

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 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

- | | |
|---|-----------------------|
| <input type="checkbox"/> Réclamation | : contact@mupras.com |
| <input type="checkbox"/> Prise en charge | : pec@mupras.com |
| <input type="checkbox"/> 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 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

Nº P19-0039426

Optique

Autres

Maladie

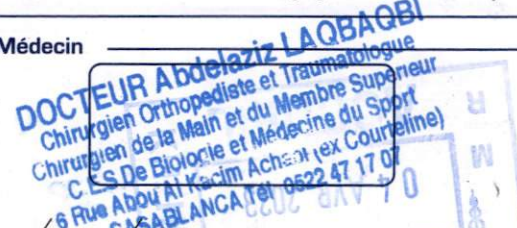
Dentaire

Cadre réservé à l'adhérent(e)

Matricule : 2634 Société : RAM
 Actif Pensionné(e) Autre :
 Nom & Prénom : KERMANI ABDELMALEK
 Date de naissance : 06.09.1957
 Adresse : 62 BD MY ISMAIL REZIAI APP22
 ETG 5 R.N. CASSA
 Tél. : 06.89.37.48.80 Total des frais engagés : 1997.6 Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :



Date de consultation : / /

Nom et prénom du malade : ADNIAW EL ALAOUI LALLA FATHIA Age: 1962

Lien de parenté : Lui-même Conjoint Enfant

Nature de la maladie : Scopulose parco

En cas d'accident préciser les causes et circonstances : Scopulose parco

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 : 03.10.2023

Signature de l'adhérent(e) :

RELEVE 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
3/1/2023	CS		300	DOCTEUR ABDERRAHMANE ABOU ACHAQI Chirurgien Orthopédiste et Traumatologue Chirurgien de la Main et du Mémane C.E.S De Biologie et Médecine du Sport Rue Abd Al Kaem Achaqi (ex Courteline) CASABLANCA Tel. 0522 47 17 07

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien et du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
	3.1	187,60
	1	
	2.3	

ANALYSES - RADIGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
RADILOGIE 27, Rue Jules Casse, Casablanca Tél. 0522 20 60 00	31/1/23	245	700,00
	31/1/23	245 + 80	800,00

AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	
				-		

RELEVE 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 l'ODF.

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	Coefficient des Travaux
				MONTANTS DES SOINS
				DEBUT D'EXECUTION
				FIN D'EXECUTION
O.D.F PROTHESES DENTAIRES	DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE			COEFFICIENT DES TRAVAUX
	H	25533412 00000000	21433552 00000000	
	D	00000000 35533411	00000000 11433553	
	B			MONTANTS DES SOINS
	G			DATE DU DEVIS
				DATE DE L'EXECUTION

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

DOCTEUR ABDELAZIZ LAQBAQBI
DOCTORAT D'ETAT FRANÇAIS EN MEDECINE
DIPLOME DE L'UNIVERSITE DE REIMS

ANCIEN INTERNE DE REGIONS SANITAIRES DE REIMS
ANCIEN ASSISTANT DES HOPITAUX
ANCIEN ATTACHE AU C.H.U DE REIMS

CHIRURGIEN ORTHOPEDISTE ET TRAUMATOLOGUE
CHIRURGIE DE LA MAIN ET DU MEMBRE SUPERIEUR
C.E.S. DE BIOLOGIE ET MEDECINE DU SPORT

الدكتور عبد العزيز لقبابي

خريج كلية الطب ببرامس (فرنسا)
دكتوراة الدولة الفرنسية في الطب

أخصائي في جراحة العظام والمناظل
جراحة اليد والطرف العلوي
الطب الرياضي

Le 31/01/13

Mouawad Fallous

Rx de l'épaule gauche
Face à Near
Rx h金沙e de l'épaule droite

RADIOLOGIE ABOU MADI
27, Rue Ilyas Ben Madi Gauthier
Casablanca
Tél: 0522 20 34 57 Fax: 0522 47 40 09

DOCTEUR AbdelaZIZ LAQBAQBI
Chirurgien Orthopédiste et Traumatologue
Chirurgien de la Main et du Membre Supérieur
C.E.S de Biologie et Médecine du Sport
8 Rue Abou Al Kacim Achchabi (ex : Courteiline)
CASABLANCA Tel: 0522 47 17 07

DOCTEUR ABDELAZIZ LAQBAQBI
DOCTORAT D'ETAT FRANÇAIS EN MEDECINE
DIPLOME DE L'UNIVERSITE DE REIMS

ANCIEN INTERNE DE REGIONS SANITAIRES DE REIMS
ANCIEN ASSISTANT DES HOPITAUX
ANCIEN ATTACHE AU C.H.U DE REIMS

CHIRURGIEN ORTHOPEDISTE ET TRAUMATOLOGUE
CHIRURGIE DE LA MAIN ET DU MEMBRE SUPERIEUR
C.E.S. DE BIOLOGIE ET MEDECINE DU SPORT

الدكتور عبد العزيز لقبابي

خريج كلية الطب ببرامس (فرنسا)
دكتوراة الدولة الفرنسية في الطب

أخصائي في جراحة العظام والمناصل
جراحة اليد والطرف العلوي
الطب الرياضي

Le 31/01/2023

Dr. MAMANI Faâim

RADIOLOGIE ABOU MADI
27, Rue Ily Abou Madji Gauthier
Casablanca

Tel: 0522 20 34 57 Fax: 0522 47 40 09

Deux trimestres

DOCTEUR Abdelaâziz LAQBAQBI
Chirurgien Orthopédiste et Traumatologue
Chirurgie de la Main et du Membre Supérieur
C.E.S. De Biologie et Médecine du Sport
6 Rue Abou Al Kacim Achchabi (ex : Courteline)
CASABLANCA Tel: 0522 47 17 07

DOCTEUR ABDELAZIZ LAQBAQBI
DOCTORAT D'ETAT FRANÇAIS EN MEDECINE
DIPLOME DE L'UNIVERSITE DE REIMS

ANCIEN INTERNE DE REGIONS SANITAIRES DE REIMS
ANCIEN ASSISTANT DES HOPITAUX
ANCIEN ATTACHE AU C.H.U DE REIMS

CHIRURGIEN ORTHOPEDISTE ET TRAUMATOLOGUE
CHIRURGIE DE LA MAIN ET DU MEMBRE SUPERIEUR
C.E.S. DE BIOLOGIE ET MEDECINE DU SPORT

الدكتور عبد العزيز لقبابي

خريج كلية الطب ببرامس (فرنسا)
دكتوراة الدولة الفرنسية في الطب

أخصائي في جراحة العظام والمفاصل
جراحة اليد والطرف العلوي
الطب الرياضي

RELAXOL 500MG/2MG
CP B20
P.P.V: 53DH10
6 118000 060833

31/01/2023

531-

7 Mennani Falluia

Relaxol: 200 mg

si

Mr. BENTEUR, Ahmed PHARMACIST
Mr. BENTEUR, Ahmed PHARMACIST
ex de la Rue H. Béchir, Casablanca 0522 407306
63, Rue H. Béchir, Casablanca 0522 407306
Distribué par MSD Maroc
MSD Maroc Distributeur officiel de la Marque
Mme BENTEUR, Ahmed PHARMACIST
Mme BENTEUR, Ahmed PHARMACIST
ex de la Rue H. Béchir, Casablanca 0522 407306

134-

Arcoxia 120 mg

si

Arcoxia 120 mg
7 comprimés
P.P.V: 134.50 DH
Distribué par MSD Maroc
AMM 448/16DMP/21/NT0
6 118001 160068

1876-

Oles 20 mg

si

DOCTEUR ABDELAZIZ LAQBAQBI
Chirurgien Orthopédiste et Traumatologue
Chirurgie de la Main et du Membre Supérieur
Centre de Biologie et Médecine du Sport
6, Rue Abou Al Kacim Achchabi Casablanca 0522 407306



Nom & prénom : ADNAN EL ALAOUI LALLA FATIMA

FACTURE N° : 23/002259

Date : 31/01/2023

<u>Examen</u>	<u>Montant</u>
OSTEODENSITOMETRIE	800,00
Total Montant	
	800,00

Arrêtée la présente Facture à la somme de:

HUIT CENT DIRHAMS

REGLEMENT : ESPECES Le 31/01/2023

Relevé d'identité bancaire
Banque Centrale Populaire
Agence Massira
88, bd massira el khadra Casablanca
Compte n°:190 780 21211 9307191 000 7 73

RADIOLOGIE ABOU MADI
27, Rue Ilya Abou Madi Gauthier
Casablanca
Tél: 0522.20.34.57 Fax: 0522.47.40.09



Nom & prénom : ADNAN EL ALAOUI LALLA FATIMA

FACTURE N° : 23/002260

Date : 31/01/2023

<u>Examen</u>	<u>Montant</u>
RX. EPAULE GAUCHE F/P	400,00
RX. GENOU GAUCHE F/P	300,00
<u>Total Montant</u>	
	700,00

Arrêtée la présente Facture à la somme de:

SEPT CENT DIRHAMS

REGLEMENT : ESPECES Le 31/01/2023

Relevé d'identité bancaire
Banque Centrale Populaire
Agence Massira
88, bd massira el khadra Casablanca
Compte n°:190 780 21211 9307191 000 7 73

RADIOLOGIE ABOUMADI
27, Rue Ilya Abou Madi - Quartier Gautier
Casablanca 20060 Maroc
Tél: 0522.20.34.57/ Fax: 0522.47.40.09



Casablanca le 31/01/2023

PATIENT
MEDECIN TRAITANT
R.

: ADNAN EL ALAOUI LALLA FATIMA
: DR. LAQBAQBI ABDELAZIZ

Dr. Mustapha AKIKI
Spécialiste en Radiologie
Lauréat de la Faculté de
Médecine de Nancy
Ex Enseignant à la Faculté de
Médecine

Dr. M. AZ El-Arab BERRADA
Spécialiste en Radiologie
Ex Enseignant à la Faculté de
Médecine

Dr. Hakima BENKIRANE
Ep. Benjelloun
Spécialiste en Radiologie
Lauréate de la Faculté de
Médecine de Nancy
Ex attachée au CHU Ibnou Rochd
Diplômée de Paris
en Imagerie de la femme

Dr. Imad HANAFI
Spécialiste en Radiologie
Lauréat de la Faculté
de Médecine de Bruxelles
Ex. Praticien hospitalier
des hôpitaux de Paris
Radiologie Conventionnelle
et Interventionnelle

RX. EPAULE GAUCHE FACE ET PROFIL:

Elément arthrosique homo-huméral sous forme d'un pincement de l'interligne inféro-interne accompagné d'une ostéophytose aussi bien au niveau du rebord inférieur de la glène que l'extrémité inféro-interne de la tête humérale.

L'os cortical est légèrement condensé au niveau de sa surface articulaire.

Par ailleurs, trame osseuse homogène.

Parties molles sans particularité.

RX. GENOU GAUCHE FACE ET PROFIL:

Gonarthrose avérée intéressant essentiellement le compartiment fémoro-tibial interne avec condensation de la plaque sous chondrale engendrant des ostéophytes latéraux.

Le versant externe conserve une épaisseur normale.

Le cliché de profil ne révèle pas d'autre anomalie.

Confraternellement
DR AKIKI M.
INPE : 091004234

N/B : Pour visualiser les images et le compte rendu de ce patient sur votre PC,
utilisez le lien :

<http://105.159.250.200:8088/images>

Login : AK489834

Mot de Passe : AK231684

- IRM Haut champ
- Scanner Spirale Multi-barettes
- Imagerie Cardio-Vasculaire
- Radiologie Générale Numérique
- Mammographie/Tomosynthèse
- Echographie-Doppler Couleur
- Echo-Doppler 3D, 4D
- Echographie Morphologique
- Cone Beam
- Panoramique Dentaire Numérique
- Denta-scanner
- Téléradiologie 4 mètres Numérique
- Ostéo-densitométrie Biphotonique
- Radiologie Interventionnelle



casablanca le 31/01/2023

PATIENT : ADNAN EL ALAOUI LALLA FATIMA
MEDECIN TRAITANT : DR. LAQBAQBI ABDELAZIZ
R.

Dr. Mustapha AKIKI

Spécialiste en Radiologie
Lauréat de la Faculté de
Médecine de Nancy
Ex Enseignant à la Faculté de
Médecine

Dr. M. AZ El-Arab BERRADA

Spécialiste en Radiologie
Ex Enseignant à la Faculté de
Médecine

**Dr. Hakima BENKIRANE
Ep. Benjelloun**

Spécialiste en Radiologie
Lauréate de la Faculté de
Médecine de Nancy
Ex attachée au CHU Ibnou Rochd
Diplômée de Paris
en Imagerie de la femme

Dr. Imad HANAFI

Spécialiste en Radiologie
Lauréat de la Faculté
de Médecine de Bruxelles
Ex. Praticien hospitalier
des hôpitaux de Paris
Radiologie Conventionnelle
et Interventionnelle

OSTEODENSITOMETRIE

Technique:

Mesure de la densité osseuse par absorption bi-photonique intéressant le rachis lombaire, les deux hanches et du poignet gauche :

Résultat:

	Valeur (g/cm ²)	T Score	Z Score
Lombaire	1.088	-1.0	-1.0
Hanche Gauche	1.026	0.1	0.2
Hanche Droite	1.111	0.8	0.9
Poignet	0.645	-0.6	0.3

Conclusion:

**Les valeurs de T score sont en faveur d'une ostéopénie au niveau
du rachis lombaire et au niveau du poignet.
Minéralisation osseuse normale au niveau des deux cols fémoraux.**

Confraternellement
DR AKIKI M.
INPE : 091004234

N/B : Pour visualiser les images et le compte rendu de ce patient sur votre PC,
utilisez le lien :

<http://105.159.250.200:8088/images>
Login : AK489836
Mot de Passe : AK231684

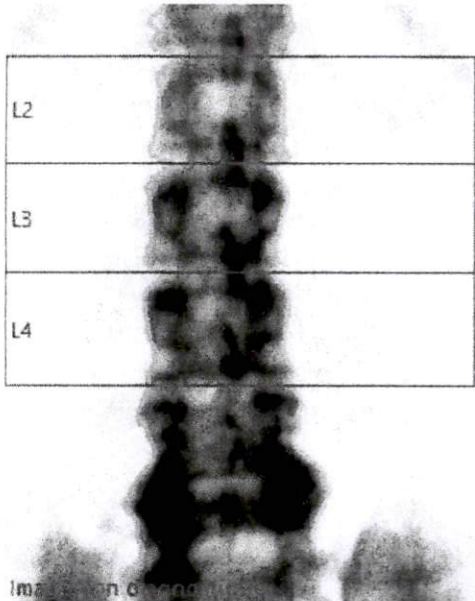
- IRM Haut champ
- Scanner Spirale Multi-barettes
- Imagerie Cardio-Vasculaire
- Radiologie Générale Numérique
- Mammographie/Tomosynthèse
- Echographie-Doppler Couleur
- Echo-Doppler 3D, 4D
- Echographie Morphologique
- Cone Beam
- Panoramique Dentaire Numérique
- Denta-scanner
- Téléradiologie 4 mètres Numérique
- Ostéo-densitométrie Biphotonique
- Radiologie Interventionnelle

CENTRE DE RADIOLOGIE ABOUMADI

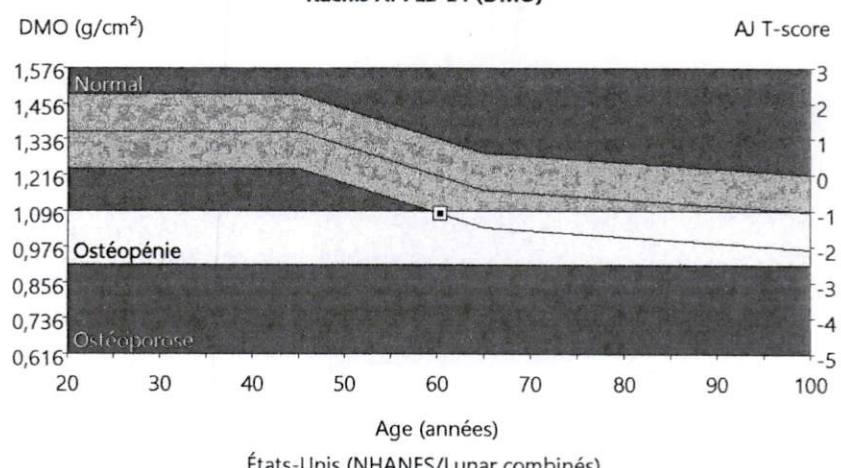
Dr M. AKIKI - Dr M.A. BERRADA - Dr H. BENKIRANE - Dr I. HANAFI, 27 Rue Ilya Abou Madi - Quatier Gautier; Tél : 0522.20.34.57/58 - 0522.47.10.14
Téléphone:

Patient:	ADNAN EL ALAOUI, LALLA FATIMA	Médecin Prescripteur: (non spécifié)
Date de naissance:	23/09/1962	ID-Patient: AM/S
Taille:	164,0 cm	Mesuré: 31/01/2023 13:06:04 (18 [SP 3])
Sexe:	Femme	Analysé: 31/01/2023 13:13:33 (18 [SP 3])

Rachis AP Densité osseuse



Rachis AP: L2-L4 (DMO)



Imagerie en coupe

Commentaires :

Région	Densitométrie: États-Unis (NHANES/Lunar combinés)		
	DMO (g/cm^2)	AJ T-score	AE Z-score
L2	0,909	-2,5	-2,4
L3	1,125	-0,7	-0,7
L4	1,209	-0,1	0,0
L2-L4	1,088	-1,0	-1,0

Statistiquement, 68% des balayages répétés sont à $\pm 1\text{SD}$ ($\pm 0,010 \text{ g}/\text{cm}^2$ pour Rachis AP L2-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'éthnie; 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 : 31/01/2023 13:13:57 18 [SP 3]; Nom de fichier : e46dpraytg.dfx; Rachis AP; 76,3,00:22,24:27,0,0,0:12,18,0,60x1,05 28,4;%Gras=50,7%; 0,00:0,00 0,00:0,00; Mode de balayage : Epais;OneScan; 83,0 μGy ; 2,77 cGy/cm^2



GE Healthcare LUNAR

Page : 1 de 1

Lunar Prodigy
DF+511684

CENTRE DE RADIOLOGIE ABOUMADI

Dr M. AKIKI - Dr M.A. BERRADA - Dr H. BENKIRANE - Dr I. HANAFI, 27 Rue Ilya Abou Madi - Quatier Gautier; Tél :
0522.20.34.57/58 - 0522.47.10.14
Téléphone:

Patient:	ADNAN EL ALAOUI, LALLA FATIMA		Médecin Prescripteur: (non spécifié)
Date de naissance:	23/09/1962	Age: 60,3 ans	ID-Patient: AM/S
Taille:	164,0 cm	Poids: 100,0 kg	Mesuré: 31/01/2023 13:06:04 (18 [SP 3])
Sexe:	Femme	Ethnie: Blanc	Analysé: 31/01/2023 13:13:33 (18 [SP 3])

RÉSULTATS AUXILIAIRES : Rachis AP

Région	DMO (g/cm ²)	AJ (%)	AJ T-score	AE (%)	AE Z-score	CMO (g)	Surface (cm ²)	Largeur (cm)	Taille (cm)
L2	0,909	75	-2,5	76	-2,4	12,28	13,50	3,9	3,47
L3	1,125	93	-0,7	93	-0,7	15,71	13,96	4,0	3,47
L4	1,209	99	-0,1	100	0,0	19,02	15,73	4,3	3,68
L2-L3	1,019	84	-1,6	85	-1,5	27,98	27,47	4,0	6,93
L2-L4	1,088	90	-1,0	90	-1,0	47,00	43,19	4,1	10,61
L3-L4	1,170	96	-0,4	97	-0,3	34,73	29,69	4,2	7,14

Statistiquement, 68% des balayages répétés sont à $\pm 1\text{DS}$ ($\pm 0,010 \text{ g/cm}^2$ pour Rachis AP L2-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 : 31/01/2023 13:13:56 18 [SP 3]; Nom de fichier : e46dpraytg.dfx; Rachis AP; 76,3,00:22,24:27,0 0,00:12,18 0,60x1,05 28,4;%Gras=50,7%; 0,00:0,00 0,00:0,00; Mode de balayage : Epais;OneScan; 83,0 μGy ; 2,77 cGy^*cm^2

CENTRE DE RADIOLOGIE ABOUMADI

Dr M. AKIKI - Dr M.A. BERRADA - Dr H. BENKIRANE - Dr I. HANAFI, 27 Rue Ilya Abou Madi - Quatier Gautier; Tél : 0522.20.34.57/58 - 0522.47.10.14
Téléphone:

Patient:	ADNAN EL ALAOUI, LALLA FATIMA	Médecin Prescripteur: (non spécifié)
Date de naissance:	23/09/1962	ID-Patient: AM/S
Taille:	164,0 cm	Mesuré: 31/01/2023 13:06:04 (18 [SP 3])
Sexe:	Femme	Analysé: 31/01/2023 13:13:33 (18 [SP 3])

DualFemur Densité osseuse

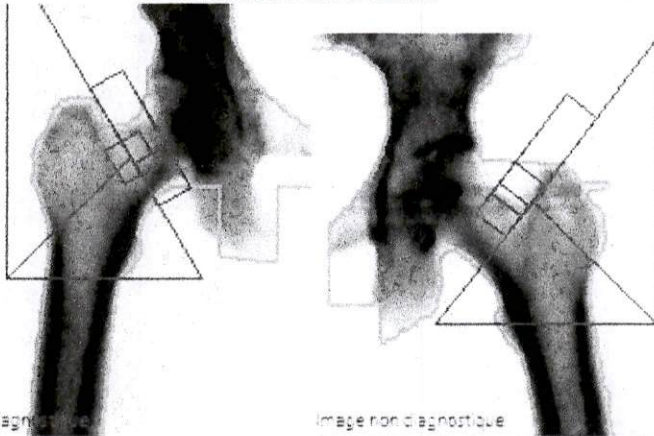
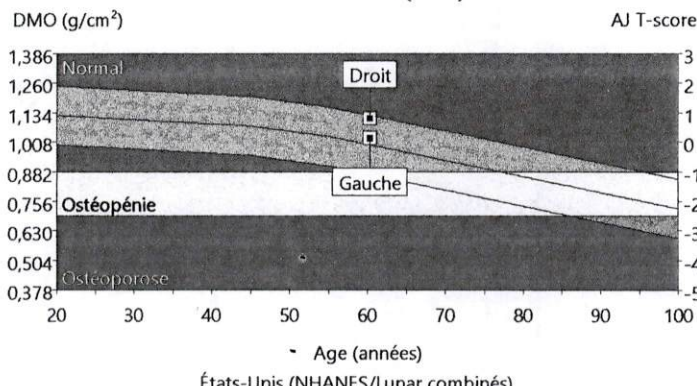


Image non diagnostique

Image non diagnostique

DualFemur: Total (DMO)

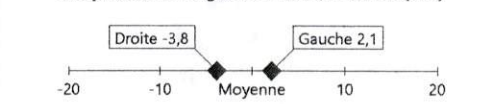


AJ T-score

Densitométrie: États-Unis (NHANES/Lunar combinés)

Région	DMO (g/cm²)	AJ T-score	AE Z-score
Col Gauche	0,513	-3,8	-3,3
Col Droit	0,980	-0,4	0,1
Col Moy.	0,747	-2,1	-1,6
Col Diff.	0,467	3,4	3,4
Total Gauche	1,026	0,1	0,2
Total Droit	1,111	0,8	0,9
Total Moy.	1,069	0,5	0,6
Total Diff.	0,084	0,7	0,7

Comparaison de longueurs d'axes de hanches (mm)



Droite=103,0 mm Moyenne=106,8 mm Gauche=108,9 mm

Commentaires :

Statistiquement, 68% des balayages répétés sont à $\pm 1\text{DS}$ ($\pm 0,010 \text{ g/cm}^2$ pour DualFemur Total DMO); États-Unis (combinaison de NHANES (âges 20-30) / Lunar (âges 20-40)) Fémur; Female Population de référence (v113); Ajusté pour l'Age, sexe, le Poids (femmes 25-100 kg), l'éthnie; La différence de T-score DualFemur Total est 0,7. L'asymétrie est Discrète.; 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 : 31/01/2023 13:14:01 18 [SP 3]; Nom de fichier : e46dpriytg.dfx; ; Fémur gauche; 76,3,00:50,03:12,0,0,0:13,38 0,60x1,05 21,9;%Gras=41,6%; 0,00:0,00 0,00:0,00; Angle du col (degré)= 52; Mode de balayage : Standard; 37,0 µGy; 0,95 cGy*cm²; Fémur droit; 76,3,00:50,03:12,0,0,0:13,62 0,60x1,05 21,3;%Gras=36,0%; 0,00:0,00 0,00:0,00; Angle du col (degré)= 60; Mode de balayage : Standard; 37,0 µGy; 1,06 cGy*cm²



GE Healthcare LUNAR

CENTRE DE RADIOLOGIE ABOUMADI

Dr M. AKIKI - Dr M.A. BERRADA - Dr H. BENKIRANE - Dr I. HANAFI, 27 Rue Ilya Abou Madi - Quatier Gautier; Tél : 0522.20.34.57/58 - 0522.47.10.14
Téléphone:

Patient:	ADNAN EL ALAOUI, LALLA FATIMA		Médecin Prescripteur: (non spécifié)
Date de naissance:	23/09/1962	Age: 60,3 ans	ID-Patient: AM/S
Taille:	164,0 cm	Poids: 100,0 kg	Mesuré: 31/01/2023 13:06:04 (18 [SP 3])
Sexe:	Femme	Ethnie: Blanc	Analysé: 31/01/2023 13:13:33 (18 [SP 3])

RÉSULTATS AUXILIAIRES : DualFemur

Région	DMO (g/cm ²)	AJ (%)	AJ T-score	AE (%)	AE Z-score	CMO (g)	Surface (cm ²)
Col Gauche	0,513	49	-3,8	53	-3,3	2,37	4,61
Col Droit	0,980	94	-0,4	101	0,1	4,80	4,90
Col Moy.	0,747	72	-2,1	77	-1,6	3,58	4,76
Col Diff.	0,467	45	3,4	48	3,4	2,44	0,29
Partie supérieure du col Gauche	0,296	36	-4,4	37	-4,1	0,68	2,30
Partie supérieure du col Droit	0,737	90	-0,7	93	-0,4	1,78	2,41
Partie supérieure du col Moy.	0,516	63	-2,5	65	-2,3	1,23	2,36
Partie supérieure du col Diff.	0,442	54	3,7	56	3,7	1,09	0,10
Col inférieur Gauche	0,731	-	-	-	-	1,68	2,30
Col inférieur Droit	1,215	-	-	-	-	3,03	2,49
Col inférieur Moy.	0,973	-	-	-	-	2,36	2,40
Col inférieur Diff.	0,485	-	-	-	-	1,34	0,19
Ward Gauche	0,348	38	-4,3	43	-3,5	0,82	2,36
Ward Droit	0,809	89	-0,8	101	0,1	2,16	2,67
Ward Moy.	0,578	64	-2,6	72	-1,7	1,49	2,51
Ward Diff.	0,462	51	3,6	58	3,6	1,34	0,30
Troch. Gauche	0,836	98	-0,1	99	-0,1	5,03	6,02
Troch. Droit	0,875	103	0,2	103	0,3	11,60	13,25
Troch. Moy.	0,855	101	0,0	101	0,1	8,32	9,64
Troch. Diff.	0,039	5	0,3	5	0,3	6,56	7,23
Diaph. Gauche	1,251	-	-	-	-	19,59	15,66
Diaph. Droit	1,390	-	-	-	-	18,72	13,47
Diaph. Moy.	1,321	-	-	-	-	19,16	14,56
Diaph. Diff.	0,140	-	-	-	-	0,87	2,20
Total Gauche	1,026	102	0,1	103	0,2	26,99	26,30
Total Droit	1,111	110	0,8	112	0,9	35,12	31,62
Total Moy.	1,069	106	0,5	107	0,6	31,06	28,96
Total Diff.	0,084	8	0,7	8	0,7	8,13	5,32

Statistiquement, 68% des balayages répétés sont à $\pm 1\text{SD}$ ($\pm 0,010 \text{ g/cm}^2$ pour DualFemur Total DMO); États-Unis (combinaison de NHANES (âges 20-30) / Lunar (âges 20-40)) Fémur, 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 0,7. L'asymétrie est Discrète; 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).

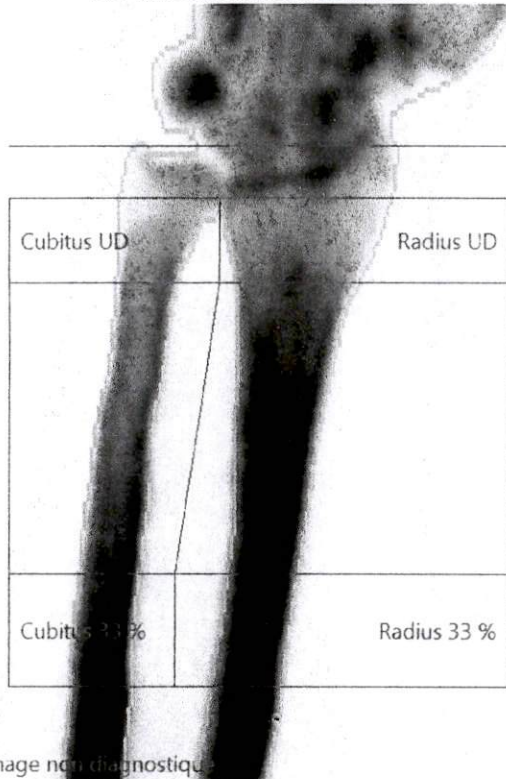
Date de création : 31/01/2023 13:14:00 18 [SP 3]; Nom de fichier : e46dpprayt.dfx; Fémur gauche; 76,3,00:50,03:12,0 0,00:13,38 0,60x1,05 21,9;%Gras=41,6%; 0,00:0,00 0,00:0,00; Angle du col (degré)= 52; Mode de balayage : Standard; 37,0 µGy; 0,95 cGy*cm²; Fémur droit; 76,3,00:50,03:12,0 0,00:13,62 0,60x1,05 21,3;%Gras=36,0%; 0,00:0,00 0,00:0,00; Angle du col (degré)= 60; Mode de balayage : Standard; 37,0 µGy; 1,06 cGy*cm²

CENTRE DE RADIOLOGIE ABOUMADI

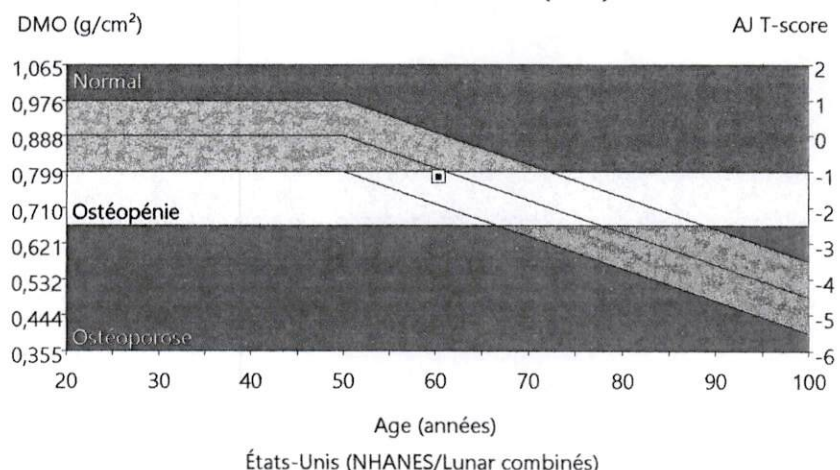
Dr M. AKIKI - Dr M.A. BERRADA - Dr H. BENKIRANE - Dr I. HANAFI, 27 Rue Ilya Abou Madi - Quatier Gautier; Tél : 0522.20.34.57/58 - 0522.47.10.14
Téléphone:

Patient:	ADNAN EL ALAOUI, LALLA FATIMA	Médecin Prescripteur: (non spécifié)
Date de naissance:	23/09/1962	ID-Patient: AM/S
Taille:	164,0 cm	Mesuré: 31/01/2023 13:06:04 (18 [SP 3])
Sexe:	Femme	Analysé: 31/01/2023 13:13:33 (18 [SP 3])

Av.-bras Gauche Densité osseuse



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



Commentaires :

Région	Densitométrie: États-Unis (NHANES/Lunar combinés)		
	DMO (g/cm ²)	AJ T-score	AE Z-score
Radius UD	0,412	-1,3	-0,3
Cubitus UD	0,347	-	-
Radius 33 %	0,788	-1,1	-0,2
Cubitus 33 %	0,793	-	-
Les deux UD	0,390	-	-
Les deux 33 %	0,790	-	-
Radius entier	0,645	-0,6	0,3
Cubitus Total	0,580	-	-
Les deux Total	0,619	-	-

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'éthnie; 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 : 31/01/2023 13:13:54 18 [SP 3]; Nom de fichier : e46dpraytg.dfx; Av.-bras Gauche; 76,0,15:50,03:12,0,0,0:6,20,0,60x1,05 6,6;%Gras=54,1%; 0,00:0,00 0,00:0,00; Longueur de l'avant-bras : 26,1 cm; Mode de balayage : Standard; 2,0 μGy ; 0,03 $\text{cGy} \cdot \text{cm}^2$



GE Healthcare LUNAR

CENTRE DE RADIOLOGIE ABOUMADI

Dr M. AKIKI - Dr M.A. BERRADA - Dr H. BENKIRANE - Dr I. HANAFI, 27 Rue Ilya Abou Madi - Quatier Gautier; Tél : 0522.20.34.57/58 - 0522.47.10.14
Téléphone:

Patient:	ADNAN EL ALAOUI, LALLA FATIMA		Médecin Prescripteur: (non spécifié)
Date de naissance:	23/09/1962	Age: 60,3 ans	ID-Patient: AM/S
Taille:	164,0 cm	Poids: 100,0 kg	Mesuré: 31/01/2023 13:06:04 (18 [SP 3])
Sexe:	Femme	Ethnie: Blanc	Analysé: 31/01/2023 13:13:33 (18 [SP 3])

RÉSULTATS AUXILIAIRES : Av.-bras Gauche

Région	DMO (g/cm ²)	AJ (%)	AJ T-score	AE (%)	AE Z-score	CMO (g)	Surface (cm ²)
Radius UD	0,412	88	-1,3	97	-0,3	1,61	3,90
Cubitus UD	0,347	-	-	-	-	0,69	2,00
Radius 33 %	0,788	89	-1,1	98	-0,2	1,87	2,38
Cubitus 33 %	0,793	-	-	-	-	1,61	2,03
Les deux UD	0,390	-	-	-	-	2,30	5,89
Les deux 33 %	0,790	-	-	-	-	3,48	4,40
Radius entier	0,645	94	-0,6	103	0,3	9,03	14,00
Cubitus Total	0,580	-	-	-	-	5,30	9,14
Les deux Total	0,619	-	-	-	-	14,33	23,14

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 : 31/01/2023 13:14:02 18 [SP 3]; Nom de fichier : e46dpraytg.dfx; Av.-bras Gauche; 76,0,15:50,03:12,0, 0,00:6,20 0,60x1,05 6,6;%Gras=54,1%; 0,00:0,00 0,00:0,00; Longueur de l'avant-bras : 26,1 cm; Mode de balayage : Standard; 2,0 µGy; 0,03 cGy*cm²



GE Healthcare LUNAR