

Docteur Amine DASSOULI

Spécialiste

En Médecine Physique et Réadaptation Fonctionnelle

Lauréat de la Faculté de Médecine de Paris V
D.U d'Appareillage des Handicapés Moteurs-Paris V

Mal de Dos, Sciatique, Douleurs os et articulations, Neurorééducation
Ostéopathie, Médecine du sport, Echographie interventionnelle



الدكتور أمين الدسولي
اختصاصي

في الطب الفزيائي و الترويض و التأهيل الوظيفي
خريج كلية الطب بباريس

شهادة الجامعة في تركيب الاعضاء الاصطناعية
و التجهيزات الخاصة بالاشخاص المعاقين بدنيا

آلام الظهر. آلام العظام و المفاصل. ترويض الجهاز العصبي
التقويم اليدوي للعظام. الطب الرياضي. الحقن تحت الصدى

le : 14/07/2022

Nom : BENAMARA Mohamed

- Faire pratiquer 15 séances de Rééducation
Fonctionnelle pour Douleur de Triquetrum
Rupture partielle de la coiffe des rotateurs droite
- Massage décontractants de la ceinture scapulaire
 - Physiothérapie : US - TENS
 - Renforcement des abaisseurs de la tête humérale
 - w de recentrage isométrique de la tête
 - w de Proprioception
 - Autoexercices pour le Scapulaire

Docteur Amine DASSOULI
Spécialiste
Médecine Physique et Réadaptation Fonctionnelle
E-ANOUAL « TOUR ANOUAL » 1^{er} Etage N°3
Casablanca

182, Bd. Anoual « TOUR ANOUAL » 1^{er} Etage N°3

Quartier des Hôpitaux - Casablanca Tél. : 05 22 86 18 69 / 08 08 36 20 19 :

E-mail : dassouli@menara.ma Urgences :

06 61 07 33 59

182, شارع أنوال « برج أنوال » رفعة الطابق الأول

البيضاء . الهاتف

مستعجلات

Mb 1422

Docteur Amine DASSOULI

Casa le 14/07/2020

Spécialiste

En Médecine Physique et Réadaptation Fonctionnelle

Lauréat de la faculté de Médecine de Paris V

D.U d'appareillage des Handicapés Moteurs - Paris V

Devis N°37/2020

Je soussigné Dr Amine DASSOULI, Spécialiste en Médecine Physique

Et Réadaptation Fonctionnelle, propose à :

MR BENAMARA Mohamed

De faire Quinze (15) Séances de Rééducation Fonctionnelle.

Pour Douleur de l'épaule sur Rupture partielle de la coiffe des rotatrices droites.

Au prix de 180 Dhs par Séance soit $180 \times 15 = 2700,00$ Dirhams

(Deux Mille Sept Cent Dirhams).

Docteur Amine DASSOULI
Spécialiste
en Médecine Physique et Réadaptation Fonctionnelle
182, Bd Anoual - TOUR ANOUAL - 1^{ER} ETAGE N° 3
Quartier des Abolours - Guelma

Dr Chakib BENNANI-SMIREs | Dr Hassan ZEGHARI | Dr Mohamed HAMDouch
Dr Abdelaziz ZOUAOUi | Dr Fatiha DADI-BENMOUSSA | Dr Nazha LAHLOU

Casablanca, le 09 Juillet 2020

DR. DASSOULI AMINE

MR. BENAMARA MOHAMED

COMPTE RENDU

IRM DE L'EPAULE DROITE :

Technique :

Examen réalisé en séquences T2 dans les trois plans de l'espace, coupes sagittales en T1.

Résultat :

- La zone de croisement des fibres sus et sous épineux siège d'un hypersignal liquidien avec un méplat témoignant d'une rupture non transfixiante, elle est étendue sur une largeur de 6,8mm et sur une épaisseur de 9,6mm.
- Hypersignal liquidien au niveau de la zone d'insertion des faisceaux moyens du tendon sous scapulaire, associé à un hypersignal linéaire intra-tendineux évoquant un clivage, ce dernier se continue au niveau de la jonction myotendineuse par une formation kystique de 12,4mm de diamètre.
- Tendon long biceps en position normale dans sa coulisse bicipitale cerné par un épanchement liquidien.
- Absence d'amyotrophie du muscle sus épineux ou d'involution grasseuse du muscle sous épineux.

Conclusion :

Aspect IRM en faveur d'une rupture non transfixiante de la face articulaire de la zone de croisement du tendon sus et sous épineux, mesurant 6,8 x 9,6mm de diamètre, il s'y associe une désinsertion des fibres des faisceaux moyens du tendon sous scapulaire, qui sont le siège d'un clivage intra-tendineux avec une formation kystique au niveau de la jonction myotendineuse.



www.anoual.ma | E-mail : anoualtel@menara.ma

111, Boulevard Anoual | Casablanca | Accueil Général : +212 522 86 09 99/06 11 05 54 68
Imagerie du Sein, Echographies, Densitométrie : +212 522 86 09 89/06 45 28 72 92
IRM | Scanner : +212 05 22 86 09 79/06 11 05 54 82 | Secrétariat Administratif : +212 522 86 28 00 | Fax : +212 522 86 08 93