



**Modalità operative dosaggio Tireoglobulina (TG), Calcitonina (CT) e Paratormone (PTH) su liquido di lavaggio di agoaspirato ecoguidato di strutture cervicali (tiroide, linfonodi e paratiroidi).**

- 1) Accettazione del paziente:** presso le casse del piano -3 il paziente presenta l' impegnativa ( ricetta SSN) per dosaggio di Tg o CT o PTH sierica insieme a quelle di agobiopsia ecoguidata e di esame citologico. Alle casse come per altre procedure viene data al paziente doppia copia della fattura. Di esse una viene trattenuta nella stanza ambulatoriale e allegata al prelievo come già avviene per la citologia.
- 2) Esecuzione del prelievo:** la formazione da biopsicare viene aspirata mediante ago sottile sotto guida ecografica. Il materiale prelevato viene inviato in parte per esame citologico (procedura già in atto e protocollata), in parte viene invece lavata in Soluzione fisiologica 1 cc e inserita in provetta Falcon piccola (tappo rosso o blu) vuota, non sterile.
- 3) Identificazione del campione:** la provetta viene etichettata con etichetta bianca su cui viene apposto nome, cognome, data e luogo di nascita del paziente. Al campione si allega copia della fattura relativa al pagamento della prestazione in cui è riportato anche il codice fiscale.
- 4) Trasporto interno del campione:** la provetta contenente il liquido di lavaggio viene inviata dall'Ambulatorio al laboratorio Analisi del San Carlo dove deve essere conservata a temperatura compresa tra 2°C e 8°C
- 5) Registrazione del campione:** presso il laboratorio analisi del San Carlo avviene la registrazione del campione su registro cartaceo come già avviene in istopatologia
- 6) Trasporto all'Ospedale Policlinico Gemelli:** le provette vanno trasportate mediante "camminatore" (chiamato dal Laboratorio Analisi dell'Ospedale San Carlo) al Laboratorio Analisi Ormonali dell'Ospedale Policlinico Gemelli (Piastra polifunzionale piano 3). Il trasporto prevede che il campione sia mantenuto in posizione verticale e a temperatura compresa tra 2°C e 8°C ( per esempio mediante Siberini). Per ottimizzare il trasporto è opportuno che il camminatore trasporti i campioni contestualmente al trasporto dei campioni citologici che già vengono consegnati in Istopatologia del Policlinico Gemelli (piastra polifunzionale piano 4)

**Acquisizione referto:** il referto esso dovrà essere ritirato in forma cartacea dal camminatore chiamato dal San Carlo e trasportato dalla sede refertante (Ospedale Policlinico Gemelli) all'Ospedale inviante (Ospedale San Carlo). Questa modalità ricalca quella attualmente già in atto per i campioni citologici e come per l'invio dovrebbe essere attuata contestualmente al ritiro dei referti citologici.

