



مختبر التشريح المرضي شارع كللميمة Cabinet de Pathologie Bd GOULMIMA



Dr Fadoua EL MANSOURI
Professeur en Anatomie Pathologique

171668

الدكتورة المنصوري فدوى
أستاذة في التشريح المرضي

Réf. B5321222IHC
Nom et prénom: Saasaa Aicha
Age : 67 ans

Reçu le 27.12.2022 Répondu le 02.01.2023
Médecin : Dr Hafiani
Adresse : Casablanca

Résumé des renseignements cliniques : Complément IHC.

L'étude immunohistochimique par des clones Thermo Fischer montre :

-Les récepteurs hormonaux :

- Récepteurs œstrogéniques : Absence d'expression des cellules tumorales avec témoin externe positif.
- Récepteurs progésteroniques : Absence d'expression des cellules tumorales avec témoin externe positif.

-Herceptest :

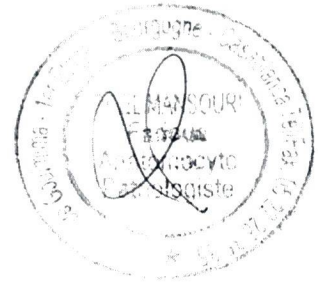
- L'absence de l'expression de l'Her2 par les cellules néoplasiques.

-Le ki 67 (index de prolifération) :

- Expression par 55% des cellules carcinomateuses.

CONCLUSION

- Les récepteurs hormonaux RE-RP : Négatifs.
- L'herceptest négatif (HER2 Score 0).
- Le ki 67 exprimé par 55% des cellules tumorales.

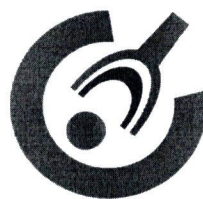


Cytopathologie conventionnelle et monocouche - Histopathologie - Histochimie - Extemporane - Immunohistochimie - Biologie moléculaire

Le 633, Rue Goulmima - 1^{er} Etage - Appt N° 2 - Bourgogne - Casablanca
à 250 m de l'hôpital My Youssef et 300 m de la Mosquée Hassan II - entre Pharmacie Laayoune et Locamed
Tél./Fax : 05 22 26 35 35 - Urgences : 06 14 88 11 88 - E-mail : anapathgoulmima@yahoo.fr

Dr. Amal BENKIRANE

Professeur d'Anatomie Pathologique
Ex. Enseignante à la Faculté de
Médecine de Casablanca



**CENTRE DE
PATHOLOGIE
SPÉCIALISÉE
CASABLANCA**

CASAPATH

Dr. Lamia JABRI

Professeur d'Anatomie Pathologique
Ex. Enseignante à la Faculté de
Médecine de Casablanca

RECU LE : 18/07/2023

EDITE LE : 26/07/2023

NOM & PRENOM : SAASAA EP SADKI AICHA

PRESCRIPTEUR : Dr. AFIFI ADNANE

AGE : 68 ans

Code Patient : 116667

N/REF : 30718184

ORGANE : SEIN- CURAGE GANGLIONNAIRE

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES

Patiente de 68 ans, avec lésion tumorale du QIE du sein droit de 22 mm, initialement, avec masse tumorale ganglionnaire axillaire de 70 mm. MB (+ clip) CCI grade III, RH(-), HER(-), KI55%, N(+). Puis 8 cures de chimiothérapie néoadjuvante, avec gros ganglion résiduel de 32 mm. 1- Peau de désépidermisation. 2- Quadrantectomie QIE (+radio clip). 3- Curage axillaire droit.

COMPTE RENDU ANATOMOPATHOLOGIQUE

EXAMEN EXTEMPORANE:

Quadrantectomie QIE du sein droit (+radio clip): à l'état frais, fixée sur un liège et orientée avec une photographie de la pièce montrant un clip en place. Elle mesure 5,5cm de hauteur, 7 cm de diamètre et 2cm de profondeur. A la coupe, présence d'une lésion mastosique centrée par clip mesure 2x2 cm, située à 0,5cm de la limite profonde; 0,5cm de la limite supérieure, 0,4cm de la limite externe; 1,6cm de limite interne; 1,5cm de la limite inférieure, 0,5cm de la limite antérieure.

Réponse communiquée:

Quadrantectomie QIE du sein droit (+radio clip): Les limites de résection glandulaire sont saines.

EXAMEN APRES INCLUSION EN PARAFFINE :

Quadrantectomie QIE du sein droit (+radio clip): Histologiquement, l'inclusion en paraffine du foyer sus identifié montre au sein d'une fibrose hyaline abondante et inflammatoire la présence d'un résidu carcinomateux invasif estimé à 50%, se disposant en massifs pleins et parfois cribriformes. Les cellules tumorales sont dotées d'atypies cytonucléaires marquées. Le compte mitotique est estimé à 15 mitoses par 10 champs vus au fort grossissement. Absence de carcinome in situ. Absence d'embolies carcinomateux vasculaires. Les limites latérales, antérieure et profonde glandulaires sont saines.

COMPLEMENT:

- Curage ganglionnaire axillaire droit: pèse 30 grammes, mesure 6x3.5x1.5cm. L'examen microscopique qu'il s'agit d'un magma ganglionnaire massivement infiltré avec présence de remaniements post-thérapeutiques et nécrotiques, ainsi qu'un dépassement capsulaire. Il est également retrouvé deux ganglions non métastatiques

Casablanca, le : 10-8-22

PROTOCOLE DE RADIOTHERAPIE

Mon Cher Confrère,

Je vous prie de bien vouloir trouver, ci-joint, les renseignements cliniques concernant :

NOM ET PRENOM DU PATIENT (E)

Saa Saa Archa

Diagnostic histologique ou les bases de l'irradiation thérapeutique :

Carcinome mammaire dr - triple - C1 réadjuvant
diagné - ypT1 pN1 M1/3
Indication de Radiothérapie axillaire d'adjuvant
C1 dr, scs dr + Boost. VNAT.

Description des volumes à irradier :

Scs dr + fs

Séquençage de l'irradiation :

50 Gy : 25 x 2 Gy
+ Boost Intyge 13,5 Gy : 5 x 2,7 Gy

Prévision Dosimétrique :

Dr. Kamal LATIBABI
ONCOLOGUE - RADIOTHERAPEUTE 2
Centre International d'Oncologie - Casablanca
Route de l'Oasis - Casablanca
Tél : 05 22 77 81 81 - Fax : 05 22 99 65 74

Monsieur le Médecin Conseil

MUPRAS

CASA

Cher Confrère.

Je vous prie de bien vouloir trouver ci-joint les renseignements Cliniques concernant:

Mr/Mme SAASAA AICHA

Ayant le droit à la couverture médicale par l'organisme dont vous assurez le conseil.

Je vous écris pour information et en vue de démarches administratives pour une prise en charge


RADIOTHERAPIE

Renseignement Clinique :

NEOPLASIE DU SEIN

Des modifications du traitement pourraient survenir en fonction des Evaluations et de l'évolution de la malade.

Avec mes remerciements, veuillez croire, cher confrère, à mes considérations les meilleures


Centre International d'Oncologie Casablanca
Route de l'Oasis - Casablanca
Alouettes - Casablanca
Tél : 0522 77 81 81

12/08/2023
Dr. Karim LAHBABI
Oncologue Radiothérapeute 3
Centre International d'Oncologie de Casablanca
4 Boulevard des Alouettes - Casablanca
Tél : 0522 77 81 81

4. route de l'Oasis rue des Alouettes Casablanca

Tél : 0522 77 81 81 - Fax 0522 99 65 74

E-mail : info.ciocasablanca.ma

RC : 411395 - Patente : 34795375 - IF : 25288434

CNSS : 1130764 - ICE : 00196678000063

CENTRE INTERNATIONAL D'ONCOLOGIE CASABLANCA

DEVIS N° 0000016/23

CASABLANCA Le : 11-08-2023

Identification

Nom & Prénom : SAASAA AICHA

C.I.N. : B140964

Organisme : MUPRAS

Diagnostic :

Médecin traitant :

Prestations	Observation	Qté	Prix U.	L.C.	Coef	Total
INTERVENTION						
RADIOTHERAPIE	SEIN CONSERVATEUR	1	25200			25 200,00
Sous Total						25 200,00
PRESTATIONS						
IMRT OU RAPID-ARC / LOCALISATION		1	15000			15 000,00
Sous Total						15 000,00
TOTAL PARTIE CLINIQUE						40 200,00
Arrêté le présent devis à la somme de: QUARANTE MILLE DEUX CENTS DIRHAMS						TOTAL GENERAL 40 200,00

NB:

pour le 15/08/2023

Centre International
d'Oncologie de Casablanca
Route de l'Oasis, 4ème étage
Alouettes - Casablanca 2
Tél : 0522 778 181 2

Dr. Amal BENKIRANE

Professeur d'Anatomie Pathologique

Ex. Enseignante à la Faculté de

Médecine de Casablanca



CENTRE DE
PATHOLOGIE
SPÉCIALISÉE
CASABLANCA

CASAPATH

Dr. Lamia JABRI

Professeur d'Anatomie Pathologique

Ex. Enseignante à la Faculté de

Médecine de Casablanca

EDITE LE : 26/07/2023

N/REF : 30718184

NOM & PRENOM : SAASAA EP SADKI AICHA

PRESCRIPTEUR : Dr. AFIFI ADNANE

COMPTE RENDU ANATOMOPATHOLOGIQUE SUITE

(1N+/3N).

- **Peau de desepidermisation:** Reçu un lambeau cutané de 12.5x1 cm. L'examen microscopique montre de discrètes lésions de dermite chronique non spécifique.

CONCLUSION:

- **Quadrantectomie QSI droite (+radio clip):** Carcinome mammaire invasif résiduel de type non spécifique, estimé à 50%, mesurant 1.1cm, de grade SBR III. Absence de carcinome in situ. Absence d'embolies vasculaires péritumoraux. Les limites de résection latérales, antérieure et profonde sont saines. Remaniements fibro-hyalins et inflammatoires sans nécrose.

- **Curage axillaire droit:** Métastase ganglionnaire avec effet thérapeutique et dépassement capsulaire, mesurant 6cm (1N+/3N).

- **Peau de desepidermisation:** Dermite chronique non spécifique.

Stadification post-thérapeutique pTNM/UICC, 8ème Edition, 2017 : ypT1c-ysN1a-R0

Classification post chimiothérapie: Residual cancer burden : 4.077- residual cancer burden class: RCB-III.

Signé : Dr. Lamia JABRI

Pr. Lamia JABRI

Anatomo-Pathologiste

Centre de Pathologie Casapath

5, Rue des Hôpitaux, BP 20360, Casablanca

Tél: 05 22 22 13 46 / 66 - Fax: 05 22 22 14 24

Dr. Amal BENKIRANE

Professeur d'Anatomie Pathologique

Ex. Enseignante à la Faculté de

Médecine de Casablanca

Dr. Lamia JABRI

Professeur d'Anatomie Pathologique

Ex. Enseignante à la Faculté de

Médecine de Casablanca

Dr. Amal BENKIRANE

Professeur d'Anatomie Pathologique

Ex. Enseignante à la Faculté de

Médecine de Casablanca