

92.18.2 - SCINTIGRAFIA OSSEA O ARTICOLARE

92.14.1 - SCINTIGRAFIA OSSEA O ARTICOLARE SEGMENTARIA

Principio	studio dell'attività metabolica scheletrica attraverso la somministrazione di un radiofarmaco che, fissato ai cristalli di idrossiapatite, riflette l'attività osteoblastica dell'osso e la sua vascolarizzazione
Indicazioni	<ul style="list-style-type: none">• diagnosi di lesioni ossee secondarie• valutazione di lesioni ossee benigne• valutazione del m. di Paget e della risposta alla terapia• sospetta mobilizzazione protesi articolari
Prenotazione	<ul style="list-style-type: none">• presso i CUP
Criteri di accesso	necessario portare documentazione relativa a indagini già eseguite per la patologia in studio
Preparazione del paziente	non è necessaria alcuna preparazione particolare <ul style="list-style-type: none">• è utile bere abbondantemente nell'intervallo tra l'iniezione e l'acquisizione.• appena prima dell'inizio dell'acquisizione il paziente deve vuotare la vescica
Controindicazioni	gravidanza accertata o presunta
Effetti collaterali	non segnalati
Tracciante	^{99m} Tc-HDP (difosfonato)
Attività somministrata	<ul style="list-style-type: none">• adulti: 560 MBq/60Kg• età pediatrica: scalata in base all'età e al peso
Modalità di somministrazione	via endovenosa
Tempi di esame	<ul style="list-style-type: none">• 15': visita breve, raccolta consenso informato e somministrazione del tracciante• intervallo libero 3-4 ore• 30': acquisizione delle immagini scintigrafiche
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