

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES A LIRE POUR ACTIVER LES REMBOURSEMENTS ET EVITER LES REJETS

Conditions générales :

Le cadre réservé à l'adhérent doit être dûment renseigné.
Le cadre réservé au médecin doit être renseigné par le praticien lui-même notamment la nature de la maladie.
La validité de la feuille de soins est limitée à 3 mois à compter de la première consultation.
L'entente préalable est exigée pour toute hospitalisation médicale, chirurgicale, soins dentaires spéciaux, extractions multiples, parodontie orthodontie, prothèses dentaires, prothèses auditives ou orthopédiques ainsi que pour tous les actes effectués en série.
En cas d'accident, une déclaration précisant les causes et circonstances de l'accident est à joindre à la feuille de soins.

Pharmacie :

Les vignettes des médicaments doivent être obligatoirement jointes aux ordonnances.
Pour les médicaments sans vignettes une facture de la pharmacie doit être jointe.

Diagnostique et Biologie :

La facture ainsi qu'une copie des résultats des analyses ou du compte rendu (sous pli confidentiel) doivent être jointes à l'ordonnance médicale pour toute demande de remboursement.
Un pli confidentiel du médecin prescripteur des analyses ou radios peut être demandé par le médecin conseil de la mutuelle.

Optique :

L'ordonnance du médecin prescripteur et la facture de l'opticien sont à joindre à la feuille de soins.

Rééducation :

L'entente préalable renseignée par le médecin prescripteur est exigée avant le début des séances de rééducations.
Pour le remboursement, la facture et le calendrier des séances effectuées sont à joindre à la feuille de soins.

Dentaire :

En cas de prothèses ou de traitement canalaires, l'accord préalable renseigné sur la feuille de soins est obligatoire avant le début de traitement.
La facture doit être jointe à la feuille de soins pour toute demande de remboursement.
La radio-après soins est obligatoire en cas de prothèses ou de traitement canalaires.

Maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

La déclaration de maladie chronique doit être renseignée par le médecin prescripteur et renouvelée tous les 6 mois.

Adresses Mails utiles

Réclamation : contact@mupras.com
Prise en charge : pec@mupras.com
Adhésion et changement de statut : adhesion@mupras.com

MUPRAS garantit le respect de la loi n° 09-08 relative à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel.

MUPRAS : Centre Allal Ben Abdellah - 6ème Etage Angle Rue Mohamed Fakir et Rue Allal Ben Abdellah - Quartier de l'Horloge Casablanca 20000 - Tél. : 05 22 20 45 45 (LG) - Fax : 05 22 22 78 18 - www.mupras.com



Déclaration de Maladie

N° M20- 0002998

☐ Maladie ☐ Dentaire ☒ Optique ☐ Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 1735 Société : RAN
☐ Actif ☒ Pensionné(e) ☐ Autre :
Nom & Prénom : ANRANI Bouchaib
Date de naissance : 02/10/1951
Adresse : 35, Rue de Saigon, Sijda
Tél. : 06 66 19 86 24 Total des frais engagés : 1183,8 Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin : Docteur Ali El KOHEN
CHIRURGIEN ORTHOPÉDISTE TR. MATOLOGUE
Membre de la Société Française et Internationale
de Chirurgie Orthopédique et Traumatologique
178. Bd. Zerkouni 1er Etage CASABLANCA
Tel. : 22 20 45 45 / 22 11 64
Urgence : 09 17 90 93
Date de consultation :
Nom et prénom du malade : Leila ABDEL LAOUI Age : 1465
Lien de parenté : ☐ Lui-même ☐ Conjoint ☐ Enfant
Nature de la maladie : Sclérose en plaques
En cas d'accident préciser les causes et circonstances :
Dans le cas où la maladie aurait un caractère confidentiel, communiquer les renseignements sous pli confidentiel à l'attention du médecin conseil de la Mutuelle.

J'atteste sur l'honneur l'exactitude des renseignements portés sur la présente déclaration. Je déclare avoir pris connaissance de la clause relative à la protection des données personnelles.

Fait à : Casablanca Le 05/10/2021
Signature de l'adhérent(e) : [Signature]

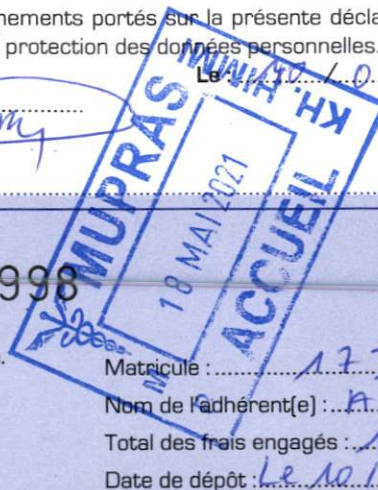
VOLET ADHERENT

Déclaration de maladie N° M20-02998

Remplissez ce volet, découpez le et conservez le.
Il sera nécessaire de le présenter pour toute réclamation ultérieure.

Coupon à conserver par l'adhérent(e).

Matricule : 1735
Nom de l'adhérent(e) : ANRANI Bouchaib
Total des frais engagés : 1183,8 Dhs
Date de dépôt : 05/10/2021



Autorisation CNDP N° : A-A-215 / 2019

RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
15 FEB 2021	S		300 ✓	

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
15 FEB 2021			300 ✓

AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		A M	P C	I M	I V	

VOLET ADHERENT

* Il est entendu que le règlement est conditionné par la fourniture de tous les justificatifs exigés par la Mutuelle.

RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

Le praticien est prié de préciser la dent traitée, l'acte pratiqué en indiquant la nature des soins.

Important :

Veuillez joindre les radiographies en cas de prothèses ou de traitement canalaires, ainsi que le bilan de

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	
				COEFFICIENT DES TRAVAUX
				MONTANTS DES SOINS
				DEBUT D'EXECUTION
				FIN D'EXECUTION
				COEFFICIENT DES TRAVAUX
				MONTANTS DES SOINS
				DATE DU DEVIS
				DATE DE L'EXECUTION

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

Docteur Ali EL KOHEN
Chirurgien Orthopédiste Traumatologue
Ancien Interne Des Hopitaux de marseille

Chirurgie De La Hanche ,du Genou ,
De La Main Et Du Pied
Traumatologie Du Sport ,arthroscopie

Mesotherapie

Membre Du Collège De La Main De Boston(U.S.A)
Membre De la Société Française Et Internationale
De Chirurgie Orthopédique Et Traumatologique
Expert Assermenté Près Les Tribunaux

Tél.: 05 22 22 11 64 - 05 22 22 14 43

Urgence : 06 61 17 20 93

E-mail : Aelkohen@menara.ma



الدكتور علي الكوهن

خريج كلية الطب بمرسيليا (فرنسا)
جراح سابق بمستشفيات مرسيليا

اختصاصي في جراحة العظام و المفاصل
جراحة الورك و الركبة اليد و الرجل

علاج الجروح الرياضية التنظير الباطني للمفاصل

عضو ميثت بالجمعية الفرنسية و العالمية
لجراحة العظام و المفاصل
خبير محلف لدى المحاكم

الهاتف: 05 22 22 14 43 \ 05 22 22 11 64

المستعجلات : 06 61 17 20 93

Casablanca, le :

25 FEB. 2021

Dr. Tounsi

AB DALLAOUI

194.60 KOPORUS

Ag / Serrain

gula 3 me

LOT:198038 EXP:09/23
PPV:194DH60

LOT:204808 EXP:04/24
PPV:194DH60

LOT:209112
EXP:10/24
PPV:194DH60

DOCTEUR ALI EL KOHEN
CHIRURGIEN TRAUMATOLOGUE
CASABLANCA

Dr.Ali EL KOHEN

Chirurgien Orthopédiste Traumatologue

Ancien Interne des Hôpitaux de Marseille

Chirurgie de la Hanche, du Genou, de la Main et du Pied
Traumatologie du Sport, Arthroscopie

Membre du collège de la Main de Boston (U.S.A)

Membre des Sociétés Française et Internationale
de Chirurgie Orthopédique et Traumatologique

378, Bd Zerktouni 1^{er} étage Casablanca

Tél: 22.11.64/ 22.14.43 Urgences: 01.17.20.93

Casablanca, le 15.02.2021

FACTURE

Nom du malade : Mme Touria ABDELLAOUI

Consultation 300 Dhs

Radiographie de la hanche droite de face 300 Dhs

TOTAL 600 Dhs (six cent dirhams)

Arrêté la présente facture à la somme de 600 Dhs (six cent dirhams).

DOCTEUR ALI EL KOHEN
CHIRURGIEN TRAUMATOLOGUE
378 B.D. ZERKTOUNI - CASA

Dr Ali EL KOHEN

Chirurgien Orthopédiste Traumatologue/

Ancien Interne des Hôpitaux de Marseille

Chirurgie de la Hanche, du Genou, de la Main et du Pied
Traumatologie du Sport, Arthroscopie

Membre du collège de la Main de Boston (U.S.A)

Membre des Sociétés Française et Internationale
de Chirurgie Orthopédique et Traumatologique

378, Bd Zerktouni 1^{er} étage Casablanca

Tél: 0522.22.11.64/ 22.14.43 Urgences: 0661.17.20.9

Casablanca, le 15.02.2021

- Patient : Mme Touria ABDELLAOUI

RADIOGRAPHIE DE LA HANCHE DROITE DE FACE

Résultats :

- Prothèse totale en place

DOCTEUR ALI EL KOHEN
CHIRURGIEN TRAUMATOLOGUE
378 BD ZERKTOUNI CASA



Dr. O. Alami

Spécialiste en Radiologie
Lauréate de l'Université Nancy I
Ex Radiologue au CHU Ibn Rochd

Dr. N. Faris

Spécialiste en Radiologie
Lauréate de l'Université Nancy I
Ex Radiologue au CHU Ibn Rochd

23/02/2021

PATIENT : Mme.ABDALLAOUI TOURIA EP AMRANI
MEDECIN TRAITANT : ALIEL KOHEN
EXAMEN(s) REALISE(s) : OSTEODENSITOMETRIE
Cher Docteur,

Je vous remercie de nous avoir adressé votre patiente dont voici le résultat de l'examen.

OSTEODENSITOMETRIE

INDICATION

Antécédent de fracture col droit

Bilan.

TECHNIQUE

Absorptiométrie Bi photonique sur Hologic Discovery.

Réalisation des mesures au niveau du rachis lombaire, de la hanche gauche et de l'avant bras droit.

RESULTATS

	<u>DMO</u>	<u>T score</u>
- Au niveau Lombaire	: 1,087g/cm ² .	0,4 DS.
- Au niveau de la hanche gauche	: 0,622g/cm ²	-2,0DS.
- Au niveau de l'avant bras droit	: 0,555g/cm ² .	-2,2DS.
-Score TBS de L1 à L4	: 1.191.	
-L'indice de masse corporelle (IMC)	: 30,4.	

- ♦ Valeurs normales au niveau lombaire.
- ♦ Valeurs inférieures à la normale au niveau de la hanche et de l'avant bras droits, en rapport avec une ostéopénie.
- ♦ Valeurs très inférieures à la normale au niveau de la hanche gauche, en rapport avec une ostéoporose.

CONCLUSION

- ♦ **Ostéoporose sévère.**
- ♦ **Score TBS très bas.**
- ♦ **Risque de fracture très haut.**

Définition de l'OMS

T-Score : Différence entre la valeur mesurée et la densité maximale mesurée à 30 ans, en écart type.
Z-Score : Différence avec la valeur normale au même âge et pour le même sexe, en écart-type.
DMO : Densité minérale osseuse en g/cm².
Normal : T-Score supérieur ou égale à -1 DS (Déviation standard).
Ostéopénie : T-Score entre -1 et -2,5 DS.
Ostéoporose : T score inférieur ou égale à -2,5DS.

Confirmer
Dr. O. ALAMI
RADIOLOGIE HAY HASSANI
Tél : 05 22 90 10 10 - 05 22 90 07 07 - Fax : 05 22 93 37 13
et Bd. Sidi Abderrahmane - Casablanca

QUESTIONNAIRE SUR LES ANTÉCÉDENTS DU PATIENT

Nom :	ABDALLAOUI, TOURIA	Date du jour :	23.02.2021
ID du patient :		Sexe :	<input checked="" type="radio"/> F <input type="radio"/> M
Taille actuelle : (cm)		Date de naissance :	01.04.1955
Poids : (kg)		Médecin traitant :	
Âge de la ménopause :		Ethnie :	White

1. Avez-vous déjà eu une fracture vertébrale ou de la hanche ? ☐ Oui ☒ Non
2. Durant votre vie d'adulte, avez-vous souffert de fractures autres que celles consécutives à un traumatisme grave (p.ex. un accident de la route) ? ☒ Oui ☐ Non
3. L'un de vos parents a-t-il déjà eu une fracture de la hanche ? ☐ Oui ☒ Non
4. Fumez-vous ? ☐ Oui ☒ Non
5. Avez-vous déjà pris des glucocorticoïdes ? ☐ Oui ☒ Non
6. Souffrez-vous d'une polyarthrite rhumatoïde ? ☐ Oui ☒ Non
7. Souffrez-vous d'une ostéoporose secondaire ? ☐ Oui ☒ Non
8. Prenez-vous au moins 3 boissons alcoolisées par jour ? ☐ Oui ☒ Non
9. Suivez-vous un traitement contre l'ostéoporose ? ☐ Oui ☒ Non

10. Avez-vous jamais pris un ou plusieurs des médicaments suivants :

<input type="checkbox"/> Actonel (c.-à-d. risédronate)	<input type="checkbox"/> Boniva (c.-à-d. ibandronate)
<input type="checkbox"/> Evista (c.-à-d. raloxifène)	<input type="checkbox"/> Forteo (c.-à-d. hormone parathyroïdienne)
<input type="checkbox"/> Fosamax (c.-à-d. alendronate)	<input type="checkbox"/> THS (c.-à-d. traitement hormonal à base d'oestrogène)
<input type="checkbox"/> Miacalcine (c.-à-d. calcitonine)	<input type="checkbox"/> Protelos (c.-à-d. ranélate de strontium)
<input type="checkbox"/> Reclast (c.-à-d. zolédronate)	<input type="checkbox"/> Prolia (c.-à-d. dénosumab)
<input type="checkbox"/> Vitamine D	<input type="checkbox"/> Calcium
<input type="checkbox"/> Other - Please specify: 	
11. Souffrez-vous d'un ou plusieurs des troubles médicaux suivants :

<input type="checkbox"/> Anorexie ou boulimie	<input type="checkbox"/> Tout type de trouble à l'origine d'une attaque
<input type="checkbox"/> Asthme ou emphysème	<input type="checkbox"/> Cancer
<input type="checkbox"/> Néphropathie au stade terminal	<input type="checkbox"/> Affections intestinales inflammatoires
<input type="checkbox"/> Hyperparathyroïdie	<input type="checkbox"/> Hystérectomie
<input type="checkbox"/> Other - Please specify: 	
12. Quelle a été votre taille maximale (pouces) ?
13. Faites-vous de l'exercice des articulations portantes de façon régulière ? ☐ Oui ☐ Non
14. Consommez-vous des produits laitiers de façon régulière ? ☐ Oui ☐ Non
15. Consommez-vous des boissons à base de caféine ? ☐ Oui ☐ Non

Si femme :

16. À quel âge avez-vous eu vos règles pour la première fois ?
17. Êtes-vous pré-ménopausée ? ☐ Oui ☒ Non
18. Combien avez-vous mené de grossesses à terme ? 3
19. Avez-vous jamais eu une absence de règles pendant plus de 6 mois d'affilée (à l'exclusion d'un cas de grossesse ou de la ménopause) ? ☐ Oui ☐ Non

RADIOLOGIE HAY HASSANI ANFA

Femme ménopausée **avec** une fracture vertébrale grade 2 ou 3 de fragilité ou une fracture majeure non vertébrale

diagnostic

dmo	Tbs	Diagnostic global	Risque de fracture	Prise en charge thérapeutique	Autres examens suggérés	Suivi d Xa/Tbs
normale	tbs ≥ 1,350	Ostéoporose clinique	modéré	Ca+vit D si besoin, traitement anti-résorptif(selon FDR de la fracture et type de fracture)	Bilan phosphocalcique marqueurs du remodelage, morphométrie vertébrale(RX ou VFA)	Après 24 mois
	1,200 < tbs < 1,350	Ostéoporose clinique	moyen	Ca+vit D si besoin, traitement anti-résorptif(selon FDR de la fracture et type de fracture)	Bilan phosphocalcique marqueurs du remodelage, morphométrie vertébrale(RX ou VFA)	Après 24 mois
	tbs ≤ 1,200	Ostéoporose clinique	Moyen ou haut(si présence d'autres FDR de la fracture)	Ca+vit D si besoin, traitement anti-résorptif(type de fracture)	Bilan phosphocalcique marqueurs du remodelage, morphométrie vertébrale(RX ou VFA)	Après 24 mois
ostéopénique	tbs ≥ 1,350	Ostéoporose clinique	moyen	Ca+vit D si besoin, traitement anti-résorptif(selon FDR de la fracture et type de fracture)	Bilan phosphocalcique marqueurs du remodelage, morphométrie vertébrale(RX ou VFA)	Après 24 mois
	1,200 < tbs < 1,350	Ostéoporose clinique	Moyen ou haut(si présence d'autres FDR de la fracture)	Ca+vit D si besoin, traitement anti-résorptif(selon FDR de la fracture et type de fracture)	Bilan phosphocalcique marqueurs du remodelage, morphométrie vertébrale(RX ou VFA)	Après 24 mois
	tbs ≤ 1,200	Ostéoporose clinique	Haut ou très haut(si présence d'autres FDR de la fracture)	Ca+vit D si besoin, traitement anti-résorptif ou anabolique(selon FDR de la fracture et type et nombre de fracture)	Bilan phosphocalcique marqueurs du remodelage, morphométrie vertébrale(RX ou VFA) vertébrale (RX ou VFA)	Après 24 mois
ostéoporotique	tbs ≥ 1,350	Ostéoporose sévère selon l'OMS	haut	Ca+vit D si besoin, traitement anti-résorptif ou anabolique(si plusieurs fractures ET un T-score DMO < - 3,5)	Bilan phosphocalcique marqueurs du remodelage, morphométrie vertébrale(RX ou VFA)	Après 24 mois
	1,200 < tbs < 1,350	Ostéoporose sévère selon l'OMS	Haut ou très haut(si présence d'autres FDR de la fracture)	Ca+vit D si besoin, traitement anti-résorptif ou anabolique(si plusieurs fractures ET un T-score DMO < - 3,5)	Bilan phosphocalcique marqueurs du remodelage, morphométrie vertébrale(RX ou VFA)	Après 24 mois
	tbs ≤ 1,200	Ostéoporose sévère selon l'OMS	Très haut	Ca+vit D si besoin, traitement anti-résorptif ou anabolique(si plusieurs fractures ET un T-score DMO < - 3,5)	Bilan phosphocalcique marqueurs du remodelage, morphométrie vertébrale(RX ou VFA)	Après 24 mois

Radiologie Hay Hassani Anfa
10 Imm Communal Angle Rte Azammour
Casablanca, Maroc

Téléphone : 0522 90 10 10 / 0522 90 07 07

Fax : 0522 93 37 13

Nom : ABDALLAOUI, TOURIA
ID du patient :
DDN : 01 Avril 1955

Sexe : Féminin
Groupe ethnique : Blanc

Taille : 157.0 cm
Poids : 75.0 kg
Age : 65

Médecin traitant :

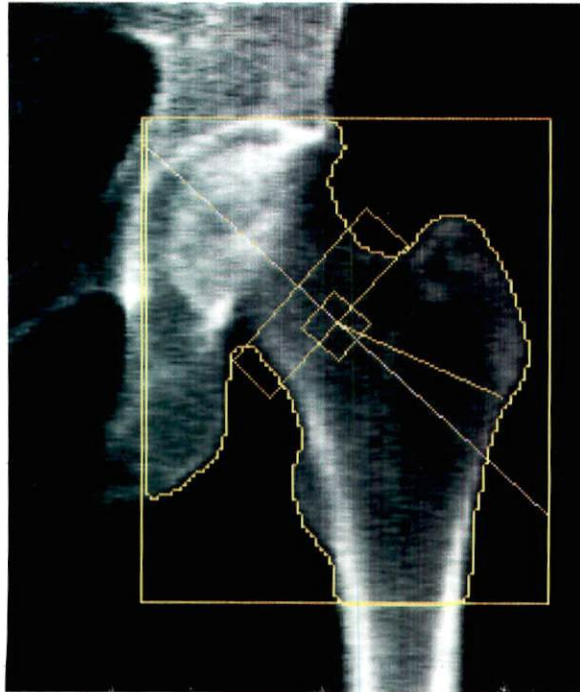


Image non utilisable pour diagnostics
90 x 106
COL : 45 x 13

Information d'examen :

Date d'examen : 23 Février 2021 ID : A02232104

Type d'examen : f Hanche Gauche

Analyse : 23 Février 2021 12:25 Version 13.5.3
Hanche

Opérateur :

Modèle : Discovery Ci (S/N 88753)

Commentaire :

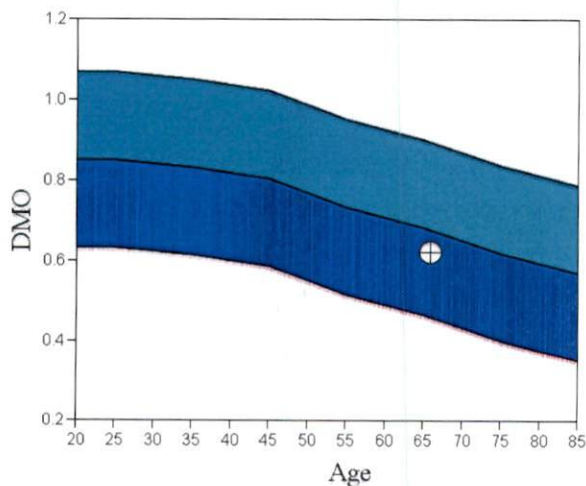
Résumé des résultats DXA :

Région	Surface (cm ²)	CMO (g)	DMO (g/cm ²)	T-score	PR (%)	Z-score	MA (%)
Col	4.11	2.56	0.622	-2.0	73	-0.5	92
Total	33.96	23.72	0.699	-2.0	74	-0.7	89

Total DMO CV 1.0%

Classification OMS : Ostéopénie

Col



T-score vs. White Female. Source:BMDCS/NHANES White Female. Z-score vs. White Female. Source:BMDCS/NHANES White Female.



Risque de fracture à 10 ans¹

Fracture ostéoporotique importante 5.5%

Fracture de Hanche 1.3%

Facteurs de risque signalé :

Morocco, T-score(OMS)=-2.0, IMC=30.4, previous fracture

¹ FRAX® Version 3.08. Probabilité de fracture calculée pour un patient non traité. La probabilité de fracture peut être plus faible si le patient a bénéficié d'un traitement.

Commentaire :

les décisions relatives aux traitements nécessitent un avis médical et la prise en considération des caractéristiques pour chaque patient, telles que les préférences, les co-morbidités, l'abus passé de drogues et d'autres facteurs de risque non pris en FRAX(par ex. la fragilité, les chutes, les carences en vitamine D,un remodelage osseux élevé ..).

HOLOGIC®

Radiologie Hay Hassani Anfa

10 Imm Communal Angle Rte Azammour

Casablanca, Maroc

Téléphone : 0522 90 10 10 / 0522 90 07 07

Fax : 0522 93 37 13

Nom : ABDALLAOUI, TOURIA

ID du patient :

DDN : 01 Avril 1955

Sexe : Féminin

Groupe ethnique : Blanc

Taille : 157.0 cm

Poids : 75.0 kg

Age : 65

Médecin traitant :

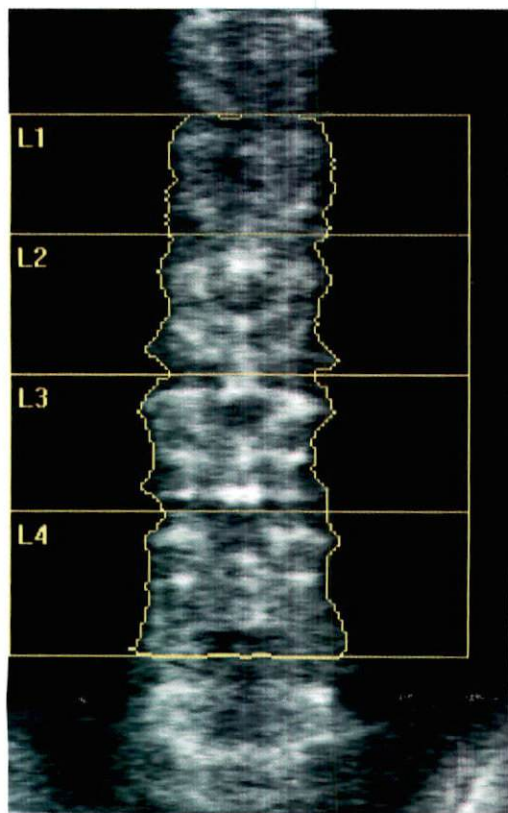


Image non utilisable pour diagnostics
116 x 136

Information d'examen :

Date d'examen : 23 Février 2021 ID : A02232103

Type d'examen : f Rachis Lombaire

Analyse : 23 Février 2021 12:25 Version 13.5.3

Rachis

Opérateur :

Modèle : Discovery Ci (S/N 88753)

Commentaire :

Résumé des résultats DXA :

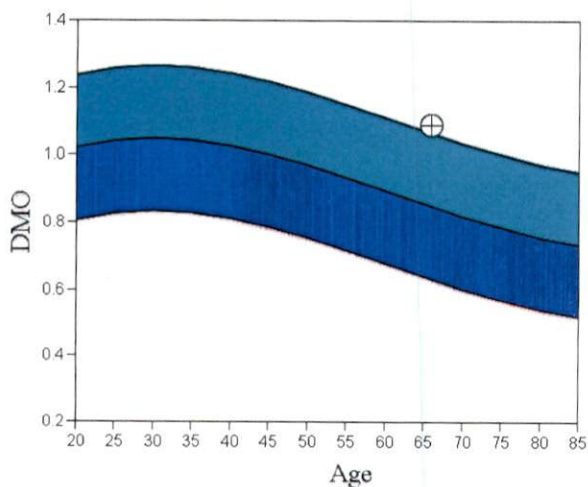
Région	Surface (cm ²)	CMO (g)	DMO (g/cm ²)	T - score	PR (%)	Z - score	MA (%)
L1	11.86	11.26	0.949	-0.4	96	1.2	117
L2	14.34	15.84	1.104	0.7	107	2.5	133
L3	14.80	17.50	1.183	0.9	109	2.8	135
L4	17.42	18.90	1.085	0.2	102	2.2	128
Total	58.42	63.50	1.087	0.4	104	2.2	128

Total DMO CV 1.0%

Classification OMS : Normal

Risque fracturaire : Non augmenté

Total



Commentaire :

T-score vs. White Female. Source:BMDCS/Hologic White Female. Z-score vs. White Female. Source:BMDCS/Hologic White Female.

HOLOGIC®

Radiologie Hay Hassani Anfa
10 Imm Communal Angle Rte Azammour
Casablanca, Maroc

Téléphone : 0522 90 10 10 / 0522 90 07 07

Fax : 0522 93 37 13

Nom : ABDALLAOUI, TOURIA
ID du patient :
DDN : 01 Avril 1955

Sexe : Féminin
Groupe ethnique : Blanc

Taille : 157.0 cm
Poids : 75.0 kg
Age : 65

Médecin traitant :



Image non utilisable pour diagnostics
228 x 143

Information d'examen :

Date d'examen : 23 Février 2021 ID : A02232105

Type d'examen : a Avant bras D

Analyse : 23 Février 2021 12:24 Version 13.5.3
Avant-bras droit

Opérateur :

Modèle : Discovery Ci (S/N 88753)

Commentaire :

Résumé des résultats DXA :

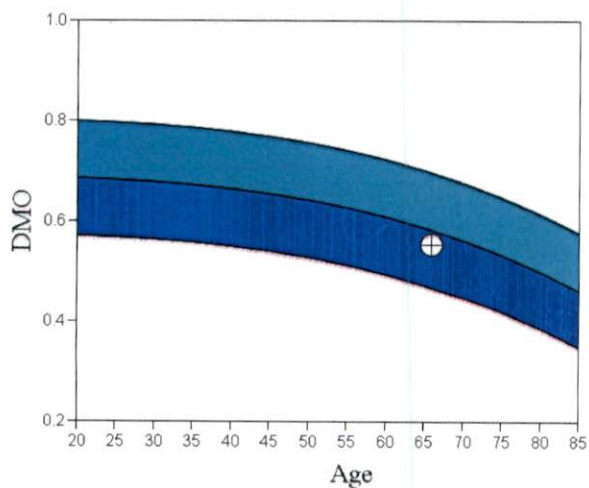
Radius	Surface	CMO	DMO	T -	PR	Z -	MA
Cubitus	(cm ²)	(g)	(g/cm ²)	score	(%)	score	(%)
1/3	5.91	3.28	0.555	-2.2	81	-0.5	95
CENT	27.01	12.77	0.473	-2.2	80	-0.3	97
UD	5.75	2.17	0.378	-0.7	92	0.6	109
Total	38.67	18.22	0.471	-1.8	84	-0.1	99

Total DMO CV 1.0%

Classification OMS : Ostéopénie

Risque fracturaire : Augmenté

1/3 (Radius + Cubitus)



Commentaire :

T-score vs. White Female. Source:Hologic Z-score vs. White Female. Source:Hologic

HOLOGIC®

Radiologie Hay Hassani Anfa

Dr. Nadia FARIS- Dr. Ouafae ALAMI
10 Imm Communal Angle Rte Azammour
- Casablanca - ☎ : +212 522 90 10 10

Patient : ABDALLAOUI, TOURIA
Date de naissance : 04/01/1955 65.9 ans
Taille / Poids : 157.0 cm / 75.0 kg
Sexe / Ethnie : Femme / Blanche

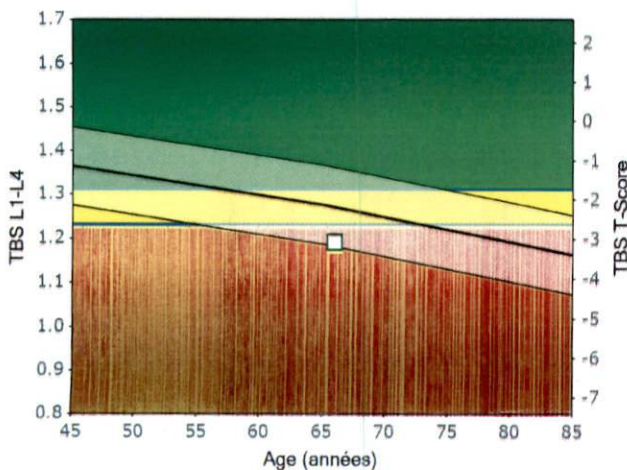
Id patient :
Date de l'acquisition : 02/23/2021
Médecin Prescripteur :

RAPPORT TBS AU RACHIS

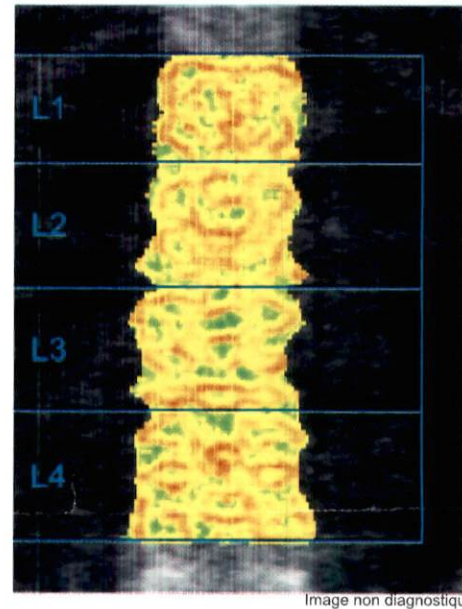
Graphique de référence TBS

Population de référence : Européenne

TBS L1-L4: 1.191



Cartographie TBS



Valeurs TBS
Elevées
Valeurs TBS
Basses

Résultats complémentaires

Région	TBS	TBS T-Score	TBS Z-Score	DMO
L1	1.154	---	---	0.949
L2	1.180	---	---	1.104
L3	1.248	---	---	1.183
L4	1.181	---	---	1.085
L1-L4	1.191	-3.1	-0.9	1.087
L1-L3	1.194	-3.3	-0.5	1.088
L1-L2	1.167	-3.5	-0.4	1.034
L2-L3	1.214	-3.3	-0.9	1.144
L2-L4	1.203	-3.0	-1.0	1.122
L3-L4	1.215	-2.6	-1.1	1.130

Commentaires

Le TBS est calculé par analyse de la texture d'une image DXA et reflète l'état de la microarchitecture osseuse trabéculaire ; c'est un indicateur du risque de fracture. TBS fournit des informations indépendantes de la DMO ; il est utilisé en complément des informations issues de l'analyse DXA et de l'examen clinique.

Le score TBS peut aider le professionnel de santé dans l'évaluation du risque de fracture et le suivi dans le temps des effets d'un traitement sur le patient.

De façon générale, le risque de fracture dépend de nombreux autres facteurs qui doivent être pris en compte avant d'établir tout diagnostic ou recommandation thérapeutique. Le logiciel ne donne pas de diagnostic ni ne recommande de traitement. Seul un professionnel de santé peut prendre ces décisions.

Fichier DXA : "PA21223A.P03" (analyse TBS du 02/23/2021, version 2.2.0.0)

La responsabilité de l'utilisateur est de s'assurer avant l'acceptation de ce rapport que l'examen DXA a été réalisé :

- par l'ostéodensitomètre : Hologic Discovery Ci (#88753)

- mode d'acquisition : "Rapide"

- après la dernière calibration de TBS iNsignia, le 09/20/2016 1:45:42 PM.