

## **SCINTIGRAFIA per la RICERCA DEL LINFONODO SENTINELLA**

**Presentarsi presso: MEDICINA NUCLEARE Piano terra - ARNAS G. BROTZU – PIAZZALE A. RICCHI, 1 – 09134 CAGLIARI**  
**CON I SEGUENTI DOCUMENTI:**

- Tessera sanitaria
- Esenzioni (per gli aventi diritto)
- Impegnativa del medico (ricetta rossa o bianca) o richiesta equivalente
- **TUTTA LA DOCUMENTAZIONE CLINICA**

### ***Che cosa è?***

La scintigrafia per la ricerca del linfonodo sentinella è un esame di Medicina Nucleare, eseguito mediante un'apparecchiatura chiamata gamma-camera, mediante l'iniezione intradermica di un radiofarmaco (99mTc-nanocolloidi di albumina). Il linfonodo sentinella è il primo linfonodo che raccoglie il flusso linfatico dalla regione corporea interessata dalla neoplasia e pertanto lo stato del linfonodo sentinella è altamente predittivo della situazione degli altri linfonodi della medesima stazione ed è un importante indice prognostico.

### ***Prenotazione***

La prenotazione solitamente è effettuata direttamente dal chirurgo chiamando presso il nostro centro.

### ***Preparazione***

Non è richiesta alcuna preparazione, non è necessario il digiuno, né si deve interrompere un'eventuale terapia in atto. Si raccomanda di presentarsi con la necessaria documentazione clinica (in particolare eventuali esami radiologici eseguiti ed esiti della biopsia).

### ***Come si svolge e quanto dura?***

Terminate le procedure di accettazione allo sportello, il paziente verrà visitato dal Medico Nucleare che raccoglierà la storia clinica, esporrà nel dettaglio i contenuti della procedura e farà firmare il modulo di consenso informato. Il Medico procederà quindi all'iniezione intradermica del radiofarmaco in corrispondenza della regione della neoplasia. Il personale tecnico inviterà il paziente a stendersi sul lettino della gamma-camera per procedere all'acquisizione delle immagini, della durata di pochi minuti. L'intera procedura, dal momento dell'arrivo del paziente sino al termine dell'esame, richiede al massimo circa 1-2 ore.

### ***Fa male?***

La radioattività somministrata non è elevata ed il rischio annesso è minimo. Il radiofarmaco iniettato non è un mezzo di contrasto e non sono segnalati significativi eventi allergici. L'unica controindicazione è la gravidanza, che dovrà essere comunicata prima dell'esecuzione dell'esame. L'allattamento dovrà essere sospeso per le 24 ore successive all'esame.

### ***Cosa fare dopo l'esame?***

Una volta terminato l'esame, si possono riprendere le normali attività quotidiane con la raccomandazione di evitare contatti prolungati con minorenni e donne in gravidanza per almeno 24h dalla somministrazione del radiofarmaco.

### ***Quando sarà pronto il referto dell'esame?***

Il referto sarà pronto per il ritiro entro **quattro** giorni lavorativi presso la segreteria della Medicina Nucleare (dal lunedì al venerdì, dalle ore 10:00 alle 13:30) direttamente dal paziente o da altra persona con presentazione di delega scritta. In alternativa, il referto può essere scaricato con procedura "on-line" mediante l'uso di una password univoca e personale, fornendo un valido indirizzo e-mail ed esplicito consenso, oppure recapitato tramite spedizione postale (posta ordinaria); in quest'ultimo caso si informa anticipatamente che la segreteria non può intervenire in alcun modo per far fronte a eventuali ritardi e/o disguidi postali. La modalità di ritiro dovrà essere comunicata in fase di accettazione.

### ***Se avessi bisogno di annullare o rimandare l'appuntamento, cosa devo fare?***

Eventuali richieste di modifiche o cancellazioni dell'esame dovranno pervenire alla segreteria della Medicina Nucleare almeno **48 ore** prima dell'appuntamento (esclusi sabato e domenica).

**Per ulteriori informazioni, potete contattarci dal lunedì al venerdì al 070-539235 (ore 08:00-12:00)**