

| 92.09.2 - TOMOSCINTIGRAFIA MIOCARDICA DI PERFUSIONE (G-SPET) A RIPOSO | |
|--|--|
| Principio | studio della perfusione miocardica regionale e valutazione della contrattilità regionale del VS con quantificazione della funzione contrattile attraverso il calcolo della Frazione di eiezione nelle sole condizioni di riposo |
| Indicazioni | <ul style="list-style-type: none"> • ricerca della vitalità cellulare residua in aree asinergiche • valutazione delle miocardiopatie dilatative |
| Prenotazione | presso U.O. Medicina Nucleare tel. 0332 278319 fax 0332 278668 |
| Criteri di accesso | necessario portare documentazione relativa a indagini già eseguite per la patologia in studio |
| Preparazione del paziente | digiuno da almeno 6 ore |
| Contro-indicazioni | <ul style="list-style-type: none"> • gravidanza accertata o presunta • importanti aritmie rendono impossibile l'acquisizione |
| Effetti collaterali | non segnalati |
| Tracciante | ^{99m} Tc Tetrofosmina |
| Attività somministrata | 800 MBq/60Kg |
| Modalità di somministrazione | via endovenosa |
| Tempi di esame | <ul style="list-style-type: none"> • 15': visita breve e somministrazione del radiofarmaco • intervallo libero 30', <i>durante il quale il Paziente deve fare colazione con latte e brioche o con un panino (pasto grasso) e bere almeno 50 cl di acqua gasata</i> • 30': acquisizione (sincronizzata al segnale ECGgrafico) delle immagini tomoscintigrafiche |
| Consegna del referto | <ul style="list-style-type: none"> • dopo 3 gg lavorativi dal termine dell'esecuzione dell'indagine • ritiro del referto presso il CUP con pagamento dell'eventuale ticket, se dovuto |