

Διόρθωση παραμορφώσεων των άκρων με χρήση κυκλικών συστημάτων εξωτερικής οστεοσύνθεσης (Advanced Course)

με Διεθνή Συμμετοχή

ΣΥΝΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ:



**Ελληνική Εταιρεία Μελέτης
Μεταβολισμού των Οστών (Ε.Ε.Μ.Μ.Ο.)**



**Πανεπιστημιακή Ορθοπαιδική Κλινική
Γ. Ν. Θ. Παπαγεωργίου**

ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΙΓΙΔΑ ΤΩΝ:



Ιατρικής Σχολής Α.Π.Θ.



Κολλεγίου Ελλήνων Ορθοπαιδικών Χειρουργών



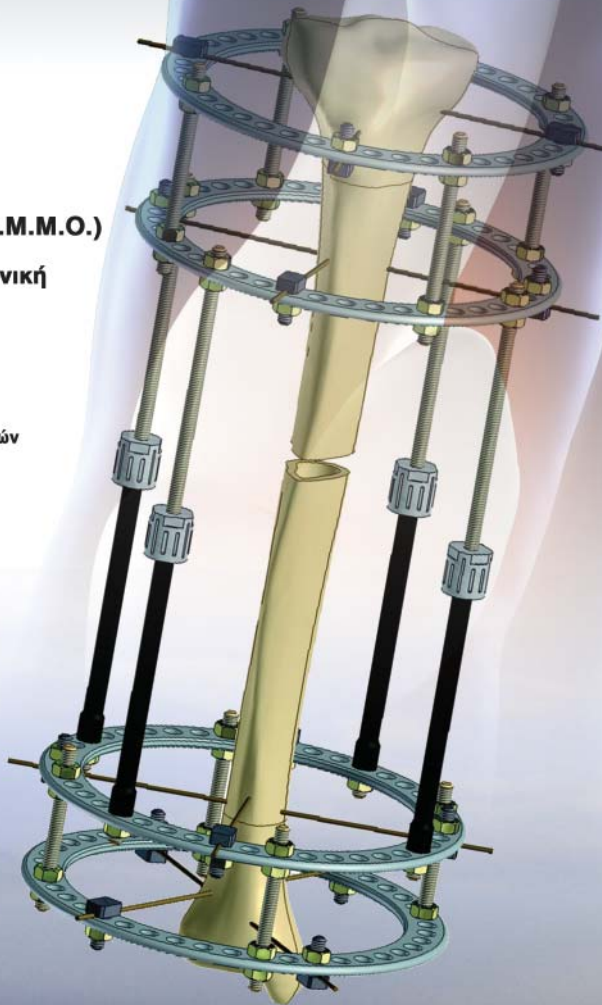
**Ορθοπαιδικής Τραυματολογικής Εταιρείας
Μακεδονίας Θράκης (Ο.Τ.Ε.ΜΑ.Θ.)**

23-24 Μαΐου 2014

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

Αμφιθέατρο Γ.Ν.Θ. Παπαγεωργίου

**Με Πρακτική
Άσκηση**



Προκαταρκτικό Πρόγραμμα

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ - ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Αναμφισβήτητη η κρίση που, σε πολλά επίπεδα, ταλαιπωρεί τη χώρα μας δεν άφησε αλώβητο το χώρο της μετεκπαίδευσης, αλλά και γενικότερα των Επιστημονικών Εκδηλώσεων. Έτσι ο αριθμός τους περιορίστηκε στο ελάχιστο το 2013 και το ίδιο προβλέπεται να συμβεί και το 2014.

Από την άλλη πλευρά όμως η επιστημονική γνώση συνεχίζει να αυξάνεται με καταϊγιστικό ρυθμό, ενώ η πρακτική εμπειρία αποτελεί απαραίτητη προϋπόθεση για έναν κλινικό γιατρό, ιδιαίτερα χειρουργικής ειδικότητας, που θέλει να θεωρείται ενημερωμένος.

Για τους λόγους που προαναφέρονται, παρά τις δυσκολίες που υπάρχουν, αποφασίσαμε να διοργανώσουμε το μετεκπαιδευτικό αυτό Σεμινάριο με θέμα: **Διόρθωση παραμορφώσεων των άκρων με χρήση κυκλικών συστημάτων εξωτερικής οστεοσύνθεσης** με σκοπό την ενημέρωση σε θεωρητικό αλλά, κυρίως, σε πρακτικό επίπεδο.

Περιλαμβάνει συνολικά 8 ώρες θεωρητικής διδασκαλίας και 8 ώρες πρακτικής άσκησης σε προπλάσματα, με σκοπό την εφαρμογή της θεωρίας στην πράξη.

Το γνωστικό αντικείμενο που επιλέχθηκε αποδεικνύεται καθημερινά ότι πρέπει να γίνει γνώση τόσο του νέου συναδέλφου στο μικρό επαρχιακό Νοσοκομείο, όσο και του έμπειρου που εργάζεται στο τριτοβάθμιο.

Οι συμμετέχοντες θα έχουν την ευκαιρία να παρακολουθήσουν, αλλά και να ασκηθούν από έμπειρους συναδέλφους τόσο από την Ελλάδα όσο και από το εξωτερικό.

Ευελπιστούμε στη συμμετοχή και την παρουσία σας.

Με εκτίμηση,



Ιωάννης Μ. Κύρκος

Καθηγητής Ορθοπαιδικής ΑΠΘ

Διευθυντής Πανεπιστημιακής Ορθοπαιδικής Κλινικής

Γ.Ν.Θ. «Παπαγεωργίου»

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΠΡΟΕΔΡΟΥ Ε.Ε.Μ.Μ.Ο.

Αγαπητές και Αγαπητοί συνάδελφοι,

Η Ελληνική Εταιρεία Μελέτης Μεταβολισμού των Οστών (Ε.Ε.Μ.Μ.Ο) σε συνεργασία με την Πανεπιστημιακή Ορθοπαιδική Κλινική ΑΠΘ, διοργανώνει το **Σεμινάριο** με θέμα «**Διόρθωση παραμορφώσεων των άκρων με χρήση κυκλικών συστημάτων εξωτερικής οστεοσύνθεσης (Advanced Course)-Με πρακτική άσκηση**» και **Διεθνή Συμμετοχή**, το οποίο θα πραγματοποιηθεί στις **23 και 24 Μαΐου 2014**, στο Αμφιθέατρο του Γ. Ν. Θ. Παπαγεωργίου.

Με βάση την εμπειρία που αποκτήσαμε όλα αυτά τα χρόνια, την αναγνώριση των προβλημάτων που παρουσιάζονται καθημερινά κατά την άσκηση της ιατρικής και τις τρέχουσες ερευνητικές εξελίξεις, διαμορφώσαμε το πρόγραμμα του μετεκπαιδευτικού αυτού Σεμιναρίου.

Στόχος μας είναι να καλύψουμε το κενό που υπάρχει στη συνεχιζόμενη ενημέρωσή μας, λόγω του περιορισμένου χρόνου που έχουμε όλοι στην καθημερινότητά μας.

Ευελπιστούμε ότι η θεματολογία και η δομή του επιστημονικού προγράμματος, θα ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις σας και θα καλύψει τις επιστημονικές ανησυχίες σας σε θεωρητικό επίπεδο, αλλά και σε πρακτική βάση.

Σας προσκαλούμε λοιπόν να συζητήσουμε και να ανταλλάξουμε απόψεις, τόσο για τη συνεχιζόμενη έρευνα, όσο και την καθημερινή κλινική πρακτική.

Με συναδελφικούς χαιρετισμούς



Παπαδοπούλου Φωτεινή

Ενδοκρινολόγος

Πρόεδρος Ε.Ε.Μ.Μ.Ο. 2013 - 2014

Δ.Σ. Ε.Ε.Μ.Μ.Ο

Πρόεδρος:	Φ. Παπαδοπούλου
Αντιπρόεδρος:	Χ. Κοσμίδης
Γεν. Γραμματέας:	Π. Μάκρας
Ταμίας:	Γ. Αντύπας
Μέλη:	Α. Καρπώνης
	Ε. Κασκάνη
	Θ. Τεμεκονίδης

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Επίτιμος Πρόεδρος: Γ. Α. Καπετάνος

Πρόεδρος: Ι. Μ. Κύρκος

Αντιπρόεδροι: Φ. Παπαδοπούλου
Φ. Η. Σάιεχ

Γεν. Γραμματέας: Ε. Κεσσίδης

Μέλη:

Σ. Αδάμ
Γ. Αντύπας
Σ. Βαβαλέτσκος
Ν. Γαλάνης
Γ. Ιωαννίδης
Α. Καρπώνης
Ε. Κενανίδης
Χ. Κοσμίδης
Μ. Κύρκος
Ν. Λαλιώτης
Β. Μακρής
Γ. Μιχαηλίδης
Κ. Παπαβασιλείου
Π. Παπαδόπουλος
Σ. Πέλλιος
Μ. Ποτούπνης
Ι. Σαρρής
Ε. Τσιρίδης
Χ. Χρυσάνθου

Θ. Αβραμίδης
Η. Αλαφροπάτης
Β. Γεωργίου
Κ. Γκάσταρης
Α. Καπετάνου
Μ. Καρανάσσοσ
Σ. Κολιατζάκης
Α. Νικοπούλου
Χ. Παπαβλασίου
Ε. Παπαθανασίου
Ι. Πετράκης
Δ. Τσίτουρας

ΤΙΜΗΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Δ. -Α. Βερέττας
Κ. Καζάκος

Θ. Καραχάλιος
Α. Κυριακίδης

Σ. Παπαστεργίου
Γ. Πετσατώδης

Α. Χριστοδούλου

ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Πρόεδρος: Η. Παναγιωτόπουλος

Μέλη:

Ε. Βεληβασάκης
Α. Κανελλόπουλος
Β. Καραμούλας

Α. Κουζέλης
Π. Μάκρας
Χ. Μπογιατζής

Β. Πολυζώης
Β. Σιώρας
Κ. Τιλκερίδης

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΕΣ

Ε. Βεληβασάκης
Β. Καραμούλας

Ε. Κεσσίδης
Β. Πολυζώης

D. Borzunov, Russia
S. Royston, UK

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Προεδρείο: Γ. Πετσατώδης, Α. Ελευθερόπουλος

09.00 - 09.30 Βασικές αρχές συναρμολόγησης πλαισίου κυκλικής εξωτερικής οστεοσύνθεσης

E. Κεσσίδης

09.30 - 10.00 Πλεονεκτήματα και μειονεκτήματα μονόπλευρων και κυκλικών συστημάτων εξωτερικής οστεοσύνθεσης

A. Κουζέλης

10.00 - 10.30 Οστεοτομία ή φλοιοτομή; Τεχνικές Έναρξη και ρυθμός διάτασης. Πότε; Με τι ρυθμό;

S. Royston

10.30 - 11.00 Παράγοντες επιτάχυνσης και έλεγχος ωρίμανσης του πώρου

N. Παπαϊωάννου

11.00 - 11.30 **Διάλειμμα καφέ**

11.30 - 13.30 Πρακτική άσκηση: Τεχνική συναρμολόγησης κυκλικών πλαισίων εξωτερικής οστεοσύνθεσης

Εκπαιδευτές

13.30 - 14.30 **Μεσημβρινή διακοπή - Ελαφρύ γεύμα**

ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΗ ΠΑΡΑΜΟΡΦΩΣΗ - ΑΝΙΣΟΣΚΕΛΙΑ

Προεδρείο: Σ. Παπαστεργίου, Κ. Παπαγεωργίου

- 14.30 - 15.00 Μέτρηση και προσδιορισμός τρισδιάστατης παραμόρφωσης (κατά Paley). Τεχνική συναρμολόγησης πλαισίου
Κ. Τιλκερίδης
- 15.00 - 15.30 Τεχνικές διόρθωσης γωνιώδους, πλαγιο - πλάγιας και στροφικής παραμόρφωσης
Β. Πολυζώης
- 15.30 - 16.00 Ανισοσκελία. Προβλήματα και λύσεις
Δ. Πασπαράκης
- 16.00 - 16.30 Επιπλοκές στην επιμήκυνση και διόρθωση παραμορφώσεων και τρόποι αντιμετώπισης τους
Β. Καραμούλας
- 16.30 - 17.00 **Διάλειμμα καφέ**
- 17.00 - 19.00 Πρακτική άσκηση: Σχεδιασμός διόρθωσης μονοεπίπεδης και τρισδιάστατης παραμόρφωσης
Εκπαιδευτές
- 19.00 - 20.30 **Στρογγύλη Τράπεζα Ε.Ε.Μ.Μ.Ο.**
Παρεμβάσεις στην πώρωση των καταγμάτων
Προεδρείο: Φ. Παπαδοπούλου - Γ. Δ. Αντύπας
- Παρεμβάσεις Φυσιατρικής στην πώρωση των καταγμάτων
Γ. Διονυσιώτης
- Ο ρόλος της διατροφής κατά τη μετά το κάταγμα περίοδο
Κ. Κούτσικας
- Μπορούμε να επιταχύνουμε τη διαδικασία πώρωσης των καταγμάτων;
Γ. Δ. Αντύπας

20.30

Επίσημη έναρξη - Δεξίωση υποδοχής

ΠΑΡΑΜΟΡΦΩΣΕΙΣ ΑΝΩ ΚΑΙ ΚΑΤΩ ΑΚΡΩΝ

Προεδρείο: Κ. Καζάκος, Α. Καρανικόλας

09.00 - 09.30 Παραμορφώσεις άνω άκρου (βλαισιότητα - ραιβότητα αγκώνα, παραμορφώσεις αντιβραχίου)

D. Borzunov

09.30 - 10.00 Παραμορφώσεις κάτω άκρου (βλαισιότητα - ραιβότητα γόνατος)

I. Αναστασόπουλος

10.00 - 10.30 Οστεοτομίες κάτω άκρων σε οστεοαρθρίτιδα

Φ. Σάιεχ

10.30 - 11.00 Συγγενείς διαμαρτυρίες άνω και κάτω άκρων

N. Λαλιώτης

11.00 - 11.30 ***Διάλειμμα καφέ***

11.30 - 13.30 Πρακτική άσκηση: Τεχνική διόρθωσης μονοεπίπεδης παραμόρφωσης

Εκπαιδευτές

13.30 - 14.30 ***Μεσημβρινή διακοπή - Ελαφρύ γεύμα***

ΑΧΟΝΔΡΟΠΛΑΣΙΑ - ΑΥΞΗΣΗ ΥΨΟΥΣ - «ΚΟΣΜΗΤΙΚΗ» ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΗ

Προεδρείο: Θ. Καραχάλιος, Ε. Καλύβας

14.30 - 15.00 Κοινωνική, ιατρική και ηθική διάσταση του προβλήματος
Ε. Βεληβασάκης

15.00 - 15.30 Ιατρονομική προσέγγιση
Κ. Θεολόγου

15.30 - 16.00 Τεχνικές λεπτομέρειες. Δυσκολίες και επιπλοκές
D. Borzunov

16.00 - 16.30 Το μέλλον της διατακτικής ιστογένεσης
Η. Παναγιωτόπουλος

16.30 - 17.00 **Διάλειμμα καφέ**

17.00 - 19.00 Πρακτική άσκηση: Τεχνικές διόρθωσης τρισδιάστατης παραμόρφωσης
Εκπαιδευτές



Τόπος και ημερομηνία διεξαγωγής

Αμφιθέατρο Γ. Ν. Θ. Παπαγεωργίου

(Περιφερειακή οδός, 56403, Νέα Ευκαρπία - Θεσσαλονίκη, Τηλ.: 2313323000,

www.papageorgiou-hospital.gr)

23 & 24 Μαΐου 2014

Επίσημη γλώσσα

Η γλώσσα του Σεμιναρίου είναι η ελληνική.

Πιστοποιητικό

Σε όλους τους συμμετέχοντες του Σεμιναρίου θα δοθεί πιστοποιητικό συμμετοχής. Τα πιστοποιητικά θα δοθούν το Σάββατο 24 Μαΐου 2014 στις 18.00-19.00, αφού πρώτα κατατεθεί στη γραμματεία το έντυπο αξιολόγησης του Σεμιναρίου. Σύμφωνα με τη νέα εγκύκλιο του ΕΟΦ για την παραλαβή του πιστοποιητικού απαιτείται η παρακολούθηση του 60% του συνολικού χρόνου του επιστημονικού προγράμματος. Θα υπάρχει σύστημα καταμέτρησης barcode. Θα θέλαμε να επισημάνουμε ότι, σύμφωνα με την εγκύκλιο του ΕΟΦ, στο επιστημονικό πρόγραμμα των Συνεδρίων δεν προσμετρώνται, ως χρόνος παρακολούθησης, οι δορυφορικές διαλέξεις και τα δορυφορικά συμπόσια

Μοριοδότηση

Στο Σεμινάριο θα χορηγηθούν **12** μόρια συνεχιζόμενης ιατρικής εκπαίδευσης (CME - CPD) σύμφωνα με τα κριτήρια της EACCME - UEMS.

Κονκάρδα Συνέδρων

Όλοι οι σύνεδροι θα παραλαμβάνουν από τη γραμματεία του Σεμιναρίου την ειδική κονκάρδα, την οποία είναι υποχρεωμένοι να φορούν καθ' όλη τη διάρκεια του.

Οπτικά Μέσα

Οι αίθουσες διεξαγωγής του Σεμιναρίου θα είναι τεχνικά εξοπλισμένες για τις παρουσιάσεις μέσω Η/Υ. Το υλικό θα πρέπει να παραδίδεται, μία τουλάχιστον ώρα πριν από κάθε συνεδρίαση, στην ειδική τεχνική γραμματεία.

Εμπορική Έκθεση

Κατά τη διάρκεια του Σεμιναρίου θα λειτουργεί έκθεση φαρμακευτικών προϊόντων και ιατρικών μηχανημάτων.

Δικαίωμα Συμμετοχής

Το δικαίωμα συμμετοχής για όλους τους συμμετέχοντες για τη **θεωρητική παρακολούθηση** είναι **δωρεάν**, ενώ για την **πρακτική άσκηση** το κόστος είναι **25,00€**.

Παρακαλούμε σημειώστε ότι ο αριθμός συμμετεχόντων στην πρακτική άσκηση είναι περιορισμένος και είναι απαραίτητη η δήλωση συμμετοχής.

Γραμματεία Σεμιναρίου

Για περισσότερες πληροφορίες παρακαλούμε να επικοινωνήσετε με τη γραμματεία του Σεμιναρίου:



Θεσσαλονίκη: Σταδίου 50 Α, 55535 Πυλαία Θεσσαλονίκης
Τηλ.: 2310 247734, 2310 247743, fax: 2310 247746,
email: info@globalevents.gr

www.globalevents.gr

Αθήνα: Παλαιολόγου Μπενιζέλου 6, 10556 Αθήνα
Τηλ.: 210 3250260, fax: 210 3259999, email: athens@globalevents.gr

Διόρθωση παραμορφώσεων των άκρων με χρήση κυκλικών συστημάτων εξωτερικής οστεοσύνθεσης (Advanced Course) - Με Πρακτική Άσκηση

με Διεθνή Συμμετοχή

23-24 Μαΐου 2014, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, Αμφιθέατρο Γ. Ν. Παπαγεωργίου



ΔΕΛΤΙΟ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Παρακαλούμε να συμπληρώσετε με κεφαλαία γράμματα το δελτίο και να το αποστείλετε στη Γραμματεία του Συνεδρίου: GLOBAL EVENTS, Τηλ.:2310247734, 2310247743, fax: 2310247746, email: info@globalevents.gr

A. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΥΝΕΔΡΟΥ

Επώνυμο:	Όνομα:		
Τίτλος / Ειδικότητα:			
Οργανισμός / Ίδρυμα:			
Διεύθυνση:			
T.K.:	Πόλη:		
Τηλ.:	Fax:	Κινητό:	
Email:			

B. ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

	Κόστος
Θεωρητική παρακολούθηση	Δωρεάν <input type="checkbox"/>
Πρακτική άσκηση	25 € <input type="checkbox"/>

Παρακαλούμε σημειώστε ότι ο αριθμός συμμετεχόντων στην πρακτική άσκηση είναι περιορισμένος και είναι απαραίτητη η έγκαιρη δήλωση συμμετοχής. Για τους φοιτητές είναι δυνατή μόνο η θεωρητική παρακολούθηση

Το κόστος συμμετοχής περιλαμβάνει:

Για τους Συνέδρους

- Παρακολούθηση Σεμιναρίου
- Επίσκεψη στον εκθεσιακό χώρο
- Συνεδριακό Υλικό
- Συμμετοχή στην Τελετή Έναρξης και στη Δεξίωση Υποδοχής
- Διαλείμματα καφέ
- Ελαφρύ γεύμα
- Πιστοποιητικό Συμμετοχής

Για τους Φοιτητές

- Παρακολούθηση Σεμιναρίου
- Επίσκεψη στον εκθεσιακό χώρο
- Πιστοποιητικό Συμμετοχής



Διόρθωση παραμορφώσεων των άκρων με χρήση κυκλικών συστημάτων εξωτερικής οστεοσύνθεσης (Advanced Course) - Με Πρακτική Άσκηση

με Διεθνή Συμμετοχή



23-24 Μαΐου 2014, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, Αμφιθέατρο Γ. Ν. Παπαγεωργίου

ΑΚΥΡΩΣΕΙΣ

- Τα έξοδα συμμετοχής δεν επιστρέφονται

ΟΡΟΙ ΠΛΗΡΩΜΗΣ

Τρόποι πληρωμής

- Το δικαίωμα συμμετοχής θα πρέπει να καταβληθεί με έναν από τους παρακάτω τρόπους:

- ❖ Με ταχυδρομική ή τραπεζική επιταγή, εις διαταγήν **Global Events**, αναφέροντας το όνομα του Συνεδρίου και το όνομα του συμμετέχοντος

- ❖ Μέσω τραπεζικής:

ALPHA BANK

Αριθμ. Λογαρ.: **480 002 002 002694**
IBAN No: GR 2501404800480002002002694
SWIFT CODE: CRBAGRAAXXX
Κάτοχος Λογαριασμού: GLOBAL EVENTS

EFG EUROBANK ERGASIAS BANK

Αριθμ. Λογαρ.: **0026.0366.91.0200197785**
IBAN No: GR 2302603660000910200197785
SWIFT CODE: EFGBGRAA
Κάτοχος Λογαριασμού: GLOBAL EVENTS

- ❖ Με χρέωση πιστωτικής κάρτας (VISA, MASTERCARD, AMERICAN EXPRESS):

VISA

MASTERCARD

AMERICAN EXPRESS

Όνομα κατόχου:			
Αριθμός κάρτας:			
Ημερομηνία Λήξης:	Παρακαλούμε συμπληρώστε τα τρία τελευταία ψηφία από τον αριθμό στο πίσω μέρος της κάρτας		
Συνολικό ποσό πληρωμής:			
Για τη συμμετοχή του/της:			

Δηλώνω ότι έχω κατανοήσει πλήρως τους όρους κρατήσεων και ακυρώσεων και αποδέχομαι τα παραπάνω ποσά που έχω δηλώσει καθώς και τη χρέωση της κάρτας μου.

Ημερομηνία

Υπογραφή





