



Scintigrafia Ossea Segmentaria Polifasica

Anche in questo caso il tracciante utilizzato è un difosfonato marcato con Tc-99m (MDP Tc-99m); l'indagine viene acquisita in tre fasi: due fasi (dinamica e precoce) immediatamente dopo la somministrazione del radiofarmaco e la terza fase (tardiva). In tal modo si hanno informazioni sia sullo stato di iperemia/flogosi locale del segmento osseo in studio, che sulla reazione osteoblastica ad esso associata.

Principali indicazioni

- insufficiente consolidamento di fratture (pseudoartrosi);
- valutazione del dolore osseo in pazienti con Rx normale;
- valutazione delle protesi articolari complicate (mobilizzazione, calcificazioni eterotopiche, sepsi);
- studio dell'algodistrofia simpatica riflessa;
- studio delle necrosi ossee.