΚΕΝΤΡΟ
ΜΑΣΤΟΥ
ΙΑΣΩ**

Β' Κλινική Μαστού

**Β' ΚΛΙΝΙΚΗ ΜΑΣΤΟΥ
ΓΡ. ΞΕΠΑΠΑΔΑΚΗ – ΝΟΣ. ΙΑΣΩ**

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Πρόεδρος Ξεπαπαδάκης Γρηγόριος
Αντιπρόεδρος Μαραγκουδάκης Ευάγγελος

Μέλη

Καραγεωργοπούλου Σοφία
Ντασίου Νάγια

Ντρουφάκου Σταυρούλα
Παπαδημητρίου Χρίστος

Παπαδόπουλος Λάζαρος

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Πρόεδρος Ξεπαπαδάκης Γρηγόριος
Αντιπρόεδρος Μαραγκουδάκης Ευάγγελος

Μέλη

Γιασσάς Στυλιανός
Ζαγουρή Φλώρα
Καναλουπίτη Δήμητρα
Καραγεωργοπούλου Σοφία
Κόλλιας Σπυρίδων
Κοντός Μιχαήλ

Λανίτης Σοφοκλής
Μανιάτης Δημήτριος
Νόννη Αφροδίτη
Ντρουφάκου Σταυρούλα
Παπαδημητρίου Χρίστος
Παπαδόπουλος Λάζαρος

Παυλάκη Αικατερίνη
Παυλάκης Εμμανουήλ
Σταυρίδη Φλώρα
Φωστήρα Φλωρεντία

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Καραγεωργοπούλου Σοφία
Μαραγκουδάκης Ευάγγελος
Ντρουφάκου Σταυρούλα
Παπαδόπουλος Λάζαρος

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Δημόπουλος Μ.Α.
Καραγεωργοπούλου Σ.

ΩΡΑΡΙΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

- Η Γραμματεία του Συνεδρίου θα λειτουργεί καθ' όλη την διάρκεια του Συνεδρίου τις ακόλουθες ημέρες και ώρες:
- **Παρασκευή 6/12/2024 10.30 -20:30**
- **Σάββατο 7/12/2024 08:30-20:30**
- **Κυριακή 8/12/2024 08:30-17:00**

ΤΕΧΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ

Κατά τη διάρκεια του Συνεδρίου θα λειτουργεί τεχνική γραμματεία παραλαβής των παρουσιάσεων. Οι κ.κ. ομιλητές παρακαλούνται να παραδίδουν τις εισηγήσεις τους σε ηλεκτρονική μορφή USB stick σε PPT ή PDF format, τουλάχιστον μία ώρα πριν από την έναρξη της ομιλίας τους.

ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Στους συνεδριακούς χώρους παρέχεται δωρεάν πρόσβαση στο διαδίκτυο (Wi-Fi). Ο κωδικός πρόσβασης θα είναι διαθέσιμος από τη γραμματεία του Συνεδρίου.

ΚΑΡΤΕΣ ΣΥΝΕΔΡΩΝ

Οι διαπιστεύσεις των συνέδρων (badges) θα παραδίδονται από τη Γραμματεία του συνεδρίου και είναι ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΕΣ για την είσοδο στις Συνεδριακές Αίθουσες. Κατά την είσοδο του συνέδρου στις Συνεδριακές Αίθουσες και σύμφωνα με τη διάταξη του ΕΟΦ (81867/19-11-2012), θα πραγματοποιείται σκανάρισμα του BARCODE της κάρτας διαπίστευσης καθ' όλη τη διάρκεια του συνεδρίου.

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΟΜΙΛΙΩΝ

Ο χρόνος των ομιλιών θα πρέπει να τηρείται αυστηρά τόσο από τους ομιλητές, όσο και από τους προεδρεύοντες και συντονιστές έτσι ώστε να μην στερείται από τους επόμενους ομιλητές και να διασφαλίζεται η ροή του προγράμματος. Παράδοση Ομιλιών/Παρουσιάσεων Όλοι όσοι συμμετέχουν με ομιλία - παρουσίαση παρακαλούνται να παραδώσουν το υλικό της παρουσιάσής τους (σε Power Point με USB/ CD/DVD) στην Τεχνική Γραμματεία που θα λειτουργεί 2 ώρες πριν την έναρξη της επιστημονικής Συνεδρίας που συμμετέχουν (προς επιβεβαίωση της λειτουργίας του ή/και προς επιδιόρθωση τεχνικών προβλημάτων).



ΕΜΕΙΣ

Επιστημονική Μαστολογική Εταιρεία | Τεσπ | Στήριξη

5^η ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΥΒΡΙΔΙΚΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ

ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Η παρουσίαση των Ανακοινώσεων θα γίνει σύμφωνα με το Επιστημονικό Πρόγραμμα. Η διάρκεια των Ανακοινώσεων θα είναι 10 λεπτά (8 λεπτά παρουσίαση και 2 λεπτά συζήτηση).

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (E-POSTERS)

Κατά τη διάρκεια του Συνεδρίου όλες οι αναρτημένες ανακοινώσεις που έγιναν αποδεκτές θα είναι διαθέσιμες σε οθόνες σε ειδικά διαμορφωμένο χώρο.

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ

Τα κείμενα των Ελεύθερων και Ηλεκτρονικά Αναρτημένων Ανακοινώσεων θα δημοσιευτούν στο βιβλίο περιλήψεων του Συνεδρίου (ηλεκτρονικός τόμος) το οποίο θα αναρτηθεί στο site ου Συνεδρίου

ΒΡΑΒΕΥΣΗ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ

Θα βραβευτούν οι καλύτερες ελεύθερες και ηλεκτρονικά αναρτημένες ανακοινώσεις από την επιτροπή βράβευσης.εργασιών στη λήξη του Συνεδρίου

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΣΥΜΦΕΡΟΝΤΩΝ

Σύμφωνα με την εγκύκλιο του ΕΟΦ, όλοι οι ομιλητές που συμμετέχουν σε επιστημονικές εκδηλώσεις αντί της έγγραφης δήλωσης συμφερόντων θα πρέπει να αναφέρονται στην ομιλία τους, στη δεύτερη διαφάνεια της παρουσίασής τους (μετά ακριβώς από την πρώτη διαφάνεια η οποία αναφέρει τον τίτλο της ομιλίας τους), σε οποιαδήποτε σύγκρουση συμφερόντων αναφορικά με τους χορηγούς του Συνεδρίου.

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Όλοι οι συμμετέχοντες θα κληθούν να συμπληρώσουν (ανώνυμα) με το πέρας του Συνεδρίου το σχετικό ηλεκτρονικό Ερωτηματολόγιο Αξιολόγησης (υποχρεωτικής συμπλήρωσης λόγω μοριοδότησης) για την όλη διεξαγωγή και επιστημονική προσφορά του Συνεδρίου. Το ερωτηματολόγιο θα σταλεί ηλεκτρονικά μετά την λήξη του Συνεδρίου.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Βάσει της διάταξης του ΕΟΦ (81867/19-11-2012) όλοι οι εγγεγραμμένοι συνέδριοι δικαιούνται Πιστοποιητικό Παρακολούθησης, εφ' όσον έχουν συμπληρώσει το 60% των συνολικών ωρών παρακολούθησης του συνεδρίου. Το πιστοποιητικό συμμετοχής θα παραδίδεται από τη Γραμματεία του Συνεδρίου σε όλους τους εγγεγραμμένους με τη συμπλήρωση της απαραίτητης φόρμας αξιολόγησης του Συνεδρίου η οποία θα σταλεί ηλεκτρονικά. Ο αριθμός των Μορίων Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD) που θα χορηγηθεί στον κάθε Σύεδρο, θα υπολογιστεί βάσει του χρόνου παρακολούθησης.

ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗ

Ο Πανελλήνιος Ιατρικός Σύλλογος, σύμφωνα με τα κριτήρια της EACCME- UEMS, θα χορηγήσει **Μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD) στους συμμετέχοντες**

ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Για μεγαλύτερη διευκόλυνση και άμεση πλοήγηση στο Επιστημονικό Πρόγραμμα του Συνεδρίου όλοι οι συμμετέχοντες μπορούν να έχουν πρόσβαση με την εφαρμογή Lets Congress την οποία κατεβάζετε από το κινητό σας.

Στη συνέχεια μέσα από τη εφαρμογή σκανάρετε το προσωποποιημένο σας QRCode που θα σας σταλεί με email

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ



Μιχαλακοπούλου 105, 11527, Αθήνα
Tel: +30 210 7711673, Fax: +30 210 7711289
Email: congress2@prctravel.gr
Web Site: www.prctravel.gr

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Ημερομηνίες Συνεδρίου: 6-8 Δεκεμβρίου 2024
Τόπος: Αθήνα
Συνεδριακός Χώρος: Ξενοδοχείο Royal Olympic
- Αίθουσα ΑΤΤΙCΑ
Web Site: www.prctravel.gr

ΕΓΓΡΑΦΕΣ

ΑΚΟΛΟΥΘΕΙ ΤΟ LINK ΓΙΑ ΤΙΣ ΕΓΓΡΑΦΕΣ
Η εγγραφή στο Συνέδριο είναι ΔΩΡΕΑΝ
Οι ενδιαφερόμενοι έχουν την δυνατότητα να
εγγραφούν στο ακόλουθο link και να επιλέξουν
τον τρόπο παρακολούθησης:
<https://registration.letscongress.eu/newpnr/1872>

ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΚΑΙ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ
ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΧΡΗΜΑΤΙΚΑ ΕΠΑΘΛΑ

1η Καλύτερη Προφορική Ανακοίνωση
1000 ευρώ

1η Καλύτερη Αναρτημένη Ανακοίνωση
1000 ευρώ



ΕΜΕΙΣ

Επιστημονική Μαστολογική Εταιρία | Ίαση | Στήριξη



ΕΜΕΙΣ

Επιστημονική Μαστολογική Εταιρεία | Τάση | Στήριξη

5ⁿ

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ

**ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΥΒΡΙΔΙΚΗ
ΕΚΔΗΛΩΣΗ**

ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Ο Πρόεδρος και τα Μέλη της Οργανωτικής Επιτροπής του Συνεδρίου ευχαριστούν τις ακόλουθες Εταιρείες, κατά αλφαβητική σειρά, που συνέβαλαν σημαντικά στην πραγματοποίησή του



Advancing Life Sciences - Innovating Health Care™



ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΓΕΝΙΚΗ, ΜΑΙΕΥΤΙΚΗ - ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΗ
& ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ - ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ
ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟ & ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ

Επιστημονικό Πρόγραμμα





KISQALI®—it's not just living longer. It's living well.¹⁻⁶

Ισχυρά Δεδομένα Συνολικής Επιβίωσης & Ποιότητας Ζωής!¹⁻⁶

1. Hortobagyi, Gabriel N et al. "Overall Survival with Ribociclib plus Letrozole in Advanced Breast Cancer." The New England journal of medicine vol. 386,10 (2022): 942-950. doi:10.1056/NEJMoa2114663. 2. Neven, P et al. "Updated overall survival from the MONALEESA-3 trial in postmenopausal women with HR+/HER2- advanced breast cancer receiving first-line ribociclib plus fulvestrant." Breast cancer research : BCR vol. 25,1 103. 31 Aug. 2023, doi:10.1186/s13058-023-01701-9. 3. Lu, Yen-Shen et al. "Updated Overall Survival of Ribociclib plus Endocrine Therapy versus Endocrine Therapy Alone in Pre- and Perimenopausal Patients with HR+/HER2- Advanced Breast Cancer in MONALEESA-7: A Phase III Randomized Clinical Trial." Clinical cancer research : an official journal of the American Association for Cancer Research vol. 28,5 (2022): 851-859. doi:10.1158/1078-0432.CCR-21-3032. 4. Verma, Sunil et al. "Health-related quality of life of postmenopausal women with hormone receptor-positive, human epidermal growth factor receptor 2-negative advanced breast cancer treated with ribociclib + letrozole: results from MONALEESA-2." Breast cancer research and treatment vol. 170,3 (2018): 535-545. doi:10.1007/s10549-018-4769-z. 5. Fasching, Peter A et al. "Ribociclib plus fulvestrant for advanced breast cancer: Health-related quality-of-life analyses from the MONALEESA-3 study." Breast (Edinburgh, Scotland) vol. 54 (2020): 148-154. doi:10.1016/j.breast.2020.09.008. 6. Harbeck, Nadia et al. "Health-related quality of life in premenopausal women with hormone-receptor-positive, HER2-negative advanced breast cancer treated with ribociclib plus endocrine therapy: results from a phase III randomized clinical trial (MONALEESA-7)." Therapeutic advances in medical oncology vol. 12 1758835920943065. 26 Jul. 2020, doi:10.1177/1758835920943065. 7. Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος Kisqali®, 29 Ιουνίου 2023.

Οι συχνότερες ανεπιθύμητες ενέργειες (ΑΕ) (οι οποίες αναφέρθηκαν σε συχνότητα $\geq 20\%$) στα συγκεντρωτικά δεδομένα για τις οποίες η συχνότητα του Kisqali συν κάθε συνδυασμό υπερβαίνει τη συχνότητα του εικονικού φαρμάκου συν κάθε συνδυασμό ήταν ουδετεροπενία, λοιμώξεις, ναυτία, κόπωση, διάρροια, λευκοπενία, έμετος, κεφαλαλγία, δυσκοιλιότητα, αλωπεκία, βήχας, εξάνθημα, σφυαλγία, αναμία, και μη φυσιολογικές δοκιμασίες ηπατικής λειτουργίας. Οι συχνότερες ανεπιθύμητες ενέργειες (ΑΕ) βαθμού 3/4 στα συγκεντρωτικά δεδομένα για τις οποίες η συχνότητα του Kisqali συν κάθε συνδυασμό υπερβαίνει τη συχνότητα του εικονικού φαρμάκου συν κάθε συνδυασμό ήταν ουδετεροπενία, λευκοπενία, μη φυσιολογικές δοκιμασίες ηπατικής λειτουργίας, λεμφοπενία, λοιμώξεις, σφυαλγία, αναμία, κόπωση, υποφωσφαταμία και έμετος. Μείωση της δόσης λόγω ανεπιθύμητων ενεργειών, ανεξαρτήτως αιτίας, σημειώθηκε στο 39,5% των ασθενών που έλαβαν Kisqali στις μελέτες Φάσης III ανεξαρτήτως του συνδυασμού και οριστική διακοπή αναφέρθηκε στο 8,7% των ασθενών που έλαβαν Kisqali και κάθε συνδυασμό στις κλινικές μελέτες Φάσης III.^{1,7}

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ/ΤΙΜΗ: Ενδεικτική Λ.Τ.: Kisqali® blisters BTX 63 δισκία 200mg: 2.547,35 € • **Ενδεικτική Ν.Τ.:** Kisqali® blisters BTX 63 δισκία 200mg: 2.102,89 € (Ημερομηνία δελτίου τιμών: 31/12/2023 - σε περίπτωση τροποποίησης του ΔΤ ισχύει η νεότερη τιμή, συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ όπως ισχύει)

Τρόπος διάθεσης: Περιορισμένη ιατρική συνταγή από ειδικό ιατρό και παρακολούθηση κατά τη διάρκεια της αγωγής.

Πριν τη συνταγογράφηση συμβουλευθείτε την Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος, που διατίθεται [ΕΔΩ](#).

 **NOVARTIS**

Novartis (Hellas) A.E.B.E.

12^ο χλμ. Εθνικής Οδού Αθηνών - Λαμίας,
144 51 Μεταμόρφωση, Τηλ.: +30 210 281 1712

ΦΑΡΜΑΚΟΕΠΑΓΓΡΥΠΝΗΣΗ: +30 210 2828812

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή
και Αναφέρετε

ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες
για **ΟΑΑ** τα φάρμακα

Συμπληρώνοντας την «**ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ**»

 **KISQALI®**
ribociclib 200mg
tablets

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | 6 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2024

09:30-10:30

Προσέλευση – Εγγραφές

10:30-12:00

Παρουσίαση Προφορικών και Αναρτημένων Ανακοινώσεων

Προεδρείο: Μανιάτης Δ.- Παπαδόπουλος Λ.- Φιλιππίδου Σ.

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

AA 001

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΣΗΜΑΣΙΑΣ ΤΗΣ ΕΚΦΡΑΣΗΣ ΤΗΣ HDAC-2 ΣΤΟΝ ΚΑΡΚΙΝΟ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ ΚΑΙ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΜΕ ΚΛΙΝΙΚΟΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΥΣ: ΜΙΑ ΠΡΩΤΟΤΥΠΗ ΜΕΛΕΤΗ**Γαρμπής Νικόλαος^{1,2}, Νόννη Αφροδίτη³, Κουράκλης Γρηγόριος⁴, Ευφραιμίδου Ι. Ελένη⁵, Γαρμπή Άννα⁶, Δημητρώλης Δημήτριος⁷, Ευστάθιος Αντωνίου⁸, Κόντζογλου Κωνσταντίνος^{2,7}, Δαμάσκος Χρήστος^{2,9}**

1. Χειρουργική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο «Σωτηρία», Αθήνα, Ελλάδα.

2. Εργαστήριο Πειραματικής Χειρουργικής και Χειρουργικής Ερεύνης Ν.Σ. Χρηστέας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα.

3. Α' Εργαστήριο Παθολογικής Ανατομικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα.

4. Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα.

5. Α' Πανεπιστημιακή Χειρουργική Κλινική, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, ΠΓΝΑ, Αλεξανδρούπολη, Ελλάδα.

6. Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο «Λαϊκό», Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα.

7. Β' Προπαιδευτική Χειρουργική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο «Λαϊκό», Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα.

8. Ιασώ Γενική Κλινική, Αθήνα, Ελλάδα.

9. Τμήμα Επειγόντων Περιστατικών, Γενικό Νοσοκομείο «Λαϊκό», Αθήνα, Ελλάδα.

AA 002

ΜΠΟΡΕΙ Η ΩΘΗΚΙΚΗ ΔΙΕΓΕΡΣΗ ΣΤΗΝ ΥΠΟΒΟΗΘΟΥΜΕΝΗ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΕΞΑΛΛΑΓΗ ΓΝΩΣΤΩΝ ΙΝΟΑΔΕΝΩΜΑΤΩΝ ΜΑΣΤΟΥ;**Γεωργία Κουτσογεωργοπούλου¹, Χαράλαμπος Καραχάλιος², Χάλεντ Αλεξάκης¹, Αικατερίνη Μαρίτσα¹, Αντζώζο Μαρινάτου³, Ευγενία Καλογριδάκη⁴, Παναγιώτης Δασκαλάκης⁵**

1. Ειδικευόμενη/-ος ιατρός στη Γυναικολογία-Μαιευτική, Διατομεακή Μονάδα Μαστού Γενικού Νοσοκομείου «ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ», Αθήνα

2. Χειρουργός Γυναικολόγος-Μαιευτήρας, Επιμελητής Β' Ε.Σ.Υ., Γυναικολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «ΛΑΪΚΟ», Αθήνα

3. Ειδικός Χειρουργός Μαστού - Γενικός Χειρουργός, Επιμελήτρια Α', Διατομεακή Μονάδα Μαστού Γενικού Νοσοκομείου «ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ», Αθήνα

4. Ειδικός Χειρουργός Μαστού - Γενικός Χειρουργός, Επιμελήτρια Β', Διατομεακή Μονάδα Μαστού Γενικού Νοσοκομείου «ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ», Αθήνα

5. Ειδικός Χειρουργός Μαστού - Ειδικός Ιατρός Εντατικής Θεραπείας (Μ.Ε.Θ.) - Γενικός Χειρουργός, Συντονιστής Διευθυντής, Διατομεακή Μονάδα Μαστού Γενικού Νοσοκομείου «ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ», Αθήνα

A 003

ΣΥΝΤΗΡΗΤΙΚΗ ΜΑΣΤΕΚΤΟΜΗ ΜΕ ΜΕΙΩΣΗ ΔΕΡΜΑΤΟΣ (SKIN REDUCING MASTECTOMY) ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΜΕΓΑΛΟΥΣ ΜΑΣΤΟΥΣ. ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΕΞΑΤΟΜΙΚΕΥΣΗ**Λαϊνός Σπυρίδων, Παναγιώτα Ράικου, Ευαγγελία Αγιάννη, Κωνσταντίνος Νταλαπέρας, Κωνσταντίνος Σασιάκος, Βασίλης Γκάνης, Σοφοκλής Λανίτης**

Ιατρός, Β' Χειρουργική Κλινική και Μονάδα Χειρουργικής Ογκολογίας «Κοργιαλένιο -Μπενάκειο» Ν.Ε.Ε.Σ, Αθήνα



ΕΜΕΙΣ

Επιστημονική Μαστολογική Εταιρεία | Τίση | Στήριξη

5ⁿ

**ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΥΒΡΙΔΙΚΗ
ΕΚΔΗΛΩΣΗ**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | 6 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2024

ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

ΕΑ 001

ΕΥΘΥΝΟΝΤΑΙ ΤΑ PARABENS ΓΙΑ ΚΑΡΚΙΝΟΓΕΝΕΣΗ ΣΤΟ ΜΑΣΤΟ;

Γεωργία Κουτσογεωργοπούλου¹, Χαράλαμπος Καραχάλιος², Χάλεντ Αλεξάκης¹, Αικατερίνη Μαρίτσα¹, Αννέζω Μαρινάτου³, Ευγενία Καλογριδάκη⁴, Παναγιώτης Δασκαλάκης⁵

1. Ειδικευόμενη/-ος ιατρός στη Γυναικολογία-Μαιευτική, Διατομεακή Μονάδα Μαστού Γενικού Νοσοκομείου «ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ», Αθήνα

2. Χειρουργός Γυναικολόγος-Μαιευτήρας, Επιμελήτης Β΄ Ε.Σ.Υ., Γυναικολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «ΛΑΪΚΟ», Αθήνα

3. Ειδικός Χειρουργός Μαστού - Γενικός Χειρουργός, Επιμελήτρια Α΄, Διατομεακή Μονάδα Μαστού Γενικού Νοσοκομείου «ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ», Αθήνα

4. Ειδικός Χειρουργός Μαστού - Γενικός Χειρουργός, Επιμελήτρια Β΄, Διατομεακή Μονάδα Μαστού Γενικού Νοσοκομείου «ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ», Αθήνα

5. Ειδικός Χειρουργός Μαστού - Ειδικός Ιατρός Εντατικής Θεραπείας (Μ.Ε.Θ.) - Γενικός Χειρουργός, Συντονιστής Διευθυντής, Διατομεακή Μονάδα Μαστού Γενικού Νοσοκομείου «ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ», Αθήνα

ΕΑ 002

ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΑΣΤΟΥ ΜΕ ΕΛΕΥΘΕΡΟΥΣ ΚΡΗΜΝΟΥΣ "ΤΙ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΛΗΦΘΕΙ ΥΠΟΨΗ"

Γεώργιος Σκεπαστιανός¹, Χρυσούλα Παλαζή², Βασίλειος Σκεπαστιανός³

1. Ιατρός, Salisbury NHS Foundation Trust

2. Νοσηλεύτρια, ΕΑΝΠ ΜΕΤΑΞΑ Πειραιάς

3. Ιατρός, ΓΝΘ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Θεσσαλονίκης

ΕΑ 003

ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΙΚΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΟΥ ΛΕΜΦΟΙΔΗΜΑΤΟΣ ΚΑΤΑ ΤΟ ΛΕΜΦΑΔΕΝΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ ΤΗΣ ΜΑΣΧΑΛΗΣ

Γεώργιος Σκεπαστιανός¹, Χρυσούλα Παλαζή², Βασίλειος Σκεπαστιανός³

1. Ιατρός, Salisbury NHS Foundation Trust

2. Νοσηλεύτρια, ΕΑΝΠ ΜΕΤΑΞΑ Πειραιάς

3. Ιατρός, ΓΝΘ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Θεσσαλονίκης

ΕΑ 004

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΗΣ ΑΠΟΤΥΧΥΜΕΝΗΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Γεώργιος Σκεπαστιανός¹, Χρυσούλα Παλαζή², Βασίλειος Σκεπαστιανός³

1. Ιατρός, Salisbury NHS Foundation Trust

2. Νοσηλεύτρια, ΕΑΝΠ ΜΕΤΑΞΑ Πειραιάς

3. Ιατρός, ΓΝΘ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ Θεσσαλονίκης

ΕΑ 005

ΠΡΟΔΙΑΘΕΣΙΚΕΣ ΠΑΡΑΛΛΑΓΕΣ ΤΟΥ ΓΟΝΙΔΙΟΥ ATM ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΚΑΡΚΙΝΟ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ ΣΤΟΝ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΠΛΗΘΥΣΜΟ

Παρασκευή Αποστόλου, Ευφροσύνη Μενδρινού, Βασιλική Δελλατόλα, Αθανάσιος Παπαθανασίου, Δρακούλης Γιαννουκάκος, Ειρήνη Κωνσταντοπούλου, Φλωρεντία Φωστήρα

Εργαστήριο Μοριακής Γενετικής του Ανθρώπου, ΙΠΡΕΤΕΑ, ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος, Αθήνα

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | 6 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2024

EA 006

Ο ΡΟΛΟΣ ΤΗΣ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΚΑΡΚΙΝΟΥ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ.

Λαϊνός Σπυρίδων, Παναγιώτα Ράικου, Ευαγγελία Αγιάννη, Κωνσταντίνος Νταλαπέρας, Κωνσταντίνος Σασιάκος, Βασίλης Γκάνης, Σοφοκλής Λανίτης

Ιατρός, Β' Χειρουργική Κλινική και Μονάδα Χειρουργικής Ογκολογίας «Κοργιαλένιο -Μπενάκειο» Ν.Ε.Ε.Σ, Αθήνα

EA 007

Η ΧΡΗΣΗ ΣΡΙΟ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ DCIS ΣΤΗ ΣΤΑΔΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΜΑΣΧΑΛΗΣ ΣΕ 20 ΧΡΟΝΟ, ΠΡΟΣ ΑΠΟΦΥΓΗ ΤΩΝ ΑΧΡΕΙΑΣΤΩΝ ΕΠΕΜΒΑΣΕΩΝ ΣΤΗΝ ΜΑΣΧΑΛΗ.

Παναγιώτα Ράικου, Λαϊνός Σπυρίδων, Ευαγγελία Αγιάννη, Κωνσταντίνος Νταλαπέρας, Κωνσταντίνος Σασιάκος, Βασίλης Γκάνης, Σοφοκλής Λανίτης

Ιατρός, Β' Χειρουργική Κλινική και Μονάδα Χειρουργικής Ογκολογίας ΓΝΑ «Κοργιαλένιο -Μπενάκειο» Ν.Ε.Ε.Σ, Αθήνα

EA 008

A CASE SERIES: A SINGLE INSTITUTE EXPERIENCE WITH MATRIX-PRODUCING CARCINOMA

Fokianou Anna, Gavresea T., Alevizou R., Papadopoulos L., Maniatis D., Fostira F., Ntasiou P., Kontogianni P, Selmani J., Pavlakis E., Fillipidou S., Eleutheriadou S., Iosifidou C., Kexagioglou G., Xrisanthakis D., Poulou, Xerapadakis G.

IASO Maternity - Gynecology Hospital

12.00-14.00

Στρογγυλή Τράπεζα 1

Ασθενείς υψηλού κινδύνου για υποτροπή

Προεδρείο: **Κουμαριανού Α.-Ντασίου Π.- Φωστήρα Φ.**

Γενετική συμβουλευτική (20')

Αποστόλου Π.

Ασθενείς υψηλού κινδύνου για υποτροπή από την θέση του Ακτινολόγου (20')

Πούλου Λ.

Ασθενείς υψηλού κινδύνου από την θέση του Χειρουργού Μαστού (20')

Λανίτης Σ.

Επικουρικές θεραπείες που μειώνουν τον κίνδυνο υποτροπής (CDK 4/6 inh, PARPis, OFS) (20')

Καναλουπίτη Δ.

Λήψη αποφάσεων ψυχολογική ευεξία και ψυχοκοινωνικά αποτελέσματα σε γυναίκες που επιλέγουν αμφοτερόπλευρη μαστεκτομή (20')

Κοντοάγγελος Κ.

Σχολιαστές: **Κορωνάρης Δ. virtual-Μαλακάσης Π. virtual-Τέγος Θ.**



ΕΜΕΙΣ

Επιστημονική Μαστολογική Εταιρεία | Τεσσ | Στήριξη

5ⁿ

**ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΥΒΡΙΔΙΚΗ
ΕΚΔΗΛΩΣΗ**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | 6 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2024

14.00-14.30

Δορυφορική Διάλεξη 1  **MSD**

Προεδρείο: **Μπαρμπούνης Β.-Πανόπουλος Χ.**

Ο ρόλος των PARP αναστολέων στην επικουρική θεραπεία του HER2- καρκίνου του μαστού (30')

Τριποδάκη Ε.

14.30-15.30

Μεσημβρινή Διακοπή

15.30-17.00

Στρογγυλή Τράπεζα 2

Αποκατάσταση Μαστού μετά από Ακτινοθεραπεία

Προεδρείο: **Καρυδά Ειρ.- Κυπραίου Ε.- Φουστάνος Α.**

Αποκατάσταση μαστού μετά από ακτινοβολία (20')

Γραββάνης Α.

Ακτινοθεραπεία και αποκατάσταση μαστού με ένθεμα. Πως συνδυάζονται; (20')

Παρασκευόπουλος Σ.

Προσδοκίες και πραγματικότητα μετά από καρκίνο του μαστού. Πως βιώνει την Ισορροπία μία γυναίκα φορέας BRCA mut? (15')

Αθανασίου Αικ.

Σχολιαστές: **Δημοβέλης Ι.- Μαραγκουδάκης Ευαγ.- Ντασίου Ν.**

17.00-18.30

Round Table 3

Evolution in surgical oncology and oncology. Past Present and Future

Chairs: **Arkadopoulos N.virtual -Giannoulis K.- Giassas S.-Χεραπαδάκης G.**

The evolution of breast surgery over the last 40 years (20')

Prof. Markopoulos Ch.

The potential of none surgical management of breast cancer (20')

Prof. Gulluoglu B.

Evolution of oncology in the past 20 years (20')

Dr. Christodoulou Ch.

Neo adjuvant chemotherapy in early breast cancer. A different perspective (20')

Prof. Douek M.

Commentators: **Ignatiadou E.- Kaparelou M.- Stafyla V.**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | 6 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2024

18.30-19.20

Δορυφορική Διάλεξη 2 AstraZeneca 

Η αναγκαιότητα της έγκαιρης ανίχνευσης της BRCA μετάλλαξης στις ασθενείς με πρώιμο καρκίνο του μαστού.

Προεδρείο: **Γιασσάς Σ.**- **Ξεπαπαδάκης Γ.**

- Η θέση του Χειρουργού μαστού **Παπαδόπουλος Λ.**
- Η θέση του Γενετιστή **Φωστήρα Φ.**
- Συζήτηση

19.20

Εναρκτήρια Τελετή

Προεδρείο: **Ξεπαπαδάκης Γ.**- **Μαραγκουδάκης Ε.**

Χαιρετισμός Προέδρου κ. Ξεπαπαδάκη Γ.

Αναφορά για το έργο της ΕΜΕΙΣ



ΕΜΕΙΣ

Επιστημονική Μαστολογική Εταιρεία | 10ση | Στήριξη

5ⁿ

**ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΥΒΡΙΔΙΚΗ
ΕΚΔΗΛΩΣΗ**

ΣΑΒΒΑΤΟ | 7 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2024

09:30-11:00

Στρογγυλή Τράπεζα 4

Το σφάλμα στην αντιμετώπιση- διαχείριση του καρκίνου του μαστού
Προεδρείο: **Ασκοξυλάκης Ι.- Μαραγκουδάκης Ε.- Μπαρμπούνης Β.**

Από την σκοπιά του Παθολογονατόμου (20')

Χρυσανθάκης Δ.

Από την σκοπιά του Μοριακού Βιολόγου/ Γενετιστή (20')

Φωστήρα Φ.

Από την σκοπιά του Ακτινοδιαγνώστη (20')

Λαζάρου Σ.

Από την σκοπιά του χειρουργού Μαστού (20')

Ζαχαριουδάκης Κ.

Σχολιαστές: **Μπαρμπούνης Β.- Μαραγκουδάκης Ε.-Φιλόπουλος Ε.**

11.00-11.30

Διάλεξη 1

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

Micrometastasis in sentinel lymph node biopsy after neoadjuvant chemotherapy . The neonod2 trial

Dr. Tinterri C.

11.30-12.00

Διάλεξη 2

Προεδρείο: **Αναστασάκου Κ.- Παπανδρέου Χ.-**

Ο ρόλος του Μέντορα στην σύγχρονη εποχή

Ζωγράφος Γ.

12.00-12.30

Διάλειμμα καφέ

12.30-13.00

Διάλεξη 3

Προεδρείο: **Βενιζέλος Β.- Χριστοδούλου Χ.- Παπαδόπουλος Λ.**

Conservative mastectomies and implant based reconstruction

Dr. De Lorenzi F.

13.00-13.30

Δορυφορική Διάλεξη 3



Προεδρείο: **Ντρουφάκου Σ.- Παπαδόπουλος Λ.**

Διαχείριση του πρώιμου HER2-θετικού καρκίνου μαστού. Δεδομένα μακροχρόνιας αποτελεσματικότητας και ασφάλειας

Καραγεωργοπούλου Σ.

ΣΑΒΒΑΤΟ | 7 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2024

13.30-14.00

Δορυφορική Διάλεξη 4



Προεδρείο: **Νασιούλας Γ.- Ψαλτοπούλου Θ.**

ONCOTYPE DX: Σύγχρονες Εξελίξεις στην Evidence Based Εξατομικευμένη θεραπεία Ντασίου Ν.

14.00-14.30

Μεσημβρινή Διακοπή

14.30-16.30

Στρογγυλή Τράπεζα 5

Προεγχειρητική Θεραπεία

Προεδρείο: **Δημόπουλος Α.- Καραγεωργοπούλου Σ.- Παυλάκη Αικ.**

Ποιο το όριο στο μέγεθος του όγκου (T1c ή T2) για επιλογή ασθενών προς νέο-επικουρική θεραπεία; (20')

Σκαφίδα Ε.

Διαχείριση κλινικά θετικής μασχάλης που αρνητικοποιείται μετά από εισαγωγική χημειοθεραπεία (20')

Σταθουλοπούλου Μ.

Έχει θέση η ακτινοθεραπεία μετά από πλήρη παθολογοανατομική ανταπόκριση; (20')

Τριχάς Μ.

Αξιολόγηση αλλαγής ανοσοϊστοχημικής ταυτότητας μετά από προ-εγχειρητική θεραπεία (20')

Νόννη Α.

Σχολιαστές: **Κωνσταντέλος Ι.- Σταυρίδη Φ.**



ΕΜΕΙΣ

Επιστημονική Μαστολογική Εταιρεία | Γισση | Στήριξη

5ⁿ ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΥΒΡΙΔΙΚΗ
ΕΚΔΗΛΩΣΗ

ΣΑΒΒΑΤΟ | 7 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2024

16.30-18.30

Στρογγυλή Τράπεζα 6

Επικουρική θεραπεία

Προεδρείο: **Κοντός Μ.- Σαλούστρος Εμμ.- Τόλια Μ.**

Γονιδιακός έλεγχος και απαντήσεις. Όλα όσα πρέπει να γνωρίζει ο κλινικός ιατρός. (20')

Γιαννουκάκος Κ.

Ποιες ασθενείς μπορούν αποφύγουν τις ανθρακυκλίνες; (20')

Πισκλίδης Π.

Πότε χρειάζονται επικουρική ακτινοθεραπεία ασθενείς με N1 νόσο; (20')

Γρενζέλια Μ.

Ο ρόλος του τρόπου ζωής στη μείωση του κινδύνου υποτροπής. Μύθος ή αλήθεια; (20')

Ντρουφάκου Σ.

Εμπειρία ασθενούς με πρώιμο καρκίνο μαστού. Πόσο βοήθησε η αλλαγή στον τρόπο ζωής της και η συμπερίληψη της άσκησης (15')

Σχολιαστές: **Γάκη Β.- Μανιάτης Δ.- Μπούτσικος Γ.- Τσιπνίδου Ε.**

18.30-19.00

Διάλειμμα καφέ

19.00-19.30

Διάλεξη 4

Προεδρείο: **Μαντζαβίνος Θ.- Ψαλτοπούλου Θ.**

Καρκίνος Μαστού και εγκυμοσύνη

Ζαγουρή Φ.

19.30-20.30

Στρογγυλή Τράπεζα 7

Η ισχύς εν τη ενώσει -Καρδιοογκολογία

Προεδρείο: **Καραγεωργοπούλου Σ.- Ντρουφάκου Σ.- Χριστοφοράτου Ε.**

Τα καρδιοτοξικά φάρμακα στη θεραπευτική προσέγγιση του καρκίνου του μαστού (15')

Ασημακοπούλου Ν.

Αλγόριθμος καρδιολογικής προσέγγισης σε ασθενείς με Ca μαστού (15')

Χριστοφοράτου Ε.

Cardiocare project πρώιμη διάγνωση καρδιοτοξικότητας (15')

Τσεκούρα Δ.

Σχολιάστρια: **Ριζούλη Β.**

ΚΥΡΙΑΚΗ | 8 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2024

09:30 - 11:30

Στρογγυλή Τράπεζα 8

Year In Review (Sabcs 2023, Asco 2024, Esmo 2024)

Προεδρείο: **Γιασσάς Σ.- Σκάρλος Π.**

Highlights in Early Breast Cancer (20')

Σκουτέρης Ν.

Highlights in Metastatic Breast Cancer (20')

Παπαγεωργίου Γ.

Best of Radiation Oncology (20')

Γεωργακόπουλος Ι.

Best of Surgical Oncology (20')

Δουβετζέμης Σ.

Σχολιαστές: **Μπαλαφούτα Μ.- Παπαδόπουλος Λ.- Ρηγάκος Γ.**

11:30-12:00

Δορυφορική Διάλεξη 5 

Προεδρείο: **Καραγεωργοπούλου Σ.-Λανίτης Σ.**

Mamma Print και Blue Print

Κοσμίδης Ευστ.

12:00-12:30

Διάλειμμα καφέ

12:30-14:30

Στρογγυλή Τράπεζα 9

Μεταστατικός καρκίνος μαστού

Προεδρείο: **Αθανασιάδης Η.- Κατσώχη Δ.**

Χειρουργική αντιμετώπιση: ποτέ ή υπό προϋποθέσεις;

Μιχαλόπουλος Ν. (20')

Ο ρόλος του Ακτινοθεραπευτή στις εγκεφαλικές μεταστάσεις (20')

Βερίγος Κ.

Νεότερα δεδομένα σε ασθενείς με κλινικά επιθετική νόσο (20')

Καραγεωργοπούλου Σ.

Ο ρόλος της επεμβατικής Ακτινολογίας στο μεταστατικό καρκίνο μαστού (20')

Θάνος Λ.

Ψυχολογική Υποστήριξη ασθενών και φροντιστών (15')

Δημοπούλου Ειρ.

Σχολιαστές: **Παπαγεωργίου Γ.- Παπανικολάου Σ.**



ΕΜΕΙΣ

Επιστημονική Μαστολογική Εταιρεία | Γισση | Στήριξη

5ⁿ

**ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΥΒΡΙΔΙΚΗ
ΕΚΔΗΛΩΣΗ**

ΚΥΡΙΑΚΗ | 8 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2024

14.30-15.30

Μεσημβρινή Διακοπή

15.30-17.00

Ογκολογικό Συμβούλιο

Προεδρείο: **Ξεπαπαδάκης Γ.- Μαραγκουδάκης Ε.- Παπαδημητρίου Χ.**

Προεμμηνοπαυσιακή ασθενής με N1 νόσο (20')

Στεφάνου Δ.

Υπολοιπόμενη νόσος μετά από εισαγωγική θεραπεία (20')

Κοπτέας Η.

Ολιγομεταστική νόσος (20')

Μπερούκας Ε.

Εγκεφαλικές μεταστάσεις (20')

Μαραγκουδάκης Εμμ.

17.00

Συμπεράσματα –Απονομή βραβείων- Τελετή Λήξης

Breast Cancer – The Next Stage

A molecular diagnostic test for quantitative determination of the **4 key biomarkers** used in the subtyping of breast cancer

ER

PR

HER2

Ki-67

Innovation for your breast cancer diagnostics

High-performance

Precise quantitative results for mRNA expression of HER2, ER, PR and Ki-67 Outperforms IHC by accurate Ki-67 determination

Accurate and reliable test to stratify breast cancer into surrogate subtypes acc. to St Gallen

Reproducible

Highly reproducible results with extremely low inter-/intra-laboratory variation

Validated

Clinical value has been validated in numerous performance evaluation studies

Prognostic

Extended information on patient's prognosis

Predictive

Accurate subtyping supports treatment decisions

Optimized

Reliable method for any pathology laboratory

Easy-to-use

Easy-to-use test which allows results within 6 hours



ΕΜΕΙΣ

Επιστημονική Μαστολογική Εταιρεία | Ίαση | Στήριξη

5ⁿ ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΥΒΡΙΔΙΚΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ

ΛΙΣΤΑ ΟΜΙΛΗΤΩΝ ΠΡΟΕΔΡΩΝ ΣΧΟΛΙΑΣΤΩΝ INVITED SPEAKERS

Dr. DE LORENZI FRANCESCA

Director Innovation, Development and Organization
Unit European Institute of Oncology
20141 Milan

Prof. MICHAEL DOUEK

Professor of Surgical Sciences & Breast Cancer,
The Rosetrees Royal College
of Surgeons of England
Academic Director
of NDS SITU UK

Prof. BAHADIR GULLUOGLU

Marmara University School of Medicine,
Department of General Surgery, Academic Head
MUTFV Academic Hospital, Istanbul, Turkey.

Prof. CORRADO TINTERRI

Direttore Unità di Senologia
Head of Breast Unit
Humanitas University
Rozzano, Milan, Italy

ΑΘΑΝΑΣΙΑΔΗΣ ΗΛΙΑΣ

Ογκολόγος - Παθολόγος
Διευθυντής Ογκολογικής
Κλινικής ΜΗΤΕΡΑ
Αθήνα

ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ

Mindset Motivator & Therapist
Ψυχοθεραπεύτρια,
NLP Practitioner
Αθήνα

ΑΝΑΣΤΑΣΑΚΟΥ ΚΟΡΝΗΛΙΑ

Χειρουργός Μαστού, Διευθύντρια Α΄
Κλινικής Μαστού, Metropolitan General
Αθήνα

ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ

Μοριακή Βιολόγος-Γενετίστρια
Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια
Εργαστήριο Μοριακής Γενετικής του Ανθρώπου
ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος
Αθήνα

ΑΡΚΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

Καθηγητής Χειρουργικής ΕΚΠΑ
Δ΄ Χειρουργική Κλινική
Π.Γ.Ν Αττικών Αθήνα

ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΝΑΤΑΛΙΑ

Παθολόγος Ογκολόγος Metropolitan General
Αθήνα

ΑΣΚΟΞΥΛΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

Χειρουργός Μαστού
Ηράκλειο Κρήτη

ΒΕΝΙΖΕΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

Χειρουργός ,Διευθυντής Μονάδας Μαστού
Θεραπευτήριο METROPOLITAN
Πρόεδρος Ελληνικής Χειρουργικής Εταιρείας
Μαστού (EXEM)
Θεραπευτήριο Metropolitan
Αθήνα

ΒΕΡΙΓΟΣ ΚΟΣΜΑΣ

Ακτινοθεραπευτής – Ογκολόγος,
Δ/ντής, τμήματος Ακτινοθεραπευτικής -
Ογκολογίας και Στερεοτακτικής
Ακτινοχειρουργικής «401 Γ.Σ.Ν.Α.
Επιστ. Συνεργάτης, Ακτινοθεραπευτικό
Ογκολογικό Τμήμα, «ΙΑΣΩ»
Αθήνα

ΓΑΚΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ

Χειρουργός Μαστού
Διευθύντρια Α' Κλινικής Μαστού Νοσοκομείο
ΙΑΣΩ
Αθήνα

ΓΕΩΡΓΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

Επ. Καθηγητής Ακτινοθεραπευτικής Ογκολογίας
Ιατρικής Σχολής Αθηνών

ΓΙΑΝΝΟΥΚΑΚΟΣ ΔΡΑΚΟΥΛΗΣ

Διευθυντής Ερευνών
Εργαστήριο Μοριακής Διαγνωστικής
ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος
Αθήνα

ΓΙΑΝΝΟΥΛΗΣ ΚΛΕΑΝΘΗΣ

Αναπληρωτής Καθηγητής
Α' Χειρουργική Κλινική ΑΠΘ
Θεσσαλονίκη

ΓΙΑΣΣΑΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ

Παθολόγος -Ογκολόγος Διευθυντής
Β' Ογκολογικής Κλινικής ΙΑΣΩ
Αθήνα

ΓΡΑΒΒΑΝΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ

Διευθυντής Πλαστικής και Επανορθωτικής
Χειρουργικής
Θεραπευτήριο METROPOLITAN
Αθήνα

ΓΡΕΝΖΕΛΙΑ ΜΑΡΙΑ

Ακτινοθεραπεύτρια
Νοσοκομείο ΙΑΣΩ
Αθήνα

ΔΗΜΟΒΕΛΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

Πλαστικός Χειρουργός
Αθήνα

ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ

Ακτινοθεραπευτής – Ογκολόγος
Venia Docendi Πανεπιστημίου Βιέννης,
Δ/ντής Τμήματος Ακτινοθεραπευτικής
Ογκολογίας Metropolitan Hospital
Αθήνα

ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ ΜΕΛΕΤΙΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ

Καθηγητής Θεραπευτικής-Αιματολογίας-
Ογκολογίας
Διευθυντής Θεραπευτικής Κλινικής (Νοσοκομείο
Αλεξάνδρα)
Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ

ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΥ ΕΙΡΗΝΗ

Κλινική ψυχολόγος

ΔΟΥΒΕΤΖΕΜΗΣ ΣΤΕΡΓΙΟΣ

Διευθυντής Δ' Κλινικής Μαστού, Metropolitan
General Hospital Αθήνα Associate Professor &
Deputy Academic Lead for the
HHG hospitals, Medical School, University of
Nicosia
Senior Lecturer, School of Medicine, King's
College London

ΖΑΓΟΥΡΗ ΦΛΩΡΑ

Καθηγήτρια Παθολογικής Ογκολογίας ΕΚΠΑ,
Θεραπευτική Κλινική
Αλεξάνδρα ΓΝΑ



ΕΜΕΙΣ

Επιστημονική Μαστολογική Εταιρεία | 1ισοη | Στήριξη

5^η ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΥΒΡΙΔΙΚΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ

ΖΑΧΑΡΙΟΥΔΑΚΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

Consultant Oncoplastic Breast Surgeon
Clinical Lead, Breast Unit
Wrightington, Wigan and Leigh Teaching
Hospitals
NHS Foundation Trust UK

ΖΩΓΡΑΦΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Ομότιμος Καθηγητής Χειρουργικής ΕΚΠΑ
Πρόεδρος Ανώτατου Υγειονομικού Συμβουλίου
ΑΥΣ
Αθήνα

ΘΑΝΟΣ ΛΟΥΚΑΣ

Επεμβατικός Ακτινολόγος Διευθυντής
Τμήματος Απεικόνισης
Κλινική ΙΑΣΩ
Αθήνα

ΙΓΝΑΤΙΑΔΟΥ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ

Χειρουργός Μαστού Διευθύντρια
Δ' Κλινικής Μαστού Νοσοκομείο Ερρίκος Ντυνάν
Αθήνα

ΚΑΝΑΛΟΥΠΙΤΗ ΔΗΜΗΤΡΑ

Παθολόγος-Ογκολόγος, Διευθύντρια
Δ' Ογκολογικής Κλινικής ΙΑΣΩ
Αθήνα

ΚΑΠΑΡΕΛΟΥ ΜΑΡΙΑ

Παθολόγος-Ογκολόγος, Επιμ. Ογκολογική
Αιματολογική
Κλινική, Κλινικής ΙΑΣΩ
Αθήνα

ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΟΠΟΥΛΟΥ ΣΟΦΙΑ

Παθολόγος-Ογκολόγος
Διευθύντρια Γ' Παθολογικής Ογκολογικής
Κλινικής Κλινική ΙΑΣΩ
Αθήνα

ΚΑΡΥΔΑ ΕΙΡΗΝΗ

Χειρουργός Μαστού, Διευθύντρια
Κλινικής Μαστού, Δ.Θ.Κ.Α. "ΥΓΕΙΑ"
Αθήνα

ΚΑΤΣΩΧΗ ΔΕΣΠΟΙΝΑ

Διευθύντρια Τμήματος Ακτινοθεραπευτικής
Ογκολογίας Δ.Θ.Κ.Α. "ΥΓΕΙΑ"
Αθήνα

ΚΟΝΤΟΣ ΜΙΧΑΗΛ

Καθηγητής Χειρουργικής και Χειρουργικής
Μαστού
Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
Λαϊκό Νοσοκομείο Αθηνών

ΚΟΣΜΙΔΗΣ ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΣ

Αναπλ. Καθηγητής Φυσιολογίας του Τμήματος
Ιατρικής, Α.Π.Θ.
Θεσσαλονίκη

ΚΟΤΤΕΑΣ ΗΛΙΑΣ

Αναπληρωτής Καθηγητής Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ
Ογκολογική Μονάδα,
Γ' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική
Νοσοκομείο Η Σωτηρία

ΚΟΥΜΑΡΙΑΝΟΥ ANNA

Διευθύντρια ΕΣΥ Παθολόγος Ογκολόγος,
Αιμο Ογκολογική Μονάδα,
4η Παθολογική Κλινική, Εθνικό και
Καποδιστριακό
Πανεπιστήμιο Αθηνών,
ΓΠΝΑΑΤΤΙΚΟΝ
Αθήνα

ΚΟΝΤΟΑΓΓΕΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

Επ. Καθηγητής Ψυχιατρικής της Ιατρικής
Σχολής του Ε.Κ.Π.Α.

ΚΟΡΩΝΑΡΧΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

Διευθυντής Γ' Χειρουργικής Κλινικής Μαστού
Metropolitan General
Αθήνα

ΚΩΝΣΤΑΝΤΕΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

Ακτινοθεραπευτής –Ογκολόγος
Νοσοκομείο ΙΑΣΩ

ΚΥΠΡΑΙΟΥ ΕΥΦΡΟΣΥΝΗ

Ακτινοθεραπευτής Ογκολόγος
Α' Επιμελήτρια
Μονάδα Ακτινοθεραπευτικής Ογκολογίας
Π.Γ.Ν Αττικών

ΛΑΖΑΡΟΥ ΣΠΥΡΙΔΩΝ

Ακτινολόγος
Ακτινοδιαγνώστης Μαστού Ακτινοδιαγνωστικό
Εργαστήριο Μαστού &
Οστεοπόρωσης
Αθήνα

ΛΑΝΙΤΗΣ ΣΟΦΟΚΛΗΣ

Χειρουργός Μαστού, Διευθυντής Β'
Χειρουργικής
Κλινικής ,Νοσοκομείο " Κοργιαλένιο
Μπενάκειο
(Ερυθρός Σταυρός)
Αθήνα

ΜΑΛΑΚΑΣΗΣ ΠΕΤΡΟΣ

Ακτινοδιαγνώστης Μαστού
Διευθυντής του Απεικονιστικού Κέντρου
Μαστού Ευρωκλινικής Αθηνών
Αθήνα

ΜΑΝΙΑΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

Μαιευτήρας – Γυναικολόγος
Νοσοκομείο ΙΑΣΩ
Αθήνα

ΜΑΝΤΖΑΒΙΝΟΣ ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ

Αναπληρωτής Καθηγητής Μαιευτικής
Γυναικολογίας Πανεπιστημίου Αθηνών
Νοσοκομείο ΙΑΣΩ
Αθήνα

ΜΑΡΑΓΚΟΥΔΑΚΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ

Διευθυντής Τμήματος Ακτινοθεραπευτικής
Ογκολογίας,Νοσοκομείο ΙΑΣΩ
Αθήνα

ΜΑΡΑΓΚΟΥΔΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ

Ακτινοθεραπευτής Ογκολόγος
Νοσοκομείο ΙΑΣΩ
Αθήνα

ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

Ομότιμος Καθηγητής Ιατρικής Σχολής Αθηνών -
ΕΚΠΑ
Πρόεδρος Ευρωπαϊκού Τμήματος Χειρουργικής
Μαστού της UEMS
Πρόεδρος Ευρωπαϊκών εξετάσεων UEMS –
EBSQ Χειρουργικής Μαστού
Δ/της Κλινικής Μαστού - Ιατρικό Κέντρο Αθηνών
Αθήνα

ΜΙΧΑΛΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

Αν. Καθηγητής Χειρουργικής
ΕΚΠΑ Δ' Χειρουργική Κλινική Πανεπιστημίου
Αθηνών
ΠΓΝΑ Αττικών
Αθήνα

ΜΠΑΛΑΦΟΥΤΑ ΜΥΡΣΙΝΗ

Ακτινοθεραπευτής - Ογκολόγος
Κέντρο Ακτινοθεραπευτικής Ογκολογίας
Νοσοκομείο ΙΑΣΩ
Αθήνα

ΜΠΑΡΜΠΟΥΝΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

Παθολόγος Ογκολόγος Διευθυντής
Δ'Ογκολογικής Κλινικής
Νοσοκομείο ΙΑΣΩ
Αθήνα

ΜΠΕΡΟΥΚΑΣ ΕΡΝΕΣΤΟΣ

Ακτινοθεραπευτής Ογκολόγος
Διευθυντής ΚΑΟ Χανίων Ίασις
Αν. Δ/ντής ΚΑΟ Metropolitan Hospital



ΕΜΕΙΣ

Επιστημονική Μαστολογική Εταιρεία | 11οσμ | Στήριξη

5^η ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΥΒΡΙΔΙΚΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ

ΜΠΟΥΤΣΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Ογκοπλαστικός Χειρουργός Μαστού,
Διευθυντής τμήματος χειρουργικής μαστού,
Κέντρο Μαστού ΙΑΣΩ Θεσσαλίας
St George's University Hospital NHS Trust,
London, UK

ΝΑΣΙΟΥΛΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Επιστημονικός Διευθυντής
Genekor I.A.E
Αθήνα

ΝΟΝΝΗ ΑΦΡΟΔΙΤΗ

Καθηγήτρια Παθολογικής Ανατομικής
Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ
Αθήνα

ΝΤΑΣΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ

Χειρουργός Μαστού
Αν. Διευθύντρια Β' Κλινικής Μαστού
Νοσοκομείο ΙΑΣΩ
Αθήνα

ΝΤΡΟΥΦΑΚΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ

Παθολόγος – Ογκολόγος
Δ' Ογκολογική Κλινική
Νοσοκομείο ΙΑΣΩ
Αθήνα

ΞΕΠΑΠΑΔΑΚΗΣ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ

Χειρουργός Μαστού
Διευθυντής Β' Κλινικής Μαστού
Πρόεδρος Ε.Μ.Ε.Ι.Σ
Νοσοκομείο ΙΑΣΩ
Αθήνα

ΠΑΝΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

Ογκολόγος
Διευθυντής Ογκολογικού Τμήματος της
Ευρωκλινικής Αθηνών
Διδάκτωρ του Εθνικού και Καποδιστριακού
Πανεπιστημίου Αθηνών
Αθήνα

ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ ΣΠΥΡΙΔΩΝ

Ογκολόγος Παθολόγος
Δντής Ιατρικό Παλαιού Φαλήρου
Αθήνα

ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Παθολόγος Ογκολόγος
Αν. Διευθυντής Β' Παθολογικής
Ογκολογικής Κλινικής Κλινική ΙΑΣΩ

ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΧΡΗΣΤΟΣ

Παθολόγος-Ογκολόγος
Καθηγητής Ιατρικής Εθνικού και Καποδιστριακού
Πανεπιστημίου Αθηνών, Κλινική ΙΑΣΩ

ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΛΑΖΑΡΟΣ

Χειρουργός Μαστού Επιμελητής Β' Κλινική
Μαστού
Νοσοκομείο ΙΑΣΩ
Αθήνα

ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ ΧΡΗΣΤΟΣ

Ομοτ. Καθηγητής
Παθολογίας Ογκολογίας ΑΠΘ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ

Πλαστικός Χειρουργός Κλινική ΙΑΣΩ
Ιατρικό Κέντρο Αθηνών - Παλιού Φαλήρου
Αθήνα

ΠΑΥΛΑΚΗ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ

Ομ. Καθηγήτρια Παθολογικής Ανατομικής
Πανεπιστημίου Αθηνών
Διευθύντρια Παθολογοανατομικού Εργαστηρίου
Ιασώ
Νοσοκομείο ΙΑΣΩ
Αθήνα

ΠΙΣΚΙΛΙΔΗΣ ΠΑΥΛΟΣ

Παθολόγος -Ογκολόγος Επιμελητής,
Δ' Ογκολογική Κλινική Νοσοκομείο ΙΑΣΩ

ΠΟΥΛΟΥ ΛΟΥΚΙΑ

Ακτινοδιαγνώστρια
Νοσοκομείο ΙΑΣΩ
Αθήνα

ΡΗΓΑΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Παθολόγος Ογκολόγος, Επιμελητής Γ'
Παθολογικής –
Ογκολογικής Κλινικής, Δ.Θ.Κ.Α. "ΥΓΕΙΑ"
Αθήνα

ΡΙΖΟΥΛΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ

Παθολόγος-Ογκολόγος
Επιστημονικά Υπεύθυνη Τμήματος Παθολογικής
Ογκολογίας
Διευθύντρια Α' Κλινικής Παθολογικής
Ογκολογίας
ΙΑΣΩ Θεσσαλίας και Αθήνας

ΣΑΛΟΥΣΤΡΟΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ

Αναπληρωτής Καθηγητής Ογκολογίας
Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Λάρισας
Λάρισα

ΣΚΑΡΛΟΣ ΠΑΝΤΕΛΗΣ

Ακτινοθεραπευτής – Ογκολόγος
Επικ. Καθηγητής Ακτινοθεραπευτικής ογκολογίας
Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
Διδάκτωρ Αριστετελείου Πανεπιστημίου
Θεσσαλονίκης
Αν/τής Δ/ντής Κλινικής Ακτινοθεραπευτικής
Ογκολογίας
Θεραπευτήριο Metropolitan
Αθήνα

ΣΚΟΥΤΕΡΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

Παθολόγος Ογκολόγος
Αθήνα

ΣΚΑΦΙΔΑ ΕΥΘΥΜΙΑ

Παθολόγος - Ογκολόγος
Επιμελήτρια Α' Ογκολογικής Κλινικής
Νοσοκομείο ΙΑΣΩ
Αθήνα

ΣΤΑΘΟΥΛΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΟΥΛΙΩ

Διευθύντρια, Χειρουργός Μαστού
Μονάδα Μαστού
Θεραπευτήριο Metropolitan
Αθήνα

ΣΤΑΥΡΙΔΗ ΦΛΩΡΑ

Παθολόγος – Ογκολόγος
Διευθύντρια Δ' Παθολογικής - Ογκολογικής
Κλινικής
Δ.Θ.Κ.Α. "ΥΓΕΙΑ"
Αθήνα

ΣΤΑΦΥΛΑ ΒΑΝΙΑ

Χειρουργός Μαστού
Δ' Κλινική Μαστού
Νοσοκομείο ΜΗΤΕΡΑ
Αθήνα

ΣΤΕΦΑΝΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ

Παθολόγος Ογκολόγος Επιμ. Α'
ΓΝΑ Λαϊκό
Αθήνα

ΤΕΓΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ

Παθολόγος Ογκολόγος Επιμ. Β' Ογκολογικό
Τμήμα ΓΝ Ευαγγελισμός
Αθήνα

ΤΟΛΙΑ ΜΑΡΙΑ

Αναπλ. Καθηγήτρια Ακτινοθεραπευτικής
Ογκολογίας ΠΑΓΓΝΗ
Ηράκλειο Κρήτης

ΤΡΙΠΟΔΑΚΗ ΕΛΛΗ-ΣΟΦΙΑ

Παθολόγος Ογκολόγος
Επιμ. Β'
ΓΟΝΚ «ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ»
Αθήνα



ΕΜΕΙΣ

Επιστημονική Μαστολογική Εταιρεία | 1αση | Στήριξη

5^η ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΥΒΡΙΔΙΚΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ

ΤΡΙΧΑΣ ΜΙΛΤΙΑΔΗΣ

Ακτινοθεραπευτής Ογκολόγος
Επιστημονικός Συνεργάτης Κέντρο
Ακτινοθεραπευτικής Ογκολογίας
Νοσοκομείο ΙΑΣΩ
Αθήνα

ΤΣΕΚΟΥΡΑ ΔΩΡΟΘΕΑ

Καρδιολόγος
Ειδικό Διδακτικό Προσωπικό ΕΚΠΑ
Επιστημονική Υπεύθυνη Καρδιολογικού
Τμήματος
Αρεταϊείου Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου
Αθήνα

ΤΣΙΠΝΙΔΟΥ ΕΛΕΝΗ

Ακτινοθεραπευτής -Ογκολόγος
Κέντρο Ακτινοθεραπευτικής Ογκολογίας
Νοσοκομείο ΙΑΣΩ
Αθήνα

ΦΙΛΟΠΟΥΛΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ

Χειρουργός
Πρόεδρος της Ελληνικής
Αντικαρκινικής Εταιρείας
Αθήνα

ΦΙΛΙΠΠΙΔΟΥ ΣΟΦΙΑ

Μαιευτήρας - Γυναικολόγος
Επιμ. Β΄ Κλινική Μαστού
Νοσοκομείο ΙΑΣΩ
Αθήνα

ΦΟΥΣΤΑΝΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ

Πλαστικός Χειρουργός
Νοσοκομείο ΙΑΣΩ
Αθήνα

ΦΩΣΤΗΡΑ ΦΛΩΡΕΝΤΙΑ

Κλινική Εργαστηριακή Γενετίστρια, ΕγCLG,
Γενετική Σύμβουλος, MSc Ερευνήτρια Γ' ΕΚΕΦΕ
Δημόκριτος, Συνεργάτιδα Β' Κλινικής
Μαστού ΙΑΣΩ Αθήνα

ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ ΧΡΗΣΤΟΣ

Παθολόγος-Ογκολόγος, Διευθυντής Β΄
Ογκολογικής Κλινικής,
Θεραπευτήριο Metropolitan
Αθήνα

ΧΡΥΣΑΝΘΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

Παθολογοανατόμος Επιστ. Υπεύθυνος,
Παθολογοανατομικό Εργαστήριο
Νοσοκομείο ΙΑΣΩ
Αθήνα

ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΑΤΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ

Διευθύντρια Τμήματος Υπερήχων Καρδιάς,
Επιστημονικά Υπεύθυνη Βηματοδοτικού -
Απινιδωτικού Κέντρου
Γ' Καρδιολογική Κλινική,
Επιστημονικά Υπεύθυνη Βηματοδοτικού -
Απινιδωτικού Κέντρου,
Καρδιολογικό Ρυθμολογικό Κέντρο,
Ιασώ Γενική Κλινική

ΨΑΛΤΟΠΟΥΛΟΥ ΘΕΟΔΩΡΑ

Παθολόγος, Καθηγήτρια Θεραπευτικής
Επιδημιολογίας
και Προληπτικής Ιατρικής ΕΚΠΑ
Αθήνα



ΕΝΔΕΙΚΝΥΤΑΙ ΓΙΑ ΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΟΥ ΚΑΡΚΙΝΟΥ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ

Ως επικουρική θεραπεία σε συνδυασμό με ταμοξιφαίνη ή με αναστολέα αρωματάσης, σε ενδοκρινικά ανταποκρινόμενο καρκίνο του μαστού αρχικού σταδίου, σε γυναίκες με υψηλό κίνδυνο υποτροπής, οι οποίες είναι επιβεβαιωμένα προεμμηναυσιακές, μετά την ολοκλήρωση της χημειοθεραπείας¹.

1. Arvekap[®] 3,75mg, Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος
Συνταγογραφικές πληροφορίες του προϊόντος σε επόμενη σελίδα του εντύπου.

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και
Αναφέρετε

ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για
ΟΛΑ τα φάρμακα

Συμπληρώνοντας την «ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ»

10ARV 11,25/3,75/22,5-B/OCT 2024

Το PHESGO® συνδυάζει τα πλεονεκτήματα του PERJETA®, Herceptin® σε μια ένεση υποδόριας μορφής, σταθερού συνδυασμού που μπορεί να χορηγηθεί μέσα σε 5 λεπτά.¹⁻⁴

Οι ασθενείς με **HER2+** καρκίνο του μαστού αφιερώνουν έως 100 ώρες κάθε χρόνο για την θεραπεία τους.^{1,2}



PHESGO®

PERTUZUMAB-TRASTUZUMAB

Go there

Πληροφορίες για την ασφάλεια: Για Επαγγελματίες Υγείας

Οι πιο συχνές ADRs (≥30%) που αναφέρθηκαν σε ασθενείς που υποβλήθηκαν σε θεραπεία με PHESGO ή ενδοφλέβια περτουζουμάμπη σε συνδυασμό με τρασταζουμάμπη και χημειοθεραπεία ήταν η αλωπεκία, η διάρροια, η ναυτία, η αναμία, η εξασθένιση και η αρθραλγία. Για περισσότερες πληροφορίες παρακαλούμε όπως παραπεμφθείτε στην ΠΧΠ του φαρμάκου που παρατίθεται κάτωθεν.

Πληροφορίες για την κύηση: Για Επαγγελματίες Υγείας

Εάν μία ασθενής μείνει έγκυος ενώ λαμβάνει PHESGO, ή εντός 7 μηνών μετά την τελευταία δόση του PHESGO, παρακαλούμε να αναφέρετε αμέσως την εγκυμοσύνη στην τοπική Μονάδα Φαρμακοεπαγρύπνησης της Roche (HELLAS) ΑΕ στα παρακάτω στοιχεία.

Επιπρόσθετες πληροφορίες θα ζητηθούν κατά τη διάρκεια μίας εγκυμοσύνης με έκθεση στο PHESGO και κατά τη διάρκεια του πρώτου χρόνου ζωής του βρέφους. Αυτό θα δώσει στη Roche τη δυνατότητα να κατανοήσει καλύτερα την ασφάλεια του PHESGO και να παρέχει κατάλληλες πληροφορίες στις υγειονομικές αρχές, στους παρόχους υγειονομικής περίθαλψης και στους ασθενείς. Για περισσότερες πληροφορίες, παρακαλούμε ανατρέξτε στην ΠΧΠ του PHESGO.

PHESGO Τρόπος διάθεσης:

Με περιορισμένη ιατρική συνταγή. Μόνο για νοσοκομειακή χρήση από γιατρό με κατάλληλη ειδικότητα και εμπειρία.

Phesgo 1200mg / 600mg Ελλάδα: N.T: 4,598.18 € Λ.Τ: 5,529.39 €	Phesgo 1200mg / 600mg Κύπρος: ΜΛΤ: 6,475.86 €
Phesgo 600mg / 600mg Ελλάδα: N.T: 2,925.83 € Λ.Τ: 3,254.36 €	Phesgo 600mg / 600mg Κύπρος: ΜΛΤ: 3,941.48 €

Βιβλιογραφία

1. PERJETA Summary of Product Characteristics. 2. Herceptin Summary of Product Characteristics. 3. PHESGO Summary of Product Characteristics.
4. Tan AR, et al. Lancet Oncol 2021;22:85–97.

▼ Το φάρμακο αυτό τελεί υπό συμπληρωματική παρακολούθηση. Η αναφορά πιθανολογούμενων ανεπιθύμητων ενεργειών μετά από τη χορήγηση άδειας κυκλοφορίας του φαρμακευτικού προϊόντος είναι σημαντική. Επιτρέπει τη συνεχή παρακολούθηση της σχέσης οφέλους - κινδύνου του φαρμακευτικού προϊόντος. Πρέπει να γίνεται αναφορά των ανεπιθύμητων ενεργειών. Οι ανεπιθύμητες ενέργειες θα πρέπει να αναφέρονται ως εξής: **Ελλάδα:** στη Μονάδα Φαρμακοεπαγρύπνησης της Roche (Hellas) Α.Ε., είτε αποστέλλοντας e-mail (hellas.drugsafety@roche.com), είτε τηλεφωνικά (+30 2106166100). **Κύπρος:** στο Τμήμα Φαρμακοεπαγρύπνησης της εταιρείας Γ.Α. Σταμάτης & Σία Λτδ, είτε αποστέλλοντας e-mail (drugsafety@stamatis.com), είτε τηλεφωνικά (+357 22-257200) ή μέσω Φαξ (+357 22-257300).

Ελλάδα: ROCHE (Hellas) A.E.

Αλαμάνας 4 & Δελφών, 151 25 Μαρούσι, Αττική, Τηλ.: 210 6166100, email: hellas.medinfo@roche.com, 800 111 93 00 (δωρεάν γραμμή επικοινωνίας)

Κύπρος: Γ.Α. Σταμάτης & Σία Λτδ. : Τηλ.: +357 - 22 76 62 76

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και Αναφέρετε:
ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για ΟΛΑ τα φάρμακα Συμπληρώνοντας την «ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ»

Για την ΠΧΠ σκανάρετε εδώ

