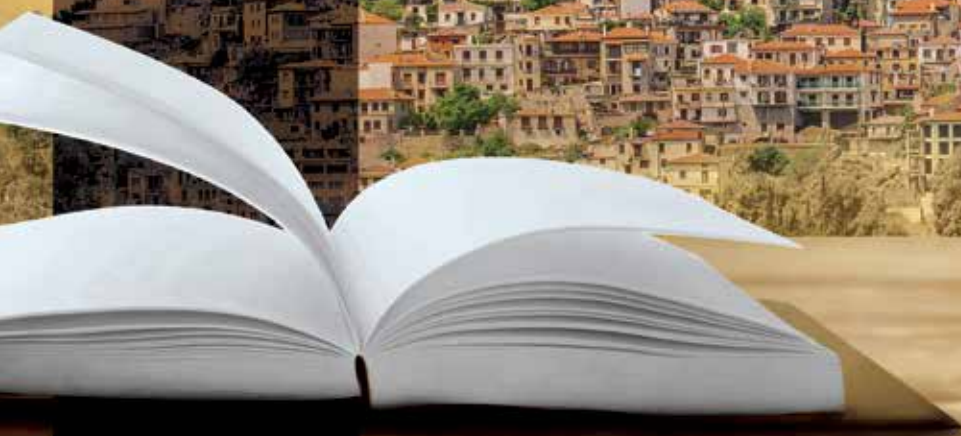




Ελληνική Εταιρεία
Μελέτης Μεταβολισμού
των Οστών

Επιστημονική Εκδήλωση **Μεταβολικά νοσήματα των οστών**

Βιβλιογραφική Ενημέρωση



29-31 Μαρτίου 2019
Ξενοδοχείο Anemolia, **Αράχωβα**

Πρόγραμμα

Επιστημονική Εκδήλωση Μεταβολικά νοσήματα των οστών

Βιβλιογραφική Ενημέρωση

2019

Διοικητικό Συμβούλιο Ε.Ε.Μ.Μ.Ο 2019 - 2020

Πρόεδρος:	Μάκρας Πολυζώης
Αντιπρόεδρος:	Χρονόπουλος Ευστάθιος
Γεν. Γραμματέας:	Αναστασιλάκης Αθανάσιος
Ταμίας:	Μαυρογένης Ανδρέας
Μέλη:	Σταθόπουλος Κωνσταντίνος Τεμεκονίδης Θεμιστοκλής Τουρνής Συμεών

Οργανωτική Επιτροπή

Το Δ.Σ και οι:

Ανδρώνης Χρήστος	Παζαρίδης Στέφανος
Ελευθεριάδου Φοίβη-Αντιγόνη	Παπαθεοδώρου Θωμάς
Θεοδώρου Χρήστος	Παπαϊωάννου Νικόλαος
Κρόκος Αντώνιος	Παπακίτσου Ευαγγελία
Λαγουδάκης Αριστείδης	Παπαπάνος Αθανάσιος
Μαλανδρίνου Φωτεινή	Σδράκας Βασίλειος
Μυλωνάς Θωμάς	Ταγκαλέγκας Ιωάννης
Μυτακίδης Νικόλαος	Φλωράκης Δήμος

Οργανωτής - Φορέας Εκδήλωσης

Ε.Ε.Μ.Μ.Ο

Ελληνική Εταιρεία Μελέτης Μεταβολισμού των Οστών

Θράκης 2, Τ.Κ 151 24 Μαρούσι

Τηλ./Fax: 210 6128606

E-mail: eemmo@otenet.gr

Web site: www.eemmo.gr

Γραμματεία Εκδήλωσης

Ε.Ε.Μ.Μ.Ο

Ελληνική Εταιρεία Μελέτης Μεταβολισμού των Οστών

Θράκης 2, Τ.Κ 151 24 Μαρούσι

Τηλ./Fax: 210 6128606

E-mail: eemmo@otenet.gr

Web site: www.eemmo.gr

Πρόσκληση Προέδρου

Αγαπητές και Αγαπητοί Συνάδελφοι,

Η Ελληνική Εταιρεία Μελέτης Μεταβολισμού των Οστών (Ε.Ε.Μ.Μ.Ο), διοργανώνει την επιστημονική εκδήλωση «Μεταβολικά Νοσήματα των Οστών - Βιβλιογραφική Ενημέρωση» στην Αράχωβα στις 29, 30 και 31 Μαρτίου 2019.

Η «Βιβλιογραφική Ενημέρωση» έχει κάθε χρόνο σαν στόχο την παρουσίαση των σημαντικότερων εργασιών που δημοσιεύτηκαν το τελευταίο έτος και αφορούν κρίσιμες εξελίξεις στην έρευνα και κλινική πράξη στον τομέα της οστεοπόρωσης και των άλλων μεταβολικών νοσημάτων των οστών. Επιπρόσθετα, στην εκδήλωση παρουσιάζονται οι σημαντικότερες ανακοινώσεις που έγιναν την προηγούμενη χρονιά στα διεθνή συνέδρια του συγκεκριμένου γνωστικού αντικείμενου.

Στη σύγχρονη Ελληνική πραγματικότητα, όσο και αν προσφέρεται η δυνατότητα επιστημονικής ενημέρωσης μέσω διαδικτύου, η σφαιρική ενημέρωση του κλινικού ιατρού από έμπειρους ομιλητές και η ανταλλαγή απόψεων και προβληματισμών πάνω στις νεότερες εξελίξεις κρίνεται παραπάνω από αναγκαία.

Με δεδομένες τις δυσκολίες της εποχής αλλά με επίγνωση της σημασίας της «Βιβλιογραφικής Ενημέρωσης» στην εκπλήρωση των εκπαιδευτικών στόχων της επιστημονικής μας εταιρείας, οργανώνεται και φέτος η συγκεκριμένη εκδήλωση.

Με ιδιαίτερη χαρά φέτος σας προσκαλούμε στην Αράχωβα για ενημέρωση, συζήτηση και ανταλλαγή απόψεων πάνω στις πρόσφατες εξελίξεις που αφορούν το γνωστικό αντικείμενο της οστεοπόρωσης και των υπολοίπων μεταβολικών νοσημάτων των οστών.

Για το Διοικητικό Συμβούλιο της Ε.Ε.Μ.Μ.Ο
2019 - 2020

Ο Πρόεδρος

Μάκρας Πολυζώης
Ενδοκρινολόγος



Επιστημονικό Πρόγραμμα

Παρασκευή **29** Μαρτίου 2019

15.45 - 16.00 Έναρξη - Προσφωνήσεις

Σημαντικότερες Ανακοινώσεις Διεθνών Συνεδρίων 2018

Προεδρείο: **Γ. Τροβάς - Ι. Γιώβος**

16.00 - 16.30 Σημαντικότερες ανακοινώσεις EULAR, ACR
Β. Μποτζώρης

16.30 - 17.30 Σημαντικότερες ανακοινώσεις ESCEO & ECTS
Κ. Σταθόπουλος (ESCEO), **Αικ. Ματσούκα** (ECTS)

17.30 - 18.30 Σημαντικότερες ανακοινώσεις ASBMR
Σ. Τουρνής, Μ. Γιαβροπούλου

18.30 - 19.00 Ερωτήσεις - Συζήτηση

19.00 - 19.30 Διάλειμμα - Καφές

Προεδρείο: **Ν. Παπαϊωάννου - Μ. Ποτούπνης**

19.30 - 20.00 Δευτερογενής πρόληψη καταγμάτων - Θεραπευτικό κενό
Χρ. Κοσμίδης

20.00 - 20.30 Η εφαρμογή του νέου θεραπευτικού πρωτοκόλλου
στην καθημερινή κλινική πράξη
Π. Μάκρας

20.30 - 21.00 Ερωτήσεις - Συζήτηση

Σάββατο 30 Μαρτίου 2019

Προεδρείο: **Δ. Καρράς - Μ. Σαββίδης**

- 09.00 - 09.30 Οστεοαρθρίτιδα
Δ. Πατρίκος
- 09.30 - 10.00 Νόσοι του συνδετικού ιστού
Αθ. Γεωργιάδης
- 10.00 - 10.30 Επαναξιολόγηση της κυφοπλαστικής
Χρ. Ζαφείρης
- 10.30 - 11.00 Άσκηση και σκελετός
Ο. Παξινός
- 11.00 - 11.15 Ερωτήσεις - Συζήτηση

11.15 - 11.30 Διάλειμμα - Καφές

Προεδρείο: **Ε. Κασκάνη - Σ. Τουρνής**

- 11.30 - 12.00 Ανοσολογικές θεραπείες και σκελετική υγεία
Α. Ηλιόπουλος
- 12.00 - 12.30 Σπάνια οστικά νοσήματα
Α. Δουλγεράκη
- 12.30 - 13.00 Μικροβίωμα εντέρου και οστά
Φ. Παπαδοπούλου
- 13.00 - 13.30 Δράση της αγωγής οστεοπόρωσης στην πάρωση καταγμάτων και ενσωμάτωση υλικών
Α. Παστρούδης
- 13.30 - 13.45 Ερωτήσεις - Συζήτηση

13.45 - 17.00 Μεσημεριανή Διακοπή

Προεδρείο: **Δ. Χατζηδάκης - Ε. Χρονόπουλος**

- 17.00 - 17.30 Αξιολόγηση της οστικής βιολογίας από το περιφερικό αίμα
Π. Αναγνωστής
- 17.30 - 18.00 Μέθοδοι αξιολόγησης οστικής αρχιτεκτονικής
Ι. Σταθόπουλος
- 18.00 - 18.30 Βιταμίνη D - Μύθοι και πραγματικότητα
Γ. Τροβάς
- 18.30 - 18.45 Ερωτήσεις - Συζήτηση

18.45 - 19.00 Διάλειμμα - Καφές



Επιστημονική Εκδήλωση
Μεταβολικά νοσήματα των οστών
Βιβλιογραφική Ενημέρωση

Σάββατο **30** Μαρτίου 2019

Προεδρείο: **Π. Μάκρας, Γ. Αντύπας**

- 19.00 - 19.30 Αναβολική αγωγή οστεοπόρωσης
Κ. Μαυρουδής
- 19.30 - 20.00 Αντικαταβολική αγωγή οστεοπόρωσης
Α. Αναστασιλάκης
- 20.00 - 20.30 Διαδοχικές θεραπείες οστεοπόρωσης
Σ. Πολύζος
- 20.30 - 20.45 Ερωτήσεις - Συζήτηση

21.00 Δείπνο

Κυριακή **31** Μαρτίου 2019

Προεδρείο: **Ε. Κούκκου - Σ. Γαζή**

- 09.30 - 10.00 Φαρμακευτικά αίτια σκελετικής ευθραυστότητας
Θ. Τεμεκονίδης
- 10.00 - 10.30 Μυοσκελετική γήρανση
Ε. Μητσιοκάπα
- 10.30 - 11.00 Σκελετικά νεοπλάσματα και αντιοστεοπορωτική αγωγή
Α. Μαυρογένης
- 11.00 - 11.30 Διατροφή και σκελετική υγεία
Μ. Γεωργούλης
- 11.30 - 11.45 Ερωτήσεις - Συζήτηση

11.45 - 12.00 Διάλειμμα - Καφές

Προεδρείο: **Ι. Σοφιανός - Χρ. Σδρένιας**

- 12.00 - 12.45 Παρουσίαση - Συζήτηση 1^{ου} Περιστατικού
Θ. Τεμεκονίδης
- 12.45 - 13.30 Παρουσίαση - Συζήτηση 2^{ου} Περιστατικού
Κ. Καββαδίας
- 13.30 - 13.45 Ερωτήσεις - Συζήτηση
- 13.45 - 14.00 **Σύνοψη - Συμπεράσματα - Κλείσιμο της εκδήλωσης**

Μετά τη λήξη της επιστημονικής εκδήλωσης θα δοθεί πιστοποιητικό παρακολούθησης. Απαραίτητη προϋπόθεση η παρακολούθηση του 60% του συνολικού χρόνου του επιστημονικού προγράμματος



Ευρετήριο Ομιλητών - Προέδρων - Συντονιστών

ΑΝΑΓΝΩΣΤΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ

Ενδοκρινολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Α.Π.Θ., Επιστημονικός Συνεργάτης Β΄ Προπαιδευτικής Παθολογικής Κλινικής και Α΄ Μαιευτικής-Γυναικολογικής Κλινικής, Α.Π.Θ.

ΑΝΑΣΤΑΣΙΛΑΚΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ

Ενδοκρινολόγος, Επιμελητής Ενδοκρινολογικού Τμήματος, 424 Γ.Σ.Ν.Ε, Θεσσαλονίκη

ΑΝΤΥΠΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Ορθοπαιδικός, Αθήνα

ΓΑΖΗ ΣΟΥΣΑΝΑ

Ρευματολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α, Διευθύντρια Ρευματολογικού Τμήματος, Γ.Ν.Α. «ΚΑΤ», Κηφισιά

ΓΕΩΡΓΙΑΔΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ

Ρευματολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Ιωάννινα

ΓΕΩΡΓΟΥΛΗΣ ΜΙΧΑΗΛ

Διαιτολόγος - Διατροφολόγος, Τμήμα Επιστήμης Διατροφολογίας - Διατροφής, «ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ» Πανεπιστήμιο, Αθήνα

ΓΙΑΒΡΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ

Ενδοκρινολόγος, Επιμελήτρια Α΄ Ε.Σ.Υ., Α΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική Ε.Κ.Π.Α., Γ.Ν.Α. «ΛΑΪΚΟ», Αθήνα

ΓΙΩΒΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

Ομότιμος Καθηγητής Παθολογίας - Ενδοκρινολογίας Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη

ΔΟΥΛΓΕΡΑΚΗ ΑΡΤΕΜΙΣ

Παιδίατρος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Διευθύντρια Τομέα Μεταβολισμού Οστών - Ινστιτούτο Υγείας του Παιδιού, Νοσοκομείο Παίδων «ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ», Αθήνα

ΖΑΦΕΙΡΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

Ορθοπαιδικός, Αθήνα

ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ ΑΛΕΞΙΟΣ

Ρευματολόγος, Διευθυντής Ρευματολογικού Τμήματος, Γ.Ν. «ΝΙΜΤΣ», Αθήνα

ΚΑΒΒΑΔΙΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

Ορθοπαιδικός, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Διευθυντής Ορθοπαιδικής Κλινικής, Γ.Ν. Λαμίας, Λαμία

ΚΑΡΡΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

Ρευματολόγος, τ. Διευθυντής Ρευματολογικής Κλινικής, Γ.Ν.Α. «ΝΙΜΤΣ», Αθήνα

ΚΑΣΚΑΝΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ

Ρευματολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Αθήνα

ΚΟΣΜΙΔΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

Ορθοπαιδικός, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Αθήνα

ΚΟΥΚΚΟΥ ΕΥΤΥΧΙΑ

Ενδοκρινολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Διευθύντρια Ε.Σ.Υ., Τμήμα Ενδοκρινολογίας, Διαβήτη και Μεταβολισμού, Π.Γ.Ν. Μαιευτήριο «ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ», Αθήνα

ΜΑΚΡΑΣ ΠΟΛΥΖΩΗΣ

Ενδοκρινολόγος, Αναπλ. Διευθυντής Ενδοκρινολογικής Κλινικής, Τμηματάρχης Εργαστηρίου Βιοϊατρικής Έρευνας, 251 Γ.Ν. Αεροπορίας, Αθήνα

ΜΑΤΣΟΥΚΑ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ

Ρευματολόγος, Αθήνα

ΜΑΥΡΟΓΕΝΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ

Επικ Καθηγητής Ορθοπαιδικής Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Α΄ Πανεπιστημιακή Ορθοπαιδική Κλινική, Π.Γ.Ν. «ΑΤΤΙΚΟΝ», Αθήνα



Επιστημονική Εκδήλωση **Μεταβολικά νοσήματα των οστών** Βιβλιογραφική Ενημέρωση

ΜΑΥΡΟΥΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

Ενδοκρινολόγος, τ. Διευθυντής
Ενδοκρινολογίας - Διαβήτη και
Μεταβολισμού, Γ.Ν.Α «ΑΣΚΛΗΠΕΙΟ»
Βούλας, Αθήνα

ΜΗΤΣΙΟΚΑΠΑ ΕΥΑΝΘΙΑ

Φυσίατρος, Επιστημονικός
Συνεργάτης Μονάδας Μεταβολισμού
Οστών, Α΄ Πανεπιστημιακή
Ορθοπαιδική Κλινική,
Π.Γ.Ν. «ΑΤΤΙΚΟΝ», Αθήνα

ΜΠΟΤΖΩΡΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

Ρευματολόγος, Κατερίνη

ΠΑΞΙΝΟΣ ΟΔΥΣΣΕΑΣ

Ορθοπαιδικός, Αναπλ. Διευθυντής
Α΄ Ορθοπαιδικής Κλινικής,
251 Γ.Ν. Αεροπορίας, Αθήνα

ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ ΦΩΤΕΙΝΗ

Ενδοκρινολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής
Σχολής Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη

ΠΑΠΑΪΩΑΝΝΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

Αναπλ. Καθηγητής Ορθοπαιδικής,
Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α., Αθήνα

ΠΑΣΤΡΟΥΔΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ

Ορθοπαιδικός, Διευθυντής Ε.Σ.Υ.,
ΣΤ΄ Ορθοπαιδικού Τμήματος,
Γ.Ν. «ΑΣΚΛΗΠΕΙΟ» Βούλας

ΠΑΤΡΙΚΟΣ ΔΗΜΟΣ

Διευθυντής Ρευματολόγος,
Νοσοκομείο «METROPOLITAN»,
Αθήνα

ΠΟΛΥΖΟΣ ΣΤΕΡΓΙΟΣ

Ενδοκρινολόγος, Επίκ. Καθηγητής
Φαρμακολογίας - Μεθοδολογίας
της Έρευνας, Ιατρική Α.Π.Θ.,
Θεσσαλονίκη

ΠΟΤΟΥΠΝΗΣ ΜΙΧΑΗΛ

Αναπλ. Καθηγητής Ορθοπαιδικής
Ιατρικής Σχολής Α.Π.Θ.,
Γ΄ Πανεπιστημιακή Ορθοπαιδική
Κλινική Νοσοκομείου
«ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ», Θεσσαλονίκη

ΣΑΒΒΙΔΗΣ ΜΑΤΘΑΙΟΣ

Ορθοπαιδικός, Διευθυντής Α΄
Ορθοπαιδικής Κλινικής, 424 Γ.Σ.Ν.,
Πρόεδρος Ο.Τ.Ε.Μ.Α.Θ., Θεσσαλονίκη

ΣΔΡΕΝΙΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

Ορθοπαιδικός, Διευθυντής
Ορθοπαιδικής Κλινικής,
Γ.Ν. Καρπενησίου, Καρπενήσι

ΣΟΦΙΑΝΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

Ορθοπαιδικός, Διευθυντής
Ορθοπαιδικής Κλινικής,
Γ.Ν. Λιβαδειάς, Λιβαδειά

ΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

Ορθοπαιδικός, Κλινική Μεγάλων
Αρθρώσεων, «ΙΑΤΡΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ»,
Αθήνα

ΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

Ορθοπαιδικός, Διδάκτωρ Ιατρικής
Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Επιστημονικός
Συνεργάτης Μεταπτυχιακού
Μεταβολικών Παθήσεων των Οστών
Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Αθήνα

ΤΕΜΕΚΟΝΙΔΗΣ ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ

Ρευματολόγος, Καβάλα

ΤΟΥΡΝΗΣ ΣΥΜΕΩΝ

Ενδοκρινολόγος, Επιστημονικός
Συνεργάτης Εργαστηρίου Έρευνας
Παθήσεων Μυοσκελετικού
Συστήματος, «Θ. ΓΑΡΟΦΑΛΙΔΗΣ»,
Κηφισιά

ΤΡΟΒΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Ενδοκρινολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής
Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Επιστημονικός
Συνεργάτης Εργαστηρίου Έρευνας
Παθήσεων Μυοσκελετικού
Συστήματος «Θ. ΓΑΡΟΦΑΛΙΔΗΣ»,
Κηφισιά

ΧΑΤΖΗΔΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

Ομότιμος Καθηγητής Παθολογίας -
Ενδοκρινολογίας, Ιατρικής Σχολής
Ε.Κ.Π.Α., Αθήνα

ΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ

Αναπλ. Καθηγητής Ορθοπαιδικής,
Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α.,
Β΄ Ορθοπαιδική Πανεπιστημιακή
Κλινική, Νοσοκομείο «ΑΓΙΑ ΟΛΓΑ»,
Αθήνα



Γενικές Πληροφορίες

Τόπος και Χώρος Διεξαγωγής

Ο συνεδριακός χώρος του ξενοδοχείου “Anemolia”, στην Αράχωβα

Ημερομηνίες Διεξαγωγής

Έναρξη Εργασιών	Παρασκευή	29 Μαρτίου 2019
Λήξη Εργασιών	Κυριακή	31 Μαρτίου 2019

Επίσημη Γλώσσα

Η επίσημη γλώσσα της επιστημονικής εκδήλωσης είναι η Ελληνική.

Γραμματεία Εκδήλωσης

Κατά τη διάρκεια της εκδήλωσης οι ώρες λειτουργίας της γραμματείας θα είναι:

Παρασκευή	29 Μαρτίου 2019	15.30 – 20.30
Σάββατο	30 Μαρτίου 2019	08.30 – 14.00 & 17.00 – 20.45
Κυριακή	31 Μαρτίου 2019	09.00 – 14.00

Μοριοδότηση

Αξιολογήθηκε από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο για χορήγηση 16 μορίων συνεχιζόμενης ιατρικής εκπαίδευσης (CME- CPD credits).

Σε κάθε συμμετέχοντα θα χορηγηθούν μόρια, αναλόγως των ωρών συμμετοχής - παρακολούθησης των εργασιών, σύμφωνα με τις οδηγίες του Πανελληνίου Ιατρικού Συλλόγου.

Εγγραφή

Κόστος Εγγραφής

Ειδικευμένοι	160,00€
Ειδικευόμενοι Νοσηλευτικό Προσωπικό - Φοιτητές	Δωρεάν

Συμμετοχή

Το δικαίωμα εγγραφής για τους συμμετέχοντες περιλαμβάνει:

- Παρακολούθηση του επιστημονικού προγράμματος
- Τσάντα με το έντυπο υλικό
- Επίσκεψη στον εκθεσιακό χώρο
- 4 διαλείμματα καφέ
- Πιστοποιητικό παρακολούθησης



Επιστημονική Εκδήλωση **Μεταβολικά νοσήματα των οστών** Βιβλιογραφική Ενημέρωση

Κονκάρδες

Με την παραλαβή του υλικού όλοι οι συμμετέχοντες θα λάβουν την ονομαστική τους κονκάρδα που θα φέρει ένα μοναδικό barcode. Οι κονκάρδες με το barcode θα πρέπει να σαρώνονται στο ειδικό μηχάνημα πριν από την είσοδο και κατά την έξοδο από τη συνεδριακή αίθουσα, για να καταγράφονται οι ώρες παρακολούθησης.

Σύμφωνα με την εγκύκλιο του Ε.Ο.Φ., είναι υποχρεωτική η παρακολούθηση ποσοστού 60% επί των συνολικών ωρών του επιστημονικού προγράμματος για την παραλαβή του πιστοποιητικού παρακολούθησης. Η επίδειξη της κονκάρδας θα είναι απαραίτητη καθ' όλη τη διάρκεια της επιστημονικής εκδήλωσης (καθώς και η παράδοσή της για την παραλαβή του πιστοποιητικού παρακολούθησης).

Οι κονκάρδες με το barcode:

- Είναι μοναδικές και δεν μπορούν να αντικατασταθούν.
- Θα γίνει χορήγηση ανάλογου αριθμού μορίων, βάσει των ωρών συμμετοχής - παρακολούθησης των εργασιών σύμφωνα με τις οδηγίες του Πανελληνίου Ιατρικού Συλλόγου.
- Στην καταμέτρηση των ωρών δεν προσμετρούνται τα διαλείμματα.

Πιστοποιητικό Παρακολούθησης

Τα πιστοποιητικά θα δοθούν την **Κυριακή 31 Μαρτίου 2019** μετά τη λήξη της επιστημονικής εκδήλωσης και αφού πρώτα κατατεθεί στη γραμματεία το έντυπο αξιολόγησης της εκδήλωσης.

Ερωτηματολόγιο Αξιολόγησης

Όλοι οι συμμετέχοντες θα κληθούν να συμπληρώσουν (ανώνυμα) και να παραδώσουν στη γραμματεία με το πέρας της επιστημονικής εκδήλωσης, το σχετικό ερωτηματολόγιο αξιολόγησης.

Τελικό Πρόγραμμα

Το πρόγραμμα θα παραδίδεται στους συμμετέχοντες μαζί με το υλικό της επιστημονικής εκδήλωσης από τη γραμματεία.

Επίσης θα βρίσκεται αναρτημένο στην ηλεκτρονική διεύθυνση της Ε.Ε.Μ.Μ.Ο <http://www.eemmo.gr> πριν από την έναρξη της εκδήλωσης.

Ξενοδοχειακές Κρατήσεις

Στα πλαίσια της επιστημονικής εκδήλωσης, η Ε.Ε.Μ.Μ.Ο., έχει διασφαλίσει τη διαμονή των συμμετεχόντων με κρατήσεις δωματίων στα ξενοδοχεία:

- “Anemolia” • “Alpen House” • “Λυκώρεια” • “Parnassia Club Hotel”



Ελληνική Εταιρεία
Μελέτης Μεταβολισμού
των Οστών

29-31 Μαρτίου 2019
Ξενοδοχείο Anemolia, Αράχωβα

Ευχαριστίες

Η Ελληνική Εταιρεία Μελέτης Μεταβολισμού των Οστών (Ε.Ε.Μ.Μ.Ο.) και η Οργανωτική Επιτροπή της επιστημονικής εκδήλωσης «Μεταβολικά Νοσήματα των Οστών - Βιβλιογραφική Ενημέρωση», ευχαριστεί θερμά όλους τους χορηγούς και εκθέτες, για τη συμμετοχή και την οικονομική τους υποστήριξη στις εργασίες της επιστημονικής εκδήλωσης:



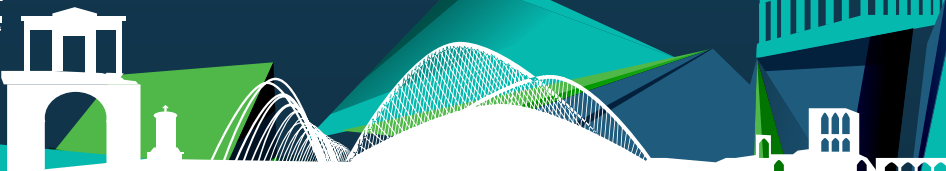
Joint Meeting of the Hellenic Society for the Study of Bone Metabolism



Dutch Society for Calcium & Bone Metabolism

www.cbm2019.com

Endorsed by



10-12 October 2019
Athens **Greece**

MAICC

Megaron Athens
International Conference Center

Preliminary Program

Thursday, October 10th 2019

- 17:00-19:30 **Registrations**
- 19:30-21:30 **SESSION 1**
Chairs: **P. Makras,**
N. Appelman-Dijkstra
- 19:30-19:45 Welcome Addresses
N. Appelman-Dijkstra, P. Makras
- 19:45-20:30 Osteoporosis: where we have been
G. Lyritis
- 20:30-21:15 Osteoporosis: where are we going
S. Ferrari
- 21:15-21:30 Discussion - Closing
P. Makras

Friday, October 11th 2019

- 08:00 **Registrations**
- 08:30-10:30 **SESSION 2**
SELECTED ORAL PRESENTATIONS
- 10:30-11:00 **Break**
- 11:00-12:30 **SESSION 3**
- 11:00-11:30 Molecular mechanisms of ion transport
in metabolic bone diseases
B. van Eerden
- 11:30-12:00 Non coding Rnas and bone metabolism
M. Yavropoulou
- 12:00-12:30 From mouse models to humans:
the RANKL paradigm
E. Douni

- 12:30-13:30 **Industry Sponsored Lunch Symposium**
- 13:30-14:00 **FLS UPDATE**
- 13:30-13:45 Fracture Liaison Services: the Dutch experience
N. Appelman-Dijkstra
- 13:45-14:00 Fracture Liaison Services: the Greek experience
P. Makras
- 14:00-16:30 **SESSION 4**
- 14:00-14:30 Implementing fracture risk assessment in clinical practice
E. McCloskey
- 14:30-15:00 Discontinuation of osteoporosis treatment
A. Anastasilakis
- 15:00-15:30 Hip fractures: the winning patient
Th. Karachalios
- 15:30-16:30 **SELECTED ORAL PRESENTATIONS**
- 16:30-17:00 **Break**
- 17:00-18:30 **SESSION 5**
- 17:00-17:30 Stress and skeletal health
G. Chrousos
- 17:30-18:00 Osteoporosis and the vasculature
S. Papapoulos
- 18:00-18:30 Extraskeletal effects of bisphosphonates
I. Reid
- 18:30-19:00 **Break**
- 19:00-19:30 **Sponsored lecture**
Hypophosphatasia
S. Tournis
- 19:30-21:00 **Sponsored lectures**

Saturday, October 12th 2019

- 08:30-10:30 **SESSION 6**
- 08:30-09:30 **SELECTED ORAL PRESENTATIONS**
- 09:30-10:00 Molecular genetic diagnosis in early-onset osteoporosis
E. Tsourdi
- 10:00-10:30 Early detection and genetic background of atypical femoral fractures
C. Zillikens

- 10:30-11:00 **Break**
- 11:00-13:00 **SESSION 7**
- 11:00-11:30 Analysis of in-vivo bone structure, adaptation and strength using high resolution peripheral quantitative CT
B. van Rietbergen
- 11:30-12:00 Radio-labelled analogues in the diagnosis of bone diseases
S. Chatzioannou
- 12:00-12:30 Bone material properties and fragility fractures
E.P. Paschalis
- 12:30-13:00 Implementation of microindentation in clinical practice
N. Appelman-Dijkstra
- 13:00-14:00 **Industry Sponsored Lunch Symposium**
- 14:00-16:40 **SESSION 8**
- 14:00-14:30 Hematologic malignancies and bone metabolism: the multiple myeloma paradigm
E. Terpos
- 14:30-15:00 Osteonecrosis of the jaw at the cellular level
T.J. de Vries
- 15:00-16:40 **SELECTED ORAL PRESENTATIONS**
- 16:40-17:00 **Break**
- 17:00-19:00 **SESSION 9**
- 17:00-17:30 Steroid induced osteoporosis
W. Lems
- 17:30-18:00 Chronic kidney disease mineral and bone disorder
N.A.T. Hamdy
- 18:00-19:00 **SELECTED ORAL PRESENTATIONS**
- 19:00-19:30 **Break**
- 19:30-21:00 **Sponsored lectures**
- 21:00 **Closing of the Meeting**



Βονδάρην® 35mg

Νατριούχος Ρισεδρονάτη



www.elpen.gr

ELPEN Α.Ε. Φαρμακευτική Βιομηχανία

Γραφείο Επιχειρησιακής Ένταξης

• Σχολαίου 11, 115 28 Αθήνα, Τηλ.: 210 74 99 711 • Παπεδιαμονοπούλου 41 - 11526 Αθήνα, Τηλ.: 2107756325

• Εθνικής Αντιστάσεως 114, 551 34 Γρεβενά, Τηλ.: 2310 459 923-1



FOSAVANCE
alendronate/colecalciferol



ΚΙΝΗΤΗΡΙΑ ΔΥΝΑΜΗ

ARCOXIA[®]
(etoricoxib, MSD)



BIANEX Α.Ε. ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΟΥ ΟΜΙΛΟΥ ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΥ

Γραφεία Επιστημονικής Ενημέρωσης

ΑΘΗΝΑ: Οδός Τσιτσίου 146 71 Ν, Ερυθραία, Τηλ: 210 8009111 • E-Mail: mailbox@bianex.gr • INTERNET: <http://www.bianex.gr>

• ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: Ακαδημίας 113, Κόρυθος Μακρυγιάννη, Ένωση Επιστημονικής, ΤΚ 56224, Τηλ: 2310 861683

* Under license from Merck Sharp and Dohme Corp.

ME1021/RCX 05-17



Περαιτέρω πληροφορίες διατίθενται από τον κάτοχο της άδειας μικροφορίας κατόπιν αιτήσεως ή παρακαλείσθε να επικοινωνήσετε με τη γραμμή του πελάτη μας, το οποίο είναι διαθέσιμο 24 ώρες το 24ωρο.

Βρείτε το νέο το φάρμακο της αμερικής και ανώτατης
GLS της συνθετικής ενέργειας και όλα τα φάρμακα
 Σηραλμάνης της **"ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ"**

Αναζητήστε κάθε είδους αναβάσεις ενέργειας μέσω του το όπλο της αμερικής
 αναζητήστε στο χώρο Αναβάσεις Ενέργειας του Όπλου Οργανισμού Φαρμάκων
 8124 Τηλ: 2102440200 Fax: 2102440201, με τη γραμμή της Κίτρινης Κάρτας διατίθενται
 οι πληροφορίες του ΓΟΚ - φαρμάκων για όλους τους ασθενείς ανάλογα με
 την κατάσταση του ασθενούς. Τηλ: +30 2103447000

GRCY-GRC P-162 0517 050402

AMGEN

AMGEN Hellas Ε.Π.Ε.
 Γροβιάς 4, 151 25 Μαρousi
 Τηλ: 210 3447000, Fax: 210 3447050
 Email: info@amgen.gr, www.amgen.gr

 **prolia**[®]
 denosumab

ΔΡΑΣΤΕ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΝΕΠΕΙΑ