

# MULTIESPECTROMETRÍA ECOGRÁFICA POR RADIOFRECUENCIA PARA LA EVALUACIÓN DE LA DENSIDAD MINERAL ÓSEA

A multiespectrometría ecográfica por radiofrecuencia é un método de avaliación ósea que se basea exclusivamente na interacción das ondas de ultrasón co tecido óseo.

Permite a medición da densidade mineral ósea (DMO), cantidade de masa ósea por unidade de área ( $\text{g}/\text{cm}^2$ ) ou volume ( $\text{g}/\text{cm}^3$ ), e representa unha medición densitométrica comparable á absorciometría con raios X de dobre enerxía (do inglés: dual X-ray absorptiometry DXA) considerada a proba de referencia para diagnosticar a osteoporose segundo os criterios definidos pola Organización Mundial da Saúde (OMS) en 1994.

## DOCUMENTOS RELACIONADOS

[Texto completo](#)

[Exportar cita](#)