

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 canalaire, 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 canalaire.

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

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

M22- 0050275

☒ Maladie

☐ Dentaire

☐ Optique

☐ Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 2226 Société : RAM
☐ Actif ☒ Pensionné(e) ☐ Autre : Retraite
 Nom & Prénom : EL HANZI Naylay Ahmed
 Date de naissance : 31-08-56
 Adresse : 21 Rue 50 Hay Manderona Ak chock Casa
 Tél. : 660548528 Total des frais engagés : 472,80 Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Pr. Abderrahim RAFAOUI
 Professeur Agrégé
 Traumatologie - Orthopédie
 INPE : 091184341

Date de consultation : 28/02/2023
 Nom et prénom du malade : EL Hanzi Naylay Ahmed Age : 66
 Lien de parenté : ☒ Lui-même ☐ Conjoint ☐ Enfant
 Nature de la maladie : Polyarthralgie
 Affection longue durée ou chronique : ☐ ALD ☐ ALC Pathologie :
 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 : Casa Le : 28/02/23
 Signature de l'adhérent(e) :

Autorisation CNDP N° : A-A-215 / 2019



AKDITAL

Clinique Da Vinci
مصحة دا فنشي

Casablanca, le 28/04/2023

M. El Hawzi Moulay Ahmed

Dolicox 90

86.40x2 1

172.80



PHARMACIE ACHIR
101. Bd El Qods - El Mandarona
Rue 14 Inara 1 - Anichlok-Casa
Tél: 05 22 52 82 53

Pr. Abderrahim RAFAÏ
Professeur Agrégé
Traumatologie - Orthopédie
INPE: 02 11 0341

PPV: 86DH40
PER: 07/25
LOT: L2577-1

PPV: 86DH40
PER: 10/25
LOT: L3390-2



AKDITAL

Clinique Da Vinci
مصحة دا فنشي

Casablanca, le...

07/03/2023

M^r EL Hamzi Moulay Ahmed

131.00 x 2



1) Sterogyl

صيدلية ابن تيمية
PHARMACIE IBN TAIMIA
FOULOUS Abderrahim
Docteur en Pharmacie

N° 119 Lot Al Adarissa Sidi Maârouf
Tél : 0522 33 52 25 Casablanca

53,00 x 2 1 amp 1/15 j pdr 2 j

2) Bi-indo 50

2. ص 1 y x 3/j pdr 07 j

3) Cedol

صيدلية ابن تيمية 52.80 x 3/j pdr 07 j

PHARMACIE IBN TAIMIA
FOULOUS Abderrahim
Docteur en Pharmacie

صيدلية ابن تيمية
PHARMACIE IBN TAIMIA
FOULOUS Abderrahim
Docteur en Pharmacie

N° 119 Lot Al Adarissa Sidi Maârouf
Tél : 0522 33 52 25 Casablanca

N° 119 Lot Al Adarissa Sidi Maârouf
Tél : 0522 33 52 25 Casablanca

1 gel 5

Dr. Abderrahim EL FAGUI
Professeur Agrégé
Traumatologiste et Orthopédie
INPE : 091184341

709, Bd. Modibo Keita, 20000 Casablanca
Tél. : 05 22 81 31 88 - Fax : 05 22 81 04 38
E-mail : reception.vinci@akdital-holding.ma
Site web : www.akdital.ma

Sterogyl® 15 "H" 1 ampoule de 1,5 ml
600 000 UI/1,5 ml
Solution injectable LM
PPV : 13,00 DH AMM N° 446/16 DMP21NRU
6 118000 021254

Sterogyl® 15 "H" 1 ampoule de 1,5 ml
600 000 UI/1,5 ml
Solution injectable LM
PPV : 13,00 DH AMM N° 446/16 DMP21NRU
6 118000 021254

Di-INDO® 50 mg 15 comprimés dispersibles



PPU 53DH00
EXP 08/2024
LOT 24019 1

Di-INDO® 50 mg 15 comprimés dispersibles



PPU 53DH00
EXP 09/2024
LOT 24019 2

22,00

LOT 210578
EXP 12/2023
PPV 52.80DH

M U P R A S

N° Admission : 23002133 N° Facture : 23002075 Date facturation : 06/03/2023

Nom et prénom du patient : Mr EL HAMZI MOULAY AHMED

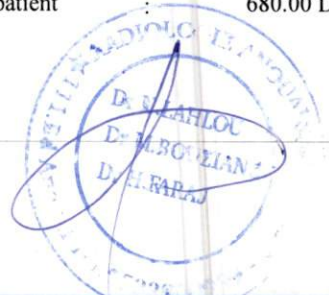
PRESTATIONS	Nombre	Prix unitaire	Montant
OSTEODENSITOMETIE	1.00	680.00	680.00
		Sous-Total	680.00 DH

arrêtée la présente facture à la somme de :

Six cent quatre-vingt dirhams

Total : 680.00DH

Adhérent : MR EL HAMZI MOULAY AHMED	Part organisme : 0.00 DH
Mle : 0002226	Part patient : 680.00 DH
PC N° :	





AKDITAL

Clinique Da Vinci
مصحة دا فنشي

Casablanca, le 28/02/2023

M EL Hanzig Moulay Ahmed

Ostéodensitométrie



(Signature)
Dr. Abderrahmane EL ANOUI
Professeur Agrégé
Traumatologie - Orthopédie
INPE: 071184341

CLINIQUE DA VINCI



090062589

CASABLANCA Le : 28-02-2023

Facture N° 01411/23

A. Identification

N° Dossier : VNC23B28115818

N° Identifiant : 014103/23

Nom & Prénom : M. EL HAMZI MOULAY AHMED

C.I.N : B294826

Adresse : CASA

C. Débiteur

page 1/1

Organisme : Payant

ICE :

Adresse :

D. Période d'Hospitalisation

Date Entrée : 28-02-2023

Date Sortie : 28-02-2023

Médecin traitant : DR . RAFAOUI ABDERRAHIM

Traitement : CIRCONCISION

Qté	Prestations	Observation	Prix U.	L.C.	Coef	Total
PRESTATIONS						
1	CONSULTATION		300,00			300,00
Total Rubrique :						300,00
PARTIE CLINIQUE :						300,00
PARTIE HONORAIRES ET ACTES EXTERNES :						0,00
TOTAL GENERAL						300,00

Arrêté la présente facture à la somme de :


TROIS CENTS DIRHAMS

Arrêté la présente facture à la somme de la part organisme de :

signature de l'assuré

CLINIQUE DA VINCI
709, Bd. Modibo Keita - Casablanca
Tél : 05 22 81 31 88 - Fax : 05 22 81 31 88
AF CNSS : 5243481. IF : 39401175. ICE : 002334512000037. RC : 447517
RIB : 230780316436422100950048 Patente : 34750367
- BANQUE CIH -

CLINIQUE DA VINCI

NOM DU PATIENT : M. EL HAMZI MOULAY AHMED DATE DE NAISSANCE : 31/08/1956 VNC23B28115818	
	
Reçu N°: 22039	
Palement du 28/02/2023 12h23	
Actes	
Montant	300,00 Dh
Type de paiement	Espèce

CLINIQUE DA VINCI
709, Bd. MODIBO KETA - Casablanca
ICE : 602334512000037
SERVICE CAISSE
PAYE EN ESPECES

Imprimé par : LAGZOULI TOUFIK Le 28/02/2023 12h23

RADIOLOGIE ANOUAL 111

111 Bd Anoual-Quartier des Hopitaux Casablanca

Tél.022 86 09 99/89/79 Fax:022 86 08 93

Rapport de DMO DXA : lundi 6 mars 2023

Nom : EL HAMZI MOULAY AHMED ,
ID Patient : M-19-12-0360-063 Date de naissance: 31/08/1956 Taille: 176.0 cm
Sexe : Homme Date d'examen : 06/03/2023 Poids: 80.0 kg

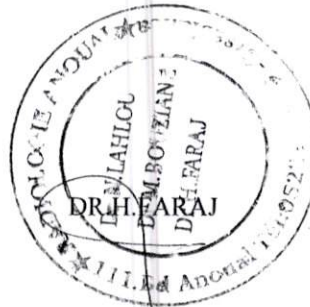
Site	Region	Measured Date	Measured Age	OMS Classification	Young Adult T-score	BMD
Rachis AP	L1-L4	06/03/2023	66.5	S/O	-1.4	1.064 g/cm ²
Fémur gauche	Total	06/03/2023	66.5	S/O	-1.7	0.851 g/cm ²
Av.-bras Gauche	Radius 33 %	06/03/2023	66.5	S/O	-2.6	0.745 g/cm ²

CONCLUSION:

La DMO mesurée au Rachis AP L1-L4 est 1.064 g/cm² avec un T-score de -1.4 . Ces valeurs traduisent **une ostéopénie** selon les critères de l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS).

La DMO mesurée au Fémur Total est 0.851 g/cm² avec un T-score de -1.7. Ces valeurs traduisent **une ostéopénie** selon les critères de l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS).

La DMO mesurée à l'Avant-bras Radius 33 % est 0.745 g/cm² avec un T-score de -2.6 . Ces valeurs traduisent **une ostéoporose** selon les critères de l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS).



Définition de l'ostéoporose selon l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS)

Normal T-score supérieur à -1DS
Ostéopénie T-score entre à -1 et -2,5DS
Ostéoporose T-score inférieur à -2,5

RADIOLOGIE ANOUAL 111

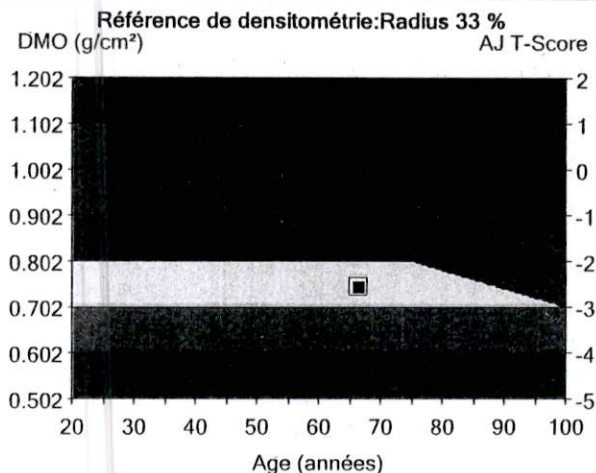
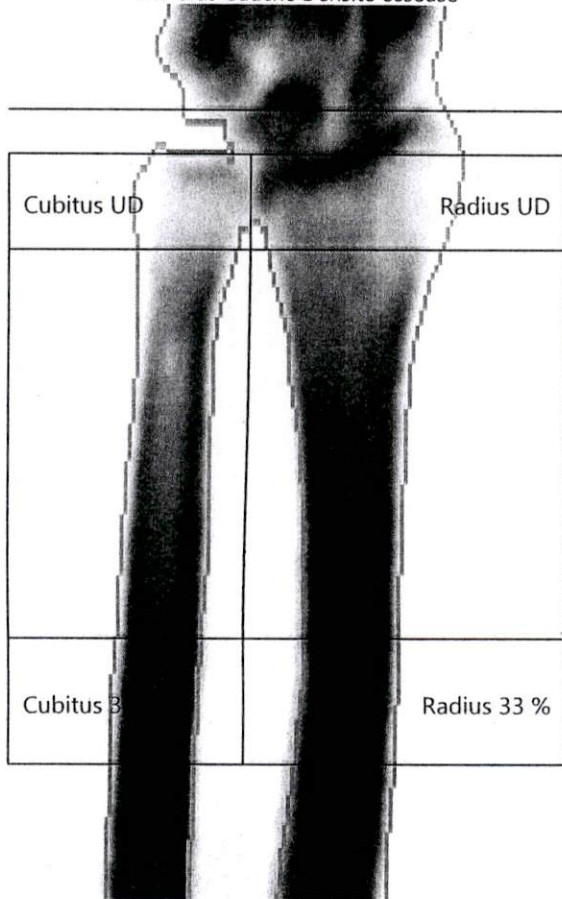
111 Bd Anoual-Quartier des Hopitaux Casablanca

Tél.022 86 09 99/89/79 Fax:022 86 08 93

Patient : EL HAMZI MOULAY AHMED ,
Date de naissance : 31/08/1956 66.5 ans
Taille / Poids : 176.0 cm 80.0 kg
Sexe / Ethnie : Homme Blanc

ID de l'installation :
Médecin Prescripteur :
Mesuré : 06/03/2023 12:13:56 (11.40)
Analysé : 06/03/2023 12:14:01 (11.40)

Av.-bras Gauche Densité osseuse



Région	¹	²	³
	DMO (g/cm ²)	Adulte-Jeune T-Score	Age-Egal Z-Score
Radius 33 %	0.745	-2.6	-1.9

Commentaires :

Image non diagnostique

Imprimé : 06/03/2023 12:16:34 (11.40)76:0.05:38.26:15.7 0.00:-1.00 0.60x1.20

5.6: %Gras=28.2%

0.00:0.00 0.00:0.00

Longueur de l'avant-bras : 28.3 cm

Nom de fichier : 6ki3rr38ca.ntx

Mode de balayage : Standard 3.0 µGy

1 - Statistiquement, 68% des balayages répétés sont à $\pm 1DS$ (± 0.020 g/cm² pour Av.-bras Gauche Radius 33 %)

2 - NHANES (âges 20-30) / USA (âges 20-40) Population de référence Avant-bras (v110)

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 DPX
NT+150778

RADIOLOGIE ANOUAL 111

111 Bd Anoual-Quartier des Hopitaux Casablanca

Tél.022 86 09 99/89/79 Fax:022 86 08 93

Patient :	EL HAMZI MOULAY AHMED ,	ID de l'installation :	
Date de naissance :	31/08/1956 66.5 ans	Médecin Prescripteur :	
Taille / Poids :	176.0 cm 80.0 kg	Mesuré :	06/03/2023 12:13:56 (11.40)
Sexe / Ethnie :	Homme Blanc	Analysé :	06/03/2023 12:14:01 (11.40)

RÉSULTATS DÉRIVÉS [Av.-bras Gauche]

Région	¹ DMO (g/cm ²)	² Adulte-Jeune (%) T-Score		³ Age-Egal (%) Z-Score		CMO (g)	Surface (cm ²)
Radius UD	0.398	75	-2.5	80	-1.9	1.87	4.71
Cubitus UD	0.267	-	-	-	-	0.67	2.52
Radius 33 %	0.745	74	-2.6	80	-1.9	2.19	2.94
Cubitus 33 %	0.764	-	-	-	-	1.99	2.61
Les deux UD	0.352	-	-	-	-	2.54	7.23
Les deux 33 %	0.754	-	-	-	-	4.18	5.55
Radius entier	0.568	75	-2.8	79	-2.2	10.53	18.54
Cubitus Total	0.519	-	-	-	-	6.71	12.92
Les deux Total	0.548	-	-	-	-	17.24	31.47

1 -Statistiquement, 68% des balayages répétés sont à $\pm 1DS$ (± 0.020 g/cm² pour Av.-bras Gauche Radius 33 %)

2 -NHANES (âges 20-30) / USA (âges 20-40) Population de référence Avant-bras (v110)

3 -Ajusté pour l'Age, l'ethnie

9 -Calibration Lunar utilisée

Nom de fichier : 6ki3rr38ca.ntx



RADIOLOGIE ANOUAL 111

111 Bd Anoual-Quartier des Hopitaux Casablanca

Tél.022 86 09 99/89/79 Fax:022 86 08 93

Patient :	EL HAMZI MOULAY AHMED ,	ID de l'installation :	
Date de naissance :	31/08/1956 66.5 ans	Médecin Prescripteur :	
Taille / Poids :	176.0 cm 80.0 kg	Mesuré :	06/03/2023 12:05:52 (11.40)
Sexe / Ethnie :	Homme Blanc	Analysé :	06/03/2023 12:06:39 (11.40)

RÉSULTATS DÉRIVÉS [Fémur gauche]

Région	DMO ^{1,6} (g/cm ²)	Adulte-Jeune ²		Age-Egal ³		CMO	Surface
		(%)	T-Score	(%)	Z-Score	(g)	(cm ²)
Col	0.839	78	-1.8	90	-0.7	4.71	5.61
Partie supérieure du	0.702	77	-1.6	92	-0.5	1.83	2.61
Col inférieur	0.960	-	-	-	-	2.87	2.99
Ward	0.762	79	-1.5	102	0.1	2.66	3.49
Troch.	0.736	79	-1.8	84	-1.3	9.13	12.40
Diaph.	0.944	-	-	-	-	15.21	16.11
Total	0.851	77	-1.7	83	-1.2	29.04	34.12

4

Résultats de force de la hanche

Côté	Indice de force	CSMI (mm4)	CSA (mm2)	d1 (mm)	d2 (mm)	d3 (mm)	y (mm)	alpha (deg)	theta (deg)
Gauche	2.0	14 274	146	9.4	29.6	37.4	19.5	-8	130

1 -Statistiquement, 68% des balayages répétés sont à $\pm 1DS$ (± 0.012 g/cm² pour Fémur gauche Total)

2 -NHANES (âges 20-30) / USA (âges 20-40) Population de référence Fémur (v110)

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

4 -Results for research purposes, not clinical use. Voir J Bone Miner Res, 1994;9:1053

6 -La DMO normalisée pour Total est 802 mg/cm².

Nom de fichier : 6ki3rr38ca.ntx



RADIOLOGIE ANOUAL 111

111 Bd Anoual-Quartier des Hopitaux Casablanca

Tél.022 86 09 99/89/79 Fax:022 86 08 93

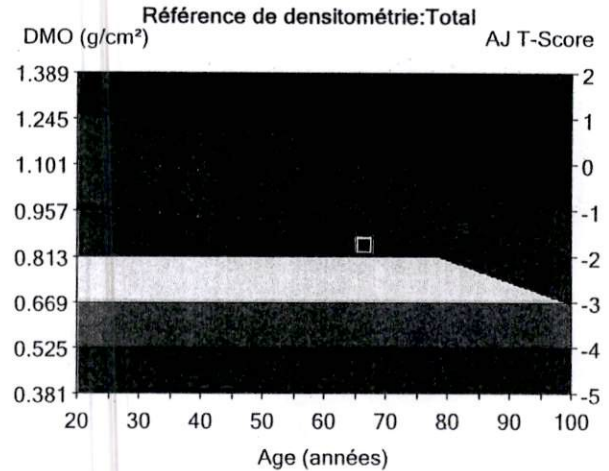
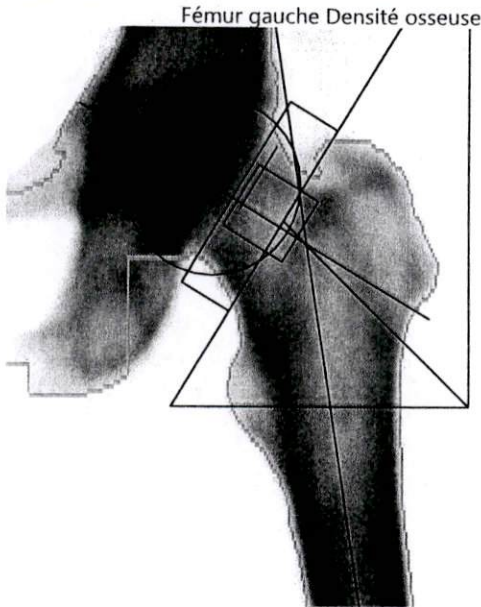
Patient : EL HAMZI MOULAY AHMED ,
Date de naissance : 31/08/1956 66.5 ans
Taille / Poids : 176.0 cm 80.0 kg
Sexe / Ethnie : Homme Blanc

ID de l'installation :

Médecin Prescripteur :

Mesuré : 06/03/2023 12:05:52 (11.40)

Analysé : 06/03/2023 12:06:39 (11.40)



Région	DMO ^{1,6} (g/cm ²)	Adulte-Jeune ² T-Score	Age-Egal ³ Z-Score
Total	0.851	-1.7	-1.2

Résultats du tableau HAL non disponibles

Commentaires :

Image non diagnostique

Imprimé : 06/03/2023 12:16:32 (11.40)76:1.50:153.04:3.9 0.00:-1.00 0.60x1.20

17.1:%Gras=24.5%

0.00:0.00 0.00:0.00

Angle du col (degré)= 59

Nom de fichier : 6ki3rr38ca.ntx

Mode de balayage : Standard 20.0 µGy

1 - Statistiquement, 68% des balayages répétés sont à $\pm 1DS$ (± 0.012 g/cm² pour Fémur gauche Total)

2 - NHANES (âges 20-30) / USA (âges 20-40) Population de référence Fémur (v110)

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

6 - La DMO normalisée pour Total est 802 mg/cm².

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 DPX
NT+150778

RADIOLOGIE ANOUAL 111

111 Bd Anoual-Quartier des Hopitaux Casablanca

Tél.022 86 09 99/89/79 Fax:022 86 08 93

Patient :	EL HAMZI MOULAY AHMED ,	ID de l'installation :	
Date de naissance :	31/08/1956 66.5 ans	Médecin Prescripteur :	
Taille / Poids :	176.0 cm 80.0 kg	Mesuré :	06/03/2023 12:03:07 (11.40)
Sexe / Ethnie :	Homme Blanc	Analysé :	06/03/2023 12:06:00 (11.40)

RÉSULTATS DÉRIVÉS [Rachis AP]

Région	¹ DMO (g/cm ²)	² Adulte-Jeune (%) T-Score		³ Age-Egal (%) Z-Score		CMO (g)	Surface (cm ²)	Largeur (cm)	Taille (cm)
L1	1.009	86	-1.3	90	-0.9	15.19	15.04	4.5	3.36
L2	1.073	86	-1.5	89	-1.1	16.56	15.43	4.3	3.60
L3	1.133	90	-1.0	94	-0.6	18.55	16.38	4.4	3.72
L4	1.041	83	-1.7	87	-1.3	19.48	18.71	4.9	3.84
L1-L2	1.042	86	-1.4	90	-1.0	31.75	30.48	4.4	6.96
L1-L3	1.074	88	-1.2	92	-0.8	50.30	46.85	4.4	10.69
L1-L4	1.064	86	-1.4	90	-1.0	69.78	65.57	4.5	14.53
L2-L3	1.104	88	-1.2	92	-0.8	35.11	31.81	4.3	7.33
L2-L4	1.080	86	-1.4	90	-1.0	54.59	50.52	4.5	11.17
L3-L4	1.084	86	-1.4	90	-1.0	38.03	35.09	4.6	7.57

1 - Statistiquement, 68% des balayages répétés sont à $\pm 1DS$ (± 0.010 g/cm² pour Rachis AP L1-L4)

2 - NHANES (âges 20-30) / USA (âges 20-40) Population de référence Rachis AP (v110)

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

Nom de fichier : 6ki3rr38ca.ntx



RADIOLOGIE ANOUAL 111

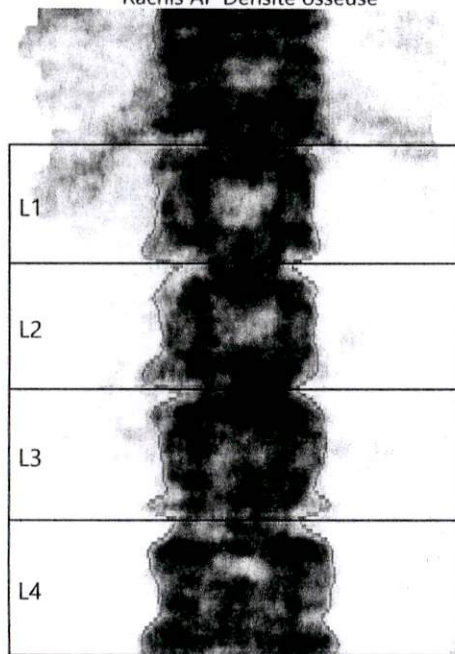
111 Bd Anoual-Quartier des Hopitaux Casablanca

Tél.022 86 09 99/89/79 Fax:022 86 08 93

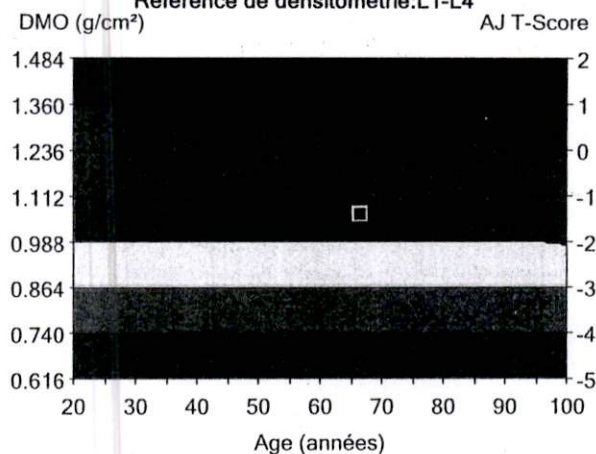
Patient : EL HAMZI MOULAY AHMED ,
Date de naissance : 31/08/1956 66.5 ans
Taille / Poids : 176.0 cm 80.0 kg
Sexe / Ethnie : Homme Blanc

ID de l'installation :
Médecin Prescripteur :
Mesuré : 06/03/2023 12:03:07 (11.40)
Analysé : 06/03/2023 12:06:00 (11.40)

Rachis AP Densité osseuse



Référence de densitométrie:L1-L4



Région	1	2	3
	DMO (g/cm ²)	Adulte-Jeune T-Score	Age-Egal Z-Score
L1-L4	1.064	-1.4	-1.0

Commentaires :

Image non diagnostique

Imprimé : 06/03/2023 12:16:25 (11.40)76:1.50:153.04:3.9 0.00:-1.00 0.60x1.20

25.7.%Gras=32.0%

0.00:0.00 0.00:0.00

Nom de fichier : 6ki3rr38ca.ntx

Mode de balayage : Standard;OneScan 20.0 µGy

1 - Statistiquement, 68% des balayages répétés sont à ± 1 DS (± 0.010 g/cm² pour Rachis AP L1-L4)

2 - NHANES (âges 20-30) / USA (âgés 20-40) Population de référence Rachis AP (v110)

3 - Ajusté pour l'Age, le Poids (hommes 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 DPX
NT+150778