

30°

πανελλήνιο συνέδριο

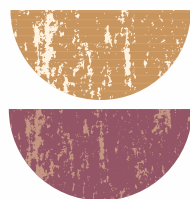


ΕΕΜΜΟ

ΕΕΜΜΟ

ελληνική εταιρεία  
μελέτης  
μεταβολισμού  
των οστών

[www.eemmo.gr](http://www.eemmo.gr)



**3-5** Νοεμβρίου 2023

Ξενοδοχείο Lucy  
Καβάλα

Τελικό Πρόγραμμα



# RINVOQ<sup>®</sup> ▽

## upadacitinib

15 mg, 30 mg, 45 mg



**Τρόπος διάθεσης:** Περιορισμένη ιατρική συνταγή από ειδικό ιατρό και παρακολούθηση κατά τη διάρκεια της αγωγής.

**Διασίου παρατεταμένης αποδέσμευσης** • 15 MG/TAB, ΒΤx28 Λ.Τ: 830,20 € • 30 MG/TAB, ΒΤx28 Λ.Τ: 1.581,15 € • 45 MG/TAB, ΒΤx28 Λ.Τ: 1.916,08 €

**Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και  
Αναφέρετε**

**ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για  
ΟΛΑ τα φάρμακα**

**Συμπληρώνοντας την «ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ»**



Το φάρμακο αυτό τελεί υπό συμπληρωματική παρακολούθηση. Αυτό θα επιτρέψει το γρήγορο προσδιορισμό νέων πληροφοριών ασφάλειας. Ζητείται από τους επαγγελματίες υγείας να αναφέρουν οποιαδήποτε πιθανολογούμενες ανεπιθύμητες ενέργειες. Βλ. παράγραφο 4.8 για τον τρόπο αναφοράς ανεπιθύμητων ενεργειών.

Πριν τη συνταγογράφηση συμβουλευθείτε την Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος.

Για περισσότερες πληροφορίες απευθυνθείτε στην εταιρεία:

**AbbVie ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ Α.Ε.**

Μαρίνου Αντύπα 41-45, Νέο Ηράκλειο, 14121, Ελλάδα, Τηλ.: +30 214 4165555

GR-RNQ-230012-OCT2023

abbvie

# ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΠΡΟΕΔΡΟΥ

Αγαπητές/οί συνάδελφοι,

Η Ελληνική Εταιρεία Μελέτης Μεταβολισμού των Οστών (Ε.Ε.Μ.Μ.Ο.), με χαρά σας καλωσορίζει στο 30<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο, που θα διεξαχθεί στην Καβάλα, στο ξενοδοχείο Lucy, στις 3, 4 και 5 Νοεμβρίου 2023.

Το συνέδριο έχει σκοπό την υψηλού επιπέδου επιστημονική ενημέρωση και αλληλεπίδραση μεταξύ ιατρών διαφόρων ειδικοτήτων όσον αφορά τα μεταβολικά νοσήματα των οστών.

Με μεγάλη χαρά φιλοξενούμε φέτος στο συνέδριό μας τρεις συγγενείς επιστημονικές εταιρείες, το Ελληνικό Ίδρυμα Οστεοπόρωσης, την Ελληνική Ενδοκρινολογική Εταιρεία και την Ελληνική Ρευματολογική Εταιρεία, οι οποίες θα αναπτύξουν σε ισάριθμες στρογγυλές τράπεζες ειδικά θέματα που άπτονται του γνωστικού τους αντικειμένου και αφορούν το μεταβολισμό των οστών. Με τον τρόπο αυτό δίνεται η ευκαιρία ανταλλαγής γνώσεων και απόψεων, με στόχο μία σφαιρική ενημέρωση.

Στο συνέδριό μας είναι προσκεκλημένοι διακεκριμένοι ξένοι και Έλληνες ομιλητές, με σκοπό την κατά το δυνατό πληρέστερη κάλυψη των εξελίξεων στα θέματα των μεταβολικών παθήσεων των οστών.

Το συνέδριο, όπως κάθε χρόνο, είναι ανοικτό για την ανακοίνωση ερευνητικών εργασιών που έχουν διενεργηθεί στον ελληνικό χώρο σε σχέση με το γνωστικό αντικείμενο του οστικού μεταβολισμού, υπό μορφή προφορικών ή αναρτημένων ανακοινώσεων. Η υποβολή κάθε αξιόλογης εργασίας συμβάλλει στην επιτυχία της εκδήλωσης.

Το πρόγραμμα του συνεδρίου διαμορφώθηκε με βαθιά επίγνωση των δυσχερειών που παρουσιάζονται σήμερα στην άσκηση της ιατρικής στην καθ' ημέρα πράξη και στην ανάγκη για ενημέρωση.

Ελπίζουμε με τη θεματολογία και τη δομή του επιστημονικού προγράμματος, να ανταποκριθούμε στις προσδοκίες και την εμπιστοσύνη σας.

Σας καλωσορίζουμε στην Καβάλα, για μία γόνιμη επιστημονική συνάντηση.

Με συναδελφικούς χαιρετισμούς

**Θεμιστοκλής Ι. Τεμεκονίδης**

Ρευματολόγος

Πρόεδρος Ε.Ε.Μ.Μ.Ο. 2023 - 2024

## ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ

### ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ Ε.Ε.Μ.Μ.Ο 2023-2024

|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Πρόεδρος</b>        | Τεμεκονίδης Θεμιστοκλής   |
| <b>Αντιπρόεδρος</b>    | Τουρνής Συμεών  |
| <b>Γεν. Γραμματέας</b> | Αναστασιλάκης Αθανάσιος   |
| <b>Ταμίας</b>          | Μαυρογένης Ανδρέας  |
| <b>Μέλη</b>            | Ελευθεριάδου Φοίβη-Αντιγόνη<br>Κατσαλήρα Αικατερίνη<br>Ποτούπνης Μιχαήλ |

### ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ 30<sup>ου</sup> ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ Ε.Ε.Μ.Μ.Ο.

Δελαρούδης Σιδέρης  
Δημόπουλος Νικόλαος  
Δουμαλά Ελένη  
Καζαριάν Νουνέ  
Καλαϊτζής Ευάγγελος  
Κάραλης Δημήτριος  
Μαυρόπουλος Ροδίων

Μεμέτ Μεσοût  
Μολέ Ευαγγελία  
Παπαϊωάννου Νικόλαος  
Πασσιάς Αθανάσιος  
Ρεπούσης Αλέξανδρος - Πάρης  
Σιδηρόπουλος Παναγιώτης  
Τσίμπος Σταύρος

### ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ 30<sup>ου</sup> ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ Ε.Ε.Μ.Μ.Ο.

Καπετάνος Γεώργιος  
Καρράς Δημήτριος  
Καραχάλιος Θεόφιλος  
Κασκάνη Ευαγγελία  
Καταξάκη Ευαγγελία  
Κοσμίδης Χρήστος  
Λατσός Γεώργιος

Λυρίτης Γεώργιος  
Μάκρας Πολυζώης  
Τροβάς Γεώργιος  
Τσακαλάκος Νικόλαος  
Χατζηδάκης Δημήτριος  
Χρονόπουλος Ευστάθιος



**3-5** Νοεμβρίου 2023  
Ξενοδοχείο  
Lucy Καβάλα



## ΘΕΜΑΤΟΛΟΓΙΑ

Σύγχρονη διαγνωστική προσέγγιση της οστεοπόρωσης

Σύγχρονες κατευθύνσεις και προοπτικές στη θεραπευτική της οστεοπόρωσης

Διαγνωστικά και θεραπευτικά προβλήματα

Γενετική της οστεοπόρωσης

Οστεοσαρκοπενία

Παραθυρεοειδική νόσος και οστά

Οστεοπόρωση από γλυκοκορτικοειδή

Οστεοπόρωση στην παιδική, εφηβική και νεαρή ενήλικη ζωή

Κακοήθειες και οστά

Ο ρόλος της τεχνητής νοημοσύνης στις παθήσεις του μυοσκελετικού

Μεταβολικά νοσήματα και σκελετική υγεία

Ειδικά νοσήματα με επίδραση στον οστικό μεταβολισμό

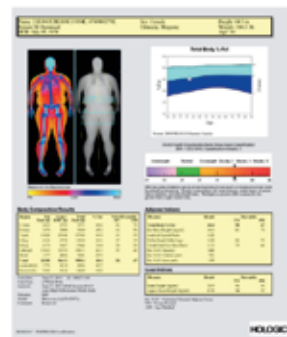
## Horizon® DXA System

# ΥΠΕΡΣΥΓΧΡΟΝΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ



## Καινοτόμες τεχνικές απεικόνισης

- Απεικόνιση άτυπου κατάγματος μηριαίου οστού σε 10sec (AFF)
- Ψηφιακή ακτινογραφία σπονδυλικής στήλης σε 10 sec (IVA)
- Υψηλής ακρίβειας λιπομέτρηση με διαχωρισμό ανάμεσα σε σπλαχνικό και υποδόριο λίπος (InnerCore™ Visceral Fat Assessment)
- Γεωμετρία δέσμης FAN BEAM μονής διέλευσης ONE PASS™ Technology προς αποφυγή των artifacts
- Αυτόματο σύστημα βαθμονόμησης (automatic callibration) για υψηλότερη ακρίβεια αποτελεσμάτων
- Απεικόνιση επασβεστώσεων κοιλιακής αορτής (ACC)
- Υπολογισμός Trabecular Bone Scoring TBS, ενσωματωμένο στο FRAX, για την συνεκτίμηση του μελλοντικού κινδύνου κατάγματος



**HD Instant Vertebral Assessment™**



**Lumbar Spine**



**Single Energy Femur Scan – AFF assessment**



# ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ



## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Παρασκευή 3 Νοεμβρίου 2023

08.00 **Προσέλευση - Εγγραφές**

08.00 - 09.00 **Ετήσια Γενική Συνέλευση Μελών Ε.Ε.Μ.Μ.Ο.**

(Εάν δεν υπάρξει απαρτία, θα επαναληφθεί το Σάββατο, 4 Νοεμβρίου, ώρα 14.30)

09.00 - 10.30 **ΣΥΖΗΤΗΣΗ ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΩΝ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ**

Προεδρείο: **Φ. Ελευθεριάδου, Β. Τσακίρη**

10.30 - 11.00 **Περιήγηση στην ανανεωμένη ιστοσελίδα της Ε.Ε.Μ.Μ.Ο.**

**Κ. Γκάσταρης**

11.00 - 12.00 **ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ**

Προεδρείο: **Κ. Μαυρουδής, Μ. Σαββίδης**

Ο σκελετός ως ενδοκρινές όργανο

**Α. Μπαργιώτα**

Οστεοπόρωση σε ακρωτηριασμούς κάτω άκρων

**Α. Μαυρογένης**

12.00 - 12.30 **Διάλειμμα καφέ**

12.30 - 14.00 **ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ**

Προεδρείο: **Αθ. Αναστασιλάκης, Ζ. Ευσταθιάδου**

Υπερασβεσταιμία κακοήθειας

**Ν. Καλογερός**

Οστεοπόρωση σε ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη

**Σ. Πάσχου**

Οστεοπόρωση σε ασθενείς με θυρεοτοξίκωση

**Α. Γωγάκος**





**3-5** Νοεμβρίου 2023  
Ξενοδοχείο  
Lucy Καβάλα



## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Παρασκευή **3** Νοεμβρίου 2023

14.00 - 14.30

### ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: **Ι. Γιώβος, Δ. Φλωράκης**

Παχυσαρκία, οστικός μεταβολισμός, οστεοπόρωση και κατάγματα  
**Ν. Αγγελόπουλος**

14.30 - 17.00

### Μεσημβρινή διακοπή

17.00 - 18.00

### ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ

Προεδρείο: **Μ. Ποτούπνης, Σ. Σακκά**

Μονογονιδιακά νοσήματα και οστεοπόρωση - High bone mass traits

**Α. Βέρβερη**

Οστεοσαρκοπενία

**Σ. Πέλλιος**

18.00 - 19.00

### ROUND TABLE

#### ABNORMAL PARATHYROID FUNCTION AND BONE DISEASE

Chair: **A. Anastasilakis, E. Kassi**

Hypoparathyroidism: diagnosis and management - current status and future perspectives

**A. Palermo**

Bone disease in primary hyperparathyroidism

**S. Tournis**

19.00 - 19.30

### Διάλειμμα καφέ

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Παρασκευή 3 Νοεμβρίου 2023

19.30 - 20.00

### ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: **Ε. Καταξάκη**

Επιδημιολογία οστεοπόρωσης

**Χρ. Κοσμίδης**

20.00 - 20.30

### ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: **Ε. Κασκάνη**

Ασθενείς με κατάγματα χαμηλής βίας και φυσιολογική BMD

**Γ. Τροβάς**

20.30 - 21.00

### Τελετή Έναρξης

**Χαιρετισμοί**

**Εναρκτήρια Ομιλία**

Προεδρείο: **Θ. Τεμεκονίδης**

Καβάλα: Σταυροδρόμι Πολιτισμών και Θρησκειών... η πόλη στην Ιστορία

**Κ. Παπακοσμάς**



## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Σάββατο 4 Νοεμβρίου 2023

08.30 - 09.30

### ΣΥΖΗΤΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΩΝ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ (E-POSTERS)

Προεδρείο: **Σ. Γαζή, Αικ. Κατσαλήρα**

- P1** **Η ΧΡΗΣΙΜΟΤΗΤΑ ΤΩΝ ΔΕΙΚΤΩΝ ΡΦΙ ΚΑΙ WI ΣΤΗ ΔΙΑΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΤΗΣ «ΚΑΛΟΗΘΟΥΣ» ΥΠΕΡΠΑΡΑΘΟΡΜΟΝΑΙΜΙΑΣ**  
Ψαχνά Σ., Διλής Δ., Ιωαννίδης Δ., Δράκου Μ., Παπαπέτρου Π., Πολυμέρης Α.  
ΓΝΑ Σισμανόγλειο-Αμαλία Φλέμινγκ
- P2** **Η ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΖΟΛΕΔΡΟΝΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ ΣΕ ΜΕΤΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΕΣ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΟΣΤΕΟΠΩΡΩΣΗ, ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΟ ΥΠΟΚΕΙΜΕΝΟ ΝΟΣΗΜΑ**  
Κρικέλης Μ.<sup>1</sup>, Γεωργακόπουλος Χ.<sup>1</sup>, Μολέ Ε.<sup>1</sup>, Τουρνής Σ.<sup>2</sup>, Γαζή Σ.<sup>1</sup>, Χρονόπουλος Ε.<sup>2</sup>  
<sup>1</sup> Ρευματολογική Κλινική, ΓΝΑ ΚΑΤ, <sup>2</sup> Εργαστήριο Έρευνας Μυοσκελετικών Παθήσεων, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Θ. Γαροφαλίδης
- P3** **ΕΥΘΕΙΑΣΜΟΣ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΟΥ ΗΛΟΥ ΚΛΕΙΣΤΑ ΜΕ ΧΕΙΡΙΣΜΟ ΥΠΟ ΝΑΡΚΩΣΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΑΤΕΛΗ ΟΣΤΕΟΓΕΝΕΣΗ**  
Κολιατζάκης Σ., Παφύλας Δ., Ρώσσας Χ., Βέτσα Κ., Παπακαμμένος Ι., Παπαπάνος Α.  
ΓΝ Αγρινίου
- P4** **ΝΟΣΟΣ KUMMELS - ΜΙΑ ΟΧΙ ΤΟΣΟ ΣΠΑΝΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΠΟΥ ΔΙΑΛΑΘΕΙ**  
Κολιατζάκης Σ., Παφύλας Δ., Ρώσσας Χ., Βέτσα Κ., Παπακαμμένος Ι., Παπαπάνος Α.  
ΓΝ Αγρινίου
- P5** **ΝΟΣΗΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΘΝΗΤΟΤΗΤΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΩΝ ΙΣΧΙΟΥ ΣΤΟΝ 1<sup>ο</sup> Μ/Χ ΣΕ ΗΛΙΚΙΩΜΕΝΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ, ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ ΤΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΡΙΣΗΣ**  
Αλεξίου Κ.<sup>1</sup>, Δημητριάδης Α.<sup>2</sup>, Βαρυτιμίδης Σ.<sup>1</sup>, Καραχάλιος Θ.<sup>1</sup>, Μαλίζος Κ.<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> ΠΓΝ Λάρισας, <sup>2</sup> ΓΝ Καστοριάς
- P6** **ΝΟΣΗΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΘΝΗΤΟΤΗΤΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΩΝ ΙΣΧΙΟΥ ΣΤΟΝ 1<sup>ο</sup> Μ/Χ ΣΕ ΗΛΙΚΙΩΜΕΝΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ, ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ ΤΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΡΙΣΗΣ**  
Αλεξίου Κ.<sup>1</sup>, Δημητριάδης Α.<sup>2</sup>, Βαρυτιμίδης Σ.<sup>1</sup>, Καραχάλιος Θ.<sup>1</sup>, Μαλίζος Κ.<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> ΠΓΝ Λάρισας, <sup>2</sup> ΓΝ Καστοριάς
- P7** **ΕΠΙΠΤΩΣΗ ΤΗΣ ΕΛΛΕΙΨΗΣ ΒΙΤΑΜΙΝΗΣ D ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΠΡΟΣΦΑΤΟ ΚΑΤΑΓΜΑ ΙΣΧΙΟΥ**  
Μούσα Χ.<sup>1</sup>, Ζαφείρης Χ.<sup>2</sup>, Λυρίτης Γ.<sup>3</sup>, Μανωλάκος Κ.<sup>1</sup>, Χρονόπουλος Ε.<sup>4</sup>  
<sup>1</sup> ΣΤ Ορθοπαιδική Κλινική, ΓΝΑ ΚΑΤ, <sup>2</sup> Κλινική Σπονδυλικής Στήλης, Νοσοκομείο Metropolitan, <sup>3</sup> Ελληνικό Ίδρυμα Οστεοπόρωσης, <sup>4</sup> Εργαστήριο Έρευνας Παθήσεων Μυοσκελετικού Συστήματος Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Θ. Γαροφαλίδης

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Σάββατο 4 Νοεμβρίου 2023

09.30 - 10.30

### ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ

**FRAX ΚΑΙ FRAX PLUS - ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΗΣ ΑΝΑΘΕΩΡΗΜΕΝΗΣ ΕΚΔΟΣΗΣ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΙΣΧΥΟΥΣΑ**  
Προεδρείο: **Κ. Σταθόπουλος, Γ. Τροβάς**

FRAX: πλεονεκτήματα και μειονεκτήματα του ισχύοντος αλγορίθμου με βάση την κλινική εμπειρία  
**Ε. Χρονόπουλος**

FRAX Plus: συνοπτική παρουσίαση της αναθεωρημένης έκδοσης  
**Κ. Μαυρουδής**

10.30 - 11.00

### Διάλειμμα καφέ

11.00 - 12.30

### ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ

Προεδρείο: **Αικ. Ματσούκα, Χ. Ζούλη**

Μη αντιοστεοπορωτικά φάρμακα με δυνητικά θετική επίδραση στον οστικό μεταβολισμό  
**Σ. Πολύζος**

Ο ρόλος της τεχνητής νοημοσύνης στις παθήσεις του μυοσκελετικού  
**Μ. Γιαβροπούλου**

Μέτρηση οστικής πυκνότητας με DXA - πλεονεκτήματα και μειονεκτήματα  
**Α. Μπαλανίκα**

12.30 - 13.00

### ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

*(αναλυτικό πρόγραμμα σελ. 18)*

13.00 - 14.00

### MEET THE PROFESSOR SECTION

Κλινικά ερωτήματα και απαντήσεις σε όλο το φάσμα των μεταβολικών νοσημάτων των οστών  
**Σ. Παπαπούλος**



**3-5** Νοεμβρίου 2023  
Ξενοδοχείο  
Lucy Καβάλα



## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Σάββατο **4** Νοεμβρίου 2023

14.00 - 14.30

### ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: **Α. Παστρούδης**

Οστεοπόρωση ακινητοποίησης

**Κ. Σταθόπουλος**

14.30 - 15.30

### Ετήσια Γενική Συνέλευση Μελών Ε.Ε.Μ.Μ.Ο.

15.30 - 17.30

### Μεσημβρινή διακοπή

17.30 - 18.00

### ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: **Ν. Λοιζίδης**

Νευρογενής ανορεξία και σκελετός

**Κ. Γκάσταρης**

18.00 - 18.30

### LECTURE

Chair: **S. Tournis**

Management of glucocorticoid induced osteoporosis

**J. Paccou**

18.30 - 19.00

### ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: **Π. Μάκρας**

Διφωσφονικά στην αντιμετώπιση της οστεοπόρωσης: back to the future

**Σ. Παπαπούλος**

19.00 - 20.00

### ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

(αναλυτικό πρόγραμμα σελ. 18)

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Κυριακή 5 Νοεμβρίου 2023

10.00 - 11.00

### ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Προεδρείο: **Χρ. Ανδρώνης, Χρ. Βαλκάνης**

- 01** **ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ ΕΥΘΡΑΥΣΤΟΤΗΤΑΣ: ΜΕΛΕΤΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑΣ ΕΜΦΑΝΙΣΗΣ ΤΟΥΣ ΩΣ 1<sup>η</sup> Ή ΕΠΟΜΕΝΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΤΙΚΟΥ ΚΑΤΑΓΜΑΤΟΣ – ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΒΙΤΑΜΙΝΗΣ D**  
Ναγόρνης Γ.<sup>1</sup>, Λύτρας Δ.<sup>1</sup>, Μπίμπιλας Δ.<sup>1</sup>, Μουράτ Μ.<sup>1</sup>, Κώτσιος Σ.<sup>1</sup>, Ζεμαδάνης Δ.<sup>2</sup>, Ναλμπάντης Ν.<sup>1</sup>, Μπογιατζής Χ.<sup>1</sup>, Βαλκάνης Χ.<sup>2</sup>  
<sup>1</sup> Ορθοπαιδική ΕΣΥ, ΠΓΝΑ, <sup>2</sup> ΚΥ Αλεξανδρούπολης
- 02** **ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΩΝ ΔΙΑΘΕΣΙΜΩΝ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΩΝ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΩΝ ΣΤΗΝ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΗ ΜΕ ΚΥΗΣΗ ΚΑΙ ΘΗΛΑΣΜΟ: ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ – ΜΕΤΑ-ΑΝΑΛΥΣΗ**  
Αναγνωστής Π.<sup>1</sup>, Λαμπροπούλου-Αδαμίδου Κ.<sup>2</sup>, Μπόσδου Ι.<sup>3</sup>, Τροβάς Γ.<sup>2</sup>, Γαλάνης Π.<sup>4</sup>, Χρονόπουλος Ε.<sup>2</sup>, Γουλή Δ.<sup>1</sup>, Τουρνής Σ.<sup>2</sup>  
<sup>1</sup> Μονάδα Ενδοκρινολογίας Αναπαραγωγής, <sup>Α</sup> Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική ΑΠΘ, <sup>2</sup> Εργαστήριο Έρευνας Παθήσεων Μυοσκελετικού Συστήματος Θ. Γαροφαλίδης, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, ΓΝΑ ΚΑΤ, <sup>3</sup> Μονάδα Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής, <sup>Α</sup> Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική ΑΠΘ, <sup>4</sup> Εργαστήριο Κλινικής Επιδημιολογίας, Νοσηλευτική Σχολή, ΕΚΠΑ
- 03** **Η ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΗΣ ΤΕΡΙΠΑΡΑΤΙΔΗΣ ΣΤΗΝ ΠΩΡΩΣΗ ΤΩΝ ΚΑΤΑΓΜΑΤΩΝ ΣΤΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΤΗΣ ΤΡΙΤΗΣ ΗΛΙΚΙΑΣ: ΜΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΠΡΩΤΟΓΕΝΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑ-ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΤΟΥΣ**  
Παναγιωτακόπουλος Γ.<sup>1</sup>, Γεωργιάδης Γ.<sup>2</sup>, Αζίδης Γ.<sup>1</sup>, Παπαγεωργίου Χ.<sup>1</sup>, Κουτρούμπας Ι.<sup>1</sup>, Κώτσιου Ο.<sup>3</sup>, Χατζόγλου Χ.<sup>3</sup>  
<sup>1</sup> ΓΝ Ξάνθης, <sup>2</sup> ΓΝ Φιλιατών, <sup>3</sup> Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
- 04** **ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΥΓΕΙΑΣ**  
Μαυρόπουλος Ρ., Σφούνη Χ., Τσιαριγκλή Χ.  
Κέντρο Υγείας Καβάλας
- 05** **ΣΗΠΤΙΚΗ ΨΕΥΔΑΡΘΡΩΣΗ ΕΓΓΥΣ ΚΑΙ ΑΠΩ ΜΕΤΑΦΥΣΕΩΝ ΚΝΗΜΗΣ: ΣΠΑΝΙΑ ΟΝΤΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΔΥΣΕΠΙΛΥΤΗ. Ο ΡΟΛΟΣ ΤΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΣΤΗΝ ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΚΑΙ ΣΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ**  
Σιδηρόπουλος Κ.<sup>1,2</sup>, Παναγόπουλος Α.<sup>2,6</sup>, Τσικόπουλος Κ.<sup>3</sup>, Σαρίδης Α.<sup>4</sup>, Ασημακόπουλος Σ.<sup>5</sup>, Κουζέλης Α.<sup>6</sup>, Βραχνής Ι.<sup>6</sup>, Γκιβίσης Π.<sup>7</sup>  
<sup>1</sup> Τμήμα Επειγόντων Περιστατικών, ΓΝΘ Παπαγεωργίου, <sup>2</sup> Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Πατρών, <sup>3</sup> 404 Στρατιωτικό Νοσοκομείο Λάρισας, <sup>4</sup> Ορθοπαιδική Κλινική, ΓΝ Δράμας, <sup>5</sup> Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Πατρών, Εσωτερική Παθολογία - Τμήμα Λοιμωξιολογίας, <sup>6</sup> Ορθοπαιδική Κλινική ΠΓΝ Πατρών, <sup>7</sup> ΑΠΘ



## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Κυριακή **5** Νοεμβρίου 2023

11.00 - 12.00

### ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ

#### ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΗ ΒΑΣΗ ΤΗΣ ΟΣΤΙΚΗΣ ΑΠΩΛΕΙΑΣ ΣΤΑ ΦΛΕΓΜΟΝΩΔΗ ΡΕΥΜΑΤΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ

Προεδρείο: **Δ. Καρόκης, Θ. Τεμεκονίδης**

Οστεοανοσολογία. Βασικές αρχές

**Δ. Δαούσης**

Οστεοανοσολογία. Εφαρμογές σε ρευματικά νοσήματα

**Χ. Παπαγόρας**

12.00 - 12.30

### Διάλειμμα καφέ

12.30 - 14.00

### ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ

Προεδρείο: **Μ. Ποτούνης, Χρ. Ζήδρου**

Οστεοπόρωση και κατάγματα σχετιζόμενα με κύηση και θηλασμό

**Π. Αναγνωστής**

Διφωσφονικά στον παιδιατρικό πληθυσμό

**Χρ. Τοπάλης**

Χρήση διφωσφονικών και κίνδυνος άσππτης χαλάρωσης μετά από ολική αρθροπλαστική ισχίου

**Ε. Κετανίδης**

14.00 - 15.00

### ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ

Προεδρείο: **Δ. Χατζηδάκης**

Άτυπα κατάγματα μηριαίου: διάγνωση - αντιμετώπιση

**Α. Μαυρογένης**

Οστεοαναβολική θεραπεία: πότε και ποια επιλέγουμε

**Αθ. Αναστασιλάκης**

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Κυριακή 5 Νοεμβρίου 2023

15.00 - 16.30

Μεσημβρινή διακοπή

16.30 - 18.00

**ΣΥΖΗΤΗΣΗ ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΩΝ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ**

Προεδρείο: Ι. Κουλούρης, Γ. Χριστοφάκης

18.00 - 19.30

**ΑΝΑΔΕΙΞΗ - ΣΥΖΗΤΗΣΗ ΣΗΜΑΝΤΙΚΟΤΕΡΩΝ ΕΙΣΗΓΗΣΕΩΝ  
(HOT TOPICS)**

Προεδρείο: Χρ. Μπαλτάς, Χρ. Μαυρομάτης

19.30 - 20.00

**Συμπεράσματα - Λήξη Συνεδρίου**



ΔΟΥΦΟΡΙΚΕΣ ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ  
ΔΟΥΦΟΡΙΚΑ ΣΥΜΠΟΣΙΑ



## ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΕΣ ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ - ΣΥΜΠΟΣΙΑ

Σάββατο 4 Νοεμβρίου 2023

12.30 - 13.00

### ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: **Θ. Τεμεκονίδης**

Αποτελεσματικότητα και ασφάλεια στην μακροχρόνια αντιοστεοπορωτική αγωγή: Τι γνωρίζουμε και τι αγνοούμε

**Γ. Τροβάς**

Με την ευγενική χορηγία της



19.00 - 20.00

### ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

**ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΤΩΝ ΜΕΤΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΩΝ ΓΥΝΑΙΚΩΝ ΣΕ ΠΟΛΥ ΥΨΗΛΟ ΚΙΝΔΥΝΟ ΚΑΤΑΓΜΑΤΟΣ**

Προεδρείο: **Γ. Δρόσος**

Ο ρόλος της σκληροστίνης στον οστικό μεταβολισμό

**Ν. Αυγουστίδης**

Το romosozumab ως 1<sup>η</sup> επιλογή

**Σ. Τουρνής**

Με την ευγενική χορηγία των



# ΠΡΟΕΔΡΟΙ - ΟΜΙΛΗΤΕΣ



## ΠΡΟΕΔΡΟΙ - ΟΜΙΛΗΤΕΣ

### P

#### **Paccou Julien**

Professor of Rheumatology, Lille University Hospital, Department of Rheumatology, Lille, France

#### **Palermo Andrea**

Assist. Professor of Endocrinology, Unit of Endocrinology and Diabetes, Campus Bio-Medico University of Rome, Italy

### A

#### **Αγγελόπουλος Νικόλαος**

Ενδοκρινολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ, Καβάλα

#### **Αναγνωστής Παναγιώτης**

Ενδοκρινολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ, Υπεύθυνος Ενδοκρινολογικού Τμήματος ΕΛ.ΑΣ., Επιστημονικός Συνεργάτης Α΄ Μαιευτικής - Γυναικολογικής και Γ΄ Ορθοπαιδικής Κλινικής ΑΠΘ, ΓΝΘ Παπαγεωργίου, Θεσσαλονίκη

#### **Αναστασιλάκης Αθανάσιος**

Ενδοκρινολόγος, Διευθυντής Ενδοκρινολογικού Τμήματος, 424 ΓΣΝΕ, Θεσσαλονίκη

#### **Ανδρώνης Χρήστος**

Ενδοκρινολόγος, Αθήνα

#### **Αυγουστήδης Νέστωρ**

Ρευματολόγος, Επιμελητής Α΄ ΕΣΥ, ΠαΓΓΝΗ, Ηράκλειο

### B

#### **Βαλκάνης Χρήστος**

Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Επιμελητής Β΄ Κ.Υ Αλεξανδρούπολης, Επιστημονικός Συνεργάτης Ορθοπαιδικής Κλινικής ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης, Αλεξανδρούπολη

#### **Βέρβερη Αθηνά**

Κλινική Γενετίστρια - Παιδιάτρος, Μονάδα Γενετικής, ΓΝΘ Παπαγεωργίου, Θεσσαλονίκη

### Γ

#### **Γαζή Σουσάνα**

Ρευματολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Διευθύντρια Ρευματολογικού Τμήματος, ΓΝΑ ΚΑΤ, Κηφισιά

#### **Γιαβροπούλου Μαρία**

Ενδοκρινολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Ενδοκρινολογική Μονάδα Α΄ Προπαιδευτικής Παθολογικής Κλινικής ΕΚΠΑ, ΓΝΑ Λαϊκό, Αθήνα

#### **Γιώβος Ιωάννης**

Ομ. Καθηγητής Παθολογίας - Ενδοκρινολογίας ΑΠΘ, Θεσσαλονίκη

#### **Γκασταρής Κωνσταντίνος**

Ενδοκρινολόγος, Θεσσαλονίκη

#### **Γωγάκος Απόστολος**

Ενδοκρινολόγος, Θεσσαλονίκη

### Δ

#### **Δαούσης Δημήτριος**

Αν. Καθηγητής Ρευματολογίας Πανεπιστημίου Πατρών, ΠΓΝΠ Παναγία η Βοήθεια, Ρίο, Πάτρα

#### **Δρόσος Γεώργιος**

Καθηγητής Ορθοπαιδικής ΔΠΘ, Διευθυντής Ορθοπαιδικής Κλινικής ΔΠΘ, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης, Αλεξανδρούπολη

### E

#### **Ελευθεριάδου Φοίβη-Αντιγόνη**

Ρευματολόγος, Λιβαδειά

#### **Ευσταθιάδου Ζωή**

Ενδοκρινολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Διευθύντρια ΕΣΥ, Ενδοκρινολογικό Τμήμα, ΓΝΘ Ιπποκράτειο, Θεσσαλονίκη

### Z

#### **Ζήδρου Χριστιάνα**

Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Διευθύντρια ΕΣΥ, Β΄ Ορθοπαιδική Κλινική, ΓΝΘ Παπαγεωργίου, Θεσσαλονίκη

#### **Ζούλη Χρυσάνθη**

Ενδοκρινολόγος, Επιμελήτρια Β΄ ΕΣΥ, ΑΝΘ Θεαγένειο, Θεσσαλονίκη



## ΠΡΟΕΔΡΟΙ - ΟΜΙΛΗΤΕΣ

### Κ

#### **Καλογεράς Νικόλαος**

Ενδοκρινολόγος, Α΄ Τμήμα Ενδοκρινολογίας & Μεταβολισμού, Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝΑ Κοργιαλένιο - Μπενάκειο, Αθήνα

#### **Καρόκης Δημήτριος**

Ρευματολόγος, Πάτρα

#### **Κασσή Ευανθία**

Καθηγήτρια Ενδοκρινολογίας - Βιοχημείας, ΕΚΠΑ, Αθήνα

#### **Κασκάνη Ευαγγελία**

Ρευματολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Αθήνα

#### **Καταξάκη Ευαγγελία**

Ρευματολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Διευθύντρια ΕΣΥ, Ρευματολογικό Ιατρείο και Ιατρείο Οστεοπόρωσης, ΓΝ Ελευσίνας Θριάσιο, Ελευσίνα

#### **Κατσαλήρα Αικατερίνη**

Ρευματολόγος, Αθήνα

#### **Κενανίδης Ευστάθιος**

Επ. Καθηγητής Ορθοπαιδικής ΑΠΘ, Γ΄ Ορθοπαιδική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Παπαγεωργίου, Θεσσαλονίκη

#### **Κοσμίδης Χρήστος**

Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Αθήνα

#### **Κουλούρης Ιωάννης**

Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Διευθυντής ΕΣΥ, Υπεύθυνος ΚΥ Αιγάλεω, Αθήνα

### Λ

#### **Λοϊζίδης Νικόλαος**

Ρευματολόγος, Επιμελητής Α΄, Ρευματολογική Κλινική, ΓΝ Καβάλας, Καβάλα

### Μ

#### **Μάκρας Πολυζώης**

Ενδοκρινολόγος, Τμηματάρχης Έρευνας, 251 ΓΝΑ Αεροπορίας, Αθήνα

#### **Ματσούκα Αικατερίνη**

Ρευματολόγος, Αθήνα

#### **Μαυρογένης Ανδρέας**

Καθηγητής Ορθοπαιδικής ΕΚΠΑ, Α΄ Ορθοπαιδική Κλινική, ΠΓΝ Αττικών, Αθήνα

#### **Μαυρομάτης Χρήστος**

Ρευματολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Κομοτηνή

#### **Μαυρουδής Κωνσταντίνος**

Ενδοκρινολόγος, τ. Συντονιστής Διευθυντής Ενδοκρινολογίας - Διαβήτη και Μεταβολισμού, ΓΝΑ Ασκληπιείο Βούλας, Αθήνα

#### **Μπαλανίκα Αλεξία**

Ακτινολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Τμήμα Αξονικής Τομογραφίας, ΓΝΑ Ασκληπιείο Βούλας, Αθήνα

#### **Μπαλτάς Χρήστος**

Ακτινολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Τμήμα Ακτινοδιαγνωστικών Απεικονίσεων, ΓΝΑ Γ. Γεννηματάς, Αθήνα

#### **Μπαργιώτα Αλεξάνδρα**

Αν. Καθηγήτρια Παθολογίας - Ενδοκρινολογίας Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Διευθύντρια Κλινικής Ενδοκρινολογίας και Μεταβολικών Νόσων, ΠΓΝ Λάρισας, Λάρισα

### Π

#### **Παπαγόρας Χαράλαμπος**

Αν. Καθηγητής Ρευματολογίας ΔΠΘ, Α΄ Παθολογική Κλινική ΔΠΘ, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης, Αλεξανδρούπολη

#### **Παπακοσμάς Κωνσταντίνος**

Ερευνητής Τοπικής Ιστορίας, Καβάλα

#### **Παπαπούλος Σωκράτης**

Ομ. Καθηγητής Ενδοκρινολογίας Πανεπιστημίου Leiden, Ολλανδία

#### **Παστρούδης Αλέξανδρος**

Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Διευθυντής ΣΤ΄ Ορθοπαιδικού Τμήματος, ΓΝΑ Ασκληπιείο Βούλας, Αθήνα

#### **Πάσχου Σταυρούλα**

Επ. Καθηγήτρια Ενδοκρινολογίας ΕΚΠΑ, Αθήνα

## ΠΡΟΕΔΡΟΙ - ΟΜΙΛΗΤΕΣ

### **Πέλλιος Σταύρος**

Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Επιμελητής  
Α΄ Ορθοπαιδικής Κλινικής, 424 ΓΣΝΕ,  
Θεσσαλονίκη

### **Πολύζος Στέργιος**

Ενδοκρινολόγος, Επ. Καθηγητής  
Φαρμακολογίας - Μεθοδολογίας της Έρευνας  
ΑΠΘ, Α΄ Εργαστήριο Φαρμακολογίας,  
ΑΠΘ, Θεσσαλονίκη

### **Ποτούνης Μιχαήλ**

Ορθοπαιδικός Χειρουργός,  
Καθηγητής Ορθοπαιδικής ΑΠΘ,  
Αν. Διευθυντής Γ΄ Ορθοπαιδικής Κλινικής  
ΑΠΘ, ΓΝΘ Παπαγεωργίου, Θεσσαλονίκη



### **Σαββίδης Ματθαίος**

Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Αν. Διευθυντής  
Β΄ Ορθοπαιδικής Κλινικής 424 ΓΣΝΕ,  
Θεσσαλονίκη

### **Σακκά Σοφία**

Παιδιάτρος - Παιδοενδοκρινολόγος  
- Παιδοδιαβητολόγος, Ακαδημαϊκή  
Υπότροφος Α΄ Παιδιατρικής Κλινικής ΕΚΠΑ,  
Επιστημονικός Συνεργάτης Νοσοκομείου  
Μπτέρα, Αθήνα

### **Σταθόπουλος Κωνσταντίνος**

Ορθοπαιδικός Χειρουργός,  
Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ,  
Επιστημονικός Συνεργάτης ΕΚΠΑ  
Μεταπτυχιακού Μεταβολικά Νοσήματα  
των Οστών, Αθήνα



### **Τεμεκονίδης Θεμιστοκλής**

Ρευματολόγος, Καβάλα

### **Τοπάλης Χρήστος**

Ορθοπαιδικός Χειρουργός,  
Πανεπιστημιακός Υπότροφος  
Γ΄ Ορθοπαιδικής Κλινικής ΑΠΘ,  
ΓΝΘ Παπαγεωργίου, Θεσσαλονίκη

### **Τουρνής Συμεών**

Ενδοκρινολόγος, Ακαδημαϊκός Υπότροφος,  
Εργαστήριο Έρευνας Παθήσεων  
Μυοσκελετικού Συστήματος Θ. Γαροφαλίδης,  
ΕΚΠΑ, Νοσοκομείο ΚΑΤ, Αθήνα

### **Τροβάς Γεώργιος**

Ενδοκρινολόγος - Διαβητολόγος,  
Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ,  
Επιστημονικός Συνεργάτης Εργαστηρίου  
Έρευνας Παθήσεων Μυοσκελετικού  
Συστήματος Θ. Γαροφαλίδης, Αθήνα

### **Τσακίρη Βασιλική**

Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Θεσσαλονίκη



### **Φλωράκης Δήμος**

Ενδοκρινολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής  
ΑΠΘ, Αθήνα



### **Χατζηδάκης Δημήτριος**

Ομ. Καθηγητής Παθολογίας -  
Ενδοκρινολογίας ΕΚΠΑ, Αθήνα

### **Χριστοφάκης Γεώργιος**

Ορθοπαιδικός Χειρουργός,  
Επιστημονικός Υπεύθυνος Ιατρείου  
Οστεοπόρωσης, Κνωσσός Διάγνωση,  
Ηράκλειο Κρήτης

### **Χρονόπουλος Ευστάθιος**

Καθηγητής Ορθοπαιδικής ΕΚΠΑ,  
Διευθυντής Εργαστηρίου Έρευνας Παθήσεων  
Μυοσκελετικού Συστήματος Θ. Γαροφαλίδης,  
Αθήνα

# ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ



## ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

### Ημερομηνία και τόπος διεξαγωγής

**3-5 Νοεμβρίου 2023**

Καβάλα, Ξενοδοχείο Lucy  
(TK 65404, τηλ.: 2510 600060, [www.lucyhotel.gr](http://www.lucyhotel.gr))

### Επίσημη γλώσσα

Η επίσημη γλώσσα του συνεδρίου είναι η ελληνική και η αγγλική για τις ομιλίες των προσκεκλημένων ομιλητών από το εξωτερικό.

### Μόρια συνεχιζόμενης ιατρικής εκπαίδευσης (CME)

Στο συνέδριο χορηγούνται 23 μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD credits) από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο.

### Πιστοποιητικό

Σε όλους τους συμμετέχοντες του συνεδρίου θα αποσταλεί ηλεκτρονικά πιστοποιητικό συμμετοχής. Για την παραλαβή του πιστοποιητικού απαιτείται η παρακολούθηση του 60% του συνολικού χρόνου του επιστημονικού προγράμματος, σύμφωνα με τη σχετική εγκύκλιο του ΕΟΦ. Δεν προσμετρούνται τα δορυφορικά συμπόσια ή δορυφορικές διαλέξεις.

Τα πιστοποιητικά θα αποσταλούν μετά τη λήξη του συνεδρίου και αφού πρώτα υποβληθεί ηλεκτρονικά στη γραμματεία η αξιολόγησή του.

### Κονκάρδα συνέδρων

Όλοι οι σύνεδροι θα παραλαμβάνουν από τη γραμματεία του συνεδρίου την κονκάρδα, την οποία είναι υποχρεωμένοι να φορούν καθ' όλη τη διάρκειά του και να την σαρώνουν κατά την είσοδο και έξοδο τους από τη συνεδριακή αίθουσα.

### Οπτικά μέσα - Τεχνική γραμματεία

Η αίθουσα διεξαγωγής του συνεδρίου θα είναι τεχνικά εξοπλισμένη για τις παρουσιάσεις μέσω Η/Υ. Το υλικό της παρουσίασης θα πρέπει να παραδίδεται μία τουλάχιστον ώρα πριν από κάθε συνεδρίαση στην ειδική τεχνική γραμματεία.

### Εμπορική Έκθεση

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





## ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

### Δικαίωμα συμμετοχής

| Κατηγορία                  | Κόστος |
|----------------------------|--------|
| Ειδικοί                    | 140 €  |
| Ειδικευόμενοι              | 100 €  |
| Άλλοι Επαγγελματίες Υγείας | 100 €  |
| Νοσηλευτές*                | Δωρεάν |
| Φοιτητές**                 | Δωρεάν |

Οι παραπάνω τιμές επιβαρύνονται πλέον του ισχύοντος ΦΠΑ 24%

\* Για τις εγγραφές του νοσηλευτικού προσωπικού απαιτείται έγγραφο πιστοποίησης από τη νοσηλευτική υπηρεσία του νοσοκομείου εργασίας.

\*\*Αφορά τους προπτυχιακούς φοιτητές με την επίδειξη της φοιτητικής τους ταυτότητας.

### Το δικαίωμα συμμετοχής περιλαμβάνει:

#### Παρακολούθηση με φυσική παρουσία

- Παρακολούθηση συνεδρίου
- Επίσκεψη στον εκθεσιακό χώρο
- Συνεδριακό υλικό
- Πιστοποιητικό συμμετοχής

# 30°

πανελλήνιο συνέδριο  
**ΕΕΜΜΟ**



## Επιστημονικός Φορέας Διοργάνωσης



ΕΕΜΜΟ

Θράκης 2, 151 24, Μαρούσι,  
Τηλ/Fax: 210 6128606  
e-mail: eemmo@otenet.gr  
website: www.eemmo.gr

## Γραμματεία Συνεδρίου



*Global Events*  
*...makes the difference!*

Διοργάνωση Συνεδρίων - Εκδηλώσεων

**Θεσσαλονίκη:** Σταδίου 50Α, 55534 Πυλαία Θεσσαλονίκης

Τηλ.: 2310 247734-43, email: info@globalevents.gr

**Αθήνα:** Βαλέστρα 2 & Λεωφ. Α. Συγγρού 168, 17671 Αθήνα

Τηλ.: 210 3250260, e-mail: athens@globalevents.gr

**[www.globalevents.gr](http://www.globalevents.gr)**



3-5 Νοεμβρίου 2023  
Ξενοδοχείο Lucy Καβάλα



## ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Η Οργανωτική Επιτροπή ευχαριστεί θερμά τις παρακάτω εταιρείες για τη συμβολή τους στη διοργάνωση του συνεδρίου

abbvie

AMGEN®



 Galenica a.e



PAPAPOSTOULOU  
HEALTHCARE TECHNOLOGIES  
est. 1914











