

TB 10063
0674 116718.

179193 46

Casablanca Le : 16/10/2023

Page

1/1

Devis N° 161203/23

A. Identification

N° Dossier : C3J1410219

N° Identifiant : 18069711/1

Nom & Prénom : BARRA FATIMA

C.I.N. :

Adresse : DERB ATTAOUNE RUE 73 NR 6 HAY HASSANI CASABLA

NCA

B. Adhérent

Nom prénom : ELLE-MEME

Lien avec l'assuré : Lui même

C. Débiteur

Organisme : MUPRAS

N° d'affiliation :

N° d'immatriculation :

Traitement : Hospitalisation en reanimation

D. Période

Qté	Prestations	Prix U.	L.C.	Coef	Mt Organisme
-----	-------------	---------	------	------	--------------

ACTES CHIRURGICAUX

1	Hospitalisation en réanimation	1 800,00			1 800,00
1	Pharmacie	585,37			585,37
1	Echo-doppler cardiaque	500,00			500,00
1	Hospitalisation en soin intensif	1 000,00			1 000,00
1	Laboratoire yasmine	1 879,20			1 879,20

Total Rubrique : 5 764,57

PARTIE CLINIQUE :

5 764,57

HONORAIRES MEDICAUX

1	Dr. berrada j+farik j+wahid nawal (anesthesiste reanimateur)	1 500,00			1 500,00
1	Dr. salma abdeladim (cardiologie)	1 000,00			1 000,00
1	Dr. berrada j+farik j+wahid nawal (anesthesiste reanimateur)	400,00			400,00

Total Rubrique : 2 900,00

PARTIE HONORAIRES ET ACTES EXTERNES:

2 900,00

TOTAL GENERAL 8 664,57

Arrêté le présent Devis à la somme de :

Huit mille six cent soixante quatre Dirhams et cinquante sept Cts

Cachet et signature



le 14/10/23

CHIBAKA Fatima age 66 ans

admission aux urgences pour ATC
orthopédique (panthénate Saoulzé) :

Tambour sans déficit neurologique.

Elle meurt au Maroc.

En réanimation U et STI

شارع سيدى عبد الرحمن، زاوية زنقة سجل ماسة، حي الهنا، الدار البيضاء، المغرب
Boulevard Sidi Abderrahmane, Angle rue de Sijilmassa; Hay El Hana, Casablanca - Maroc
(+212) 5 22 39 69 60 / 61/62/63/64 (+212) 5 22 39 71 19 @ contact@oceanicclinic.ma



Membre du
réseau de
cliniques



Oncorad
Groupe



Dr. Asmaa ADNANE

Radiologue

Diplômée du Centre hospitalier universitaire de Casablanca.

Diplômée en imagerie digestive de l'Université d'Angers, France.

Casablanca, le 14/10/2023

**Nom : BARRA
Prénom : FATIMA**

SCANNER CEREBRAL

Indication :

Paralysie faciale.

Technique :

Acquisition hélicoïdale sans injection de produit de contraste iodé avec reconstruction multiplanaire.

Résultats :

Atrophie cortico-sous corticale, modérée, bilatérale et symétrique.

Multiples plage d'hypodensité des centres ovales, paraventriculaire fronto-pariétale bilatérale et capsulo-lenticulaire bilatérale.

Ces plages sont de densité similaire à celle du LCR.

Absence de stigmates hémorragiques.

Structures médianes en place.

Absence d'anomalie de densité focale visible au niveau du tronc cérébral ou des hémisphères cérébelleux.

Sinus de la face libre.

Absence de lésion osseuse.

Médiacalcose de l'artère vertébrale droite et des artères carotides internes.

Conclusion :

Atrophie cortico-sous corticale bilatérale et symétrique.

Multiples AVCI bilatéraux lacunaires des territoires des artères cérébrales moyennes d'allure ancienne.

Pas de stigmates hémorragiques.

DR ADNANE ASMAA

INP : 091284489

- IRM 1,5T
- Scanner Multibarrettes
- Radiologie Conventionnelle
- Mammographie
- Tomosynthèse
- Échographie Doppler
- Radiologie Interventionnelle
- Diagnostic et Thérapeutique