



Botmeting

Bij een botmeting gaan we aan de hand van röntgenstralen het kalkgehalte in het bot na.

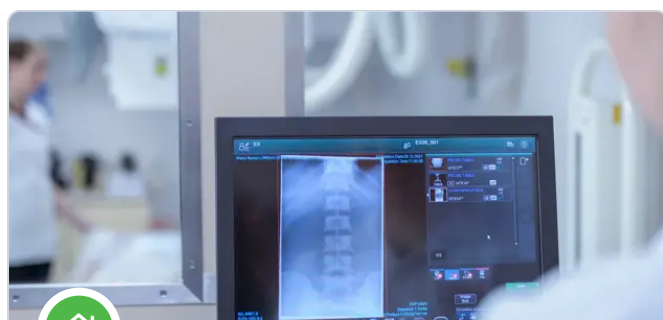
Bij een botmeting gaan we aan de hand van röntgenstralen het kalkgehalte in het bot na. Aan de hand van deze meting kijken we of je osteoporose hebt of risico loopt om osteoporose te ontwikkelen. Dit onderzoek is volledig pijnloos. Het gebeurt door middel van de zogenaamde DXA-technologie, soms ook DEXA genoemd, en maakt gebruik van een uitermate geringe dosis röntgenstralen.

In bepaalde gevallen wordt de klassieke botmeting aangevuld met een zogenaamde VFA, vertebraal fracture assessment, waarbij gescreend wordt naar latente wervelindeukingen.

Laatst bijgewerkt op 03/12/2024

Diensten

1 - 2 van 2



Dienst

Medische beeldvorming

Radiologie

Aanwezig in de volgende locaties:

ZAS Augustinus

ZAS Cadix



Dienst

Reumatologie

ZAS Hoge Beuken

ZAS Medisch Centrum Kaai 142

ZAS Middelheim ZAS Palfijn

ZAS Paola ZAS Sint-Jozef

ZAS Vincentius

Contacteer Over deze dienst

Aanwezig in de volgende locaties:

ZAS Augustinus ZAS Cadix

ZAS Middelheim ZAS Palfijn

ZAS Sint-Jozef ZAS Vincentius

Contacteer Over deze dienst

Info ombudsdienst

Heb je een compliment of ben je niet tevreden?

Dat kan je via de website melden aan de Ombudsdienst: [zas.be/ombudsdienst](https://www.zas.be/ombudsdienst)

VU: Willeke Dijkhoffz, Kempstraat 100, 2030 Antwerpen

Source: <https://www.zas.be/onderzoeken/botmeting>