



Σεμινάριο ΑΡΘΡΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΓΟΝΑΤΟΣ

Πρακτική άσκηση σε πτωματικά παρασκευάσματα
εργαστήριο ανατομίας πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΠΑ)

Μηνισκεκτομή | Συρραφή Μηνίσκου
Συνδεσμοπλαστική Προσθίου Χιαστού
Αντιμετώπιση Χόνδρινων Βλαβών
Αποκατάσταση MPFL

30-31 ΜΑΡΤΙΟΥ 2018

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Θεωρητικό Μέρος: Δώμα Π.Γ.Ν. Αθηνών “ Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ”

Από την βασική ανατομία στις
σύγχρονες αρθροσκοπικές τεχνικές



Διοργάνωση: ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΡΘΡΟΣΚΟΠΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ

Υπεύθυνος Σεμιναρίου: Βασίλειος Χουλιάρας, Ταμίας ΕΑΕ

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟΥ

 Premium
Congress and Social Events Solutions

www.premium-events.gr

Μικρά Έξυπνα Συστήματα Πλήρεις Λύσεις



Εμφύτευμα αντικατάστασης κεφαλής
κερκίδος, οστεοτομίες φαλάγγων,
αρθροδέσεις, συμπιεστικές βίδες

Μίνι αρθροπλαστικές
MCP, PIP, από Pyrocarbon

Κατάγματα κλείδας, κεφαλής βραχιονίου,
περιπροθετικά, κονδύλων βραχιονίου,
αντιβραχίου



Κατάγματα Σφυρών-Καρπού
Ωλεκράνου, Οστεοτομία
Βράχυνσης Ωλένης

Οστεοτομίες Κνήμης-Φαλάγγων,
Αρθροδέσεις: Δακτύλων -
Αρθρόδεση 2,3 & 4 σημείων
Βίδες cannulated από Ti

Clinilab - Μπεκυράς Α.Ε.

Αθήνα: Α. Συγγρού 344 & Σόλωνος 4
Τ.Κ. 176 73 Καλλιθέα
τηλ.: 210 9484 090, fax: 210 9484 110
6948 2138 27 6948 3767 68
Ιωάννινα: 6946 0034 90
Θεσ/νίκη: 6948 2138 28

url: www.clinilab.gr

email: info@clinilab.gr
email: info@trmedhellas.gr

Tr.Med Hellas A.E.

Αθήνα: Α. Συγγρού 344 & Σόλωνος 4
Τ.Κ. 176 73 Καλλιθέα
τηλ.: 210 9484 091, fax 210 9484 110
6948 2138 27 6948 3767 68
Ιωάννινα: 6946 0034 90
Θεσ/νίκη: 6948 2138 28

Syalox[®] 300 Plus

ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

ΣΕ 1 ΔΙΣΚΙΟ

Το **νέο** χάπι για την καλύτερη
λειτουργικότητα των αρθρώσεων!



ΠΕΡΙΕΧΕΙ 20 ΔΙΣΚΙΑ



Νέα Ιδέα - Αληθινή Υπόσχεση

Επισκόπου 54, 14564 Κηφισιά, Αθήνα,
τηλ.: 210 3506000, fax: 210 8079888,
e-mail: info@medicalpq.gr,
www.medicalpq.gr

Syalox[®] 300 Plus

Το συμπλήρωμα διατροφής δεν υποκαθιστά την απαραίτητη διατροφή αλλά την συμπληρώνει. Απ' αντιστοίχησης ΕΟΦ: SYALOX 300 PLUS 2236/9/1.2017. Ο φάκελος γνωστοποίησης στον ΕΟΦ δεν είναι θέση άλλου κλιμακωτού.

3910-4811020111-001



ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΠΡΟΕΔΡΟΙ

Χουλιάρας Βασίλειος
Σκανδαλάκης Παναγιώτης

ΜΕΛΗ

Βλάσης Κωνσταντίνος
Γιαννακόπουλος Χρήστος
Γκλιάτης Ιωάννης
Διαμαντόπουλος Ανδρέας
Ζωγάκης Παντελής
Ιωσηφίδης Μιχαήλ
Καλιακμάνης Αλκιβιάδης
Καλιαρντάς Σπυρίδων
Κουρτζής Δημήτριος
Μαργιόλης-Σαψάκος Θεόδωρος
Ντίσιος Ηλιάς
Πακακώστας Εμμανουήλ
Παναγόπουλος Ανδρέας
Πανταζής Ευάγγελος
Παπαδόπουλος Περικλής
Πιάγκου Μαρία
Πισκοπάκης Νικόλαος
Πλέσσας Σπυρίδων
Πρωτογέρου Βασίλειος
Σινωπίδης Χρήστος
Σκάρπας Αθ. Γεώργιος
Σούμπασσης Κωνσταντίνος
Στογιάννης Συμεών
Τζόνσον Ελίζαμπεθ
Τζουρμπάκης Ματθαίος
Τρουπής Θεόδωρος
Τσακωτός Γεώργιος

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΠΡΟΕΔΡΟΙ

Χουλιάρας Βασίλειος
Παπαδόπουλος Περικλής

ΜΕΛΗ

Γεωργούλης Αναστάσιος
Γιαννακόπουλος Χρήστος
Γκλιάτης Ιωάννης
Ιωσηφίδης Μιχαήλ
Νικολάου Παντελής
Σκάρπας Αθ. Γεώργιος
Σκανδαλάκης Παναγιώτης
Τζόνσον Ελίζαμπεθ
Τζουρμπάκης Ματθαίος
Τρουπής Θεόδωρος
Χαντές Μιχαήλ

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ

Αγαπητοί Συνάδελφοι,

Με μεγάλη χαρά σας προσκαλούμε στο Σεμινάριο Αρθροσκοπικής Χειρουργικής Γόνατος που θα πραγματοποιηθεί στην Αθήνα από 30-31 Μαρτίου 2018.

Η 1η μέρα (Παρασκευή 30 Μαρτίου) περιλαμβάνει πρακτική άσκηση σε πτωματικά παρασκευάσματα υπό την επίβλεψη έμπειρων και διακεκριμένων συναδέλφων στην αρθροσκοπική χειρουργική του γόνατος και θα λάβει χώρα στο Εργαστήριο Ανατομίας της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών (Ε.Κ.Π.Α.). Ολόκληρη την ημέρα οι συνάδελφοι θα έχουν την τύχη να εκπαιδευτούν στις βασικές αρχές της αρθροσκόπησης του γόνατος αλλά και στις σύγχρονες τεχνικές αντιμετώπισης των βλαβών του γόνατος (μηνισκεκτομή, συρραφή μηνίσκου, συνδεσμοπλαστική προσθίου χιαστού, αντιμετώπιση χόνδρινων βλαβών, αποκατάσταση επιγονατιδομηριαίου συνδέσμου).

Η 2η μέρα (Σάββατο 31 Μαρτίου) που θα λάβει χώρα στο Δώμα του Π.Γ.Ν. Αθηνών «Ο Ευαγγελισμός», περιλαμβάνει ομιλίες που καλύπτουν βασικές ανατομικές γνώσεις του γόνατος, καλύπτουν την αρθροσκοπική ανατομία της άρθρωσης και περιλαμβάνουν φυσικά τις νεώτερες και σύγχρονες αντιλήψεις στην αρθροσκοπική αντιμετώπιση των βλαβών του γόνατος. Μετά το τέλος του Σεμιναρίου θα πραγματοποιηθούν οι αρχαιρεσίες για την ανάδειξη του νέου Διοικητικού Συμβουλίου της Ελληνικής Αρθροσκοπικής Εταιρείας (Ε.Α.Ε.).

Θα χαρούμε λοιπόν να σας συναντήσουμε στην ημερίδα αυτή που πρωταρχικό σκοπό έχει την εκπαίδευση και επιμόρφωση των νέων συναδέλφων, αλλά επιπρόσθετα μέσω του θεωρητικού προγράμματος και της συζήτησης που θα ακολουθήσει τις ομιλίες, την βελτίωση του τρόπου άσκησης της αρθροσκοπικής χειρουργικής στην κλινική μας πράξη.

Με συναδελφικούς χαιρετισμούς,

Ο Υπεύθυνος του Σεμιναρίου



Βασίλειος Χουλιάρας
Επιμελητής Α΄ Γ.Ν. Άρτας
Ταμίας Ε.Α.Ε.

Ο Πρόεδρος της Επιστημονικής Επιτροπής



Περικλής Παπαδόπουλος
Αναπληρωτής Καθηγητής Α.Π.Θ.
Πρόεδρος Ε.Α.Ε.



ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ / ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 30 ΜΑΡΤΙΟΥ 2018

Εργαστήριο Ανατομίας Πανεπιστημίου Αθηνών (Ε.Κ.Π.Α.)

08.30-09.00 ΕΓΓΡΑΦΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

09.00-09.30 Καλωσόρισμα & εισαγωγική ομιλία
Β. Χουλιάρας

09.30-18.00 ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΠΤΩΜΑΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ

Εκπαιδευτές:

Χ. Γιαννακόπουλος	Α. Διαμαντόπουλος
Μ. Ιωσφίδης	Α. Καλιακμάνης
Α. Καραγιάννης	Γ. Μπασδέκης
Η. Ντίσιος	Γ. Σκάρπας
Ν. Ροΐδης	Β. Χουλιάρας

09.30-11.30 1η ΕΝΟΤΗΤΑ

Πύλες Εισόδου – Αρθροσκοπική ανατομία
Μηνισκεκτομή – Συρραφή μηνίσκου

11.30-12.00 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ - ΚΑΦΕΣ

12.00-14.00 2η ΕΝΟΤΗΤΑ

Λήψη μοσχεύματος οπισθίων μηριαίων.
Συνδεσμοπλαστική προσθίου χιαστού.

14.00-15.00 ΕΛΑΦΡΥ ΜΕΣΗΜΕΡΙΑΝΟ ΓΕΥΜΑ

15.00-16.30 3η ΕΝΟΤΗΤΑ

Μέθοδος μικροκαταγμάτων.
Αρθροσκόπηση οπισθίου διαμερίσματος.

16.30-18.00 4η ΕΝΟΤΗΤΑ

Λήψη επιγονατιδικού, ανατομία οπισθίας έξω γωνίας & ALL

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ / ΣΑΒΒΑΤΟ 31 ΜΑΡΤΙΟΥ 2018

Δώμα Π.Γ.Ν. Αθηνών «Ο Ευαγγελισμός»

- 08.30 Χαιρετισμοί
• Διοικήτρια Γ.Ν. «Ο Ευαγγελισμός»
κ Παναγιώτα Γκουλάκη-Μητσάκη
• Πρόεδρος Ε.Α.Ε.
κ Περικλής Παπαδόπουλος

08.40-10.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ

ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΓΟΝΑΤΟΣ

Προεδρείο: **Ματθαίος Τζουρμπάκης, Ιωάννης Γκλιάτης**

- 08.40-08.50 Ανατομία και εμβιομηχανική μηνίσκου.
Κλινική συσχέτιση.
Α. Παναγόπουλος
- 08.50-09.00 Ανατομία & εμβιομηχανική προσθίου χιαστού.
Κλινική συσχέτιση.
Γ. Σκάρπας
- 09.00-09.10 Ανατομία & εμβιομηχανικές ιδιότητες αρθρικού χόνδρου.
Κλινική συσχέτιση.
Γ. Μπασδέκης
- 09.10-09.20 Ανατομία & εμβιομηχανικές ιδιότητες ALL.
Κλινική συσχέτιση.
Β. Χουλιάρης
- 09.20-09.30 Αρθροσκοπική ανατομία γόνατος
Κ. Νάτσος
- 09.30-10.00 **Συζήτηση**

10.00-11.30 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ

ΜΗΝΙΣΚΟΣ ΚΑΙ ΧΟΝΔΡΟΣ

Προεδρείο: **Χρήστος Γιαννακόπουλος, Μιχαήλ Ιωσηφίδης**

- 10.00-10.10 Ρήξη μηνίσκου σε αθλητές υψηλού επιπέδου. Θεραπεία.
Ι. Τερζίδης
- 10.10-10.20 Η θέση των ικριωμάτων στη θεραπεία των μηνισκικών βλαβών
Μ. Σαββίδης
- 10.20-10.30 Μεταμόσχευση αλλομοσχεύματος μηνίσκου. Ενδείξεις, αντενδείξεις & τεχνική.
Δ. Μαστρόκαλος

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ / ΣΑΒΒΑΤΟ 31 ΜΑΡΤΙΟΥ 2018

Δώμα Π.Γ.Ν. Αθηνών «Ο Ευαγγελισμός»

- 10.30-10.40 Μικροκατάγματα ή ικρίωματα στην αποκατάσταση χόνδρινων βλαβών;
Α. Κουζέλης
- 10.40-10.50 Εκτεταμένες χόνδρινες βλάβες. Θεραπευτικά διλήμματα.
Χ. Γιαννακόπουλος
- 10.50-11.00 Αποκατάσταση & επάνοδος σε αθλητικές δραστηριότητες
μετά από χονδροπλαστική
Ε. Παπακώστας
- 11.00-11.30 Συζήτηση
- 11.30-12.00 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ - ΚΑΦΕΣ

12.00-13.30 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ

ΠΡΟΣΘΙΟΣ ΧΙΑΣΤΟΣ

Προεδρείο: Περικλής Παπαδόπουλος, Παντελής Νικολάου

- 12.00-12.10 Μέθοδοι σταθεροποίησης στη συνδεσμοπλαστική προσθίου χιαστού
Α. Βερβερίδης
- 12.10-12.20 Εξωαρθρική τενόδεση στην αστάθεια γόνατος. Ενδείξεις και τεχνική.
Ν. Κουκουλιάς
- 12.20-12.30 Αντιμετώπιση οξείας ρήξης προσθίου χιαστού
χωρίς μόσχευμα (Internal Brace)
Π. Κουλουμέντας
- 12.30-12.40 Ρήξη προσθίου χιαστού σε αθλητές υψηλού επιπέδου. 40 έτη εμπειρίας.
Π. Νικολάου
- 12.40-12.50 Επιπλοκές συνδεσμοπλαστικής προσθίου χιαστού
Ν. Πισκοπάκης
- 12.50-13.00 Επάνοδος στις αθλητικές δραστηριότητες μετά από συνδεσμοπλαστική
προσθίου χιαστού
Ε. Πανταζής
- 13.00-13.30 Συζήτηση
- 13.30-14.30 ΕΛΑΦΡΥ ΜΕΣΗΜΕΡΙΑΝΟ ΓΕΥΜΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ / ΣΑΒΒΑΤΟ 31 ΜΑΡΤΙΟΥ 2018

Δώμα Π.Γ.Ν. Αθηνών «Ο Ευαγγελισμός»

14.30-16.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ

ΕΠΙΓΟΝΑΤΙΔΟΜΗΡΙΑΙΑ ΚΑΙ ΑΛΛΕΣ ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ
ΑΡΘΡΟΣΚΟΠΗΣΗΣ ΓΟΝΑΤΟΣ

Προεδρείο: Βασίλειος Χουλιάρας, Μιχάλης Χαντές

- 14.30-14.40 Τραυματικό εξάρθρημα επιγονατίδας.
Θεραπευτικές επιλογές.
Π. Νταγιόπουλος
- 14.40-14.50 Αστάθεια επιγονατίδας και MPFL reconstruction.
Ενδείξεις & τεχνική.
Μ. Ιωσφιδης
- 14.50-15.00 Αστάθεια επιγονατίδας και οστεοτομίες.
Ενδείξεις & τεχνική.
Β. Φωτόπουλος
- 15.00-15.10 Η οστεοαρθρίτιδα του γόνατος
Α. Γεωργούλης
- 15.10-15.20 Η θέση της αρθροσκόπησης στην αντιμετώπιση
της λαχνωζώδους υμενίτιδας
Μ. Χαντές
- 15.20-15.30 Αντιμετώπιση καταγμάτων κνημιαίων κονδύλων
με τη βοήθεια της αρθροσκόπησης
Σ. Πλέσσας
- 15.30-16.00 Συζήτηση
- 16.00-18.00 ΓΕΝΙΚΗ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ Ε.Α.Ε. - ΑΡΧΑΙΡΕΣΙΕΣ

Σεμινάριο

ΑΡΘΡΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΓΟΝΑΤΟΣ

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Ημερομηνία διεξαγωγής Σεμιναρίου

Παρασκευή 30 Μαρτίου 2018

Σάββατο 31 Μαρτίου 2018

Τόπος διεξαγωγής Σεμιναρίου

Πρακτική άσκηση / Εργαστήριο Ανατομίας
Πανεπιστημίου Αθηνών (Ε.Κ.Π.Α.)

Παρασκευή 30 Μαρτίου 2018

Θεωρητικό μέρος / Δώμα Π.Γ.Ν. Αθηνών

«Ο Ευαγγελισμός»

Σάββατο 31 Μαρτίου 2018

Μοριοδότηση

Ο Πανελλήνιος Ιατρικός Σύλλογος, σύμφωνα με τα κριτήρια της EACCME-UEMS, χορηγεί 13 μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD) στους ιατρούς που θα παρακολουθήσουν το σύνολο των εργασιών του Σεμιναρίου.

Γλώσσα Σεμιναρίου

Η επίσημη γλώσσα του Σεμιναρίου

θα είναι η Ελληνική

Οργάνωση Σεμιναρίου

Ελληνική Αρθροσκοπική Εταιρεία (Ε.Α.Ε)

Γραμματεία Οργάνωσης Σεμιναρίου

Premium / Congress & Social
Events Solutions

Θεσσαλονίκη: Βασ. Ηρακλείου 47,

Τ.Κ. 54 623, τηλ.: 2310 226250,

2310 219407, fax: 2316009072

Αθήνα: Ζαλοκώστα 44 & Λ. Κηφισίας,

Χαλάνδρι, Τ.Κ. 15233,

τηλ.: 211 1069340, fax: 210 683822,

e-mail: organization@premium-events.gr,

fb: premiumeventsthessaloniki

www.premium-events.gr

ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Οι Πρόεδροι και η Οργανωτική Επιτροπή του Σεμιναρίου Αρθροσκοπικής Χειρουργικής Γόνατος ευχαριστούν θερμά τις παρακάτω εταιρείες για την συμβολή τους στην πραγματοποίηση του Σεμιναρίου.

Μέγας Χορηγός

RONTIS (ARTHROINVEST-MEDISPES-STRYKER)

Χορηγοί

- CLINILAB AE
- ELPEN
- ENDOTRUST HELLAS MEDICAL SUPPLIES (BENTΟΥΡΗΣ)
- JOHNSON & JOHNSON
- JOINT CARE
- MEDICAL BRACE
- MEDICAL PHARMAQUALITY
- ORTHOMEDICAL A.E.
- OSTEOCELL
- PFIZER HELLAS A.E.
- ΑΝΑΓΕΝΝΗΣΗ-ΚΕΝΤΡΟ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ
- E & X ΒΑΜΒΑΣ ΑΕΒΕ
- «ΟΛΥΜΠΙΟΝ ΠΕΡΙΘΑΛΨΗ Α.Ε.» ΚΕΝΤΡΟ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Inion FlipButton™

INION



Inion® ACL Reconstruction
Surgical Technique



Κ. ΒΕΝΤΟΥΡΗΣ Ι.Κ.Ε.

«ENDOTRUST HELLAS»

ΕΠΙΣΗΜΟΙ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΙ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ

ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ

Βλάσης Κωνσταντίνος	Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Αναπληρωτής Καθηγητής Ιατρικής Σχολής Εθνικού & Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών
Βερβερίδης Αθανάσιος	Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Αναπληρωτής Καθηγητής Ορθοπαιδικής Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, Αλεξανδρούπολη
Γεωργούλης Αναστάσιος	Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Καθηγητής Ορθοπαιδικής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, «Άγιος Λουκάς», «Μετροπόλιταν», «Υγεία», Αθήνα
Γιαννακόπουλος Χρήστος	Dr, Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Επίκουρος Καθηγητής Σχολής Επιστήμης Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού Εθνικού & Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, Διευθυντής Β' Ορθοπαιδικής Κλινικής «ΙΑΣΩ General», Αθήνα
Γκλιάτης Ιωάννης	Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Επίκουρος Καθηγητής Ορθοπαιδικής Πανεπιστημίου Πατρών
Διαμαντόπουλος Ανδρέας Ζωγάκης Παντελής	Dr. Διευθυντής Ορθοπαιδικού Τμήματος Βιοκλινικής Αθηνών MD, Ειδικευόμενος Ιατρός Ορθοπαιδικής & Τραυματιολογίας, Ορθοπαιδική Κλινική Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός», Αθήνα
Ιωσφιδής Μιχάλης	MD, PhD, Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Β' Αντιπρόεδρος Ελληνικής Αρθροσκοπικής Εταιρείας, Θεσσαλονίκη
Καλλιακμάνης Αλκιβιάδης Καλιαρντάς Σπυρίδων Καραγιάννης Α. Ανδρέας Κουζέλης Αντώνιος	MD, PhD, Ορθοπαιδικός Χειρουργός Ειδικευόμενος Ορθοπαιδικής & Τραυματολογίας, Ορθοπαιδική Κλινική Γ.Ν. Άρτας MD, PhD, Διευθυντής Κλινικής Αθλητικών Κακώσεων «Ιασώ General», Αθήνα MD, PhD, Διευθυντής ΕΣΥ Πανεπιστημιακής Ορθοπαιδικής Κλινικής Πανεπιστημίου Πατρών
Κουκουλιάς Νικόλαος Κουλουμέντας Παναγιώτης	Dr, Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Κλινική «Άγιος Λουκάς», Θεσσαλονίκη Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Διευθυντής Ορθοπαιδικής Κλινικής και Αθλητικής Ορθοπαιδικής, Νοσοκομείο «Metropolitan», Αθήνα
Κουρτζής Δημήτριος	Ειδικευόμενος Ορθοπαιδικής & Τραυματολογίας, Ορθοπαιδική Κλινική Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός», Αθήνα
Μαριόλης Σαψάκος Θεόδωρος	Επίκουρος Καθηγητής Ανατομίας Ιατρικής Σχολής Εθνικού & Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών
Μαστροκάλος Δημήτριος	MD, PhD, Επίκουρος Καθηγητής Ορθοπαιδικής Εθνικού & Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, Α' Ορθοπαιδική Κλινική, Γ.Π.Ν. «Αττικών»
Μπασδέκης Γεώργιος Νάτσος Κωνσταντίνος	MD, PhD, Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Λάρισα MD, PhD, BSc, FFIMS, Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Ε. Πρόεδρος της Αθλητιατρικής Εταιρείας Ελλάδος, Διευθυντής του Τομέα Ανατομικής & Παθολογικής Ανατομικής, Διευθυντής Εργαστηρίου Ανατομίας & Χειρουργικής Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
Νικολάου Παντελής	Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών, Ορθοπαιδική Κλινική - Αθλητικές Κακώσεις, «Ιατρικό Κέντρο Αθηνών»
Νταγιόπουλος Παναγιώτης Ντίσιος Ηλίας	Ορθοπαιδικός Χειρουργός, «Mediterraneo Hospital» Αθήνα Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Συνεργάτης Ιατρός Ιατρικού Κέντρου Αθηνών - Κλινική Ψυχικού
Παναγόπουλος Ανδρέας	MD, PhD, Χειρουργός Άνω Άκρου, Αθλίαντρος, Επίκουρος Καθηγητής Ορθοπαιδικής Πανεπιστημίου Πατρών, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Πάτρας
Πανταζής Ευάγγελος	Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης
Παπαδόπουλος Περικλής	MD, Αναπληρωτής Καθηγητής Ορθοπαιδικής Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Α' Ορθοπαιδική Κλινική Α.Π.Θ., Π.Γ.Ν. «Γ. Παπανικολάου», Θεσσαλονίκη

ReelX STT

Knotless Anchor System

Adjustability: The ReelX STT is designed to provide patient-Specific Tissue Tensioning (STT) and adjustable contact pressure at the repair site using a built-in "reeling" mechanism.

Strength: With a barbed PEEK outer shell that is designed to expand during "reeling" as well as an eyelet that passes the suture through the anchor body, the ReelX STT exhibits excellent fixation strength compared to competitive knotless anchors.¹⁷

Ease of Use: The ReelX STT was designed for ease of use, with a sharp metal self-punching tip and unique design that allows the anchor to be inserted and deployed by the surgeon alone without the need for assistance.



Rontis
Driven by innovation

Rontis Hellas SA
38 Sorou str., 151 25, Maroussi, Athens, Greece, Tel.: +30 210 6109090 / Fax: +30 210 6108748
Email: infohellas@rontis.com / www.rontis.com

ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ

Παπακώστας Θ. Εμμανουήλ	Ορθοπαιδικός Χειρουργός, TheMIS Ορθοπαιδικό Κέντρο, Επικεφαλής Ιατρικού Επιτελείου ΠΑΕ ΠΑΟΚ
Πιάγκου Μαρία	Επίκουρη Καθηγήτρια Ανατομίας και Χειρουργικής Ανατομίας Ιατρικής Σχολής Εθνικού & Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών
Πισκοπάκης Νικόλαος	MD, PhD, Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Διευθυντής Ορθοπαιδικής Κλινικής Αθλητικών Κακώσεων, Ιατρικό Κέντρο Αθηνών, πρ. Πρόεδρος Ελληνικής Αρθροσκοπικής Εταιρείας (ΕΑΕ)
Πλέσσας Σπύρος	MD, PhD, Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Διευθυντής ΕΣΥ, Ορθοπαιδική Κλινική, Γενικό Κρατικό Νοσοκομείο Νίκαιας
Πρωτογέρου Βασίλειος	Ουρολόγος Χειρουργός, Αναπληρωτής Καθηγητής Ανατομίας Ιατρικής Σχολής Εθνικού & Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών
Ροΐδης Θ. Νικόλαος	MD, PhD, DSc, Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Γ' Ορθοπαιδικό Τμήμα Νοσοκομείου «Ερρίκος Ντυνάν», Αθήνα
Σαββίδης Σ. Ματθαίος	Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Α' Αντιπρόεδρος Ο.Τ.Ε.ΜΑ.Θ., Διευθυντής Α' Ορθοπαιδικής Κλινικής 424 ΓΣΝΕ, Θεσσαλονίκη
Σινωπίδης Χρήστος	MD, PhD, Consultant Orthopaedic Surgeon, Ιατρικό Διαβαλκανικό Θεσσαλονίκης
Σκανδαλάκης Παναγιώτης	MD, PhD, Καθηγητής Χειρουργικής Ανατομίας, Ιατρική Σχολή Εθνικού & Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, Πρόεδρος Ένωσης Καθηγητών Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΙΠΑ), Πρόεδρος Τομέα Εθνικού Σχεδιασμού Υψηλών Υγείας (ΠΙΣ), τ. Πρόεδρος Κεντρικού Συμβουλίου Υγείας, τ. Υφυπουργός Εξωτερικών
Σκάρπας Αθ. Γεώργιος	Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Διευθυντής Ορθοπαιδικού Τμήματος Πανεπιστημιακής Κλινικής «Ευγενίδειο Θεραπευτήριο»-Εθνικού & Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, Λέκτορας ΠΔ407 Εθνικού & Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών
Σούμπασσης Κωνσταντίνος	Ειδικευόμενος Ορθοπαιδικής και Τραυματολογίας, Γ.Ν. «Ο Ευαγγελισμός», Αθήνα
Στοιγιάννης Συμεών	Ειδικευόμενος Ορθοπαιδικής και Τραυματολογίας, Ορθοπαιδική Κλινική Γ.Ν. Άρτας
Τερζίδης Ιωάννης	MD, BSc, PhD, Ορθοπαιδικός Χειρουργός Επίκουρος Καθηγητής Αθλητικών Κακώσεων Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης
Τζόνσον Ελίζαμπεθ	Dean of Academic Affairs, Professor of Anatomy, School of Medicine, European University Cyprus, Nicosia, Cyprus
Τζουρμπάκης Ματθαίος	Dr. Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Κολωνίας
Τρουπής Θεόδωρος	Χειρουργός, Αναπληρωτής Καθηγητής, Εργαστήριο Ανατομίας - Χειρουργικής Ανατομίας - «Ανατομείο», Ιατρική Σχολή Εθνικού & Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών
Τσακωτός Γεώργιος	MD, MSc, PhD, Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Επιστημονικός Συνεργάτης Εργαστηρίου Περιγραφικής Ανατομικής, Ιατρική Σχολή Αθηνών
Φωτόπουλος Βασίλειος	MD, PhD, Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Επιμελητής Ιατρικού Κέντρου Αθηνών, Κλινική Περιστερίου
Χαντές Μιχάλης	Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Αναπληρωτής Καθηγητής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Ορθοπαιδική Κλινική Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Λάρισας, Associate editor JBJS Connector Cases, Μέλος Εκδοτικής Επιτροπής KSSTA, AJSM, JISAKOS, Μέλος Διοικητικού Συμβουλίου Ευρωπαϊκής Εταιρείας Αρθροσκοπικής Χειρουργικής Γόνατος και Αθλητικών Κακώσεων (ESSKA)
Χουλιάρας Βασίλειος	Επιμελητής Α' Ορθοπαιδικής Κλινικής Γ. Ν. Άρτας, Ταμίας Ελληνικής Αρθροσκοπικής Εταιρείας (ΕΑΕ)



ERCIBA[®]

ετορικοξίμνη



και...
...περδίκι!

Αναστάσιος - ERCIBI PPA/ 03-2018/06

ΕΛΠΕΝ Α.Ε. Φαρμακτική Ομάδα
Λεωφ. Μαρσίνου 95, Πεδίον Άρεως 150 09, Τηλ.: 210 60 29 326-9
Ροδία Επιστημονική Υπεύθυνη: Ριζοδόμαντοπούλου 41, 115 26 Αθήνα, Τηλ.: 210 74 88 712
Εθνική Αντιστάσεως 114, 551 34 Γιαννιτσά, Τηλ.: 2310 459 920-1



www.elpen.gr



 **DePuy Synthes** *People inspired™*
PART OF THE **Johnson & Johnson** FAMILY OF COMPANIES

Johnson & Johnson Hellas **ΙΑΤΡΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ** Επιδούρου 4 & Αιγαλείας, 151 25 Μαρούσι, Τηλ.: 210 6875500, Fax: 210 6875308