



Botmeting

Met dit onderzoek meten we de botdensiteit of het kalkgehalte in je bot. Zo kunnen we zien of je osteoporose hebt en of je een verhoogd fractuurrisico hebt.

De botmeting is volledig pijnloos, zonder inspuiting. Ze gebeurt met de zogenaamde DEXA-technologie en een zeer kleine dosis röntgenstralen. Meestal doen we een korte scan van rug en heupen, en soms ook van de pols. De scan duurt 5 tot 10 minuten.

In bepaalde gevallen wordt de klassieke botmeting aangevuld met een VFA, *vertebral fracture assessment*, waarbij we eventuele wervelindeukingen opsporen.

Laatst bijgewerkt op 14/03/2025

Diensten

1 - 3 van 3



Dienst

Medische beeldvorming

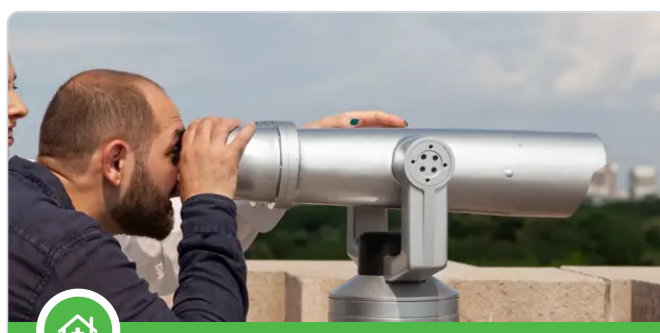
Radiologie

Aanwezig in de volgende locaties:

ZAS Augustinus

ZAS Cadix

ZAS Hoge Beuken



Dienst

Nucleaire geneeskunde

beeldvorming met radio-isotopen
metabole beeldvorming en therapie
PET-scan

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 Middelheim

ZAS Palfijn

ZAS Vincentius

Contacteer

Over deze dienst



Dienst

Reumatologie

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

VU: Willeke Dijkhoffz, Kempenstraat 100, 2030 Antwerpen

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