

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

- 0 Réclamation : contact@mupras.com
- 0 Prise en charge : pec@mupras.com
- 0 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.



Declaration de Maladie

N° W19-518122

☐ Maladie ☐ Dentaire ☐ Optique ☐ A

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 545 Société : 72804

☐ Actif ☒ Pensionné(e) ☐ Autre :

Nom & Prénom : MASADOUR Abderrazak

Date de naissance : 28/01/45

Adresse : 32, Bd Kennedy Casa

Tél. : 0661290969 Total des frais engagés :

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Date de consultation : 01/05/2021

Nom et prénom du malade : EKOUAR Saad

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

Nature de la maladie : affection

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'at médecin conseil de la Mutuelle.

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

Fait à : le : 05/05/21

Signature de l'adhérent(e) :

MUPRAS

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
08/05/2021	AG		500.00	INP : 081003099

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
	24.5.21	591.00

ANALYSES RADIOGRAPHIQUES

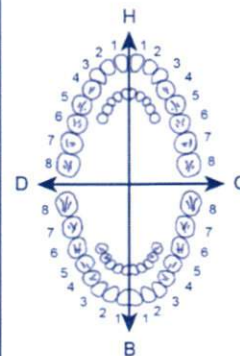
Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
	10/05/21	263 K3	1000.00
	11/05/21	150 Z	3000.00
	11/05/21	150 300	2000.00
	17/05/21	150	3400.00

AUXILIAIRES MEDICAUX

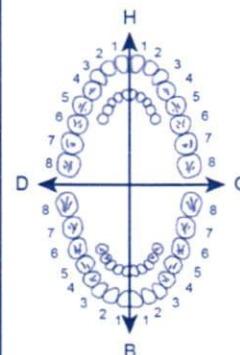
Cachet et signature du Particien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		A M	P C	I M	I V	

VOLET ADHERENT

* Il est entendu que le règlement est conditionné par la fourniture de tous les justificatifs exigés par la Mutuelle.



O.D.F PROTHESES DENTAIRES



					DES TRAVAUX
					MONTANTS DES SOINS
					DEBUT D'EXECUTION
					FIN D'EXECUTION

DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE

H	
25533412	21433552
00000000	00000000
D	G
00000000	00000000
35533411	11433553
B	

[Création, remont, adjonction]
Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession

					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'EXE



مركز الفحص الطبي بالأشعة الروداني CENTRE DE RADIO DIAGNOSTIC ROUDANI

Dr. Houriya AMRANI MIKOU
Dr. Naïma BENJELLOUN DEBBAGH
Dr. Wafae MSEFER FAROUQI
Dr. Yasmina TAHIRI ZIATI
Dr. Abderrahim ADIL

Mammographie Numérisée / Tomosynthèse - Sénologie Interventionnelle -
Echographie Obstétricale 3D 4D - Echographie / Doppler Couleur - Ostéodensitométrie
Radiologie Conventiennelle - Radiologie Interventionnelle - Rachis Entier - Gonométrie
I.R.M. 1.5 Tesla - Scanner Spirale - Dentascanner

Labrile 2015/12

Mme MEKOUAR Souad

591.00

S.V

Gardouist 7.5

صيدلية الروداني
PHARMACIE ROUDANI
Mme LEBBAR Khadija Ep MIKOU
26, Bd Brahim Roudani Vers Mly Youssef
Maârif - Casablanca
Tél. : 05 22 27 23 86 / 05 22 27 12 22

Fax: 022 23 50 68
Tél: 022 25 22 96/23
400, Bd Brahim Roudani
Centre de Radiodiagnostic Roudani

Dr. Naïma BENJELLOUN DEBBAGH
RADIOLOGUE - SENOLOGUE

Produit de contraste pour l'IRM.
Un ml de la solution injectable contient :
604,72 mg de gadobutrol,
Calcobutrol sodique, Trométamol,
l'acide chlorhydrique, eau ppi.
Flacon à dose unique. Stérile.
Maintenir hors de portée des enfants.
Après ouverture du flacon la durée de
conservation ne doit pas dépasser
24h entre 20 et 25°C.
Jeter toute portion de la solution
restante non utilisée.

Titulaire au Maroc:
Bayer SA, Tour Ivoire 1-3eme Etage
Bd Sidi Mohamed Ben Abdellah
Marina Casablanca.

AMM N° 126/19 DMP/21/NRQ

Fabriqué par:
Bayer AG, Allemagne

Détenteur de la D.E en Algérie/Fabricant :
Bayer AG, Kaiser-Wilhelm-Allee 1
51373 Leverkusen, Allemagne

N° de la décision d'enregistrement (D.E):
16/10/08A 069/424

Gadovist® 1,0 mmol/ml

Gadobutrol
Solution injectable

7,5 mL



— 7,5 mL
— i.v.



— 7,5 mL
— i.v.



— 7.5 مللتر
— عن طريق الوريد

86909502

غادوفيست®

1 ملمول/مللتر

غادوبيترول

محلول للحقن

وسط تباين للتصوير بالرنين المغناطيسي
يحتوي كل 1 مللتر من محلول الحقن على:

604.72 مع من غادوبيترول

صوديوم كالكوبيترول، تروميترول.

حمض هيدروكلوريك، ماء مخصص للحقن.

يحفظ بعيدا عن متناول الأطفال.

عبوة ذات جرعة واحدة، معقمة.

بعد فتح العبوة مدة الحفظ لا يجب أن

تتعدى 24 ساعة بين 20 و 25°C.

يجب التخلص من كل المحلول المتبقي

الغير مستعمل للفحص.

Bayer

Gadovist® 1,0 mmol/ml

Gadobutrol
Solution injectable

Liste 1 قائمة 1

احترموا الجرعة الموصوفة
Respecter la dose prescrite

Uniquement sur ordonnance

Gadovist 1,0 mmol/ml, Flacon de 7,5 ml
de solution injectable
Gadobutrol
P.P.V. : 591,00 DH
Bayer S.A.
61118001090723
Gadovist®
1,0 mmol/ml

LOT EXP
KT05P2L 11.2022

Docteur AFIFI Adnane

Doctorat d'Etat de la Faculté de Médecine d'Angers.

Ancien Praticien Hospitalier des Hopitaux R.S de Nantes.

CHIRURGIE CANCEROLOGIQUE

GYNECOLOGIQUE ET MAMMAIRE

CHIRURGIE PLASTIQUE ET RECONSTRUCTRICE DU SEIN

8 Rue Ibn Yalaa El Ifrani . Quartier Racine. Casablanca

Tél :0522 364 354. Tél et Fax :0522 364 355

Email : cabinet.afifi@gmail.com

Casablanca, le 20/05/2021

Mme MEKOUAR EP MASROUR Souad

Faire pratiquer au cabinet de radiologie les examens suivants :

- UNE IRM MAMMAIRE -3D

DR A. AFIFI

Dr Adnane AFIFI
CHIRURGIE CANCEROLOGIQUE
GYNECOLOGIQUE ET MAMMAIRE
8, rue Ibn Yalaa El Ifrani
CASABLANCA (Quartier Racine)
Tél : 0522 364 354 - Fax : 0522 364 355

SECTEUR DE RADIOLOGIE
ROUDANI
Rahim Roudani - Maitre
10 - Casablanca
05 22 36 100 / 05 22 36 101
05 22 36 102 - Fax : 05 22 36 103

Docteur AFIFI Adnane

Docteur d'Etat de la Faculté de Médecine d'Angers.

Ancien Praticien Hospitalier des Hopitaux R.S de Nantes.

CHIRURGIE CANCEROLOGIQUE

GYNECOLOGIQUE ET MAMMAIRE

CHIRURGIE PLASTIQUE ET RECONSTRUCTRICE DU SEIN

8 Rue Ibn Yalaa El Ifrani, Quartier Racine, Casablanca

Tél : 0522 364 354. Tél et Fax : 0522 364 355

Email : cabinet.afifi@gmail.com

Casablanca, le

Dr Adnane AFIFI
CHIRURGIE CANCEROLOGIQUE
GYNECOLOGIQUE ET MAMMAIRE
8 rue Ibn Yalaa El Ifrani
Quartier Racine
CASABLANCA
Tél : 0522 364 354 - Fax : 0522 364 355

Mme MEKOUAR EP MASROUR Souad

Faire pratiquer au cabinet de radiologie les examens suivants :

- UNE MICROBIOPSIE ECHO GUIDEE SEIN DROIT

DR. A. AFIFI

Dr Adnane AFIFI
CHIRURGIE CANCEROLOGIQUE
GYNECOLOGIQUE ET MAMMAIRE
8 rue Ibn Yalaa El Ifrani
Quartier Racine
CASABLANCA
Tél : 0522 364 354 - Fax : 0522 364 355

CENTRE DE RADIODIAGNOSTIC
ROUDANI
400, Bd Brahim Roudani - Maârif
Tél : 0522 25 22 96 / 0522 25 13 02 / 0522 25 13 04
0522 25 13 07 / 0522 23 50 70 - Fax : 0522 23 50 68
e-mail : r.roudani@hotmail.fr

Docteur AFIFI Adnane

Doctorat d'Etat de la Faculté de Médecine d'Angers.

Ancien Praticien Hospitalier des Hopitaux R.S de Nantes.

CHIRURGIE CANCEROLOGIQUE

GYNECOLOGIQUE ET MAMMAIRE

CHIRURGIE PLASTIQUE ET RECONSTRUCTRICE DU SEIN

8 Rue Ibn Yalaa El Ifrani . Quartier Racine. Casablanca

Tél :0522 364 354. Tél et Fax :0522 364 355

Email : cabinet.afifi@gmail.com

Casablanca, le

Dr Adnane AFIFI
CHIRURGIE CANCEROLOGIQUE
GYNECOLOGIQUE ET MAMMAIRE
8 rue Ibn Yalaa El Ifrani
Quartier Racine
CASABLANCA
Tél : 0522 364 354 - Fax : 0522 364 355

Mme MEKOUAR EP MASROUR Souad

FAIRE PRATIQUER AU CABINET DE RADIOLOGIE:

- UNE TOMMOGRAPHIE BILATERALE
- UNE ECHOGRAPHIE MAMMAIRE BILATERALE

Dr Adnane AFIFI
CHIRURGIE CANCEROLOGIQUE
GYNECOLOGIQUE ET MAMMAIRE
8, rue Ibn Yalaa El Ifrani
Quartier Racine
CASABLANCA
Tél : 0522 364 354 - Fax : 0522 364 355

DR A. AFIFI

CENTRE DE RADIOLOGIE
ROUDANI
400, Bd Brahim Roudani - Maârif
20 100 - Casablanca
Tél: 0522 25 22 86 / 05 22 25 13 02 / 05 22 25 13 04
05 22 25 13 07 / 05 22 23 50 70 - Fax: 05 22 23 50 68
e-mail: r.roudani@hotmail.fr



مركز الفحص الطبي بالأشعة الروداني CENTRE DE RADIODIAGNOSTIC ROUDANI

Dr. Houriya AMRANI MIKOU
Dr. Naïma BENJELLOUN DEBBAGH
Dr. Wafae MSEFER FAROUQI
Dr. Yasmina TAHIRI ZIATI
Dr. Abderrahim ADIL

Mammographie Numérisée / Tomosynthèse - Sénologie Interventionnelle -
Echographie Obstétricale 3D 4D - Echographie / Doppler Couleur - Ostéodensitométrie
Radiologie Conventiennelle - Radiologie Interventionnelle - Rachis Entier - Gonométrie
I.R.M. 1.5 Tesla - Scanner Spirale - Dentascanner

Casablanca, le 17/05/2021

FACTURE N° : FA:00 4867/21
Nom : MEKOUAR SOUAD
EP.MASROUR

Arrêtée la présente facture à la somme de : 2 000,00 Dhs

DEUX MILLE DHS

Pour le(s) examen(s) suivant(e) :

MICROBIOPSIE MAMMAIRE 2 000,00 Dhs

Total de : 2 000,00 Dhs

Mode de règlement CHEQUE

ATTIJARI WAFABANK /007780000357900000015342

INPE : 090000324

CENTRE DE RADIODIAGNOSTIC
400, Bd Brahim Roudani 1^{er} étage - Maârif Casablanca
Tél: 0522 25 13 02 / 0522 25 13 04 / 0522 25 13 07 - Fax: 0522 25 13 06
0522 25 13 07 / 0522 25 13 08 / 0522 25 13 09
e-mail: r.roudani@hotmail.fr



مركز الفحص الطبي بالأشعة الروداني CENTRE DE RADIODIAGNOSTIC ROUDANI

Dr. Houriya AMRANI MIKOU
Dr. Naïma BENJELLOUN DEBBAGH
Dr. Wafae MSEFER FAROUQI
Dr. Yasmina TAHIRI ZIATI
Dr. Abderrahim ADIL

Mammographie Numérisée / Tomosynthèse - Sénologie Interventionnelle -
Echographie Obstétricale 3D 4D - Echographie / Doppler Couleur - Ostéodensitométrie
Radiologie Conventiennelle - Radiologie Interventionnelle - Rachis Entier - Gonométrie
I.R.M. 1.5 Tesla - Scanner Spirale - Dentascanner

Casablanca, le 11/05/2021

FACTURE N° : FA:00 4800/21
Nom : MEKOUAR SOUAD
EP.MASROUR

Arrêtée la présente facture à la somme de : 1 000,00 Dhs

MILLE DHS

Pour le(s) examen(s) suivant(e) :

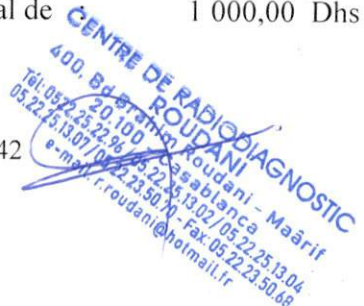
MAMMO-TOMOSYNTHESE	750,00 Dhs
ECHOGRAPHIE MAMMAIRE	250,00 Dhs

Total de 1 000,00 Dhs

Mode de règlement CHEQUE

ATTIJARI WAFABANK /007780000357900000015342

INPE : 090000324



Docteur AFIFI Adnane

Doctorat d'Etat de la Faculté de Médecine d'Angers.

Ancien Praticien Hospitalier des Hopitaux R.S de Nantes.

CHIRURGIE CANCEROLOGIQUE

GYNECOLOGIQUE ET MAMMAIRE

CHIRURGIE PLASTIQUE ET RECONSTRUCTRICE DU SEIN

8 Rue Ibn Yalaa El Ifrani . Quartier Racine. Casablanca

Tél :0522 364 354. Tél et Fax :0522 364 355

Email : cabinet.afifi@gmail.com

20/05/2021

Mme MEKOUAR EP MASROUR Souad

NOTE D'HONORAIRES

Actes	Montant
Consultation	500,00
Total :	500,00

Arrêtée la présente note d'honoraire à la somme de :

CINQ CENTS DIRHAMS

Dr Adnane AFIFI
CHIRURGIE CANCEROLOGIQUE
GYNECOLOGIQUE ET MAMMAIRE
8, rue Ibnou Yaala El Ifrani
CASABLANCA - (Quartier Racine)
Tel : 0522 364 354 - Fax : 0522 364 355



IBN SINA GESTION

400, Bd. Brahim Roudani - Casablanca
Tél/Fax : +212 522 23 08 76 / +212 522 98 48 67
E-mail : laboibnsina@hotmail.fr

Casablanca, le 20/05/21

Date de Réception

17/05/21

MEKOUAR SOUAD Ep. MASROUR

ICE :

Facture n° : 20211455

Cotation	Nature du Prélèvement	Montant Net
P545	Microbiopsie	600,00
P1363+P636+P272X2	IHC	2 800,00
		NET A PAYER
		3 400,00

Signé :

IBN SINA GESTION
400, Bd Brahim Roudani
Casablanca
Tél: 0522 23 08 76 / 05 22 98 48 67



IBN SINA GESTION

400, Bd. Brahim Roudani - Casablanca
Tél/Fax : +212 522 23 08 76 / +212 522 98 48 67
E-mail : labolbnsina@hotmail.fr

Casablanca , le 24/05/21

Date de Réception

24/05/21

MEKOUAR SOUAD Ep. MASROUR

ICE :

Facture n° : 20211489

Cotation

P364

Nature du Prélèvement

Cytoponction

Montant Net

400,00

NET A PAYER

400,00

Signé :

IBN SINA GESTION
400, Bd Brahim Roudani
Casablanca
Tél: 0522 23 08 76 / 05 22 98 48 67



مركز الفحص الطبي بالأشعة الروداني CENTRE DE RADIODIAGNOSTIC ROUDANI

Dr. Houriya AMRANI MIKOU
Dr. Naïma BENJELLOUN DEBBAGH
Dr. Wafae MSEFER FAROUQI
Dr. Yasmina TAHIRI ZIATI
Dr. Abderrahim ADIL

Mammographie Numérisée / Tomosynthèse - Sénologie Interventionnelle -
Echographie Obstétricale 3D 4D - Echographie / Doppler Couleur - Ostéodensitométrie
Radiologie Conventiennelle - Radiologie Interventionnelle - Rachis Entier - Gonométrie
I.R.M. 1.5 Tesla - Scanner Spirale - Dentascanner

Casablanca, le 24/05/2021

FACTURE N° : FA:00 5071/21

Nom : MEKOUAR SOUAD EP.MASROUR

Arrêtée la présente facture à la somme de : 3 000,00 Dhs

TROIS MILLE DHS

Pour le(s) examen(s) suivant(e) :

IRM MAMMAIRE 3 000,00 Dhs

Total de : 3 000,00 Dhs

Mode de règlement CHEQUE

ATTIJARI WAFABANK /007780000357900000015342

INPE : 090000324

Centre de Radiodiagnostic Roudani
400, Bd. Brahim Roudani
Tél.: 022 25 22 96 / 23 50 70
A - Casablanca

Conclusion :

- Par rapport au précédent bilan réalisé en 2020, on note l'apparition d'une masse siégeant au niveau du Q.S.E. distal droit, dont les caractéristiques radio-échographiques nécessitent une vérification histologique.

Examen classé **ACR 5 à droite, ACR 1 à gauche** de la classification BI-RADS.

Nb : nous nous tenons à votre disposition pour une éventuelle microbiopsie échoguidée de la masse mammaire droite.

En vous remerciant de votre confiance

Signé : **Dr. Naïma BENJELLOUN**

NB : Prière de rapporter les anciens clichés en cas de nouvel examen.

"Dans le contexte épidémique COVID-19, nous vous informons du respect des recommandations sanitaires relatives aux mesures barrières et au bio-nettoyage des machines et des locaux au sein du CRR."



مركز الفحص الطبي بالأشعة الروداني CENTRE DE RADIODIAGNOSTIC ROUDANI

Dr. Houriya AMRANI MIKOU

Dr. Naima BENJELLOUN DEBBAGH

Dr. Wafae MSEFER FAROUQI

Dr. Yasmina TAHIRI ZIATI

Dr. Abderrahim ADIL

Mammographie Numérisée / Tomosynthèse - Sénologie Interventionnelle -

Echographie Obstétricale 3D 4D - Echographie / Doppler Couleur - Ostéodensitométrie

Radiologie Conventionnelle - Radiologie Interventionnelle - Rachis Entier - Gonométrie

I.R.M. 1.5 Tesla - Scanner Spirale - Dentascanner

Casablanca, Le 24/05/2021

Patient

MEKOUAR SOUAD EP.MASROUR

Médecin traitant

DR AFIFI ADNANE

ORDONNANCE

1/ CYTPONCTION GANGLIONNAIRE : GANGLION AXILLAIRE DROIT.

RC : 66 A / 6 P / Néoplasie du sein droit diagnostiqué par microbiopsie.

- Ganglion axillaire droit mis en évidence en post-microbiopsie mesurant 11, 4 mm de grand axe, siège d'un épaissement cortical hypoéchogène, de 6,8 mm.

- Après étalement sur lames, les prélèvements sont adressés au laboratoire pour examen cytologique.

En vous remerciant de votre confiance

Dr. Naima BENJELLOUN

"Dans le contexte épidémique COVID 19, nous vous informons du respect des recommandations sanitaires relatives aux mesures barrières et au bio-nettoyage des machines et des locaux au sein du CRR."

Casablanca, Le 17/05/2021

Patient **MEKOUAR SOUAD EP.MASROUR**
Examen(s) réalisé(s) **MICROBIOPSIE MAMMAIRE ECHOGUIDEE**

COMPTE RENDU

RC : 55 ans, masse du Q.S.E. distal du sein droit.

Technique :

Repérage échographique :

Masse du Q.S.E. droit (10H/5 cm), de contours irréguliers, hypoéchogène, mesurant 15, 8 x 13, 7 x 14, 8 mm : masse classée ACR 5.

Microbiopsie réalisée sous anesthésie locale du point de ponction.

Les prélèvements sont effectués avec une aiguille de 14G montée sur pistolet de Bard. Ils ont été fixés et adressés au laboratoire d'anatomie pathologique.

En vous remerciant de votre confiance

Dr. W. MSAFER FAROUQI

CENTRE D'IMAGINOSTIQUE
ROUDANI
400, Bd Brahim Roudani - Casablanca
Tél: 0522 23 08 76 - Fax: 0522 23 08 76
E-mail: roudani@hotmail.fr

DR MSAFER FAROUQI
RADIOLOGUE

"Dans le contexte épidémique COVID 19, nous vous informons du respect des recommandations sanitaires relatives aux mesures barrières et au bio-nettoyage des machines et des locaux au sein du CRR."

L
LABORATOIRE IBN
PATOLOGIE
e Roudani - 400, Bd Brahim
Tél: 0522 23 08 76 - Fax: 0522 23 08 76

Professeur Malika NOUREDDINE

Casablanca, le 27/05/2021

Spécialiste des maladies du cœur et des vaisseaux

Compte rendu d'écho doppler cardiaque de

MADAME MEKOUAR SOUAD

- DTD VG 47 mm FE VG 83 %
 - DTS VG 23 mm PRVG 51 %
 - SIV 10 mm
 - PP 9 mm
 - Aorte 28 mm OG 40 mm SOG 18 cm² SOD 9 cm²
- ↓ VG non dilaté non hypertrophié siège d'une bonne contractilité globale et segmentaire
Bonne fonction systolique VG
E/E'9
- ↓ OG non dilatée libre de thrombus visible par voie trans-thoracique
- ↓ Insuffisance mitrale minime grade I à mitrale peu épaissie sans prolapsus pas de RM
- ↓ insuffisance aortique minime grade I à valve peu épaissie tricuspide pas de sténose aortique
- ↓ Cavités droites non dilatées SIA intact, valves tricuspide et pulmonaire fines sans sténose
Bonne fonction systolique longitudinale VD (TAPSE 19 mm, S' 11 cm/s), PAPS 20 mmHg
- ↓ Péricarde sec
- ↓ Aorte normale

Conclusion

Bonne fonction systolique VG FEVG 83% avec pressions de remplissage VG normales

Insuffisance mitrale minime pure

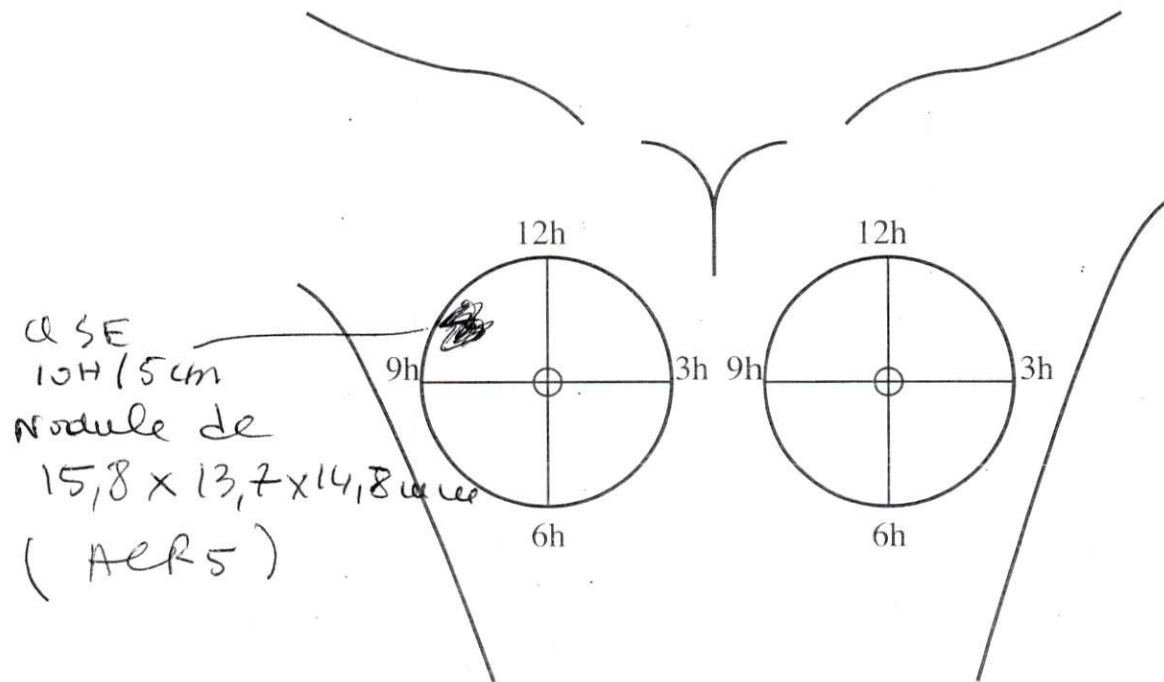
Insuffisance aortique minime pure

Pas d'hypertension pulmonaire significative

Professeur Malika NOUREDDINE
Cardiologue
71, Rue Mohammed VI
Quartier des Hôpitaux, Casablanca
Tél.: 05 22 86 57 62 / 06 64 86 46 44

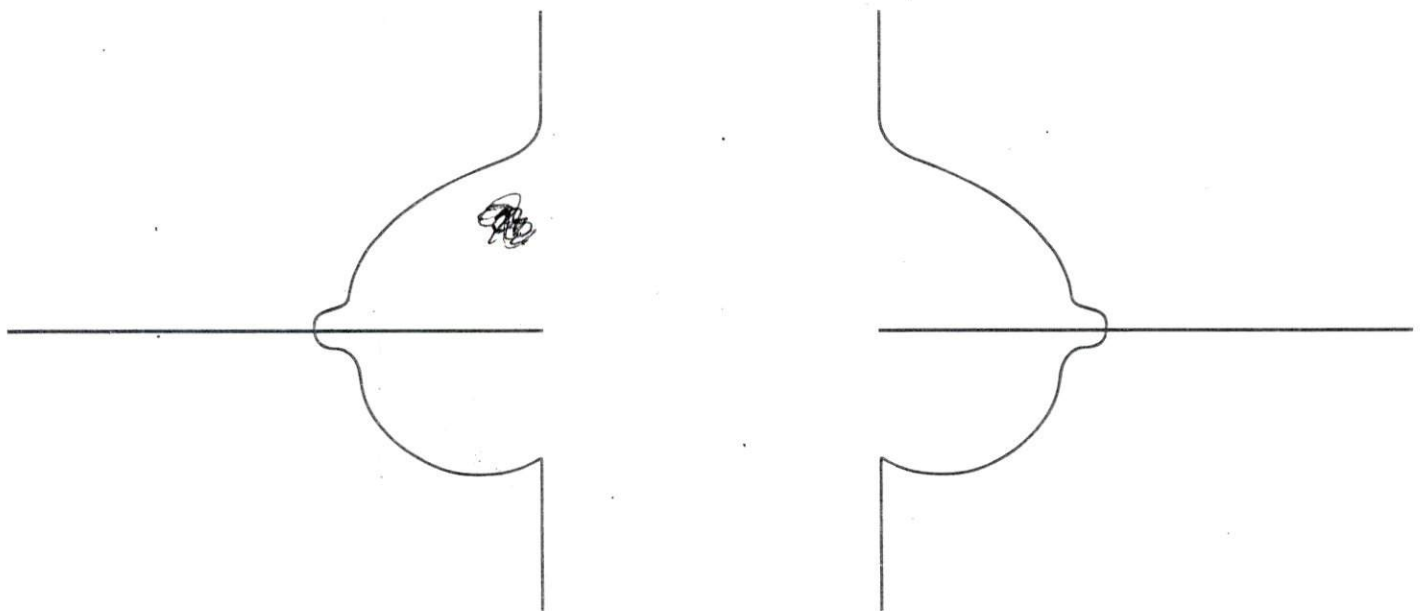
Date : 17-5-2021

Nom : Aekouar sououd ef Nassur



SEIN DROIT

SEIN GAUCHE



Date de l'examen : 11/5/21
NOM : A. E. KOLLAR SQUAD
Date de naissance ou Age : 28/7/1955
Médecin Traitant :

Date de dernières règles :
Nbre d'enfants : 6

Ménopause : Oui ☒ Non ☐

Traitement Hormonal : Oui ☐ Non ☒

ATCD personnels de maladie du sein : RAS

ATCD FM de cancer du sein : Non ☐ Oui ☒
Degré de parenté : Sœur (62 ans)

Mammographie antérieure : Non ☐ Oui ☒ date : 2020

Réservé aux médecins

Clinique : Nodule ☐ Autre :
Mastodynies ☐
Ecoulement ☐

Mammo remarque

Fin du traitement : / /



مركز الفحص الطبي بالأشعة الروداني
CENTRE DE RADIODIAGNOSTIC ROUDANI

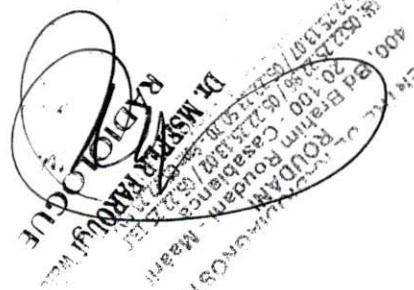
Dr. Houriya AMRANI MIKOU
Dr. Naïma BENJELLOUN DEBBAGH
Dr. Wafae MSEFER FAROUQI
Dr. Yasmina TAHIRI ZIATI
Dr. Abderrahim ADIL

Mammographie Numérisée / Tomosynthèse - Sénologie Interventionnelle -
Echographie Obstétricale 3D 4D - Echographie / Doppler Couleur - Ostéodensitométrie
Radiologie Conventionnelle - Radiologie Interventionnelle - Rachis Entier - Gonométrie
I.R.M. 1.5 Tesla - Scanner Spirale - Dentascanner

17-5-2021

Mr. Mohamed Soud
ep. Maïrouf

Prothèse échographique
d'un urètre des USE
du sein D.



Suite du CR SW1241F+Bis MEKOUAR SOUAD Ep. MASROUR

L'étude immunohistochimique utilisant **Ki67** (30-9-VENTANA) montre un marquage nucléaire de forte intensité, estimé en moyenne à 60% des cellules tumorales.

CONCLUSION : Aspect histologique compatible avec un carcinome canalaire peu différencié, infiltrant de grade SBR modifié II (3+2+1), variété NST OMS 2012.
Les récepteurs d'oestrogènes sont fortement positifs à presque 100%, avec un score d'Allred de 8.
Les récepteurs de la progestérone sont positifs à 60% avec un score d'Allred de 7.
HER2 négatif : score 1+
Le Ki67 est estimé à 60%.

Docteur A. EL HAMDAOUI RIFFI

Duplicata du 31/05/21

LABORATOIRE BEN
EL PATHOLOGIE
Roudani - 400, Bd Farah
Tél: 0522 23 02 78 - Cas
Dr Amina EL HAMDAOUI RIFFI
Anatomopathologiste

❖ **-Score d'Allred :**

***Score du pourcentage des cellules positives :**

- 0 : 0 % ; 1 : < 1 % ; 2 : 1 % à 10 % ; 3 : 11 % à 33 % ; 4 : 34 % à 66 % ; 5 : > 67 %

***Score de l'intensité du marquage :**

- 0 : absence de marquage ; 1 : faible ; 2 : modéré ; 3 : fort.

***Score d'Allred : Addition des deux scores précédents :**

- Si 0 à 2 : score négatif ; si 3 à 8 : score positif.

❖ **-Ki67 : Seuil 20% France. CAP2010 seuil : 14%.**

❖ **-Score HER2/ en immunohistochimie (adapté de l'ASCO-CAP2018) :**

***Score 0 (négatif) :** Marquage membranaire absent, ou marquage membranaire incomplet, faible, ≤ à 10% des cellules.

***Score 1+ (négatif) :** Marquage membranaire incomplet faible > à 10 % des cellules.

***Score 2+ (équivoque) :** Marquage membranaire complet, faible à modéré > à 10 % des cellules : **Tester le cas par**

HIS

***Score 3+ (positif) :** Marquage membranaire complet fort > 10 % des cellules.

***HER2 indéterminé :** -Problème technique

-Spécimen inadéquat

-Problème analytique ou pré analytique.



Dr. Zahra Benamour Biaz
Anatomopathologiste

Diplômée de la Faculté de Médecine de Paris

Dr. Amina El Hamdaoui Riffi
Anatomopathologiste

Diplômée de la Faculté de Médecine de Nancy

Compte rendu du : 19/05/2021

Réf. : SW1241F+Bis

MEKOUAR SOUAD Ep. MASROUR

Adressé(e) par : Dr MSEFER W.

Reçu le : 17/05/21

Age : 66 ans

Nature du prélèvement : Microbiopsies échoguidée d'une lésion du sein droit.

Renseignements cliniques : Masse du QSE distal du sein droit (10H/5cm), de contours irréguliers, hypoéchogène, mesurant 15,8mm/13,7mm/14,8mm : masse classé ACR 5.

L'envoi concerne cinq fragments de microbiopsie. Une mesure 0,8cm de long et les quatre autres 0,5cm.

L'étude histologique montre un prélèvement à caractère néoplasique. Le tissu tumoral est représenté par des travées cellulaires plus ou moins grêles, associées à de rares petits massifs. Les cellules tumorales montrent des atypies nucléaires nettes. L'activité mitotique est difficile à quantifier, elle ne dépasse pas trois mitoses par dix champs contigus sur ce prélèvement. Le cytoplasme est modérément abondant, il est basophile. Le stroma est d'abondance variable, il est fibreux, hyalinisé par places, pauvre en lymphocytes.

Il n'est pas identifié d'image d'embolie vasculaire au sein de ce prélèvement.

L'étude immunohistochimique utilisant **Ecadhérine** (36-VENTANA) montre un marquage cytoplasmique à renforcement membranaire d'assez forte intensité, intéressant l'ensemble de des cellules tumorales.

L'étude immunohistochimique à la recherche **des récepteurs d'œstrogène** (SP1-VENTANA) montre un marquage nucléaire d'assez forte intensité, intéressant la quasi-totalité des cellules tumorales.

L'étude immunohistochimique à la recherche **des récepteurs de la progestérone** (1E2-VENTANA) montre un marquage nucléaire d'assez forte intensité, intéressant 60% des cellules tumorales.

Il est réalisé une étude immunohistochimique à la recherche d'une surexpression de **HER2** (Neu4B5-VENTANA) selon la technique préconisée par VENTANA pour l'automate Benchmark GX.

L'étude de la tumeur après utilisation de l'anticorps spécifique montre un marquage membranaire de faible intensité, discontinu, dans 15% des cellules tumorales.



LABORATOIRE DE PATHOLOGIE IBN SINA

Dr. Zahra Benamour Biaz
Anatomopathologiste

Diplômée de la Faculté de Médecine de Paris

Dr. Amina El Hamdaoui Riffi
Anatomopathologiste

Diplômée de la Faculté de Médecine de Nancy

Compte rendu du : 24/05/2021

Reçu le : 24/05/21

Age : 66 ans

Réf. : CYW2261F

MEKOUAR SOUAD EP MASROUR

Adressé(e) par : Dr AFIFI

& Dr BENJELLOUN

Nature du prélèvement : Cytoponction d'une adénopathie axillaire droite

Renseignements cliniques : Néoplasie du sein droit diagnostiqué par microbiopsie

Réf. ant : SW1241F+Bis : carcinome infiltrant NST, grade SBR II. RE (+), RP (+), HER2 (-). Ki67 à 60%. Ganglion axillaire droit mis en évidence en post-microbiopsie mesurant 11,4mm de grand axe, siège d'un épaissement cortical hypoéchogène, de 6,8mm.

Il a été communiqué au laboratoire trois étalements cytologiques sur lames. L'une est pauci cellulaire, hémorragique. Les deux autres comportent une cellularité très riche contributive pour l'évaluation cytologique. Elle est composée de cellules épithéliales, éparses ou groupées en placards à limites effilochées. Ces cellules possèdent des noyaux arrondis ou anguleux à chromatine vésiculeuse ou dense, avec des atypies nettes et une couronne cytoplasmique réduite, avec une inversion du rapport nucléo-cytoplasmique.

Le fond est hémorragique. On y observe de rares éléments lymphoïdes épars.

CONCLUSION : Ponction très cellulaire contributive, comportant des amas de cellules atypiques carcinomateuses : aspect compatible avec une métastase du carcinome mammaire connu.

Docteur Z. BENAMOUR BIAZ

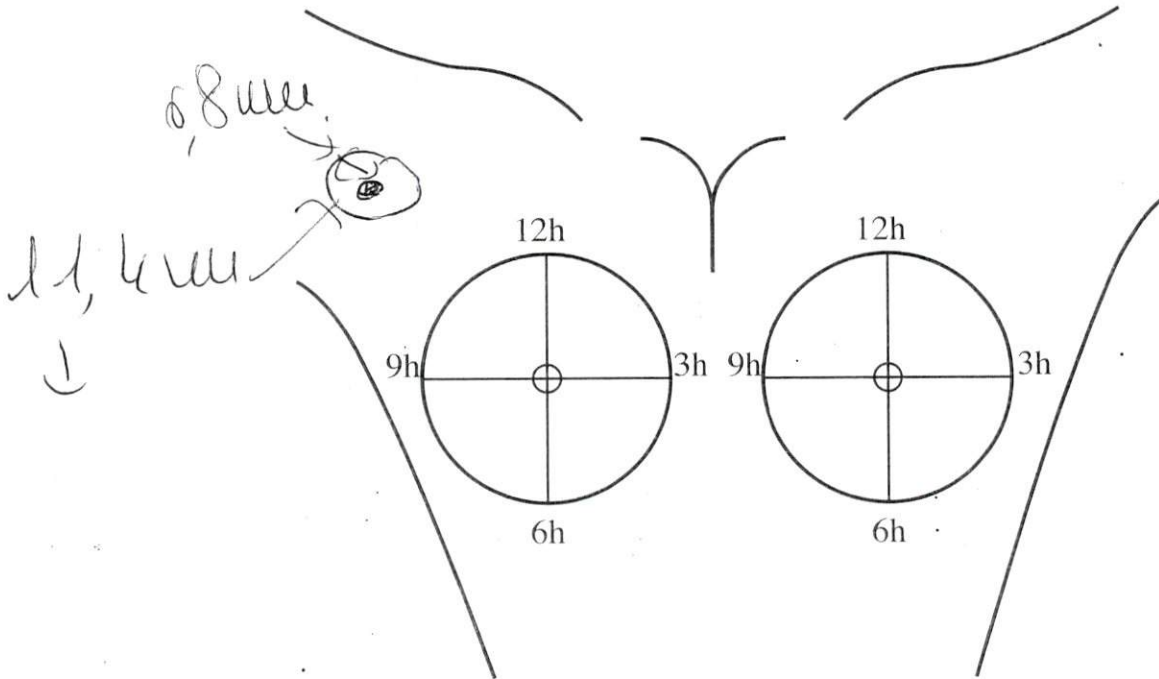
LABORATOIRE DE PATHOLOGIE
Résidence Roudani - 400, Bd. Brahim
Roudani - Tél: 0522 23 08 76 / 0522 98 48 67
Dr Zahra BENAMOUR BIAZ
Anatomopathologiste



مركز الفحص الطبي بالأشعة الروداني
CENTRE DE RADIODIAGNOSTIC ROUDANI

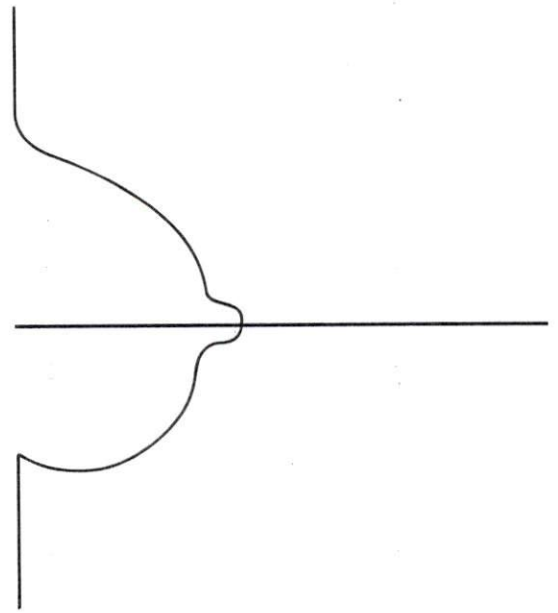
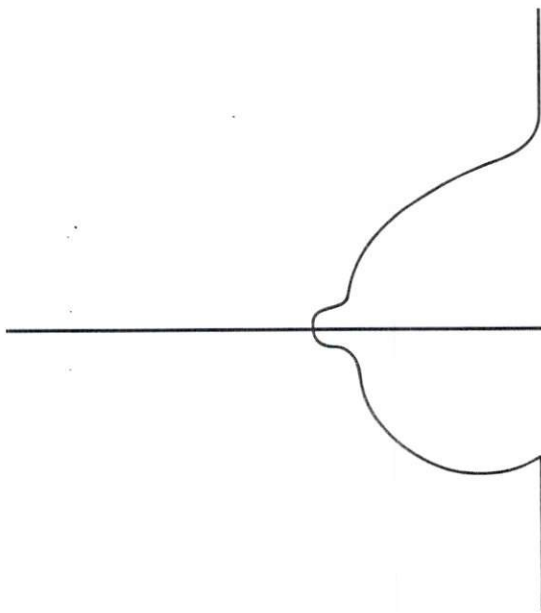
Date : le 24/5/2024

Nom : Mrs. NEKOUAR Souad



SEIN DROIT

SEIN GAUCHE





مركز الفحص الطبي بالأشعة الروداني CENTRE DE RADIODIAGNOSTIC ROUDANI

Dr. Houriya AMRANI MIKOU
Dr. Naïma BENJELLOUN DEBBAGH
Dr. Wafae MSEFER FAROUQI
Dr. Yasmina TAHIRI ZIATI
Dr. Abderrahim ADIL

Mammographie Numérisée / Tomosynthèse - Sénologie Interventionnelle -
Echographie Obstétricale 3D 4D - Echographie / Doppler Couleur - Ostéodensitométrie
Radiologie Conventionnelle - Radiologie Interventionnelle - Rachis Entier - Gonométrie
I.R.M. 1.5 Tesla - Scanner Spirale - Dentascanner

Patient
Médecin traitant
Examen(s) réalisé(s)

MEKOUAR SOUAD EP. MASROUR
DR AFIFI ADNANE
IRM MAMMAIRE

Casablanca, Le 24/05/2021

COMPTE RENDU

RC : 65 A / 3 P / Antécédent sénologique familial : sœur / Sans antécédents sénologiques personnels.

.Présente une néoplasie du Q.S.Ext droit diagnostiquée par microbiopsie réalisée le 17/05/2021. Bilan d'extension.

Technique :

- * Séquence axiale T1 en Spin Echo.
- * Séquence axiale T2 en Spin Echo.
- * Séquences axiales dynamiques injectées et soustraites répétées toutes les 90 secondes en 5 phases.
- * Reconstruction sagittale tardive haute résolution en FAT SAT.

Résultats :

- Seins de volume symétrique, de structure fibrolipomateuse prédominante siège de quelques reliquats glandulaires essentiellement rétro-aréolaires.

*** Sein droit :**

- ✦ Q.S.Ext distal : Masse de contours spiculés irréguliers, apparaissant en hyposignal T2 et T1, mesurant : l = 15, 8 mm, DAP = 16 mm, H = 20, 7 mm. Après injection de gadolinium, elle se rehausse de façon intense et progressive, sans Wash-out.

- Il n'est pas visualisé d'autre masse, ni zone de rehaussement non masse d'allure suspecte par ailleurs.

- On note par contre toujours au niveau du prolongement aillaire droit, quatre petites masses mesurant respectivement 5, 2 mm / 6, 3 mm / 5, 2 mm / et 3, 8 mm, situées au dessus et en arrière de la masse principale.

- Au niveau du creux axillaire droit, on note la présence de plusieurs adénopathies, dont une rehaussée de façon hétérogène, mesurant 17, 1 mm de diamètre antéro-postérieur, les autres conservant une différenciation cortico-médullaire, mesurant respectivement 18, 6 mm et 10, 4 mm de diamètre antéro-postérieur.



مركز الفحص الطبي بالأشعة الروداني CENTRE DE RADIODIAGNOSTIC ROUDANI

Dr. Houriya AMRANI MIKOU
Dr. Naïma BENJELLOUN DEBBAGH
Dr. Wafae MSEFER FAROUQI
Dr. Yasmina TAHIRI ZIATI
Dr. Abderrahim ADIL

Mammographie Numérisée / Tomosynthèse - Sénologie Interventionnelle -
Echographie Obstétricale 3D 4D - Echographie / Doppler Couleur - Ostéodensitométrie
Radiologie Conventionnelle - Radiologie Interventionnelle - Rachis Entier - Gonométrie
I.R.M. 1.5 Tesla - Scanner Spirale - Dentascanner

Casablanca, Le 24/05/2021

Patient **MEKOUAR SOUAD EP.MASROUR**
Médecin traitant **DR AFIFI ADNANE**
Examen(s) réalise(s) **CYTOPONCTION GANGLIONNAIRE**

COMPTE RENDU

RC : 66 A / 6 P / Néoplasie du sein droit diagnostiqué par microbiopsie.

- Ganglion axillaire droit mis en évidence en post-microbiopsie mesurant 11,4 mm de grand axe, siège d'un épaissement cortical hypoéchogène, de 6,8 mm.
- Après repérage échographique du ganglion, une cytoponction à l'aiguille fine est réalisée axée sur l'hypertrophie corticale.
- Deux passages sont effectués.
- Après étalement sur lames, les prélèvements sont adressés au laboratoire pour examen cytologique.

En vous remerciant de votre confiance

Dr. Naïma BENJELLOUN

"Dans le contexte épidémique COVID 19, nous vous informons du respect des recommandations sanitaires relatives aux mesures barrières et au bio-nettoyage des machines et des locaux au sein du CRR."



مركز الفحص الطبي بالأشعة الروداني CENTRE DE RADIODIAGNOSTIC ROUDANI

Dr. Houriya AMRANI MIKOU

Dr. Naïma BENJELLOUN DEBBAGH

Dr. Wafae MSEFER FAROUQI

Dr. Yasmina TAHIRI ZIATI

Dr. Abderrahim ADIL

Mammographie Numérisée / Tomosynthèse - Sénologie Interventionnelle -

Echographie Obstétricale 3D 4D - Echographie / Doppler Couleur - Ostéodensitométrie

Radiologie Conventionnelle - Radiologie Interventionnelle - Rachis Entier - Gonométrie

I.R.M. 1.5 Tesla - Scanner Spirale - Dentascanner

*Sein et creux axillaire gauches :

- Pas de masse, ni de rehaussement non masse d'allure suspecte visible à leur niveau.

* L'échographie de second look :

- Met en évidence au niveau du creux axillaire droit, un ganglion axillaire de 11, 4 mm de grand axe, siège d'un épaissement cortical de 6, 8 mm.
- Il en existe quelques autres de 8, 7 mm et 20, 2 mm conservant une forme ovale, avec fine couronne hypoéchogène périphérique.
- Il n'est pas visualisé d'autre masse kystique ou tissulaire, ni de zone d'atténuation du faisceau ultrasonore par ailleurs, en projection des deux plages mammaires.

Au total :

- ✦ En dehors de la masse mammaire droite biopsiée, il n'est pas visualisé de lésion additionnelle homo ou controlatérale d'allure suspecte.
- ✦ Présence au niveau du Q.S.Ext distal du sein droit de trois ou quatre nodules infracentimétriques, d'aspect compatible avec des ganglions.
- ✦ Adénopathies axillaires droites dont une siège d'un épaissement cortical net à l'échographie ; une cytoponction de cette dernière sera réalisée dans la foulée.

En vous remerciant de votre confiance

Dr. Naïma BENJELLOUN

"Dans le contexte épidémique COVID 19, nous vous recommandons du respect des recommandations sanitaires relatives aux mesures barrières et au bio-nettoyage des machines et des locaux au sein du CRR."

Patient
Médecin traitant

MEKOUAR SOUAD EP. MASROUR ,
DR AFIFI ADNANE

MAMMOGRAPHIE BILATERALE PLEIN CHAMP NUMERIQUE
TOMOSYNTHESE 3D
ECHOGRAPHIE MAMMAIRE ET AXILLAIRE BILATERALE

RC : 65 A / 3 P / Antécédent sénologique familial : soeur / Sans antécédents sénologiques personnels.

Examen clinique : Discret empatement du Q.S.E. distal droit.

Technique : Appareil Hologic numérique direct : Etude des seins, avec et sans tomosynthèse, 3 incidences par seins (face, oblique et profil).

Résultats :

Mammographie :

- Seins de volume symétrique, sièges d'opacités fibro-glandulaires éparses (type B).
- * **Sein droit** :
 - Q.S.E. distal : masse dont les contours en tomosynthèse apparaissent spiculés irréguliers, mesurant 14 mm de grand axe. Celle-ci n'était pas visible sur le précédent bilan réalisé en 2020.
 - Il n'est pas visualisé de regroupement suspect de microcalcifications en regard ou à distance.
 - Revêtement cutané fin.
 - Ganglion axillaire droit d'aspect liposcléreux banal.
- * **Sein gauche** :
 - Absence de masse, de distorsion architecturale glandulaire ou de regroupement suspect de microcalcifications.
 - Ganglions axillaires, d'aspect liposcléreux banal.

L'échographie complémentaire :

- Met en évidence au niveau du Q.S.E. distal droit (10H/5 cm), une masse de contours spiculés irréguliers, hypoéchogène, mesurant L= 15, 8 mm, l= 13, 7 mm, ép= 14, 8 mm. Elle est le siège d'un pédicule vasculaire afférent.
- Il n'est pas visualisé d'autre masse kystique ou tissulaire, ni de zone d'atténuation du faisceau ultrasonore par ailleurs en projection des plages mammaires.
- Présence de ganglions axillaires bilatéraux conservant une forme ovale et une différenciation cortico-médulaire, sans épaissement cortical d'allure suspecte.