

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.

Radiologie 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 canaux, 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 canaux.

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

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

La 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 Alal Ben Abdellah - 6ème Etape Angl - Rue Mohamed Fakir et Rue Alal Ben Abdellah - Quartier de l'Horloge - Casablanca 20000 - Tél : 05 22 20 45 45 (L.G.) - Fax : 05 22 22 78 18 - www.mupras.com



MUPRAS
Mutuelle de Prévoyance
& d'Actions Sociales
de Royal Air Maroc

Déclaration de Maladie

N° W21-773855

Comme

☒ Maladie ☐ Dentaire ☐ Optique ☐ Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e) : **5035**

Matricule : **5035** Société : **RAM**

☐ Actif ☒ Pensionné(e) ☐ Autre

Nom & Prénom : **Faical BADRI**

Date de naissance : **09/03/1962**

Adresse : **Resid. Bassatine Alfadl N=09 EL MENZEH, Skhina Temara**

Tél : **06 61326333** Total des frais engagés : **1574,8** Dhs

Autorisation CNDP N° : A-A-215/2019

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Dr. Hadye EL ALAOUI SAYAR
Rhumatologue
Mahaj Riad, n°3
Hay Riad - Rabat
Tél : 0537 563 207

Date de consultation :

16/12/2022

Nom et prénom du malade :

Hamane AMMOR

Age :

52

Lien de parenté :

☐ Lui-même ☒ Conjoint ☐ Enfant

Nature de la maladie :

boite de la vie

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 : **Rabat**

Le : **05/12/2023**

Signature de l'adhérent(e) :

[Signature]

VOLET ADHERENT

Déclaration de maladie

N° W21-773855

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 :

5035

Nom de l'adhérent(e) :

Faical BADRI

Total des frais engagés :

1574,8

Date de dépôt :

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
16/12/2022	G			101123388

101123388

EXÉCUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Four

Date

Montant de la Facture

Pharmacie INDIGO
Km 17, avenue Mohamed VI
El Menzeh Rabat
Tél: 06 37 74 99 56 - INPE : 102104080

02/04/2023

174.80

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue

Date

Désignation des Coefficients

Montant des Honoraires

23/11/23

2 70

300 DH

23/11/23

2 12

100 DH

22/1/23

2 15

300 DH

AUXILIAIRES MÉDICAUX

Cachet et signature du Particulier

Date des Soins

Nombre
AM PC IM IV

Montant détaillé des Honoraires

VOLET ADHÉRENT

* 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 pratique en indiquant la nature des soins.

Important :

Veillez joindre les radiographies en cas de prothèses ou de traitement canaux, ainsi que le bilan de l'ODF.

SOINS DENTAIRES

Dents Traitées

Nature des Soins

Coefficient

INP : [] [] [] [] [] [] [] [] [] []

COEFFICIENT DES TRAVAUX

MONTANTS DES SOINS

DEBUT D'EXECUTION

FIN D'EXECUTION

O.D.F. PROTHESES DENTAIRES

DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE

H
D 2533412 2143350
3533412 3533412
B
G 3533412 3533412

COEFFICIENT DES TRAVAUX

MONTANTS DES SOINS

DATE DU DEVIS

DATE DE L'EXECUTION

[Creation, remont, adjonction]
Fonctionnel Thérapeutique nécessaire à la prothèse

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

Docteur Hourya EL ALAOUI SAYAH

Rhumatologue



الدكتورة حورية العلوي السايح

أخصائية في أمراض العظام، المفاصل والعمود الفقري

- ① Echographie ostéoarticulaire
- ① Troubles statiques du rachis
- ① Appareillage des handicapés moteurs
- ① DU. de médecine physique et de réadaptation

Rabat, le

02 Février 2023



1 0 1 1 2 3 3 8 8

Mme AMMOR HANANE

43,70

1/ ARTYX 15 MG BOITE DE 10

1 cp/jour

2/ DOLOSTOP 1000

1 cp X2/jour

131,10

3/ MOPRAL 20

1cp le soir

Traitement pendant : 8 jours

PHARMACIE INDIGO
IMANE EL ALAOUI
Km 17, Av Med VI El Menzeh - Temara

T: 174,80

Dr. Hourya EL ALAOUI SAYAH
Rhumatologue
Mahaj Riad, Imm. 2, Apt. 3
Hay Riad - Rabat
Tél: 0537 563 807

ARTYX®

DCI : Méloxicam 15 mg

10 Comprimés sécables



6 118000 340775

43,70

14 gélules gastro-résistantes

MOPRAL® 20mg

SYNTHEMEDIC

22 rue Soubert brou al acium roches
noires casablanca

MOPRAL

20 mg

CHLOR

Boîte de 14

56015DMP/21NRO P.P.V: 131,100H



6 118001 020652



LOT YEVF
EXP. AUG-24
FAB. SEP-21

① Mahaj Riad, Immeuble 2, Appartement 3
à côté de Paul en face de la BMCI Hay Riad - Rabat
ICE : 00155643100001061

+212 (0) 537 563 807
elalaouihourya@yahoo.fr

Docteur Hourya EL ALAOUÏ SAYAH
Rhumatologue



الدكتورة حورية العلوي السايح
أخصائية في أمراض العظام، المفاصل والعمود الفقري

- ① Echographie ostéoarticulaire
- ① Troubles statiques du rachis
- ① Appareillage des handicapés moteurs
- ① DU. de médecine physique et de réadaptation



1 0 1 1 2 3 3 8 8

Rabat, le

16 Décembre 2022

MME AMMOR HANANE

faire svp

RX BASSIN FACE EN CHARGE
OSTEODENSITOMETRIE

Dr Chellaoui Mounia
Professeur en Radiologie
Centre de Radiologie Ryad
Av Assanaoubar (al araar) Secteur 18
Bloc H 10 N°5 Hay Riad

Dr. Hourya EL ALAOUÏ SAYAH
Rhumatologue
Mahaj Riad, Im. 2, Apt. 3
Hay Riad - Rabat
Tel: 0537 563 807

CENTRE DE RADIOLOGIE RYAD

Avenue Essanaoubar, Secteur 18 Bloc H10, Villa n° 5 hay Ryad - Rabat

Tél. : +212 005 37 56 31 56

Rabat

F A C T U R E

Numero:00112/2023

Rabat

23/01/2023

Nom patient	Date examens
AMMOR HANANE	23/01/2023

Examen(s) Réalisé(s)	Prix Dhs
RX BASSIN FACE	100,00
OSTEODENSITOMETRIE	700,00
TOTAL	800,00

Arrêtée la présente facture à la somme de:

HUIT CENTS DIRHAMS

Dr Chellaoui Mounia
Professeur en Radiologie
Centre de Radiologie Ryad
Av Assanaoubar (al araar) Secteur 18
Bloc H 10 N°5 Hay Riad

Pr M.CHELLAOU

E-mail : centrederadiologieriyad@gmail.com : البريد الإلكتروني

Avenue Essanaoubar, Secteur 18 Bloc H 10, Villa n° 5 Hay Ryad - Rabat - Tél. : 05 37 56 31 56

R.C. : 157437 - Patente : 25501294 - ICE : 002923151000040

INPE RADIOLOGUE : 10 11 10 658 - INPE CENTRE : 04 00 65 096

Docteur Hourya EL ALAOUI SAYAH
Rhumatologue



الدكتورة حورية العلوي السايح
أخصائية في أمراض العظام، المفاصل والعمود الفقري

- ① Echographie ostéoarticulaire
- ① Troubles statiques du rachis
- ① Appareillage des handicapés moteurs
- ① DU. de médecine physique et de réadaptation



1 0 1 1 2 3 3 8 8

Rabat, le

02 Février 2023

MME AMMOR HANANE

FAIRE SVP

RX RACHIS CERVICAL FACE et PROFIL

Dr. Hourya EL ALAOUI SAYAH
Rhumatologue
Mahaj Riad, Imm. 2, App. 3
Hay Riad - Rabat
Tel.: 0537 563 807

Dr. Chellaoui Mounia
Professeur en Radiologie
Centre de Radiologie Ryad
Av. Assanaoubar (al araari) Secteur 18
Etage H 10 N°5 Hay Riad

① Mahaj Riad, Immeuble 2, Appartement 3
à côté de Paul en face de la BMCI Hay Riad - Rabat
ICE : 00155643100001061

☎ +212 (0) 537 563 807
✉ elalaouihourya@yahoo.fr

CENTRE DE RADIOLOGIE RYAD

Avenue Essanaoubar, Secteur 18 Bloc H10, Villa n° 5 Hay Ryad - Rabat

Tél. : +212 005 37 56 31 56

Rabat

F A C T U R E

Rabat

Numero:00204/2023

02/02/2023

Nom patient	Date examens
AMMOR HANANE	02/02/2023

Examen(s) Réalisé(s)	Prix Dhs.
RX RACHIS CERVICAL F/P	300,00
TOTAL	300,00

Arrêtée la présente facture à la somme de:

TROIS CENTS DIRHAMS

Pr M.CHELLAOUI

البريد الإلكتروني : centrederadiologieriyad@gmail.com

Avenue Essanaoubar, Secteur 18 Bloc H 10, Villa n° 5 Hay Ryad - Rabat - Tél. : 05 37 56 31 56

R.C. : 157437 - Patente : 25501294 - ICE : 002923151000040

INPE RADIOLOGUE : 10 11 10 658 - INPE CENTRE : 04 00 65 096

Nom et Prénom
Date

: Mme. AMMOR HANANE
: 23/01/2023

RADIOGRAPHIE DU BASSIN

RESULTATS :

- Respect des articulations sacro-iliaques, coxo-fémorales et de la symphyse pubienne.
- Intégrité des cadres obturateurs.
- Pas de lésion lytique ou condensante suspecte décelée.
- Pas de calcification des parties molles.

CONCLUSION :

- Radiographie du bassin sans anomalie.

Merci de votre confiance
Pr M.CHELLAOUI

Dr Mounia Chellaoui
Professeur en Radiologie
Centre de Radiologie Ryad
Av. Assanaoubar, Secteur 18
Bloc H 10, Villa n° 5 Hay Riad
Rabat

Vous pouvez accéder à votre examen en consultant le lien sécurisé suivant :

Lien : <http://centreradiologieriad.ddns.net:8081/images/>

Login : RY10456 Mot de passe : RY1278

INPE RADIOLOGUE : 101110658 INPE CENTRE : 040065096

البريد الإلكتروني : centreradiologieriad@gmail.com

Avenue Essanaoubar, Secteur 18 Bloc H 10, Villa n° 5 Hay Riad - Rabat - Tél. : 05 37 56 31 56

R.C. : 157437 - Patente : 25501294 - ICE : 002923151000040

Nom et Prénom : Mme. AMMOR HANANE

Date : 02/02/2023

RADIOGRAPHIES DU RACHIS CERVICAL

FACE ET PROFIL

TECHNIQUE :

- Face, profil.

RESULTATS :

- Becs ostéophytique marginaux antérieure de C5, C6 et C7.
- Uncarthrose bilatérale C4-C5 et C5-C6.
- Pincement discale C6-C7.
- Pas d'anomalie de la minéralisation osseuse.
- Pas d'anomalie de la statique sur cet examen réalisé en charge.
- Respect de la ligne spino-lamellaire.
- Respect de la hauteur des corps vertébraux.
- Pas de calcification des parties molles d'allure pathologique.

CONCLUSION :

- Cervicarthrose étagé prédominant en C5-C6 et C6-C7.

Merci de votre confiance.

Pr M.CHELLAOUI

Dr Chellaoui Mounia
Professeur en Radiologie
Centre de Radiologie Ryad
Av Assanaoubar (al araar) Secteur 18
Bloc H 10 N°5 Hay Riad

Vous pouvez accéder à votre examen en consultant le lien sécurisé suivant :

Lien : <http://centreradiologieryad.ddns.net:8081/images/>

Login : RY10650 Mot de passe : RY1278

INPE RADIOLOGUE : 101110658 INPE CENTRE : 040065096

E-mail : centreradiologieryad@gmail.com : البريد الإلكتروني

Avenue Essanaoubar, Secteur 18 Bloc H 10, Villa n° 5 Hay Ryad - Rabat - Tél. : 05 37 56 31 56

R.C. : 157437 - Patente : 25501294 - ICE : 002923151000040

Rapport de densitométrie osseuse: lundi 23 janvier 2023

Médecin Prescripteur: Dr NIZARE EL FATEMI

**PATIENT:**

Nom:	AMMOR, HANANE	Date de naissance:	01/04/1970	Taille:	168,0 cm
ID-Patient:	(non spécifié)	Mesuré:	01/23/2023	Poids:	64,0 kg
Sexe:	Femme	Fractures:		Traitements:	
Indications:					

**ÉVALUATION:**

La DMO mesurée à Rachis AP L1-L4 est 1,020 g/cm² avec un T-score de -1,4. Ce patient présente une faible masse osseuse selon les critères de l'OMS (Organisation mondiale de la santé). La densité osseuse est inférieure de 10 à 25 % par rapport à un jeune adulte. Un traitement est recommandé.

La DMO mesurée à DualFemur Col Gauche est 0,865 g/cm² avec un T-score de -1,2. Ce patient présente une faible masse osseuse selon les critères de l'OMS (Organisation mondiale de la santé). La densité osseuse est inférieure de 10 à 25 % par rapport à un jeune adulte. Un traitement est recommandé.

La DMO mesurée à DualFemur Col Droit est 0,864 g/cm² avec un T-score de -1,3. Ce patient présente une faible masse osseuse selon les critères de l'OMS (Organisation mondiale de la santé). La densité osseuse est inférieure de 10 à 25 % par rapport à un jeune adulte. Un traitement est recommandé.

La DMO mesurée à DualFemur Total Gauche est 0,871 g/cm² avec un T-score de -1,1. Ce patient présente une faible masse osseuse selon les critères de l'OMS (Organisation mondiale de la santé). La densité osseuse est inférieure de 10 à 25 % par rapport à un jeune adulte. Un traitement est recommandé.

La DMO mesurée à DualFemur Total Droit est 0,848 g/cm² avec un T-score de -1,3. Ce patient présente une faible masse osseuse selon les critères de l'OMS (Organisation mondiale de la santé). La densité osseuse est inférieure de 10 à 25 % par rapport à un jeune adulte. Un traitement est recommandé.

La DMO mesurée au niveau de la région Av.-bras Gauche du Radius 33 % est de 0,795 g/cm² avec un T-score de -1,0. La densité osseuse est inférieure jusqu'à 10 % à jeune-normal. Ce patient est considéré comme étant normal selon les critères de l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS).

Critères de l'Organisation mondiale de la santé (OMS) pour les femmes ménopausées de type caucasien:

Normal T-score égal ou supérieur à -1 ET
Ostéopénie T-score compris entre -1 et -2,5 ET
Ostéoporose T-score égal ou inférieur à -2,5 ET

Dr. Chellaoui Mounia
Professeur en Radiologie
Centre de Radiologie Ryad
Av Assanaoubar (Al Araar) Secteur 18
Bloc H 10 45 Hay Riad

**RECOMMANDATION:**

Les directives NOF recommandent aux personnes dont les notes T sont comprises entre -1 et -2,5 (Ostéopénie) de prendre un traitement pour l'ostéoporose lorsque des facteurs de risque existent. Des thérapies efficaces sont disponibles sous forme de bisphosphonates (Fosamax et Actonel), sans oublier Evista. La thérapie hormonale peut être une option, après évaluation des avantages et des risques du traitement. Tous les patients doivent prendre du calcium et de la vitamine D alimentaire et ce, de manière adéquate. La NOF recommande la prise quotidienne, chez l'adulte de moins de 50 ans, de 1 000 mg de calcium et de 400 à 800 UI de vitamine D. L'adulte de 50 ans et plus a besoin, chaque jour, de 1 200 mg de calcium et de 800 à 1 000 IU de vitamine D.

Tous les patients doivent prendre du calcium et de la vitamine D alimentaire et ce, de manière adéquate. La NOF

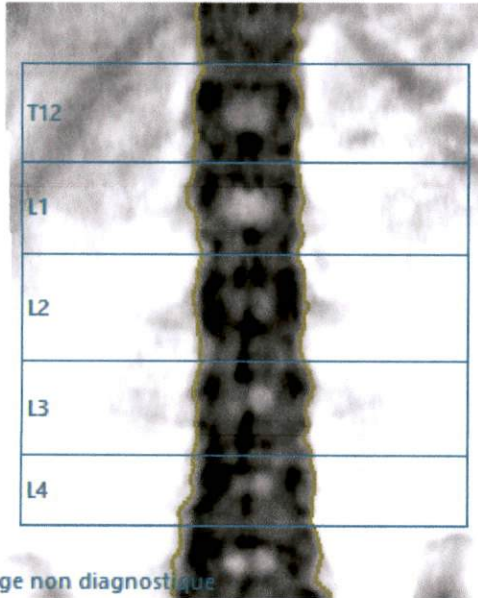
CENTRE DE RADIOLOGIE RYAD

Villa 5, Secteur 18 Bloc H, 10 Av. Assanaoubar, Rabat 10110,

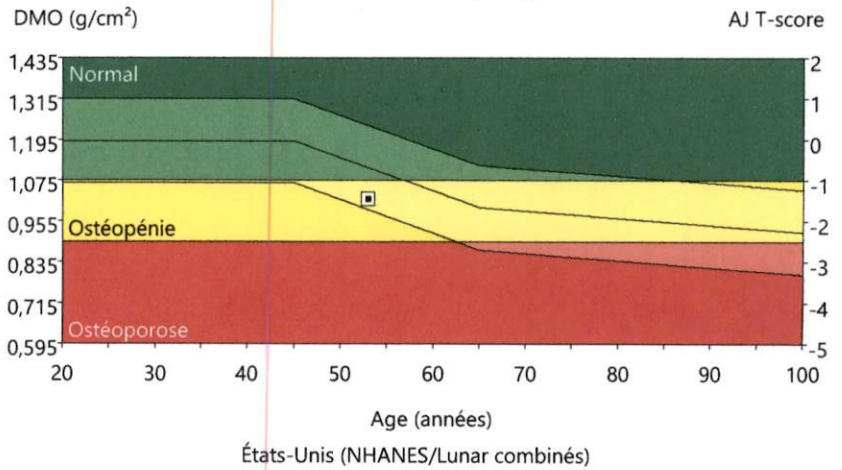
Téléphone: 06061 30 40 75

Patient:	AMMOR, HANANE			Médecin Prescripteur:	Dr NIZARE EL FATEMI		
Date de naissance:	01/04/1970	Age:	53,0 ans	ID-Patient:	(non spécifié)		
Taille:	168,0 cm	Poids:	64,0 kg	Mesuré:	01/23/2023 12:14:57 (18 [SP 3])		
Sexe:	Femme	Ethnie:	Blanc	Analysé:	01/23/2023 12:27:53 (18 [SP 3])		

Rachis AP Densité osseuse



Rachis AP: L1-L4 (DMO)



Densitométrie: États-Unis (NHANES/Lunar combinés)

Région	DMO (g/cm²)	AJ T-score	AE Z-score
L1	0,907	-1,9	-1,2
L2	1,098	-0,9	-0,3
L3	1,025	-1,5	-0,9
L4	1,040	-1,4	-0,7
L1-L4	1,020	-1,4	-0,7

Commentaires :

Statistiquement, 68% des balayages répétés sont à $\pm 1\text{DS}$ ($\pm 0,010 \text{ g/cm}^2$ pour Rachis AP L1-L4 DMO); États-Unis (combinaison de NHANES (âges 20-30) / Lunar (âges 20-40)) Rachis AP; Female Population de référence (v113); Ajusté pour l'Age, sexe, le Poids (femmes 25-100 kg), l'ethnie; Organisation mondiale de la santé - Définition de l'ostéoporose et Ostéopénie pour les femmes de type caucasien : normal = T-Score supérieur ou égal à -1,0 SD ; Ostéopénie = T-Score compris entre -1,0 et -2,5 SD ; ostéoporose = T-Score inférieur ou égal à -2,5 SD (les définitions de l'OMS ne s'appliquent que si le T-Score est défini à partir d'une base de données de jeunes femmes de type caucasien en bonne santé).
Date de création : 01/23/2023 12:29:47 18 [SP 3]; Nom de fichier : 86rxorayrb.dfx; Rachis AP; 76,3,00:50,03:12,0 0,00:10,62 0,60x1,05 21,0:%Gras=37,4%; 0,00:0,00 0,00:0,00; Mode de balayage : Standard;OneScan; 37,0 µGy; 1,23 cGy*cm²

CENTRE DE RADIOLOGIE RYAD

Villa 5, Secteur 18 Bloc H, 10 Av. Assanaoubar, Rabat 10110,

Téléphone: 06061 30 40 75

Patient:	AMMOR, HANANE	Médecin Prescripteur:	Dr NIZARE EL FATEMI
Date de naissance:	01/04/1970	Age:	53,0 ans
Taille:	168,0 cm	Poids:	64,0 kg
Sexe:	Femme	Ethnie:	Blanc
		ID-Patient:	(non spécifié)
		Mesuré:	01/23/2023 12:14:57 (18 [SP 3])
		Analysé:	01/23/2023 12:27:53 (18 [SP 3])

DualFemur Densité osseuse

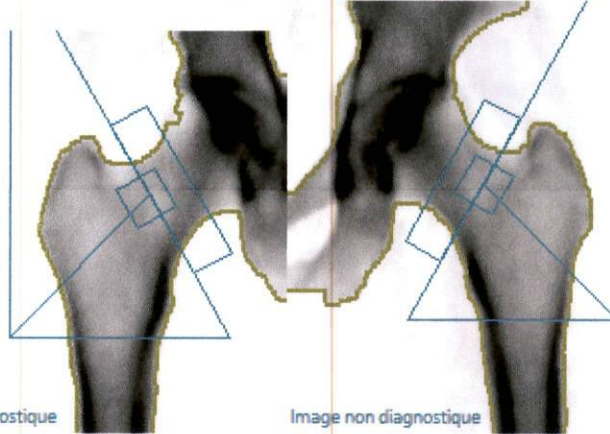
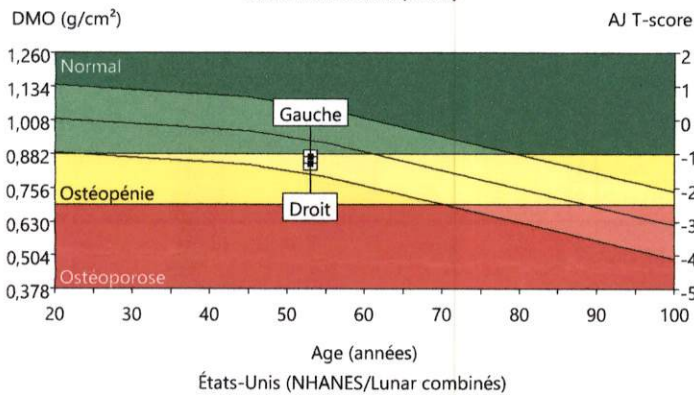


Image non diagnostique

Image non diagnostique

DualFemur: Total (DMO)



Densitométrie: États-Unis (NHANES/Lunar combinés)			
Région	DMO (g/cm ²)	AJ T-score	AE Z-score
Col Gauche	0,865	-1,2	-0,3
Col Droit	0,864	-1,3	-0,3
Col Moy.	0,865	-1,2	-0,3
Col Diff.	0,002	0,0	0,0
Total Gauche	0,871	-1,1	-0,5
Total Droit	0,848	-1,3	-0,7
Total Moy.	0,859	-1,2	-0,6
Total Diff.	0,023	0,2	0,2

Commentaires :

Statistiquement, 68% des balayages répétés sont à $\pm 1DS$ ($\pm 0,010$ g/cm² pour DualFemur Total DMO); États-Unis (combinaison de NHANES (âges 20-30) / Lunar (âges 20-40)) Femur; Female Population de référence (v113); Ajusté pour l'Age, sexe, le Poids (femmes 25-100 kg), l'ethnie; La différence de T-score DualFemur Total est 0,2. L'asymétrie est Aucun; Organisation mondiale de la santé - Définition de l'ostéoporose et Ostéopénie pour les femmes de type caucasien : normal = T-Score supérieur ou égal à -1,0 SD ; Ostéopénie = T-Score compris entre -1,0 et -2,5 SD ; ostéoporose = T-Score inférieur ou égal à -2,5 SD (les définitions de l'OMS ne s'appliquent que si le T-Score est défini à partir d'une base de données de jeunes femmes de type caucasien en bonne santé).
Date de création : 01/23/2023 12:29:49 18 [SP 3]; Nom de fichier : 86rxorayrb.dfx ; ; Femur gauche; 76,3,00:50,03:12,0 0,00:11,10 0,60x1,05 17,2:%Gras=32,8%; 0,00:0,00 0,00:0,00; Angle du col (degré)= 61; Mode de balayage : Standard; 37,0 µGy; 0,84 cGy*cm²; Femur droit; 76,3,00:50,03:12,0 0,00:10,86 0,60x1,05 17,2:%Gras=34,7%; 0,00:0,00 0,00:0,00; Angle du col (degré)= 60; Mode de balayage : Standard; 37,0 µGy; 0,75 cGy*cm²

CENTRE DE RADIOLOGIE RYAD

Villa 5, Secteur 18 Bloc H, 10 Av. Assanaoubar, Rabat 10110,

Téléphone: 06061 30 40 75

Patient:	AMMOR, HANANE	Médecin Prescripteur:	Dr NIZARE EL FATEMI
Date de naissance:	01/04/1970	Age:	53,0 ans
Taille:	168,0 cm	Poids:	64,0 kg
Sexe:	Femme	Ethnie:	Blanc
		ID-Patient:	(non spécifié)
		Mesuré:	01/23/2023 12:14:57 (18 [SP 3])
		Analysé:	01/23/2023 12:27:53 (18 [SP 3])

Av.-bras Gauche Densité osseuse

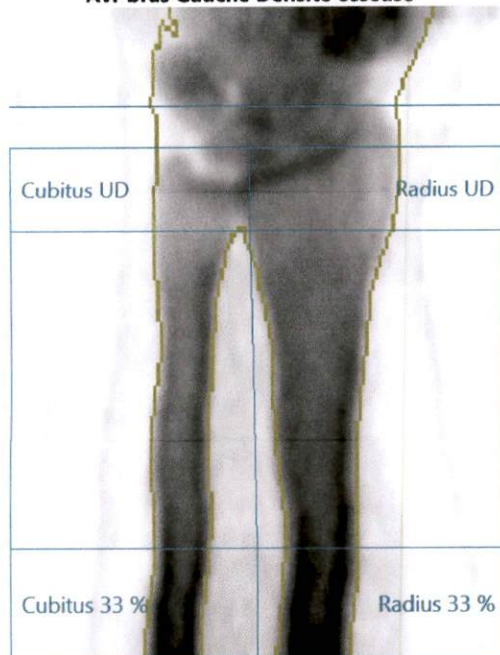
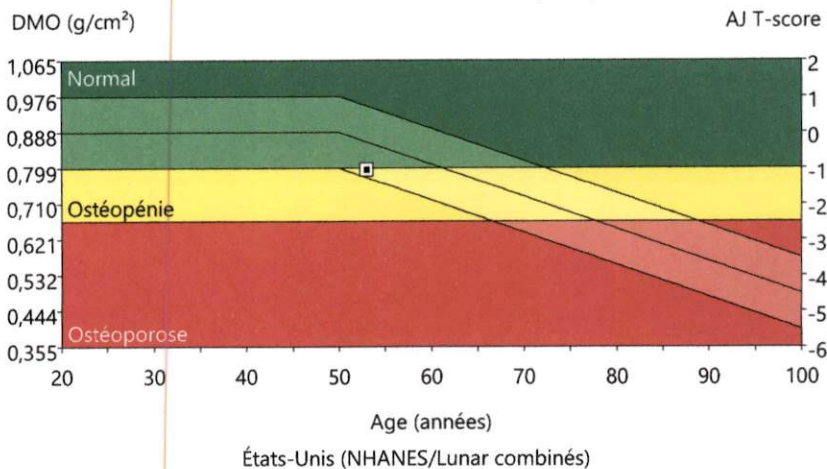


Image non diagnostique

Av.-bras Gauche: Radius 33 % (DMO)



États-Unis (NHANES/Lunar combinés)

Densitométrie: États-Unis (NHANES/Lunar combinés)

Région	DMO (g/cm ²)	AJ T-score	AE Z-score
Radius UD	0,412	-1,2	-1,0
Cubitus UD	0,303	-	-
Radius 33 %	0,795	-1,0	-0,8
Cubitus 33 %	0,770	-	-
Les deux UD	0,370	-	-
Les deux 33 %	0,785	-	-
Radius entier	0,571	-1,8	-1,6
Cubitus Total	0,512	-	-
Les deux Total	0,548	-	-

Statistiquement, 68% des balayages répétés sont à $\pm 1\text{DS}$ ($\pm 0,020 \text{ g/cm}^2$ pour Av.-bras Gauche Radius 33 % DMO); États-Unis (combinaison de NHANES (âges 20-30) / Lunar (âges 20-40)) Avant-bras; Female Population de référence (v113); Ajusté pour l'Age, sexe, l'ethnie; Calibration Lunar utilisée.; Organisation mondiale de la santé - Définition de l'ostéoporose et Ostéopénie pour les femmes de type caucasien : normal = T-Score supérieur ou égal à -1,0 SD ; Ostéopénie = T-Score compris entre -1,0 et -2,5 SD ; ostéoporose = T-Score inférieur ou égal à -2,5 SD (les définitions de l'OMS ne s'appliquent que si le T-Score est défini à partir d'une base de données de jeunes femmes de type caucasien en bonne santé).

Date de création : 01/23/2023 12:29:12 18 [SP 3]; Nom de fichier : 86rxorayrb.dfx; Av.-bras Gauche; 76,0 15:50,03:12,0 0,00:6,20 0,60x1,05 4,6%;Gras=51,8%; 0,00:0,00 0,00:0,00; Longueur de l'avant-bras : 26,8 cm; Mode de balayage : Standard; 2,0 μGy ; 0,03 $\text{cGy}\cdot\text{cm}^2$



PATIENT:

Nom:	AMMOR, HANANE	Date de naissance:	01/04/1970	Taille:	168,0 cm
ID-Patient:	(non spécifié)	Mesuré:	01/23/2023	Poids:	64,0 kg
Sexe:	Femme	Fractures:		Traitements:	
Indications:					

recommande la prise quotidienne, chez l'adulte de moins de 50 ans, de 1 000 mg de calcium et de 400 à 800 UI de vitamine D. L'adulte de 50 ans et plus a besoin, chaque jour, de 1 200 mg de calcium et de 800 à 1 000 IU de vitamine D. Les thérapies efficaces en matière de prévention de l'ostéoporose incluent les bisphosphonates (Fosamax et Actonel) et Evista. La thérapie hormonale peut être une option, après évaluation des avantages et des risques du traitement.



SUIVI:

Les personnes qui ont été diagnostiquées avec de l'ostéoporose ou qui présentent des risques élevés de fracture devraient régulièrement passer des tests de mesure de densité minérale osseuse. Des tests de routine sont permis une fois tous les 2 ans pour les patients bénéficiant de Medicare. La fréquence des tests peut être augmentée à un an pour les patients chez qui la maladie progresse rapidement, ceux qui suivent ou arrêtent un traitement médical destiné à restaurer la masse osseuse, ou ceux qui présentent des facteurs de risques supplémentaires.

Basé sur ces résultats, un examen de suivi est recommandé dans janvier 2025

(non spécifié)