



UNITA' OPERATIVA DI MEDICINA NUCLEARE

Centro Regionale di Terapia Radiometabolica Centro PET

Direttore: Dr.ssa Francesca Capocchetti

Via S. Lucia, 2-62100 MACERATA

Tel 0733 2572275 Fax 0733 2572466

E-mail zt9medicina.nucleare@sanita.marche.it

ECOGRAFIA TIROIDEA

L'Ecografia Tiroidea è un esame semplice che prevede l'impiego di un ecografo con apposita sonda che viene maneggiata dal Medico Nucleare, la quale per mezzo di ultrasuoni, permette di ricavare utili informazioni sulla composizione del tessuto tiroideo. Inoltre con l'utilizzo del Color-Doppler è possibile ottenere ulteriori informazioni riguardanti la vascolarizzazione del tessuto tiroideo e/o di eventuali noduli.

INDICAZIONI ALL'ESAME:

- Valutazione delle dimensioni della ghiandola tiroide e delle caratteristiche strutturali del parenchima tiroideo
- Studio della patologia nodulare tiroidea
- Valutazione della presenza e delle caratteristiche di processi flogistici acuti, subacuti o cronici a carico della tiroide
- Follow-up delle varie patologie tiroidee
- Follow-up post-chirurgico nei pazienti tiroidectomizzati per Carcinoma differenziato della tiroide

AVVERTENZE:

- Non è necessaria alcuna preparazione
- Non sono note controindicazioni
- Non indossare collane o catenine

MODALITA' DI ESECUZIONE DELL'ESAME:

Il paziente dovrà distendersi sul lettino mantenendo il collo in posizione iperestesa, rimanendo il più possibile immobile. Il tempo complessivo necessario per l'indagine è di circa 15 minuti.

DOCUMENTI DA PORTARE:

- E' necessario presentarsi, presso la segreteria della Medicina nucleare, con la richiesta del Medico curante o dello Specialista con riportato: "**Ecografia Tiroidea**". (Cod. 88.71.4)
- E' importante portare in visione la documentazione clinica relativa alla specifica patologia in atto (Ecografia Tiroidea precedente)