



**ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ**

# **Ελάχιστα επεμβατική χειρουργική κηλών του κοιλιακού τοιχώματος**

**05 Νοεμβρίου 2016 | Royal Olympic Hotel  
Αθήνα**



Επιστημονικός Φορέας Διόργανωσης:  
Ελληνική Εταιρεία Ενδοσκοπικής Χειρουργικής  
& Άλλων Επεμβατικών Τεχνικών



## Τελικό Πρόγραμμα



## Χαιρετισμός

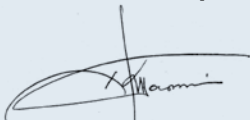
Αξιότιμοι συνάδελφοι,

Η κοινωνία ζητά την διαρκή επιμόρφωση των ιατρών, με στόχο την υιοθέτηση νεώτερων τεχνικών που θα θεραπεύουν με το ελάχιστο δυνατό τραύμα τις χειρουργικές παθήσεις. Στο εξειδικευμένο αυτό εκπαιδευτικό σεμινάριο θα παρουσιάσουμε και θα αναλύσουμε εκτενώς και εμπειριστατωμένα όλες τις ελάχιστα επεμβατικές τεχνικές αποκατάστασης των κηλών του κοιλιακού τοιχώματος. Θα εστιάσουμε σε παρουσιάσεις video τεχνικών, αλλά και δύσκολων περιστατικών, σε ανάλυση αμφιλεγόμενων θεμάτων, καθώς και σε εξαιρετικά ενδιαφέρουσες συζητήσεις-αντιπαραθέσεις (Debates) που θα αναλύσουν σε βάθος όλες τις χειρουργικές τεχνικές που χρησιμοποιούνται σήμερα για την αντιμετώπιση των κηλών του κοιλιακού τοιχώματος.

Με αίσθημα ευθύνης, δεσμευόμαστε για κάθε δυνατή προσπάθεια με στόχο την επιτυχημένη οργάνωση και διεξαγωγή αυτού του εκπαιδευτικού σεμιναρίου.

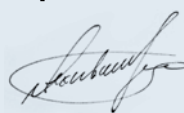
Με ιδιαίτερη τιμή και εκτίμηση,

**Χ. Κ. Παπής**



Πρόεδρος Ε.Ε.Ε.Χ.  
Πρόεδρος Εκπαιδευτικού Σεμιναρίου

**Φ. Αρχοντοβασίλης**



Ταμίας Ε.Ε.Ε.Χ.  
Συντονιστής Εκπαιδευτικού Σεμιναρίου





#### Επιστημονικός Φορέας Διοργάνωσης



Ελληνική Εταιρεία  
Ενδοσκοπικής Χειρουργικής  
& Άλλων Επεμβατικών Τεχνικών

Διοικητικό Συμβούλιο 2016

<b>Πρόεδρος:</b>	Χ.Κ. Παππής
<b>Α΄ Αντιπρόεδρος:</b>	Δ. Θεοδώρου
<b>Β΄ Αντιπρόεδρος:</b>	Σ. Καπίρης
<b>Γενικός Γραμματέας:</b>	Γ. Τζοβάρας
<b>Ειδικός Γραμματέας:</b>	Ν. Παραράς
<b>Ταμίας:</b>	Φ. Αρχοντοβασίλης
<b>Σύμβουλοι:</b>	Κ. Αθιμανόπουλος Χ. Σκαρλάτος Γ. Αγιωματίτης



#### Οργανωτική Επιτροπή Εκπαιδευτικού Σεμιναρίου

<b>Πρόεδρος:</b>	Χ.Κ. Παππής
<b>Μέλη:</b>	Γ. Αγιωματίτης Κ. Αθιμανόπουλος Φ. Αρχοντοβασίλης Δ. Θεοδώρου Σ. Καπίρης Ν. Παραράς Χ. Σκαρλάτος Γ. Τζοβάρας



#### Κατάλογος Προέδρων - Ομιλητών - Συντονιστών

##### **Αγιωματίτης Γεώργιος**

Χειρουργός, Επιμελητής Α΄,  
Α΄ Χειρουργικό Τμήμα,  
«Τζάνειο» Γενικό Νοσοκομείο Πειραιά

##### **Αθιμανόπουλος Κωνσταντίνος**

Επίκουρος Καθηγητής ΕΚΠΑ,  
Α΄ Προπαιδευτική Χειρουργική Κλινική,  
Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»

##### **Αρχοντοβασίλης Φώτιος**

Ταμίας Ε.Ε.Ε.Χ., Διευθυντής ΣΤ΄  
Χειρουργικής Κλινικής, «ΙΑΣΩ General»

##### **Δρακόπουλος Βασίλειος**

Χειρουργός, Επιμελητής Α΄ Χειρουργικής  
Κλινικής - Μονάδος Μεταμοσχεύσεων  
Οργάνων, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»

##### **Καπίρης Στέλιος**

Χειρουργός, Διευθυντής Γ΄ Χειρουργικού  
Τμήματος, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»

##### **Κούστας Παύλος**

Χειρουργός, «Βιοκλινική» Θεσσαλονίκης

##### **Μπισταράκης Δημήτριος**

Χειρουργός, Νοσοκομείο «ΥΓΕΙΑ»

##### **Παππής Χαρίλαος**

Πρόεδρος Ε.Ε.Ε.Χ.,  
Διευθυντής Γ΄ Χειρουργικής Κλινικής,  
Νοσοκομείο «ΥΓΕΙΑ»

##### **Σκαρλάτος Χρήστος**

Γενικός Χειρουργός, Θεσσαλονίκη

##### **Σάμπαλης Γεώργιος**

Γενικός Χειρουργός Διευθυντής Χειρουργός,  
«Ευρωκλινική» Αθηνών

##### **Στάμου Κωνσταντίνος**

Γενικός Χειρουργός, Αθήνα

##### **Τζοβάρας Γεώργιος**

Καθηγητής Χειρουργικής Πανεπιστημίου  
Θεσσαλίας

##### **Τσιαούσης Ιωάννης**

Χειρουργός, Επίκουρος Καθηγητής  
Ανατομίας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου  
Κρήτης

##### **Jacobs Timothy**

Sales Director Netherlands and Market  
Development Manager Benelux



## Γενικές Πληροφορίες

### Ημερομηνία Διεξαγωγής Σεμιναρίου

Σάββατο, 5 Νοεμβρίου 2016

### Ώρες Λειτουργίας Γραμματείας

09.00 - 16.00

### Χώρος Διεξαγωγής

Ξενοδοχείο Athens Royal Olympic  
Αθνασίου Διάκου 28-34, 117 43, Αθήνα  
info@royalolympic.com  
Αίθουσα: Panorama (6<sup>ος</sup> όροφος)

### Επίσημη Γλώσσα Σεμιναρίου

Η επίσημη γλώσσα του σεμιναρίου είναι η Ελληνική.

### Οπτικοακουστικός Εξοπλισμός

Η συνεδριακή αίθουσα διαθέτει βασικό οπτικοακουστικό εξοπλισμό (laptop, data video projector, οθόνη, laser pointer). Διαφανοσκόπια ή προβολείς slides δεν διατίθενται. Όλοι οι εισηγητές, καλούνται να έχουν διαθέσιμες τις παρουσιάσεις τους σε ηλεκτρονική μορφή (USB stick ή CD ROM). Όλοι οι τύποι MS PowerPoint είναι αποδεκτοί, εκτός από Mac. Δεν επιτρέπεται η χρήση προσωπικών laptops ή/και iPads. Όλες οι παρουσιάσεις θα πρέπει να παραδίδονται στο τεχνικό προσωπικό που θα βρίσκεται εντός της συνεδριακής αίθουσας, καθ' όλη τη διάρκεια του Σεμιναρίου.

### Πιστοποιητικό Παρακολούθησης

Τα πιστοποιητικά παρακολούθησης θα παραδοθούν από τη γραμματεία κατά τη λήξη του Σεμιναρίου. Για την παραλαβή πιστοποιητικού, απαιτείται η επίδειξη της κάρτας με το barcode που θα σας δοθεί κατά τη διαδικασία εγγραφής σας. Σύμφωνα με την ισχύουσα εγκύκλιο του Ε.Ο.Φ., απαραίτητη προϋπόθεση για τη χορήγηση πιστοποιητικού παρακολούθησης, είναι η παρουσία στη συνεδριακή αίθουσα τουλάχιστον κατά το 60% της διάρκειας του επιστημονικού προγράμματος.

### Μοριοδότηση

Σύμφωνα με τα κριτήρια της EACCME-UEMS έχουν χορηγηθεί **πέντε (5)** μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD credits) στο επιστημονικό πρόγραμμα του Σεμιναρίου. Η χορήγηση των μορίων γίνεται βάσει των ωρών παρακολούθησης. Επισημαίνεται ότι κάθε ένα (1) μόριο, αντιστοιχεί σε μια πλήρη ώρα παρακολούθησης του επιστημονικού προγράμματος.

### Αξιολόγηση Σεμιναρίου

Η συμπλήρωση της φόρμας αξιολόγησης είναι υποχρεωτική για τη χορήγηση του πιστοποιητικού παρακολούθησης και των μορίων. Παρακαλείσθε όπως προσκομίσετε στη γραμματεία συμπληρωμένο το σχετικό ερωτηματολόγιο που θα σας διατεθεί.

### Γραμματεία Διοργάνωσης



Λυκαβηττού 39-41, 106 72, Αθήνα

Τηλ.: 210 3668800 / e-mail: congress@afea.gr

www.afea.gr

## Επιστημονικό Πρόγραμμα

09.00-09.20 Υποδοχή εκπαιδευομένων - εγγραφές

09.20-09.30 **Χαιρετισμός Προέδρου ΕΕΕΧ**

*Παπής Χαρίλαος*

09.30-11.10 **ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ: Ανατομία και Τεχνικές**

Συντονιστής: **Αρχοντοβασίλης Φώτιος**

Εισαγωγή  
**Αρχοντοβασίλης Φώτιος**

Χειρουργική ανατομική κοιλιακού τοιχώματος  
**Τσιαούσης Ιωάννης**

TAPP: Ανάλυση τεχνικής / video  
**Αγιομαμίτης Γεώργιος**

TEP: Ανάλυση τεχνικής / video  
**Παπής Χαρίλαος**

Λαπαροσκοπική αποκατάσταση κοιλιοκνηλών: ανάλυση τεχνικής / video  
**Αρχοντοβασίλης Φώτιος**

Συζήτηση

11.10-11.30 **ΔΟΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ**

με την υποστήριξη της **IBAVARD**

Innovation in Lap Hernia repair  
**Timothy Jacobs**

11.30-11.50 **Διάλειμμα καφέ**

11:50-13:00 **DEBATE: Βουβωνοκήλης**

**Διαφορές τεχνικών - τεχνικές, καθήλωση πλέγματος: ενδείξεις, αντενδείξεις, επιπλοκές**

Συντονιστές: **Παπής Χαρίλαος, Καπίρης Στέλιος**

Αντιμετώπιση βουβωνοκήλης με τεχνική TAPP  
**Τζοβάρας Γεώργιος**

Αντιμετώπιση βουβωνοκήλης με τεχνική TEP  
**Σάμπαλης Γεώργιος**

Αντιμετώπιση βουβωνοκήλης με τεχνική TIPP  
**Αρχοντοβασίλης Φώτιος**

Ανοιχτή χειρουργική διόρθωση της βουβωνοκήλης με χρήση πλέγματος  
**Σκαρλάτος Χρήστος**



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

13.00-13.45 **Ελαφρύ γεύμα**

13.45-14.30 **DEBATE: Κοιλιοκήλης**

**Διαφορές τεχνικών - τεχνικές καθήλωσης πλέγματος: ενδείξεις, αντενδείξεις, επιπλοκές**

Συντονιστές: **Τζοβάρης Γεώργιος, Αγιομαμίτης Γεώργιος**

Λαπαροσκοπική αποκατάσταση  
**Κούστας Παύλος**

Ανοιχτή αποκατάσταση  
**Στάμου Κωνσταντίνος**

14.30-15.30 **ΒΙΝΤΕΟΠΡΟΒΟΛΕΣ: Δύσκολες περιπτώσεις**

Συντονιστής: **Αθμπανόπουλος Κωνσταντίνος**

Βιντεο-παρουσίαση περιστατικών

Δύσκολη TAPP λόγω παραμορφωμένης ανατομίας της βουβωνικής περιοχής από λιπώμα σάκκου  
**Αγιομαμίτης Γεώργιος**

Λαπαροσκοπική αποκατάσταση ευμεγέθους κοιλιοκήλης με διαχωρισμό στοιχείων (Laparoscopic Component Separation)  
**Αρχοντοβασιίλης Φώτιος**

Λαπαροσκοπική Αποκατάσταση Βουβωνοκήλης με Ολική Εξωπεριτοναϊκή Προσπέλαση (TEP) υπό Επισκληρίδιο Αναισθησία  
**Δρακόπουλος Βασίλειος**

Αμφοτερόπλευρη TAPP - Triangle of Doom  
**Καπίρης Στέλιος**

Μετεχειρητική κήλη μετά από σκληροκοιδοεκτομή με σύμπτυξη λεπτού εντέρου με κηλικό σάκο  
**Κούστας Παύλος**

Δύσκολο περιστατικό αποκατάστασης βουβωνοκήλης με TEP  
**Μπισταράκης Δημήτριος**

Λαπαροσκοπική αντιμετώπιση. Πότε μετατρέπουμε;  
**Παπής Χαρίλαος**

Τρόποι καθήλωσης πλέγματος σε λαπαροσκοπική αποκατάσταση βουβωνοκήλης  
**Στάμου Κωνσταντίνος**

15.30-15.45 **Συζήτηση - Συμπεράσματα**

 Χορηγοί

ΜΕΓΑΣ ΧΟΡΗΓΟΣ

**BARCO**

ΧΟΡΗΓΟΙ



**ETHICON**  
PART OF THE *Johnson-Johnson* FAMILY OF COMPANIES





## ULTRAPRO ADVANCED™

Introducing ULTRAPRO ADVANCED™ Macroporous Partially Absorbable Mesh for inguinal and ventral hernia repair

Advanced design to **help optimise patient outcomes** and ease of use

