

MSc in HPB Surgery



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ (ΗΠΑΡ)
Ακαδημαϊκό Έτος 2016-2017



Δευτέρα 13 Φεβρουαρίου 2017

09.00-09.45	Μεταστατικοί όγκοι ήπατος <i>Τσαλής Κωνσταντίνος, Καθηγητής Χειρουργικής, Α.Π.Θ.</i>
10.00-10.45	Ηπατεκτομή μετά από χημειοθεραπεία <i>Τσαλής Κωνσταντίνος, Καθηγητής Χειρουργικής, Α.Π.Θ.</i>
11.00-11.45	Μεταμόσχευση ήπατος – ενδείξεις επιλογής λήπτη <i>Φούζας Ιωάννης, Αν. Καθηγητής Χειρουργικής, Α.Π.Θ.</i>
12.00-12.45	Εγχειρητική τεχνική στις μεταμοσχεύσεις ήπατος <i>Παπανικολάου Βασίλειος, Καθηγητής Γενικής Χειρουργικής Μεταμοσχεύσεων, Α.Π.Θ.</i>
13.00-13.45	Μεταμόσχευση ήπατος – νεότερα δεδομένα <i>Παπανικολάου Βασίλειος, Καθηγητής Γενικής Χειρουργικής Μεταμοσχεύσεων, Α.Π.Θ.</i>
14.00-14.45	Ανάλυση επιβίωσης σε χειρουργικούς ασθενείς <i>Κωνσταντινίδης Θεόδωρος, Καθηγητής Υγιεινής, Α.Π.Θ.</i>
15.30-20.00	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ Δ/ντής: Σιμόπουλος Κωνσταντίνος Σύγχρονες μορφές ενέργειας στην χειρουργική του ήπατος I Λαπαροσκοπική εφαρμογή σε πειραματικά μοντέλα χοίρου Επιστημονικός υπεύθυνος της εκπαίδευσης: <i>Πιτιακούδης Μιχαήλ, Καθηγητής Χειρουργικής</i> Εισηγητές- Εκπαιδευτές: <i>Πιτιακούδης Μιχαήλ, Καθηγητής Χειρουργικής</i> <i>Τσαλικίδης Χρήστος, MD, MSc, PhD Χειρουργός</i>

Τρίτη 14 Φεβρουαρίου 2017

09.00-09.45	Κυτταρική φυσιολογία – Η βάση της νοσολογίας , Μέρος Ι <i>Κουτσιλιέρης Μιχαήλ, Καθηγητής Φυσιολογίας, Ε.Κ. Παν. Αθηνών</i>
10.00-10.45	Κυτταρική φυσιολογία – Η βάση της νοσολογίας , Μέρος ΙΙ <i>Κουτσιλιέρης Μιχαήλ, Καθηγητής Φυσιολογίας, Ε.Κ. Παν. Αθηνών</i>
11.00-11.45	Ο ρόλος της χημειοθεραπείας στα πρωτοπαθή νεοπλάσματα του ήπατος <i>Κακολύρης Στυλιανός, Καθηγητής Ογκολογίας, Δ.Π.Θ.</i>
12.00-12.45	Μοριακές προσεγγίσεις στη διάγνωση και θεραπεία νοσημάτων ήπατος <i>Αλεξίου-Χατζάκη Αικατερίνη, Αν. Καθηγήτρια Φαρμακολογίας, Δ.Π.Θ.</i>
13.00-13.45	Βασικές αρχές μοριακής διάγνωσης και γονιδιακής θεραπείας <i>Αλεξίου-Χατζάκη Αικατερίνη, Αν. Καθηγήτρια Φαρμακολογίας, Δ.Π.Θ.</i>
14.00-14.45	Θεραπεία ηπατίτιδας Β και C <i>Μαλτέζος Ευστράτιος, Καθηγητής Παθολογίας, Δ.Π.Θ.</i>
15.30-20.00	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ Δ/ντής: Σιμόπουλος Κωνσταντίνος Σύγχρονες μορφές ενέργειας στην χειρουργική του ήπατος ΙΙ Λαπαροσκοπική εφαρμογή σε πειραματικά μοντέλα χοίρου Επιστημονικός υπεύθυνος της εκπαίδευσης: <i>Πιτιακούδης Μιχαήλ, Καθηγητής Χειρουργικής</i> Εισηγητές- Εκπαιδευτές: <i>Πιτιακούδης Μιχαήλ, Καθηγητής Χειρουργικής</i> <i>Τσαλικίδης Χρήστος, MD, MSc, PhD, Χειρουργός</i>

Τετάρτη 15 Φεβρουαρίου 2017

16.00-16.45	Απεικόνιση αλλοιώσεων ήπατος : Καλοήθειες, Κακοήθειες, Σπάνιοι όγκοι <i>Κουρέας Ανδρέας, Επ. Καθηγητής Ακτινολογίας, Ε.Κ. Παν. Αθηνών</i>
17.00-17.45	ΗΚΚ και Επεμβατική Ακτινολογία <i>Χατζιωάννου Αχιλλέας, Καθηγητής Ακτινολογίας, Τμήμα Επεμβατικής Ακτινολογίας, Ε.Κ. Παν. Αθηνών</i>
18.00-18.45	Απεικονιστική παρακολούθηση μετά από περιοχικές θεραπείες <i>Φιλιππάδης Δημήτριος, Επεμβατικός Ακτινολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης Β' Εργαστήριο Ακτινολογίας, Ε.Κ. Παν. Αθηνών</i>
19.00-19.45	Μεταμοσχεύσεις οργάνων <i>Τζάκης Ανδρέας, Χειρουργός Μεταμοσχεύσεων</i>

Πέμπτη 16 Φεβρουαρίου 2017

09.00-09.45	Liver resection and management of CRC metastases – Part I <i>Milicevic Miroslav, Professor Emeritus of Surgery, University of Belgrade</i>
10.00-10.45	Liver resection and management of CRC metastases – Part II <i>Milicevic Miroslav, Professor Emeritus of Surgery, University of Belgrade</i>
11.00-11.45	Liver resection and management of CRC metastases – Part III <i>Milicevic Miroslav, Professor Emeritus of Surgery, University of Belgrade</i>
12.00-12.45	Liver resection and management of CRC metastases – Part IV <i>Milicevic Miroslav, Professor Emeritus of Surgery, University of Belgrade</i>
13.00-13.45	Management of Klitzkin tumours <i>Bulajic Predrag, M.D. Surgeon</i>
14.00-14.45	Management of HCC <i>Bulajic Predrag, M.D. Surgeon</i>
15.30-20.00	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ <i>Δ/ντής: Σιμόπουλος Κωνσταντίνος</i> Πρακτική άσκηση στη χειρουργική ήπατος I Ηπατεκτομή με χρήση R.F. Radionics σε πειραματικά μοντέλα χοίρου Επιστημονικός υπεύθυνος της εκπαίδευσης: <i>Πιτιακούδης Μιχαήλ, Καθηγητής Χειρουργικής</i> Εισηγητές- Εκπαιδευτές: <i>Milicevic Miroslav, Professor Emeritus of Surgery, University of Belgrade</i> <i>Bulajic Predrag, M.D. Surgeon</i> <i>Τσαλικίδης Χρήστος, MD, MSc, PhD, Χειρουργός</i>

Παρασκευή 17 Φεβρουαρίου 2017

09.00-09.45	Σχεδιασμός και τύποι ιατρικής έρευνας <i>Λαζαρίδης Μιλτιάδης, Καθηγητής Αγγειοχειρουργικής, Δ.Π.Θ.</i>
10.00-10.45	Η χρήση των ζώων στην πειραματική βιοϊατρική έρευνα <i>Υψηλάντης Πέτρος, Αν. Καθ. Πειραματικής Χειρουργικής, Δ.Π.Θ.</i>
11.00-11.45	Βασικές αρχές στατιστικής ανάλυσης Ιατρικών δεδομένων. Μέρος I <i>Τρυσιάνης Γρηγόριος, Καθηγητής Ιατρικής Στατιστικής, Δ.Π.Θ.</i>
12.00-12.45	Βασικές αρχές στατιστικής ανάλυσης Ιατρικών δεδομένων. Μέρος II <i>Τρυσιάνης Γρηγόριος, Καθηγητής Ιατρικής Στατιστικής, Δ.Π.Θ.</i>
13.00-13.45	Σχεδιασμός και ηθική αξιολόγηση ερευνητικών πρωτοκόλλων <i>Κωστομητσόπουλος Νικόλαος, DVM, PhD, Ειδικός Λειτουργικός Επιστήμονας Α', ΙΙΒΕΑΑ</i>
14.00-14.45	Διαδίκτυο & Ιατρική : Σύγχρονες εξελίξεις στην Ιατρική εκπαίδευση <i>Καλδούδη Ελένη, Αν. Καθηγήτρια Φυσικής ιατρικής απεικόνισης Τηλεϊατρικής, Δ.Π.Θ.</i>
15.30-20.00	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ Δ/ντής: Σιμόπουλος Κωνσταντίνος Πρακτική άσκηση στη χειρουργική ήπατος II Ηπατεκτομή με χρήση R.F. Radionics σε πειραματικά μοντέλα χοίρου Επιστημονικός υπεύθυνος της εκπαίδευσης: <i>Πιτιακούδης Μιχαήλ, Καθηγητής Χειρουργικής</i> Εισηγητές- Εκπαιδευτές: <i>Milicevic Miroslav, Professor Emeritus of Surgery, University of Belgrade</i> <i>Bulajic Predrag, M.D. Surgeon</i> <i>Τσαλικίδης Χρήστος, MD, MSc, PhD, Χειρουργός</i>

Σάββατο 18 Φεβρουαρίου 2017

09.00-09.45	Τεχνικές ηπατεκτομών <i>Φελέκουρας Ευάγγελος, Καθηγητής Χειρουργικής, Ε.Κ. Παν. Αθηνών</i>
10.00-10.45	Η δύσκολη ηπατεκτομή <i>Φελέκουρας Ευάγγελος, Καθηγητής Χειρουργικής, Ε.Κ. Παν. Αθηνών</i>
11.00-11.45	Κίρρωση και ηπατεκτομή, Μέρος Ι <i>Φελέκουρας Ευάγγελος, Καθηγητής Χειρουργικής, Ε.Κ. Παν. Αθηνών</i>
12.00-12.45	Κίρρωση και ηπατεκτομή, Μέρος ΙΙ <i>Φελέκουρας Ευάγγελος, Καθηγητής Χειρουργικής, Ε.Κ. Παν. Αθηνών</i>
13.00-13.45	Χολαγγειοκαρκίνωμα Ελληνική Εμπειρία <i>Φελέκουρας Ευάγγελος, Καθηγητής Χειρουργικής, Ε.Κ. Παν. Αθηνών</i>
14.00-14.45	Προχωρημένη χειρουργική σε μεταστατικό καρκίνο παχέος εντέρου <i>Φελέκουρας Ευάγγελος, Καθηγητής Χειρουργικής, Ε.Κ. Παν. Αθηνών</i>

Κυριακή 19 Φεβρουαρίου 2017

09.00-09.45	Τραύμα ήπατος <i>Δημητρούλης Δημήτριος, Επ. Καθηγητής Χειρουργικής, Ε. Κ. Παν. Αθηνών</i>
10.00-10.45	Πυλαία υπέρταση, Μέρος Ι <i>Πολυδώρου Ανδρέας, Καθηγητής Χειρουργικής, Ε. Κ. Παν. Αθηνών</i>
11.00-11.45	Πυλαία υπέρταση, Μέρος ΙΙ <i>Πολυδώρου Ανδρέας, Καθηγητής Χειρουργικής, Ε. Κ. Παν. Αθηνών</i>
12.00-12.45	Ο αγγειακός αποκλεισμός στην ηπατεκτομή. Ηπατική ανεπάρκεια μετά από ηπατεκτομή <i>Ζαχαρούλης Δημήτριος, Αν. Καθηγητής Χειρουργικής, Παν. Θεσσαλίας</i>