

IMAGERIE MÉDICALE

OÙ NOUS TROUVER ?

Bâtiment **Medico-technique** :
Rez-de-Chaussée

CONTACTS

085/27.27.31

Ligne accessible toute la semaine, de 8h à 17h.

INFORMATIONS

CHR DE HUY

L'HÔPITAL

Rue des Trois Ponts 2

4500 Huy

085/27.21.11

EN LIGNE

SITE WEB

www.chrh.be

RÉSEAUX SOCIAUX



Ref : 0570-255-0
Edition : 03/06/2024



BROCHURE À L'ATTENTION DU PATIENT

**L'OSTÉODENSITOMÉTRIE
OSSEUSE**

chr Huy

1. QU'EST-CE QU'UNE OSTÉODENSITOMÉTRIE OSSEUSE ?

Une ostéodensitométrie osseuse permet de mesurer la densité minérale osseuse (DMO) au moyen de rayons X.

L'examen est **absolument indolore**.

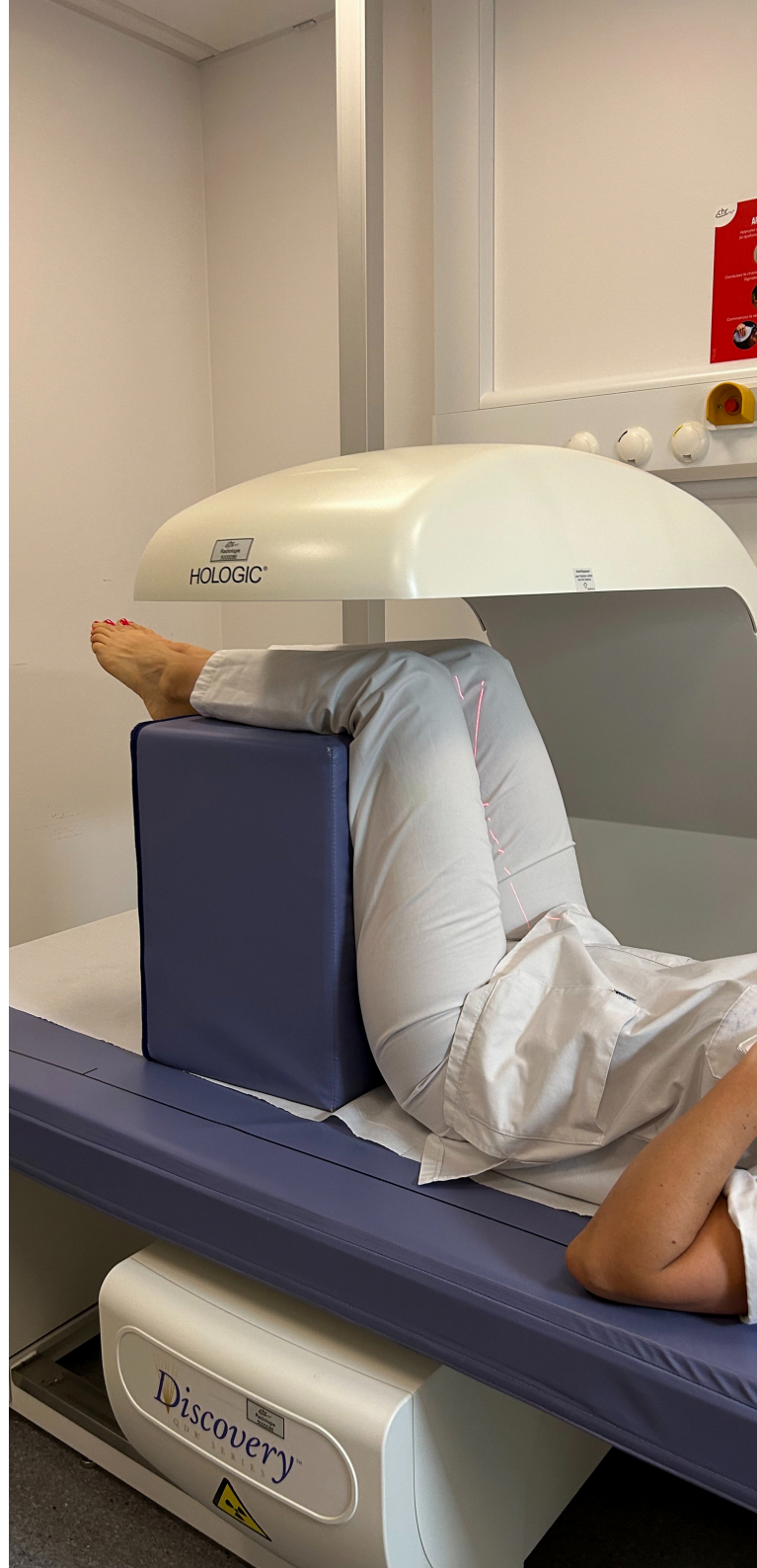
Il s'agit d'une évaluation de la solidité des os et du risque d'ostéoporose ou de fracture (notamment chez les femmes ménopausées).

L'irradiation imputable à l'examen est très faible.

2. COMBIEN DE TEMPS DURE L'EXAMEN ?



L'examen dure une vingtaine de minutes.



3. COMMENT SE DÉROULE L'EXAMEN ?

Vous êtes allongé(e) sur la table d'examen, sur le dos, comme pour une radiographie classique.

La machine parcourt la partie du corps à examiner et réalise les mesures attendues durant plusieurs minutes.

Une fois l'examen terminé, les images sont traitées par le technologue et analysées par le radiologue.

4. CONTRE-INDICATION



L'examen n'est pas conseillé aux femmes enceintes.

5. PRÉPARATION À L'EXAMEN

Aucune préparation n'est requise pour cet examen.