

CENTRE INTERNATIONAL D'ONCOLOGIE CASABLANCA

DEVIS N° 0000020/23

169341

CASABLANCA Le : 25-07-2023

Identification
Nom & Prénom : MESKINE LAMYA
C.I.N. : BL62982

Organisme : MUPRAS
Diagnostic :POSE CHAMBRE IMPLANTABLE
Médecin traitant :AFIFI Adnane

Prestations	Observation	Qté	Prix U.	L.C.	Coef	Total
INTERVENTION						
BLOC POSE DE CHAMBRE		1	7000			7 000,00
Sous Total						7 000,00
TOTAL PARTIE CLINIQUE						7 000,00
TOTAL GENERAL						7 000,00

Arrêté le présent devis à la somme de: SEPT MILLE DIRHAMS

NB:

SERVICE FACTURATION
Centre International d'OncoLogie de Casablanca
4, Route de l'Oasis rue des Alouettes - Casablanca
Tél : 05 22 77 81 81 • Fax : 05 22 99 65 74



AKDITAL

Centre International d'Oncologie Casablanca
المركز الدولي لعلاج الأورام بالدار البيضاء

Dr. Naoufal MAMOU

Oncologue - Radiothérapeute

Ancien chef de clinique des Hôpitaux de Bordeaux

Casablanca, le.....

FAC RATION
Centre International d'Oncologie de Casablanca
Rue des Alouettes - Casablanca
Tél : 05 22 77 82 28 - Fax : 05 22 99 65 74
TBSKINS

24/07/2023

MME MESKIN LAMYA

pose de chambre implantable

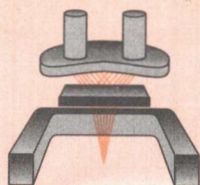
Dr. Naoufal Mamou
Centre International d'Oncologie Casablanca
Oncologue - Radiothérapeute
Route de l'Oasis, Rue des Alouettes, Casablanca
Tél : 05 22 77 81 81

4, route de l'Oasis, rue des Alouettes, Casablanca

Tél. : 05 22 77 82 28 - Fax : 05 22 99 65 74

E-mail : info@ciocasablanca.ma

Site web : www.ciocasablanca.ma



Laboratoire de Pathologie du Centre

Dr. Nouhad BENKIRANE

Pr. Laïla LARAQUI

Casablanca, le 17/07/23

Nom & Prénom : Mme MESKINE LAMYA
Sur ordonnance du : Dr MORSAD
Ref. : 23H07324

Prélevé et parvenu au laboratoire le : 17/07/23

Organe ou siège du prélèvement : sein droit

Renseignement(s) clinique(s) : Microbiopsie du sein droit : Aspect histopathologique d'un
carcinome mammaire infiltrant de type non spécifique, grade
III selon SBRmodifié par Ellis & Elston.
Absence de composante in situ.

ETUDE IMMUNO-HISTOCHIMIQUE

Anticorps utilisés	Tumeur étudiée	
	Intensité	%
Récepteurs d'œstrogène Clone : SP1	-	0%
Récepteurs de progestérone Clone : PgR636	+	20%
Anti Ki 67 Clone : PS6	+++	60%

Conclusion : Les récepteurs hormonaux sont dissociés négatifs pour les RE et positifs pour les
RP évalués à 20% (de faible intensité).
L'index de prolifération est estimé à 60%.

HERCEPT TEST

Anticorps utilisés	Score Cellules Tumorales		Score Témoin Externe		Contrôle Négatif	
	Intensité	%	Intensité	%	Intensité	%
C Erb 2 test	+++	100%	3+	100%	-	0%

Conclusion : L'Hercept Test positif au score 3+ dans 100% des cellules néoplasiques.

Dr L. LARAQUI