

## 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

- Réclamation : contact@mupras.com
- Prise en charge : pcc@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 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° P19- 060270

☐ Maladie

☐ Dentaire

☐ Optique

☐ Autres

### Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 2374 Société : 156783

☐ Actif ☒ Pensionné(e) ☐ Autre :

Nom & Prénom : FAROUK HAFIDA

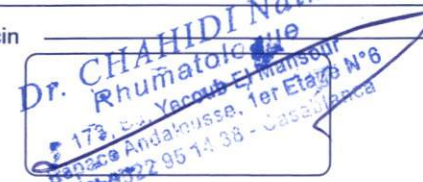
Date de naissance : 1-1-53

Adresse : Résidence yasmine - Maarif Extension

Tél. : 0661 216286 Total des frais engagés : Dhs

### Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :



Date de consultation : 03/04/2023

Nom et prénom du malade : FAROUK Hafida Age :

Lien de parenté : ☐ Lui-même ☐ Conjoint ☐ Enfant

Nature de la maladie : Affection Rhéumatologique

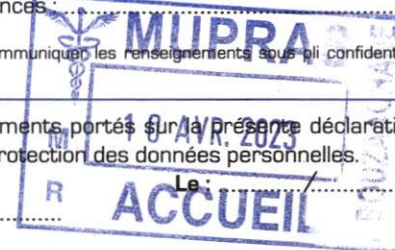
En cas d'accident préciser les causes et circonstances :

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 : Le :

Signature de l'adhérent(e) :





# 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
03/04/23	Contrôle général		2000 DHs	Dr. CHAHIDI Nadjia Rhumatologue 179, E. J. Yacoub El Mansour Bordj - Algérie - 38 - Casablanca Tél : 0522 85 14 38

# 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
	5/4/23	Eg	800,00

# AUXILIAIRES MEDICAUX

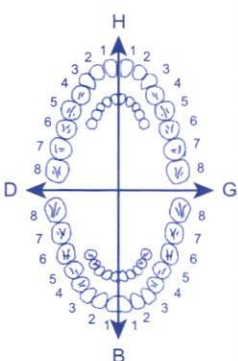
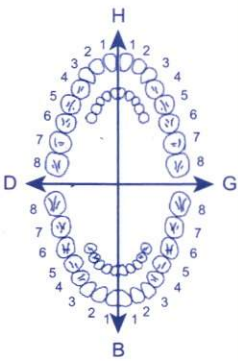
Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	

# RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

Le praticien est prié de préciser la dent traitée, l'acte pratiqué 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															
				COEFFICIENT DES TRAVAUX <input type="text"/>														
				MONTANTS DES SOINS <input type="text"/>														
				DEBUT D'EXECUTION <input type="text"/>														
				FIN D'EXECUTION <input type="text"/>														
O.D.F PROTHESES DENTAIRES	DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE																	
	<table border="1"> <tr> <td>H</td> <td>H</td> </tr> <tr> <td>25533412</td> <td>21433552</td> </tr> <tr> <td>00000000</td> <td>00000000</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>G</td> </tr> <tr> <td>00000000</td> <td>00000000</td> </tr> <tr> <td>35533411</td> <td>11433553</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>B</td> </tr> </table>		H	H	25533412	21433552	00000000	00000000	D	G	00000000	00000000	35533411	11433553	B	B		COEFFICIENT DES TRAVAUX <input type="text"/>
	H	H																
	25533412	21433552																
	00000000	00000000																
	D	G																
	00000000	00000000																
	35533411	11433553																
	B	B																
	<b>[Création, remont, adjonction]</b> Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession			MONTANTS DES SOINS <input type="text"/>														
				DATE DU DEVIS <input type="text"/>														
			DATE DE L'EXECUTION <input type="text"/>															

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

## CABINET DE RADIOLOGIE DU MAARIF

Dr. BERRADA M.  
Radiologue

Dr BENYAHIA Z.  
Radiologue

Domiciliation bancaire : Compte N 013 780011 20 000183001 43 48 BMCI Agence Val d'Anfa-casa  
Patente : 34770967 I.F 1087675 ICE : 001745076000019

Casablanca, le 05/04/2023

### Facture

Nom & Prénom : **FAROUK HAFIDA**

Date d'examen : 05/04/2023

Examen(s)

OSTEODENSITOMETRIE OSSEUSE

Montant TOTAL

800 DH

ARRETEE LA PRESENTE FACTURE A LA SOMME DE :  
**HUIT CENTS DH**

RADIOLOGIE DU MAARIF  
BERRADA M. BENYAHIA Z.  
17, Rue Mohamed Bahl  
Tél : 0522257482  
Fax : 0522237705

17, Rue Mohamed BAHl (es. Rue Meissonnier) en face du bureau de pointage des taxis-  
Maarif. Casablanca 20100 Tél : 0522257482.237934/253030. Fax : 0522237705

Dr. Chahidi Naima



RHUMATOLOGUE

Spécialiste des maladies des os, articulation  
et colonne vertébrale

Ancienne interne des Hopitaux de Paris

Pathologies rachidiennes (Paris)

Maladies rhumatismales (Lille)

Biothérapie

Ostéoporose

الدكتورة نعيمة شهيدي

أخصائية في أمراض العظام

و المفاصل و الروماتيزم

طبيبة داخلية سابقة بمستشفيات باريس

أمراض العمود الفقري (باريس)

أمراض الروماتيزم (ليل-فرنسا)

العلاج بالأدوية البيولوجية

هشاشة العظام

3/4/2023

Q/m HAFIDA FARUK

Ostéodermie

**Dr. CHAHIDI Naima**  
**Rhumatologue**

173, Bd. Yaâcoub El Mansour  
Espace Andalousse, 1er Etage N°6  
Tél: 05 22 95 14 38

173 شارع يعقوب المنصور، فضاء الأندلس، الطابق الأول، رقم 6، المعاريف، الدار البيضاء

173 Boulevard Yacoub EL Mansour Espace Andalousse, 1<sup>er</sup> étage, N°6 Maarif, Casablanca

Tél. : 05 22 95 14 38 / 06 66 71 75 15

E-mail : chahidirhumatologie@gmail.com





Dr. BENYAHIA Zakaria  
C.E.S de Radiologie

Dr. BERRADA Mohamed  
C.E.S de Radiologie

# عيادة طبية للفحص بالأشعة

## CABINET DE RADIOLOGIE DU MAARIF

### IMAGERIE PAR RESONANCE MAGNETIQUE

Casablanca , le 05/04/2023

Mme. FAROUK HAFIDA  
DR CHAHIDI NAIMA

#### OSTEODENSITOMETRIE :

**Technique :** Absorptiomètre Bi- photonique à rayon X (LUNAR).

**Sites de Mesures :** Avant bras, Rachis lombaire de L1 à L4 et des hanches.

#### Résultats :

1- Avant Bras droit :

• DMO = 0,750 g/cm<sup>2</sup>.

• Z score = 0,3.

• T score = -1,6.

2- Rachis lombaire :

• DMO = 0,919 g/cm<sup>2</sup>.

• Z score = -0,8.

• T score = -2,3.

3- Col fémoral gauche :

• DMO = 0,800 g/cm<sup>2</sup>.

• Z score = -0,3.

• T score = -1,7.

4- Col fémoral droit :

• DMO = 0,836 g/cm<sup>2</sup>.

• Z score = 0,0.

• T score = -1,4.

DMO (ou B.M.D) = Densité minérale osseuse (g/cm<sup>2</sup>).

Z-Score : différence entre la valeur mesurée et la valeur moyenne au même âge et pour le même sexe (en écart - type).

T-Score : différence entre la valeur mesurée et la valeur moyenne d'un adulte jeune (30 ans), de même sexe (en écart -type).

#### Définition de l'OMS :

Normal : T score supérieur ou égale à -1 écart-type

Ostéopénie : T score entre -1 et -2,5 écart-type.

Ostéoporose : T score inférieur ou égal à -2,5 écart-type.

#### Conclusion:

• Selon les critères de l'OMS il existe une ostéopénie au niveau des différents sites examinés.

Dr.BERRADA M.

Avec mes amicales salutations.

16, Rue Mohamed BAHJ  
(EX. Rue Meissonier)  
en face du bureau de pointage  
des taxis - Maarif  
20 100 Casablanca  
Radiologie du Maarif :  
Tél. : 05.22.25.74.82  
05.22.25.30.30  
05.22.23.79.34  
Fax : 05.22.23.77.05  
I.C.E : 001745076000019  
Centre IRM du Maarif :  
IRM : 05.22.23.23.12  
05.22.99.30.31  
Fax : 05.22.25.38.73  
irm-maarif@hotmail.fr  
I.C.E : 001744959000074  
Patente : 34770967  
I.F. : 1087675

# CABINET DE RADIOLOGIE DU MAARIF

Dr.BENYAHIA Zakaria Dr.BERRADA Mohamed

Rue M.BAHI, Maarif 20100 Casablanca

<b>Patient :</b>	FAROUK, HAFIDA	<b>ID de l'installation :</b>	
<b>Date de naissance :</b>	01/01/1953 70,2 ans	<b>Médecin Prescripteur :</b>	AUCUN
<b>Taille / Poids :</b>	167,0 cm 70,0 kg	<b>Mesuré :</b>	05/04/2023 14:02:18 (14,10)
<b>Sexe / Ethnie :</b>	Femme Blanc	<b>Analysé :</b>	05/04/2023 14:02:22 (14,10)

## RÉSULTATS DÉRIVÉS: DualFemur

Région	DMO <sup>1</sup> (g/cm <sup>2</sup> )	Adulte-Jeune <sup>2,7</sup>		Age-Egal <sup>3</sup>		CMO (g)	Surface (cm <sup>2</sup> )
		(%)	T-score	(%)	Z-score		
Col Gauche	0,747	72	-2,1	91	-0,5	3,61	4,83
Col Droit	0,774	75	-1,9	95	-0,3	4,09	5,29
Col Moy.	0,760	73	-2,0	93	-0,4	3,85	5,06
Col Diff.	0,028	3	0,2	3	0,2	0,49	0,46
Partie supérieure du col Gauche	0,580	71	-2,0	90	-0,5	1,38	2,38
Partie supérieure du col Droit	0,643	78	-1,5	100	0,0	1,68	2,60
Partie supérieure du col Moy.	0,612	74	-1,7	95	-0,3	1,53	2,49
Partie supérieure du col Diff.	0,063	8	0,5	10	0,5	0,29	0,22
Col inférieur Gauche	0,908	-	-	-	-	2,23	2,45
Col inférieur Droit	0,901	-	-	-	-	2,42	2,68
Col inférieur Moy.	0,905	-	-	-	-	2,32	2,57
Col inférieur Diff.	0,007	-	-	-	-	0,19	0,23
Ward Gauche	0,466	51	-3,4	72	-1,4	1,21	2,60
Ward Droit	0,546	60	-2,8	85	-0,8	1,70	3,11
Ward Moy.	0,506	56	-3,1	79	-1,1	1,45	2,85
Ward Diff.	0,080	9	0,6	12	0,6	0,49	0,51
Troch. Gauche	0,676	79	-1,5	96	-0,3	9,69	14,35
Troch. Droit	0,683	80	-1,5	97	-0,2	9,61	14,07
Troch. Moy.	0,679	80	-1,5	96	-0,2	9,65	14,21
Troch. Diff.	0,007	1	0,1	1	0,1	0,09	0,27
Diaph. Gauche	0,937	-	-	-	-	13,87	14,80
Diaph. Droit	1,005	-	-	-	-	14,88	14,81
Diaph. Moy.	0,971	-	-	-	-	14,37	14,80
Diaph. Diff.	0,068	-	-	-	-	1,01	0,01
Total Gauche	0,800	79	-1,7	95	-0,3	27,17	33,98
Total Droit	0,836	83	-1,4	100	0,0	28,58	34,17
Total Moy.	0,818	81	-1,5	98	-0,2	27,88	34,08
Total Diff.	0,037	4	0,3	4	0,3	1,41	0,19

1 - Statistiquement, 68% des balayages répétés sont à  $\pm 1\text{DS}$  ( $\pm 0,010 \text{ g/cm}^2$  pour DualFemur Total)

2 - États-Unis (combinaison de NHANES (âges 20-30) / Lunar (âges 20-40)) Fémur Population de référence (v113)

3 - Ajusté pour l'Age, le Poids (femmes 25-100 kg), l'ethnie

7 - La différence de T-score DualFemur Total est 0,3. L'asymétrie est Aucun.

Nom de fichier : z28nsr7iu5.dfx





# CABINET DE RADIOLOGIE DU MAARIF

Dr.BENYAHIA Zakaria Dr.BERRADA Mohamed

Rue M.BAHI, Maarif 20100 Casablanca

Patient :	FAROUK, HAFIDA	ID de l'installation :	
Date de naissance :	01/01/1953 70,2 ans	Médecin Prescripteur :	AUCUN
Taille / Poids :	167,0 cm 70,0 kg	Mesuré :	05/04/2023 14:02:18 (14,10)
Sexe / Ethnie :	Femme Blanc	Analysé :	05/04/2023 14:02:22 (14,10)

DualFemur Densité osseuse

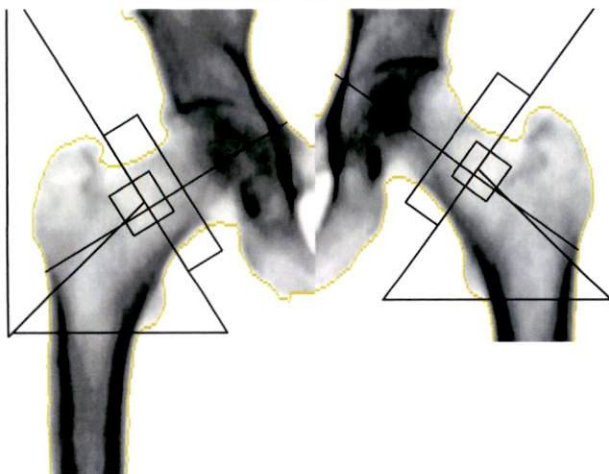
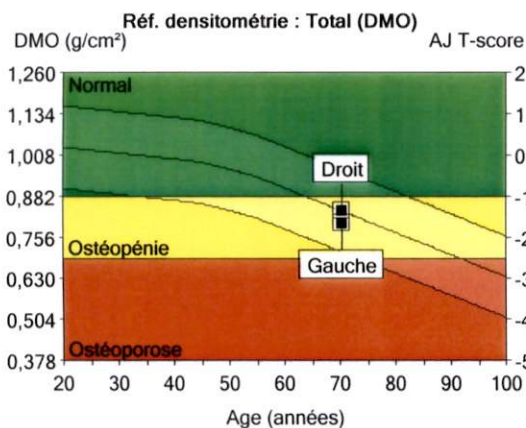
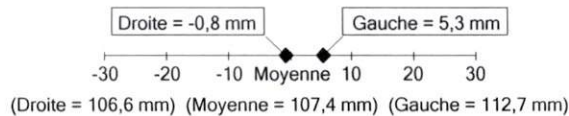


Image non diagnostique



Région	<sup>1</sup> DMO (g/cm²)	<sup>2, 7</sup> Adulte-Jeune T-score	<sup>3</sup> Age-Egal Z-score
Total			
Gauche	0,800	-1,7	-0,3
Droit	0,836	-1,4	0,0
Moyenne	0,818	-1,5	-0,2
Différence	0,037	0,3	0,3

Comparaison de longueurs d'axes de hanches (mm)



Commentaires :

- 1 - Statistiquement, 68% des balayages répétés sont à  $\pm 1\text{DS}$  ( $\pm 0,010 \text{ g/cm}^2$  pour DualFemur Total)
- 2 - États-Unis (combinaison de NHANES (âges 20-30) / Lunar (âges 20-40)) Femur Population de référence (v113)
- 3 - Ajusté pour l'Age, le Poids (femmes 25-100 kg), l'ethnie
- 7 - La différence de T-score DualFemur Total est 0,3. L'asymétrie est Aucun.
- 11 - Organisation Mondiale de la Santé - Définition de l'ostéoporose et de l'ostéopénie pour les femmes blanches : 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 blanches en bonne santé).

Imprimé : 05/04/2023 14:02:34 (14,10); Nom de fichier : z28nsr7iu5.dfx; Femur droit; 18,8:%Gras=40,1%; Angle du col (degré)= 58; Mode de balayage : Standard 37,0  $\mu\text{Gy}$ ; Femur gauche; 17,7:%Gras=36,5%; Angle du col (degré)= 54; Mode de balayage : Standard 37,0  $\mu\text{Gy}$



# CABINET DE RADIOLOGIE DU MAARIF

Dr.BENYAHIA Zakaria Dr.BERRADA Mohamed

Rue M.BAHI, Maarif 20100 Casablanca

Patient :	FAROUK, HAFIDA	ID de l'installation :	
Date de naissance :	01/01/1953 70,2 ans	Médecin Prescripteur :	AUCUN
Taille / Poids :	167,0 cm 70,0 kg	Mesuré :	05/04/2023 14:00:37 (14,10)
Sexe / Ethnie :	Femme Blanc	Analysé :	05/04/2023 14:02:22 (14,10)

## RÉSULTATS DÉRIVÉS: Rachis AP

Région	<sup>1</sup> DMO (g/cm <sup>2</sup> )	<sup>2</sup> Adulte-Jeune (%) T-score		<sup>3</sup> Age-Egal (%) Z-score		CMO (g)	Surface (cm <sup>2</sup> )	Largeur (cm)	Taille (cm)
L1	0,872	77	-2,1	92	-0,6	10,33	11,85	3,6	3,26
L2	0,860	72	-2,8	84	-1,3	10,50	12,21	3,7	3,26
L3	0,931	78	-2,2	91	-0,7	12,32	13,23	3,8	3,47
L4	0,958	80	-2,0	94	-0,5	13,84	14,45	4,2	3,47
L1-L2	0,866	74	-2,5	88	-1,0	20,83	24,06	3,7	6,51
L1-L3	0,889	76	-2,3	90	-0,8	33,15	37,29	3,7	9,98
L1-L4	0,908	77	-2,3	91	-0,8	46,99	51,73	3,8	13,45
L2-L3	0,897	75	-2,5	88	-1,0	22,82	25,44	3,8	6,72
L2-L4	0,919	77	-2,3	90	-0,8	36,66	39,89	3,9	10,19
L3-L4	0,945	79	-2,1	93	-0,6	26,16	27,67	4,0	6,93

1 -Statistiquement, 68% des balayages répétés sont à  $\pm 1DS$  ( $\pm 0,010$  g/cm<sup>2</sup> pour Rachis AP L2-L4)

2 -États-Unis (combinaison de NHANES (âges 20-30) / Lunar (âges 20-40)) Rachis AP Population de référence (v113)

3 -Ajusté pour l'Age, le Poids (femmes 25-100 kg), l'ethnie

Nom de fichier : z28nsr7iu5.dfx





# CABINET DE RADIOLOGIE DU MAARIF

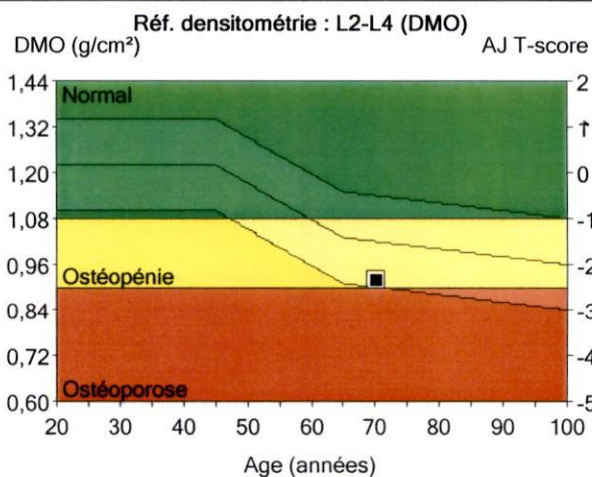
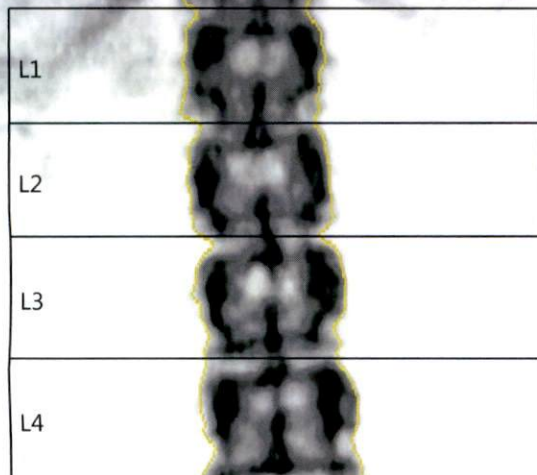
Dr.BENYAHIA Zakaria Dr.BERRADA Mohamed

Rue M.BAHI, Maarif 20100 Casablanca

Patient : FAROUK, HAFIDA  
Date de naissance : 01/01/1953 70,2 ans  
Taille / Poids : 167,0 cm 70,0 kg  
Sexe / Ethnie : Femme Blanc

ID de l'installation :  
Médecin Prescripteur : AUCUN  
Mesuré : 05/04/2023 14:00:37 (14,10)  
Analyté : 05/04/2023 14:02:22 (14,10)

Rachis AP Densité osseuse



Région	<sup>1</sup> DMO (g/cm <sup>2</sup> )	<sup>2</sup> Adulte-Jeune T-score	<sup>3</sup> Age-Egal Z-score
L2-L4	0,919	-2,3	-0,8

Commentaires :

Image non diagnostique

Imprimé : 05/04/2023 14:02:32 (14,10)76:3,00:50,03:12,0 0,00:10,20 0,60x1,05

20,6:%Gras=31,5%

0,00:0,00 0,00:0,00

Nom de fichier : z28nsr7iu5.dfx

Mode de balayage : Standard 37,0 µGy

1 - Statistiquement, 68% des balayages répétés sont à  $\pm 1$ DS ( $\pm 0,010$  g/cm<sup>2</sup> pour Rachis AP L2-L4)

2 - États-Unis (combinaison de NHANES (âges 20-30) / Lunar (âges 20-40)) Rachis AP Population de référence (v113)

3 - Ajusté pour l'Age, le Poids (femmes 25-100 kg), l'ethnie

11 - Organisation Mondiale de la Santé - Définition de l'ostéoporose et de l'ostéopénie pour les femmes blanches : 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 blanches en bonne santé).



GE Healthcare

Lunar Prodigy  
DF+351005

# CABINET DE RADIOLOGIE DU MAARIF

Dr.BENYAHIA Zakaria Dr.BERRADA Mohamed

Rue M.BAHI, Maarif 20100 Casablanca

<b>Patient :</b>	FAROUK, HAFIDA	<b>ID de l'installation :</b>	
<b>Date de naissance :</b>	01/01/1953 70,2 ans	<b>Médecin Prescripteur :</b>	AUCUN
<b>Taille / Poids :</b>	167,0 cm 70,0 kg	<b>Mesuré :</b>	05/04/2023 14:04:09 (14,10)
<b>Sexe / Ethnie :</b>	Femme Blanc	<b>Analysé :</b>	05/04/2023 14:04:11 (14,10)

## RÉSULTATS DÉRIVÉS: Av.-bras Droit

Région	<sup>1</sup> DMO (g/cm <sup>2</sup> )	<sup>2</sup> Adulte-Jeune (%) T-score		<sup>3</sup> Age-Egal (%) Z-score		CMO (g)	Surface (cm <sup>2</sup> )
Radius UD	0,393	84	-1,7	102	0,2	1,41	3,58
Cubitus UD	0,260	-	-	-	-	0,57	2,20
Radius 33 %	0,750	84	-1,6	103	0,3	1,95	2,60
Cubitus 33 %	0,774	-	-	-	-	1,64	2,12
Les deux UD	0,343	-	-	-	-	1,98	5,77
Les deux 33 %	0,761	-	-	-	-	3,59	4,72
Radius entier	0,593	87	-1,5	104	0,4	8,85	14,93
Cubitus Total	0,513	-	-	-	-	5,55	10,82
Les deux Total	0,559	-	-	-	-	14,40	25,75

1 -Statistiquement, 68% des balayages répétés sont à  $\pm 1DS$  ( $\pm 0,020$  g/cm<sup>2</sup> pour Av.-bras Droit Radius 33 %)

2 -États-Unis (combinaison de NHANES (âges 20-30) / Lunar (âges 20-40)) Avant-bras Population de référence (v113)

3 -Ajusté pour l'Age, l'ethnie

9 -Calibration Lunar utilisée

Nom de fichier : 098nsr7iu5.dfa





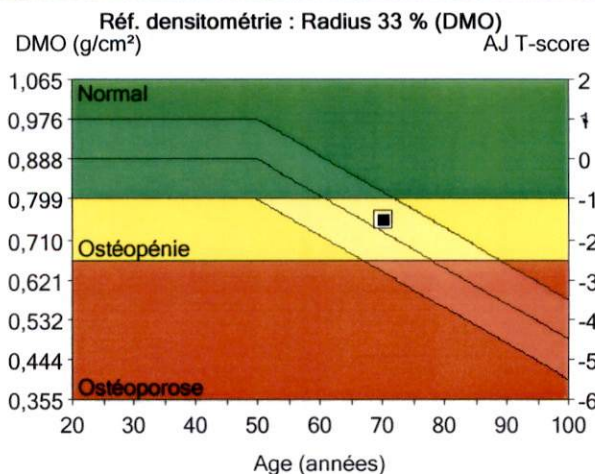
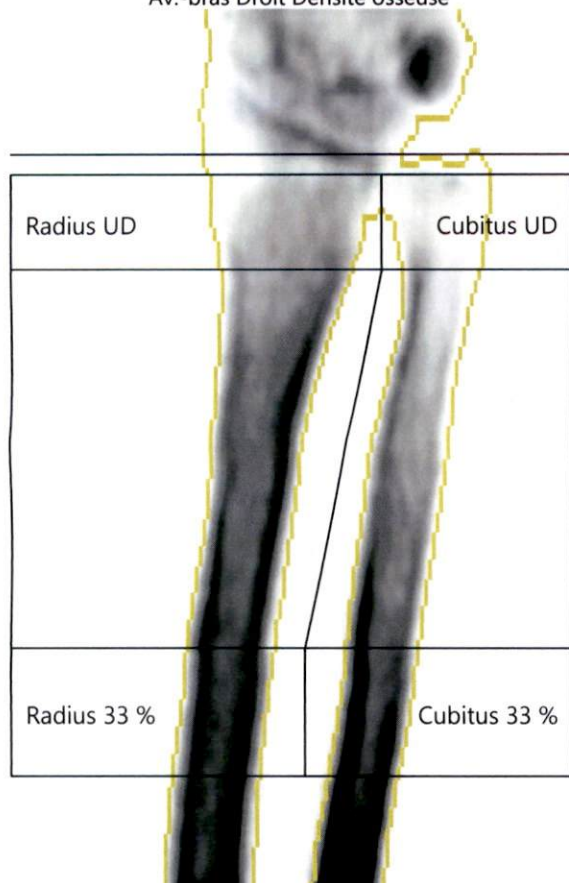
# CABINET DE RADIOLOGIE DU MAARIF

Dr.BENYAHIA Zakaria Dr.BERRADA Mohamed

Rue M.BAHI, Maarif 20100 Casablanca

Patient :	FAROUK, HAFIDA	ID de l'installation :	
Date de naissance :	01/01/1953 70,2 ans	Médecin Prescripteur :	AUCUN
Taille / Poids :	167,0 cm 70,0 kg	Mesuré :	05/04/2023 14:04:09 (14,10)
Sexe / Ethnie :	Femme Blanc	Analysé :	05/04/2023 14:04:11 (14,10)

Av.-bras Droit Densité osseuse



Région	<sup>1</sup> DMO (g/cm <sup>2</sup> )	<sup>2</sup> Adulte-Jeune T-score	<sup>3</sup> Age-Egal Z-score
Radius 33 %	0,750	-1,6	0,3

Commentaires :

Image non diagnostique

Imprimé : 05/04/2023 14:04:15 (14,10)76:0,15:50,03:12,0 0,00:6,20 0,60x1,05

5,8:%Gras=43,5%

0,00:0,00 0,00:0,00

Longueur de l'avant-bras : 26,7 cm

Nom de fichier : 098nsr7iu5.dfa

Mode de balayage : Standard 2,0 µGy

- 1 - Statistiquement, 68% des balayages répétés sont à  $\pm 1$ DS ( $\pm 0,020$  g/cm<sup>2</sup> pour Av.-bras Droit Radius 33 %)
- 2 - États-Unis (combinaison de NHANES (âges 20-30) / Lunar (âges 20-40)) Avant-bras Population de référence (v113)
- 3 - Ajusté pour l'Age, l'ethnie
- 9 - Calibration Lunar utilisée
- 11 - Organisation Mondiale de la Santé - Définition de l'ostéoporose et de l'ostéopénie pour les femmes blanches : 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 blanches en bonne santé).



GE Healthcare

Lunar Prodigy  
DF+351005