



MUPRAS

MUTUELLE DE PREVOYANCE &
D'ACTIONS SOCIALES DE ROYAL AIR MAROC

47014

le 15/11/2020

DEMANDE D'ACCORD PREALABLE

A remplir par l'Adhérent	
Matricule: 546-	N° de poste:
Nom et Prénom de l'adhérent: TAOUHER Mohamed	N° Tél bureau:
Nom et Prénom du bénéficiaire: L'adhérent	N° Tél domicile: 0661181712
A remplir par le praticien	
Je soussigné: D. BOUAS	
Estime que l'état de santé de M ^{lle} , M ^{me} , M: TAOUHER Mohamed	
Nécessite: Colic de ventre (lithotryptie vésiculaire) & H3P	
Un acte coté à la nomenclature: (préciser le coefficient): K120 @ K602 (RTOR)	
Une hospitalisation de: (Approximatif): 1j	
A: (préciser l'établissement hospitalier): Centre AL AZANE	
Strictement confidentiel	
Renseignement sur la nature de l'affection et de l'acte thérapeutique (à l'attention du médecin conseil de la MUPRAS): Lithotryptie vésiculaire à H3P et lithotryptie @ RTOR	
cachet, date et signature du praticien	
A remplir par le médecin conseil de la MUPRAS	
Décision:	

NB: cette demande d'accord préalable doit être adressée ou faxée à la MUPRAS le premier jour ouvrable, sinon la MUPRAS se réserve le droit de la rejeter.

Contact: 022-91-23-76/ 022-91-23-26



SIEGE SOCIAL : AEROPORT CASA-ANFA-CASABLANCA

Tél : 022 91-23-36/91-26-39/91-28-81/91-26-49/91-26-86/91-28-83 Fax : 022 91-26-52

É - mail : Mupras @ royalairmaroc.com

☒ Afficher / Cacher l'ent t

NOM DU PATIENT : JAOUHER MOHAMMED
 CIN PATIENT :
 CONVENTION : MUPRAS

DEVIS

le 12/11/2020 à 08:24:24

CLINIQUE

PRESTATION	Qté	PRIX UNITAIRE	TOTAL
BLOC OPERATOIRE	150	25,00	3 750,00
PHARMACIE	150	15,00	2 250,00
SEJOUR CHAMBRE	3	400,00	1 200,00
ECG	1	150,00	150,00
TOTAL CLINIQUE			7350.00

AUTRUI

PRESTATION	Qté	PRIX UNITAIRE	TOTAL
Honoraire DR. BOUAB Mohamed Amine	150	30,00	4 500,00
Honoraire DR. RCHI Abderrahim	75	30,00	2 250,00
TOTAL AUTRUI			6750.00

	PATIENT
TOTAL TTC en DH	14100.00

CLINIQUE AL AMANE
 39, Rue Mohamed AL Hayani
 France Ville - Casablanca
 Tél: 0522 25 38 72 / 0522 25 10 62
 Fax: 0522 98 88 94



Casablanca le 05/11/2020

Dr. Mustapha AKIKI

Spécialiste en Radiologie
Lauréat de la Faculté de
Médecine de Nancy
Ex Enseignant à la Faculté de
Médecine

Dr. M. AZ El-Arab BERRADA

Spécialiste en Radiologie
Ex Enseignant à la Faculté de
Médecine

Dr. Hakima BENKIRANE

Ep. Benjelloun

Spécialiste en Radiologie
Lauréate de la Faculté de
Médecine de Nancy
Ex attachée au CHU Ibnou Rochd
Diplômée de Paris
en Imagerie de la femme

Dr. Imad HANAFI

Spécialiste en Radiologie
Lauréat de la Faculté
de Médecine de Bruxelles
Ex. Praticien hospitalier
des hôpitaux de Paris
Radiologie Conventionnelle
et Interventionnelle

Dr. Alae MRANI ZENTAR

Spécialiste en Imagerie Médicale
Radiologie Interventionnelle
Cancérologique et Cardio-Vasculaire
Lauréat de l'université de Versailles-
Saint-Quentin-en-Yvelines

PATIENT : JAOUHER MOHAMMED
MEDECIN TRAITANT : DR. BOUAB MOHAMED AMINE
EXAMEN(S) REALISE(S) : URO-SCANNER
M.

Technique.

Acquisition hélicoïdale de 2,5 mm d'épaisseur sans et avec injection intraveineuse du produit de contraste et passage tardif.

Résultats.

Les deux reins sont de taille normale de contours réguliers sécrétant excréant dans les délais normaux sans lithiase individualisable.
On note la présence de deux kystes corticaux séreux bénins dont le plus grand est polaire inférieur rénal gauche mesurant 6 cm de grand axe
Les uretères sont fins et libres de tout obstacle lithiasique.
Formation calcifiée de 12 mm de siège antérolatéral gauche intravésicale
Hypertrophie prostatique responsable d'une surélévation du plancher vésical.
Foie, rate et pancréas d'aspect morphologique normal.
Absence d'adénopathie profonde.
Absence d'épanchement libre dans la cavité péritonéale.

Conclusion.

Lithiase dense intra-vésicale en projection de la région antérolatérale gauche nécessitant une corrélation aux données cystoscopiques.
Absence de lithiase rénale ou urétérale.

Confraternellement
DR BENKIRANE H.
INPE : 091023531

- IRM Haut champ
- Scanner Spirale Multi-barettes
- Imagerie Cardio-Vasculaire
- Radiologie Générale Numérique
- Mammographie/Tomosynthèse
- Echographie-Doppler Couleur
- Echo-Doppler 3D, 4D
- Echographie Morphologique
- Cone Beam
- Panoramique Dentaire Numérique
- Denta-scanner
- Téléradiologie 4 mètres Numérique
- Ostéo-densitométrie Biphotonique
- Radiologie Interventionnelle
- Diagnostic et Thérapeutique



MAT: 546

7206. 61. 18 : 17. 12
