

CENTRE INTERNATIONAL D'ONCOLOGIE CASABLANCA

162931

DEVIS N° 0000022/23

CASABLANCA Le : 30-05-2023

Identification

Nom & Prénom : SANHAJI SARRA

C.I.N. : be763246

Organisme : Payant

Diagnostic :

Médecin traitant :

	Prestations	Observation	Qté	Prix U.	L.C.	Coef	Total
MEDICAMENTS							
	METHYLPREDNISOLONE 40MG INJECTA		3	14			42,00
	ONDANSETRON 8MG/4ML 1AMP		1	80			80,00
	EPIROL 50MG		4	215			860,00
	EMEND 125MG + 2X80MG 3CAP MAR		1	565			565,00
				Sous Total			1 547,00
	CYCLOMIDE 1G INJECTABLE		1	51,5			51,50
				Sous Total			51,50
INTERVENTION							
	CHIMIOTHERAPIE		1	1000			1 000,00
				Sous Total			1 000,00
				TOTAL PARTIE CLINIQUE			2 598,50
Arrêté le présent devis à la somme de: DEUX MILLE CINQ CENT QUATRE-VINGT-DIX-HUIT DIRHAMS CINQUANTE CENTIMES					TOTAL GENERAL		2 598,50

NB: 02/06/2023

Renvoyé le 02/06/2023

*Centre International
d'Oncologie de Casablanca
Route de l'Oasis Rue des
Alouettes - Casablanca
Tél: 0522 778 181*



PROTOCOLE DE LA CHIMIOTHÉRAPIE

Mon Cher Confrère,

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

Mr/Mme SANHAJI SARRA

INDICATION DE PATHOLOGIE : NEOPLASIE DU SEIN

PROTOCOLE :

- **METHYLPREDNISOLONE 40MG*3 EN J1**
- **ONDANSETRON 8MG*1 EN J1**
- **EPIROL 50MG*4EN J1**
- **CYCLOMIDE 500MG*2 EN J1**
- **EMEND 125MG*1BTE**

30/05/2023

Centre International
d'Oncologie de Casablanca
Route de l'Oasis/Rue des
Alouettes - Casablanca
Tél : 0522 778 181 Z

Dr. Nouraf MAMOU
Oncologue et Radiothérapeute
Centre International
d'Oncologie de Casablanca
Route de l'Oasis/Rue des Alouettes - Casablanca
Tél : 0522 778 181

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

ah
AKDITAL



Monsieur le Médecin CONSEIL
MUPRAS
CASA

Cher Confrère.

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

Mr / Mme SANHAJI SARRA

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

CHIMIOTHERAPIE

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

Drs Naoufal MAMOU
Oncologue et Radiothérapeute
Centre International
d'Oncologie de Casablanca
Route de l'Oasis, Rue des Alouettes - Casablanca
Tél : 0522 778 181

30/05/2023

*Centre International
d'Oncologie de Casablanca
Route de l'Oasis, Rue des
Alouettes - Casablanca
Tél : 0522 778 181 Z*

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

akdital
AKDITAL



AKDITAL

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

- Scanner Multibarrette • Angio-Scanner • Échographie / Écho Doppler • Radiologie Interventionnelle
- Radiologie Standard Numérique • Mammographie / Tomosynthèse / Microbiopsie / Macrobiopsie

LE 27/05/2023

PATIENT : **MME SANHAJI SARRA**
PRESCRIPTEUR : **DR MAMOU NAOUFAL**

IRM CEREBRALE

INDICATION : Antécédent de néoplasie mammaire droite avec atteinte axillaire homolatérale. Actuellement hémiplégie droite.

TECHNIQUE

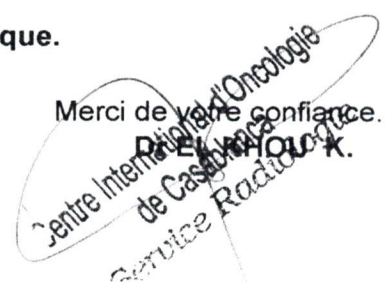
Sagittales T1.
Axiales Flair, T2*, Bravo et diffusion, T2 coronal
Injection de contraste en T1 3D Fat Sat et T1 tardif.

RESULTATS :

Absence d'anomalie de signal parenchymateux à l'étage sus ou sous-tentoriel, notamment sur les séquences de diffusion.
Absence de rehaussement nodulaire parenchymateux ou méningé, suspect, décelable.
Structures médianes en place.
Système ventriculaire médian de morphologie normale.
Citernes de la base libres.
Absence d'anomalie de rehaussement des sinus veineux, notamment absence de signe de thrombophlébite.
Absence d'anomalie de la selle turcique ou de la charnière cervico-occipitale.

CONCLUSION :

IRM cérébrale ne révélant pas d'anomalie, notamment absence de lésion suspecte décelable à l'étage sus ou sous-tentoriel.
Absence de stigmate de lésion ischémique ou hémorragique.



Cabinet de Cardiologie Adulte - Enfants

- Diplôme de la Faculté de Médecine de Casablanca
- Ancien praticien du CHU de La Timone - Marseille
- Diplôme de cardiologie congénitale et pédiatrique de la Faculté de Marseille
- Diplôme d'Échocardiographie Adulte de la Faculté de Bordeaux - Segalene
- Membre de l'European Association of Cardiovascular Imaging
- Diplôme d'ETO - American Society of Echocardiography

ادة طب القلب الكبار - الأطفال

- دبلوم كلية الطب بالدار البيضاء
طبيب سابق بمستشفى مرسيليا - فرنسا
دبلوم في أمراض القلب الخلقية وطب الأطفال - كلية مرسيليا
دبلوم فحص القلب بالصدى بيوردو - فرنسا
دبلوم طب قلب الأطفال بمرسيليا
عضو الجمعية الأوروبية لتصوير القلب والأوعية الدموية
دبلوم طب الأمريكية لتخفيض صدى القلب

26/05/2023

Nom : SANHAJI**Prénom :** SarraEchocardiographie: VIVID GE S5

- Massif auriculaire non dilaté : SOG = 12 cm²
SOD = 11 cm²
- VG non dilaté , non hypertrophié de bonne cinétique globale et segmentaire du VG .
FE estimée à 57 %
SIV= 9 mm PP =9 mm
- Voie de sortie gauche libre Pas de bourrelet septal .
- Profil mitral de type normal, PRVG basses évaluées par flux mitral.
- E = 49 cm/s E/A =1.2 E/e lat = 7
- Valve mitrale fine. Fuite mitrale absente Pas de rétrécissement mitral .
- Valve aortique tricuspe sans fuite . Pas de rétrécissement aortique Gradient moyen transaortique estimé à 3.5 mmHg
- VD non dilaté non hypertrophié de bonne fonction systolique. TAPSE = 20 mm SVD= 11 cm/s
- IT minime estimant les PAPS à 12 + 5 =17 mmHg.
- aorte ascendante calculée à 34 mm
- Péricarde sec
- VCI non dilatée et compliant estimée à 10 mm

Au total Echo cœur normale FE 57 % .**Dr.Y.JARMOUNE**

Dr. JARMOUNE YOUSSEF
Cardiologie adulte - Pédiatrique
et Congénitale Urgences
Tél : 06 17 42 92 22

Dr. Y. JARMOUNE
Centre Cardiologique
ETO

