

INFORMATIVA PER SCINTIGRAFIA TIROIDEA

Codici CVP 2.4 da inserire in impegnativa :	92.01.3 (92.01.3_2) SCINTIGRAFIA TIROIDEA 92.01.3 (92.03.3_3) SCINTIGRAFIA TIROIDEA - CONTROLLO
---	--

Introduzione :

La scintigrafia tiroidea è un esame diagnostico semplice che permette di ottenere una mappa funzionale della ghiandola tiroide.

Prima di iniziare l'esame, il Medico Nucleare valuterà a tutela del paziente la congruità e l'appropriatezza dell'esame in base ai dati clinici ed il quesito proposto, per cui è necessario portare tutta la documentazione specifica il giorno di esecuzione dell'esame (DGL n°101/2020).

Indicazioni :

- Studio dell'ipertiroidismo (Morbo di Basedow, Adenoma autonomo, Gozzo multinodulare)
- Studio delle patologie nodulari della tiroide
- Studio dei processi flogistico/infiammatori della tiroide
- Studio dell'ipotiroidismo neonatale/ricerca di tessuto tiroideo ectopico

Controindicazioni : Gravidanza, che deve essere esclusa in donne in età fertile ; se non vi è certezza l'esame dovrà essere eseguito solo dopo aver eseguito un test di gravidanza.

Nel caso una donna stia allattando, dovrà essere sospesa per 48 ore, il latte rimosso dovrà essere eliminato.

Documentazione da portare il giorno dell'esame :

Esame di funzione tiroidea (TSH, FT4, FT3),

Ecografia del collo

Visite endocrinologiche

Scintigrafia tiroidea eseguita in altra sede (se disponibile)

1/ 2 litro di acqua

Preparazione : NON è necessario il digiuno per eseguire l'esame.

Prima di sottoporsi alla scintigrafia tiroidea il paziente dovrà sospendere tutte le sostanze contenenti iodio ed eventuali farmaci assunti per il controllo della funzione tiroidea (sospensione che deve essere concordata con il curante), in quanto tali sostanze possono rendere non diagnostico il presente esame.

DA SOSPENDERE:

Levo-Tiroxina (Eutirox, Tichè, Tirosint, Levotirsol) (per 4 settimane prima dell'esame),

Ti-Tre (2 settimane prima dell'esame),

Tapazole (1 settimana prima dell'esame),

Cordarone (Amiodarone) (6 mesi prima dell'esame),

Sostanze iodate come Betadine, Lugol, alghe, prodotti omeopatici o cosmetici contenenti iodio.

Non aver eseguito esami radiologici con mezzo di contrasto iodato (come la TAC) nei 30 giorni precedenti l'esame.

Modalità esecuzione :

Comporta la somministrazione in vena un farmaco debolmente radioattivo (radiofarmaco, Tc99m-Per-tecnetato), che si fissa alla tiroide. Dopo l'attesa di circa 20 minuti, e dopo aver bevuto un bicchiere d'acqua, il paziente viene disteso supino sul lettino di un'apposita apparecchiatura (Gamma Camera), con la testa lievemente reclinata in dietro e viene registrata l'immagine scintigrafica. Tale registrazione ha la durata di circa 10 minuti.

TEMPO TOTALE DI PERMANENZA IN MEDICINA NUCLEARE : CIRCA 1 ORA.

Durante la registrazione dell'immagine è fondamentale la perfetta immobilità di collo e testa ; qualora abbia difficoltà a rimanere fermo o soffra di claustrofobia è necessario che avverta prontamente il personale della Medicina Nucleare.

Dopo l'esame potrà tornare alle sue attività abituali, dovrà bere abbondantemente e rimanere lontano da bambini piccoli e donne in gravidanza (almeno 2 metri) per circa 24 ore, periodo in cui la radioattività viene eliminata.

Esami alternativi alla scintigrafia tiroidea : Non ci sono altri esami che possono fornire informazioni sulla funzione della tiroide e sostituire la scintigrafia tiroidea.

Rischi : La dose di radiazioni assorbita dal paziente risulta modesta e non comporta rischi immediati né rischi a lungo termine.

La probabilità di reazione allergica è rara, in caso di disturbi dopo la somministrazione del radiofarmaco, lo comunichi al personale tempestivamente.

Dopo l'esame il paziente potrà tornare alle sue abituali attività, dovrà bere abbondantemente e rimanere lontano da bambini piccoli e donne in gravidanza (almeno 2 metri) per circa 24 ore, periodo in cui la radioattività viene eliminata.

SI CONSIGLIA IL GIORNO DELL'ESAME DI NON INDOSSARE MONILI OD OGGETTI METALLICI CHE DOVRANNO ESSERE TOLTI PRIMA DELL'ACQUISIZIONE DELLE IMMAGINI. L'AZIENDA ULSS NON RISPONDERA' IN CASO DI SMARRIMENTO O FURTO

NEL CASO DI DISDETTA CONTATTARE DIRETTAMENTE LA UOS MEDICINA NUCLEARE entro le 12,00 del 4° giorno lavorativo prima dell' appuntamento ;

a. TELEFONICAMENTE : al numero tel. 041-5295641 dalle ore 9:00 alle ore 11:00.

**b. PER EMAIL al seguente indirizzo : ocve.mednuc@aulss3.veneto.it ;
ocme.mednucseg@aulss3.veneto.it**

pena l'addebito della tariffa prevista dal vigente Nomenclatore tariffario, anche se esente dalla partecipazione alla spesa sanitaria.