

# 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

### A

#### Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule :

524

Société :

Royal Air Maroc

Actif

Pensionné(e)

Autre :

Veuve Pensionnée

Nom & Prénom :

TOUNSI Khadija

Date de naissance :

Le 16/07/1948

Adresse :

61 Avenue Chanhada, Hay Safam, Safé

Tél. :

06 72 31 99 99

Total des frais engagés :

4992 DH

#### Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Dr. Mourad Benjelloun  
Chirurgie Générale Viscérale  
2 Rue Melouya, Appt.2, Agdal - Rabat  
Tel: 06 59 52 02 50 - INP: 1011640

Date de consultation :

10/06/2024

Nom et prénom du malade :

TOUNSI Khadija

Age: 75

Lien de parenté :

Lui-même

Conjoint

Enfan

Nature de la maladie :

Maladie sur élève Goutteux

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'adjudicataire.

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

Fait à :

Rabat

Le : 06/03/2024

Signature de l'adhérent(e) :

Khadija

## RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
01/02/2024	CS		10000	Dr. Mourad Benjelloun Chirurgie Générale 2, Rue Melouya, Appt. 2, Agdal - Rabat 95 02 50 - INP : 123456789

## EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
<i>pharmacie de la nation</i> El hachmi 120 EUR en PAF 1020600100 Nations Unies 05 37 01 70 11	25.03.21	322 DHS

## ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Pathologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
<i>LAM R</i> IF: 3300086 Patente: 25995358 ICE: 0016852620000	05-03	B.A.700	1900.00
	05-03-24	TDM.C.T.A.P.	-2720NHS

## AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et signature du Particulier	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 canalaires, ainsi que le bilan d

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	INP : <input type="text"/>																	
	CŒFFICIENT DES TRAVAUX <input type="text"/>																				
	MONTANTS DES SOINS <input type="text"/>																				
	DEBUT D'EXECUTION <input type="text"/>																				
	FIN D'EXECUTION <input type="text"/>																				
	CŒFFICIENT DES TRAVAUX <input type="text"/>																				
	MONTANTS DES SOINS <input type="text"/>																				
	DATE DU DEVIS <input type="text"/>																				
	DATE DE L'EXECUTION <input type="text"/>																				
	DETÉRMINATION DU CŒFFICIENT MASTICATOIRE																				
	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: right;">H</td> <td>25533412</td> <td>21433552</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">00000000</td> <td>00000000</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">D</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">00000000</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">00000000</td> <td>00000000</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">B</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">35533411</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">11433553</td> <td></td> </tr> </table>				H	25533412	21433552	00000000		00000000	D	00000000		00000000		00000000	B	35533411		11433553	
H	25533412	21433552																			
00000000		00000000																			
D	00000000																				
00000000		00000000																			
B	35533411																				
11433553																					
<p><b>(Création, remont, adjonction)</b> Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession</p>																					

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXÉCUTION



استقبال المستعجلات وحالات الإنعاش (الكبار والأطفال) والفحوص بالأشعة والمخبر على مدار الساعة  
Urgences, Réanimation (adultes, nourrissons), Radiologie, Laboratoire 24 h/24, 7j/7

Rabat, le 06/08/2024

of me concern Khadija

TDL. Génico-Thoraco- Abd-Pelv  
(G)

Tréfaction sur clav Gauche  
d'apparition récente

CENTRE DE RADIOLOGIE  
DR. OMAR DAOUISSI NAKHLI  
Radiologue  
INPE: 101133320  
6, Place Talha, Av  
Tél: 0537 77 77 10  
www.radiologienakhlil.com

Dr. Mourad Benjelloun  
Chirurgie Générale V  
2, Rue Melouya, Appt.2, Agdal  
Tél: 06 59 52 02 50 - INP: 101133320



استقبال المستعجلات وحالات الإنعاش (الكبار والأطفال) والفحوص بالأشعة والمخبر على مدار الساعة  
Urgences, Réanimation (adultes, nourrissons), Radiologie, Laboratoire 24 h/24, 7j/7

Rabat, le 06/10/2024

ofme Tounsi Khadija

- 1) NFS - Femmes  
2) Tano Sq Urie - Great  
3) Acurique  
4) ASTAT - ALAT - GGT - PAL - Bili - T/IC  
5) TSH us  
6) CT - HGT - LDL - TG  
7) Vit B12

LAM RIAD  
ICE: 001657979000044  
IF: 03330509  
INPE: 103 000 877  
(2)

Dr. Mourad Benjelloun  
Chirurgie Générale Viscérale  
Boulevard de Meouya, Agpt.2 Agdal - Rabat  
T: 00212 32 52 02 50 - INP: 101164044



Pour 1 ml de solution : iohexol 647 mg q.s.p  
300 mg d'iode.  
Excipients : trométamol, HCl, édétate calcium,  
eau, P.L.

Le flacon à usage unique.

A conserver à une température ne dépassant pas  
+30°C à l'abri de la lumière et des rayons ionisants.  
Le produit peut être conservé 3 mois à une  
température de +37°C.

Tenir hors de la portée et de la vue des enfants.

Lire attentivement la notice avant utilisation.

647 مل ملخ على: ابوكسول ملخ  
ك.ن. 300 ملخ بير

المركبات الأخرى: تروموتاول، حمض

الميوروكارب، إيدريتات (الكالسيوم)،  
المحقن.

الحقن.

كل عبوة لاستعمال واحد.

يُخْنَى في مكان درجة حرارة لا تتعذر  
بِعْدَهُ بِعْدَهُ عن الصفر، ويعْدَدُ عن  
30°، يُعْنَى بعْدَهُ عن الصفر، ويعْدَدُ عن  
الأُسْمَةِ. هذا الدواء يُعْنَى حفظه مدة 3  
أشهر في مكان درجة حرارة 37°.

لا يُعْدَدُ على مرأى أُنَوْيَةٍ متداولة الأظافر.

اقرأ النشرة الداخليّة قبل الإِسْتِعْمَال.

AMM N°: 101/19 DMP21/NRQ

7

PPV  
372.00DH

Parfumerie Désirables

13, Angle Avenue Almelia et rue Meziata - Hay Riad  
 (City Center - ACIMA) - RABAT  
 Tél : 05 37 71 05 06 / 05 37 57 23 23 - Fax : 05 37 71 50 60  
 Site-Web : [www.laboriad.ma](http://www.laboriad.ma) - E-mail :  
 laboratoireriad@gmail.com

**FACTURE N° : 240300419**

Rabat le 05-03-2024

**Mme Khadija TOUNSI**

Date de l'examen : 05-03-2024

Analyses :

**Récapitulatif des analyses**

<i>CN</i>	<i>Analyse</i>	<i>Val</i>	<i>Clefs</i>
0100	Acide urique	B30	B
0103	Bilirubine (Totale Directe et Indirecte)	B70	B
0106	Cholestérol total	B30	B
0108	Cholestérol H D L	B50	B
0109	Cholestérol L D L	B50	B
0111	Créatinine	B30	B
0118	Glycémie	B30	B
0120	Ionogramme complet( Na, K, Cl, Prot, RA, Ca)	B160	B
PSC	Prélèvement Sanguin CNOPS	E11.5	E
0134	Triglycérides	B60	B
0135	Urée	B30	B
0143	Phosphatases alcalines	B50	B
0146	Transaminases O (TGO)	B50	B
0147	Transaminases P (TGP)	B50	B
0154	Ferritine	B250	B
0163	TSH	B250	B
0216	Numération formule	B80	B
0438	Vitamine B12	B400	B
	Gamma G.T.	B50	B

Total des B : 1720

TOTAL DOSSIER : 1900.00 DH

Arrêtée la présente facture à la somme de : mille neuf cents dirhams .

Type de paiement :



LAM RIAD  
 IF: 3349086  
 Patente: 25995358  
 ICE: 001685262000044



**L.A.M. RIAD**

13, Angle Avenue Almelia et rue Meziata - Hay Riad  
(City Center - ACIMA) - RABAT  
Tél : 05 37 71 05 06 / 05 37 57 23 23 - Fax : 05 37 71 50 60  
Site-Web : [www.laboriad.ma](http://www.laboriad.ma) - E-mail :  
laboratoireriad@gmail.com

Espèces le 05-03-2024

LAMRIAD  
IF: 3349086  
Patente: 25995358  
ICE: 001685262000044



Patente N°: 25995358 - CNSS: 9114357 - IF: 3349086 RIB: 013 810 01214 000040 001 27 94 BMCI RYAD NAKHIL -  
ICE: 001685262000044 - INPE: 103060877



# مركز الفحص بالأشعة النفخل

## CENTRE DE RADIOLOGIE NAKHIL

Institut d'Imagerie Médicale et de Radiologie Interventionnelle

Docteur Youssef EL FAKIR

Docteur Omar TAOUSSI

- IRM 1.5 T
- Scanner 16 barrettes
- Echo ~~graphie~~ Doppler Couleur
- Ostéodensitométrie
- Radiologie Numérisée
- Mammographie
- Artériographie
- Radiologie Interventionnelle

## FACTURE

N° : 2403297  
Rabat, le 05/03/2024

Nom patient : **TOUNSI KHADIJA**

Examen(s) réalisé(s) :

**5-0MNIPAQUE 300/100** **372.00 DHS**

**TDM CERVICO-THORACO-ABDOMINO-PELVienne** **2.720.00 DHS**

Montant : **3.092.00 DHS**

Convention/R :

ARRETEE LA PRESENTE FACTURE A LA SOMME DE :

**TROIS MILLE QUATRE-VINGT-DOUZE DHS**

REGLEMENT : ESPECES

CENTRE DE RADIOLOGIE NAKHIL  
DR. Omar TAOUSSI  
Rue Dr. Youssef El Fakir  
6, Place Talha Av. Sina - Rabat  
Tél : 05 37 77 10 10 (LG) Fax : 05 37 77 10 77  
www.radiologienakhil.com

PATENTE : 25740323 I.S : 03334707 C.N.S.S : 7177480 ICE : 001713888000038  
N° Compte bancaire ATWB : 007 810 0014419000300797 85

6, Place Talha Av. Sina (à coté Clinique Agdal) Agdal  
Tél : 05 37 77 10 10 (LG) Fax : 05 37 77 10 77  
Contact Whatsapp : +212 689 031 868

- Analyses Médicales
- Biologie Spécialisée
- Procréation Médicalement Assistée.
- Cytogénétique Moléculaire.

**Résultats Partiels**

Page 1 / 7

Edité le 05-03-2024 à 12:42

 Prescripteur : **Dr Mourad BENJELLOUN**

EXAMEN du 05-03-2024

**Mme TOUNSI Khadija**
**Code Patient : 1411212010**

Né(e) le : 16-07-1948



Prélevé le : 05-03-2024 à 10:35


**HEMATOLOGIE**
*(Fluorescence en Cytométrie de Flux sur SYSMEX-XN 1000)*
**ETUDE DE LA LIGNEE ERYTHROCYTAIRE**

				17-05-2023
Hématies :	<u>2.500</u>	M/mm <sup>3</sup>	(3.800-5.400)	3.340
Hémoglobine :	<u>8.0</u>	g/dL	(12.5-15.5)	10.5
Hématocrite :	<u>24.4</u>	%	(37.0-47.0)	31.5
VGM :	97.6	μ <sup>3</sup>	(82.0-98.0)	94.3
CCMH :	32.8	%	(32.0-36.0)	33.3
TCMH :	32.0	pg	(>27.0)	31.4
RDW :	14.1	%	(12.0-16.0)	13.3

**ETUDE DE LA LIGNEE LEUCOCYTAIRE**

				17-05-2023
Leucocytes :	<u>8.840</u>	/mm <sup>3</sup>	(4.000-10.000)	6.020
Poly. Neutrophiles :	66.3	% soit	5 861 /mm <sup>3</sup>	(1 800-7 500) 47.3
Poly. Eosinophiles :	2.9	% soit	256 /mm <sup>3</sup>	(100-400) 3.2
Poly. Basophiles :	0.5	% soit	44 /mm <sup>3</sup>	(<200) 0.8
Lymphocytes :	25.8	% soit	2 281 /mm <sup>3</sup>	(1 000-4 500) 42.7
Monocytes :	4.5	% soit	398 /mm <sup>3</sup>	(200-1 000) 6.0

				17-05-2023
Plaquettes	<u>223</u>	Mille/mm <sup>3</sup>	(150-400)	169
VMP	<u>12.3</u>	fl	(6.9-10.8)	12.6



- Analyses Médicales
- Biologie Spécialisée
- Procréation Médicalement Assistée.
- Cytogénétique Moléculaire.

2403052128 – Mme Khadija TOUNSI

Page 2 / 7

## BIOCHIMIE SANGUINE

### **ALAT : ALANINE AMINO TRANSFERASES**

17-05-2023

 ALAT ( GPT )  
 ( Méthode IFCC Beckman Coulter AU 480 )

20 UI/L

(&lt;35)

34

### **ASAT : ASPARTATE AMINO TRANSFERASES**

17-05-2023

 ASAT ( TGO )  
 ( Méthode IFCC Beckman Coulter )

17 UI/L

(&lt;35)

29

### **IONOGRAMME SANGUIN**

17-05-2023

 SODIUM  
 ( Potentiométrie indirecte Beckman Coulter )

140 mmol/L

(136-146)

139

POTASSIUM

( Potentiométrie indirecte Beckman Coulter )

4.2 mmol/L

(3.4-5.0)

4.1

CHLORE

( Potentiométrie Indirecte Beckman Coulter )

109 mmol/L

(101-109)

108

RESERVE ALCALINE

( Méthode PEPC Beckman Coulter )

26.8 mmol/L

(21.0-31.0)

26.4

PROTEINES (RC)

( Biuret Beckman Coulter )

88.4 g/L

(66.0-83.0)

85.0

Calcium

( Méthode o-CPC Beckman Coulter )

93.4 mg/L

(88.0-106.0)

92.2

Aspect du Sérum

Limpide

17-05-2023

### **CALCIUM CORRIGÉ / PROTEINES**

 84.7 mg/L  
 2.11 mmol/L

85.3



- Analyses Médicales
- Biologie Spécialisée
- Procréation Médicalement Assistée.
- Cytogénétique Moléculaire.

2403052128 – Mme Khadija TOUNSI

Page 3 / 7

17-05-2023

**GLYCEMIE A JEUN**
*(Méthode Héxokinase-G6PDH Beckman Coulter)*
1.11 g/L  
6.16 mmol/L

 (0.74-1.06)  
 (4.11-5.88)

0.98

**Consensus:**

Taux Normal: 0.60 à 1.0 g/L

Diminution de la tolérance au glucose: 1.00 à 1.26 g/L

DIABETE: &gt; 1.26 g/L

(observé sur 2 prélèvements distincts)

 Limpide  
 Non hémolysé  
 Non ictérique

**INDICE DE LIPEMIE**
**INDICE D'HEMOLYSE**
**INDICE D'ICTERE**
**CHOLESTEROL TOTAL**
*(Méthode CHOD-PAP Beckman Coulter)*

 1.05 g/L  
 2.72 mmol/L

 (<2.00)  
 (<5.17)

1.22

**HDL – CHOLESTEROL (RC)**

En cours

0.95 g/L  
0.65 mmol/L  
 ( $> 0.40$ )  
 ( $> 1.03$ )

17-05-2023

0.43



- Analyses Médicales
- Biologie Spécialisée
- Procréation Médicalement Assistée.
- Cytogénétique Moléculaire.

2403052128 – Mme Khadija TOUNSI

Page 4 / 7

17-05-2023

0.84

**CHOLESTEROL LDL (RC)**

En cours

 0.85 g/L  
 22 mmol/L

Recommandations AFSSAPS 2005 :
**LDL-CHOLESTEROL**

Doit être <	2,2 g/L	:	Si absence de risque cardio-vasculaire
“ “ <	1,9 g/L	:	Si 1 facteur de risque cardio-vasculaire
“ “ <	1,6 g/L	:	Si 2 facteurs de risque cardio-vasculaire
“ “ <	1,3 g/L	:	Si 3 ou + facteurs de risque cardio-vasculaire
“ “ <	1,0 g/L	:	Si haut risque cardio-vasculaire

Facteurs de risque possibles : Age, tabagisme, HTA, diabète type II, antécédents coronariens

**HDL-CHOLESTEROL**

< 0,40 g/L	:	Facteur de risque cardio-vasculaire
> 0,60 g/L	:	Facteur considéré comme protecteur

17-05-2023

1.09

**TRIGLYCERIDES**

(Méthode GPO-PAP Beckman Coulter)

 1.74 g/L  
 1.97 mmol/L

 (<1.50)  
 (<1.70)

**Conclusion : (RC)**

En cours

17-05-2023

1.09

**ACIDE URIQUE (RC)**

(Méthode Uricase-PAP Beckman Coulter)

 91.9 mg/L  
 516.8 μmol/L

 (26.0-60.0)  
 (154.7-357.0)

17-05-2023

64.3

**UREE**

(Méthode Uréase-GLDH Beckman Coulter)

 0.51 g/L  
 8.49 mmol/L

 (0.17-0.43)  
 (2.83-7.16)

17-05-2023

0.38

**CREATININE (RC)**

(Méthode Enzymatique Standardisation IDMS Beckman AU 480)

 10.8 mg/L  
 95.6 μmol/L

 (5.1-9.5)  
 (45.1-84.1)

17-05-2023

8.7



- Analyses Médicales
- Biologie Spécialisée
- Procréation Médicalement Assistée.
- Cytogénétique Moléculaire.

2403052128 – Mme Khadija TOUNSI

Page 5 / 7

**CLAIRANCE DE LA CREATININE**
*(Calcul du M.D.R.D. Modification of Diet in Renal Disease)*

Patient de type caucasien ?

oui

15-05-2018

**CLAIRANCE CALCULEE**
*(Pour un patient de type Caucasian)*
52.65 ml/min

(&gt;60.00)

73.58

Age du patient :

75 ans

Interprétation:

> à 60 ml/mn	:	Fonction rénale normale
30 à 60 ml/mn	:	Insuffisance rénale modérée
15 à 30 ml/mn	:	Insuffisance rénale sévère
< à 15 ml/mn	:	Insuffisance rénale grave

**DEBIT DE FILTRATION GLOMERULAIRE ESTIMEE SELON LA FORMULE**
**CKD-EPI**
*(Chronic Kidney Disease-Epidemiology CKD-EPI)*

Clairance CKD-EPI

50.17 ml/min

(&gt;60.00)

Calcul tenant compte du sexe pour les sujets adultes Caucasiens.

Patient de type caucasien ? Oui

Les formules d'estimation ne remplacent pas la mesure du DFG par méthode de référence et ne sont pas validées pour:

- Les patients de type non caucasien.
- Les patients agés de plus de 75 ans.
- Les patients de poids extrême ou dont la masse musculaire est élevée ou faible.
- Les patients dénutris ou ayant une alimentation pauvre en protéines animales.



- Analyses Médicales
- Biologie Spécialisée
- Procréation Médicalement Assistée.
- Cytogénétique Moléculaire.

2403052128 – Mme Khadija TOUNSI

Page 6 / 7

**FERRITINE**

282 ng/mL (11-306)

28-03-2022

131

En cours

**PHOSPHATASE ALCALINE**

En cours

84 U/L

(30-120)

17-05-2023

65

**Gamma G.T. (RC)**

(Méthode IFCC Beckman Coulter)

41 U/L

(&lt;38)

17-05-2023

20

**BILIRUBINE TOTALE (RC)**

(Méthode DPD Beckman Coulter)

 3.2 mg/L  
 5.5 µmol/L

 (3.0-12.0)  
 (3.1-20.5)

4.3

17-05-2023

**Bilirubine Libre (Indirecte)**

(Méthode DPD Beckman Coulter)

 0.9 mg/L  
 1.5 µmol/L

 (<10.0)  
 (<17.1)

1.2

**Bilirubine Conjugée (Directe) (RC)**

(Méthode DFD Beckman Coulter)

 2.3 mg/L  
 3.9 µmol/L

 (<2.0)  
 (<3.4)

3.1



- Analyses Médicales
- Biologie Spécialisée
- Procréation Médicalement Assistée.
- Cytogénétique Moléculaire.

2403052128 – Mme Khadija TOUNSI

Page 7 / 7

## HORMONOLOGIE

17-05-2023

TSH.us 1.028 µUI/mL (0.340-5.600)

1.646

**TSH.us**  
 (Chimiluminescence Beckman Coulter)

**Remarque:**

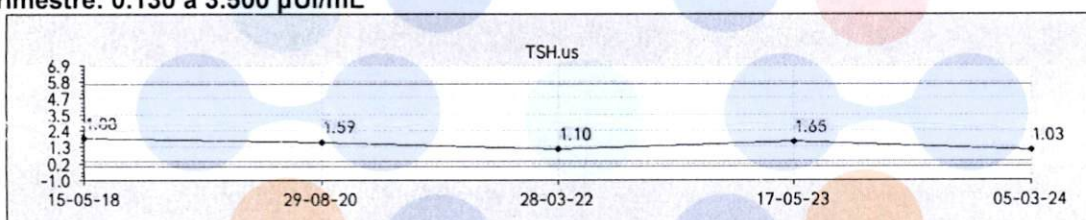
Chez le Nouveau-né, on observe une augmentation physiologique de la TSH ( TSH Normes N-Né &lt; 20 µUI/mL)

**Valeurs de référence Femme Enceinte**

1er Trimestre: 0.030 à 2.300 µUI/mL

2ème Trimestre: 0.030 à 3.100 µUI/mL

3ème Trimestre: 0.130 à 3.500 µUI/mL



## VITAMINES

**VITAMINES B12**

En cours

497 Pg/mL

(&gt; 180)

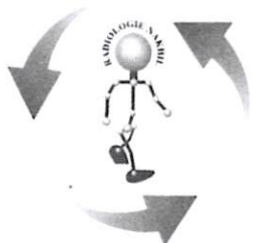
Ce dossier a été imprimé en partie

(RC) : Résultat contrôlé

Demande validée biologiquement par Dr. Jalil EL ATTAR

Dr. JALIL EL ATTAR  
 13, Angle Ave Almelia  
 et rue Meziata Hay Riad-RABAT  
 Tel: 05 22 37 71 05 06  
 05 37 57 23 23  
 Fax: 05 37 71 50 60  



# مركز الفحص بالأشعة التخطيطية

## CENTRE DE RADIOLOGIE NAKHIL

### Institut d'Imagerie Médicale et de Radiologie Interventionnelle

Scanner 128 et 16 barrettes - IRM 1.5 T TIM - Radiologie Dentaire  
Sénologie-Imagerie de la femme - Radiologie Interventionnelle - Unité d' Echographie Doppler  
Ostéodensitomètre - Radiologie Numérisée - Radiologie Conventionnelle

Docteur Youssef EL FAKIR

Docteur Omar TAOUSSI

Docteur Said AKJOUJ

CRN/334620

Docteur Bouchaib RADOUANE

Rabat le 05/03/2024

Nom du patient(e) : Mme. TOUNSI KHADIJA  
Nom du médecin : Dr. BENJELLOUN MOURAD

#### TDM CERVICO-THORACO-ABDOMINO-PELVIANNE

#### INDICATIONS :

- Tuméfaction sus claviculaire gauche.

TECHNIQUE : Examen réalisé en acquisition spiralée, d'emblée après injection intraveineuse de produit de contraste, depuis la base du cou jusqu'à la symphyse pubienne.

#### RESULTATS :

##### 1/ A l'étage cervico-thoracique :

- Hypertrophie avec densification de la graisse sus claviculaire gauche sans masse circonscrite visible au scanner.
- Absence d'adénopathie sus claviculaire ou latéro-cervicale.
- Transparence parenchymateuse pulmonaire normale, sans nodule évolutif suspect.
- Respect de la paroi du cavum.
- Aspect TDM normal des glandes parotidiennes et sub mandibulaires.
- Absence d'épanchement pleural de nature liquide ou aérique.
- On ne note pas d'adénopathies médiastinales, hilaires ou axillaires d'allure suspecte.
- Bonne opacification des gros troncs vasculaires, sans épanchement péricardique.

##### 2/ A l'étage abdomino-pelvien :

- Foie de volume normal, de contours réguliers, de densité et de rehaussement homogène, sans lésion focale évolutive suspecte.
- La rate est de volume normal, de contours réguliers, de densité et de rehaussement homogène.
- Il n'existe pas d'adénopathie suspecte retrouvée au niveau de l'espaces rétro-péritonéal ou des chaînes ganglionnaires pelviennes.
- Absence de dilatation des VBIH et de la VBP.
- Tronc porte, veines hépatiques et veine cave inférieure de calibre normal, perméables.
- Les reins, les surrénales et le pancréas sont de taille et de densité normales.
- Absence d'épanchement abdomino-pelvien.
- Bonne opacification de l'aorte abdominale sus et sous rénale, sans disparité de calibre.
- Vessie de bonne capacité, présentant une paroi fine et régulière sans anomalie pariétale ou endoluminale.
- L'étude en fenêtre osseuse ne retrouve pas de lésion ostéolytique ou ostéocondensante suspecte de malignité.
- Lésion cernée par un liseré scléreux, d'allure bénigne, de siège iliaque droit.
- Antélistésis grade 1 de L4/L5 et L5/S1 avec lyse isthmique dégénérative

Urgences Radiologiques 24 h/24

## CONCLUSION :

- Au terme de cet examen, on note l'existence d'une hypertrophie avec densification de la graisse sus claviculaire gauche sans masse circonscrite et sans autre lésion d'allure évolutive au niveau du reste de l'examen.

Dr TAOUSSI O. / Dr T AK

CENTRE DE RADIOLOGIE NAKHIL  
DR. Omar TAOUSSI  
*Radiologue*  
INPE: 101133320  
6, Place Talha, Av. Ibn Sina - Rabat  
Tél: 0537.77.10.10  
[www.radiologienakhil.com](http://www.radiologienakhil.com)