

Το Τμήμα είναι εξοπλισμένο με δύο υπερσύγχρονες, δύο κεφαλών, τομογραφικές γ-κάμερες καθώς και μια τομογραφική γ-κάμερα μιας κεφαλής, μετρητή πρόσληψης ραδιοφαρμάκων (uptake), Η ανάλυση των αποτελεσμάτων γίνεται με ψηφιακή εικόνα και δυνατότητα αποθήκευσης ή αποστολής.

Στο in-vivo διαγνωστικό εργαστήριο πραγματοποιούνται όλες οι σύγχρονες σπινθηρογραφικές μελέτες με κύριο προσανατολισμό τις ογκολογικές παθήσεις

### **Είδος Εξέτασης:**

- Σπινθηρογράφημα οστών (Whole Body και SPECT)
- Σπινθηρογράφημα Θυρεοειδούς με Tc-99m
- Ur-take θυρεοειδούς και Σπινθηρογράφημα Θυρεοειδούς με I-131
- Σπινθηρογράφημα (W.B και SPECT) με I-131
- Στατικό σπινθηρογράφημα νεφρών DMSA
- Νεφρόγραμμα με DTPA
- Νεφρόγραμμα με Mag3
- Scan Αιματώσεως πνευμόνων
- HIDA
- Scan επινεφριδίων
- Σπινθηρογράφημα υποδοχέων Σωματοστατίνης
- Σπινθηρογράφημα αιμορραγίας πεπτικού
- Λεμφοσπινθηρογράφημα-ανίχνευση με γ-probe δορυφόρου λεμφαδένα (ραδιοκατευθυνόμενη χειρουργική)
- Scan μεκελείου απόφυσης
- Scan με σεσημασμένα ερυθρά RBC