

# 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.

Maladie

Dentaire

Optique

Autres

Cadre réservé à l'adhérent [e]

Matricule : 3180 Société : RAM A341965

Actif  Pensionné(e)  Autre :

Nom & Prénom : SABIRI Saïd

Date de naissance : 05.11.52

Adresse : 64 Rue El Haj Jafoune

Bd LAGIRONNE CASA

Tél. : 066 81 81 24 Total des frais engagés : 6'918,00 + 300,00 Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :



Date de consultation : 81.08.2019

Nom et prénom du malade : Saïd Sabri Age : 69 ans

Lien de parenté :  Lui-même  Conjoint  Enfant

Nature de la maladie : Hypertension

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 : OUSA Le : / /

Signature de l'adhérent(e) : [Signature]





## RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Nature des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
21/08/2022	CS	3490	3490	Université Internationale ASMAA HAZIMA Dentiste - Prostéthique - Odontologie Signature : Dr. Cheikh Khatib

## EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
PHARACIE KASSIAT AZIZA ACCUSE Reception Kassiat Aziza Boulevard Grande Centrale Maghrib N° 21 May Mohamed	09/09/22	418541

## ANALYSES - RADIOPHGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
Radiologie 2 Mars Casablanca 532 Bd 2 Mars Casablanca Tél +212 522 800 600 +212 522 800 111	09/09/22	IRM Réduire	6500 DH

## AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	

## RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

Le praticien est prié de préciser la dent traitée, l'acte pratiqué en indiquant la nature des soins.

### Important :

Veuillez joindre les radiographies en cas de prothèses ou de traitement canalaire, ainsi que le bilan de l'ODF.

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	Coefficient des Travaux
				MONTANTS DES SOINS
				DEBUT D'EXECUTION
				FIN D'EXECUTION
				Coefficient des Travaux
				MONTANTS DES SOINS
				DATE DU DEVIS
				DATE DE L'EXECUTION

O.D.F PROTHÉSES DENTAIRES

DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE

H	25533412	21433552
D	00000000	00000000
B	35533411	11433553

(Création, remont, adjonction)  
Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS      VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

وصفة طبية  
Ordonnance

le 31/08/2022.

Casablanca, le :

M<sup>2</sup> SAROUD SAID

① Tasseau de myérite  
éteindre de Dr à DU.

( Boîte inflammable ① )  
et pour amélioration.  
des antiseptics.

Radiologie 2 Alors - Journe  
22 84 54022 - Casablanca  
Tél : +212 529 004 466  
+212 529 800 11

Dr. Naciri  
Infectie  
Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa  
Professeur Mohammed Naciri  
Neurochirurgie  
091 744 45  
Pr. Dr. ASMAA HAZI  
Pr. Dr. Neurologie  
03 119 3145

# RADIOLOGIE

2 MARS - SOUNA S.A.R.L



# الفحص بالأشعة

## 2 مارس - السنة

Dr. Wadia ZAMIATI

Professeur en Radiologie

Dr. Amina GHARBI

Professeur en Radiologie

- IRM 1,5 T
- SCANNER MULTIBARETTES
- ECHOGRAPHIE
- ECHO-DOPPLER
- ECHOGRAPHIE FŒTALE 3D, 4D
- MAMMOGRAPHIE NUMÉRISÉE
- SÉNOLOGIE INTERVENTIONNELLE
- PANORAMIQUE
- TELERADIO NUMÉRISÉE
- CONE-BEAM
- RADIOLOGIE NUMÉRISÉE
- RACHIS ENTIER - GONOMÉTRIE
- OSTÉODENSITOMÉTRIE
- RADIOLOGIE INTERVENTIONNELLE.  
(SCANNER, ÉCHOGRAPHIE)
- RADIO-PHOTO

Casablanca, le 09/09/2022

Facture N° 07725/2022

INPE 090062985

Nom patient : **SABIRI SAID**

Examen(s) réalisé(s) :

**IRM MEDULLAIRE:**

Montant : **(6500 DHS)**

ARRETEE LA PRESENTE FACTURE A LA SOMME DE :  
**SIX MILLE CINQ CENTS DIRHAMS**

*Radiologie 2 Mars - Souna  
532 Bd. 2 Mars Casablanca  
Tél +212 522 800 600  
+212 522 800 111*

# RADIOLOGIE

2 MARS - SOUNA S.A.R.L

Dr. Wadia ZAMIATI

Professeur en Radiologie



الفحص بالأشعة

2 مارس - السنة

Dr. Amina GHARBI

Professeur en Radiologie

- IRM 1,5 T
- SCANNER MULTIBARETTES
- ECHOGRAPHIE
- ECHO-DOPPLER
- ECHOGRAPHIE FœTALE 3D, 4D
- MAMMOGRAPHIE NUMÉRISÉE
- SÉNOLOGIE INTERVENTIONNELLE
- PANORAMIQUE
- TELERADIO NUMÉRISÉE
- CONE-BEAM
- RADIOLOGIE NUMÉRISÉE
- RACHIS ENTIER - GONOMÉTRIE
- OSTÉODENSITOMÉTRIE
- RADIOLOGIE INTERVENTIONNELLE.  
(SCANNER, ÉCHOGRAPHIE)
- RADIO-PHOTO

09/09/22

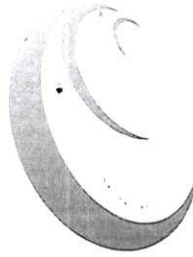
Devis

SABIRI SAED.

IRM Rééchographie

6500 DH

*[Signature]*  
Radiologie 2 Mars - Souna  
532, Bd. 2 Mars - Casablanca  
Tél +212 522 800 600  
+212 522 800 111



Dr. Wadia ZAMIATI

Professeur en Radiologie

# الفحص بالأشعة

## 2 مارس - السنة

Dr. Amina GHARBI

Professeur en Radiologie

- IRM 1,5 T
- SCANNER MULTIBARETTES
- ECHOGRAPHIE
- ECHO-DOPPLER
- ECHOGRAPHIE FŒTALE 3D, 4D
- MAMMOGRAPHIE NUMÉRISÉE
- SÉNOLOGIE INTERVENTIONNELLE
- PANORAMIQUE
- TELERADIO NUMÉRISÉE
- CONE-BEAM
- RADIOLOGIE NUMÉRISÉE
- RACHIS ENTIER - GONOMÉTRIE
- OSTÉODENSITOMÉTRIE
- RADIOLOGIE INTERVENTIONNELLE.  
(SCANNER, ÉCHOGRAPHIE)
- RADIO-PHOTO

Casablanca, le 09/09/2022

Mr SABIRI SAID

PR.HAZIM

### **IRM MEDULLAIRE**

**Indication :** 69 ans

Tableau de myélite étendue de D6 à D4.  
Bilan inflammatoire négatif.

**Technique :**

Séquences sagittales T1, T2 et STIR.

Séquence axiale T2.

Séquence T1 FAT SAT avec injection de gadolinium dans les plans axial et sagittal.

**Résultat :**

**A l'étage cervical :**

- Rectitude du rachis cervical, avec début d'inversion de la courbure rachidienne.
- Charnière cervico-occipitale d'aspect normal.
- Hauteur et morphologie normales des corps vertébraux.
- Hyposignal T2 étagé des disques intervertébraux d'allure dégénérative.
- Hernie discale médiane et paramédiane droite à l'étage C3-C4, exerçant une empreinte sur l'espace épidual antérieur, sans anomalie de signal du cordon médullaire en regard.
- Petite saillie discale paramédiane gauche à l'étage C7-D1, sans signe de myélopathie associée.
- Cordon médullaire de morphologie et de signal normaux.

Dr. Wadia ZAMIATI

Professeur en Radiologie



# الفحص بالأشعة

## 2 مارس - السنة

Dr. Amina GHARBI

Professeur en Radiologie

- IRM 1,5 T
- SCANNER MULTIBARETTES
- ECHOGRAPHIE
- ECHO-DOPPLER
- ECHOGRAPHIE FŒTALE 3D, 4D
- MAMMOGRAPHIE NUMÉRISÉE
- SÉNOLOGIE INTERVENTIONNELLE
- PANORAMIQUE
- TELERADIO NUMÉRISÉE
- CONE-BEAM
- RADIOLOGIE NUMÉRISÉE
- RACHIS ENTIER - GONOMÉTRIE
- OSTÉODENSITOMÉTRIE
- RADIOLOGIE INTERVENTIONNELLE.  
(SCANNER, ÉCHOGRAPHIE)
- RADIO-PHOTO

- Absence d'anomalie des parties molles péri-vertébrales.

**A l'étage dorso-lombaire :**

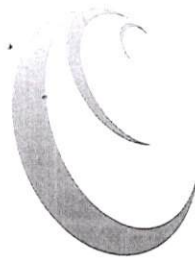
- Cyphose dorsale et lordose lombaire conservées.
- Hauteur normale des corps vertébraux.
- Ilots graisseux intra-somatiques étagés.
- Sacralisation de L5.
- Pincements discaux aux étages L2-L3, L3-L4 et L4-L5, avec remaniement des plateaux vertébraux en regard type MODIC II.
- Petite saillie discale paramédiane gauche à l'étage L2-L3, d'allure non conflictuelle.
- Petite saillie discale médiane à l'étage L3-L4, d'allure non conflictuelle.
- Hernie discale médiane et paramédiane gauche à l'étage L4-L5, associée à une arthrose zygapophysaire et à une hypertrophie ligamentaire, d'allure conflictuelle, rétrécissant secondairement le canal lombaire.
- Petite saillie discale médiane à l'étage L5-S1, d'allure non conflictuelle.
- Petite lésion intra-somatique au niveau de L3, en hyposignal T1 et en hypersignal homogène T2, rehaussée de façon intense et homogène après injection de gadolinium, mesurant 16 x 14 mm de diamètre, d'allure bénigne, évoquant un angiome vertébral de type mixte.
- Tuméfaction du cordon médullaire en hypersignal T2 étendu de D6 jusqu'au niveau du cône terminal, qui s'est rehaussé après injection de gadolinium, et sans processus endocanalaire nettement individualisable.
- Absence d'anomalie des parties molles péri-vertébrales.

# RADIOLOGIE

2 MARS - SOUNA S.A.R.L

Dr. Wadia ZAMIATI

Professeur en Radiologie



# الفحص بالأشعة

2 مارس - السنة

Dr. Amina GHARBI

Professeur en Radiologie

- IRM 1,5 T
- SCANNER MULTIBARETTES
- ECHOGRAPHIE
- ECHO-DOPPLER
- ECHOGRAPHIE FŒTALE 3D, 4D
- MAMMOGRAPHIE NUMÉRISÉE
- SÉNOLOGIE INTERVENTIONNELLE
- PANORAMIQUE
- TELERADIO NUMÉRISÉE
- CONE-BEAM
- RADIOLOGIE NUMÉRISÉE
- RACHIS ENTIER - GONOMÉTRIE
- OSTÉODENSITOMÉTRIE
- RADIOLOGIE INTERVENTIONNELLE.  
(SCANNER, ÉCHOGRAPHIE)

RADIO-PHOTO

## AU TOTAL :

*Comparativement à l'IRM du 12/04/2022 :*

- *Persistante d'une tuméfaction du cordon médullaire qui s'étend de D6 au cône terminal, avec apparition d'une prise de contraste à ce niveau évoquant une myélite, sans processus endocanalaire notable.*
- *Hernie discale médiane et paramédiane droite à l'étage C3-C4, d'allure conflictuelle, et sans signe de myélopathie associée.*
- *Petite saillie discale paramédiane gauche à l'étage C7-D1 d'allure non conflictuelle.*
- *Hernie discale paramédiane gauche à l'étage L2-L3 et médiane à l'étage L3-L4 d'allure non conflictuelle.*
- *Hernie discale médiane et paramédiane gauche à l'étage L4-L5, d'allure conflictuelle.*
- *Rétrécissement secondaire du canal lombaire par l'arthrose zygapophysaire et l'hypertrophie ligamentaire.*

PR GHARBI A.

Avec mes amicales salutations.



HÔPITAL UNIVERSITAIRE  
INTERNATIONAL CHEIKH KHALIFA  
SOINS FORMATION RECHERCHE

Date : 31/08/2009

Quittance - Paiement espèces

0702248

IPP : .....

N° D'admission : ..... Montant : ..... 3000 DH

Patient : ..... Saliri Said

Cachet



# HOPITAL CHEIKH KHALIFA IBN ZAID

## F A C T U R E

N° **110.597 / 2022** du **31/08/2022**

Nom patient : **SABIRI SAID**

Entrée **31/08/2022**

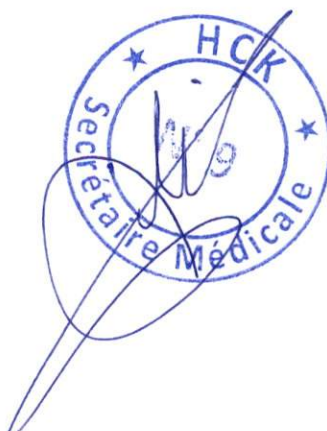
Prise en charge : **PAYANTS**

Sortie **31/08/2022**

	Nombre	Lettre Clé	Prix Unitaire	Montant
<i>PRESTATIONS INTERNES</i>				
CONSULTATION DE NEUROLOGIE	1,00		300,00 Sous-Total	300,00 300,00
<b>Total Frais Clinique</b>				<b>300,00</b>

<i>Arrêtée la présente facture à la somme de :</i> <b>TROIS CENTS DIRHAMS</b>	<b>Total</b>	<b>300,00</b>

<b>Encaissements</b>					<b>Total encaissé</b>	<b>Solde</b>
						<b>300,00</b>



# RADIOLOGIE

2 MARS - SOUNA S.A.R.L

Dr. Wadia ZAMIATI

Professeur en Radiologie



الفحص بالأشعة

2 مارس - السنة

Dr. Amina GHARBI

Professeur en Radiologie

- IRM 1,5 T
- SCANNER MULTIBARETTES
- ECHOGRAPHIE
- ECHO-DOPPLER
- ECHOGRAPHIE FœTALE 3D, 4D
- MAMMOGRAPHIE NUMÉRISÉE
- SÉNOLOGIE INTERVENTIONNELLE
- PANORAMIQUE
- TELERADIO NUMÉRISÉE
- CONE-BEAM
- RADIOLOGIE NUMÉRISÉE
- RACHIS ENTIER - GONOMÉTRIE
- OSTÉODENSITOMÉTRIE
- RADIOLOGIE INTERVENTIONNELLE.  
(SCANNER, ÉCHOGRAPHIE)
- RADIO-PHOTO

le 09/09/12

SABIRI

SAID

Chuis con

15 mg

418,00 DA

PHARMACIE KISSARIAT AZIZA  
Accusé Reception  
Kissariat Aziza Boulevard Grande  
Culture Nagash N° 21 Hay Mohamed

Radiologie 2 Mars - Souna  
532, Bd 2 Mars Casablanca  
Tél +212 522 800 600  
312 522 800 111

Titulaire/Exploitant:  
GE Healthcare AS  
Nyctveien 1  
0485 Oslo, Norvège



Clariscan™ 0,5 mmol/mL  
acide gadoterique

Chaque mL contient 279,3 mg  
d'acide gadoterique,  
équivalent à 0,5 mmol.

15 mL contiennent 4189,8 mg  
d'acide gadoterique (sous forme  
de sel de méglumine), équivalent  
à 7,5 mmol.  
Excipients : Méglumine,

p.i.

Produit de contraste  
pour l'IRM  
Administration  
par voie intraveineuse



CLARISCAN™ 0,5 mmol/ml  
SOLUTION INJECTABLE 1x15ml



EXP : 11-2023  
Lot n° : 15747659  
1199457 MAR