

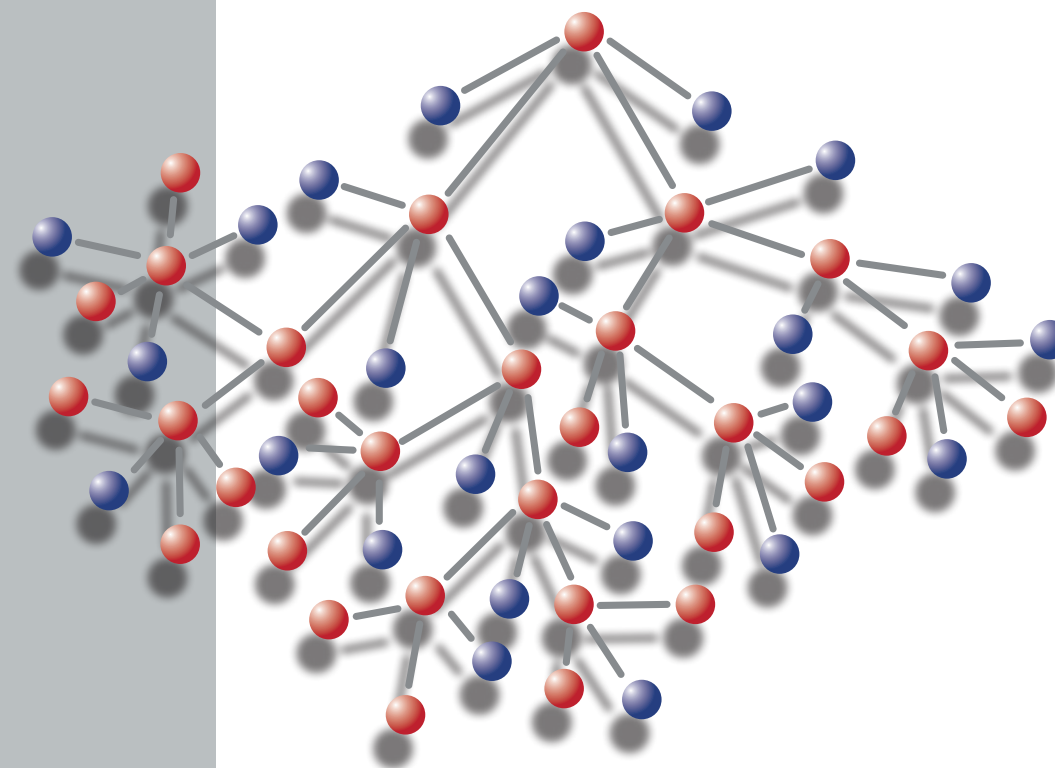
ΜΕ ΤΗΝ ΕΥΤΕΝΙΚΗ ΧΟΡΗΓΙΑ



imagination at work

SIEMENS

ΟΓΚΟΙ ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΤΙΚΟΙ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΙΣΜΟΙ



ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2016
08.30 - 14.30

ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΚΕΔΕΑ, Α.Π.Θ.

ΟΡΓΑΝΩΣΗ: ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ



SYM VOLI
CONFERENCE
& CULTURAL
MANAGEMENT

ΣΥΜΒΟΛΗ Οργάνωση Συνεδρίων & Εκδηλώσεων
Τηλ.: 2310 433 099 • e-mail: info@symvoli.gr
www.symvoli.gr • ww.facebook.com/SymvoliPCO



www.aebe-rad.gr

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΠΡΟΕΔΡΟΥ

Αγαπητοί Συνάδελφοι,

Η ΑΕΒΕ αποφάσισε στα πλαίσια των μετεκπαιδευτικών σεμιναρίων να πραγματοποιήσει Ημερίδα την 6/2/2016 με θέμα: **ΟΓΚΟΙ ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ : Απεικονιστικοί Προβληματισμοί.**

Είναι γνωστό ότι ο χρονική διάρκεια της εκπαίδευσης των ειδικευομένων στο Μυοσκελετικό Σύστημα είναι περιορισμένη.

Η έκταση του Μυοσκελετικού Συστήματος είναι μεγάλη η δε απεικονιστική διαγνωστική του απαιτεί κατάλληλο εκπαιδευτικό περιβάλλον και τεχνολογικό εξοπλισμό. Ένα "πλήρες" Ακτινολογικό Εργαστήριο με απλά ακτινογραφήματα, DEXA, CT, MRI, PET-CT, και τμήμα επεμβατικής ακτινολογίας συμβάλει στην διαγνωστική διερεύνηση των παθήσεων του Μυοσκελετικού συστήματος. Ταυτόχρονα θα πρέπει να διεξάγονται meetings με ειδικούς άλλων ειδικοτήτων όπως Ορθοπαιδικούς, Παθολογανατόμους, Ογκολόγους, Παιδιάτρους για την αξιολόγηση των απεικονιστικών ευρημάτων πάντα σε συσχέτιση με την κλινική εικόνα και την πορεία της πάθησης.

Η απόφαση λοιπόν του διοικητικού συμβουλίου της ΑΕΒΕ για την πραγματοποίηση της Ημερίδας αυτής αποσκοπεί στο να συμπληρώσει με τα θέματά της την εκπαίδευση των ειδικευομένων Ακτινολόγων αλλά και των νέων Ακτινολόγων. Ακόμη όμως περισσότερο να συμβάλει στην ευαισθητοποίηση των Ακτινολογικών Τμημάτων των Ιδρυμάτων, να συμπεριλάβουν στο εκπαιδευτικό τους πρόγραμμα περισσότερο Μυοσκελετικό Σύστημα.

Συναδελφικά,
Καθηγητής Α. Σ. Δημητριάδης

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ Α.Ε.Β.Ε.

Πρόεδρος	Δημητριάδης Σ. Αθανάσιος Καθηγητής Ακτινολογίας
Αντιπρόεδρος	Οικονόμου Ιππολύτη Ομότιμη Καθηγήτρια Ακτινολογίας
Γενικός Γραμματέας	Γιαταγάνας Γεώργιος Δ/ΕΣΥ «ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ»
Ειδικός Γραμματέας	Ραφανλίδης Δημήτριος, Δ/ντής Ακτινοδιαγνωστικής Γ.Ν.Θ «ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ»
Ταμίας	Λευκόπουλος Αναστάσιος ΕΑ/ΕΣΥ Γ.Ν. «ΑΧΕΠΑ»
Μέλη	Σιούγγαρης Νικόλαος, Συν. Διευθ. ΓΝ ΝΑΟΥΣΑΣ Δήμητρα Παναγιωτοπούλου, Δ/ΕΣΥ «ΘΕΑΓΕΝΕΙΟ»

ΗΜΕΡΙΔΑ ΑΕΒΕ

Συνεδριακό Κέντρο ΚΕΔΕΑ, ΑΠΘ • Σάββατο 6 Φεβρουαρίου 2016

Π Ρ Ο Γ Ρ Α Μ Μ Α

- 08:30-09:00** Εγγραφές - Χαιρετισμός Προέδρου ΑΕΒΕ
Προεδρείο: Κυριάκος Παπαβασιλείου,
Σίμος Δημητριάδης
- 09:00-09:15** Ανατομία φλοιού/ μυελού των οστών
Κωνσταντίνος Νάτσας
- 09:15-09:45** Διαδικασίες οστικής ανακατασκευής
Διαδικασίες οστικής διάβρωσης
Ιωάννης Τσιτουρίδης
- 09:45-10:15** Οστεοειδές οστέωμα: Από τη διάγνωση στη θεραπεία.
Προβλήματα και προβληματισμοί στη διαφοροδιάγνωση
Αντωνία Μπιντούδη
- 10:15-10:45** Εξόστωση. Σημασία της διερεύνησης της καλύπτρας.
Υποπα σημεία εξαλληλαγής
Ιωάννης Τσιφουντούδης
- 10:45-11:15** Διαφοροδιάγνωση φλοιϊκών βλαβών
Ιωάννης Τσιτουρίδης
- 11:15-11:30** Διάλειμμα
Προεδρείο: Άννα Καλογερά – Φούντζηλα,
Ιωάννης Καλατζόγλου
- 11:30-11:50** Εγκόνδρωμα/ χονδροσάρκωμα. Υποπα σημεία εξαλληλαγής
Αικατερίνη Πέτρου
- 11:50-12:15** Γιγαντοκυτταρικός όγκος – κοκκίωμα.
Τρόπος επέκτασης, ιδιαιτερότητες
Ιωάννα Σταϊκίδου
- 12:15-12:45** Οστεοσάρκωμα – Τρόπος επέκτασης. Άτυπες μορφές
Μαρία Μαλανδρί
- 12:45-13:15** Μεταστάσεις οστών
Αντωνία Μπιντούδη
- 13:15-13:45** Διαφοροδιάγνωση λιπτικών οστικών νεοπλασιών
Χαρούλα Μαυρίδου
- 13:45-14:10** Παρουσίαση 5 ενδιαφερόντων περιστατικών
Ιωάννης Τσιτουρίδης, Σταυρούλα Περβανά