



Dr. E. Morimont & Collaborateurs

Avenue Kennedy, 5
1330 RIXENSART
Tél 02 653 80 59
Fax 02 652 01 21
www.radiologiemorimont.be
N° d'entreprise : 861941010

Concerne :

Conditions de remboursement de l'examen ostéodensitométrique

(A partir du 01/10/2010)

Formulaire à faire remplir par votre médecin et à remettre à votre mutuelle.

Ne sont remboursés que les examens ostéodensitométriques réalisés sur un patient appartenant à un de ces 2 groupes (à cocher):

Groupe 1

Femmes âgées de plus de 65 ans avec antécédents familiaux de fracture de hanche chez un membre de la famille au 1er ou 2ème degré.

Groupe 2

Homme ou femme présentant un des risques suivants :

- Fracture non oncologique sur faible traumatisme, au niveau de la colonne.
- Fracture sur faible traumatisme périphérique à l'exclusion d'une fracture de doigts, de la face ou de la colonne cervicale.
- Corticothérapie prescrite de plus de 3 mois consécutifs d'un équivalent de > 7,5 mg prednisolone/jour.
- Patient oncologique sous thérapie antihormonale ou en ménopause à la suite d'une thérapie

Patient atteint d'une des affections suivantes :

- Arthrite rhumatoïde.
- Hyperthyroïdie évolutive non traitée.
- Hyperprolactinémie.
- Hypogonadisme de longue durée (y compris orchidectomie thérapeutique ou traitement de longue durée par "gonadotrophine-releasing-hormone" (GnRH) analogue.
- Hypercalciurie rénale.
- Hyperparathyroïdie primaire.
- Osteogenesis imperfecta.
- Syndrome de cushing.
- Anorexia nervosa avec body mass index < 19 kg/m².
- Ménopause précoce (< 45 ans).

Cachet du médecin prescripteur :

DATE :

Signature :

REMARQUES

Le remboursement INAMI de l'examen DXA est à nouveau possible après 5 ans sous les mêmes conditions :

Le médecin demandeur doit communiquer les variables de risque clinique telles que mentionnées dans le protocole Frax (âge exact, sexe, poids, taille, atcd de fracture, fractures de hanche dans la famille jusqu'au second degré, tabagisme, prise de corticoïdes, ostéoporose secondaire et consommation d'alcool de plus de 3 U par jour).

Les résultats DXA sont exprimés sous forme de valeurs BMD standardisées.

Le médecin exécutant détermine sur base du résultat et des variables de risque clinique communiquées par le demandeur un risque de fracture global à l'aide de l'algorithme.

