

# RECOMMANDATIONS IMPORTANTES A LIRE POUR TIVRER LES REMBOURSEMENTS ET EVITER LES REJETS

## ditions 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.

## rmacie :

Les vignettes des médicaments doivent être obligatoirement jointes aux ordonnances.

Pour les médicaments sans vignettes une facture de la pharmacie doit être jointe.

## diologie 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.

## tique :

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

## éducation :

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.

## ntaire :

En cas de prothèses ou de traitement canalaires, l'accord préalable renseigné sur la feuille de soins est obligatoire avant le début de traitement.

La facture doit être jointe à la feuille de soins pour toute demande de remboursement.

La radio-après soins est obligatoire en cas de prothèses ou de traitement canalaires.

## maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

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

## Adresses Mails utiles

Réclamation : contact@mupras.com

Prise en charge : pec@mupras.com

Adhésion et changement de statut : adhesion@mupras.com

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

N° P19- 048553

66943

Optique

Autres

Maladie

Dentaire

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 03109

Société :

Actif  Pensionné(e)  Autre :

Nom & Prénom : CHERQUAOUI MOHAMMED

Date de naissance : 01 - 01 - 1950

Adresse : 19, Rue ABOU GHAFER CHIANI CASABLANCA

Tél. : 06 61 30 72 44

Total des frais engagés : 3167.60 Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

DIN LATIF IDRISI  
TRAUMATO-ORTHOPEDISTI  
75, Boulevard Massira Al Khadra  
Tél. : 05 22 25 25 161  
Fax : 05 22 25 25 070

Date de consultation : 1 / 3 / 2021

Nom et prénom du malade : EL ALAMI BACHIR

Age :

Lien de parenté :  Lui-même  Conjoint  Enfant

Nature de la maladie : canal carpien droit

En cas d'accident préciser les causes et circonstances :

Dans le cas où la maladie aurait un caractère confidentiel, communiquer les renseignements sous pli confidentiel à l'attention du médecin conseil de la Mutuelle.

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

Fait à : CASABLANCA

Le : 12.04.2021

Signature de l'adhérent(e) :

AS

# 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
11/03/2021		✓	100,00	DR. N. LATI TRAUMATO-ORTHOPÉDISTE 75, Boulevard Masska Al Khadra Tél. : 05 22 25 25 16 Fax : 05 22 25 25 07

## EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
<i>DR. N. LATI</i>	01/03/2021	196,20

## ANALYSES - RADIographies

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
<i>Dr. N. LATI</i>	04/03/2021	B : 960 + 130	1311,40 Dhs
<i>Dr. N. LATI</i>	09/03/2021	E 28 A 2 679 Z 25	1360 Dhs

## 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

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	Coefficient des Travaux
				MONTANTS DES SOINS
				DEBUT D'EXECUTION
				FIN D'EXECUTION
				Coefficient des Travaux
O.D.F PROTHESES DENTAIRES	DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE			MONTANTS DES SOINS
	H 25533412 00000000 35533411	21433552 00000000 11433553		DATE DU DEVIS
	(Création, remont, adjonction) Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession			DATE DE L'EXECUTION

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

Dr. N. Latif - IDRISI

Chirurgien Orthopédiste

Diplômé de la Faculté de Médecine de Nantes France

Ancien Chef de Clinique & Assistant au CIU de Nantes

Ancien Praticien Hospitalier des Hôpitaux de Nantes

Chirurgie Traumatologique et Orthopédique Adulte et Pédiatrique

Membre de la Société Française de Chirurgie

Traumato-orthopédique



الدكتور لطيف الأدريسي نور الدين

جراحة العظام والمقاييس

خريج كلية الطب ببنات

رئيس قسم وجراح مستشفى ببنات

عضو بالهيئة الفرنسية لجراحة العظام والمقاييس

Casablanca, le :

Mr. (Mme) :

Dr. N. LATIF IDRISI  
TRAUMATO-ORTHOPEDIST  
75 Boulevard Massira Al Khadra  
Casablanca, Maroc  
Tel. : 05 22 25 25 09  
Fax : 05 22 25 25 07

LOT: 20N025 EXP: 10/23

PPV: 109DH20

109.20

① GAPREX 25g - 30

8.00

1/1 6.00

① Relaxin 100 1/1 6.00

+

196.20

Mr. ABD EL QABBY BIHRI  
Détenteur en Pharmacie  
PHARMACIE DANATON  
47, Boulevard Bir Azzedine  
Tel : 0522 25 00 79 - Casablanca



LOT: 200459  
DUO: 12/2023  
87.00 DH  
toires Deva Pharmaceutique  
Pharmacien Responsable

Dr. N. LATIF IDRISI  
TRAUMATO-ORTHOPEDIST  
75, Boulevard Massira Al Khadra  
Tél. : 05 22 25 25 16  
Fax : 05 22 25 25 07

Dr. N. Latif - IDRISI

Chirurgien Orthopédiste



الدكتور لطيف الأدريسي نور الدين

جراحة العظام والمقاصيل

خريج كلية الطب بنانت

رئيس قسم وجراح مستشفى بنانت

عضو بالهيئة الفرنسية لجراحة العظام والمقاصيل

Diplômé de la Faculté de Médecine de Nantes France

Ancien Chef de Clinique & Assistant au CIU de Nantes

Ancien Praticien Hospitalier des Hôpitaux de Nantes

Chirurgie Traumatologique et Orthopédique Adulte et Pédiatrique

Membre de la Société Française de Chirurgie

Traumato-orthopédique

11/3/2021

Casablanca, le :

Mr. (Mme) :

EL ALAMI RACHIDA

السيد (ة) :

①

WPF

TM MC

TSA

VTA

TBO

TOL

7, Bd. Bir Anzarou  
Laboratoire Bir Anzarou  
CASABLANCA

Dr. N. LATIF IDRIS  
ORTHOPEDIST  
75, Bd Massira Al Khadra - 1er étage - Casablanca - Tél : 05 22 25 39 25 / 05 22 25 23 25 / 05 22 25 25 16 / Fax : 05 22 25 25 07  
Fax : 05 22 25 25 07

**Laboratoire d'Analyses de Biologie Médicale Bir Anzarane**

117, Bd Bir Anzarane 20 100 Maarif Casablanca

Tél : 05 22 99 46 63/ 05 22 25 82 05 Fax : 05 22 98 09 11

ICE : 001748386000083  
Patente : 35870583  
IF : 01006693  
CNSS : 7070999

Compte bancaire : BMCI Casa Normandie  
RIB : 013 780 01802 000329 001 80 48

INPE : 093001196

Casablanca le : 04-03-2021

**Mme Rachida EL ALAMI**

FACTURE N°

2103041071

**Récapitulatif des analyses**

<i>CN</i>	<i>Analyse</i>	<i>Val</i>	<i>Clefs</i>
PS	Prélèvement sang	E25	E
9105	FORFAIT DE SECURITE POUR ECHANTILLON SANGUIN	E0	E
0163	TSH	B250	B
0216	Numération Formule (Globules rouges/Blancs/plaquettes)	B80	B
	Temps de Céphaline Kaolin	B40	B
	Taux de Prothrombine( TP)	B40	B
	Vitamine D 25-OH (D2+D3)	B450	B
0146	Transaminases O (TGO)	B50	B
0147	Transaminases P (TGP)	B50	B

Total de B : 960

TOTAL DOSSIER

1311.40 DH

Arrêtée la présente facture à la somme de : mille trois cent onze dirhams quarante centimes

Laboratoire Bir Anzarane  
117, Bd. Bir Anzarane  
CASABLANCA



Prescripteur : Dr N.LATIF IDRISI

Réf : 2103041071

Dossier ouvert le : 04-03-2021 12:39

Édité le : 05-03-2021

Mme EL ALAMI Rachida

Compte Rendu d'Analyse

Page 1 / 2

Laboratoire certifié AFNOR ISO 9001:2015 N°2 020/85901

## HEMATOLOGIE

### NUMERATION FORMULE SANGUINE

Sysmex XT2000

#### NUMERATION

				04-05-2019
Leucocytes :	6 170	/mm3	(4 000–10 000)	5 370
Hématies :	4.37	M/mm3	(3.80–5.40)	4.37
Hémoglobine :	13.8	g/100ml	(12.0–16.0)	13.3
Hématocrite :	39.9	%	(35.0–45.5)	38.6
VGM :	91.3	μ3	(80.0–101.0)	88.3
TCMH :	31.6	pg	(27.0–33.0)	30.4
CCMH :	34.6	g/100ml	(29.0–36.0)	34.5

#### FORMULE

Polynucléaires Neutrophiles :	44.7	%	(40.0–75.0)	46.5
Soit:	2 758	/mm3	(2 000–7 500)	2 497
Polynucléaires Eosinophiles :	2.1	%	(1.0–4.0)	2.3
Soit:	130	/mm3	(100–400)	124
Polynucléaires Basophiles :	0.5	%	(0.0–1.0)	0.4
Soit:	31	/mm3	(0–150)	21
Lymphocytes :	46.4	%	(20.0–45.0)	44.7
Soit:	2 863	/mm3	(1 500–4 000)	2 400
Monocytes :	6.3	%	(2.0–12.0)	6.1
Soit:	389	/mm3	(200–800)	328

#### PLAQUETTES

Plaquettes :	299 000	/mm3	(150 000–400 000)	250 000
VMP:	9.6	fl		9.4

## HEMOSTASE

Taux de Prothrombine:	100	%	(70–100)	97
-----------------------	-----	---	----------	----

Laboratoire Bir Anzarane  
17, Bd. Bir Anzarane  
CASABLANCA  
Médecin biologiste  
Dr. A. Azeddoug

Biologistes Responsables :

- Dr. A. AZEDDOUG
- Dr. N. BAAJ

Laboratoire certifié AFNOR ISO 9001:2015 n°2020/85901



Page 2 / 2

Temps de Cephaline Kaolin: TCK

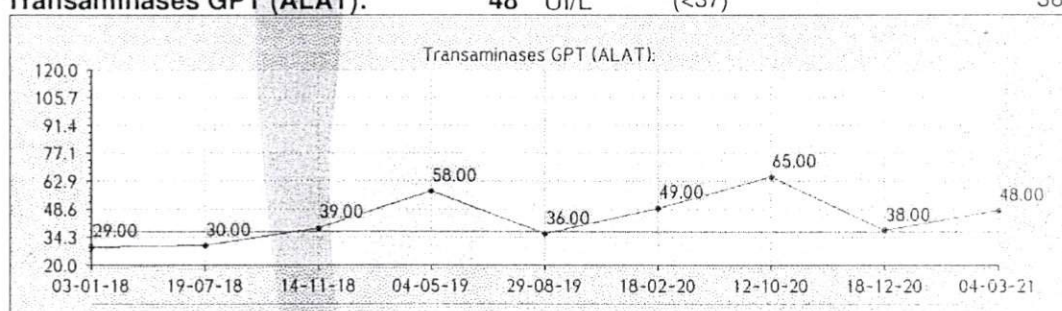
		28-12-2015
Patient:	29.2 sec.	30.8
Témoin:	25.0 sec.	32.0
TCK Ratio patient/témoin:	1.17 (<1.20)	0.96

**ENZYMOLOGIE**

Roche Cobas 6000

		18-12-2020
Transaminases SGOT (ASAT):	50 UI/L (<37)	34

		18-12-2020
Transaminases GPT (ALAT):	48 UI/L (<37)	38



**VITAMINES**

		04-05-2019
Vitamine D total ( Roche): (Cobas 6000)	55.0 ng/ml (30.0-100.0) 137.5 nmol/l (75.0-250.0)	34.6

**HORMONOLOGIE**

		14-11-2018
T.S.H: (Chimiluminescence/Cobas6000)	1.23 mUI/L (0.25-5.00)	1.44

Fin du compte rendu

Laboratoire Bir Anzarane  
17, Bd. Bir Anzarane  
Casablanca

Biologistes Responsables :

- Dr. A. AZEDDOUG
- Dr. N. BAAJ

**Laboratoire certifié AFNOR ISO 9001:2015 n°2020/85901**

Dossier Validé par :

Dr A. Azeddoug  
Médecin biologiste

Dr. N. Latif - IDRISI

## Chirurgien Orthopédiste

Diplômé de la Faculté de Médecine de Nantes France  
Ancien Chef de Clinique & Assistant au CIU de Nantes  
Ancien Praticien Hospitalier des Hôpitaux de Nantes  
Chirurgie Traumatologique et Orthopédique Adulte et Pédiatrique  
Membre de la Société Française de Chirurgie  
Traumato-orthopédique

الدكتور لطيف الادريسي نور الدين

جراحة العظام و المفاصل

خريج كلية الطب ببنات  
رئيس قسم وجراح بمستشفيات بنات  
عضو بالهيئة الفرنسية لجراحة العظام والمفاصل

Casablanca, le :

Mr. ( Mme ) : EL ALAMI RACHID BACHIR السيد (ة) :

Oct 20 ~~Rechts~~ osseu

Dr Rachael Ad

27 + 81 108

RADIOLOGIE MAARIF  
MERRADA M. BENFAHIAZ  
17, Bur Mohamed Bami  
Tel: 0522 25 74 82  
Fax: 0522 23 77 05

Dr. N. LATIF IDRISI  
TRAUMATO-ORTHOPEDIST  
75, Boulevard Massira Al Khadra  
Tél. : 05 22 25 25 10  
Fax : 05 22 25 25 07

## 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 LF 1087675 ICE : 001745076000019

Casablanca, le 09/03/2021

### Facture

Nom & Prénom : **EL ALAMI RACHIDA**

Date d'examen : 09/03/2021

Examen(s)	
GENOU F/P OSTEODENSITOMETRIE OSSEUSE RACHIS CERVICAL F/P	
Montant TOTAL	1360 DH

ARRETEE LA PRESENTE FACTURE A LA SOMME DE :

**MILLE TROIS CENT SOIXANTE DH**

*RADIOLOGIE MAARIF*  
BERRADA M. BENYAHIA Z.  
17 Rue Mohamed Bahi  
0522257482 237934 253030  
0522237705



# عيادة طبية للفحص بالأشعة

## CABINET DE RADIOLOGIE DU MAARIF

### IMAGERIE PAR RESONANCE MAGNETIQUE

H/Z

Dr. BENYAHIA Zakaria  
C.E.S de Radiologie

Dr. BERRADA Mohamed  
C.E.S de Radiologie

Casablanca , le 09/03/2021

Mme. EL ALAMI RACHIDA  
DR IDRISI LATIF N

■ I.R.M. (1,5 Tesla )

■ SCANNER VCT  
(64 Barettes)  
Angioscanner  
Coroscanne  
coloscanne  
Denta-Scanner

■ SCANNER  
CORPS ENTIER

■ DENSITOMETRIE  
BIPHOTONIQUE

■ RADIOLOGIE  
NUMERIQUE

■ MAMMOGRAPHIE  
NUMERIQUE

■ PANORAMIQUE  
DENTAIRE  
NUMERIQUE

■ ECHO-DOPPLER  
COULEUR

#### RACHIS CERVICAL F/P :

- Raideur cervicale.
- Alignement normal du mur vertébral postérieur, des massifs articulaires et de la ligne spino-laminaire par ailleurs.
- Remaniements arthrosiques étagés de C3 à C7 avec pincement des disques, becs ostéophytiques antérieurs et postérieurs.
- Pas d'anomalie disco-vertébrale ailleurs.
- Statique vertébrale normale.

#### Rx GENOU DROIT F/P :

- Pincement fémoro-tibial interne avec ostéophyte au niveau du tibia.
- Pas d'anomalie ostéo-articulaire par ailleurs.
- Pas d'anomalie des parties molles.

#### AU TOTAL :

- **CERVICARTHROSE ET UNCARTHROSE ÉTAGÉE, ÉVOLUÉE, DE C3 À C7.**
- **GONARTHROSE FÉMORO-TIBIALE INTERNE.**

16, Rue Mohamed BAHI  
(EX: Rue Meissonier)  
en face du bureau de pointage  
des taxis - Maârif

20-100 Casablanca  
Radiologie du Maârif :

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 Maârif :

IRM : 05.22.23.23.12

05.22.99.30.31

Fax : 05.22.25.38.73

irm-maârif@hotmail.fr

I.C.E : 001744959000074

Patente : 34770967

Fax : 05.22.23.77.05

*Avec mes amicales salutations.*

Dr. BENYAHIA Z  
RADIOLOGIE MAARIF  
BERRADA, M. BENYAHIA Z.  
16, Rue Med Bahi  
Tél : 0522.25.74.82  
Fax : 0522.23.77.05



# عيادة طبية للفحص بالأشعة

## CABINET DE RADIOLOGIE DU MAARIF

### IMAGERIE PAR RESONANCE MAGNETIQUE

Dr. BENYAHIA Zakaria  
C.E.S de Radiologie

Dr. BERRADA Mohamed  
C.E.S de Radiologie

Casablanca , le 09/03/2021

Mme. EL ALAMI RACHIDA  
DR IDRISI LATIF N

#### I.R.M. (1,5 Tesla )

SCANNER VCT  
(64 Barettes)  
Angioscanner  
Coroscanner  
coloscanner  
Denta-Scanner

#### SCANNER CORPS ENTIER

#### DENSITOMETRIE BIPHOTONIQUE

#### RADIOLOGIE NUMERIQUE

#### MAMMOGRAPHIE NUMERIQUE

#### PANORAMIQUE DENTAIRE NUMERIQUE

#### ECHO-DOPPLER COULEUR

16, Rue Mohamed BAHI  
(EX. Rue Meissonier)

en face du bureau de pointage  
des taxis - Maârif

20 100 Casablanca

Radiologie du Maârif :

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 Maârif :

IRM : 05.22.23.23.12

05.22.99.30.31

Fax : 05.22.25.38.73

irm-maarif@hotmail.fr

Tél. : 001744959000674

Portable : 34770967

Fax : 0557575

#### 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 = 0,697 g/cm<sup>2</sup>.
- Z score = -0,6.
- T score = -2,2.

2- Rachis lombaire :

- DMO = 1,005 g/cm<sup>2</sup>.
- Z score = 0,3.
- T score = -1,6.

3- Col fémoral gauche :

- DMO = 0,856 g/cm<sup>2</sup>.
- Z score = 0,3.
- T score = -1,2.

4- Col fémoral droit :

- DMO = 0,856 g/cm<sup>2</sup>.
- Z score = 0,3.
- T score = -1,2.

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.

Avec mes amicales salutations.

RADIOLOGIE MAARIF  
BERRADA M BENYAHIA Z  
17, Rue Med. Bani  
Tél : 0522.25.74.82  
Fax : 0522.23.77.05

# CABINET DE RADIOLOGIE DU MAARIF

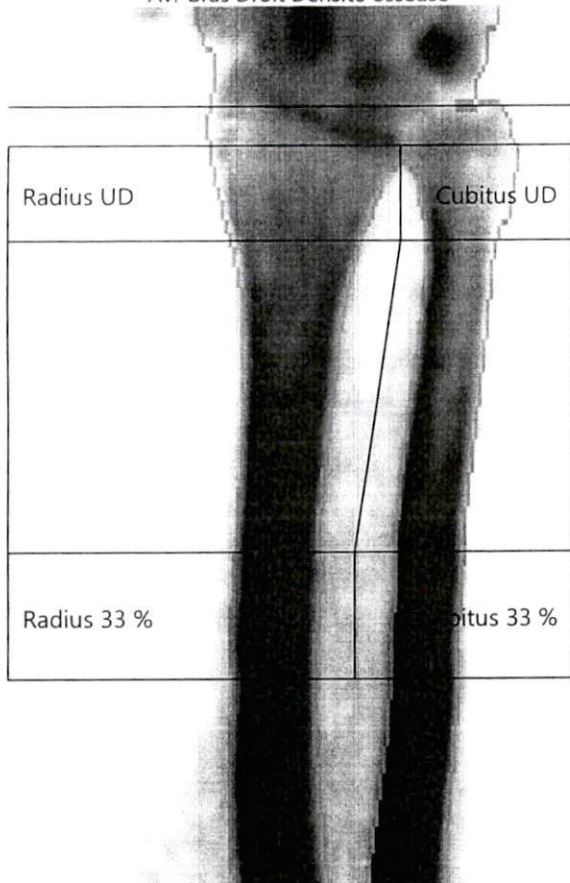
Dr.BENYAHIA Zakaria Dr.BERRADA Mohamed

Rue M.BAHI, Maarif 20100 Casablanca

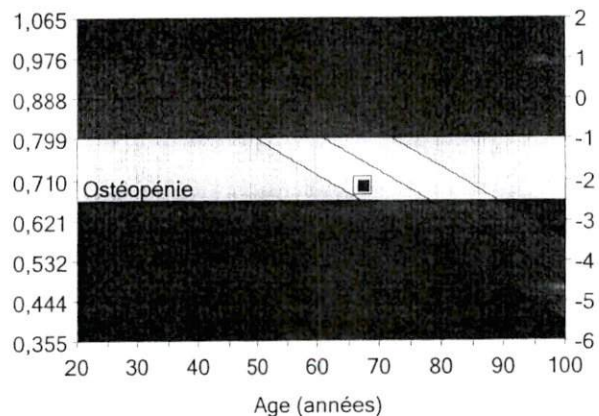
Patient : EL ALAMI, RACHIDA  
 Date de naissance : 13/08/1953 67,5 ans  
 Taille / Poids : 154,0 cm 56,0 kg  
 Sexe / Ethnie : Femme Blanc

ID de l'installation :  
 Médecin Prescripteur : AUCUN  
 Mesuré : 09/03/2021 16:31:09 (14,10)  
 Analysé : 09/03/2021 16:31:12 (14,10)

Av.-bras Droit Densité osseuse



Réf. densitométrie : Radius 33 % (DMO)  
 DMO (g/cm<sup>2</sup>) AJ T-score



Région	1 DMO (g/cm <sup>2</sup> )	2 Adulte-Jeune T-score	3 Age-Egal Z-score
Radius 33 %	0,697	-2,2	-0,6

Commentaires :

Image non diagnostique

Imprimé : 09/03/2021 16:31:15 (14,10)76:0,15:50,03:12,0 0,00:6,20 0,60x1,05

5,8.%Gras=46,3%

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

Longueur de l'avant-bras : 24,3 cm

Nom de fichier : wdkppq7iu5.dfa

Mode de balayage : Standard 2,0 µGy

1 - Statistiquement, 68% des balayages répétés sont à  $\pm 1\text{SD}$  ( $\pm 0,020 \text{ g/cm}^2$  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

# CABINET DE RADIOLOGIE DU MAARIF

Dr.BENYAHIA Zakaria Dr.BERRADA Mohamed

Rue M.BAHI, Maarif 20100 Casablanca

Patient :	EL ALAMI, RACHIDA	ID de l'installation :	
Date de naissance :	13/08/1953 67,5 ans	Médecin Prescripteur :	AUCUN
Taille / Poids :	154,0 cm 56,0 kg	Mesuré :	09/03/2021 16:31:09 (14,10)
Sexe / Ethnie :	Femme Blanc	Analysé :	09/03/2021 16:31:12 (14,10)

## RÉSULTATS DÉRIVÉS: Av.-bras Droit

Région	DMO (g/cm <sup>2</sup> )	1		2		CMO (g)	Surface (cm <sup>2</sup> )
		Adulte-Jeune (%)	T-score	Age-Egal (%)	Z-score		
Radius UD	0,359	77	-2,4	91	-0,8	1,33	3,70
Cubitus UD	0,297	-	-	-	-	0,63	2,13
Radius 33 %	0,697	78	-2,2	93	-0,6	1,79	2,57
Cubitus 33 %	0,802	-	-	-	-	1,56	1,94
Les deux UD	0,336	-	-	-	-	1,96	5,83
Les deux 33 %	0,742	-	-	-	-	3,34	4,51
Radius entier	0,541	79	-2,3	92	-0,7	7,13	13,17
Cubitus Total	0,521	-	-	-	-	4,70	9,00
Les deux Total	0,533	-	-	-	-	11,83	22,18

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

Nom de fichier : wdkppq7iu5.dfa



GE Healthcare

Lunar Prodigy  
DF+351005

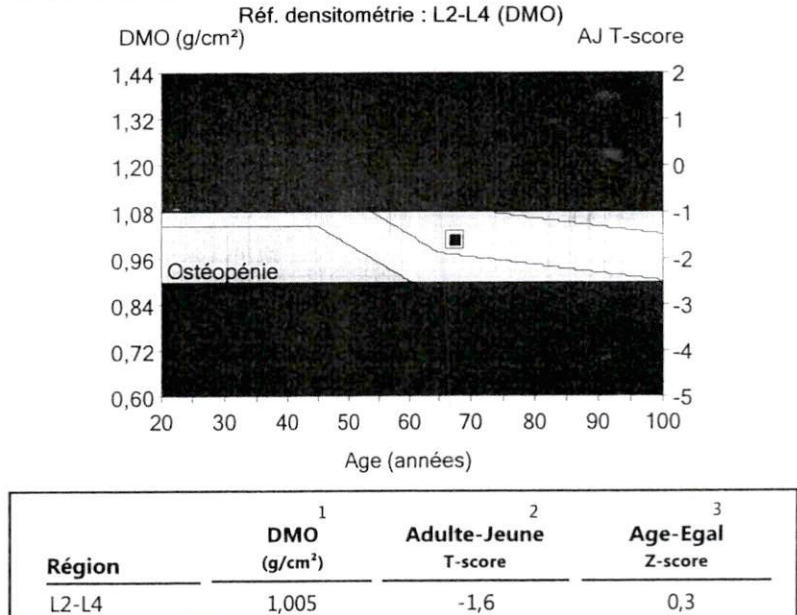
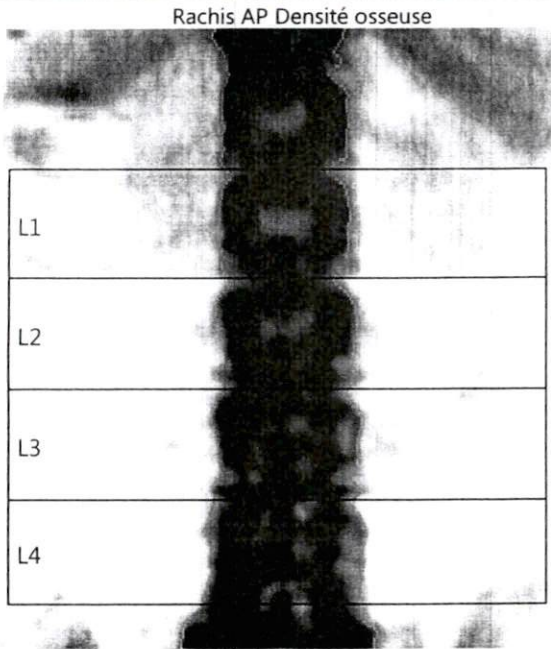
# CABINET DE RADIOLOGIE DU MAARIF

Dr.BENYAHIA Zakaria Dr.BERRADA Mohamed

Rue M.BAHI, Maarif 20100 Casablanca

Patient : EL ALAMI, RACHIDA  
 Date de naissance : 13/08/1953 67,5 ans  
 Taille / Poids : 154,0 cm 56,0 kg  
 Sexe / Ethnie : Femme Blanc

ID de l'installation :  
 Médecin Prescripteur : AUCUN  
 Mesuré : 09/03/2021 16:26:41 (14,10)  
 Analysé : 09/03/2021 16:29:08 (14,10)



Commentaires :

Image non diagnostique

Imprimé : 09/03/2021 16:29:15 (14,10)76:3,00:50,03:12,0 0,00:10,32 0,60x1,05  
 22,4%Gras=29,9%

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

Nom de fichier : 06kppq7iu5.dfx

Mode de balayage : Standard 37,0  $\mu\text{Gy}$

1 - Statistiquement, 68% des balayages répétés sont à  $\pm 1\text{SD}$  ( $\pm 0,010 \text{ g}/\text{cm}^2$  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  $-1,0 \text{ SD}$  ; ostéopénie = T-score compris entre  $-1,0$  et  $-2,5 \text{ SD}$  ; ostéoporose = T-score inférieur ou égal à  $-2,5 \text{ SD}$  (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

Patient :	EL ALAMI, RACHIDA	ID de l'installation :	
Date de naissance :	13/08/1953 67,5 ans	Médecin Prescripteur :	AUCUN
Taille / Poids :	154,0 cm 56,0 kg	Mesuré :	09/03/2021 16:26:41 (14,10)
Sexe / Ethnie :	Femme Blanc	Analysé :	09/03/2021 16:29:08 (14,10)

## RÉSULTATS DÉRIVÉS: Rachis AP

Région	1 DMO (g/cm <sup>2</sup> )	2 Adulte-Jeune (%)	2 T-score	3 Age-Egal (%)	3 Z-score	CMO (g)	Surface (cm <sup>2</sup> )	Largeur (cm)	Taille (cm)
L1	0,875	77	-2,1	97	-0,2	9,02	10,31	3,4	3,05
L2	0,971	81	-1,9	100	0,0	11,11	11,44	3,6	3,15
L3	1,076	90	-1,0	111	0,9	13,08	12,16	3,9	3,15
L4	0,965	80	-2,0	100	0,0	11,90	12,33	4,2	2,94
L1-L2	0,926	79	-2,0	99	-0,1	20,13	21,74	3,5	6,20
L1-L3	0,979	84	-1,6	104	0,3	33,21	33,91	3,6	9,35
L1-L4	0,976	83	-1,7	103	0,2	45,11	46,23	3,8	12,29
L2-L3	1,025	85	-1,5	106	0,5	24,19	23,60	3,7	6,30
L2-L4	1,005	84	-1,6	104	0,3	36,09	35,93	3,9	9,25
L3-L4	1,020	85	-1,5	105	0,4	24,98	24,49	4,0	6,09

1 -Statistiquement, 68% des balayages répétés sont à  $\pm 1\text{DS}$  ( $\pm 0,010 \text{ g/cm}^2$  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 : 06kppq7iu5.dfx



GE Healthcare

Lunar Prodigy  
DF+351005

# CABINET DE RADIOLOGIE DU MAARIF

Dr.BENYAHIA Zakaria Dr.BERRADA Mohamed

Rue M.BAHI, Maarif 20100 Casablanca

Patient : EL ALAMI, RACHIDA  
 Date de naissance : 13/08/1953 67,5 ans  
 Taille / Poids : 154,0 cm 56,0 kg  
 Sexe / Ethnie : Femme Blanc

ID de l'installation :  
 Médecin Prescripteur : AUCUN  
 Mesuré : 09/03/2021 16:28:54 (14,10)  
 Analysé : 09/03/2021 16:29:08 (14,10)

DualFemur Densité osseuse

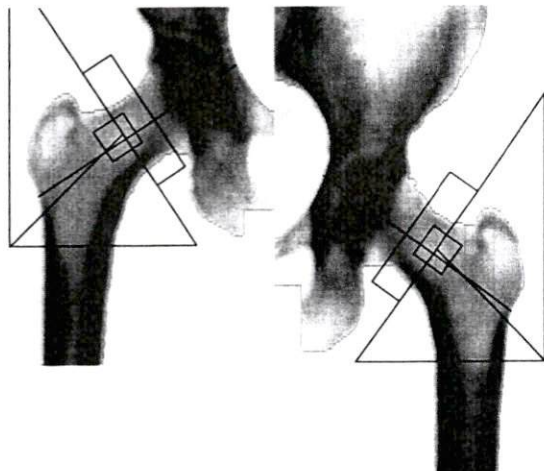
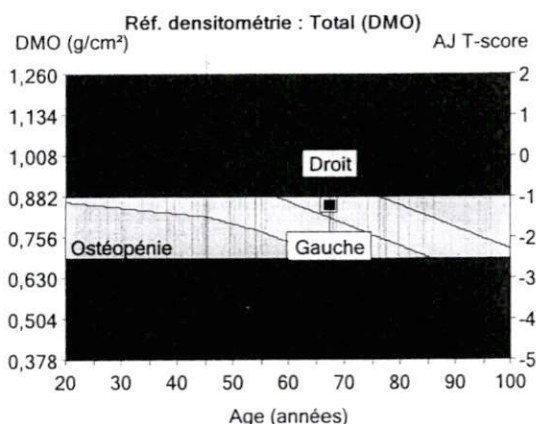
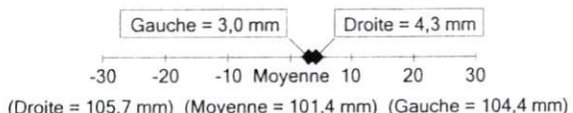


Image non diagnostique



Région	1 DMO ( $\text{g}/\text{cm}^2$ )	2, 7 Adulte-Jeune T-score	3 Age-Egal Z-score
Total			
Gauche	0,856	-1,2	0,3
Droit	0,856	-1,2	0,3
Moyenne	0,856	-1,2	0,3
Différence	0,000	0,0	0,0

Comparaison de longueurs d'axes de hanches (mm)



Commentaires :

1 - Statistiquement, 68% des balayages répétés sont à  $\pm 1\text{SD}$  ( $\pm 0,010 \text{ g}/\text{cm}^2$  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 0,0. 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  $-1,0 \text{ SD}$  ; ostéopénie = T-score compris entre  $-1,0$  et  $-2,5 \text{ SD}$  ; ostéoporose = T-score inférieur ou égal à  $-2,5 \text{ SD}$  (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 : 09/03/2021 16:29:19 (14,10); Nom de fichier : 06kppq7iu5.dfx; Fémur droit; 18,2%Gras=33,2%; Angle du col (degré)= 57; Mode de balayage : Standard 37,0  $\mu\text{Gy}$ ; Fémur gauche; 18,0%Gras=31,9%; Angle du col (degré)= 54; Vérifier qu'il y a suffisamment de tissu au-dessus et en dessous du col fémoral; Mode de balayage : Standard 37,0  $\mu\text{Gy}$



GE Healthcare

Lunar Prodigy  
DF+351005

# CABINET DE RADIOLOGIE DU MAARIF

Dr.BENYAHIA Zakaria Dr.BERRADA Mohamed

Rue M.BAHI, Maarif 20100 Casablanca

Patient :	EL ALAMI, RACHIDA	ID de l'installation :	
Date de naissance :	13/08/1953 67,5 ans	Médecin Prescripteur :	AUCUN
Taille / Poids :	154,0 cm 56,0 kg	Mesuré :	09/03/2021 16:28:54 (14,10)
Sexe / Ethnie :	Femme Blanc	Analysé :	09/03/2021 16:29:08 (14,10)

## RÉSULTATS DÉRIVÉS: DualFemur

Région	DMO (g/cm <sup>2</sup> )	1		2, 7		CMO (g)	Surface (cm <sup>2</sup> )
		Adulte-Jeune (%)	T-score	Age-Egal (%)	Z-score		
Col Gauche	0,795	77	-1,7	100	0,0	3,73	4,70
Col Droit	0,777	75	-1,9	98	-0,1	3,62	4,66
Col Moy.	0,786	76	-1,8	99	0,0	3,68	4,68
Col Diff.	0,018	2	0,1	2	0,1	0,11	0,03
Partie supérieure du col Gauche	0,625	76	-1,6	102	0,1	1,45	2,32
Partie supérieure du col Droit	0,615	75	-1,7	100	0,0	1,42	2,30
Partie supérieure du col Moy.	0,620	76	-1,7	101	0,1	1,43	2,31
Partie supérieure du col Diff.	0,010	1	0,1	2	0,1	0,03	0,02
Col inférieur Gauche	0,960	-	-	-	-	2,28	2,38
Col inférieur Droit	0,933	-	-	-	-	2,21	2,36
Col inférieur Moy.	0,947	-	-	-	-	2,25	2,37
Col inférieur Diff.	0,027	-	-	-	-	0,08	0,02
Ward Gauche	0,559	61	-2,7	91	-0,4	1,37	2,45
Ward Droit	0,512	56	-3,1	84	-0,8	1,24	2,42
Ward Moy.	0,536	59	-2,9	87	-0,6	1,30	2,43
Ward Diff.	0,047	5	0,4	8	0,4	0,13	0,04
Troch. Gauche	0,614	72	-2,1	91	-0,6	7,03	11,44
Troch. Droit	0,644	76	-1,8	95	-0,3	8,01	12,44
Troch. Moy.	0,629	74	-1,9	93	-0,4	7,52	11,94
Troch. Diff.	0,030	4	0,3	4	0,3	0,99	1,00
Diaph. Gauche	1,083	-	-	-	-	14,57	13,45
Diaph. Droit	1,090	-	-	-	-	14,03	12,88
Diaph. Moy.	1,087	-	-	-	-	14,30	13,16
Diaph. Diff.	0,007	-	-	-	-	0,53	0,57
Total Gauche	0,856	85	-1,2	105	0,3	25,33	29,58
Total Droit	0,856	85	-1,2	105	0,3	25,67	29,98
Total Moy.	0,856	85	-1,2	105	0,3	25,50	29,78
Total Diff.	0,000	0	0,0	0	0,0	0,34	0,40

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 0,0. L'asymétrie est Aucun.

Nom de fichier : 06kppq7iu5.dfx



GE Healthcare

Lunar Prodigy  
DF+351005