

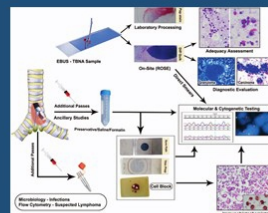


ΟΜΑΔΑ ΔΙΑΓΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΤΟΥ ΚΑΡΚΙΝΟΥ ΤΟΥ ΠΝΕΥΜΟΝΑ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΑΣ

HANDS ON INTERVENTIONAL PULMONARY MEDICINE

22 MAY 2021 ARISTOTLE UNIVERSITY OF
THESSALONIKI VETERINARY SCHOOL OF
MEDICINE (CLINIC) THESSALONIKI, GREECE



- THE USE OF TRANSTHORACIC ULTRASOUND
- EMPHYSEMA VALVES DIAGNOSIS-TREATMENT
- AND FOLLOW-UP
- RAPID ON SITE EVALUATION

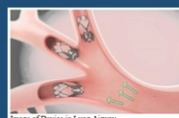


Image of Device in Large Airway



Image of the Device



Θεσσαλονίκη 22 Μαΐου 2021
Κτηνιατρική Σχολή - Τμήμα Κλινικών ΑΠΘ

www.forumcongress.com

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ

FORUM CONGRESS
& TRAVEL

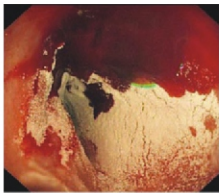
ΜΗΤΕ 0933E60000073100

Μητροπόλεως 24, 54624 Θεσσαλονίκη, www.forumcongress.com

Τηλ.: +30 2310 257 128, Fax: +30 2310 231 849, E-mail: info@forumcongress.com



ADVANCED HEMOSTASIS CONTROL FOR GI ENGOSCOPY



POWDER

AMP® particles are biocompatible, non-pyrogenic and starch derived. AMP® particles contain no human or animal components.

- + Rapid hemostasis
- + Adhesive
- + Ultra hydrophilic
- + Fast degradation



APPLICATOR

The applicator is composed of a powder/gas mixing chamber, a delivery catheter and connecting tube with a gas filter to external gas source.

- + Easy to control
- + Anti-reflux design to prevent occlusion
- + Effective for use in hard to reach areas



AIR COMPRESSOR

EndoClot® Air Compressor is the recommended gas source for the powder delivery system.

- + Two pressure settings - To provide more the control of delivery
- + Small and lightweight - To allow easy placement on a nearby cart
- + Cordless operation using rechargeable batteries - To avoid trip hazards
- + Low battery indicator - To maintain efficient workflow

ENDOCLOT+
NEW GI THERAPEUTIC SOLUTIONS

Επίσημος Αντιπρόσωπος

Ιγίασι α.ε.

Λεωφ. Πηνύης 19, Μετάνεια, 15127 | T 210-8037950 | F 210-8037951
Αντώνης Τρίτων 15-17, Θεσσαλονίκη, 55535 | 2310-447737
www.igiysi.gr | In igiysi s.a.

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ

Αξιότιμοι κύριοι/κυρίες,

Η Ομάδα Διάγνωσης και Θεραπείας του Καρκίνου του Πνεύμονα σας προσκαλεί στο εκπαιδευτικό μάθημα "Hands on" με τις τρεις θεματικές ενότητες της τοποθέτησης βαλβίδων για ενδοσκοπική θεραπεία εμφυσμήματος, rapid on site evaluation (ΡΟΣΕ) και βιοψία με την καθοδήγηση διαθωρακικού υπερήχου.

Οι συμμετέχοντες θα είναι μέχρι έξι σε κάθε θεματική ενότητα και θα εκπαιδευτούν πάνω σε χοίρο διασωληνωμένο.

Το εκπαιδευτικό μάθημα θα γίνει στην κλινική της κτηνιατρικής σχολής του Α.Π.Θ. Θα γίνει πρώτα ομιλία από κάθε εκπαιδευτή και στη συνέχεια η πράξη.

Κάθε συμμετέχοντας θα πάρει οπτικοακουστικό υλικό με τις ομιλίες και με την πράξη που εφάρμοσε σαν πιστοποίηση.

Σας προσκαλούμε.

Με εκτίμηση,
Ομάδα Διάγνωσης και Θεραπείας του Καρκίνου του Πνεύμονα

Σάββατο 22 Μαΐου 2021

08.30-10:00 Εγγραφές

10:00-12:00 Προεδρείο: Κ.Δρεβελέγκας, Σ. Τρύφων, Κ. Πορπόδης

LUNG VOLUME REDUCTION SURGERY
Σ. Λαμπρίδης

LUNG VOLUME REDUCTION WITH VALVES
Φ.Εμμανουήλ

LUNG VOLUME REDUCTION WITH THERMAL ABLATION
Π. Ζαρογουλίδης

RAPID ON SITE EVALUATION
Φ. Εμμανουήλ

12:00-14:00 Προεδρείο: Γ. Βουδρισλής, Φ.Εμμανουήλ, Κ.Τσακιρίδης

Βιοψία με διαθωρακικό υπέρηχο
Π. Ζαρογουλίδης

Βιοψία με την καθοδήγηση αξονικού
Κ. Δρεβελέγκας

Ablation στον καρκίνο του πνεύμονα
Κ. Δρεβελέγκας

Εμβολισμός στην αιμόπτυση
Κ. Δρεβελέγκας

ΠΡΟΕΔΡΕΙΑ - ΟΜΙΛΗΤΕΣ

Κωνσταντίνος Δρεβελέγκας, Επεμβατικός Αντινολόγος, Επιστ. Συνεργάτης Γενική Κλινική "Euromedica", Θεσσαλονίκη

Φίλιππος Εμμανουήλ, Επεμβατικός πνευμονολόγος, συντονιστής Πνευμονολογικής κλινικής Mediterraneo hospital, Γλυφάδα, Αθήνα

Πάυλος Ζαρογουλίδης, Πνευμονολόγος, Διδάκτωρ ΑΠΘ, Επιστημονικά Υπεύθυνος του Πνευμονολογικού τμήματος της "Βιοκλινικής" Θεσσαλονίκης

Σάββας Λαμπρίδης, Θωρακοχειρουργός ΓΣΝΕ 424, Θεσσαλονίκη

Κωνσταντίνος Πορτόδης, Επίκουρος Καθηγητής Πνευμονολογίας, ΑΠΘ, Θεσσαλονίκη

Σταύρος Τρύφων, Διευθυντής ΕΣΥ - Πνευμονολόγος Γ. Ν. "Γ. Παπανικολάου", Θεσσαλονίκη

ΛΙΣΤΑ ΧΟΡΗΓΩΝ



Rontis[®]
Driven by innovation

Αυτή η Επιστημονική εκδήλωση υποστηρίζεται εν μέρη απο τις χορηγίες των παραπάνω εταιρειών