

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES A LIRE POUR ACTIVER LES REMBOURSEMENTS ET EVITER LES REJETS

Conditions générales :

- Le cadre réservé à l'adhérent doit être dûment renseigné.
- Le cadre réservé au médecin doit être renseigné par le praticien lui-même notamment la nature de la maladie.
- La validité de la feuille de soins est limitée à 3 mois à compter de la première consultation.
- L'entente préalable est exigée pour toute hospitalisation médicale, chirurgicale, soins dentaires spéciaux, extractions multiples, parodontie orthodontie, prothèses dentaires, prothèses auditives ou orthopédiques ainsi que pour tous les actes effectués en série.
- En cas d'accident, une déclaration précisant les causes et circonstances de l'accident est à joindre à la feuille de soins.

Pharmacie :

- Les vignettes des médicaments doivent être obligatoirement jointes aux ordonnances.
- Pour les médicaments sans vignettes une facture de la pharmacie doit être jointe.

Radiologie et Biologie :

- La facture ainsi qu'une copie des résultats des analyses ou du compte rendu (sous pli confidentiel) doivent être jointes à l'ordonnance médicale pour toute demande de remboursement.
- Un pli confidentiel du médecin prescripteur des analyses ou radios peut être demandé par le médecin conseil de la mutuelle.

Optique :

- L'ordonnance du médecin prescripteur et la facture de l'opticien sont à joindre à la feuille de soins.

Rééducation :

- L'entente préalable renseignée par le médecin prescripteur est exigée avant le début des séances de rééducations.
- Pour le remboursement, la facture et le calendrier des séances effectuées sont à joindre à la feuille de soins.

Dentaire :

- En cas de prothèses ou de traitement canaux, l'accord préalable renseigné sur la feuille de soins est obligatoire avant le début de traitement.
- La facture doit être jointe à la feuille de soins pour toute demande de remboursement.
- La radio-après soins est obligatoire en cas de prothèses ou de traitement canaux.

Maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

- La déclaration de maladie chronique doit être renseignée par le médecin prescripteur et renouvelée tous les 6 mois.

Adresses Mails utiles

- Réclamation : contact@mupras.com
- Prise en charge : pec@mupras.com
- Adhésion et changement de statut : adhesion@mupras.com

La MUPRAS garantit le respect de la loi n° 09-08 relative à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel.

MUPRAS : Centre Allal Ben Abdellah - 6ème Etage Angle Rue Mohamed Fakir et Rue Allal Ben Abdellah - Quartier de l'Horloge Casablanca 20000 - Tél. : 05 22 20 45 45 (LG) - Fax : 05 22 22 78 18 - www.mupras.com



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

Déclaration de Maladie

M22- 0006148

☒ Maladie

☐ Dentaire

☐ Optique

☐ Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 2151 Société : Royal Air Maroc
☐ Actif ☒ Pensionné(e) ☐ Autre :
 Nom & Prénom : BENDAOU FOUAD
 Date de naissance : 21/7/1951
 Adresse : 1 rue Rabat, Deroua, Maroc
 Tél. : 06 83 66 04 51 Total des frais engagés : 3600,00 Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :
Dr. Najib BOURAS
 Professeur en Oncologie
 Chimiothérapie - Radiothérapie
 Tél : 05 24 42 13 13
 INPE : 091144010
 Date de consultation : 20/09/2022
 Nom et prénom du malade : Bendaou Fouad Age : 71
 Lien de parenté : ☒ Lui-même ☐ Enfant
 Nature de la maladie : Adénocarcinome Pancréatique
 Affection longue durée ou chronique : ☐ ALD ☐ ALC Pathologie :
 En cas d'accident préciser les causes et circonstances :
 Dans le cas où la maladie aurait un caractère confidentiel, communiquer les renseignements sous pli confidentiel à l'attention du médecin conseil de la Mutuelle.

J'atteste sur l'honneur l'exactitude des renseignements portés sur la présente déclaration. Je déclare avoir pris connaissance de la clause relative à la protection des données personnelles.

Fait à : Marrakech

Le : 27/9/2022

Signature de l'adhérent(e) :

Pr. Najib BOURAS

Spécialiste en Oncologie - Radiothérapie

Lauréat des Facultés de Médecine de Casablanca et Bordeaux

Ex-enseignant aux Facultés de Médecine

de Casablanca et Marrakech

Ex-vice doyen à la Faculté de Médecine de Marrakech

INPE : 091146019

Marrakech, le : 20/09/22 في : مراكش



091146019

Dr. BOURAS Fouad

Adénocarcinome pancréatique

et jumeau du pancréas

d'une prothèse biliaire

DRR bilio pancréatique

DR thoracique

Dr. Omar ESSADKI
Professeur de Radiologie

Albek 19, Quartier des Hôpitaux
Guéliz - Marrakech
Tél : 05 24 45 75 83

Dr. Ahmed OUSEHAL
Professeur de Radiologie

Clinique Spécialisée Ménara
19, Albek 19, Quartier des Hôpitaux
Guéliz - Marrakech
Tél : 05 24 45 75 83

Dr. Najib BOURAS
Professeur en Oncologie
Chimiothérapie - Radiothérapie
Tél : 05 24 45 75 83
INPE : 091146019

CLINIQUE SPÉCIALISÉE MENARA

Oncologie Médicale - Hematologie - Radiothérapie
Curiethérapie - Dépistage des Cancers - Traitement de la Douleur
Centre de Médecine Nucléaire Pet et Scanner - Gamma Caméra
Irathérapie - Centre de Radiologie Diagnostique et Interventionnelle

INPE : 070061379

المصحة المختصة المنارة

الأنكولوجيا الطبية - وحدة فحص أمراض الدم
وحدة علاج الألم - العلاج بالأشعة - علاج بالأشعة الداخلية
مركز الطب النووي التصوير المقطعي بالإصدار البوزيتروني
مركز الأشعة



070061379

F A C T U R E

N° de l'admission : 22029085 N° Facture : 22018899 Date facturation : 20/09/2022

Nom et prénom du patient : **FOUAD BEN DAOUD**

Convention : **PAYANT**

Traitement : **Examen radiologie**

Entrée: 20/09/2022 Sortie: 20/09/2022

PRESTATIONS		nombre	prix unitaire	montant
	BILI-IRM	1.00	2 400.00	2 400.00
	TDM THORACIQUE	1.00	1 200.00	1 200.00
			sous-total	3 600.00
arrêtée la présente facture à la somme de :				
Trois mille six cents dirhams			total :	3 600.00
Immatriculation :				
N° prise en charge :				

Notre compte bancaire : 145450212112955069000955

Clinique Spécialisée Ménara
Oncologie Médicale, Radiothérapie, Radiologie
Albek 19, Quartier de L'Hôpital
Tél : 05 24 45 75 83
IF : 40434684 - TP : 45326432
INPE : 070061379 - ICE : 001548437000074

CENTRE DE RADIOLOGIE MÉNARA

RADIOLOGIE NUMÉRISÉE • ECHO DOPPLER • ECHOGRAPHIE OBSTÉTRICALE
MAMMOGRAPHIE NUMÉRISÉE • OSTÉODENSITOMÉTRIE
SCANNER MULTIBARETTES • IRM HAUT CHAMP 1,5T
RADIOLOGIE INTERVENTIONNELLE

مركز التشخيص بالأشعة المنارة

التشخيص الرقمي بالأشعة السينية • التشخيص فوق الصوتي و الدوبلر
تتبع الحمل بالدبذبات فوق الصوتية • فحص الشدي الرقمي
قياس كثافة العظام • الفحص بالسكانير
الفحص بالرنين المغناطيسي • التدخل الموجه بالأشعة

Marrakech, le : 20 Septembre 2022

الدكتور عمر الصديقي

اختصاصي في التشخيص بالأشعة
خريج كليتي الطب بالدار البيضاء و نانسى
أستاذ سابق بكليتي الطب بالدار البيضاء و مراكش

الدكتور أحمد اسحل

اختصاصي في التشخيص بالأشعة
خريج كليتي الطب بالدار البيضاء و نانسى
أستاذ سابق بكليتي الطب بالدار البيضاء و مراكش

الدكتور محمد شكيب بنفضيل

اختصاصي في التشخيص بالأشعة
اختصاصي في الأشعة
خريج كلية الطب بباريس
طبيب سابق بمستشفى محمد السادس

Professeur Omar ESSADKI

Spécialiste en Radiologie
Lauréat des Facultés de Médecine de Casablanca et Nancy
Ex-enseignant de Radiologie aux Facultés de Médecine
de Casablanca et de Marrakech

Professeur Ahmed OUSEHAL

Spécialiste en Radiologie
Lauréat des Facultés de Médecine de Casablanca et Nancy
Ex-enseignant de Radiologie aux Facultés de Médecine
de Casablanca et de Marrakech

Docteur Mohamed Chakib BENFDIL

Spécialiste en Radiologie
Lauréat de la Faculté de Médecine de Paris
Ancien Radiologue du CHU Med VI

Nom et prénom: Mr BEN DAOUD FOUAD
Médecin traitant: Pr BOURAS

TDM THORACIQUE

Technique :

Acquisition spirale volumique en coupes fines avec reconstructions multi-planaires, sans injection de produit de contraste.

Résultats :

Présence de micronodules droits denses, mesurant moins de 3 mm, faiblement suspects.

Micronodule punctiforme postérobasal droit, mesure 2 mm.

Opacité en bande basale droite rétractile en rapport avec des troubles de ventilation.

Discret épaississement diffus des parois bronchiques.

Petit pneumatocèle postérobasal droit, de taille centimétrique.

Absence d'adénopathie médiastinale.

Absence d'anomalie de calibre des gros vaisseaux du médiastin.

À noter des calcifications athéromateuses de l'aorte thoracique.

Présence d'images en rail au niveau des artères coronaires, en rapport avec des stents.

Absence d'épanchement pleuropéricardique.

Au total :

Présence de quelques micronodules parenchymateux pulmonaires d'aspect non spécifique. Aspect à surveiller.

Syndrome bronchique inflammatoire.

Absence de lésion suspecte.

Dr. Omar ESSADKI
Professeur de Radiologie
Albek 19, Quartier des Hôpitaux
Guéliz - Marrakech
Tél : 05 24 45 75 83

Pr ESSADKI

Ci-joint un CD comprenant la totalité de l'examen et les coupes réalisées.

19 البك حي المستشفى جليز (قرب مندوبية الصحة) - مراكش

19, Albek Quartier de l'hôpital (à côté de la délégation du Ministère de la Santé) - Guéliz Marrakech

الفاكس : 05 24 44 70 21 - الهاتف : 05 24 45 75 83

CENTRE DE RADIOLOGIE MÉNARA

RADIOLOGIE NUMÉRISÉE • ECHO DOPPLER • ECHOGRAPHIE OBSTÉTRICALE
MAMMOGRAPHIE NUMÉRISÉE • OSTÉODENSITOMÉTRIE
SCANNER MULTIBARETTES • IRM HAUT CHAMP 1,5T
RADIOLOGIE INTERVENTIONNELLE

مركز التشخيص بالأشعة المنارة

التشخيص الرقمي بالأشعة السينية • التشخيص فوق الصوتي و الدوبلر
تتبع الحمل بالدبدبات فوق الصوتية • فحص الثدي الرقمي
قياس كثافة العظام • الفحص بالسكانير
الفحص بالرنين المغناطيسي • التدخل الموجه بالأشعة

Marrakech, le : 20 Septembre 2022

الدكتور عمر الصدقي

اختصاصي في التشخيص بالأشعة
خريج كليتي الطب بالدار البيضاء و نانسي
أستاذ سابق بكليتي الطب بالدار البيضاء و مراكش

Nom et prénom: Mr BEN DAOUD FOUAD
Médecin Traitant: Pr BOURAS

BILI IRM

Technique :

Séquence axiale et coronale T2 ;
Séquence en phase et en opposition de phase ;
Séquence T2 3D de Bili IRM.
Séquence de diffusion.
Séquence T1 3D sans et après contraste.

Résultats :

Volumineux processus tumoral pancréatique, mesurant 39x45 mm, intéressant la tête du pancréas et débordant sur l'isthme, responsable d'une atrophie pancréatique caudale. La tumeur infiltre la graisse, la région coélique et l'origine de l'artère mésentérique supérieure. Ce processus engaine le confluent splénomésaraïque et infiltre la paroi du 2^{ème} duodénum. Il est responsable d'une dilatation des voies biliaires d'amont avec hydrocholécyste secondaire.

Foie de taille normale, siège de quatre formations nodulaires ; une au niveau du segment VIII mesurant 17.8 mm, la 2^{ème} au niveau du segment IV mesurant 28 mm, la 3^{ème} au niveau du segment II mesurant 20 mm et la 4^{ème} au niveau du segment VI mesurant 11 mm.

Rate et reins normaux.

Absence d'épanchement péritonéal.

Au total :

Processus tumoral de la tête du pancréas infiltrant localement avec envahissement vasculaire et de la région coélique associé à des métastases hépatiques.

Professeur Omar ESSADKI

Spécialiste en Radiologie
Lauréat des Facultés de Médecine de Casablanca et Nancy
Ex-enseignant de Radiologie aux Facultés de Médecine de Casablanca et de Marrakech

Professeur Ahmed OUSEHAL

Spécialiste en Radiologie
Lauréat des Facultés de Médecine de Casablanca et Nancy
Ex-enseignant de Radiologie aux Facultés de Médecine de Casablanca et de Marrakech

Docteur Mohamed Chakib BENFDIL

Spécialiste en Radiologie
Lauréat de la Faculté de Médecine de Paris
Ancien Radiologue du CHU Med VI

Dr. Ahmed OUSEHAL
Professeur de Radiologie
Clinique Spécialisée Ménara
19, Albek Q. de l'Hôpital Guéliz
Marrakech - Tél : 05 24 45 75 83

Ci-joint un CD comprenant la totalité de l'examen et les coupes réalisées.

19 البك حي المستشفى جليز (قرب مندوبية الصحة) - مراكش

19, Albek Quartier de l'hôpital (à côté de la délégation du Ministère de la Santé) - Guéliz Marrakech

الفاكس : 05 24 44 70 21 - الهاتف : 05 24 45 75 83

