



Ρευματολογική Ημερίδα Υπέρηχοι Μυοσκελετικού για Ρευματολόγους (με πρακτική άσκηση)

Αίθουσα Σεμιναρίων Ρευματολογικής Κλινικής
Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Ιωαννίνων
(Α Κτίριο, 4^{ος} όροφος)

Σάββατο, 19 Μαρτίου 2011

Οργάνωση

Ρευματολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Επιστημονικός Υπεύθυνος

Αλέξανδρος Α. Δρόσος, Καθηγητής Παθολογίας/Ρευματολογίας

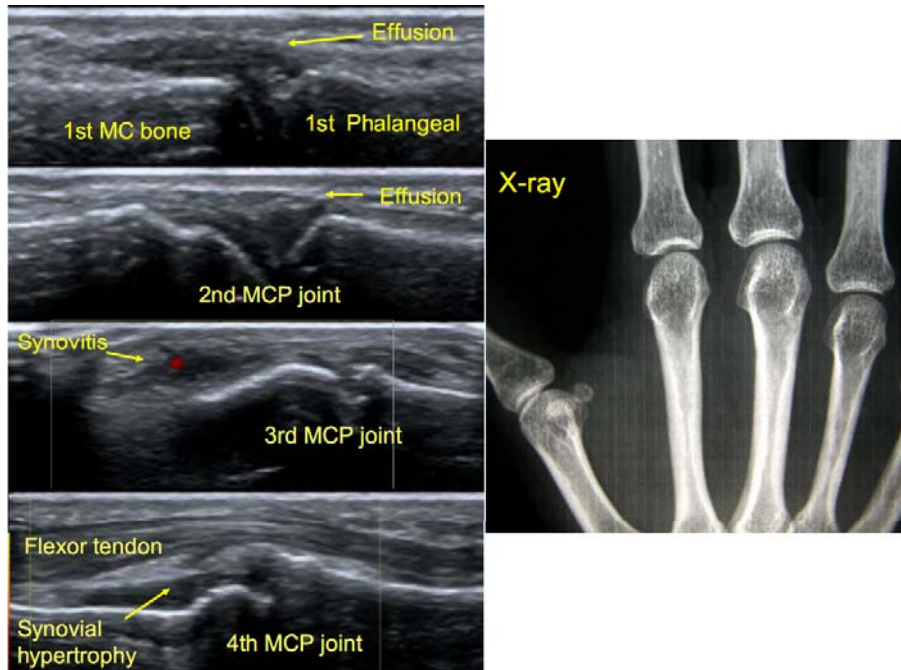
Τηλέφωνα Γραμματείας

Πανεπιστήμιο: 2651007503, Νοσοκομείο: 2651099755

Υπό την αιγίδα της ομάδας MITOS

*(Musculoskeletal Imaging Techniques: Ongoing
Sonography task force in Greek rheumatology)*

Πρόγραμμα



Εισηγητές

Σπυρίδων Ν. Νίκας, Ρευματολόγος, Musculoskeletal U/S Specialist
Δημήτριος Καρόκης, Ρευματολόγος Musculoskeletal U/S Specialist

Σχόλια

Παρασκευή Κώστα, Επιμελήτρια Α' Ακτινολογίας
Αλέξανδρος Α. Δρόσος, Καθηγητής Παθολογίας/Ρευματολογίας

- 9.15 -9.30: Έναρξη σεμιναρίου
Εισαγωγή
- 9.30 -9.50: Θεωρητική παρουσίαση των κατά Euler τομών στην άρθρωση του **ώμου** (ΣΝ Νίκας)
- 9.50 -10.30: Πρακτική παρουσίαση – άσκηση (Hands on) σε φυσιολογικό άτομο – ασθενή (ΣΝ Νίκας, Δ Καρόκης)
- 10.30-10.50: Θεωρητική παρουσίαση των κατά Euler τομών στην άρθρωση του **αγκώνα** (ΣΝ Νίκας)
- 10.50 -11.30: Πρακτική παρουσίαση – άσκηση (Hands on) σε φυσιολογικό άτομο – ασθενή (ΣΝ Νίκας, Δ Καρόκης)
- 11.30 -12.00: Διάλειμμα – καφές
- 12.00 -12.20: Θεωρητική παρουσίαση των κατά Euler τομών στην **πηχεοκαρπική – άκρα χείρα** (ΣΝ Νίκας)
- 12.20-13.00: Πρακτική παρουσίαση – άσκηση (Hands on) σε φυσιολογικό άτομο – ασθενή (ΣΝ Νίκας, Δ Καρόκης)
- 13.00 -13.20: Θεωρητική παρουσίαση των κατά Euler τομών στην άρθρωση του **ισχίου** (ΣΝ Νίκας)
- 13.20 -13.40: Πρακτική παρουσίαση – άσκηση (Hands on) σε φυσιολογικό άτομο – ασθενή (ΣΝ Νίκας, Δ Καρόκης)
- 13.40 -15.30: Μεσημεριανή διακοπή – γεύμα
- 15.30 -15.50: Θεωρητική παρουσίαση των κατά Euler τομών στην άρθρωση του **γονάτου** (ΣΝ Νίκας)
- 15.50 -16.30: Πρακτική παρουσίαση – άσκηση (Hands on) σε φυσιολογικό άτομο – ασθενή (ΣΝ Νίκας, Δ Καρόκης)
- 16.30-16.50: Θεωρητική παρουσίαση των κατά Euler τομών στην **ποδοκνημική – άκρος πόδας** (ΣΝ Νίκας)
- 16.50 -17.30: Πρακτική παρουσίαση – άσκηση (Hands on) σε φυσιολογικό άτομο – ασθενή (ΣΝ Νίκας, Δ Καρόκης)
- 17.30-18.00: Ο ρόλος της υπερηχογραφίας του μυοσκελετικού στη ρευματολογία το 2011 – Συμπεράσματα (Δ Καρόκης)