

ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ Ca^{2+} , P, ΒΙΤΑΜΙΝΗΣ D, ΡΤΗ
ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ
ΣΥΝΕΧΙΖΟΜΕΝΗ ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ
«ΑΙΓΛΗ» ΖΑΠΠΕΙΟ, 20-21 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2006, ΑΘΗΝΑ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 20 Ιανουαρίου 2006

14:00-16:00 Γενική Συνέλευση ΕΚΟΝΥ

16:00-17:00 • Έγγραφές

17:00- 17:30 • Έναρξη

• Χαιρετισμός

- Προέδρου ΕΚΟΝΥ

- Προέδρου ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΙΔΡΥΜΑΤΟΣ

ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗΣ

17:30 – 19:00 ΟΣΤΑ - ΟΡΜΟΝΕΣ

Προεδρεύουν : Β. Αγρογιάννης, Αδ. Ζέρβα

Εισηγήσεις : • **Ιστολογία, Φυσιολογία οστού**

Μεταβολές στη νεφρική οστεοδυστροφία

Γ. Λυρίτης

• **Παραθορμόνη**

Από τη σκοπιά του Ενδοκρινολόγου

Γ. Τροβάς

• **Βιταμίνη D**

Από τη σκοπιά του Νεφρολόγου

Γ. Σταυγιανουδάκης

Σχολιαστές: Ευστ. Αλεξόπουλος, Κ. Μπαρμπούτης, Χρ. Ντιούδης

19:00- 19:30 Διάλεξη

Προεδρεύουν: Ν. Νικολακάκης, Αθ. Σιούλης

FGF-23: Νέα ορμόνη που ρυθμίζει το μεταβολισμό του φωσφόρου

Ι. Γιώβος

19:30-20:00 Διάλεξη

Προεδρεύουν : Αθ. Δημητριάδης, Χρ. Μπαλοδήμος

Καλτσιομιμητικά φάρμακα

Ο ρόλος τους στην αναστολή της εξέλιξης της νεφρικής
οστεοδυστροφίας

Η. Μπαλάσκας

20:30 Δεξίωση

ΣΑΒΒΑΤΟ 21 Ιανουαρίου 2006

09:00-11:00 ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ, ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ Ca^{2+} , P (I)

Προεδρεύουν : Γ. Βέργουλας, Ειρ. Νταουντάκη

Εισηγήσεις : • Διαταραχές του υποδοχέα Ca^{2+}

Κυρ. Σταματέλου

- Θεραπευτική προσέγγιση υπερφωσφαταιμίας(I)
SEVELAMER

- Επίδραση στην οξεοβασική ισορροπία

Γρ. Μυσερλής

- Θεραπευτική προσέγγιση υπερφωσφαταιμίας(II)

- Ανθρακικό Λανθάνιο: Ένα νέο δεσμευτικό του φωσφόρου

Κ. Φουρτούνας

• Ο ρόλος των διφωσφονικών στο μεταβολισμό Ca^{2+}

Σ. Σπαΐα

Σχολιαστές : Φ. Παπαχρήστου, Ι. Καλεβρόσογλου, Π. Κουρέτα

11:00-11:30 Διάλειμμα-Καφές

11:30-13:30 ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ, ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ Ca^{2+} , P (II)

Προεδρεύουν : Δ. Γρέκας, Κ. Περάκης

Εισηγήσεις: • Απεικονιστική έκφραση διαταραχών Ca^{2+} , P

Χαρ. Δρόσος

• ΜΙΑC Σύνδρομο

Σπ. Κατσούδας

• Μεταβολισμός Ca^{2+} και φλεγμονή στη ΧΝΑ

Γ. Τσιρπανλής

• K / DOQI : Κλινικές οδηγίες μεταβολισμού οστών και χρόνια
νεφρική νόσος

Μ. Σονικιάν

Σχολιαστές: Ομ. Λιάμος, Ε. Μητσόπουλος, Ζ. Τέγου

13:30 –14:00 Διάλεξη

Προεδρεύουν : Ευσ.Αλεξόπουλος, Γ. Βισβάρδης

• **Το φάσμα της νεφρικής οστεοδυστροφίας**

- Ταξινόμηση, Κλινική εικόνα

Έλκης Πιερίδης

14:00-16:00 Ελαφρύ γεύμα

16:00 – 17:30 Ca²⁺ ΚΑΙ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

Προεδρεύουν : Χ. Καρβούνης, Ι. Μαλέγκος

Εισηγήσεις : • **Διαταραχές καρδιαγγειακής λειτουργίας**

Ι. Κυριαζής

• **Αποτιτανώσεις αγγείων**

- Ο ρόλος του φωσφόρου

- Ο ρόλος των ανασταλτών της αποτιτανώσης

Δ. Βλαχάκος

• **Μεταμόσχευση και οστά**

- Αποκατάσταση παραθυρεοειδών μετά τη μεταμόσχευση;

Ερ. Ψημμένου

Σχολιαστές: Π. Ανάσης, Π. Γούδας, Μ. Μαλλιάρη

17:30-18:00 Διάλειμμα-Καφές

18:00 –20:00 ΝΕΦΡΙΚΗ ΟΣΤΕΟΔΥΣΤΡΟΦΙΑ

Προεδρεύουν : Π.Ν. Ζηρογιάννης, Ι. Γιατράς

Εισηγήσεις : • **Διάγνωση, Βιοψία οστού**

- Αξιολόγηση δεικτών νεφρικής οστεοδυστροφίας

Αλ. Γεράκης

• **Παθοφυσιολογία**

- Μορφές νεφρικής οστεοδυστροφίας

Ευγ. Δαφνής

• **Θεραπεία**

- Πρωτόκολλα θεραπείας

Δ. Χατζηγιαννακός

• **Εξέλιξη νεφρικής οστεοδυστροφίας**

- *Παραθυρεοειδεκτομή*

I. Τζανάκης

Σχολιαστές: Παρ. Κουκούδης, Αγ. Ζέρβα, Αν Λαγουράνης

20:00-20:30 Διάλεξη

Προεδρεύουν : Αθ. Διαμαντόπουλος, Ειρ. Γράψα

Τεχνολογία και ανθρωπιστική ιατρική

Αθ. Αγραφιώτης

20:30- 21:00 Συμπεράσματα-Προοπτικές

Δ. Γρέκας, Π.Ν. Ζηρογιάννης

21:00 Δείπνο