



Ελληνική Χειρουργική
Εταιρεία Μαστού
www.exem.gr



Hellenic Society
of Breast Surgery
www.exem.gr

ΣΥΝΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ
ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ
ΕΤΑΙΡΕΙΑ

ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΙΓΙΔΑ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Εθνικό και Καποδιστριακό
Πανεπιστήμιο Αθηνών

2^ο

**ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΣΤΗ
ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ & ΟΓΚΟΠΛΑΣΤΙΚΗ
ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ
ΜΕ ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ**

Συνεχιζόμενη
Εκπαίδευση για
Ειδικευμένους και
Ειδικευμένους
Χειρουργούς

2nd

**HANDS ON
SEMINAR
ON BREAST AND
ONCOPLASTIC
SURGERY**

Continuing Medical
Education
and Practical Skills
for Surgeons and
Surgeons in Training



6-7
ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ
2019

6-7
DECEMBER
2019

Experimental Educational and Research Center ELPEN
NASCE member & accredited center

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ -
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ
ΚΑΙ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟ
ΚΕΝΤΡΟ ELPEN

Διεύθυνση: Λ. Μαραθώνος 95,
Πικέρμι (21^ο χλμ), 19009



EXPERIMENTAL,
EDUCATIONAL
AND RESEARCH
CENTER ELPEN

Address: 95 Marathonos Avenue,
Pikermi (21st klm), 19009



Γραμματεία Σεμιναρίου:
PRC Congress & Travel
Μιχαλακοπούλου 105, 11527 Αθήνα,
Τηλ.: 210 7711673 - Fax: 210 7711289,
Email: congress3@prctravel.gr,
Web Site: www.prctravel.gr

Υποβολή αιτήσεων μαζί με σύντομο βιογραφικό στην
ηλεκτρονική διεύθυνση : congress3@prctravel.gr

Course Secretariat:
PRC Congress & Travel

105 Michalakopoulou str. ,11527 Athens, Greece
Tel.: 210 7711673 - Fax: 210 7711289
Email: congress3@prctravel.gr
Web Site: www.prctravel.gr

Applications for the course with a short cv, in the
following e-mail address : congress3@prctravel.gr





Μήνυμα Προέδρων

Αγαπητοί συνάδελφοι και φίλοι,

Ο καρκίνος του μαστού παραμένει η συχνότερη κακοήθεια και από τα συχνότερα αίτια θανάτου στις γυναίκες. Παρά δε τις σημαντικές προόδους στις συμπληρωματικές θεραπείες, η χειρουργική αποτελεί ακόμα σήμερα το βασικότερο μέσον αντιμετώπισης της νόσου.

Ταυτόχρονα, ο μαστός αποτελεί σύμβολο θηλυκότητας. Κάθε επέμβαση επί αυτού, μοιραία, επηρεάζει την εμφάνιση και στον ψυχισμό της γυναίκας, με τα αποτελέσματα να επιμένουν για χρόνια μετά την περάτωση της θεραπείας.

Συνεπώς, η χειρουργική του μαστού έχει ιδιαίτερες απαιτήσεις, είναι επιστήμη και τέχνη. Ο χειρουργός καλείται να αφαιρέσει με ογκολογική επάρκεια τη νόσο αλλά και να επιτύχει ένα αισθητικά ικανοποιητικό αποτέλεσμα. Για να γίνει αυτό προϋποτίθεται μακροχρόνια και εξειδικευμένη εκπαίδευση και το «πάντρεμα» δεξιοτήτων από διαφορετικούς τομείς της χειρουργικής.

Στα πλαίσια αυτά η Ελληνική Χειρουργική Εταιρεία Μαστού διοργανώνει σε συνεργασία με την Ελληνική Χειρουργική Εταιρεία το **2^ο Σεμινάριο στη Χειρουργική και Ογκοπλαστική Χειρουργική του Μαστού με Πρακτική Άσκηση στις 6 και 7 Δεκεμβρίου 2019**. Στο πιστοποιημένο **Ερευνητικό –Εκπαιδευτικό & Πειραματικό Κέντρο της ΕΛΠΕΝ** οι εκπαιδευόμενοι θα εξασκηθούν σε ζωικό πρότυπο (χοίρους) σε διάφορες χειρουργικές τεχνικές που αφορούν τόσο στην ογκολογική εκτομή, όσο και στην αποκατάσταση του μαστού, όπως την προσέγγιση της μασχάλης, τη χρήση ενθεμάτων κι ακυτταρικών μεμβρανών (ADM), τη μεταφορά κρημών κλπ. Το θεωρητικό κομμάτι θα είναι μικρό και περιεκτικό και ο περισσότερος χρόνος θα αφιερωθεί στην πρακτική (hands on) εξάσκηση. Σκοπός είναι ο κάθε εκπαιδευόμενος να εφαρμόσει τουλάχιστον μία φορά ως βασικός χειρουργός τις ως άνω τεχνικές υπό την καθοδήγηση ενός επιτελείου έμπειρων εκπαιδευτών.

Έχοντας τη βεβαιότητα ότι το Σεμινάριο θα αποβεί χρήσιμο στην εκπαίδευση των Χειρουργών Μαστού και θα αγκαλιαστεί από όλους εσάς, περιμένουμε τη συμμετοχή σας.

Με εκτίμηση,

Οι Πρόεδροι της Οργανωτικής Επιτροπής

Γεώργιος Ζωγράφος

Καθηγητής Χειρουργικής ΕΚΠΑ

Α' Προπαιδευτική Χειρουργική Κλινική
Γ.Ν.Α Ιπποκράτειο Νοσοκομείο

Μιχάλης Κοντός

Αν. Καθηγητής Χειρουργικής ΕΚΠΑ

Α' Χειρουργική Κλινική
Π.Γ.Ν.Α Λαϊκό Νοσοκομείο

Ο Πρόεδρος της Επιστημονικής Επιτροπής

Βασίλης Βενιζέλος

Διευθυντής Χειρουργικής Κλινικής Μαστού

Θεραπευτήριο METROPOLITAN

ΦΟΡΕΑΣ ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗΣ



Ελληνική Χειρουργική
Εταιρεία Μαστού
www.exem.gr

Έσλιν 6, 115 23 Αθήνα
Τηλ.: 210 6468180 | Fax: 210 6448140
Email: exem@hol.gr |
Website: www.exem.gr

ΦΟΡΕΑΣ ΣΥΝΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗΣ



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ
ΕΤΑΙΡΕΙΑ**

Άρτης 1, 115 23 Αθήνα
Τηλ: 210 7701813 | Fax: 210 7701813
Email: info@exe1928.gr |
Website : www.exe1928.gr

ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΙΓΙΔΑ



ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ
ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΑΘΗΝΩΝ

Δ.Σ. ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΜΑΣΤΟΥ

Πρόεδρος	Βενιζέλος Βασίλειος
Αντιπρόεδρος	Κοντός Μιχάλης
Γεν. Γραμματέας	Αναστασάκου Κορνηλία
Ταμίας	Ιγνατιάδου Ελευθερία
Μέλη	Νατσιόπουλος Ιωάννης Κοντούλης Θεόδωρος Λανίτης Σοφοκλής

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Πρόεδροι	Ζωγράφος Γεώργιος Κοντός Μιχάλης
Μέλη	Αναστασάκου Κορνηλία Ασκοξυλάκης Ιωάννης Γρηγορόπουλος Πέτρος Ιγνατιάδου Ελευθερία Κόντζογλου Κωνσταντίνος Καραπαναγιώτης Κωνσταντίνος Λανίτης Σοφοκλής Μιχαλόπουλος Νικόλαος Ξεπαπαδάκης Γρηγόριος Παζαϊτη Νατάσα Παπαλής Απόστολος Σταθουλοπούλου Μαρουλιώ

Ταμπάκη Αικατερίνη
Φαλιάκου Ελένη
Φραγκούλης Μάριος

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Πρόεδρος Βενιζέλος Βασίλης
Αντωνόπουλος Δημήτριος
Γραββάνης Ανδρέας
Κακλαμάνος Ιωάννης
Καστανάκης Μιλτιάδης
Κοντούλης Θεόδωρος
Κωστόπουλος Επαμεινώνδας
Μεταξάς Γεώργιος
Νατσιόπουλος Ιωάννης
Ορφανός Σταμάτης
Σακαρέλλος Παναγιώτης
Φλέσσας Ιωάννης
Χάμπας Γρηγόριος

Γραμματεία



Μιχαλακοπούλου 105, 11527, Αθήνα
Tel: +30 210 7711673, Fax: +30 210 7711289
Email: congress3@prctravel.gr
Web Site: www.prctravel.gr

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Ημερομηνίες Διεξαγωγής: 6-7 Δεκεμβρίου 2019
Τόπος: Πικέρμι Αττικής ,(Λεωφ. Μαραθώνος 95 19009 Πικέρμι)
Συνεδριακό Κέντρο: Ερευνητικό Εκπαιδευτικό και Πειραματικό Κέντρο ELPEN
Διεύθυνση : (21ο χλμ Λ. Μαραθώνος, ρεύμα προς Αθήνα) :
<http://elpenresearchcenter.com/epikoinonia/?lang=el>

ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗ

Ο Πανελλήνιος Ιατρικός Σύλλογος, σύμφωνα με τα κριτήρια της EACCME- UEMS, έχει χορηγήσει με **16 Μόρια** Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD) τους ιατρούς που θα παρακολουθήσουν το Σεμινάριο.

Βάσει της διάταξης του ΕΟΦ (81867/19-11-2012) όλοι οι εγγεγραμμένοι σύνεδροι δικαιούνται Πιστοποιητικό Παρακολούθησης, **εφ' όσον έχουν συμπληρώσει το 60% των συνολικών ωρών παρακολούθησης του Σεμιναρίου**

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ

Το πιστοποιητικό παρακολούθησης θα δοθεί το **Σάββατο 07 Δεκεμβρίου 2019**, σε όσους συνέδρους έχουν παρακολουθήσει τουλάχιστον το 60% των συνολικών ωρών του επιστημονικού προγράμματος. Βάσει της τελευταίας εγκυκλίου του ΕΟΦ, θα υπάρχει στην είσοδο της αίθουσας σύστημα καταμέτρησης του χρόνου παρακολούθησης. Απαραίτητη προϋπόθεση για την παραλαβή του πιστοποιητικού, είναι η συμπλήρωση του δελτίου αξιολόγησης, το οποίο θα δοθεί από τη Γραμματεία του Σεμιναρίου .

ΩΡΑΡΙΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ

Η Γραμματεία του Σεμιναρίου **PRC Congress & Travel** θα λειτουργεί καθ' όλη την διάρκεια τις ακόλουθες ώρες:

Παρασκευή	06/12/2019	08:30-19:00
Σάββατο	07/12/2019	09:00-19:00

ΕΠΙΣΗΜΗ ΓΛΩΣΣΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟΥ

Επίσημη γλώσσα του Σεμιναρίου είναι η Ελληνική

ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Οι Πρόεδροι και τα Μέλη της Οργανωτικής και της Επιστημονικής Επιτροπής του 2^{ΟΥ} Σεμιναρίου στη Χειρουργική & Ογκοπλαστική Χειρουργική του Μαστού ευχαριστούν τις Εταιρείες που ακολουθούν οι οποίες συνέβαλαν σημαντικά στην πραγματοποίησή του:



Επιστημονικό Πρόγραμμα

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | 06 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2019

08:45 08:45- 09:00	Εγγραφές Χαιρετισμός Ζωγράφος Γεώργιος, Καθηγητής Χειρουργικής ΕΚΠΑ
09:00-09.30	ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ Εισαγωγή στην εκμάθηση χειρουργικών τεχνικών χειρουργικής μαστού και ογκοπλαστικής χειρουργικής σε ζωντανό ιστό Κοντός Μ.
09.30-12.30	ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ Αποεπιθηλιοποίηση του δέρματος, Μετατόπιση της θηλής, Δημιουργία νέας θηλής, Πλάγια μαστοπλαστική, Βιοψία Φρουρού Λεμφαδένα, Προσπέλαση μασχάλης Κοντούλης Θ, Νασιόπουλος Ι. ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ Αποεπιθηλιοποίηση του δέρματος Μετατόπιση της θηλής Δημιουργία νέας θηλής Πλάγια μαστοπλαστική Βιοψία Φρουρού Λεμφαδένα Προσπέλαση μασχάλης Ομάδα Α: Α1,3,5,7,9,11,13 εκπαιδεύονται αριστερά / Α2,4,6,8,10,12,14 εκπαιδεύονται δεξιά Ομάδα Β: βοηθοί αντίστοιχα
12.30-13.30	Ελαφρύ Γεύμα
13.30-15.00	ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ Αποκατάσταση μαστού με χρήση ενθεμάτων και ADM Μιχαλόπουλος Ν. ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ Αποκατάσταση μαστού με χρήση ενθεμάτων και ADM Ομάδα Β: Β1,3,5,7,9,11,13: εκπαιδεύονται αριστερά / Β2,4,6,8,10,12,14: εκπαιδεύονται δεξιά Ομάδα Α: βοηθοί αντίστοιχα
15.00-15.30	Διάλειμμα - Καφές

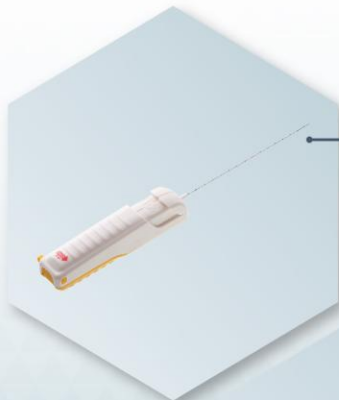
15.30-16.00	<p>ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ Αποκατάσταση μαστού με χρήση πλατύ ραχιαίου</p> <p>Λανίτης Σ.</p> <p>Χρήση παραμαγνητικής σήμανσης στη συντηρητική εκτομή και Η χρήση των υπερήχων στη χειρουργική του μαστού</p> <p>Κοντός Μ.</p>
16.00-17.30	<p>ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ Ομάδα Α</p> <p>Αποκατάσταση μαστού με χρήση πλατύ ραχιαίου</p> <p>Ομάδα Α: Α1,3,5,7,9,11,13 εκπαιδεύονται αριστερά Ομάδα Α: Α2,4,6,8,10,12,14 βοηθοί αντίστοιχα</p>
17.30-19.00	<p>ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ Ομάδα Α</p> <p>Αποκατάσταση μαστού με χρήση πλατύ ραχιαίου</p> <p>Ομάδα Α: Α2,4,6,8,10,12,14 εκπαιδεύονται δεξιά Ομάδα Α: Α1,3,5,7,9,11,13 βοηθοί αντίστοιχα</p>
16.00-19.00	<p>ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΤΑΘΜΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Ομάδα Β</p> <p>Χρήση παραμαγνητικής σήμανσης στη συντηρητική εκτομή και Η χρήση των υπερήχων στη χειρουργική του μαστού</p>

<p>09.00-09.30</p>	<p>ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ</p> <p>Σχόλια από την πρώτη ημέρα</p> <p>Κοντός Μ.</p>
<p>09.30-12.30</p>	<p>ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ</p> <p>Αποεπιθηλιοποίηση του δέρματος, Μετατόπιση της θηλής, Δημιουργία νέας θηλής, Πλάγια μαστοπλαστική, Βιοψία Φρουρού Λεμφαδένα, Προσπέλαση μασχάλης</p> <p>Κοντούλης Θ.- Νατσιόπουλος Ι.</p> <p>ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ</p> <p>Αποεπιθηλιοποίηση του δέρματος Μετατόπιση της θηλής Δημιουργία νέας θηλής Πλάγια μαστοπλαστική Βιοψία Φρουρού Λεμφαδένα Προσπέλαση μασχάλης</p> <p>Ομάδα Β: Β1,3,5,7,9,11,13 εκπαιδεύονται αριστερά / Β2,4,6,8,10,12,14 εκπαιδεύονται δεξιά Ομάδα Α: βοηθοί αντίστοιχα</p>
<p>12.30-13.30</p>	<p>Ελαφρύ Γεύμα</p>
<p>13.30-15.00</p>	<p>ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ</p> <p>Αποκατάσταση μαστού με χρήση ενθεμάτων και ADM</p> <p>Μιχαλόπουλος Ν.</p> <p>ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ</p> <p>Αποκατάσταση μαστού με χρήση ενθεμάτων και ADM</p> <p>Ομάδα Α: Α1,3,5,7,9,11,13: εκπαιδεύονται αριστερά / Α2,4,6,8,10,12,14: εκπαιδεύονται δεξιά Ομάδα Β: βοηθοί αντίστοιχα</p>
<p>15.00-15.30</p>	<p>Διάλειμμα - Καφές</p>

15.30-16.00	<p>ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ Αποκατάσταση μαστού με χρήση πλατύ ραχιαίου</p> <p>Λανίτης Σ.</p> <p>Χρήση παραμαγνητικής σήμανσης στη συντηρητική εκτομή και Η χρήση των υπερήχων στη χειρουργική του μαστού</p> <p>Κοντός Μ.</p>
16.00-17.30	<p>ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ Ομάδα Β</p> <p>Αποκατάσταση μαστού με χρήση πλατύ ραχιαίου</p> <p>Ομάδα Β: Β1,3,5,7,911,13 εκπαιδεύονται αριστερά Ομάδα Β: Β2,4,6,8,1012,14 βοηθοί αντίστοιχα</p>
17.30-19.00	<p>ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ Ομάδα Β</p> <p>Αποκατάσταση μαστού με χρήση πλατύ ραχιαίου</p> <p>Ομάδα Β: Β2,4,6,8,1012,14 εκπαιδεύονται δεξιά Ομάδα Β: Β1,3,5,7,911,13 βοηθοί αντίστοιχα</p>
16.00-19.00	<p>ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΤΑΘΜΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Ομάδα Α</p> <p>Χρήση παραμαγνητικής σήμανσης στη συντηρητική εκτομή και Η χρήση των υπερήχων στη χειρουργική του μαστού</p>
19.00	<p>Λήξη Σεμιναρίου – Πιστοποιητικά – Φόρμες Αξιολόγησης</p>



Όταν θες να
προσφέρεις το καλύτερο
επιλέγεις τους πιο
αξιόπιστους συμμάχους.



Λήψη ιστοτεμαχίου



Προεγχειρητικός εντοπισμός



Μακροπρόθεσμος εντοπισμός

ΜΕΓΑΛΕΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΕΣ
ΓΙΑ ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ



MEDTEQ Μ.Ι.ΚΕ
Ιατροτεχνολογικά προϊόντα

210 2432500 | info@medteq.gr

www.medteq.gr



Ζώνη άσκησης πίεσης



Μετεγχειρητικοί στηθόδεσμοι



Πρόθεση Priform

Ολοκληρωμένη σειρά προϊόντων μετά την επέμβαση μαστού

- Μετεγχειρητικοί στηθόδεσμοι και ζώνη άσκησης πίεσης μετά την πλαστική αποκατάσταση
- Ειδικές προθέσεις και στηθόδεσμοι μετά την ολική ή μερική μαστεκτομή

Λίστα Εκπαιδευτών & Προέδρων

Αναστασάκου	Κορνηλία	Χειρουργός Διευθύντρια Κέντρο Μαστού Ιατρικό Κέντρο Αθηνών
Βαγιός	Ηλίας	Ειδικευόμενος Χειρουργός, Π.Γ.Ν.Α Λαϊκό Νοσοκομείο
Βενιζέλος	Βασίλης	Χειρουργός Διευθυντής Χειρουργικής Κλινικής Μαστού Θεραπευτηρίου METROPOLITAN
Γραββάνης	Ανδρέας	Πλαστικός Χειρουργός Διευθυντής Κλινικής Πλαστικής Επανορθωτικής Χειρουργικής, Θεραπευτήριο METROPOLITAN
Ζωγράφος	Γεώργιος	Καθηγητής Χειρουργικής ΕΚΠΑ, Αναπληρωτή Πρύτανη Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών Διευθυντής Α΄ Προπαιδευτικής Χειρουργικής Κλινικής Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Γ.Ν.Α. Ιπποκράτειο
Ιγνατιάδου	Ελευθερία	Χειρουργός Επιμελήτρια Α' Μονάδας Μαστού Ε.Α.Ν.Π «ΜΕΤΑΞΑ»
Κακλαμάνος	Ιωάννης	Καθηγητής Χειρουργικής ΕΚΠΑ, Γ.Ο.Ν.Κ Άγιοι Ανάργυροι
Κοντός	Μιχάλης	Αν. Καθηγητής Χειρουργικής ΕΚΠΑ Α' Χειρουργική Κλινική & Κλινική Μαστού, Π.Γ.Ν.Α Λαϊκό Νοσοκομείο
Κοντούλης	Θεόδωρος	Χειρουργός Κέντρο Μαστού Γένεσις, Θεσσαλονίκη
Κωστόπουλος	Επαμεινώνδας	Πλαστικός Χειρουργός, Ειδικό Αντικαρκινικό Νοσοκομείο Πειραιά «ΜΕΤΑΞΑ»
Λανίτης	Σοφοκλής	Χειρουργός Μαστού, Επιμελητής Α' Χειρουργικής Κλινικής, Νοσοκομείο Κοργιαλένιο Μπενάκειο (Ερυθρός Σταυρός)
Λιάκου	Παρασκευή	Χειρουργός Μαστού, Μαστολόγος, Αθήνα
Μεταξάς	Γεώργιος	Χειρουργός Επιμελητής Α' ΕΣΥ Νοσοκομεία Έλενα Βενιζέλου & Κωνσταντοπούλειο-Πατησίων
Μιχαλόπουλος	Νίκος	Επικ. Καθηγητής Χειρουργικής ΕΚΠΑ Δ' Χειρουργική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών Αττικό Νοσοκομείο
Νασιόπουλος	Ιωάννης	Χειρουργός Μαστού, Υπεύθυνος Κέντρου Μαστού, Ιατρικό Διαβαλκανικό Θεσσαλονίκης
Ορφανός	Σταμάτης	Χειρουργός, ΠΓ.Ν.Α Λαϊκό
Παζαίτη	Νατάσα	Γενική Χειρουργός-Ειδική Χειρουργός Μαστού Ειδική στην Ογκολογική και Επανορθωτική Χειρουργική του Μαστού Λαπαροσκοπική και Ενδοσκοπική Χειρουργική Διευθύντρια Κλινικής Χειρουργικής Ογκολογίας και Αποκατάστασης Μαστού στο Metropolitan General

Σακαρέλλος	Παναγιώτης	Γενικός Χειρουργός, Γ.Ν.Α. Σισμανόγλειο- Αμαλία Φλέμιγκ
Σταθουλοπούλου	Μαρουλιώ	Χειρουργός , Διευθύντρια Κλινικής Μαστού Θεραπευτήριο METROPOLITAN
Φλέσσας	Ιωάννης	Γενικός Χειρουργός, Επιμελητής Β', Γ.Ν Έλενα Βενιζέλου
Φραγκούλης	Μάριος	Πλαστικός Χειρουργός, Αθήνα
Χάμψας	Γρηγόρης	Ακαδημαϊκός Υπότροφος ΕΚΠΑ Πλαστικός Χειρουργός

Ερευνητικό - Πειραματικό Κέντρο ELPEN :

Παπαλόης Α.Ε	PhD, KGSJ, VPHMS: Διευθυντής Ερευνητικού Κέντρου ELPEN
Ζαχαριουδάκη Α.	DVM, MLAS, Felasa C Υπεύθυνη Κτηνιατρικού Τμήματος
Ψυχαλάκης Ν.	MSc, Felasa C Υπεύθυνος Εκπαιδευτικού Τμήματος & Υποδομών
Τσούτσου Μ.Α	DVM, Felasa C, Υπεύθυνη Τμήματος Υποτροφιών και Διεθνών Σχέσεων
Καράμπελα Ε.	MSc, Felasa C Υπεύθυνη Ιατρικού Τμήματος
Καραϊσκος Α.	Felasa C Υπεύθυνος Τεχνικού Τμήματος και Πολυμέσων
Γκλιάτης Ι.	Felasa C Υπεύθυνος Τμήματος Διοικητικής Υποστήριξης
Καραμπέρη Μ.	Felasa C Υπεύθυνη Εργαστηριακού Τμήματος
Τσαρέα Κ.	Felasa C Υπεύθυνη Νοσηλευτικού Τμήματος
Γεράκης Σ.	Felasa B Υπεύθυνος Τμήματος Ζωικών Προτύπων
Γεράκης Ε.	Felasa B Υπεύθυνος Τμήματος Ζωικών Προτύπων
Βιδοπούλου Χ.	Προσωπικό



Innovative
Medical Devices

Hospital Line

Κ. Παλαμά 36, 14343, Ν. Χαλκηδόνα.

T 210 2502000, **F** 210 2520742,

E info@hospital-line.gr

www.hospital-line.gr



Πρότυπο Δύναμης

Legofer[®]
Πρωτεϊνοηλεκτρικός σίδηρος
Δοκιμασμένα πρώτο!



ELPEN Α.Ε. Φαρμακευτική Βιομηχανία

Γραφεία Επιστημονικής Ενημέρωσης

• Σεβαστείας 11, 115 28 Αθήνα, Τηλ.: 210 74 88 711 • Παπαδιαμαντοπούλου 41 – 11528 Αθήνα, Τηλ.: 2107756226

• Εθνικής Αντιστάσεως 114, 551 34 Θεσσαλονίκη, Τηλ.: 2310 459 920-1

www.elpen.gr

Product marketed under license of Iialarmaco SpA-Italy
Για συνταγογραφικές πληροφορίες, συμβουλευτείτε την ΠΥΠ ή απευθυνθείτε στην εταιρεία.

flyingscolours LEGIFPA/04-2019/04