

Devis Estimatif N° : 20200216

Rabat, le : 20/01/2020
Code Patient : 323367
Nom et Prenom : EL JAOUHARI KHADIJA
Organisme : MUPRAS

Médecin Référent : DR HABIB FAOUZI

Opérateur (trice) : boch

SOUS RESERVE DE DEPASSEMENT DES FRAIS DE LABORATOIRE, PHARMACIE,
RADIOLOGIE, TRANSFUSION, REANIMATION ET SAUF COMPLICATION.

Code	Localisation	Clés	Cotat.	Qté	Prix U.	Total
RADIOS						
9353	DOSI-SCANNER	K	1,00	1	1 100,00	1 100,00
						1 100,00 DH
RADIOThERAPIE CONFORMATIONNELLE A L'ACCELERATEUR						
9409	FORFAIT RADIOThERAPIE +VMAT	K	1,00	1	40 680,00	40 680,00
						40 680,00 DH

Total : 41 780,00 DH

Arrêté le présent Devis à la somme de :
QUARANTE ET UN MILLE SEPT CENT QUATRE-VINGTS DIRHAMS

Centre d'Oncologie AL AZHAR
14, Angle rue Idriss Al Azhar et
Rue Ouezzane Hassan - Rabat
Bureau des Adhésions
Tél. : 05 37 20 11 00
Fax : 05 37 20 10 80





Rabat, le 20 Janvier 2020

MR LE MEDECIN CONSEIL DE MUPRAS

Cher Confrère,

MME EL JAOUHARI Khadija, âgée de 71 ans, est suivie pour une Tumeur du sein gauche.

L'histologie du 04.06.2019 est en faveur de 2 foyers tumoraux mesurant 7x3mm et 5x2mm correspondant à un carcinome intracanalair de haut grade nucléaire avec comédonécrose calcifiée.

En Décembre 2019, reprise chirurgicale en France : Mastectomie partielle gauche

Actuellement son état de santé nécessite :

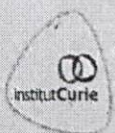
- une radiothérapie externe sur le sein gauche conservateur par la technique de modulation d'intensité volumétrique par Arcthérapie (VMAT) afin de mieux cibler la région à irradier en préservant les organes de voisinage tout en diminuant les effets secondaires liés à la radiothérapie classique.
- Un scanner dosimétrique

Confraternellement

DR FAOUZI HABIB



Centre d'OncoLogie
AL AZHAR
8 RUE OUAZZANE - HASSAN - RABAT
Tél: 05 37 20 11 00 / 05 37 20 10 80
Fax: 05 37 20 10 80
INP 1106973



**SERVICE D'ANATOMIE ET CYTOLOGIE PATHOLOGIQUES
PÔLE DE MEDECINE DIAGNOSTIQUE ET THERANOSTIQUE**

SITE PARIS 26 rue d'Ulm - 75248 PARIS CEDEX 05
Secrétariat : 01 44 32 42 48 / 55 / 60 - FAX : 01 53 10 40 10
Courriel : pathologie.paris@curie.fr

NIP : 1917661

Madame EL JAOUHARI KHADIJA

Né(e) EL JAOUHARI, le 10/04/1949 (70 Ans)

Date de réception : 02/12/2019

Date de prélèvement : 02/12/2019

Prescripteur : Docteur F. LAKI

AI8435-19HP01

Mastectomie partielle gauche (QSE)

Macroscopie

Pièce de mastectomie de 100 x 50 x 15 mm, surmontée d'un lambeau cutané de 80 x 20 mm, orienté.
Inclusion en totalité (25 blocs)

Microscopie

Au pourtour de remaniements cicatriciels gigantométaboliques, présence de lésions de carcinome canalaire in situ de haut grade, sans nécrose, étendues sur 9 x 8 mm (deux blocs – trois, J3).

Présence de microcalcifications associées à des lobules normaux et au sein du tissu conjonctif mammaire.

Revêtement cutané sans particularité

Marge minimale d'exérèse des lésions carcinomateuses in situ : 3 mm en inférieur, et a plus de 5 mm des autres limites latérales.

CONCLUSION

- Au pourtour de remaniements fibro-cicatriciels, présence de lésions de carcinome canalaire in situ de haut grade, sans nécrose, étendues sur 9 x 8 mm.
- Microcalcifications associées à des lobules normaux et au sein du tissu conjonctif mammaire.
- Marge minimale d'exérèse de 3 mm (en inférieur).

Validé et diffusé électroniquement par :

Docteur DJERROUDI Lounes

20/12/2019 17:01:32

C50.9.8500/2

15/01/2020	Mammographie _	Docteur BEREY KAHANE Melodie
------------	----------------	------------------------------

MBE

EXAMEN : MAMMOGRAPHIE UNILATERALE G

Indication :

Patiente de 70 ans opérée au Maroc au mois de mai 2019 : mastectomie partielle du sein gauche pour un CCIS en berges atteintes.

Reprise chirurgicale le 2 décembre 2019 à l'institut Curie :

- Au pourtour de remaniements fibro-cicatriciels, présence de lésions de carcinome canalaire in situ haut grade, sans nécrose, étendues sur 9 x 8 mm.
- Microcalcifications associées à des lobules normaux et au sein du tissu conjonctif mammaire.
- Marge minimale d'excision de 3 mm (en inférieur).

Mammographie post-opératoire à ce jour.

Technique :

Appareil(s) utilisé(s) :

HOLOGIC 1, date de mise en service : 17/06/2019

Dose Mammographie Sein gauche 22,52 mGy

Résultat :

Mammographie unilatérale gauche avec clichés agrandis de face et de profil sur le QSE :

Densité mammaire de type B selon BIRADS :

Clips chirurgicaux du QSE, tiers moyen tiers postérieur.

Remaniements denses post-opératoires du QSE, masquant d'éventuelles microcalcifications résiduelles.

Absence de microcalcification visible sur les clichés agrandis, dans les limites de clichés flous (morphologie post-opératoire du sein ne permettant pas une compression optimale du QSE, et patiente douloureuse).

Conclusion :

Sein gauche : Absence de microcalcification résiduelle visible en post-opératoire, sous réserve de remaniements post-opératoires denses et d'une compression mammographique sous-optimale.

Accession Number : 2654586

Situation patient : Externe

Médecin destinataire : Docteur MIGNOT Estelle