

3^ο ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ

Χειρουργική Ογκολογία
Πεπτικού & Μεταμοσχεύσεις:
Θεραπευτικές εξελίξεις και σύγχρονες τεχνικές

14 - 16 ΜΑΡΤΙΟΥ 2025

Εθνική Πινακοθήκη - Μουσείο Αλεξάνδρου Σούτσου
ΑΘΗΝΑ



Χειρουργική Κλινική
Μεταμόσχευσης Ήπατος
και Χειρουργικής Ηπατοπαθών
ΕΚΠΑ

Διοργάνωση:
Ινστιτούτο Μελέτης
Νεοπλασμάτων
Πεπτικού (I.M.NE.PE)

Συνδιοργάνωση:
Χειρουργική Κλινική
Μεταμόσχευσης Ήπατος
και Χειρουργικής
Ηπατοπαθών ΕΚΠΑ

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Στην Αθήνα, το επίκεντρο των επιστημονικών εξελίξεων στις μεταμοσχεύσεις

Από 14 έως 16 Μαρτίου 2025, το 3ο Εκπαιδευτικό Σεμινάριο I.M.NE.PE.: «Χειρουργική Ογκολογία
Πεπτικού & Μεταμοσχεύσεις: Θεραπευτικές εξελίξεις και σύγχρονες τεχνικές»

Οι θεραπευτικές εξελίξεις και οι σύγχρονες τεχνικές στους τομείς της Χειρουργικής Ογκολογίας Πεπτικού & των Μεταμοσχεύσεων, θα τεθούν στο επίκεντρο του 3^{ου} Εκπαιδευτικού Σεμιναρίου, που διοργανώνει το Ινστιτούτο Μελέτης Νεοπλασμάτων Πεπτικού (I.M.NE.PE), υπό τη συνδιοργάνωση της Χειρουργικής Κλινικής Μεταμόσχευσης Ήπατος και Χειρουργικής Ηπατοπαθών ΕΚΠΑ.

Το Εκπαιδευτικό Σεμινάριο θα λάβει χώρα από την Παρασκευή, 14 έως και την Κυριακή, 16 Μαρτίου 2025, στην Εθνική Πινακοθήκη – Μουσείο Αλεξάνδρου Σούτσου, στην Αθήνα.

Τα τελευταία χρόνια, οι εξελίξεις είναι διαρκείς: νέες μέθοδοι, νέα θεραπευτικά σχήματα, νέες τεχνικές αντιμετώπισης. Και όλα δείχνουν ότι η «φαρέτρα» της ιατρικής θα συνεχίσει να γεμίζει με περισσότερα και πιο αποτελεσματικά «βέλη».

Οι πρώτες μάλιστα, μεταμοσχεύσεις ήπατος - από ζώντα δότη, και μειωμένου μεγέθους σε ενήλικο ασθενή στη χώρα μας, ανεβάζουν τον πήχη των προσδοκιών από την Ιατρική μας κοινότητα ακόμη ψηλότερα.

Στο πλαίσιο αυτό, οι νέες εξελίξεις και τα αυξανόμενα επιστημονικά δεδομένα καθιστούν αναγκαία τη συνεχή ενημέρωση και ανταλλαγή πληροφοριών.

Η Οργανωτική – Επιστημονική Επιτροπή του Εκπαιδευτικού Σεμιναρίου αποτελείται από πολλούς καταξιωμένους επιστήμονες διαφόρων ειδικοτήτων, γεγονός που εγγυάται το υψηλό επιστημονικό επίπεδο των εργασιών του.

Προσκεκλημένοι, επιστήμονες διεθνούς κύρους

Στο Εκπαιδευτικό Σεμινάριο υπό τον τίτλο: «Χειρουργική Ογκολογία Πεπτικού & Μεταμοσχεύσεις: Θεραπευτικές εξελίξεις και σύγχρονες τεχνικές», έχουν προσκληθεί να συμμετέχουν διακεκριμένοι επιστήμονες διεθνούς κύρους: **ADAM RENE** (Professor of Surgery, Department of Hepatobiliary Surgery, Cancer and Transplantation, Director Research Team Paris-Saclay University, General Manager of the European Liver Transplant Registry (ELTR), President of the International Hepatic Pancreatic Biliary Association (IHPBA), France), **BROERING DIETER** (Professor of Surgery, AlFaisal University, Executive Director, Organ Transplant Centre of Excellence (OTCoE), King Faisal Specialist Hospital & Research Centre, Riyadh, Saudi Arabia), **HACKERT THILO** (Professor of Surgery, Chairman of the Department of General, Visceral and Thoracic Surgery, University Hospital Hamburg-Eppendorf, Germany),

3^ο ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ

Χειρουργική Ογκολογία
Πεπτικού & Μεταμοσχεύσεις:
Θεραπευτικές εξελίξεις και σύγχρονες τεχνικές

14 - 16 ΜΑΡΤΙΟΥ 2025

Εθνική Πινακοθήκη - Μουσείο Αλεξάνδρου Σούτσου
ΑΘΗΝΑ



Διοργάνωση:
Ινστιτούτο Μελέτης
Νεοπλασμάτων
Πεπτικού (I.M.NE.PE)

Συνδιοργάνωση:
Χειρουργική Κλινική
Μεταμόσχευσης Ήπατος
και Χειρουργικής
Ηπατοπαθών ΕΚΠΑ

LOOS MARTIN (Professor of Surgery, Vice Chair, Department of General, Visceral and Transplantation Surgery, University Hospital Heidelberg, Division Chief Pancreatic Surgery, Director European Pancreas Center, Germany), **MICHALSKI CHRISTOPH** (Professor of Surgery, Chairman of the Department of General, Visceral and Transplantation Surgery, University Hospital Heidelberg, Germany), **NEUMANN ULF PETER** (Professor of Surgery, Chairman of the Department of General, Visceral and Transplantation Surgery, University Hospital Essen, Germany), **RAPTIS DIMITRIS ARISTOTLE** (Professor of Surgery, King Faisal Specialist Hospital & Research Centre, Riyadh, Saudi Arabia).

Πλούσιο επιστημονικό πρόγραμμα

Το επιστημονικό πρόγραμμα περιλαμβάνει Ομιλίες, Διαλέξεις & Επιλεγμένες Διαλέξεις, Νοσηλευτικό Σεμινάριο, καθώς και Στρογγυλά Τραπέζια με θέματα όπως: «Ενδοπορικό θηλώδες νεόπλασμα των χοληφόρων – IPNB» & «Ολιγομεταστατική νόσος νεοπλασμάτων ανώτερου πεπτικού και παγκρέατος». Εξαιρετικό ενδιαφέρον παρουσιάζει το Στρογγυλό Τραπέζι: «Ειδικά θέματα στη μεταμόσχευση», καθώς και το Σεμινάριο ασθενών: «Συχνά προβλήματα μετά τη μεταμόσχευση συμπαγών οργάνων», ένα πλήρες Σεμινάριο, με τη συμμετοχή ειδικών, εκπροσώπων από Ενώσεις Ασθενών, και των ίδιων των ενδιαφερομένων ασθενών, όπου το θέμα θα εξεταστεί πολύπλευρα και θα ακολουθήσει συζήτηση ανοιχτή για το κοινό. Επιπλέον, στο πλαίσιο του Σεμιναρίου, το Σάββατο, 15 Μαρτίου 2025 (10:30 – 11:00) θα πραγματοποιηθεί Συζήτηση (ανοιχτή για το κοινό), με τίτλο: «Αφουγκραζόμενοι την Ελληνική κοινωνία: Το αποτύπωμα στα μέσα κοινωνικής δικτύωσης: Της Ογκολογίας, Της Μεταμόσχευσης Συμπαγών Οργάνων», με τη συμμετοχή διαμορφωτών κοινής γνώμης. – influencers.

Το Εκπαιδευτικό Σεμινάριο έχει τεθεί υπό την Αιγίδα των:

- Διαρκής Ιερά Σύνοδος της Εκκλησίας της Ελλάδος
- Ελληνική Εταιρεία Μελέτης Ήπατος
- Ελληνική Χειρουργική Εταιρεία
- Ελληνικό Αντικαρκινικό Ινστιτούτο
- Ελληνικός Οργανισμός Μεταμοσχεύσεων
- Ένωση Νοσηλευτών Ελλάδος
- Εταιρεία Ογκολόγων Παθολόγων Ελλάδος
- Ιατρική Σχολή Αθηνών

Η εγγραφή είναι ΔΩΡΕΑΝ και πραγματοποιείται online στον παρακάτω σύνδεσμο: <https://www.e-myrtaly.gr/gr/imnepe2025> και δια ζώσης στη Γραμματεία της Διημερίδας.

- Χορηγούνται 14 μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD credits) σύμφωνα με τα κριτήρια της EACCME-UEMS
- Χορηγούνται 10 Μονάδες Συνεχιζόμενης Νοσηλευτικής Εκπαίδευσης, από την Ένωση Νοσηλευτών Ελλάδος

Μπορείτε να βρείτε το επιστημονικό πρόγραμμα [ΕΛΩ](#)

Δείτε το promo video [ΕΛΩ](#)