



Β' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ
Π.Γ.Ν. «ΑΤΤΙΚΟΝ» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η ΑΓΙΑ ΒΑΡΒΑΡΑ»



ΣΥΓΧΡΟΝΗ
Εντατική Θεραπεία
& **Μεταμοσχεύσεις**

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΜΟΥΣΕΙΟ ΙΔΡΥΜΑΤΟΣ
ΒΑΣΙΛΗ & ΕΛΙΖΑΣ ΓΟΥΛΑΝΔΡΗ

27-29
ΜΑΡΤΙΟΥ
2026

ΑΙΓΙΔΕΣ:



ΕΛΛΗΝΙΚΗ
ΕΤΑΙΡΕΙΑ
ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΕΩΝ

ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ
ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΕΩΝ



Πιστοποιητικό Συμμετοχής με 19,5 Ευρωπαϊκά μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης
(European CME credits / ECMECs) από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο.

Meet HemoSphere Alta™ Monitor



Hemodynamic monitoring, reimagined.

HemoSphere Alta™ Monitor was designed for smart and predictive parameters to help you detect hemodynamic instability before it occurs - so you can stay ahead of critical moments.

Manage patients with the visibility and confidence of multi-sensor monitoring, which gives you a comprehensive view of pressure, flow and tissue oxygenation. Now, you can individualize care with parameters that you can tailor to each patient and procedure. These robust clinical tools are built into an intuitive monitor with a high-resolution 15-inch display and large touchscreen controls. And if you need to maintain sterility, voice and gesture commands make your go-to functions easily accessible.



Acumen IQ_w Cuff



ForeSight IQ_w Sensor



Acumen IQ_w Sensor



Swan-Ganz IQ_w Catheter

Get ready, the next generation of HemoSphere™ Monitor is here.

Medical device for professional use. For a listing of indications, contraindications, precautions, warnings, and potential adverse events, please refer to the Instructions for Use (consult eifu.edwards.com where applicable).

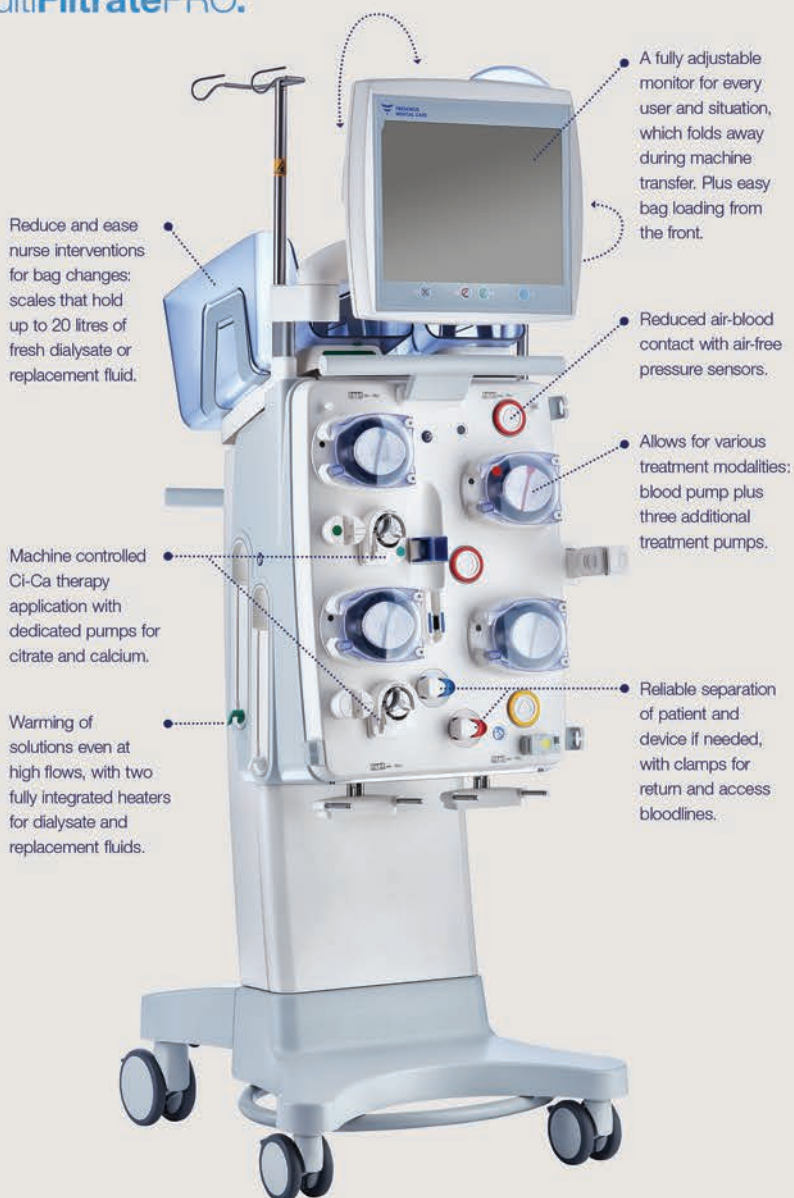
bd.com

BD, the BD Logo, Acumen, Acumen IQ, ForeSight, ForeSight IQ, HemoSphere, HemoSphere Alta, Swan, Swan-Ganz and Swan-Ganz IQ are trademarks of Becton, Dickinson and Company or its affiliates. All other trademarks are the property of their respective owners. Edwards, Edwards Lifesciences, and the stylized E logo are trademarks of Edwards Lifesciences Corporation. ©2025 BD. All rights reserved. PP--EU-9845 v1.0



Looking for a multi-modality team player to join your ICU team?

Go for multiFiltratePRO.





90
Years
1936-2026

of Trusted Contribution
to **Healthcare**
in **Greece** and **Worldwide**

- Sterile ophthalmic solutions
- Large - volume parenteral solutions
- Small - volume parenteral solutions
- Dry powders for injection (penicillins)
- Non - sterile liquids

27-29 ΜΑΡΤΙΟΥ 2026

ΣΥΓΧΡΟΝΗ
Εντατική Θεραπεία
& Μεταμοσχεύσεις

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ

Αγαπητές και αγαπητοί Συνάδελφοι,

Με ιδιαίτερη τιμή και χαρά σας προσκαλώ στο **2ο Συνέδριο «Σύγχρονη Εντατική Θεραπεία και Μεταμοσχεύσεις»** που θα γίνει στο Μουσείο Ιδρύματος Βασίλη και Ελίζας Γουλιανδρή, 27-29 Μαρτίου 2026, το οποίο οργανώνεται από τη Β' Πανεπιστημιακή Κλινική Εντατικής Θεραπείας του Ε.Κ.Π.Α.. Πρόκειται για μια επιστημονική συνάντηση που φιλοδοξεί να συνεχίσει και να διευρύνει τον γόνιμο διάλογο που εγκαινιάστηκε πέρυσι.

Η ταχεία εξέλιξη της Εντατικής Θεραπείας και της Ιατρικής των Μεταμοσχεύσεων μετασχηματίζει συνεχώς τον τρόπο με τον οποίο προσεγγίζουμε τους ασθενείς μας. Οι σύγχρονες τεχνολογίες υποστήριξης ζωτικών οργάνων, η πρόοδος στον ορισμό, την αναγνώριση και τη διαχείριση του δυνητικού δότη, καθώς και οι νέες θεραπευτικές στρατηγικές πριν και μετά τη μεταμόσχευση, διαμορφώνουν ένα δυναμικό και απαιτητικό επιστημονικό πεδίο που απαιτεί συνεχή εκπαίδευση, συνεργασία και ανταλλαγή εμπειριών.

Η διεξαγωγή του συνεδρίου στο **Μουσείο Ιδρύματος Βασίλη και Ελίζας Γουλιανδρή** δεν αποτελεί μόνο επιλογή χώρου, αλλά και έναν ουσιαστικό συμβολισμό. Όπως η σύγχρονη τέχνη εκφράζει τη διαρκή αναζήτηση νέων ορίων και τρόπων σκέψης, έτσι και η σύγχρονη ιατρική καλείται να επαναπροσδιορίζει πρακτικές, να υιοθετεί καινοτόμες προσεγγίσεις και να μετατρέπει τη γνώση σε βελτιωμένη φροντίδα για τον ασθενή. Σε αυτό το δημιουργικό περιβάλλον επιδιώκουμε να ενισχύσουμε τον επιστημονικό προβληματισμό και τη διεπιστημονική προσέγγιση που χαρακτηρίζουν τη Σύγχρονη Εντατική Θεραπεία και τις Μεταμοσχεύσεις.

Σε μια εποχή όπου η πολυπλοκότητα της ιατρικής φροντίδας αυξάνεται συνεχώς, η συλλογική προσπάθεια, η επιστημονική αριστεία και η διαρκής ανανέωση της γνώσης αποτελούν βασικές προϋποθέσεις για τη βελτίωση της έκβασης των ασθενών μας. Πιστεύουμε ότι το δεύτερο αυτό συνέδριο θα συμβάλει ουσιαστικά προς αυτήν την κατεύθυνση. Σας προσκαλούμε να συμμετάσχετε ενεργά σε αυτή τη συνάντηση γνώσης, εμπειρίας και δημιουργικού επιστημονικού διαλόγου και θα χαρούμε ιδιαίτερα να σας υποδεχθούμε από κοντά.

Με φιλικούς χαιρετισμούς,



Ηρακλής Τσαγκάρης

Καθηγητής – Διευθυντής Β' Πανεπιστημιακής Κλινικής Εντατικής Θεραπείας Ε.Κ.Π.Α., Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»
Επιστημονικός Υπεύθυνος Ελληνικού Προγράμματος Μεταμόσχευσης Πνευμόνων, Νοσοκομείο «Ωνάσειο»



VABOREM[®]

meropenem/vaborbactam



ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:

Κάθε φιαλίδιο περιέχει τριωδρική μεροπενέμη ισοδύναμη με 1g μεροπενέμης και 1 g βαμπορβακτάμης. Μετά την ανασύσταση, 1ml του διαλύματος περιέχει 50mg μεροπενέμης και 50 mg βαμπορβακτάμης.

ΤΡΟΠΟΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ: Χορηγείται με περιορισμένη ιατρική συνταγή, μόνο για νοσοκομειακή χρήση.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ: Μέσω ενδοφλέβιας έγχυσης επί 3 ώρες.

Π.Χ.Π. VABOREM[®]: Ημερομηνία αναθεώρησης του κειμένου, 16/10/2025

ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ

PD.C.S.INF (1+1)G/VIAL

ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΗ ΤΙΜΗ

346,33€

Καλύπτεται από τα ασφαλιστικά ταμεία

Πριν τη συνταγογράφηση, για πλήρεις συνταγογραφικές πληροφορίες και πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια και ανεκτικότητα παρακαλούμε συμβουλευτείτε την Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος σκανάροντας το QR Code.

Για περισσότερες πληροφορίες και για την πλήρη Π.Χ.Π. παρακαλώ απευθυνθείτε στην εταιρεία:

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



 Menarini Hellas

Menarini Hellas A.E. - Πάτμου 16-18, 151 23 Μαρούσι, Αττική
Τ: 210 8316111-13, F: 210 8317343, info@menarini.gr, www.menarini.gr

27-29 ΜΑΡΤΙΟΥ 2026

ΣΥΓΧΡΟΝΗ
Εντατική Θεραπεία
& Μεταμοσχεύσεις

ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΠΡΟΕΔΡΟΣ:

Τσαγκάρης Ηρακλής

ΜΕΛΗ:

Δουμάνη Μαρία
Καρλής Γεώργιος
Κολλοβού Κυριακή
Κωνσταντίνης Δημήτριος

ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ:

Φραντζεσκάκη Φραντζέσκα

Ρενιέρης Ιωάννης
Ρίζος Μιχαήλ
Τουμπανάκης Δημήτριος

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Humbert Marc
Jaksch Peter
Monge - Garcia Ignacio
Nakata Koh
Sandiumenge Alberto
Savale Laurent
Αγγουράς Δημήτριος
Αντωνίου Αικατερίνη
Αρμαγανίδης Απόστολος
Γεωργόπουλος Δημήτριος
Γιαννακούλης Γεώργιος
Διακάκη Χρύσα
Δουμάνη Μαρία
Καρλής Γεώργιος
Κολλοβού Κυριακή
Κωνσταντίνης Δημήτριος
Λυγνός Μιχαήλ
Μάναλη Ευφροσύνη

Μαρκοπούλου Δήμητρα
Μποβιάτσος Ευστάθιος
Οικονομίδης Ιγνάτιος
Ορφανός Στυλιανός
Παπίρης Σπυρίδων
Παρίσης Ιωάννης
Πίτσιου Γεωργία
Ποδηζωγοπούλου Ευτυχία
Ρενιέρης Ιωάννης
Ρίζος Μιχαήλ
Σιμιτσής Παναγιώτης
Σταυρινού Λάμπης
Τζουβελέκης Αργύριος
Τσαγκάρης Ηρακλής
Τσιβγούλης Γεώργιος
Φραντζεσκάκη Φραντζέσκα
Χαμογεωργάκης Θεμιστοκλής
Χρυσανθοπούλου Ευαγγελία



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 27 ΜΑΡΤΙΟΥ 2026

10:00 -10:15 **ΕΝΑΡΞΗ – ΠΡΟΣΦΩΝΗΣΕΙΣ**

10:15 -11:30 **Αιμοδυναμική παρακολούθηση σε ασθενή υπό μηχανικό αερισμό**

Moderators: **Η. Τσαγκάρης, Ι. Παρίσης**

Επεμβατική ή ελάχιστη επεμβατική αιμοδυναμική παρακολούθηση

Δ. Γεωργόπουλος

Φλεβική συμφόρηση, δυσανεξία στον όγκο, VExUS score

Δ. Κωνσταντίνους

Νεότερες κατευθυντήριες οδηγίες αιμοδυναμικής παρακολούθησης – Γιατί να τις ακολουθήσω;

Φ. Φραντζεσκάκη

Αιμοδυναμικές επιδράσεις του μηχανικού αερισμού στη νεφρική λειτουργία

Μ. Ρίζος

Commentators: **Μ. Λυγνός, Ε. Πολυζωγοπούλου**

11:30 -12:30 **Μηχανικός αερισμός και ARDS**

Moderators: **Δ. Γεωργόπουλος, Θ. Βασιλακόπουλος**

Προστατευτικός μηχανικός αερισμός πνεύμονα και διαφράγματος

Αικ. Βαπορίδη

Αλληλεπίδραση ασθενούς – αναπνευστήρα κατά τον απογαλακτισμό από τον μηχανικό αερισμό

Δ. Τουμπανάκης

Ιδανική PEEP: Μια ιστορία χωρίς τέλος

Η. Σιέμπος

Commentators: **Ν. Ροβίνα, Α. Λαχανά**

12:30-12:45 **BREAK - NETWORKING SESSION**

12:45-13:15 **Distinguished Lecture**

Moderators: **Α. Αρμαγανίδης, Γ. Νάκος**

Εξατομικευμένη μηχανική υποστήριξη της αναπνοής

Δ. Γεωργόπουλος

27-29 ΜΑΡΤΙΟΥ 2026

ΣΥΓΧΡΟΝΗ
Εντατική Θεραπεία
& Μεταμοσχεύσεις

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

13:15 -14:30	Πολυοργανική ανεπάρκεια και σήψη: Από την παθοφυσιολογία στη θεραπεία	
	Moderators: Δ. Κωνσταντίνης, Φ. Φραντζεσκάκη	
	Οξεία νεφρική βλάβη: Πρώιμη διάγνωση και στρατηγικές βελτίωσης της πρόγνωσης	Ε. Χρυσανθοπούλου
	Σηπτική μυοκαρδιοπάθεια, stress μυοκαρδιοπάθεια ή μυοκαρδίτιδα	Σ. Α. Μουράτογλου
	Επιλογή αγγειοσυσπαστικών	Ι. Ρενιέρης
	Τεχνητή νοημοσύνη και εξατομικευμένη ανοσοθεραπεία	Ε. Κυριαζοπούλου
	Commentators: Κ. Ουρανός, Μ. Π. Αημυρούδη	

14:30-15:00 BREAK - NETWORKING SESSION

15:00 -15:30	Βήμα φοιτητών	
	Moderators: Μ. Ρίζος, Μ. Δουμάνη	
	Δωρεά οργάνων στην Ελλάδα 2024-2025: Απολογισμός και προοπτικές	Κ. Παπακώστα - Σαμπατακάκη
	Κώμα, σήψη, αναπνευστική ανεπάρκεια: Από την κατανόηση της φυσιολογίας στην επιβίωση των ασθενών	Φ. Σέργη
	Commentators: Σ. Μουστάκα, Α. Σιαφάκα, Δ. Σιδηρά	

15:30 -16:45	Επείγουσες ενδείξεις μεταμόσχευσης σε βαρέως πάσχοντες ασθενείς	
	Moderators: Σ. Αδαμόπουλος, Η. Τσαγκάρης	
	Πνεύμονας	Φ. Θεοδωρόπουλος
	Καρδιά	Γ. Καραμάσης
	Ήπαρ	Ε. Χολόγκιτας
	Νεφρός	Κ. Κολλοβού
	Commentators: Κ. Παπαδόπουλος, Π. Βερνίκος, Δ. Ξάνθης	

16:45-17:00 BREAK - NETWORKING SESSION



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 27 ΜΑΡΤΙΟΥ 2026

17:00-17:30	Distinguished Lecture Moderators: Η. Τσαγκάρης, Θ. Χαμογεωργάκης Lung transplantation in advanced pulmonary hypertension: insights from the French experience	L. Savale
17:30-18:45	Πνευμονική κυκλοφορία: Αιχμές και διλήμματα Moderators: Αικ. Αντωνίου, Α. Τζουβελέκνης Πνευμονική εμβολή υψηλού κινδύνου: Επεμβατική ή μη επεμβατική αντιμετώπιση	Θ. Ραπάκης
	Πνευμονική υπέρταση και αναπνευστική νόσος: Φαινότυποι και προοπτικές θεραπείας	Γ. Πίτσιου
	Integrating omics into precision medicine for pulmonary hypertension: Biomarkers for targeted treatment strategies	L. Savale
	Commentators: Ι. Μητρούσκα, Σ. Α. Μουράτογλου, Τ. Αδαμίδη	
18:45-19:15	Distinguished Lecture Moderators: Σ. Ορφανός, Φ. Φραντζεσκάκη From basic science to real-world data: Emerging therapeutic strategies in pulmonary arterial hypertension	M. Humbert
19:15-19:55	ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ  MSD (σελ. 16)	
19:55-20:30	Distinguished Lecture Moderators: Α. Τζουβελέκνης, Ι. Μητρούσκα Πνευμονική υπέρταση και νόσοι του συνδετικού ιστού	Αικ. Αντωνίου
20:30-21:00	Εναρκτήρια Ομιλία The future of health policy and practice in organ donation and transplantation in Europe: Challenges, achievements and aspirations	V. Papalois
21:00	ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ	

27-29 ΜΑΡΤΙΟΥ 2026

ΣΥΓΧΡΟΝΗ
Εντατική Θεραπεία
& Μεταμοσχεύσεις

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΣΑΒΒΑΤΟ 28 ΜΑΡΤΙΟΥ 2026

09:00 - 10:30 **WORKSHOP**

Hemodynamic monitoring

Moderators: **I. Monge - Garcia, Δ. Κωνσταντίνους, Μ. Ρίζος,
Φ. Φραντζεσκάκη, Η. Τσαγκάρης**

10:30-11:00 **Distinguished Lecture**

Moderators: **I. Οικονομίδης, Η. Τσαγκάρης**

Fluid therapy for acute circulatory dysfunction using
multimodal hemodynamic monitoring

I. Monge - Garcia

11:00-11:15 **BREAK - NETWORKING SESSION**

11:15-12:30 **Λοιμώξεις στη Μ.Ε.Θ.**

Moderators: **Σ. Πουρνάρας, Α. Πρεκατές**

Λοιμώξεις συνδεδεμένες με συσκευές και καθετήρες

Δ. Καββαθά

Infectious complications in cellular therapies

Ε. Καμπουρί

Antimicrobial stewardship: Ιστορίες με καλό τέλος

Π. Καρακώστα

Σοβαρή πνευμονία της κοινότητας

Β. Σακκά

Commentator: **Δ. Μαρκοπούλου**

12:30-13:00 **ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ**  Menarini Hellas (σελ. 16)

13:00-14:15 **Εξωσωματική υποστήριξη της κυκλοφορίας και
μηχανική συντήρηση των οργάνων**

Moderators: **Δ. Αγγουράς, Γ. Φιλιππάτος**

Καρδιογενές shock: Από τα αγγειοδραστικά φάρμακα
στη μηχανική υποστήριξη της κυκλοφορίας

Γ. Καραμάσης

Ο ρόλος του ECMO στον ασθενή πριν και μετά τη
μεταμόσχευση ενδοθωρακικών οργάνων

Α. Κολλιοπούλου

ECMO και καρδιοαναπνευστική ανακοπή: Ο ρόλος
στις κατευθυντήριες οδηγίες

Γ. Καρλής

Μηχανική συντήρηση ενδοθωρακικών οργάνων

Σ. Δημόπουλος

Commentators: **Κ. Κωστοπαναγιώτου, Β. Κόλλης, Δ. Παυλόπουλος,
Ι. Τούμπουλης, Δ. Φαρμάκης**



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΣΑΒΒΑΤΟ 28 ΜΑΡΤΙΟΥ 2026

14:15-14:45 Distinguished Lecture

Moderators: Μ. Humbert, Η. Τσαγκάρης

Κατευθυντήριες οδηγίες στην πνευμονική υπέρταση:
Τι περιμένουμε;

Γ. Γιαννακούλας

14:45-15:15 Distinguished Lecture

Moderators: Η. Τσαγκάρης, Φ. Φραντζεσκάκη

Απογαλακτισμός από το ECMO

Α. Κουρλιούρος

15:15-15:45 BREAK - NETWORKING SESSION

15:45-16:45 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ



(σελ. 16)

16:45-17:15 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ Algovita



(σελ. 17)

17:15-18:30 Λοιμώξεις στη μεταμόσχευση συμπαγών οργάνων

Moderators: Ι. Παπαπαρασκευάς, Σ. Τσιόδρας

Νεότερα δεδομένα στην εργαστηριακή διάγνωση

Μ. Αγγελάκης

Ιογενείς λοιμώξεις και μηχανισμοί απόρριψης

Κ. Θωμάς

Φάγοι: Πειραματικά δεδομένα και θεραπευτικές προοπτικές

Ι. Μελετιάδης

Ανοσολογική απάντηση στον εμβολιασμό μετά τη μεταμόσχευση

Μ. Δουμάνη

Commentators: Σ. Χατζηναστασίου, Ι. Γρηγορόπουλος, Ε. Καμπουρι

18:30-19:00 Distinguished Lecture

Moderators: Κ. Θωμάς, Κ. Κολλοβού

Λοιμώξεις και αποικισμοί στον δότη συμπαγών οργάνων:
Επηρεάζουν την έκβαση της μεταμόσχευσης;

D. Neofytos

19:00-19:15 BREAK - NETWORKING SESSION

27-29 ΜΑΡΤΙΟΥ 2026

ΣΥΓΧΡΟΝΗ
Εντατική Θεραπεία
& Μεταμοσχεύσεις

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΣΑΒΒΑΤΟ 28 ΜΑΡΤΙΟΥ 2026

19:15-19:45 **Distinguished Lecture**

Moderators: Η. Τσαγκάρης, Θ. Χαμογεωργάκης

Immunomodulation and allograft tolerance in lung transplantation

P. Jaksch

19:45-20:15 **Distinguished Lecture**

Moderators: Ε. Μουλούδη, Η. Τσαγκάρης

From scarcity to sustainability: Strategies to increase solid organ donation - The Spanish experience

A. Sandiumenge

20:15-21:30 **Rare lung diseases across Europe: From networks and genetics to lung transplantation**

Moderators: Κ. Nakata, Σ. Παρίπης

The role of ERN LUNG in rare lung diseases

M. Humbert

Genetically determined interstitial lung diseases

Ε. Μάναλη

Lung transplantation in Greece: Current status, challenges and future directions

Η. Τσαγκάρης

Commentator: E. Humbert Dorfmueller



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΚΥΡΙΑΚΗ 29 ΜΑΡΤΙΟΥ 2026

10:00 -11:30	Εγκεφαλική κυκλοφορία: Πλοήγηση στην τρικυμία Moderators: Γ. Τσιβγούλης, Ε. Μποβιάτσος Ασθενής με ενδοκράνια υπέρταση και ARDS: Διατηρώντας τις ισορροπίες	Χ. Διακάκη
	Μη τραυματική εγκεφαλική αιμορραγία: Αντιμετώπιση και επιπλοκές	Γ. Μαγκούφης
	Τραυματική εγκεφαλική βλάβη: Φαινότυποι και αντιμετώπιση	Λ. Σταυρινού
	Αντιμετώπιση αγγειακών εγκεφαλικών επεισοδίων: Η σημασία της συνεργασίας	Γ. Τσιβγούλης
	Commentators: Ε. Αρχοντάκης, Ε. Μπακόλα, Α. Καλύβας	
11:30-12:00	Distinguished Lecture Moderators: Μ. Ρίζος, Μ. Δουμάνη Ενσωματώνοντας την τεχνητή νοημοσύνη στην κλινική πράξη: Προοπτικές για τον νέο εντατικό λόγο	Μ. Μελισσοπούλου
	12:00-12:15 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ MEDICARE (σελ. 17)	
12:15-12:30 BREAK - NETWORKING SESSION		
12:30-13:00	Distinguished Lecture Moderators: Ι. Αθυσανδράτου, Α. Σπίνου Η εμπειρία της μεταμόσχευσης πνεύμονα	Χ. Δημητριάδου
	13:00-13:15 Distinguished Lecture Moderators: Α. Άνθη, Ε. Δεμερούτη Δεδομένα από την ελληνική καταγραφή ασθενών με Πνευμονική Υπέρταση	Π. Σιμιτσής
13:15-14:30	Κυκλοφορικός Θάνατος Moderators: Α. Καραμπίνης, Φ. Φραντζεσκάκη Organ Donation after Circulatory Death: The Spanish success story	Α. Sandiumenge
	Δωρεά μετά από κυκλοφορικό θάνατο: Ηθικά διλήμματα και προοπτικές	Η. Τσαγκάρης
	14:30-14:45 ΛΗΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	Η. Τσαγκάρης



Treprostini/Tillomed

ΤΡΕΠΡΟΣΤΙΝΙΛΗ

1mg/ml



2,5mg/ml



5mg/ml



10mg/ml



Διάλυμα για έγχυση



Στην αντιμετώπιση της Πνευμονικής Αρτηριακής Υπέρτασης, **τώρα μπορούμε να κάνουμε περισσότερα!**



Το Treprostini /Tillomed πρέπει να χορηγείται αποκλειστικά από ειδικό ιατρό



1 mg/ml



2,5 mg/ml



5 mg/ml



10 mg/ml

Πριν την συνταγογράφηση συμβουλευτείτε την Περιλήψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος σκανάροντας εδώ



Λιανική Τιμή:

TREPROSTINIL/TILLOMED SOL.INF 10MG/ML BT X 1 VIAL (GLASS-TYPE I) X 20 ML: 10.617,17 €
TREPROSTINIL/TILLOMED SOL.INF 1MG/ML BT X 1 VIAL (GLASS-TYPE I) X 20 ML: 1.464,40 €
TREPROSTINIL/TILLOMED SOL.INF 2.5MG/ML BT X 1 VIAL (GLASS-TYPE I) X 20 ML: 3.067,33 €
TREPROSTINIL/TILLOMED SOL.INF 5MG/ML BT X 1 VIAL (GLASS-TYPE I) X 20 ML: 5.399,38 €

tillomed

Κάτοχος της Άδειας Κυκλοφορίας

Tillomed Pharma GmbH

Mittelstraße 5/5a, 12529 Schönefeld, Γερμανία

Παρασκευαστής

MIAS Pharma Limited

Suite 2, Stafford House, Strand Road, Portlarmock Co. Dublin, Ιρλανδία

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



BIOARS THERAPEUTICS

Τοπικός Αντιπρόσωπος

BioARS THERAPEUTICS SA

Κορτσιβάνη 6, Π. Φάληρο 175 64

Τηλ: +30 210 7717598

info@bioars-th.gr • www.bioarthrapeutics.gr



ΔΟΥΦΟΡΙΚΕΣ ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ & ΣΥΜΠΟΣΙΑ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 27 ΜΑΡΤΙΟΥ 2026

19:15-19:55 **ΔΟΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ**  **MSD**

Σύγχρονες προσεγγίσεις στη διαχείριση της Πνευμονικής Αρτηριακής Υπέρτασης (ΠΑΥ)

Moderator: Γ. Πίτσιου

Η αξία της έγκαιρης διάγνωσης και ο ρόλος των κέντρων αναφοράς στη διαχείριση της νόσου

Γ. Πίτσιου

Επαναπροσδιορίζοντας την Κλινική Πρακτική:
Οι αναστολείς σηματοδότησης ακτιβίνης (ASIs) και η νέα προσέγγιση στη διαχείριση της Πνευμονικής Αρτηριακής Υπέρτασης (ΠΑΥ)

Σ. Α. Μουράτογλου

ΣΑΒΒΑΤΟ 28 ΜΑΡΤΙΟΥ 2026

12:30-13:00 **ΔΟΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ**  **Menarini Hellas**

Moderator: Η. Τσαγκάρης

Νεότερα αντιβιοτικά έναντι CRE: Χαράσσοντας θεραπευτική στρατηγική για τον ευάλωτο ασθενή

Φ. Φραντζεσκάκη

15:45-16:45 **ΔΟΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ** 

Integrating hemoadsorption across critical care and transplantation: From inflammation control to organ protection

Moderator: I. Tsangaris

Advancing Care for Critically ill patients: The impact of Cytosorb on inflammation and organ dysfunction

R. Ferrer

The role of direct hemoadsorption in Transplantation

S. Mitzner

27-29 ΜΑΡΤΙΟΥ 2026

ΣΥΓΧΡΟΝΗ
Εντατική Θεραπεία
& Μεταμοσχεύσεις

ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΕΣ ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ
& ΣΥΜΠΟΣΙΑ

ΣΑΒΒΑΤΟ 28 ΜΑΡΤΙΟΥ 2026

16:45-17:15 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ ALGOVITAE

Moderator: I. Tsangaris

Temporary diaphragm pacing to
decrease prolonged mechanical ventilation



R. P. Onders

ΚΥΡΙΑΚΗ 29 ΜΑΡΤΙΟΥ 2026

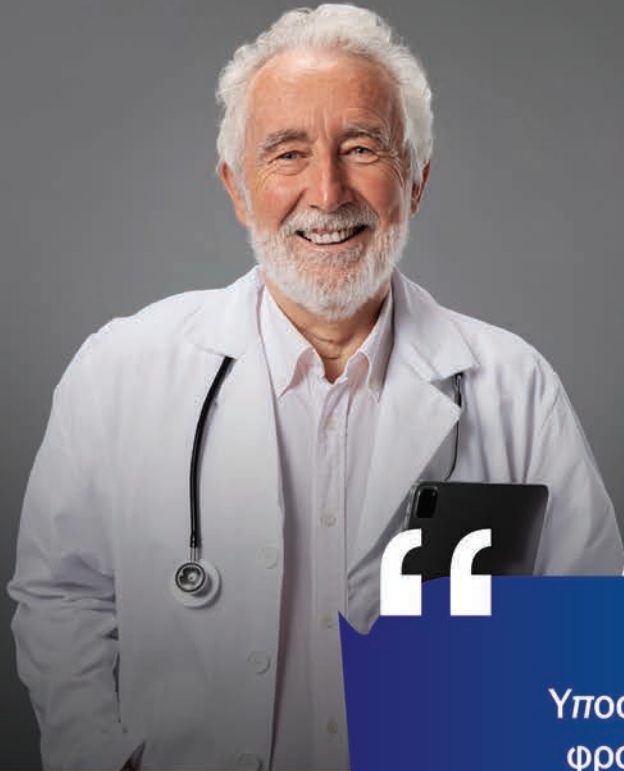
12:00 -12:15 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ MEDICARE

Moderator: Η. Τσαγκάρης

Κατακλίσεις στον βαρέως πάσχοντα ασθενή:
Προκλήσεις και θεραπευτικές στρατηγικές



Δ. Κωνσταντίνους



“

Υποστηρίζοντας την κρίσιμη
φροντίδα, ενισχύοντας τις
δεύτερες ευκαιρίες ζωής

”

Η ΠΝΟΗ είναι ο συνεργάτης που χρειάζεστε σε θέματα ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού για να απλοποιήσετε το έργο σας,

- + 30 Χρόνια δίπλα σας στον χώρο της υγείας
- + Προσαρμοσμένες λύσεις ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού για όλα τα τμήματα του Νοσοκομείου
- + Καινοτόμα προϊόντα
- + Ειδίκευση στην αναπνοή, την παρακολούθηση ασθενούς και την αναζωογόνηση
- + Υπηρεσίες πλήρους συνδεσιμότητάς και μεταφοράς δεδομένων ασθενούς



ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ

ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ TV50/ TV80

- Αερισμός επιπέδου ΜΕΘ
- Άθραυστοι
- Αδιάβροχοι
- Μεταφερόμενοι
- Διακομιδές και πτητικά μέσα



ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ PARAPAC310+

- MRI συμβατός
- Άθραυστος
- Αδιάβροχος
- Πλήρως Πνευματικός
- Διακομιδές και πτητικά μέσα



ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΑΣΘΕΝΟΥΣ

ΜΟΝΙΤΟΡ ΣΕΙΡΑΣ BENEVISION V

- Βυσατούμενου τύπου
- Παρακολούθηση επιπέδου ΜΕΘ



N1

- Μόνιτορ Μεταφοράς
- Άθραυστο και αδιάβροχο
- Ενσωματώνεται στη σειρά N σαν βαθμίδα
- Αδιάλειπτη μεταφορά δεδομένων ασθενούς
- Κατάλληλο για διακομιδές και πτητικά μέσα



ΑΝΑΖΩΟΓΟΗΣΗ

ΑΠΙΝΙΔΩΤΕΣ BENEHEART D30/ D60

- Ταχύτατοι (Φόρτιση σε 3 Sec)
- Διφασική Απινίδωση 360J
- Άθραυστοι



ΒΙΝΤΕΟΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟ *Airtraq+Plus*

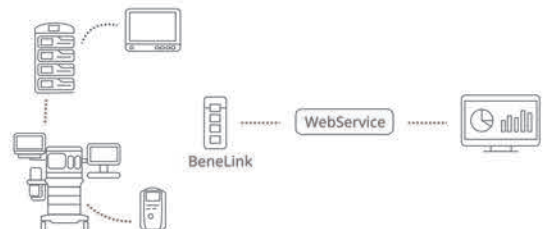
- Ψυχρού φωτισμού
- Πεντακάθαρη εικόνα
- Διασωλήνωση χωρίς ανάσπαση κεφαλής
- Φορητό



ΨΗΦΙΑΚΗ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ

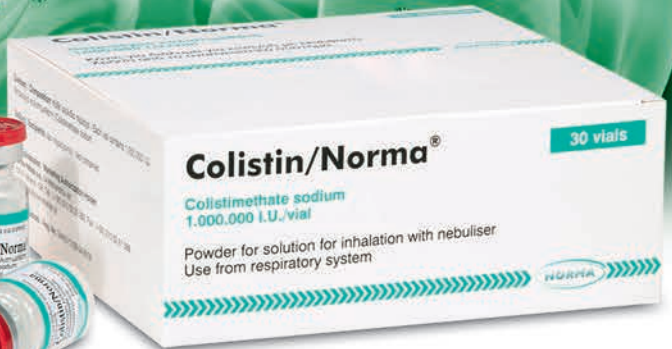
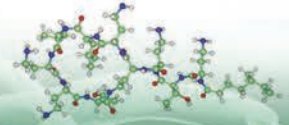
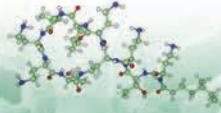
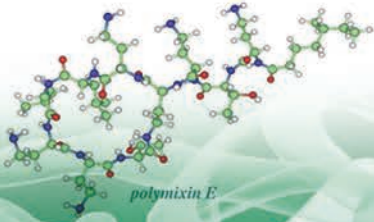
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΤΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ ΓΙΑ ΑΔΙΑΚΟΠΗ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΤΟΥ ΑΣΘΕΝΟΥΣ ΟΠΟΥΔΗΠΟΤΕ ΚΑΙ ΑΝ ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ

- Αυτόματη μεταφορά δεδομένων από όλες τις συσκευές
- Ασφαλής κεντρική αποθήκευση ζωτικών σημάτων και παραμέτρων
- Διασύνδεση Αναπνευστήρα
- Μόνιτορ
- Απινιδωτή με αποτέλεσμα την πλήρη κεντρική παρακολούθηση του ασθενούς



Colistin/Norma®

Colistimethate sodium



Έδρα: Μενάνδρου 54, 10431 Αθήνα,
Τηλ.: 210 52.22.282, Fax: 210 52.41.368
E-mail: info@normahellas.gr
www.normahellas.gr



Υψηλή
Ποιότητα
Ελέγχου

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και
Ανοητέρα
ΟΑΕΣ της αναπνευστικής ενόχλησης για
ΟΛΑ τα φάρμακα
Συμμετέχοντας στην "ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ"

27-29 ΜΑΡΤΙΟΥ 2026

ΣΥΓΧΡΟΝΗ
Εντατική Θεραπεία
& Μεταμοσχεύσεις

FACULTY

INTERNATIONAL FACULTY

Ferrer Ricard

Head of the Intensive Care Department at Vall d'Hebron Hospital, Barcelona, Spain

Humbert Marc

Dean of the Faculty of Medicine, Université Paris-Saclay, France

Humbert Dorfmueller Elisabeth

Project Manager, ERN-LUNG, France

Jaksch Peter

MD, Transplant Pulmonology Department of Thoracic Surgery, Vienna Medical University, Austria

Kampouri Eleftheria (Erika)

MD, Privat - Docent, Attending Physician, Infectious Diseases Service, Lausanne University Hospital, University of Lausanne, Switzerland

Mitzner Steffen

Professor of Nephrology and Dialysis, University of Rostock, Rostock, Germany

Monge - Garcia Ignacio

MD, Clinical and Experimental Research Lead, Intensive Care Unit, Hospital de Puerto Real, Spain

Nakata Koh

Professor Emeritus, Niigata University, Director of the GM-CSF Inhalation Promotion Organization, Japan

Neofytos Dionysios

Attending Physician, Division of Infectious Diseases, Transplant Infectious Disease Unit, University Hospital of Geneva, Geneva, Switzerland

Onders Raymond P.

MD, FACS, Professor of Surgery, Remen Chair of Surgical Innovation, University Hospitals Cleveland Medical Center, Case Western Reserve University School of Medicine, USA

Papalois Vassilios

MD, PhD, FICS, FEBS, FACS
Professor of Transplantation Surgery, Imperial College, London, UK, President, European Union of Medical Specialists (UEMS)

Sandiumenge Alberto

MD, PhD, Medical Donation & Transplant Program Coordinator, University Hospital Vall d'Hebron, Coordinator of "Organ, Tissue & Cell Donation & Transplantation" Research Group, Vall d'Hebron Research Institute (VHIR), Spain

Savale Laurent

MD, PhD, Department of Respiratory and Intensive Care Medicine, French Reference Center for Pulmonary Hypertension, Hôpital Bicêtre, Paris-Saclay Medical School, Paris Saclay University, France

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΟΜΙΛΗΤΩΝ, ΠΡΟΕΔΡΩΝ, ΣΧΟΛΙΑΣΤΩΝ

A

Αγγελάκης Μανώλης

MD, PhD, Διευθυντής Διαγνωστικού Τμήματος Ελληνικού Ινστιτούτου Παστέρ και Εθνικών Εργαστηρίων Αναφοράς Γρίπης, Πολιοϊών / Εντεροϊών και Ερυθράς / Ιλαράς

Αγγουράς Δημήτριος

Καθηγητής Καρδιοχειρουργικής, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α., Διευθυντής Πανεπιστημιακής Καρδιοχειρουργικής Κλινικής, Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»



FACULTY

Αδαμίδα Τώνια

MD, MSc, PhD, Πνευμονολόγος -
Φυματιολόγος, Διευθύντρια Πνευμονολογικής
Κλινικής, Γενικό Νοσοκομείο Λευκωσίας,
Κύπρος

Αδαμόπουλος Σταμάτης

MD, PhD (Imperial College, London),
Καρδιολόγος, τ. Διευθυντής, Σύμβουλος
Μονάδων Καρδιακής Ανεπάρκειας -
Μεταμοσχεύσεων & Μηχανικής Υποστήριξης
Καρδιάς, «Ωνάσειο Νοσοκομείο»

Αλμυρούδη Μαρία - Παναγιώτα

Παθολόγος - Εντατικολόγος - Επείγοντολόγος,
Κλινική Παθολογικής Φυσιολογίας,
Γ.Ν.Α. «Λαϊκό»

Αλυσανδράτου Ιωάννα

Ιδρύτρια & Πρόεδρος του Συλλόγου
Ασθενών «Ελληνική Κοινότητα Πνευμονικής
Υπέρτασης», Πρόεδρος του Παγκόσμιου
Οργανισμού «Alliance for PH»

Άνθη Αναστασία

Πνευμονολόγος - Εντατικολόγος, Διευθύντρια
Ε.Σ.Υ., Α' Κλινική Εντατικής Θεραπείας &
Ιατρείο Πνευμονικής Υπέρτασης, Γ.Ν.Α.
«Ο Ευαγγελισμός»

Αντωνίου Αικατερίνη

Καθηγήτρια Πνευμονολογίας,
Υπεύθυνη Εργαστηρίου Μοριακής &
Κυτταρικής Πνευμονολογίας,
Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης,
Head of ERS Assembly for ILDs

Αρμαγανίδης Απόστολος

Ομότ. Καθηγητής Πνευμονολογίας - Εντατικής
Θεραπείας, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α.

Αρχοντάκης Ευτύχιος

Νευροακτινολόγος, Διευθυντής Ε.Σ.Υ.,
Επιστημονικά Υπεύθυνος Μονάδας
Επεμβατικής Νευροακτινολογίας, Γ.Ν.Α.
«Κοργιαλένιο - Μπενάκειο Ε.Ε.Σ.»

B

Βαπορίδη Αικατερίνη

Καθηγήτρια Εντατικής Ιατρικής, Ιατρική Σχολή
Πανεπιστημίου Κρήτης

Βασιλακόπουλος Θεόδωρος

Καθηγητής Πνευμονολογίας - Εντατικής
Θεραπείας Ε.Κ.Π.Α., Εργαστήριο
Φυσιολογίας Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α.,
Διευθυντής Β' Πνευμονολογικής Κλινικής,
Συντονιστής - Διευθυντής Μ.Ε.Θ.
«Ερρίκος Ντυνάν»

Βερνίκος Παύλος

Χειρουργός - Εντατικολόγος,
Διευθυντής Ε.Σ.Υ., Μ.Ε.Θ.,
Γ.Ν.Α «Λαϊκό»

Γ

Γεωργόπουλος Δημήτριος

Ομότ. Καθηγητής Πνευμονολογίας -
Εντατικής Θεραπείας, Ιατρική Σχολή
Πανεπιστημίου Κρήτης

Γιαννακούλας Γεώργιος

Καθηγητής Καρδιολογίας Α.Π.Θ.,
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,
Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Γρηγορόπουλος Ιωάννης

Παθολόγος - Λοιμωξιολόγος, Επιμελητής
Β', Δ' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική,
Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Δ

Δεμερούτη Ευτυχία

MD, MmedSc, PhD, Καρδιολόγος,
Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α.,
«Ωνάσειο Νοσοκομείο»

Δημητριάδου Χρύσα

Διευθύντρια Εστιατορίων & Bars,
Ξενοδοχεία «Grande Bretagne» &
«King George», Αθήνα

Δημόπουλος Σταύρος

RhD, EDIC, Παθολόγος - Εντατικολόγος,
Συντονιστής - Διευθυντής, Τομέας
Αναισθησιολογίας και Εντατικής Θεραπείας,
«Ωνάσειο Νοσοκομείο»

Διακάκη Χρύσα

Χειρουργός - Εντατικολόγος, Επιμελήτρια Α΄
Ε.Σ.Υ., Β΄ Κλινική Εντατικής Θεραπείας,
Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Δουμάνη Μαρία

Πνευμονολόγος - Φυματιολόγος,
Επιμελήτρια Β΄, Μ.Ε.Θ., Π.Γ.Ν. «Αττικόν» -
Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Θ

Θεοδωρόπουλος Φώτης

Πνευμονολόγος, Επιμελήτης Β΄ Μονάδας
Μεταμοσχεύσεων Καρδιάς, Πνευμόνων
και Μηχανικής Υποστήριξης, «Ωνάσειο
Νοσοκομείο»

Θωμάς Κωνσταντίνος

Διευθυντής Ε.Σ.Υ., Β΄ Πανεπιστημιακή
Πνευμονολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. «Αττικόν» -
Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Κ

Καββαθά Δήμητρα

Παθολόγος - Λοιμωξιολόγος, Διευθύντρια
Ε.Σ.Υ., Δ΄ Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική,
Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Καλύβας Αριστοτέλης

MD, MSc, PhD, FCNS, Επίκ. Καθηγητής,
Β΄ Νευροχειρουργική Κλινική Ε.Κ.Π.Α.,
Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Καρακώστα Πολυξένη

MD, PhD, Ιατρός Βιοπαθολόγος, Επιμελήτρια
Α΄, Εργαστήριο Κλινικής Μικροβιολογίας,
Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Καραμάσης Γρηγόριος

Επεμβατικός Καρδιολόγος, Επίκ. Καθηγητής
Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α.,
Β΄ Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,
Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Καραμπίνης Ανδρέας

Ομότ. Καθηγητής Επείγουσας Ιατρικής,
Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α., «Ωνάσειο
Νοσοκομείο»

Καρλής Γεώργιος

Παθολόγος - Εντατικολόγος,
Διευθυντής Ε.Σ.Υ., Β΄ Πανεπιστημιακή Κλινική
Εντατικής Θεραπείας, Π.Γ.Ν. «Αττικόν» -
Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Κολλιοπούλου Αντιγόνη

MD, Καρδιοχειρουργός, Επιμελήτρια Α΄,
Β΄ Καρδιοχειρουργικό Τμήμα, «Ωνάσειο
Νοσοκομείο»

Κόλλιας Βασίλειος

MSc, PhD, Καρδιοχειρουργός, Διευθυντής
Ε.Σ.Υ., Καρδιοχειρουργική Κλινική, Π.Γ.Ν.
«Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Κολλοβού Κυριακή

Επίκ. Καθηγήτρια Δωρεάς Οργάνων και
Παθολογίας Μεταμοσχεύσεων, Ιατρική
Σχολή Ε.Κ.Π.Α., Β΄ Πανεπιστημιακή Μονάδα
Εντατικής Θεραπείας, Π.Γ.Ν. «Αττικόν» -
Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Κουρλιούρος Αντώνιος

Επίκ. Καθηγητής Καρδιοχειρουργικής
Ε.Κ.Π.Α., Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α.
«Η Αγία Βαρβάρα»

Κυριαζοπούλου Ευδοξία

MD, MSc, PhD, Παθολόγος - Εντατικολόγος,
Επιμελήτρια Β΄, Β΄ Κλινική Εντατικής
Θεραπείας Ε.Κ.Π.Α., Π.Γ.Ν. «Αττικόν» -
Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»,
Εκλεγείσα Επίκουρη Καθηγήτρια, Τμήμα
Νοσηλευτικής Ε.Κ.Π.Α., Μέλος Δ.Σ. Ελληνικής
Εταιρείας Χημειοθεραπείας



FACULTY

Κωνσταντίνος Δημήτριος

Καρδιολόγος - Εντατικολόγος, Διευθυντής Ε.Σ.Υ., Β' Πανεπιστημιακή Κλινική Εντατικής Θεραπείας, Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Κωστοπαναγιώτου Κωνσταντίνος

MD, PhD, Επιμελητής Α', Χειρουργός Θώρακος, Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Λ

Λαχανά Αλεξάνδρα

Πνευμονολόγος - Εντατικολόγος, Μ.Ε.Θ., Γενική Κλινική, «Πειραικό Θεραπευτήριο»

Λυγός Μιχαήλ

Πνευμονολόγος - Εντατικολόγος, Διευθυντής Ε.Σ.Υ., Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Μ

Μαγκούφης Γεώργιος

Επίκ. Καθηγητής Επεμβατικής Νευροακτινολογίας, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α., Β' Εργαστηριακής Ακτινολογίας, Διευθυντής Επεμβατικής Νευροακτινολογίας, «Metropolitan Hospital»

Μάναλη Ευφροσύνη

Καθηγήτρια, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α., Β' Πνευμονολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Μαρκοπούλου Δήμητρα

MD, MSc, Αναισθησιολόγος - Εντατικολόγος, Επιμελήτρια Α' Ε.Σ.Υ., Β' Πανεπιστημιακή Μ.Ε.Θ., Γ.Ν.Α. «Λαϊκό»

Μελετιάδης Ιωσήφ

PhD, FECMM, FESCMID, Αναπλ. Καθηγητής Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α., Εργαστήριο Κλινικής Μικροβιολογίας, Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Μελισσοπούλου Μαρία

Καρδιολόγος, Επιμελήτρια Β', Β' Πανεπιστημιακή Κλινική Εντατικής Θεραπείας, Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Μητρούσκα Ιωάννα

MD, PhD, MSc, Πνευμονολόγος, Διευθύντρια Ε.Σ.Υ., Πνευμονολογική Κλινική του Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Κρήτης, Συντονίστρια Διακλινικού Ιατρείου Πνευμονικής Υπέρτασης, ΠΑ.Γ.Ν.Η., Κρήτη

Μουλούδη Ελένη

MD, PhD, Αναισθησιολόγος - Εντατικολόγος, Συντονίστρια Διευθύντρια Μ.Ε.Θ. Ενηλίκων, Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο»

Μουράτογλου Σοφία - Αναστασία

Καρδιολόγος - Εντατικολόγος, Γ' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Α.Π.Θ., Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο»

Μουστάκα Σταματίνα

Φοιτήτρια Ιατρικής, 5ο έτος, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α.

Μπακόλα Ελένη

Νευρολόγος, Επιμελήτρια Α', Ε.Σ.Υ., Β' Νευρολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α., Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Μποβιάτσος Ευστάθιος

Καθηγητής Νευροχειρουργικής, Διευθυντής Β' Νευροχειρουργικής και Νευροτραυματιολογικής Κλινικής, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α., Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

N

Νάκος Γεώργιος

Ομότ. Καθηγητής Εντατικής Θεραπείας

Ξ

Ξάνθης Δημήτριος

Εντατικολόγος, Διευθυντής Ε.Σ.Υ.,
Γ.Ν.Α. «Λαϊκό»

Ο

Οικονομίδης Ιγνάτιος

Καθηγητής Καρδιολογίας Πανεπιστημίου
Αθηνών, Υπεύθυνος Εργαστηρίου
Υπερηχοκαρδιογραφίας, Β' Καρδιολογική
Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Π.Γ.Ν.
«Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Ορφανός Στυλιανός

Ομότ. Καθηγητής Εντατικής Θεραπείας,
Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α.

Ουρανός Κωνσταντίνος

Πνευμονολόγος - Εντατικολόγος, Επιμελητής
Α' Ε.Σ.Υ., Μ.Ε.Θ., Λατσειο, Γ.Ν.Ε. «Θριάσιο»

Π

Παπαδόπουλος Κύριλλος

Πνευμονολόγος - Εντατικολόγος,
Αναπλ. Διευθυντής, Καρδιοχειρουργική
Μονάδα, «Ωνάσειο Νοσοκομείο»

Παπακώστα - Σαρπατακάκη Κανέλλη

Φοιτήτρια Ιατρικής, 5ο έτος,
Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α.

Παπαπαρασκευάς Ιωσήφ

Καθηγητής Μικροβιολογίας, Ιατρική
Σχολή Ε.Κ.Π.Α., Συντονιστής Διευθυντής
Εργαστηρίων Βιοπαθολογίας «Ωνάσειο
Νοσοκομείο»

Παπίρης Σπυρίδων

Ομότ. Καθηγητής Πνευμονολογίας - Εντατικής
Θεραπείας, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α.

Παρίσης Ιωάννης

Καθηγητής Καρδιολογίας Ε.Κ.Π.Α., Διευθυντής
Πανεπιστημιακής Κλινικής Επείγοντων
Περιστατικών, Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α.
«Η Αγία Βαρβάρα»

Παυλόπουλος Διονύσιος

Επικ. Καθηγητής Καρδιοχειρουργικής, Π.Γ.Ν.
«Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Πίτσιου Γεωργία

Καθηγήτρια Πνευμονολογίας, Τμήμα Ιατρικής
Α.Π.Θ., Διευθύντρια Κλινικής Αναπνευστικής
Ανεπάρκειας, Γ.Ν.Θ. «Γ. Παπανικολάου»

Πολυζωγοπούλου Ευτυχία

Αναπλ. Καθηγήτρια Επείγουσας Ιατρικής,
Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α., Πανεπιστημιακή
Κλινική Επείγοντων Περιστατικών, Π.Γ.Ν.
«Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»,
Chair of EUSEM Ultrasound Section

Πουρνάρας Σπυρίδων

Καθηγητής Ιατρικής Μικροβιολογίας, Ιατρική
Σχολή Ε.Κ.Π.Α., Διευθυντής, Εργαστήριο
Κλινικής Μικροβιολογίας, Π.Γ.Ν. «Αττικόν» -
Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα», Chair,
European Study Group of Antimicrobial
Resistance Surveillance

Πρεκατές Αθανάσιος

Πνευμονολόγος - Εντατικολόγος, Συντονιστής
Διευθυντής, Μ.Ε.Θ., Γ.Ν.Π. «Τζάνειο»

Ρ

Ραπτάκης Θωμάς

Διευθυντής Ε.Σ.Υ., Β' Πανεπιστημιακή
Πνευμονολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. «Αττικόν» -
Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Ρενιέρης Ιωάννης

MD, MSc, Παθολόγος - Εντατικολόγος,
Επιμελητής Α', Β' Πανεπιστημιακή Κλινική
Εντατικής Θεραπείας, Π.Γ.Ν. «Αττικόν» -
Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Ρίζος Μιχαήλ

Παθολόγος - Εντατικολόγος, Διευθυντής
Ε.Σ.Υ., Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία
Βαρβάρα»



FACULTY

Ροβίνα Νικολέττα

Καθηγήτρια Πνευμονολογίας, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α., Α' Πανεπιστημιακή Πνευμονολογική Κλινική, Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Σ

Σακκά Βησσαρία

Παθολόγος - Λοιμωξιολόγος, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α., Διευθύντρια Ε.Σ.Υ., Γ' Παθολογική Κλινική, Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Σέργη Φωτεινή

Φοιτήτρια Ιατρικής, 5ο έτος, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α.

Σιαφάκα Αγγελική

Φοιτήτρια Ιατρικής, 5ο έτος, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α.

Σιδηρά Δέσποινα

Φοιτήτρια Ιατρικής, 5ο έτος, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α.

Σιέμπος Ηλίας

Επικ. Καθηγητής Εντατικής Θεραπείας - Πνευμονολογίας, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α., Α' Κλινική Εντατικής Θεραπείας, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»

Σιμιτσής Παναγιώτης

Καρδιολόγος, Επιμελητής Β' Ε.Σ.Υ., Β' Πανεπιστημιακή Κλινική Εντατικής Θεραπείας, Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Σπίνου Άννα

Patient Advocate - EURATI Fellow, Πρόεδρος Πανελληνίου Συλλόγου Κυστικής Ίνωσης, Μέλος Ο.Ε. Εθνικού Μητρώου Κυστικής Ίνωσης, Μέλος Δ.Σ. EURORDIS - Rare Diseases Europe, ePAG - EAN LUNG

Σταυρινού Λάμπης

Αναπλ. Καθηγητής Νευροχειρουργικής Ε.Κ.Π.Α., Β' Νευροχειρουργική & Νευροτραυματική Κλινική Ε.Κ.Π.Α., Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Τ

Τζουβελέκς Αργύριος

Καθηγητής Πνευμονολογίας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Πατρών, Associate Professor Adjunct of Respiratory Medicine, Yale School of Medicine, USA

Τουμπανάκης Δημήτριος

Επικ. Καθηγητής Εντατικής Θεραπείας - Πνευμονολογίας, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α., Β' Κλινική Εντατικής Θεραπείας, Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α «Η Αγία Βαρβάρα»

Τούμπουλης Ιωάννης

Αναπλ. Καθηγητής Καρδιοχειρουργικής, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α., Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Τσαγκάρης Ηρακλής

Καθηγητής Εντατικής Θεραπείας, Πνευμονολόγος - Εντατικολόγος, Διευθυντής Β' Κλινικής Εντατικής Θεραπείας, Διακλινικό Ιατρείο Πνευμονικής Υπέρτασης, Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Τσιβγούλης Γεώργιος

MD, PhD, MSc, FESO, FEAN, FAAN Καθηγητής Νευρολογίας, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α., Διευθυντής Β' Νευρολογικής Κλινικής, Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα», Visiting Professor, Department of Neurology, University of Tennessee Health Science Center, Memphis, TN, USA, General Secretary of the Hellenic Neurological Society, General Secretary of the Hellenic Society of Cerebrovascular Diseases, Chairman of European Stroke Organization Guideline Board

Τσιόδρας Σωτήριος

Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Λοιμώξεων, Καθηγητής Παθολογίας - Λοιμωξιολογίας, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α., Δ' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

27-29 ΜΑΡΤΙΟΥ 2026

ΣΥΓΧΡΟΝΗ
Εντατική Θεραπεία
& Μεταμοσχεύσεις

FACULTY

Φ

Φαρμάκης Δημήτριος

Επίκ. Καθηγητής Καρδιολογίας,
Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Φιλιππάτος Γεράσιμος

Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή
Ε.Κ.Π.Α., Διευθυντής Β' Πανεπιστημιακής
Καρδιολογικής Κλινικής, Π.Γ.Ν. «Αττικόν» -
Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»

Φραντζεσκάκη Φραντζέσκα

Επίκ. Καθηγήτρια Εντατικής Θεραπείας -
Πνευμονολογίας, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α.,
Β' Πανεπιστημιακή Κλινική Εντατικής
Θεραπείας, Διακλινικό Ιατρείο Πνευμονικής
Υπέρτασης, Π.Γ.Ν. «Αττικόν» - Γ.Ν.Δ.Α.
«Η Αγία Βαρβάρα»

Χ

Χαμογεωργάκης Θεμιστοκλής

ΜD, Διευθυντής Β' Καρδιοχειρουργικού
Τμήματος, Υπεύθυνος Καρδιοχειρουργός
Μονάδος Μεταμοσχεύσεων Καρδιάς -
Πνευμόνων & Μηχανικής Υποστήριξης,
Συντονιστής Καρδιοχειρουργικού Τομέα,
«Ωνάσειο Νοσοκομείο»

Χατζηναστασίου Σοφία

Παθολόγος - Λοιμωξιολόγος, Σύμβουλος
Λοιμώξεων, «Ωνάσειο Νοσοκομείο»

Χολόγκιτας Ευάγγελος

Καθηγητής Ηπατολογίας - Παθολογίας,
Α' Παθολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή
Ε.Κ.Π.Α., Αντιπρόεδρος ΕΕΜΗ, Γ.Ν.Α. «Λαϊκό»

Χρυσανθοπούλου Ευαγγελία

ΜD, ΜSc, Νεφρολόγος - Εντατικολόγος,
Επιμελήτρια Α', Β' Πανεπιστημιακή Κλινική
Εντατικής Θεραπείας, Π.Γ.Ν. «Αττικόν» -
Γ.Ν.Δ.Α. «Η Αγία Βαρβάρα»



Αντιμετώπιση της φλεγμονώδους διεργασίας με το ΟΧΕΡΑ®: Όσο νωρίτερα, τόσο καλύτερα.

*Pontes-Arruda A, Martins LF, de Lima SM, et al. Crit Care. 2011;15(3):R144.

Βέλτιστο θεραπευτικό αποτέλεσμα
Πλήρης και μακροπρόθεσμη διασφάλιση της αντιμικροβιακής προστασίας των ασθενών
μέσω **τεκμηριωμένων κλινικών μελετών**

**All I.V. Lines.
All the Time.**

Reduce the risk of infections at all I.V. lines

 solventum
Tegaderm
Vascular Access Solutions



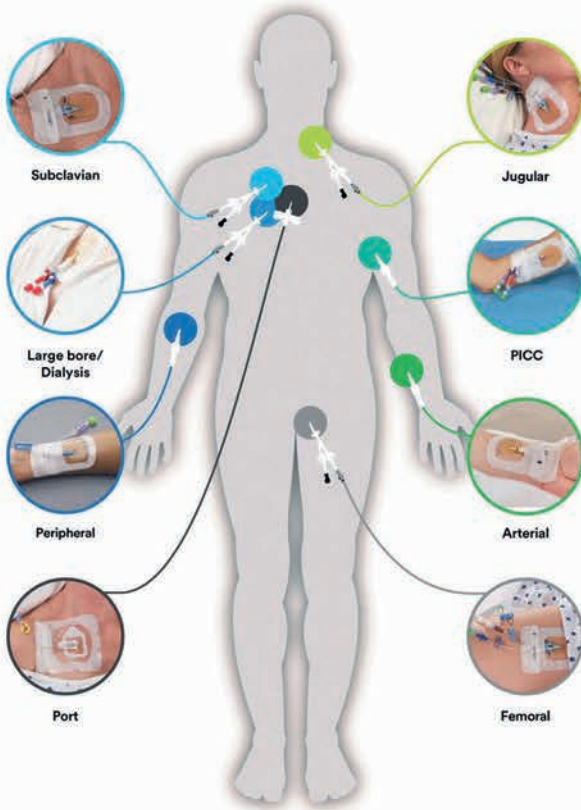
3M™ Tegaderm™ CHG

**Επιθέματα Συγκράτησης Καθετήρων I.V.
με Γλυκονική Χλωρεξιδίνη**

- Ένδειξη από τον FDA
- Σύσταση από το CDC
- Κλινικές μελέτες για τεκμηριωμένη μείωση κατά 60% των βακτηριαιμιών που σχετίζονται με τον ΚΦΚ ή Αρτηριακό καθετήρα
- Οικονομοτεχνικές μελέτες εξοικονόμησης κόστους του νοσοκομείου μετά την εισαγωγή στην κλινική πράξη.



3M™ Curosurf™
Πώματα Αντισηψίας



Εθνική αποκλειστικότητα στα Δημόσια Νοσοκομεία,


logimed
We bring added value to our customers
HEADS TOY OMIADY HHS

Τάκη Καβαλιεράτου 11 - Ευαγγέλου Τριανταφύλλου 4, 14564, Κηφισιά
Τ. 210280 2000, F. 210 280 2013
E. info@y-logimed.gr | www.y-logimed.gr



ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΧΡΟΝΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ

Έναρξη Εργασιών: **Παρασκευή 27 Μαρτίου 2026**, ώρα **10:00**

Λήξη Εργασιών: **Κυριακή 29 Μαρτίου 2026**, ώρα **14:30**

ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ

Το συνέδριο θα πραγματοποιηθεί στην Αθήνα, στο **Μουσείο Ιδρύματος Βασίλη και Ελίζας Γουλανδρή**.

Διεύθυνση: Ερατοσθένους 13, Αθήνα, Ελλάδα, 11635

Τηλέφωνο: 210 7252895

E-mail: visit@goulandris.gr

ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ / ΕΓΓΡΑΦΗ

Η εγγραφή στο Συνέδριο είναι **υποχρεωτική** και **αποκλειστικά ηλεκτρονική**, είτε για συμμετοχή με φυσική παρουσία είτε για παρακολούθηση μέσω ζωντανής μετάδοσης, συμπληρώνοντας την ηλεκτρονική φόρμα εγγραφής:

https://www.eventora.com/el/Events/MODERN_INTENSIVE_TREATMENT_AND_TRANSPLANTS_2026

Συμπληρώνοντας την παραπάνω φόρμα θα λάβετε στο email που έχετε δηλώσει την ψηφιακή επιβεβαίωση (**ηλεκτρονικό badge**) για την παρακολούθηση του συνεδρίου με φυσική παρουσία καθώς και το **link** για την είσοδο στην ηλεκτρονική πλατφόρμα διαδικτυακής παρακολούθησης.

Μπορείτε να αποθηκεύσετε το αποδεικτικό email εγγραφής στο κινητό σας (υπάρχει η δυνατότητα αποθήκευσης στο Apple Wallet ή στο Google Wallet) ή να το εκτυπώσετε προς υποχρεωτική επίδειξη κατά την είσοδό σας στον χώρο. Χρησιμοποιήστε το για να σκανάρετε κατά την είσοδό σας στην αίθουσα. Παρακαλούμε σημειώστε ότι δεν υπάρχει η δυνατότητα εκτύπωσης και παραλαβής badge από τη γραμματεία.

ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ

Στο συνέδριο θα υπάρχει ταυτόχρονη διαδικτυακή μετάδοση (live streaming) για όλους τους εγγεγραμμένους συνέδρους. Απαιτείται εγγραφή (είναι κοινή με την παρακολούθηση με φυσική παρουσία) στο link:

https://www.eventora.com/el/Events/MODERN_INTENSIVE_TREATMENT_AND_TRANSPLANTS_2026

27-29 ΜΑΡΤΙΟΥ 2026

ΣΥΓΧΡΟΝΗ Εντατική Θεραπεία & Μεταμοσχεύσεις

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Χορηγούνται **19,5 Ευρωπαϊκά μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (European CME credits / ECMECs)** από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο.

Για την παραλαβή του πιστοποιητικού παρακολούθησης απαιτείται να έχει συμπληρωθεί ο απαιτούμενος χρόνος παρακολούθησης (60% των ωρών του Επιστημονικού Προγράμματος).

Η συνολική ώρα παρακολούθησης του επιστημονικού προγράμματος της Επιστημονικής Εκδήλωσης αποτελεί τη βασική προϋπόθεση για τη διάθεση των μορίων, σύμφωνα με τις οδηγίες του Π.Ι.Σ. και του Ε.Ο.Φ. Στην καταμέτρηση των ωρών δεν προσμετρώνται Δορυφορικές Διαλέξεις, επιχορηγούμενες από φαρμακευτικές εταιρείες, καθώς και τα διαλείμματα.

ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΑ ΜΕΣΑ - ΤΕΧΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ:

Κατά τη διάρκεια της Επιστημονικής Εκδήλωσης θα λειτουργεί τεχνική γραμματεία. Παρακαλούνται οι ομιλητές να παραδίδουν το σχετικό υλικό των εισηγήσεών τους στην τεχνική γραμματεία μία ώρα τουλάχιστον πριν από την έναρξη της ομιλίας τους.

**ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ
ΦΟΡΕΑΣ
ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗΣ:**



**Ελληνικό Ινστιτούτο
Καρδιολογίας και Μεταβολισμού**

**ΟΡΓΑΝΩΣΗ
ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ:**



Κολοκοτρώνη 11, 142 32 Νέα Ιωνία, Τηλ. 216 070 2929
info@eventure.gr | www.eventure.gr



**SAY YES
TO MORE**



SMILES



BREATHS

HOPE



STEPS

Το WINREVAIR, σε συνδυασμό με άλλες θεραπείες για την πνευμονική αρτηριακή υπέρταση (ΠΑΥ), ενδείκνυται για τη θεραπεία της ΠΑΥ σε ενήλικες ασθενείς Λειτουργικής Κατηγορίας (FC) II, III, και IV σύμφωνα με τον ΠΟΥ.¹

1. WINREVAIR Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος



Για την πλήρη περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος, παρακαλούμε να απευθύνεστε στην MSD ΑΦΕΕ, Αγίου Δημητρίου 63, 174 56, Άλιμος, Τηλ: 210 9897 300

WINREVAIR PS.INJ.SOL 45MG/VIAL KIT X 1 ΦΙΑΛΙΔΙΟ: 6891,06€(Λ.Τ) 5444€(Ν.Τ)
WINREVAIR PS.INJ.SOL 45MG/VIAL KIT X 2 ΦΙΑΛΙΔΙΑ: 13704,09€(Λ.Τ) 10826,36€(Ν.Τ)
WINREVAIR PS.INJ.SOL 60MG/VIAL KIT X 1 ΦΙΑΛΙΔΙΟ: 9162,04€(Λ.Τ) 7238,09€(Ν.Τ)

Copyright ©2026 Merck & Co., Inc., Rahway, NJ, USA and its affiliates. All rights reserved.

GR-SOT-00036-5/02/2026

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

smartmidline™

Εύκολη εισαγωγή, αμέτρητα οφέλη

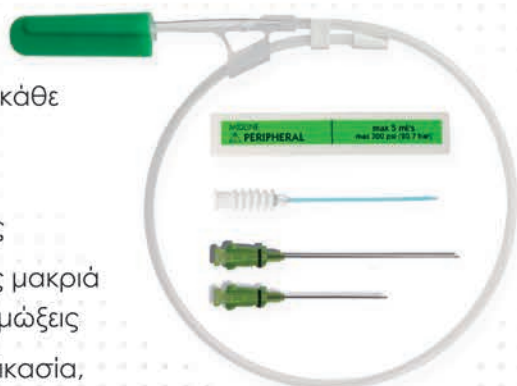
ΚΛΙΝΙΚΑ ΟΦΕΛΗ

- Ένα τρύπημα αρκεί για επιτυχή τοποθέτηση, αποφεύγοντας τραυματισμούς αγγείων και επιπλοκές
- Εύκολη τοποθέτηση ακόμη και σε ασθενείς με «δύσκολη» φλεβική πρόσβαση
- Διάρκεια παραμονής 6 – 29 ημέρες χωρίς να επιβαρύνονται οι κεντρικές φλέβες



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- **Direct Seldinger τεχνική:** Γρήγορη, ασφαλής εισαγωγή ακόμη και σε μικρά, «δύσκολα» αγγεία
- **CT-rated:** Αντοχή έως 325 psi / 7 ml s
- **Πλήρης γκάμα 2 – 5 Fr & 4 – 25 cm:** Ευελιξία για κάθε κατηγορία ασθενούς
- **Ατραυματική άκρη & εύκαμπτος οδηγός:** Μειωμένος κίνδυνος θρόμβωσης και φλεβίτιδας
- **Ενσωματωμένη γραμμή προέκτασης:** Χειρισμός μακριά από το σημείο εισαγωγής περιορίζοντας τις λοιμώξεις
- **Σετ συνοδού εξοπλισμού** που επιταχύνει τη διαδικασία, χωρίς ανάγκη ακτινοσκόπησης





Dedicated Portfolio for any type of Endoscopic procedure



OLYMPUS

Official Distributor



Leading with Care. Guided by Precision. Inspired by Life.



HEAD OFFICE

2, Ioulianou str.
144 51 Metamorfossi
Athens, Greece
Tel: +30-2102806200

BRANCH

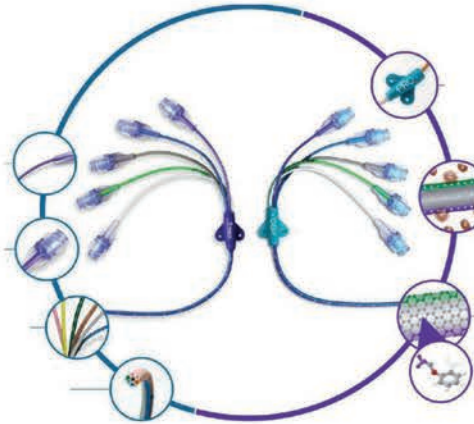
Halkis 7, P.C. 55535 Pylaia
Thessaloniki-Greece
Tel: +2310-452998

• E-mail: admin@protoncy.gr • Website: www.protoncy.gr

INEE ΙΑΤΡΙΚΑ ΑΕ

Συνεργάτες Εμπιστοσύνης στον Χώρο της Υγείας από το 1981
Προσφέρουμε καινοτόμες λύσεις βασισμένες στην πλέον σύγχρονη τεχνολογία,
υποστηρίζοντας το έργο των επαγγελματιών υγείας με συνέπεια και αξιοπιστία

Τελευταίας γενεάς αντιμικροβιακοί κεντρικοί φλεβικοί καθετήρες KIMAL 1 έως 5 αυλών



- Έσω-έξω εμποτισμένοι σε όλη τους την επιφάνεια με ειδικό συμπολυμερές από πολυεξανίδη (PHMB) και πολυαιθυλενογλυκόλη (PEG) για αντιμικροβιακή και αντιθρομβωτική προστασία.
- Multitubing τεχνολογία για στρωτές ροές εντός των αυλών και μειωμένη αντίσταση κατά τις εγχύσεις.
- Ενισχυμένοι αυλοί για εγχύσεις σκιαγραφικών ουσιών υπό υψηλή πίεση, με χρωματική κωδικοποίηση ανά φάρμακο.
- Κατοχυρωμένη τεχνολογία με ειδικό μηχανισμό κύλισης για την προώθηση και οπισθοδρόμηση του nitinol συρμάτινου οδηγού (kink resistant).
- Luersafe τεχνολογία για αποτροπή κινδύνου παλινδρόμησης, διασποράς υγρών και προστασία από πνευμονική εμβολή λόγω εισαγωγής αέρα

Εύκαμπτα βρογχοσκόπια απαράμιλλης ευκρίνειας ~ 1 Μpixels με κατοχυρωμένο αλγόριθμο επεξεργασίας εικόνας και ευρύ κανάλι εργασίας

1 Unparalleled Bronchoscope

Megapixel Resolution HD

- Megapixel camera with exclusive algorithm
- Realistic structure and accurate color reproduction
- Less risk of misjudgment and misoperation



Powerful Suction

- Wider instrument channel with higher suction efficiency
- Compatible with common instruments



- Easier clearance for airway secretions, even with instrument in channel



Enhanced Maneuverability

180° up/down, easy access to upper lobe



Less lever resistance, ergonomic design

Endobronchial tube fixation design

- Απεικονίσεις υψηλής ανάλυσης και ευκρίνειας ~ 1 Μpixels
- Ευρύ οπτικό παράθυρο θέασης 125° για πλήρη έλεγχο
- Μεγάλο κανάλι εργασίας 2mm στα 3,8 mm για αποτελεσματική αναρρόφηση
- Κατοχυρωμένο λογισμικό Digital Chroma για βέλτιστη απεικόνιση βλεννών/εκκρίσεων και αγγείων του βλεννογόνου χιτώνα καθώς και αιμορραγιών, φλεγμονών του υποβλεννογόνιου χιτώνα.
- Ταυτόχρονη θέαση live και freeze εικόνας.
- Πλήρως εξατομικευμένη κονσόλα ελέγχου και χειρισμού 13,3"
- Δυνατότητα ηχογράφησης της εξέτασης για παρουσιάσεις και εκπαιδευτικούς σκοπούς.



ΜΟΥΣΕΙΟ ΙΔΡΥΜΑΤΟΣ ΒΑΣΙΛΗ & ΕΛΙΖΑΣ ΓΟΥΛΑΝΔΡΗ

ΧΟΡΗΓΟΙ

Ο πρόεδρος και τα μέλη της Οργανωτικής Επιτροπής ευχαριστούν θερμά τις παρακάτω χορηγούς εταιρείες για τη στήριξή τους και τη σημαντική συμβολή τους στην πραγματοποίηση του συνεδρίου.



27-29 ΜΑΡΤΙΟΥ 2026

ΣΥΓΧΡΟΝΗ
Εντατική Θεραπεία
& Μεταμοσχεύσεις

ΧΟΡΗΓΟΙ

mediprime®



Menarini Hellas



MK Algovitae



NEA
Epimed



Leading with Care. Guided by Precision. Inspired by Life.



We bring added value to our customers
ΗΕΚΣΕ ΤΟΥ ΟΜΙΛΟΥ ΗΜΕΣ



M ΑΡΗΣ ΜΑΝΤΖΩΡΟΣ ΑΕ



Μ.Σ. Ιακωβίδης Ελλάς

πνΟή

Πλήρεις, προσαρμοσμένες, Λύσεις Ποιότητας!



Συστήματα αιμοληψίας,
Ιατρικές συσκευές



Αυτοματοποιημένη
Μικροβιολογία



Αιμόσταση



Ηλεκτροφόρηση



Αυτοάνοσα,
Λοιμώδη, Αλλεργίες



Ανοσολογία



POC RT-PCR system



Μοριακή Διαγνωστική



Κλινική χημεία



Ανάλυση ηλεκτρολυτών

Χθες, Σήμερα, Αύριο...

Γιατί λοιπόν να μείνουμε στο
νοσοκομείο όταν μπορούμε να πάμε
στο σπίτι;

LEAVING HOSPITAL



Η Hemoglobe παρέχει την
δυνατότητα στον ασθενή να
επιστρέψει σπίτι του και να
συνεχίσει τη θεραπεία που
ορίζει ο θεράπων ιατρός του
με ηλεκτρονική αντλία έγχυσης,
με πλήρη ασφάλεια και ακρίβεια.



Τηλ. +30 2108131733 +30 2106215792
Τεχνική Υποστήριξη +30 697 003 7 004



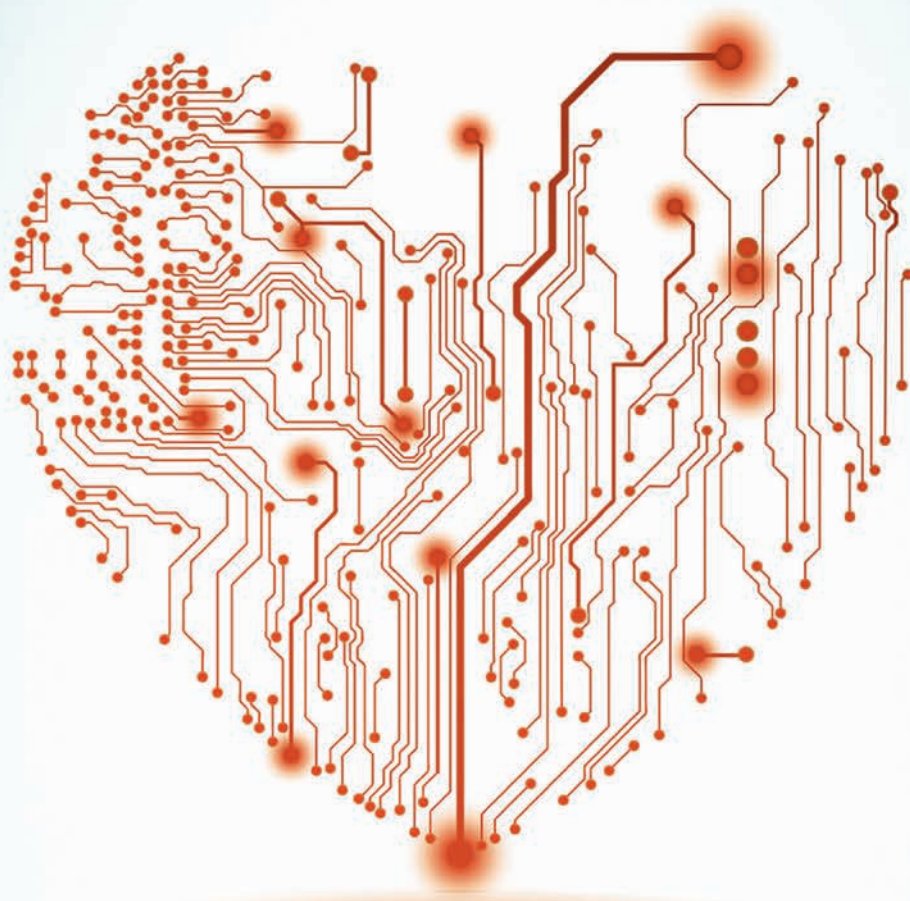
HEMOGLOBE
— WHEN TECHNOLOGY SERVES HUMAN —

www.hemoglobe15.com



RapidBloc®

Landiolol hydrochloride



Πριν τη συνταγογράφηση συμβουλευθείτε την Πλήρη Περιληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος που διατίθεται από την εταιρεία.

Τρόπος διάθεσης: Με ιατρική συνταγή.
RAPIBLOC 300M G/VIAL BTx1 VIALx50ML
Ενδεικτική Α.Τ.: 348,22 €, Ν.Τ.: 263,72 €.



ΤΟΠΙΚΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ
ΑΟΡ Οργανο Φαρμακευτική Ελλάδας ΜΕΠΕ
Μέλος του ομίλου AOP Health
Μιχαλακοπούλου 105, 115 27, Αθήνα
Τηλ: 210 7781283, Fax: 210 7782831,
ΑΡ. Γ.Ε.ΜΗ: 143757301000
www.aop-health.com
Κάτοχος Άδειας Κυκλοφορίας στην Ελλάδα:
AMOMED PHARMA GMBH, WIEN, AUSTRIA

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