

SCINTIGRAFIA TIROIDEA – SCHEDA INFORMATIVA

Signora, Signore,

Lei si sottoporrà a una scintigrafia della tiroide con 99mTc-pertecnetato. Questa molecola (si parla di tracciante) viene semplicemente iniettata in una vena del braccio.

Non è necessario essere a digiuno. Questo prodotto non provoca allergie. La radiazione causata da questa molecola è molto leggera (13 μ Sv per MBq di tracciante iniettato), ma è necessario prendere alcune precauzioni:

- Per le donne in età fertile e che non fanno uso di metodi contraccettivi efficaci, è necessario verificare l'assenza dello stato di gravidanza con un test biologico se si è nella seconda parte del ciclo, oppure prendere un appuntamento immediatamente dopo la comparsa del ciclo mestruale.
- Un buono studio della funzione della tiroide rende necessaria l'interruzione dei trattamenti a base di estratti tiroidei: CYNOMEL e LEVOTIROXINA (15 giorni prima dell'esame per quest'ultimo). L'endocrinologo Le preciserà come si deve comportare.
- Non deve essere realizzato nessun esame con iniezione di un mezzo di contrasto iodato (tomografia, esami radiologici) almeno 8 settimane prima di effettuare quest'esame.
- In caso di trattamento con CORDARONE, ci contatti.
- Regime alimentare: niente crostacei, pesci o molluschi prima dell'esame.

20 minuti dopo l'iniezione, verranno realizzate diverse immagini. Lei sarà disteso/a sulla schiena, su un lettino, durante la presa d'immagini che verrà effettuata con un rivelatore situato proprio davanti alla Sua tiroide. Non è necessario trattenere la respirazione. La presa d'immagini dura circa 20 minuti.

Per l'insieme dell'esame, è prevista circa un'ora.

I medici sono a Sua disposizione per fornire ogni ulteriore informazione di cui dovesse aver bisogno.

REFERENCE :
MN - AVRIL 2018