

## 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 canalaires, 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 canalaires.

### 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



## Déclaration de Maladie

N° W21-709070

143772

Maladie       Dentaire       Optique       Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 3120      Société : RAT  
 Actif       Pensionné(e)       Autre :  
 Nom & Prénom : ELAHRANI - JARAL Rachid  
 Date de naissance : 08-07-1955  
 Adresse : 170 GRAPPE 3 ANELKIS  
 Tél. : 0661 187147      Total des frais engagés : 4700,00 Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :   
 Date de consultation :  
 Nom et prénom du malade :      Age :  
 Lien de parenté :       Lui-même       Conjoint       Enfant  
 Nature de la maladie :  
 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 : 17/12/2022  
 Signature de l'adhérent(e) :

Autorisation CNDP N° : A-A-215/2019



**Pr. Ali TAHRI**

**Professeur en Oncologie - Radiothérapie**

Lauréat des Facultés de Médecine de Rabat, Casablanca et Paris

Ex-enseignant à la Faculté de Médecine de Marrakech

Ex-chef de Service d'Oncologie Radiothérapie

au CHU Med VI de Marrakech

**INPE : 091144907**

**الدكتور علي الطاهري**

**أستاذ في التكنولوجيا و العلاج بالأشعة**

خريج كليات الطب بالرباط، الدار البيضاء و باريس

أستاذ بكلية الطب بمراكش سابقا

رئيس قسم علاج السرطان بالمستشفى الجامعي محمد السادس سابقا

Marrakech, le : 4/11/22 ..... في : مراكش،



091144907

*El Amrani Jemel Reda*

*ADU postopératif Besir n° 10  
Plan d'extension :*

*A. Housni A. Reda*

**Dr. Ahmed DUSEHANE**  
 Professeur en Radiothérapie  
 Clinique Spécialisée Menara  
 19, Albek Q. de l'Hôpital Guéliz Marrakech  
 Tél : 05 24 44 71 74 - 45326432  
**Clinique Spécialisée Menara**  
 Oncologie Médicale, Radiothérapie, Radiologie  
 Albek 19, Quartier de l'Hôpital  
 Tél : 05 24 44 71 74 - 45326432  
**INPE : 070061379**

**Dr. Ali TAHRI**  
 Professeur en Oncologie Radiothérapie  
**CLINIQUE SPÉCIALISÉE MENARA**  
 INPE 091144907  
 19, Albek Quartier de l'Hôpital - Guéliz Marrakech  
 Tél : 05 24 44 71 74 - 45326432

Pr. Ali TAHRI

Professeur en Oncologie - Radiothérapie

Lauréat des Facultés de Médecine de Rabat, Casablanca et Paris

Ex-enseignant à la Faculté de Médecine de Marrakech

Ex-chef de Service d'Oncologie Radiothérapie

au CHU Med VI de Marrakech

INPE : 091144907

Marrakech, le : 4/11/22 في مراكش



091144907

El AMRANI Jamal Reclid

ASU protétique des uspie

Bilan d'extension :

⇒ Scitigra plus offuse

Dr. Ali TAHRI  
Professeur en Oncologie Radiothérapie  
CLINIQUE SPÉCIALISÉE MENARA  
INPE : 091144907  
19, Albek Quartier de l'hôpital - Gueliz Marrakech  
Tél : 05 24 44 71 74 - Fax : 05 24 44 70 21

CLINIQUE SPÉCIALISÉE MENARA

Oncologie Médicale - Hématologie - 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

FACTURE

N° de l'admission : 22034479 N° Facture : 22022790 Date facturation : 08/11/2022

Nom et prénom du patient : RACHID EL AMRANI JAMAL

Convention : PAYANT

Traitement : Médecine Nucléaire Entrée: 08/11/2022 Sortie: 08/11/2022

PRESTATIONS	nombre	prix unitaire	montant
Scintigraphie osseuse	1.00	2 200.00	2 200.00
		sous-total	2 200.00
arrêtée la présente facture à la somme de :			
Deux mille deux cents dirhams		total :	2 200.00
Immatriculation :			
N° prise en charge :			

Notre compte bancaire : 145450212112955069000955

CLINIQUE SPÉCIALISÉE MENARA  
Oncologie Médicale - Hématologie - Radiothérapie - Radiologie  
Al Bek - Quartier de l'hôpital - Marrakech  
Tél : 05 24 44 71 74 - INPE : 070061379  
Fax : 40434684 - Tr : 45326432  
Réception

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 الأم - العلاج بالأشعة - علاج بالأشعة الداخلية  
مركز الطب النووي التصوير المقطعي بالإصدار البوزيتروني  
مركز الأشعة



070061379

F A C T U R E

N° Facture 22034250

Nom et prénom du patient RACHID EL AMRANI JAMAL

Convention PAYANT

Traitement Examen radiologie

Date: 07/11/2022

PRESTATIONS	nombre	prix unitaire	montant
TDM TAP	1.00	2 500.00	2 500.00
		sous-total	2 500.00

arrêtée la présente facture à la somme de :

Deux mille cinq cents dirhams

total

2 500.00

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  
NPE : 070061379 - ICE : 001548437000074

**Dr Amina HADDAM**

**Spécialiste en Médecine Nucléaire et PET Scan**

Diplômée de la Faculté de Médecine de Rabat  
Titulaire de l'American Board of Positron Emission Tomography  
(PET Scan), North Carolina  
Ancien médecin à l'hôpital Henri Mondor, Paris  
Ancien médecin à l'hôpital Saint Louis, Paris

**الدكتورة آمنة هدام**  
**إختصاصية في الطب النووي**

خريجة كلية الطب بالرباط  
حاصلة على دبلوم التصوير المقطعي بالإصدار البوزيتروني  
من المعهد الأمريكي بكارولينا الشمالية  
طبيبة سابقة بمسشفى هنري موندور بباريس  
طبيبة سابقة بمسشفى سان لويس بباريس

INPE : 071173546



**08-11-2022**

مراكش، في : .....

Nom : Mr EL AMRANI  
Prénom : Jamal Rachid

Pr Ali TAHRI  
Onco-Radiothérapeute  
Clinique Spécialisée Menara. Marrakech

## SCINTIGRAPHIE OSSEUSE

### CONTEXTE CLINIQUE:

- Patient de 67 ans suivi pour ADK de la prostate,
- Bilan d'extension initial.

### TECHNIQUE:

- Balayage du corps entier en face antérieure et postérieure 2 heures après injection IV de 20 mCi de MDP-<sup>99m</sup>Tc.

### RESULTAT:

L'examen de ce jour, met en évidence une distribution assez uniforme et symétrique du radiotraceur sur l'ensemble du squelette axial et périphérique sans foyer nettement suspect individualisable.

### CONCLUSION:

**Absence d'argument scintigraphique franc en faveur de localisation osseuse secondaire.**

Merci pour votre confiance

Dr Amina HADDAM

**Dr. Amina HADDAM**  
Spécialiste en Médecine Nucléaire  
et PET Scan  
ODM Médecine Nucléaire - Marrakech  
Tél : 06 62 08 98 59 - INPE : 071173546

## 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 بالسكانيزر  
الفحص بالرنين المغناطيسي • التدخل الموجه بالأشعة

Marrakech, le : ...07-Novembre-2022.....

Nom et prénom: Mr EL AMRANI JAMAL RACHID  
Médecin Traitant: Pr TAHRI

### TDM THORACO-ABDOMINO-PELVIENNE

#### Technique :

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

#### Résultats :

##### A l'étage thoracique :

Présence de quelques micronodules parenchymateux pulmonaires, de taille millimétrique, intéressant le segment dorsal du lobe supérieur droit et les lobes inférieurs.

Absence d'adénopathie médiastinale.

Absence d'anomalie des gros vaisseaux du médiastin.

Absence d'épanchement pleuropéricardique.

##### A l'étage abdomino-pelvien :

Foie de taille normale, de contours réguliers et de densité homogène.

Absence de dilatation des voies biliaires intra et extra hépatiques.

Pancréas de taille normale rehaussé de façon homogène par le contraste.

Les deux reins sont de taille normale, de contours réguliers, siège de quelques kystes corticaux simples.

Adénomégalie lomboaortique gauche de siège sous-rénal, mesurant 7x10 mm.

Absence d'autres adénopathies pelviennes et lomboaortiques.

Vessie de capacité normale et de contours réguliers.

Prostate de taille normale de contours réguliers et de densité homogène.

Absence d'infiltration de la graisse périvésicale et des vésicules séminales.

Discret épaissement de la dernière anse iléale sans infiltration de la graisse en regard avec un aspect stratifié de la paroi. Absence de fistule ou de collection.

Rate de taille et de morphologie normales.

Hernie sus-ombilicale avec un collet mesurant 25 mm à contenu épiplorique.

Absence d'épanchement péritonéal.

Absence de lésion osseuse.

#### Au total :

Scanner thoraco-abdomino-pelvien ne révélant pas de lésion secondaire.

Micronodules parenchymateux pulmonaires bilatéraux avec adénomégalie lomboaortique gauche sans caractère suspect. À surveiller.

Discret épaissement de la dernière anse iléale, probablement séquellaire à des lésions de nature inflammatoire.

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

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

الدكتور محمد شكيب بنفضيل  
اختصاصي في التشخيص بالأشعة  
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

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

19, Albek Quartier de l'hôpital (à côté de la délégation du Ministère de la Santé) - Guéliz Marrakech  
Tél : 05 24 45 75 83 - الهاتف - Fax : 05 24 44 70 21 - الفاكس