



Υπό την Αιγίδα:

- Κοσμητεία Σχολής
Επιστημών Υγείας
- Τμήμα Ιατρικής Σχολής
Επιστημών Υγείας ΑΠΘ

Τί νεότερο στη χειρουργική;

Αφιέρωμα

στα **30 χρόνια**

λειτουργίας της

Δ' Χειρουργικής

Κλινικής ΑΠΘ

Σάββατο **8** Δεκεμβρίου 2018

Ξενοδοχείο

Mediterranean Palace

Θεσσαλονίκη

ΤΕΛΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ



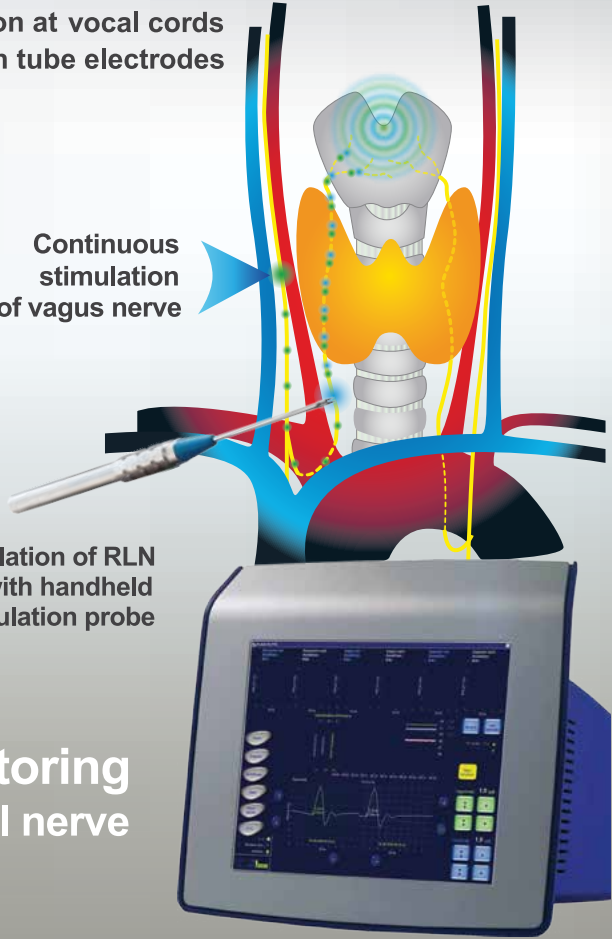
improvedmed
medical equipment & supplies

Signal acquisition at vocal cords
with tube electrodes

Continuous
stimulation
of vagus nerve

Stimulation of RLN
with handheld
stimulation probe

Continuous monitoring
of recurrent laryngeal nerve



IMPROVEMED
our exclusive partner of Northern Greece

DR. LANGER

M E D I C A L





Υπό την Αιγίδα:

- Κοσμητεία Σχολής Επιστημών Υγείας
- Τμήμα Ιατρικής Σχολής Επιστημών Υγείας ΑΠΘ

Δ' ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
"Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ"



Χειρουργική Εταιρεία
Βορείου Ελλάδος
www.xe.gr



8 Δεκεμβρίου 2018 | Ξενοδοχείο Mediterranean Palace Θεσσαλονίκη

Χαιρετισμός Προέδρου

Αγαπητοί Συνάδελφοι,

Συμπληρώνονται 30 χρόνια πλήρους λειτουργίας της Δ' Χειρουργικής Κλινικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης που είναι εγκαταστημένη στο Νοσοκομείο «Γ. Παπανικολάου» και τα μέλη ΔΕΠ της κλινικής αποφασίσαμε τη διοργάνωση ημερίδας με θέμα: **"Αφιέρωμα στα 30 χρόνια λειτουργίας της Δ' Χειρουργικής Κλινικής ΑΠΘ. Τί νεότερο στη χειρουργική;"** η οποία θα πραγματοποιηθεί στις **8 Δεκεμβρίου 2018** στο ξενοδοχείο Mediterranean Palace, **στη Θεσσαλονίκη**.

Η ημερίδα τελεί υπό την αιγίδα της Σχολής Επιστημών Υγείας και του Τμήματος Ιατρικής του ΑΠΘ και έχει ως σκοπό να γίνει αποτίμηση του ως τώρα διδακτικού, κλινικού και επιστημονικού έργου της κλινικής, να τιμηθούν οι διατελέσαντες διευθυντές και τα μέλη ΔΕΠ της κλινικής που αφιηρέτησαν και με τον τρόπο αυτό, να εκφραστούν έμπρακτα οι ευχαριστίες μας για την προσφορά τους, καθώς οι πράξεις «μιλούν» πιο ζωντανά από τις λέξεις.

Επιλέον, η ημερίδα είναι αφιερωμένη στις νέες εξελίξεις στη χειρουργική και αποσκοπεί στην ενημέρωση των συναδέλφων, κυρίως των νέων, σχετικά με τις νέες μεθόδους αντιμετώπισης των διαφόρων χειρουργικών παθήσεων που εφαρμόζονται τελευταία, ανεξάρτητα από το ενδεχόμενο πως κάποιες από αυτές τις μεθόδους μπορεί τελικά να αποδειχτεί ότι δεν ανταποκρίνονται στις προσδοκίες μας και να εγκαταλειφθούν. Άλλωστε ευτυχώς η ιατρική εξελίσσεται συνέχεια. Για να επιτευχθεί ο σκοπός αυτός έχουν κληθεί να συμμετέχουν στην ημερίδα διακεκριμένοι συνάδελφοι από την πόλη μας και άλλες πόλεις οι οποίοι ανταποκρίθηκαν με προθυμία στο κάλεσμά μας και τους ευχαριστούμε θερμά.

Σας περιμένουμε λοιπόν να σας καλωσορίσουμε στην ημερίδα μας για να τιμήσουμε τους συναδέλφους και καθηγητές μας για το έργο που προσέφεραν στο πανεπιστήμιό μας, στην επιστήμη και στην κοινωνία και να συζητήσουμε μαζί σας τις νέες μεθόδους που εφαρμόζονται στη χειρουργική ελπίζοντας ότι με την ενεργό συμμετοχή σας θα μας βοηθήσετε να εκπληρώσουμε ένα διπλό σκοπό: να ευχαριστήσουμε έμπρακτα τους μεγαλύτερους συναδέλφους για την προσφορά τους και να αποκομίσουμε χρήσιμες πληροφορίες για την πρόοδο της επιστήμης στην αντιμετώπιση κυρίως δύσκολων χειρουργικών προβλημάτων.

Για τα μέλη ΔΕΠ και το Προσωπικό της Κλινικής

Με εκτίμηση,

Ο Πρόεδρος της Οργανωτικής Επιτροπής

Κωνσταντίνος Τσαλής

Καθηγητής Χειρουργικής ΑΠΘ
Διευθυντής Δ' Χειρουργικής Κλινικής ΑΠΘ,
ΠΓΝΘ "Γ. Παπανικολάου"



Τί νεότερο στη Χειρουργία
Αφιέρωμα
στα 30 χρόνια

λειτουργίας της
Δ' Χειρουργικής
Κλινικής ΑΠΘ

Υπό την Αιγίδα:

· Κοσμητεία Σχολής Επιστημών Υγείας
· Τμήμα Ιατρικής Σχολής Επιστημών Υγείας ΑΠΘ

Δ' ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
"Γ. ΠΑΡΑΝΙΚΟΛΑΟΥ"



Χειρουργική Εταιρεία
Βορείου Ελλάδος
www.helms.gr



8 Δεκεμβρίου 2018 | Ξενοδοχείο Mediterranean Palace Θεσσαλονίκη

Επιτροπές

Οργανωτική επιτροπή

Πρόεδρος: Τσαλής Κ.
Γραμματέας: Μαντζώρος Ι.
Ταμίας: Κωτίδης Ε.

Μέλη: Αγγελόπουλος Στ.
Αντωνίου Ν.
Δημητριάδης Χ.
Ιωαννίδης Ο.
Κανέλλος Ι.
Πραματευτάκης Μ.-Γ.

Επιστημονική επιτροπή

Ατματζίδης Κ.
Γαμβρός Ο.
Γερασιμίδης Θ.
Γιαννούλης Ε.
Ελευθεριάδης Ε.
Ευγενίδης Ν.
Καραγιάννης Α.
Λαζαρίδης Χ.
Μακρής Ι.
Μπασδάνης Γ.
Μπέτσος Δ.
Μπότσιος Δ.
Ντοκμετζιόγλου Ι.
Παπαζιώγας Θ.
Φαχαντίδης Επ.
Χαρλαύτης Ν.



Υπό την Αιγίδα:

- Κοσμητεία Σχολής Επιστημών Υγείας
- Τμήμα Ιατρικής Σχολής Επιστημών Υγείας ΑΠΘ

Δ' ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΒΕΑΣΣΑΝΙΩΝΗΣ
"Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ"



Χειρουργική Εταιρεία
Βορείου Ελλάδος
www.hsmis.gr



8 Δεκεμβρίου 2018 | Ξενοδοχείο Mediterranean Palace Θεσσαλονίκη

Πρόγραμμα

08:30 **Εγγραφές**

09:00-09:20 **Χαιρετισμοί**

Δαρδαβέσης Θεόδωρος, Κοσμητόρας Σχολής Επιστημών Υγείας ΑΠΘ
Καραγιάννης Αστέριος, Πρόεδρος Τμήματος Ιατρικής Σχολής
Επιστημών Υγείας ΑΠΘ
Μακρής Ιωάννης, Πρόεδρος Ελληνικής Χειρουργικής Εταιρείας
Τσιμπούλης Κυριάκος, Διοικητής Π.Γ.Ν.Θ. «Γ. Παπανικολάου»

09:20-10:20 **ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ**

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΒΕΛΤΙΩΜΕΝΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΣΤΗΝ ΕΛΑΧΙΣΤΑ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ

Συντονιστές: **Χ. Δημητριάδης, Σ. Αγγελόπουλος**

Φθορίζουσα χολαγγειογραφία με τη χρήση πράσινου της ινδοκυανίνης (ICG)

I. Μαντζώρος

Χρήση του ICG στη χειρουργική συμπαγών οργάνων

K. Τσαλής

Χρήση του ICG στις αναστομώσεις του παχέος εντέρου

M.- Γ. Πραματευτάκης

Χρήση του ICG στο ανώτερο πεπτικό

E. Κωτίδης

Σχολιασμός: **Θ. Παυλίδης, Ν. Λυρατζόπουλος, Χ. Παπαβασιλείου**

10:20-11:15 **ΑΝΤΙΠΑΡΑΘΕΣΕΙΣ (DEBATES)**

10:20-10:50 **1^η ΑΝΤΙΠΑΡΑΘΕΣΗ**

ΤΟΠΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΗ ΤΩΝ ΟΓΚΩΝ ΣΥΜΠΑΓΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ

Συντονιστές: **I. Κεσίσογλου, K. Τεπετές**

Καταστροφή με ραδιοσυχνότητες και μικροκύματα

Δ. Ζαχαρούλης

Καταστροφή με χημειοεμβολισμό

Στ. Γαλάνης

Καταστροφή με IRE

E. Φελέκουρας

Σχολιασμός: **Εμμ. Χρ. Χριστοφορίδης, Α. Χατζηγεωργιάδης**



Υπό την Αιγίδα:

- Κοσμητεία Σχολής Επιστημών Υγείας
- Τμήμα Ιατρικής Σχολής Επιστημών Υγείας ΑΠΘ

Δ' ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
"Γ. ΠΑΡΑΝΙΚΟΛΑΟΥ"



Χειρουργική Εταιρεία
Βορείου Ελλάδος
www.xelme.gr



8 Δεκεμβρίου 2018 | Ξενοδοχείο Mediterranean Palace Θεσσαλονίκη

Πρόγραμμα

10:50-11:15

2^η ΑΝΤΙΠΑΡΑΘΕΣΗ

ΕΠΙΚΟΥΡΙΚΗ Ή ΝΕΟΕΠΙΚΟΥΡΙΚΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΣΤΟ ΠΑΓΚΡΕΑΤΙΚΟ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑ. ΠΟΥ ΒΡΙΣΚΟΜΑΣΤΕ;

Συντονιστές: **Θ. Μάρης, Ε. Χατζηθεόκλητος**

Υπέρ της επικουρικής θεραπείας

Κ. Μποτσόλης

Υπέρ της νεοεπικουρικής θεραπείας

Α. Μπούτης

Σχολιασμός: **Ι. Ξανθάκης, Δ. Παραμυθιώτης**

11:15-11:45

Διάλειμμα καφέ

11:45-12:15

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΤΗΣ Δ' ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗ ΤΙΜΩΝ ΣΤΟΥΣ ΔΙΑΤΕΛΕΣΑΝΤΕΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΕΣ-ΑΦΥΠΗΡΕΤΗΣΑΝΤΕΣ

Κ. Τσαλής

12:15-13:30

ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ

Η ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΗ ΕΚΤΥΠΩΣΗ (3D PRINTING) ΤΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ ΚΑΙ ΙΣΤΩΝ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ΣΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ

Συντονιστές: **Α. Μιχαλόπουλος, Γ. Τσουλάφας**

Η τεχνολογία της τρισδιάστατης εκτύπωσης

Β. Τσιούκας

Ο μακρύς δρόμος από το ακτινολογικό εργαστήριο ως την τρισδιάστατη εκτύπωση

Ϊ.-Α. Κάρολος

Ο ρόλος της τρισδιάστατης εκτύπωσης στη χειρουργική σήμερα και οι προκλήσεις του αύριο

Π. Μπαγγέας

Ο ρόλος της τρισδιάστατης απεικόνισης στη χειρουργική ήπατος

Γ. Τσουλάφας

Σχολιασμός: **Γ. Μπασδάνης, Π. Κουριδάκης, Ι. Χατζής**



Υπό την Αιγίδα:

- Κοσμητεία Σχολής Επιστημών Υγείας
- Ίλιμα Ιατρικής Σχολής Επιστημών Υγείας ΑΠΘ

Δ' ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
"Γ. ΠΑΡΑΝΙΚΟΛΑΟΥ"



Χειρουργική Εταιρεία
Βορείου Ελλάδος
www.helmas.gr



8 Δεκεμβρίου 2018 | Ξενοδοχείο **Mediterranean Palace** Θεσσαλονίκη

Πρόγραμμα

13:30-14:00

ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ

Προεδρείο: **Κ. Μηλιάς, Β. Πενόπουλος**

Νεότερες ενδοσκοπικές και λαπαροσκοπικές τεχνικές στην αντιμετώπιση της ΓΟΠ

Θ. Μάρης

Ό,τι νεότερο στην περιτοναϊκή κακοήθεια

Ι. Σπηλιώτης

14:00-15:15

ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ

ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΗ ΗΠΑΤΕΚΤΟΜΗ

Συντονιστές: **Κ. Τσαλής, Γ. Σωτηρόπουλος**

Λαπαροσκοπική ηπατεκτομή

Ν. Μαχαίρας

Αποτελέσματα της λαπαροσκοπικής ηπατεκτομής στο ΗΚΚ και τις μεταστάσεις από ορθοκολικό καρκίνο

Ο. Ιωαννίδης

Score δυσκολίας στη λαπαροσκοπική χειρουργική του ήπατος

Π. Πετράς

Σχολιασμός: **Α. Καραγιαννάκης, Α. Τρικούπη, Ν. Αντωνιάδης**

15:15

Λήξη ημερίδας-Ελαφρύ γεύμα



Τί νεότερο στη Χειρουργία
Αφιέρωμα
στα 30 χρόνια
λειτουργίας της
Δ' Χειρουργικής
Κλινικής ΑΠΘ

Υπό την Αιγίδα:

• Κοσμητεία Σχολής Επιστημών Υγείας
• Τμήμα Ιατρικής Σχολής Επιστημών Υγείας ΑΠΘ

Δ' ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΒΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
"Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ"



Χειρουργική Εταιρεία
Βορείου Ελλάδος
www.xe.gr



8 Δεκεμβρίου 2018 | Ξενοδοχείο Mediterranean Palace Θεσσαλονίκη

Συντονιστές - Ομιλητές - Σχολιαστές

Αγγελόπουλος Σ.

Καθηγητής Χειρουργικής ΑΠΘ

Αντωνιάδης Ν.

Επ. Καθηγητής Χειρουργικής-
Μεταμοσχεύσεων ΑΠΘ

Γαλάνης Στ.

Επεμβατικός Ακτινολόγος, Επιμελητής Β',
ΠΓΝΘ "Γ. Παπανικολάου"

Δημητριάδης Χ.

Καθηγητής Χειρουργικής ΑΠΘ

Ζαχαρούλης Δ.

Καθηγητής Χειρουργικής Πανεπιστημίου
Θεσσαλίας

Ιωαννίδης Ο.

Χειρουργός, Ακαδημαϊκός Υπότροφος,
Δ' Χειρουργική Κλινική ΑΠΘ,
ΠΓΝΘ "Γ. Παπανικολάου"

Καραγιαννάκης Α.

Καθηγητής Χειρουργικής ΔΠΘ

Κάρολος Ι.-Α.

Υποψήφιος Διδάκτορας, Τμήμα Αγρονόμων
και Τοπογράφων Μηχανικών ΑΠΘ

Κεσίσσογλου Ι.

Καθηγητής Χειρουργικής ΑΠΘ,
Διευθυντής Γ' Χειρουργικής Κλινικής ΑΠΘ,
ΠΓΝΘ "ΑΧΕΠΑ"

Κουριδάκης Π.

Γενικός Αρχίατρος, Διευθυντής
Β' Χειρουργικής Κλινικής 424 ΓΣΝΕ

Κωτίδης Ε.

Επ. Καθηγητής Χειρουργικής ΑΠΘ

Λυρατζόπουλος Ν.

Καθηγητής Χειρουργικής ΔΠΘ

Μαντζώρος Ι.

Επ. Καθηγητής Χειρουργικής ΑΠΘ

Μάρης Θ.

Διευθυντής Γαστρεντερολογικής Κλινικής,
ΠΓΝΘ "Γ. Παπανικολάου"

Μαχαίρας Ν.

Χειρουργός, Ακαδημαϊκός Υπότροφος,
Γ' Χειρουργική Κλινική ΕΚΠΑ

Μηλιάς Κ.

Γενικός Αρχίατρος, Επιμελητής Α'
Χειρουργικής Κλινικής 424 ΓΣΝΕ,
Διδάκτορας Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ

Μιχαλόπουλος Α.

Καθηγητής Χειρουργικής ΑΠΘ,
Διευθυντής Α' Προπαιδευτικής
Χειρουργικής Κλινικής ΑΠΘ, ΠΓΝΘ "ΑΧΕΠΑ"

Μπαγγέας Π.

Γενικός Χειρουργός, Ακαδημαϊκός
Υπότροφος Α' Χειρουργική Κλινική ΑΠΘ,
ΓΝΘ "Παπαγεωργίου"

Μπασδάνης Γ.

Ομ. Καθηγητής Χειρουργικής ΑΠΘ

Μποτσόλης Κ.

Παθολόγος-Ογκολόγος,
Ιατρικό Διαβαλκανικό Κέντρο

Μπούτης Α.

Παθολόγος Ογκολόγος,
Επιμελητής Α' ΕΣΥ, ΑΝΘ "Θεαγένειο"

Ξανθάκης Ι.

Παθολόγος Ογκολόγος, Θεσσαλονίκη

Παπαβασιλείου Χ.

Αν. Συντονιστής Διευθυντής Α' Χειρουργικής
Κλινικής, ΓΝΘ "Παπαγεωργίου"

Παραμυθιώτης Δ.

Επ. Καθηγητής Χειρουργικής ΑΠΘ



Υπό την Αιγίδα:

· Κοσμητεία Σχολής Επιστημών Υγείας
· Τμήμα Ιατρικής Σχολής Επιστημών Υγείας ΑΠΘ

Δ' ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
"Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ"



Χειρουργική Εταιρεία
Βορείου Ελλάδος
www.hseas.gr



8 Δεκεμβρίου 2018 | Ξενοδοχείο Mediterranean Palace Θεσσαλονίκη

Συντονιστές - Ομιλητές - Σχολιαστές

Παυλίδης Θ.

Καθηγητής Χειρουργικής ΑΠΘ,
Διευθυντής Β' Προπαιδευτικής
Χειρουργικής Κλινικής ΑΠΘ,
ΓΝΘ "Ιπποκράτειο"

Πενόπουλος Β.

Συντονιστής Διευθυντής Β' Χειρουργικής
Κλινικής, ΠΓΝΘ "Γ. Παπανικολάου"

Πετράς Π.

Χειρουργός, Επιμελητής Α' ΕΣΥ,
ΓΝΘ "Ιπποκράτειο"

Πραμπευτάκης Μ.-Γ.

Επ. Καθηγητής Χειρουργικής ΑΠΘ

Σπηλιώτης Ι.

Χειρουργός, Διευθυντής Προγράμματος
Περιτοναϊκής Κακοήθειας, Ιατρικό
Διαβαλκανικό Κέντρο Θεσσαλονίκης

Σωτηρόπουλος Γ.

Καθηγητής Χειρουργικής Πανεπιστημίου
Essen, Αν. Καθηγητής Χειρουργικής ΕΚΠΑ

Τεπετές Κ.

Καθηγητής Χειρουργικής, Διευθυντής
Πανεπιστημιακής Χειρουργικής Κλινικής,
ΠΓΝ Λάρισας

Τρικούπη Α.

Συντονίστρια Διευθύντρια
Αναισθησιολογικού Τμήματος,
ΠΓΝΘ "Γ. Παπανικολάου"

Τσαλής Κ.

Καθηγητής Χειρουργικής ΑΠΘ,
Διευθυντής Δ' Χειρουργικής Κλινικής ΑΠΘ,
ΠΓΝΘ "Γ. Παπανικολάου"

Τσιούκας Β.

Καθηγητής Τμήμα Αγρονόμων και
Τοπογράφων Μηχανικών ΑΠΘ

Τσουλάς Γ.

Αν. Καθηγητής Χειρουργικής ΑΠΘ

Φελέκουρας Ε.

Καθηγητής Χειρουργικής ΕΚΠΑ

Χατζηγεωργιάδης Α.

Διευθυντής Χειρουργικής Κλινικής,
ΓΝ Δράμας

Χατζηθεόκλητος Ε.

Χειρουργός, Μονάδα Χειρουργικής
Παγκρέατος - Χοληφόρων,
Ιατρικό Διαβαλκανικό Θεσσαλονίκης

Χατζής Ι.

Συντονιστής Διευθυντής Χειρουργικής
Κλινικής, ΓΝΘ "Γεννηματάς - Άγιος
Δημήτριος"

Χριστοφορίδης Χρ. Εμμ.

Καθηγητής Χειρουργικής ΑΠΘ,
Διευθυντής Β' Χειρουργικής ΑΠΘ,
ΓΝΘ "Γ. Γεννηματάς"



Υπό την Αιγίδα:

- Κοσμητεία Σχολής Επιστημών Υγείας
- Ίνστιτούτο Ιατρικής Σχολής Επιστημών Υγείας ΑΠΘ

Δ' ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΠΘ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
"Γ. ΠΑΡΑΝΙΚΟΛΑΟΥ"



Χειρουργική Εταιρεία
Βορείου Ελλάδος
www.xe.gr



8 Δεκεμβρίου 2018 | Ξενοδοχείο Mediterranean Palace Θεσσαλονίκη

Γενικές Πληροφορίες

Ημερομηνία και Τόπος Διεξαγωγής

Σάββατο 8 Δεκεμβρίου 2018

Ξενοδοχείο Mediterranean Palace, Θεσσαλονίκη

(Σαλαμίνας 3 & Καρατάσου, 54626, Τηλ.: 2310 552554, www.mediterranean-palace.gr)

Επίσημη γλώσσα

Η επίσημη γλώσσα της ημερίδας είναι η ελληνική.

Μόρια συνεχιζόμενης ιατρικής εκπαίδευσης (CME)

Στην ημερίδα χορηγούνται 5 μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD credits) από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο.

Πιστοποιητικό

Σε όλους τους συμμετέχοντες της ημερίδας θα δοθεί πιστοποιητικό συμμετοχής.

Τα πιστοποιητικά θα δοθούν το **Σάββατο 8 Δεκεμβρίου 2018** και αφού πρώτα συμπληρωθεί και υποβληθεί στη γραμματεία το έντυπο αξιολόγησής της.

Οπτικά μέσα - Τεχνική γραμματεία

Η αίθουσα διεξαγωγής της ημερίδας θα είναι τεχνικά εξοπλισμένη για τις παρουσιάσεις μέσω Η/Υ. Το υλικό της παρουσίασης θα πρέπει να παραδίδεται μία τουλάχιστον ώρα πριν από κάθε συνεδρίαση στην ειδική τεχνική γραμματεία.

Εμπορική έκθεση

Κατά τη διάρκεια της ημερίδας θα λειτουργεί έκθεση φαρμακευτικών προϊόντων και ιατρικών μηχανημάτων.

Δικαίωμα συμμετοχής

Η συμμετοχή στην ημερίδα είναι δωρεάν

Γραμματεία Ημερίδας



Global Events
...makes the difference!
Διοργάνωση Συνεδρίων - Εκδηλώσεων

Θεσσαλονίκη:

Σταδίου 50Α, 55534 Πυλαία, Θεσσαλονίκη

T: 2310 247743, 2310 247734, **F:** 2310 247746, **e-mail:** info@globalevents.gr

Αθήνα:

Βαλέστρα 2 & Λεωφ. Α. Συγγρού 168, 17671 Καλλιθέα, Αθήνα

T: 210 3250260, **e-mail:** athens@globalevents.gr

www.globalevents.gr

Ευχαριστίες

Η Οργανωτική Επιτροπή ευχαριστεί τις παρακάτω εταιρείες για τη συμβολή τους στη διοργάνωση της Ημερίδας.



PHASIX™ Mesh

Fully Resorbable Scaffold

Repairs, remodels, resorbs.

Challenges With High-Risk Patients

Patients with previous wound infection and comorbidities experience higher rates of surgical site occurrences (SSO) and surgical site infections (SSI). The increased rate of early complications can impact the long-term patient outcome with a mesh or biologic hernia repair. Modified hernia grading scale shown below:¹

Grade 1	Grade 2	Grade 3
Low risk of complications No history of wound infection	Smoker Obese Diabetes History of wound infection	Clean-Contaminated Contaminated Dirty
SSO = 14%	SSO = 27%	SSO = 46%



PHASIX™ Mesh

- Provides a strong, **long-term repair without permanent material**, as demonstrated in preclinical data^{1,3,4}

PHASIX™ Mesh Family: The Next Phase in Challenging Hernia Repair²

Based on preclinical data, PHASIX Mesh slowly remodels as the abdominal wall heals, ultimately restoring strength to the abdominal wall.¹

¹Preclinical data on file; results may not correlate to clinical performance in humans.

²Data on file.

³Based on PHASIX™ Mesh.

⁴Deeken, Corey R., and Brent D. Matthews. "Characterization of the mechanical strength, resorption properties, and histologic characteristics of a fully absorbable material (Poly-4-hydroxybutyrate–PHASIX™ Mesh) in a porcine model of hernia repair." *ISRN Surgery* 2013 (2013): 1-12.





GR-FON-1117-0034

Για πλήρεις συνταγογραφικές πληροφορίες συμβουλευθείτε
την Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος που διατίθεται από την εταιρεία

Medical information: 00.800.128.244

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

3016 Lake Drive, Citywest Business Campus, Dublin 24, Ιρλανδία
Εμπορικό Τμήμα Aspen Greece
Ολυμπιονικών 192 & Λαλέχου 2, 154 51, Νέο Ψυχικό, Αθήνα, Ελλάδα,
T: 216 900 12 80 - F: 216 900 12 81 • www.aspenpharma.eu

arixtra[®]
fondaparinux