

Χαιρετισμός

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Με ιδιαίτερη χαρά σας προσκαλούμε στο **6^ο Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο Υγρών, Ηλεκτρολυτών και Οξεοβασικής Ισορροπίας** που θα διεξαχθεί στις **28 & 29 Σεπτεμβρίου 2012** στο Συνεδριακό Κέντρο του Ξενοδοχείου «Αρκάδια» στην Κομοτηνή.

Το σεμινάριο που φέτος έχει ως θέμα **«Μεταβολισμός Μαγνησίου και άλλες διαταραχές υγρών και ηλεκτρολυτών»** αποτελεί συνέχεια των εκπαιδευτικών προσπαθειών του Νεφρολογικού Τμήματος του Γενικού Νοσοκομείου Κομοτηνής και της Μονάδας Τεχνητού Νεφρού του Γενικού Νοσοκομείου Πτολεμαΐδας.

Το Σεμινάριο είναι και πάλι υπό την Αιγίδα του Υπουργείου Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης και της Ελληνικής Νεφρολογικής Εταιρείας.

Το επιστημονικό πρόγραμμα περιλαμβάνει έξι θεματικά στρογγυλά τραπέζια όπου θα αναλυθούν σε βάθος θέματα σημαντικά αλλά και αμφιλεγόμενα, τα οποία θα συνδυαστούν με την παρουσίαση των σύγχρονων ερευνητικών, διαγνωστικών και θεραπευτικών εξελίξεων με την κλινική εφαρμογή τους.

Στόχος μας είναι και πάλι να παρουσιασθεί όσο γίνεται πιο απλά το θέμα μας, να γίνει κατανοητό και να συζητηθεί σε βάθος, μία θεματολογία ιδιαίτερα σημαντική στην καθημερινή κλινική πράξη. Θα θέλαμε να τονίσουμε ότι το σεμινάριο ενδιαφέρει τους κλινικούς γιατρούς κάθε ειδικότητας (ειδικούς και ειδικευόμενους).

Προσδοκούμε στην παρουσία και την ενεργό συμμετοχή σας και σας περιμένουμε όλους στη Κομοτηνή στο **6^ο Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο Υγρών, Ηλεκτρολυτών και Οξεοβασικής Ισορροπίας**.

Με εκτίμηση,

Εκ μέρους της Οργανωτικής Επιτροπής

Κωνσταντίνος Μαυροματίδης

Διευθυντής Νεφρολογικού Τμήματος,
Γ. Ν. Κομοτηνής "Σισμανόγλειο"

Χρήστος Κατσίνας

Διευθυντής Μονάδας Τεχνητού Νεφρού,
Γ. Ν. Πτολεμαΐδας "Μποδοσάκειο"

Οργάνωση

Νεφρολογικό Τμήμα Γενικού Νοσοκομείου Κομοτηνής "Σισμανόγλειο"

Μονάδα Τεχνητού Νεφρού Γενικού Νοσοκομείου Πτολεμαΐδας "Μποδοσάκειο"

Γενικές Πληροφορίες

Τόπος και Χρόνος Διεξαγωγής του Σεμιναρίου

Τόπος: Συνεδριακό Κέντρο Ξενοδοχείου "Αρκάδια", Κομοτηνή
Έναρξη Εργασιών: Παρασκευή, 28 Σεπτεμβρίου 2012. Ώρα: 17:45
Λήξη Εργασιών: Σάββατο, 29 Σεπτεμβρίου 2012. Ώρα: 21:00

Επίσημη Γλώσσα

Η επίσημη γλώσσα του Σεμιναρίου είναι η Ελληνική.

Ιστοσελίδα

Στην ιστοσελίδα <http://renalkomotini.gr> έχουν ανακοινωθεί όλες οι πληροφορίες που αφορούν στο Σεμινάριο.

Εγγραφές

Η συμμετοχή στις εργασίες του Σεμιναρίου είναι ΔΩΡΕΑΝ. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους με την αποστολή του συνημμένου Δελτίου Συμμετοχής στο Οργανωτικό - Συντονιστικό Γραφείο. Η προεγγραφή εξασφαλίζει την παραλαβή του έντυπου υλικού κατά την έναρξη των εργασιών του Σεμιναρίου.

Μόρια Σεμιναρίου

Στο Σεμινάριο θα χορηγηθούν μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME credits) σύμφωνα με τα κριτήρια της EACCME - UEMS.

Τόμος Εισηγήσεων

Στο πλαίσιο του εκπαιδευτικού χαρακτήρα του Σεμιναρίου η Οργανωτική Επιτροπή αποφάσισε όλες οι ομιλίες να δημοσιευθούν σε ειδικό τόμο, ο οποίος θα προσφερθεί σ' όλους τους συμμετέχοντες από τη Γραμματεία κατά την εγγραφή τους.

CD Παρουσιάσεων

Σε όλους τους συμμετέχοντες θα παραδοθεί CD που θα περιλαμβάνει ηλεκτρονικά όλες τις παρουσιάσεις (σε μορφή PowerPoint) των ομιλητών του Σεμιναρίου. Το CD θα παραλάβουν επίσης όλοι οι φοιτητές που θα εγγραφούν και θα παρακολουθήσουν τις εργασίες του Σεμιναρίου.

Βεβαιώσεις Παρακολούθησης

Η παράδοση των μοριοδοτούμενων Βεβαιώσεων Παρακολούθησης θα γίνει από τη Γραμματεία, το Σάββατο, 29 Σεπτεμβρίου 2012 μετά τη λήξη των εργασιών του Σεμιναρίου.

Διαμονή

Για τη διαμονή των συμμετεχόντων έχουν εξασφαλιστεί δωμάτια στο Ξενοδοχείο "Αρκάδια" και σε άλλα ξενοδοχεία της Κομοτηνής. Για πληροφορίες και κρατήσεις οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται να απευθύνονται στο Οργανωτικό - Συντονιστικό Γραφείο.

Οργανωτικό - Συντονιστικό Γραφείο

Συνεδριακή ΕΠΕ/Confere Ltd: "The Art of Bringing People Together",
4^ο χλμ Ιωαννίνων-Δωδώνης, 451 10 Ιωάννινα
Τηλ: +30 26510 68610, Fax: +30 26510 68611,
E-mail: info@conferre.gr, Website: www.conferre.gr

Ετήσιο Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο Υγρών, Ηλεκτρολυτών & Οξεοβασικής Ισορροπίας

6^ο Σεμινάριο

Μεταβολισμός Μαγνησίου
και άλλες διαταραχές υγρών και ηλεκτρολυτών



28 & 29
Σεπτεμβρίου 2012

Συνεδριακό Κέντρο
Ξενοδοχείου «Αρκάδια»
Κομοτηνή



Οργάνωση:

Θα χορηγηθούν
μόρια
Συνεχιζόμενης
Ιατρικής
Εκπαίδευσης
(CME CREDITS)

Νεφρολογικό Τμήμα
Γενικού Νοσοκομείου
Κομοτηνής «Σισμανόγλειο»

Μονάδα Τεχνητού Νεφρού
Γενικού Νοσοκομείου
Πτολεμαΐδας «Μποδοσάκειο»

Υπό την αιγίδα:

Υπουργείου Υγείας & Κοινωνικής Αλληλεγγύης

Ελληνικής Νεφρολογικής Εταιρείας

ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Παρασκευή, 28 Σεπτεμβρίου 2012

17:45 - 18:00 Έναρξη - Χαιρετισμοί

18:00 - 20:00 **Στρογγυλό τραπέζι I:** Περί μαγνησίου
Προεδρείο: **Κωνσταντίνος Σόμπολος, Νικόλαος Ζουμπαρίδης**

Φυσιολογία ισοζυγίου του μαγνησίου (πρόσληψη, απορρόφηση, απέκκριση, κατανομή, ομοιοστασία)

Κωνσταντίνος Κατωπόδης

Η σημασία του μαγνησίου στην ομοιόσταση των ηλεκτρολυτών

Έλενα ΦράγκουΥπομαγνησιαιμία
Νικόλαος ΣαμπάνηςΜαγνήσιο και καρδιά
Ιωάννης ΤζανάκηςΣχόλια - Παραδείγματα: **Γεώργιος Φιλντίσης**20:20 - 21:45 **Στρογγυλό τραπέζι II:** Διουρητικά - Υπονατρίαση
Προεδρείο: **Ηλίας Θώδης, Νικόλαος Νικολακάκης**Μηχανισμοί δράσης των διουρητικών
Δανάη ΣταυριανάκηΥπονατρίαση της καρδιακής ανεπάρκειας (Παθογένεια - Θεραπεία)
Γεώργιος ΑπέρηςΠαράγοντες κινδύνου για υπονατρίαση από θειαζίδες
Γεώργιος ΛιάμηςΗ σημασία της υπονατρίασης στους ηλικιωμένους
Νικόλαος ΚαπλάνηςΣχόλια - Παραδείγματα: **Κωνσταντίνος Χ. Σιαμόπουλος**21:30 **Δείπνο**

Σάββατο, 29 Σεπτεμβρίου 2012

09:00 - 11:00 **Στρογγυλό τραπέζι III:** Υπονατρίαση
Προεδρείο: **Νικόλαος Αφεντάκης, Πηνελόπη Κούκη**

Επιδημιολογία της υπονατρίασης. Πόσο κοστίζει το νάτριο του ορού;

Κωνσταντίνος ΠαπάςΗ υπονατρίαση στο νοσοκομειακό ασθενή (Συχνότητα - Αίτια)
Παρθένα ΚυρικλίδουΥπονατρίαση της άσκησης
Σπυρίδων ΜιχαήλΟ εγκέφαλος και η υπονατρίαση (ένοχος ή θύμα);
Ευάγγελος ΓιαννάτοςΘεραπεία της υπονατρίασης
Δημήτριος ΠετράςΣχόλια - Παραδείγματα: **Γεώργιος Μπαλτόπουλος**11:00 - 13:00 **Στρογγυλό τραπέζι IV:** Επείγουσες ηλεκτρολυτικές διαταραχές
Προεδρείο: **Χρήστος Συργκάνης, Χρήστος Κατσινας**Επείγουσα υπονατρίαση
Ελένη ΜάνουΕπείγουσα υπερνατρίαση
Ιωάννα ΡέβελαΕπείγουσα υποκαλιαιμία
Ιωάννης ΓριβέαςΕπείγουσα υπερκαλιαιμία
Αντώνιος ΣχοινάςΕπείγουσα υπο- και υπερασβεστιαίμια
Κωνσταντίνος ΑδαμίδηςΣχόλια - Παραδείγματα: **Δημήτριος Γούμενος**13:00 - 13:15 **Διάλειμμα για καφέ**

Σάββατο, 29 Σεπτεμβρίου 2012

13:30 - 15:30 **Στρογγυλό τραπέζι V:** Ηλεκτρολυτικές διαταραχές σε ειδικές καταστάσεις
Προεδρείο: **Νικόλαος Τσιάνας, Κωνσταντίνος Περάκης**Το κάλιο στην καρδιακή ανεπάρκεια
Ευαγγελία ΝτουρούσηΗλεκτρολυτικές διαταραχές σε ONA
Χρήστος ΜπαντήςΗλεκτρολυτικές διαταραχές στο σακχαρώδη διαβήτη
Μάριος ΘεοδωρίδηςΗλεκτρολυτικές διαταραχές στην κίρρωση και την ηπατική ανεπάρκεια
Μάκρω ΣονικιάνΗλεκτρολυτικές διαταραχές σε χειρουργικούς ασθενείς
Ευμορφία ΚονδύληΣχόλια - Παραδείγματα: **Πλουμής Πασαδάκης**15:30 - 18:00 **Ελαφρύ γεύμα - Μεσημβρινή διακοπή**18:00 - 19:30 **Προσέλευση - Καφές**19:30 - 21:00 **Στρογγυλό τραπέζι VI:** Διαταραχές ηλεκτρολυτών σε διάφορες παθολογικές καταστάσεις
Προεδρείο: **Βασίλειος Βαργεμέζης, Φωτεινή Χριστίδου**Διαταραχές νατρίου και καλίου στη ΜΕΘ (αίτια - θεραπεία)
Αλεξάνδρα ΓαβαλάΣημασία του καλίου στην υπέρταση
Νικόλαος ΠαπαγαλάνηςΣχέση ηλεκτρολυτών και οξεοβασικών διαταραχών
Γεώργιος ΚουτρούμπαςΗλεκτρολυτικές και οξεοβασικές διαταραχές στην κύηση
Κωνσταντίνος Μαυροματίδης

21:30

Δείπνο