

Docteur Hamid EL HRAICHI

Diplômé de la Faculté de Médecine de Lyon
Chirurgie orthopédique et traumatologique

Adultes et Enfants

Ancien attaché des hôpitaux de Lyon

Arthroscopie

Traumatologie du Sport

Sur Rendez-vous

51725

الدكتور حميد الحريشي

خريج كلية الطب بليون

طبيب اختصاصي في جراحة المفاصل

وتقويم العظام للكبار والأطفال

طبيب مساعد سابق بمستشفيات ليون

بالموعد

Casablanca, le 16/12/2020 في الدار البيضاء، في

HOUSSNI Najat

Canal carpien droit confirmé.

par EMG

indication Neurolyse du nerf
median droit

K50

Dr. Hamid EL HRAICHI

Chirurgien - Orthopédiste

87, Bd. My. Idriss 1er
Tel : 0522.83.36.22 - CASA

87، شارع مولاي ادريس الأول - الدار البيضاء - الهاتف : 05 22 83 36 22
87, Bd. Moulay Driss 1er - Casablanca - Tél.: 05 22 83 36 22

ICE : 001691553000034 - (En Cas d'Urgence "CLINIQUE LINA" - Tel.: 05 22 97 74 00)

MUPRA

17 DEC. 2020

ACCUEI

DEMANDE D'ACCORD PREALABLE

Le / / 20...

A REMPLIR PAR L'ADHERENT	
Matricule : <u>07702</u>	e-mail : Phones :
Nom et Prénom de l'adhérent :	
Nom et Prénom du bénéficiaire :	
A REMPLIR PAR LE PRATICIEN	
Je soussigné :	
Estime que l'état de santé de Mlle, Mme, M. <u>HOUSNI</u> <i>Chirurgien - Orthopédiste</i>	
Nécessite <u>une libération chirurgicale de son pied droit au canal</u> <i>87, Bd. My. Tadjer - Casa</i>	
Un acte coté à la nomenclature (préciser le coefficient) <u>K50</u> <i>Carpien droit</i>	
Une hospitalisation de (approximatif) <u>02 jour</u>	
A (préciser l'établissement hospitalier) <u>à domicile</u>	
STRICTEMENT CONFIDENTIEL	
Renseignements sur la nature de l'affection et de l'acte thérapeutique (à l'attention du médecin conseil de la MUPRAS):	
.....	
.....	
.....	
Cachet, date et signature du praticien	
A REMPLIR PAR LE MEDECIN CONSEIL DE LA MUPRAS	
Décision :	
.....	
.....	
.....	

N.B. cette demande d'accord préalable doit être adressée, mailée ou faxée à la MUPRAS le premier jour ouvrable. Dans le cas contraire, la MUPRAS se réserve le droit de la rejeter.

CLINIQUE LINA
SIDI MAAROUF



مصحة لينا
سيدي معروف

DEVI S Casablanca Le

Date	Nom du patient	Modalités de paiement	Références
16/12/2020	Mme HOUSNI NAJAT	MUPRAS	2012161620

Diagnostic

Désignations des prestations	Lettres Clé	Nbre	Prix unitaire	Montant Dirhams
CLINIQUE				
BLOC OPERATOIRE		50.00	25.00	1 250.00
CHAMBRE SIMPLE		1.00	400.00	400.00
PHARMACIE		50.00	15.00	750.00
TOTAL CLINIQUE				2 400.00
HONORAIRES				
Dr. HAMID ELHRAICHI (traumatologue)		50.00	30.00	1 500.00
Dr. KABBAJ MOHAMMED (anesthésiste reanim)		25.00	30.00	750.00
TOTAL HONORAIRES				2 250.00
écrite le présent devis à la somme de :				
QUATRE MILLE SIX CENT CINQUANTE DIRHAMS				
TOTAL GENERAL				4 650.00

مصحة لينا
CLINIQUE LINA
147, Lotissement Lina Sidi Maarouf
Tél : 022.97.74.00 - Fax : 022.58.08.94

Clinique Lina Sidi Maarouf
147, Lotissement Lina Sidi Maarouf - Casa
Tél : 022.97.74.00 - Fax : 022.58.08.94
Email : cliniquelina147@gmail.com

URGENCES 24/24

S.A.R.L au Capital de 1.500.000,00 Dhs
Patente : 37982364 - I.F.: 40166328 - C.N.S.S.: 7771513 - R.C : 438797 - I.C.E : 001644659000031
147, Lotissement Lina, Sidi Maarouf - Casablanca - Maroc - Tél / Fax : 05 22 97 74 00
E-mail : cliniquelina147@gmail.com



UNITÉ D'EXPLORATIONS FONCTIONNELLES NEUROMUSCULAIRES
EMG, POTENTIELS ÉVOQUÉS (PEV)

DOCTEUR NIMZILNE BRAHIM
MÉDECIN SPÉCIALISTE – OSTÉOPATHE DO.
EN MÉDECINE PHYSIQUE & DE RÉADAPTATION
EXPLORATIONS FONCTIONNELLES NEUROMUSCULAIRES
ELECTROMYOGRAMME -POTENTIELS ÉVOQUÉS
OSTÉOPATHIE & THÉRAPEUTIQUES MANUELLES

A/ DR HAMID EL HRAICHI

Cher Ami,
Tu trouveras ci dessous le compte rendu électrophysiologique de:
Me
HOUSNI NAJAT

Amitiés

COMPTE RENDU ELECTROPHYSIOLOGIQUE
HOUSNI NAJAT
14/12/2020

L'examen chez cette patiente qui présente des acroparesthésies des membres supérieurs montre :

Aux membres supérieurs :

Des vitesses de conduction motrices normales au niveau du nerf médian et du nerf cubital de façon bilatérale

Le médian droit et gauche présentent des latences distales allongées et les réponses évoquées motrices des deux nerfs médians attestent d'une perte axonale sur ces troncs nerveux

Les vitesses de conduction sensibles du nerf médian droit et gauche sont abolies

Le nerf radial ne présente aucune anomalie électrique

Les ondes tardives du nerf médian et cubitale sont présentes de latences normales

En conclusion:

Signes électro physiologiques en faveur de souffrance sévère du nerf médian au travers du tunnel carpien droit

Signes électro physiologiques de souffrance sévère du nerf médian au travers du tunnel carpien gauche.

