

Docteur Mohamed BEN EL AYFAR
Spécialité en Chirurgie
Orthopédique et Traumatologie

- Ancien Chirurgien au CHP Lieutenant Mohamed Baouafi - Casablanca
- Ancien Chirurgien au CHU Averroès Casablanca

Sur rendez-vous

M. Ettafis M. L. H.

Accord N° 08486

الدكتور بن العيفر محمد

أخصائي في جراحة و تقويم العظام والمقاصل

جراح سابق بالمركز الإستشفائي محمد بوعزيز الدار البيضاء

جراح سابق بالمركز الإستشفائي الجامعي ابن رشد الدار البيضاء

170405

بالموعد

Casablanca, le : 18.08.2023

Patient ~ M. H.
en opacodilatate atte
et en fracture atte
qui nécessite une réc
de chirurgie.



Dr. Mohamed BEN EL AYFAR
Chirurgie Orthopédique
et Traumatologie
180, Bd. Oued Sebou, Wiam,
Casablanca - Tél 0646.646.648

شارع أم الربيع «فوق ليك» 180 واد سبو، إقامة سعد، الطابق الأول، شقة 2، حي الونام، الألفة - الدار البيضاء
Bd Oum Rabii, (au dessus LYDEC) - 180, Bd. Oued Sebou, Résidence Saad, 1er Etage Appt 2 -
Quartier Wiam, Oulfa - Casablanca

الهاتف : 05 400 93 100 / 0646 646 648

المستعجلات : 06 72 74 74 01

Docteur Mohamed BEN EL AYFAR
Spécialité en Chirurgie
Orthopédique et Traumatologie

- Ancien Chirurgien au CHP Lieutenant Mohamed Baouafi - Casablanca
- Ancien Chirurgien au CHU Averroès Casablanca

Sur rendez-vous

Mettigd Mohamed

Part - la ve ve ve
en apicalite dente
en une talalgia dente
des genc de Wiam
11/2

الدكتور بن العิفر محمد
أخصائي في جراحة و تقويم العظام والمفاصل

جراح سابقا بالمركز الإستشفائي محمد بوعزي الدار البيضاء
جراح سابقا بالمركز الإستشفائي الجامعي ابن رشد الدار البيضاء

بالموعد

Casablanca, le : 10 JUIL. 2023

Dr. Mohamed BEN EL AYFAR
Chirurgie Orthopédique
et Traumatologie
180, Bd. Oued Sebou, Wiam,
Casablanca - Tél : 0646.546.648

شارع أم الريبع «فوق ليك» 180 واد سبو، إقامة سعد، الطابق الأول، شقة 2، حي الوثام، الألفة - الدار البيضاء
Bd Oum Rabii, (au dessus LYDEC) -180, Bd. Oued Sebou, Résidence Saad, 1er Etage Appt 2 -

Quartier Wiam, Oulfa - Casablanca
Tél.: 05 400 93 100 / 0646 646 648

الهاتف : Urgences : 06 72 74 74 01



Dr. O. Alami

Spécialiste en Radiologie
Lauréate de l'Université Nancy I
Ex Radiologue au CHU Ibn Rochd

Dr N. Faris

Spécialiste en Radiologie
Lauréate de l'Université Nancy I
Ex Radiologue au CHU Ibn Rochd

Casablanca , le 25/07/2023

PATIENT : Mr. ETTIJI MOHAMED

MEDECIN TRAITANT : DR BEN EL AYFAR MOHAMED

EXAMEN(S) REALISE(S) : RX PIED DROIT PROFIL

Cher Docteur,

Je vous remercie de nous avoir adressé votre patient dont voici le résultat de l'examen.

RX PIED DROIT PROFIL

- ❖ Trame osseuse de minéralisation normale et homogène.
- ❖ Absence d'anomalie ostéo articulaire notable.
- ❖ Absence d'anomalie des parties molles.

Confraternellement

DR N.FARIS

RADIO PANORAMIQUE DENTAIRE NUMÉRIQUE

DOPPLER COULEUR TI-TEZERGIC

Docteur Mounir EZZOUBI

* Neurologue

Electroencéphalogramme (EEG)

Electromyogramme (EMG)

Diplômé de l'Université Libre de Bruxelles

Ancien Chef de Clinique aux Hôpitaux de Lille

Ancien Interne au CHU de Dijon

Expert Assermenté auprès des tribunaux

دكتور مونير إزوبي كardiolog

الدكتور مونير إزوبي أستاذ في كلية طب وجراحة الدماغ والجهاز العصبي

التخطيط الكهربائي للدماغ (الشبكة)

التخطيط الكهربائي للأعصاب والأعصاب

بروفيسور في كلية الطب ببروكسل

دكتور مونير إزوبي

بروفيسور في كلية الطب ببروكسل

خبرير محلف لدى المحاكم

Compte Rendu d'EMG Concernant Mr ETTIGI Mohamed

Médecin Prescripteur : Dr.M.BEN EL AYFAR

Casablanca, le 26.07.2023

Technicienne : Aziza.

Stimulo-détection.

➤ Vitesse de conduction motrice :

Nerf médian droit : Normale.

Nerf ulnaire droit : Normale.

Nerf médian gauche : Normale.

Nerf ulnaire gauche : Normale.

➤ Vitesse de conduction sensitive :

Nerf ulnaire droit : Normale.

Nerf radial droit : Normale.

Nerf médian gauche : Normale.

Nerf ulnaire gauche : Normale.

Docteur Mounir EZZOUBI

Neurologue

Electroencéphalogramme (EEG)

Electromyogramme (EMG)

Diplômé de l'Université Libre de Bruxelles

Ancien Chef de Clinique aux Hôpitaux de Lille

Ancien Interne au CHU de Dijon

Expert Assermenté auprès des tribunaux

دكتور مونير إزوبي طبيب عصباني

العصباني في أمراض الدماغ والجهاز العصبي

العصبيات الكهربائية للدماغ (الشبكية)

العصبيات الكهربائية للمضلات والأعصاب

محترف كيرو 2 عبد ببروكسيم

طبيب سامي

طبيب متخصص

محترف مختص لدى المحكم

Détection motrice :

Muscle court abducteur du pouce droit : Normale.

Muscle cinquième adducteur : Normale.

Muscle long supinateur droit : Normale.

Muscle court abducteur du pouce gauche : Normale.

Muscle cinquième adducteur gauche : Normale.

Muscle long supinateur gauche : Normale.

Conclusion :

L'électromyogramme des membres supérieurs ne montre pas d'atteinte neurogène ni myogène périphérique.

*Docteur Mounir EZZOUBI
Neurologue*