

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES A LIRE POUR ACTIVER LES REMBOURSEMENTS ET EVITER LES REJETS

Conditions générales :

- Le cadre réservé à l'adhérent doit être dûment renseigné.
- Le cadre réservé au médecin doit être renseigné par le praticien lui-même notamment la nature de la maladie.
- La validité de la feuille de soins est limitée à 3 mois à compter de la première consultation.
- L'entente préalable est exigée pour toute hospitalisation médicale, chirurgicale, soins dentaires spéciaux, extractions multiples, parodontie orthodontie, prothèses dentaires, prothèses auditives ou orthopédiques ainsi que pour tous les actes effectués en série.
- En cas d'accident, une déclaration précisant les causes et circonstances de l'accident est à joindre à la feuille de soins.

Pharmacie :

- Les vignettes des médicaments doivent être obligatoirement jointes aux ordonnances.
- Pour les médicaments sans vignettes une facture de la pharmacie doit être jointe.

Radiologie et Biologie :

- La facture ainsi qu'une copie des résultats des analyses ou du compte rendu (sous pli confidentiel) doivent être jointes à l'ordonnance médicale pour toute demande de remboursement.
- Un pli confidentiel du médecin prescripteur des analyses ou radios peut être demandé par le médecin conseil de la mutuelle.

Optique :

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

Rééducation :

- L'entente préalable renseignée par le médecin prescripteur est exigée avant le début des séances de rééducations.
- Pour le remboursement, la facture et le calendrier des séances effectuées sont à joindre à la feuille de soins.

Dentaire :

- En cas de prothèses ou de traitement canaux, l'accord préalable renseigné sur la feuille de soins est obligatoire avant le début de traitement.
- La facture doit être jointe à la feuille de soins pour toute demande de remboursement.
- La radio-après soins est obligatoire en cas de prothèses ou de traitement canaux.

Maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

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

Adresses Mails utiles

- 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 Aïtal Ben Abdellah - 6ème Etage Angle Rue Mohamed Fakhir et Rue Aïtal Ben Abdellah - Quartier de l'Horloge
Casablanca 20000 - Tél : 05 22 20 45 45 (L.G.) - Fax : 05 22 22 78 18 - www.mupras.com



Déclaration de Maladie

N° W21-646448

87711

☒ Maladie ☐ Dentaire ☐ Optique ☐ Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e) : 2719

Matricule : Société : RAM

☐ Actif ☒ Pensionné(e) ☐ Autre

Nom & Prénom : KENSANANI M. LARBI

Date de naissance :

Adresse :

Tél : 06 7373 4797 Total des frais engagés : 984,00 Dhs

Autorisation CNDP N° : A-A-215/2019

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Date de consultation : 11 OCT. 2021

Nom et prénom du malade : BENCHEKROUN FOUZIA

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

Nature de la maladie :

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 : 08, 10, 2021

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 |
|-----------------|-------------------|-----------------------|---------------------------------|---|
| 08/09/2021 | ln | Costly | | INP : 091095737 Dr. Salah Eddine MAAROUFI 124, Bd. des Libertés - Casablanca Tel : 05 22 30 57 54 - 05 22 54 29 79 |

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 |
|---|-------|------------------------------|------------------------|
| 09/09/2021 | 28-29 | ostéodensitométrie osseuse | 38400 |

AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et signature du Particien

Date des Soins

Nombre

AM

PC

IM

IV

Montant détaillé des Honoraires

RELEVÉ 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 canaux, ainsi que le bilan de l'ODF.

SOINS DENTAIRES

Dents Traitées

Nature des Soins

Coefficient

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

COEFFICIENT DES TRAVAUX

MONTANTS DES SOINS

DEBUT D'EXECUTION

FIN D'EXECUTION

ODF PROTHESES DENTAIRES

DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE

H

25539412 21433553

00000000 00000000

D 00000000 00000000 G

35533411 11433553

B

[Création, remont, adjonction]

Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la prothèse

COEFFICIENT DES TRAVAUX

MONTANTS DES SOINS

DATE DU DEVIS

DATE DE L'EXECUTION

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

Dr. Salah Eddine Maïroufi

CES de RHUMATOLOGIE

Médecine Manuelle et Osteopathie

Echographie Osteoarticulaire

Rhumatisme, Maladies des os,

es Articulations, de la colonne vertébrale,

des muscles et des pieds

Diplômé de la faculté de

Médecine de Marseille

Ex.Attaché au C.H.U de Montpellier

الدكتور صلاح الدين الماروفي

خريج كلية الطب بمرسيليا

ملحق سابق بمستشفيات مونبولي

إختصاصي في أمراض العظام، المفاصل

العمود الفقري، العضلات و الأرجل

علاج العمود الفقري و المفاصل

بالتطبيب اليدوي

الفحص بالصدى للجهاز الحركي

Casablanca, le: 08/09/2011

Dr. BENKHERROUNE

FOURIA

faire

2 Epaules, face.

ostéodensitométrique.

Réflexotomique

Dr Chakib BENNANI-SMIREs | Dr Hassan ZEGHARI | Dr Mohamed HAMDouch
 Dr Abdelaziz ZOUAoui | Dr Fatiha DADI-BENMOUSSA | Dr Nazha LAHLOU

M U P R A S

N° Admission : 21010093 N° Facture : 21009904 Date facturation: 09/09/2021

Nom et prénom du patient : **Mme BENCHEKROUN FOUZIA**

| PRESTATIONS | Nombre | Prix unitaire | Montant |
|-------------------|--------|---------------|------------------|
| OSTEODENSITOMETIE | 1.00 | 680.00 | 680.00 |
| RX EPAULE F | 1.00 | 304.00 | 304.00 |
| | | Sous-Total | 984.00 DH |

arrêtée la présente facture à la somme de :

Neuf cent quatre-vingt quatre dirhams

Total : 984.00DH

Adhérent : TEMSAMANI MOHAMED

Part organisme : 0.00 DH

Mle : 0002719

Part patient : 984.00 DH

PC N° :



Dr Chakib BENNANI-SMIREN | Dr Nazha LAHLOU | Dr Mohamed HAMDOUN
Dr Hamza FARAJ | Dr Mounia BOUZIANE

Casablanca, le 09 Septembre 2021

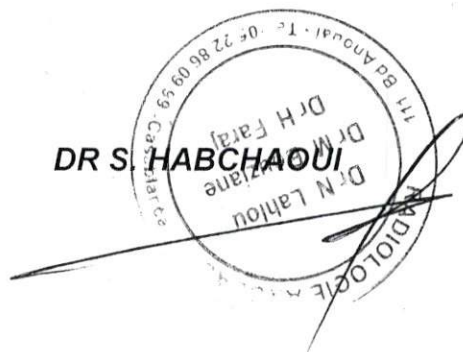
DR. S. MAAROUFI

MME. BENCHEKROUN FOUZIA

COMPTE RENDU

RADIOGRAPHIE DES DEUX EPAULES DE FACE

- Déminéralisation osseuse diffuse sans lésion osseuse focale visible.
- L'interligne articulaire gléno-huméral est conservé, de façon bilatérale.
- Intégrité de l'espace sous acromial.
- Pas de calcification pathologique des parties molles péri-articulaires.


DR S. HABCHAOU

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 : vendredi 10 septembre 2021

Nom : BENCHEKROUN FOUZIA,
ID Patient : F-21-09-0305-066 Date de naissance: 10/07/1955 Taille: 160.0 cm
Sexe : Femme Date d'examen : 09/09/2021 Poids: 78.0 kg

| Site | Region | Measured Date | Measured Age | OMS Classification | Young Adult T-score | BMD |
|-----------------|-------------|------------------|-----------------|-----------------------|------------------------|-------------------------|
| Rachis AP | L1-L4 | 09/09/2021 | 66.1 | Ostéopénie | -1.5 | 0.982 g/cm ² |
| Fémur gauche | Total | 09/09/2021 | 66.1 | Ostéopénie | -1.1 | 0.872 g/cm ² |
| Av.-bras Gauche | Radius 33 % | 09/09/2021 | 66.1 | Normal | 0.3 | 0.910 g/cm ² |

CONCLUSION:

La DMO mesurée au Rachis AP L1-L4 est 0.982 g/cm² avec un T-score de -1.5. Ce patient est considéré comme étant **ostéopénique** selon les critères de l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS).

La DMO mesurée au Fémur Total est 0.872 g/cm² avec un T-score de -1.1. Ce patient est considéré comme étant **ostéopénique** selon les critères de l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS).

La DMO mesurée au Avant-bras Radius 33 % est 0.910 g/cm² avec un T-score de 0.3. Ce patient est considéré comme étant **normal** 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 : | BENCHEKROUN FOUZIA, | ID de l'installation : | |
| Date de naissance : | 10/07/1955 66.1 ans | Médecin Prescripteur : | |
| Taille / Poids : | 160.0 cm 78.0 kg | Mesuré : | 09/09/2021 15:16:22 (11.40) |
| Sexe / Ethnie : | Femme Blanc | Analysé : | 09/09/2021 15:16:25 (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 | 0.758 | 77 | -1.8 | 93 | -0.5 | 3.81 | 5.03 |
| Partie supérieure du | 0.647 | - | - | - | - | 1.56 | 2.41 |
| Col inférieur | 0.861 | - | - | - | - | 2.25 | 2.61 |
| Ward | 0.628 | 69 | -2.2 | 95 | -0.2 | 1.76 | 2.80 |
| Troch. | 0.714 | 90 | -0.7 | 105 | 0.3 | 9.25 | 12.95 |
| Diaph. | 1.062 | - | - | - | - | 14.61 | 13.77 |
| Total | 0.872 | 87 | -1.1 | 102 | 0.2 | 27.67 | 31.75 |

Résultats de force de la hanche⁴

| Côté | Indice de force | CSMI (mm ⁴) | CSA (mm ²) | d1 (mm) | d2 (mm) | d3 (mm) | y (mm) | alpha (deg) | theta (deg) |
|--------|-----------------|----------------------------|---------------------------|------------|------------|------------|-----------|----------------|----------------|
| Gauche | 1.3 | 7 889 | 113 | 12.5 | 46.2 | 33.5 | 15.3 | -15 | 133 |

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

2 -France (âges 20-40) Fémur Population de référence (v110)

3 -Ajusté pour l'Age, le Poids (femmes 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 822 mg/cm².

Nom de fichier : 86a6zq38ca.ntx



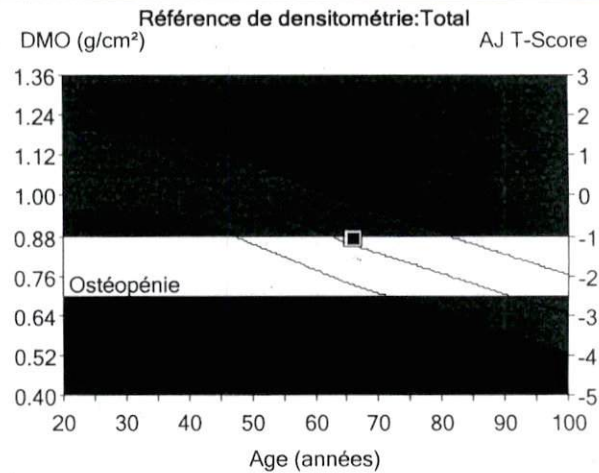
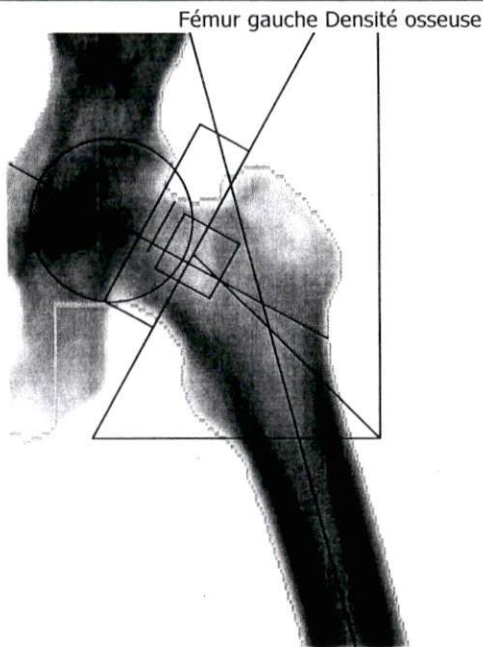
RADIOLOGIE ANOUAL 111

111 Bd Anoual-Quartier des Hopitaux Casablanca

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

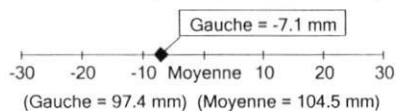
Patient : BENCHEKROUN FOUZIA,
Date de naissance : 10/07/1955 66.1 ans
Taille / Poids : 160.0 cm 78.0 kg
Sexe / Ethnie : Femme Blanc

ID de l'installation :
Médecin Prescripteur :
Mesuré : 09/09/2021 15:16:22 (11.40)
Analysé : 09/09/2021 15:16:25 (11.40)



| Région | DMO ^{1, 6} (g/cm²) | Adulte-Jeune ² T-Score | Age-Egal ³ Z-Score |
|--------|--------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|
| Total | 0.872 | -1.1 | 0.2 |

Comparaison de longueurs d'axes de hanches (mm)



Commentaires :

Image non diagnostique

Imprimé : 10/09/2021 08:07:03 (11.40)76:1.50:153.04:3.9 0.00:-1.00
 0.60x1.20 16.1:%Gras=35.6%
 0.00:0.00 0.00:0.00
 Angle du col (degré)= 61
 Nom de fichier : 86a6zq38ca.ntx
 Mode de balayage : Standard 20.0 µGy

- 1 -Statistiquement, 68% des balayages répétés sont à ± 1 DS (± 0.012 g/cm² pour Fémur gauche Total)
- 2 -France (âges 20-40) Fémur Population de référence (v110)
- 3 -Ajusté pour l'Age, le Poids (femmes 25-100 kg), l'ethnie
- 6 -La DMO normalisée pour Total est 822 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 : | BENCHEKROUN FOUZIA, | ID de l'installation : | |
| Date de naissance : | 10/07/1955 66.1 ans | Médecin Prescripteur : | |
| Taille / Poids : | 160.0 cm 78.0 kg | Mesuré : | 09/09/2021 15:13:32 (11.40) |
| Sexe / Ethnie : | Femme Blanc | Analysé : | 09/09/2021 15:16:48 (11.40) |

RÉSULTATS DÉRIVÉS [Rachis AP]

| Région | DMO ¹ | Adulte-Jeune ² | | Age-Egal ³ | | CMO | Surface | Largeur | Taille |
|--------|----------------------|---------------------------|---------|-----------------------|---------|-------|---------|---------|--------|
| | (g/cm ²) | (%) | T-Score | (%) | Z-Score | | | | |
| L1 | 0.865 | 77 | -2.1 | 93 | -0.5 | 7.99 | 9.24 | 3.4 | 2.71 |
| L2 | 0.893 | 75 | -2.5 | 90 | -0.9 | 9.71 | 10.87 | 3.2 | 3.36 |
| L3 | 0.981 | 83 | -1.7 | 98 | -0.1 | 11.22 | 11.43 | 3.5 | 3.24 |
| L4 | 1.141 | 96 | -0.4 | 114 | 1.2 | 14.75 | 12.93 | 4.3 | 3.02 |
| L1-L2 | 0.880 | 76 | -2.3 | 92 | -0.7 | 17.70 | 20.11 | 3.3 | 6.07 |
| L1-L3 | 0.917 | 79 | -2.0 | 95 | -0.4 | 28.92 | 31.54 | 3.4 | 9.32 |
| L1-L4 | 0.982 | 84 | -1.5 | 100 | 0.0 | 43.67 | 44.47 | 3.6 | 12.33 |
| L2-L3 | 0.938 | 79 | -2.1 | 94 | -0.5 | 20.93 | 22.30 | 3.4 | 6.60 |
| L2-L4 | 1.013 | 85 | -1.5 | 101 | 0.1 | 35.68 | 35.23 | 3.7 | 9.62 |
| L3-L4 | 1.066 | 89 | -1.0 | 107 | 0.5 | 25.97 | 24.36 | 3.9 | 6.26 |

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

2 -France (âges 20-40) Rachis AP Population de référence (v110)

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

Nom de fichier : 86a6zq38ca.ntx



RADIOLOGIE ANOUAL 111

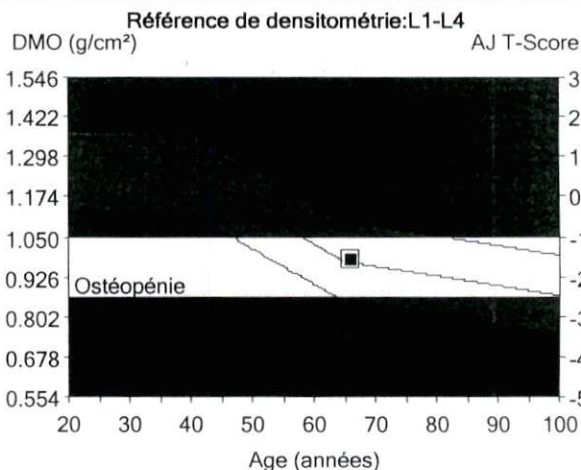
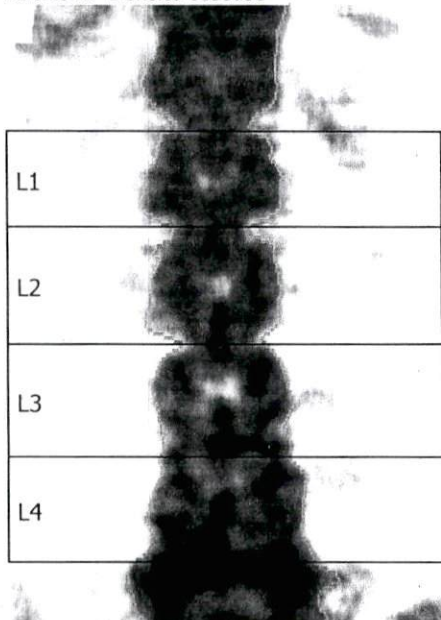
111 Bd Anoual-Quartier des Hopitaux Casablanca

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

Patient : BENCHEKROUN FOUZIA,
Date de naissance : 10/07/1955 66.1 ans
Taille / Poids : 160.0 cm 78.0 kg
Sexe / Ethnie : Femme Blanc

ID de l'installation :
Médecin Prescripteur :
Mesuré : 09/09/2021 15:13:32 (11.40)
Analysé : 09/09/2021 15:16:48 (11.40)

Rachis AP Densité osseuse



| | 1 | 2 | 3 |
|--------|-----------------------------|-------------------------|---------------------|
| Région | DMO (g/cm ²) | Adulte-Jeune T-Score | Age-Egal Z-Score |
| L1-L4 | 0.982 | -1.5 | 0.0 |

Commentaires :

Image non diagnostique

Imprimé : 10/09/2021 08:06:52 (11.40)76:1.50:153.04:3.9 0.00:-1.00
 0.60x1.20 24.3:%Gras=44.5%
 0.00:0.00 0.00:0.00
 Nom de fichier : 86a6zq38ca.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 - France (âges 20-40) Rachis AP Population de référence (v110)
- 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 DPX
 NT+150778

RADIOLOGIE ANOUAL 111

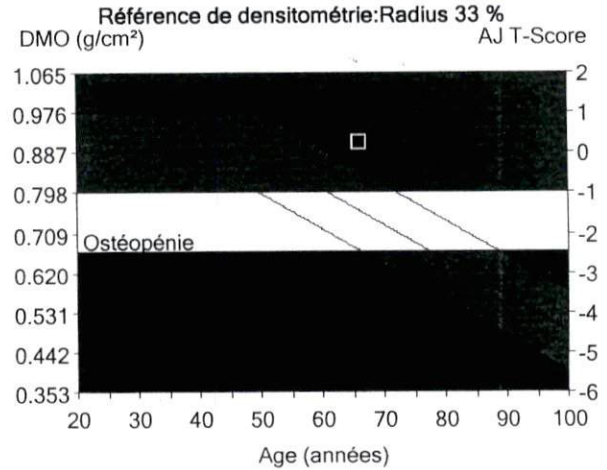
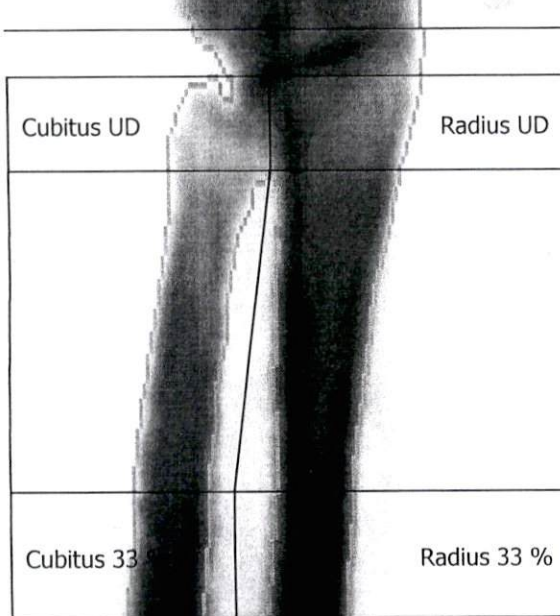
111 Bd Anoual-Quartier des Hopitaux Casablanca

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

Patient : BENCHEKROUN FOUZIA,
Date de naissance : 10/07/1955 66.1 ans
Taille / Poids : 160.0 cm 78.0 kg
Sexe / Ethnie : Femme Blanc

ID de l'installation :
Médecin Prescripteur :
Mesuré : 09/09/2021 15:23:18 (11.40)
Analysé : 09/09/2021 15:23:28 (11.40)

Av.-bras Gauche Densité osseuse



| | ¹ | ² | ³ |
|-------------|-----------------------------|-------------------------|---------------------|
| Région | DMO (g/cm ²) | Adulte-Jeune T-Score | Age-Egal Z-Score |
| Radius 33 % | 0.910 | 0.3 | 1.7 |

Commentaires :

Image non diagnostique

Imprimé : 10/09/2021 08:07:10 (11.40)76:0.05:38.26:15.7 0.00:-1.00
 0.60x1.20 5.4:%Gras=49.4%
 0.00:0.00 0.00:0.00
 Longueur de l'avant-bras : 25.4 cm
 Nom de fichier : 86a6zq38ca.ntx
 Mode de balayage : Standard 3.0 µGy

- 1 - Statistiquement, 68% des balayages répétés sont à $\pm 1\text{DS}$ ($\pm 0.020 \text{ g/cm}^2$ pour Av.-bras Gauche Radius 33 %)
- 2 - France (âges 20-40) Avant-bras Population de référence (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 : | BENCHEKROUN FOUZIA, | ID de l'installation : | |
| Date de naissance : | 10/07/1955 66.1 ans | Médecin Prescripteur : | |
| Taille / Poids : | 160.0 cm 78.0 kg | Mesuré : | 09/09/2021 15:23:18 (11.40) |
| Sexe / Ethnie : | Femme Blanc | Analysé : | 09/09/2021 15:23:28 (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 | 0.446 | 95 | -0.5 | 111 | 1.0 | 1.50 | 3.35 |
| Cubitus UD | 0.298 | - | - | - | - | 0.60 | 2.02 |
| Radius 33 % | 0.910 | 103 | 0.3 | 120 | 1.7 | 2.15 | 2.36 |
| Cubitus 33 % | 0.738 | - | - | - | - | 1.68 | 2.28 |
| Les deux UD | 0.391 | - | - | - | - | 2.10 | 5.37 |
| Les deux 33 % | 0.825 | - | - | - | - | 3.83 | 4.65 |
| Radius entier | 0.678 | 99 | -0.1 | 114 | 1.4 | 8.98 | 13.26 |
| Cubitus Total | 0.498 | - | - | - | - | 5.05 | 10.13 |
| Les deux Total | 0.600 | - | - | - | - | 14.03 | 23.39 |

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

2 -France (âges 20-40) Avant-bras Population de référence (v110)

3 -Ajusté pour l'Age, l'ethnie

9 -Calibration Lunar utilisée

Nom de fichier : 86a6zq38ca.ntx

