

29 ΜΑΡΤΙΟΥ 2014

ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ Κ.Α.Τ.
ΩΡΑ 11:00 Π.Μ.-15:00 Μ.Μ.

Εκπαιδευτική ημερίδα

ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Γ.Ν.Α. ΚΑΤ



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Σύγχρονο ακτινολογικό εργαστήριο

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΕΣ: Κ.ΚΟΚΚΙΝΗΣ, Ν.ΠΛΑΤΑΝΙΩΤΗΣ

1. Δομή και λειτουργία σύγχρονου ακτινολογικού εργαστηρίου Ν.Πλατανιώτης
2. Ακτινοπροστασία προσωπικού /δοσιμετρία ασθενών Π.Ράπτου
3. Βασικές αρχές μαγνητικού συντονισμού Γ.Μαντζικόπουλος, Δ.Λυκούργος, Ν.Προεστάκης
4. Νοσηλευτική αντιμετώπιση ασθενών στο ακτινολογικό εργαστήριο Κ.Ασημακοπούλου, Α.Νεοφωτίστου, Β. Παπαδημητρίου, Σ.Τσιαούση
5. Τεχνική low dose στον αξονικό τομογράφο Κ.Καλοκαιρινού, Ν.Καπερναράκος, Ι.Πλάγος
6. Χρήση/παρενέργειες ιωδιούχων σκευασμάτων και παραμαγνητικών ουσιών Α.Ανδριανόπουλος

Σύντομο διάλειμμα

Η συμβολή του ακτινολογικού εργαστηρίου στη διαχείριση του πολυτραυματία

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΕΣ: Γ.ΜΑΝΤΖΙΚΟΠΟΥΛΟΣ, Α.ΠΕΤΕΙΝΕΛΛΗ

1. Πολυτραυματίας και ακτινολογικές μέθοδοι Χ.Μπέσιος
2. Πρωτοβάθμια εκτίμηση - Εισαγωγή στη δευτεροβάθμια εκτίμηση Λ.Φραγκοπούλου
3. Εγκέφαλος - τράχηλος - ΣΣ Ο.Βασιλά - Βαχνινά
4. Θώρακας - Κοιλία Ι.Βλάχου
5. Άκρα - Αγγεία Δ.Τζώρτζης
6. Παρόν και μέλλον Κ.Πίκουλας

