

# HOPITAL UNIVERSITAIRE INTERNATIONAL MOHAMMED VI

132245

## DEVIS

Nom patient : **BOUDLAL NACIRA**

Date **13/09/2022**  
N° : 220913114143BE

Prise en charge : **PAYANTS**

Traitements **REEDUCATION**  
**REEDUCATION TRAUMATOLOGIQUE**

HONORAIRES		Nombre	Lettre clé	Prix Unitaire	Montant
Dr. KINESITHERAPEUTE (kine)		15	K	150,00	2 250,00
Sous-Total					2 250,00

Arrêté le présent devis à la somme de :  
**DEUX MILLE DEUX CENT CINQUANTE DIRHAMS**

Total devis **2 250,00**

Hôpital Universitaire  
International Mohammed VI  
Soins de Suite et Rééducation  
090063728





**MUPRAS**

Mutuelle de Prévoyance  
& d'Actions Sociales  
de Royal Air Maroc

## Déclaration de Maladie

N° M20- 0006929

☐ Maladie

☐ Dentaire

☐ Optique

☐ Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 1267

☐ Actif

☒ Pensionné(e)

Société : RAN

Nom & Prénom : CHERIFA

☐ Autre : TATEA

Date de naissance : 01-01-1980

Adresse :

Tél. : 0661250181

Total des frais engagés :

Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Date de consultation :

Nom et prénom du malade :

Degré de parenté :

Nature de la maladie :

En cas d'accident préciser les causes et circonstances :

En cas où la maladie aurait un caractère confidentiel, communiquer les renseignements sous pli confidentiel à l'attention du conseil de la Mutuelle.

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements portés sur la présente déclaration. Je suis pris connaissance de la clause relative à la protection des données personnelles.

Le : / /

Signature de l'adhérent(e) :

VOLET ADHERENT



## RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
13/09/22	3	300,00	

## EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet et signature du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	

## ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires

## AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	
Hôpital Universitaire International Mohammed VI Soins de Suite et Rééducation 090063728	13.09.22	16 séances		DEVIS		2250

VOLET ADHERENT

Il est entendu que le règlement



13/9/22

ORDONNANCE



2200214473 / 2107161418140.

Prénom : NACIRA

Nom : BOUDLAL

DDN : 27/08/1959 E: 13/09/2022

Service : CONSULTATION ADULTE (SO)

PAYANT  
Sexe: F

Bouskoura,

Atteinte méniscale du genou Gdx  
+  
Coxarthrose bilatérale avec limitation de l'adduction  
⇒ 15 séances de rééducation fonctionnelle  
(x 3/5')

- Massage structurant ds 4
- Physio analgésie : US - TENS - Gy
- Genou et hanche
- Entretien articulaire ds genoux
- Rééducation de l'adduction
- RE

MUPRAS  
5 OCT. 2022  
ACCUEIL

- Renforcement de  $\Phi$ , D - MF
- Proprioception
- Muscles du plateau de freinage.

Capital Universitaire International Mohammed VI  
 Pr. Assistant ASLY Mouna  
 Médecine Physique  
 091186387



clinique  
mers  
sultan



مصلحة  
مارس  
السلطان

Casablanca le :

LETRE DE REEDUCATION

CHER CONFRERE,  
NOM ET PRENOM DU PATIENT : Boudiaf - MAELMIA  
QUI PRESENTE : coxarthrose  
TRAITE PAR : med. et physio  
POUR REEDUCATION : physio  
NOMBRE DE SEANCES : 30  
OBSERVATION : 30 - 21/10/22

- MOBILISATION ARTICULAIRE
- RENFORCEMENT MUSCULAIRE
- PHYSIOTHERAPIE
- CRYOTHERAPIE
- M.P.T
- RECUPERER AMPLITUDES ARTICULAIRES
- DRAINAGE
- GAINAGE
- AUTRES :

2 - 3 fois/semaine

Professeur Mohamed ARSSI  
Chirurgie Orthopedique  
Traumatologie - Arthroscopie  
- Chirurgie du Sport  
Tél: 06 61 25 11 11

Professeur Mohamed ARSSI  
Chirurgie Orthopedique  
Traumatologie - Arthroscopie  
- Chirurgie du Sport  
Tél: 06 61 25 11 11

URGENCES 24H/24H



64, Bd Omar El Idrissi ( en face du jardin Murdoch ) - Casablanca - Fax : 05 22 26 79 42  
Tél.: 05 22 27 72 72 (L.G) - 05 22 46 72 00/01/02/03 - 05 22 46 72 09 - 05 22 46 72 05 : الهاتف

E-mail : [cliniquemersultan@gmail.com](mailto:cliniquemersultan@gmail.com) - [cms@cliniquemerssultan.com](mailto:cms@cliniquemerssultan.com)

[www.cliniquemersultan.com](http://www.cliniquemersultan.com) / ICE : 001728360000010





clinique mers sultan عيادة مرس السلطان  
Service de Radiologie

Casablanca, le 07/09/2022

► I.R.M 1,5T

► Scanner 16 Barretes

• 3D Corps Entier

• Angio Scanner  
Corps Entier

► Echographie

• 2D / 3D / 4D

• Echo doppler couleur

• Echo guidée

► Biopsie

• Sconnoguidée

• Echo guidée

► Radiologie

Interventionnelle

► Radiologie Standard

Numérisée

PATIENTE : BOUDLAL NACIRA

MEDECIN TRAITANT : PR ARSSI

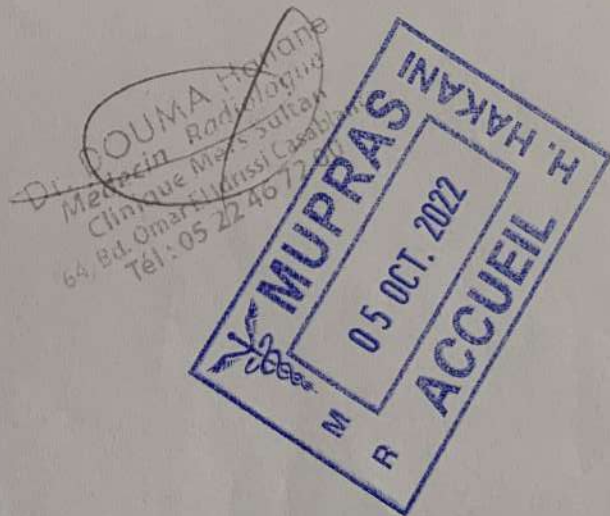
Examen : RADIO BASSIN FACE

**RESULTAT :**

- Trame osseuse légèrement déminéralisée.
- Pincement important des interlignes coxo-fémoraux avec ostéosclérose et ostéophytes péricapitaux.
- Absence de trait de fracture.
- Absence de disjonction de la symphyse pubienne.
- Parties molles de morphologie normales.

En vous remerciant de votre confiance

DR DOUMA HANANE



URGENCES 24H/24H

64 شارع عبد الله - الدار البيضاء - الفاكس 05 22 26 79 42



HÔPITAL UNIVERSITAIRE  
INTERNATIONAL MOHAMMED VI

المستشفى الجامعي  
الدولي محمد السادس

Nom du patient: BOUDLAL NACIRA  
Type d'examen: IRM du genou  
Médecin traitant:

Date: 27/06/2022

**Renseignements cliniques :** IRM du genou pour syndrome méniscale.

**Technique :** Coupes coronales et sagittales T<sub>1</sub> et DP en Fat Sat puis axiales T2\*, et 3D DP.

**Résultat :**

- Absence d'anomalie osseuse.
- Hypersignal DP fat sat en plage et linéaire des 2/3 externe de la corne antérieure du ménisque interne arrivant au contact des surfaces articulaires sans détachement ou déplacement fragmentaire.
- Hypersignal DP fat sat linéaire du 1/3 interne de la corne postérieure du ménisque interne sans contact avec les surfaces articulaires.
- Le ménisque externe de morphologie et de signal normaux.
- Intégrité des ligaments latéraux, des ligaments du pivot central, et des structures tendino- ligamentaires du système extenseur.
- Présence d'un kyste synovial lobulé mesuré à 6x9mm étendue en interne.
- Présence d'un petit kyste mucoïde du coin postéro externe mesuré à 7x4mm.
- Structure de signal osseux rétro condylienne interne en rapport probablement avec un os Fabella haut situé.
- Absence d'anomalie de signal cartilagineux.
- Respect des parties molles péri articulaires.
- Discret épanchement liquidien intra articulaire.

**Au total :**

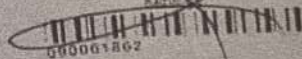
**Aspect IRM du genou en faveur d'une fissure méniscale classée grade 3 de Stoller de la corne antérieure du ménisque interne associée à une méniscope de sa corne postérieure classée grade 2 de Stoller.**

En vous remerciant de votre confiance :

Signé : Dr HABI

Hôpital Universitaire  
International Mohammed VI  
Service Imagerie Médicale

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa  
Dr HABI



Adresse : Route P3011 Boukoura, Casablanca, Maroc  
Tél : +212 5 29 09 11 11 / +212 5 29 09 22 22 www.him6.ma

