

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

ditions 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.

rmacie :

Les vignettes des médicaments doivent être obligatoirement jointes aux ordonnances.

Pour les médicaments sans vignettes une facture de la pharmacie doit être jointe.

diologie 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.

tique :

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

éducation :

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.

ntaire :

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

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.

Nº P19-

061797

108264

Optique

Autres

Maladie

Dentaire

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule :

1653

Société :

R.A.M

Actif

Pensionné(e)

Autre :

Nom & Prénom :

Ikhouri Negha Naïma Chérkaoui Abdellatif

Date de naissance :

03/08/1966

Adresse :

Résidence Rio Apt 3222 Bd de la Corniche Al Diab Casab

Tél. :

0662262610 Total des frais engagés : 4290 Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :



Date de consultation :

Nom et prénom du malade :

Lien de parenté :

Lui-même

Conjoint

Age :

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 : Casab

Signature de l'adhérent(e) :

Negha

Le : 16/03/2022

RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
	02/03/2022	11231EN B Naso 02/03/22 280+210	900,00 1800 DHS

AUXILIAIRES MEDICAUX

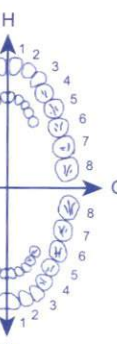
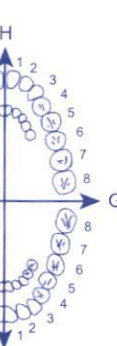
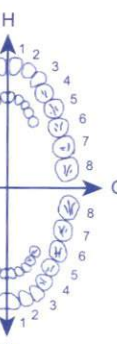
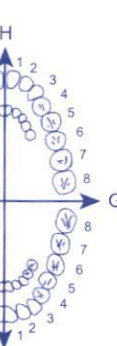
Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		A M	P C	I M	I V	

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	
				COEFFICIENT DES TRAVAUX
				MONTANTS DES SOINS
				DEBUT D'EXECUTION
				FIN D'EXECUTION
O.D.F PROTHESES DENTAIRES	DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE			
	H	25533412 21433552 00000000 00000000 D —————— 00000000 00000000 35533411 11433553	B	COEFFICIENT DES TRAVAUX
				MONTANTS DES SOINS
				DATE DU DEVIS
				DATE DE L'EXECUTION

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

Dr. Layachi - Tahiri Faouzia

Gynécologie - Obstétrique

73, Abdellah Ibnou Nafii - Maârif

Tél.: 05 22 25 56 94 / 05 22 98 66 11

Gsm: 06 28 56 92 59

Casablanca

Casablanca, Le 28/02/2022.....

Mme CHERKAOUI Nezha

- NFS
- Ferritine
- VS
- Glycemie à jeun
- HbA1
- Cholesterolemie(HDL,LDL)
- Triglycéridémie
- Urée; Crétatrine, acide urique
- TSH
- Transaminase hépatiques
- Dosage de la vitamine D
- Recherche de sang dans les selles



Dr. Layachi - Tahiri Faouzia

Gynécologie - Obstétrique

73, Abdellah Ibnou Nafii - Maârif

Tél.: 05 22 25 56 94 / 05 22 98 66 11

Gsm: 06 28 56 92 59

Casablanca

Casablanca, Le :

28/02/2022

Mme CHERKAOUI Nezha

- Densitométrie osseuse par absorptiométrie biphotonique
- Mammographie + Echographie mammaire

HADJOGIE Abou Madj
27, Rue Ily Abou Madj
Appart N°3 - Gauthier - Casablanca
Tél: 05 22 25 56 94 / 05 22 98 66 11
Fax: 05 22 25 56 94





Urgences 24h/24 7j/7

Dr. Mohammed BEZZARI

Médecin Biologiste

Diplômé de l'université Catholique
de Louvain à Bruxelles, Belgique

Dr. Kaoutar OUAZZANI

Pharmacien Biologiste

Diplômée de l'université Paris Descartes
Ancienne résidente du CHU Ibn Rochd

FACTURE N° 2203023057
LABORATOIRE CASALAB PALMIER

Casablanca le 02/03/2022.

INPE : 093002574

Mme Nezha KHAIRI CHERKAOUI

Demande N° 2203023057

Récapitulatif des analyses		Clé
	Analyse	
Prise de sang Adulte		E25
Transaminases P (TGP)		B50
Transaminases O (TGO)		B50
Acide urique		B30
Chlore Cholestérol total		B30
Créatinine		B250
Ferritine		B30
Glycémie		B100
Hémoglobine glycosylée		B80
Cholestérol HDL +LDL		B80
Numération Formule (Globules rouges/Blancs/plaquettes)		B60
Triglycérides		B250
TSH		B30
Urée		B450
Vitamine D		B30
VS		B150
Dosage de sang dans les selles		

Total des B : 1700

Arrêtée la présente facture à la somme de : * **2490 DH ***
deux mille quatre cent quatre-vingt-dix dirhams

*(HN) = analyse hors nomenclature



C





Nom & prénom : CHERKAOUI NEZHA

FACTURE N° : 22/004538

Date : 02/03/2022

<u>Examen</u>	<u>Montant</u>
OSTEODENSITOMETRIE	800,00
MAMMO TOMOSYNTHÈSE+ECHO MAMMAIRE	1 000,00
Total Montant	
	1 800,00

RADIODIAGNOSTIQUE ABOU MADI
Tél: 0522.20.34.57/58 Fax: 0522.47.40.09 E-mail: contact@radiologie-aboumadi.com
RC : 395253 Casablanca - TP : 35509523 - IF : 01086163 - CNSS : 2623884 - ICE : 002036624000064

Arrêtée la présente Facture à la somme de:

MILLE HUIT CENT DIRHAMS

REGLEMENT : CHEQUE Le 02/03/2022 412036

Relevé d'identité bancaire
Banque Centrale Populaire
Agence Massira
88, bd massira el khadra Casablanca
Compte n°: 190 780 21211 9307191 000 7 73



Casablanca le 02/03/2022

PATIENT : CHERKAOUI NEZHA
 MEDECIN TRAITANT : DR. LAYACHI TAHIRI FAOUZIA
 EXAMEN(S) REALISE(S) : MAMMO TOMOSYNTHÈSE+ECHO
 MAMMAIRE

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 Ibrou 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

MAMMOGRAPHIE : TOMOSYNTHÈSE

Technique :

Examen réalisé par un mammographe Prestina 2019 avec tomosynthèse et mammographie classique standard.

Les incidences réalisées :

- Cliché de face bidimensionnel.
- Tomosynthèse en incidence oblique.

MAMMOGRAPHIE :

Seins en involution graisseuse avec des résidus fibro-glandulaires supéro-externes de répartition harmonieuse sans signal fibreux hyperdense ni de foyer de micro-calcification.

Revêtement cutané fin et régulier.

Prolongements axillaires libres de toute anomalie.

ECHOGRAPHIE MAMMAIRE :

Trame fibro-glandulaire mammaire globalement hyperéchogène de répartition harmonieuse au niveau des différents quadrants sans lésion tissulaire suspecte

Absence d'atténuation des échos en profondeur

Revêtement cutané et graisse adjacente sans particularité

Creux axillaires libres de toute anomalie

Conclusion :

Bilan écho-mammographique ne révélant pas de lésion évolutive pouvant être classé ACR2.

ACR0 : Des investigations complémentaires sont nécessaires.

ACR1 : Mammographie normale.

ACR2 : Anomalies bénignes ne nécessitant ni surveillance ni examen complémentaire.

ACR3 : Anomalie probablement bénigne pour laquelle une surveillance à court terme est conseillée.

ACR4 : Anomalie indéterminée ou suspecte qui indique une vérification histologique.

ACR5 : Très évocateur de malignité (supérieur à 90 % de risque de malignité) chirurgie

- . 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

Confraternellement
 DR. AKIKI M.
 N.P.E : 091004234



Casablanca le 02/03/2022

PATIENT
MEDECIN TRAITANT
H.

: CHERKAOUI NEZHA
: DR. LAYACHI TAHIRI FAOUZIA

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

OSTEODENSITOMETRIE

Technique

Mesure de la densité osseuse par absorption bi-photonique intéressant le rachis lombaire, les deux hanches et du poignet gauche :

Résultat

	Valeur (g/cm ²)	T Score	Z Score
Lombaire	1.181	-0.1	0.7
Hanche Gauche	0.920	-0.8	0.1
Hanche Droite	0.906	-1.0	0.0
Poignet	0.959	0.8	1.8

Conclusion

Minéralisation osseuse normale.

Contraté officiellement
DR. AKIKI M.
INPE : 091004234
R.A. 27, Rue Ily Abou Madi - Quartier Gauthier - Casablanca - MAROC
Tél.: 05.22.20.34.57/58 - Fax: 05.22.47.40.09 - Email: contact@radiologie-aboumadi.com - www.radiologie-aboumadi.com
IRM : 05.22.46.37.10 - Scanner : 05.22.46.37.20 - Echographie : 05.22.46.37.30 - Radio Standard : 05.22.46.37.40
TP : 35509523 - IF : 01086163 - CNSS : 2623884 - R.C : 395253 Casablanca - I.C.E : 002036624000064

- . IRM Haut champ
- . Scanner Spiralé 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

Dr. Mohammed BEZZARI

Médecin Biologiste

Diplômé de l'université Catholique
de Louvain à Bruxelles, Belgique



Urgences 24h/24 7j/7

Dr. Kaoutar OUAZZANI

Pharmacien Biologiste

Diplômée de l'université Paris Descartes
Ancienne résidente du CHU Ibn Rochd

LABORATOIRE CASALAB PALMIER®

Dossier N°: **2203023057**

Résultats de : **Mme KHAIRI CHERKAOUI**

Nezha

Né(e) le : 03/08/1961 – 60 ans

N° CIN : **B421323**

Date du prélèvement : 02/03/2022 09:10. JAM

Edition du : 02/03/2022 à 14:46

Madame Le Dr FAOUZIA LAYACHI TAHIRI (Gynéco)

Cher confrère, nous vous remercions de votre confiance, et nous vous transmettons les résultats de votre patient.

< Compte-rendu complet >

HEMATOCYTOLOGIE

HEMOGRAMME

(SYSMEX XN-1000)

19/04/2021

Leucocytes :
Hématies :
Hémoglobine :
Hématocrite :
VGM :
TCMH :
CCMH :
RDW :

7,28	10 ³ /mm ³	(3,90–10,20)	8,27
5,74	10 ⁶ /mm ³	(3,90–5,20)	5,52
13,10	g/dL	(12,00–15,60)	12,30
42,3	%	(35,5–45,5)	40,0
73,7	fL	(80,0–99,0)	72,5
22,8	pg	(27,0–33,5)	22,3
31,0	g/dL	(31,5–36,0)	30,8
15,2	%	(0,0–18,5)	15,1

Formule leucocytaire :

Neutrophiles :

Soit:

Eosinophiles :

Soit:

Basophiles :

Soit:

Lymphocytes :

Soit:

Monocytes :

Soit:

Plaquettes:

Commentaire sur l'hémogramme

35,1	%	46,0
2 555	/mm ³	(1 400–7 700) 3 804
4,4	%	2,1
320	/mm ³	(20–580) 174
0,4	%	0,2
29	/mm ³	(0–110) 17
51,0	%	44,3
3 713	/mm ³	(1 000–4 800) 3 664
9,1	%	7,4
662	/mm ³	(150–1 000) 612
280	10 ³ /mm ³	(150–460) 292

Cytologie vérifiée sur frottis

Dossier n° 2203023057 – Mme Nezha KHAIRI CHERKAOUI



LABORATOIRE CASALAB PALMIER SCP

Dr. Mohammed BEZZARI

Médecin Biogiste

Diplômé de l'université Catholique
de Louvain à Bruxelles, Belgique



Urgences 24h/24 7j/7

مختبر التحليلات الطبية

Dr. Kaoutar OUAZZANI

Pharmacien Biogiste

Diplômée de l'université Paris Descartes
Ancienne résidente du CHU Ibn Rochd

VITESSE DE SEDIMENTATION :

VS 1ère heure

VS 2ème heure

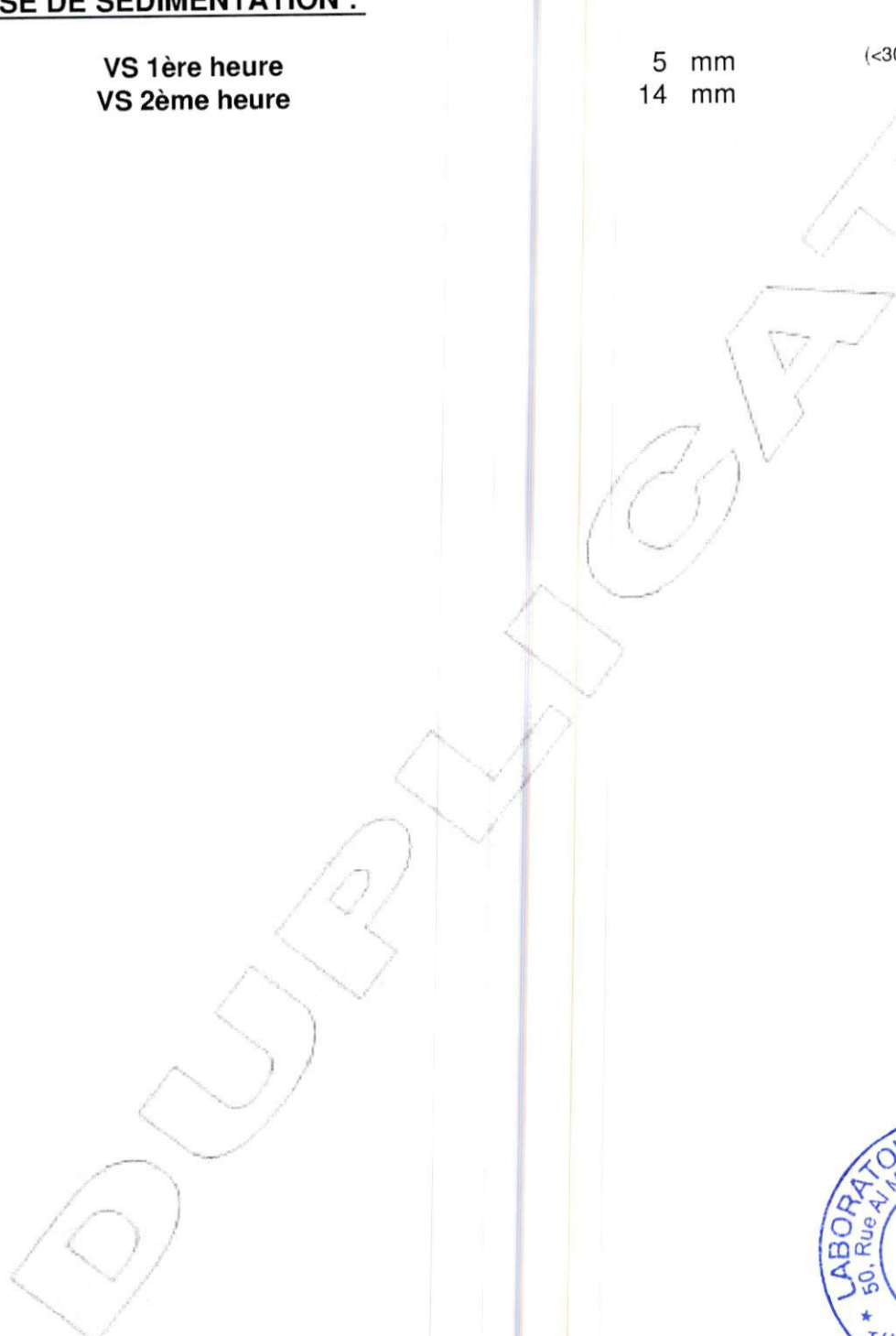
5 mm
14 mm

(<30)

19/04/2021

16

39



Dossier n° 2203023057 de Mme Nezha KHAIRI CHERKAOUI



2 / 10

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES CASALAB PALMIER SCP

50, Rue Al Mortada - Palmier - Casablanca

Tél: 05 22 236 717 / 05 22 988 383 • 05 22 236 729 • contact@casalabpalmier.com

IF : 37741235 • Patente : 34771789 • CNSS : 6576120 • ICE : 002189772000081



Urgences 24h/24 7j/7

Dr. Mohammed BEZZARI

Médecin Biologiste

Diplômé de l'université Catholique
de Louvain à Bruxelles, Belgique

Dr. Kaoutar OUAZZANI

Pharmacien Biologiste

Diplômée de l'université Paris Descartes
Ancienne résidente du CHU Ibn Rochd

BIOCHIMIE

Ferritine:

(Immunotubidimétrie)

Changement de technique à compter du 25/09/2021

Domaine de référence pour les adultes :

Hommes de 20 à 60 ans : 30 à 400 ng/ml
Femmes de 17 à 60 ans : 13 à 150 ng/ml

Domaine de référence pour les enfants :

< 1 an	: de 12 à 327 ng/ml
de 1 à 3 ans	: de 6 à 67 ng/ml
de 4 à 6 ans	: de 4 à 67 ng/ml
de 7 à 12 ans filles	: de 7 à 84 ng/ml
de 7 à 12 ans garçons	: de 14 à 124 ng/ml
de 13 à 17 ans filles	: de 13 à 68 ng/ml
de 13 à 17 ans garçons	: de 14 à 152 ng/ml

168,0 ng/ml

(13,0-150,0)

13/03/2019

189,0

Urée:

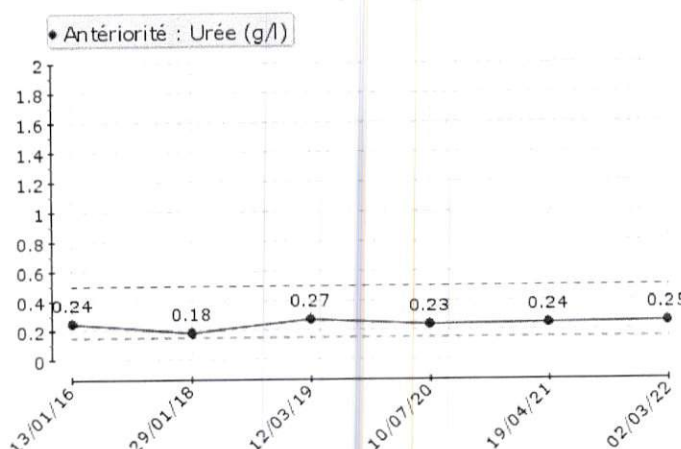
(Test cinétique)

0,25 g/l
4,17 mmol

(0,15-0,50)
(2,50-8,34)

0,24
4,00

19/04/2021



Dossier n° 2203023057 de Mme Nezha KHAIRI CHERKAOUI

3 / 10





Urgences 24h/24 7j/7

Dr. Mohammed BEZZARI

Médecin Biologiste

Diplômé de l'université Catholique
de Louvain à Bruxelles, Belgique

Dr. Kaoutar OUAZZANI

Pharmacien Biologiste

Diplômée de l'université Paris Descartes
Ancienne résidente du CHU Ibn Rochd

19/04/2021

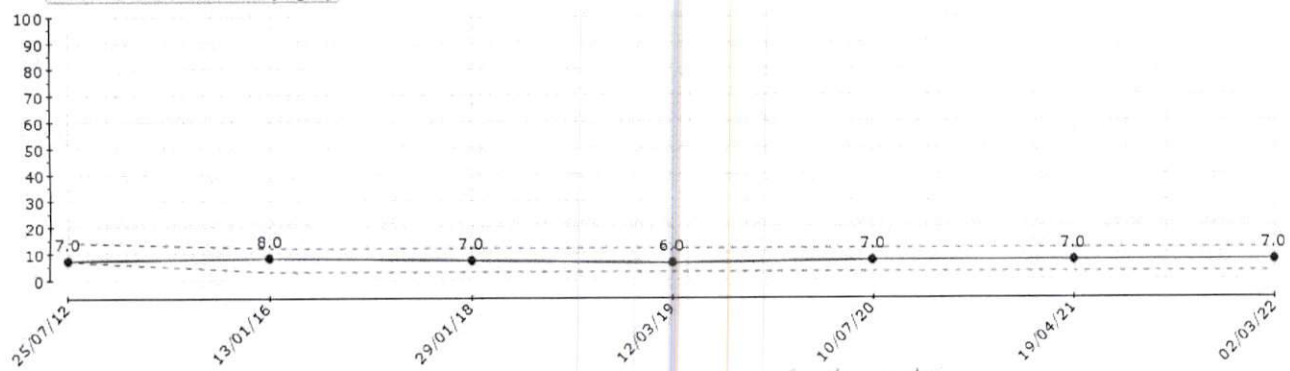
Créatinine:

(Dosage colorimétrique cinétique)

7,0 mg/L
62,0 μmol/l

(3,0–12,0)
(26,6–106,2) 7,0
62,0

• Antériorité : Crétatine (mg/L)



19/04/2021

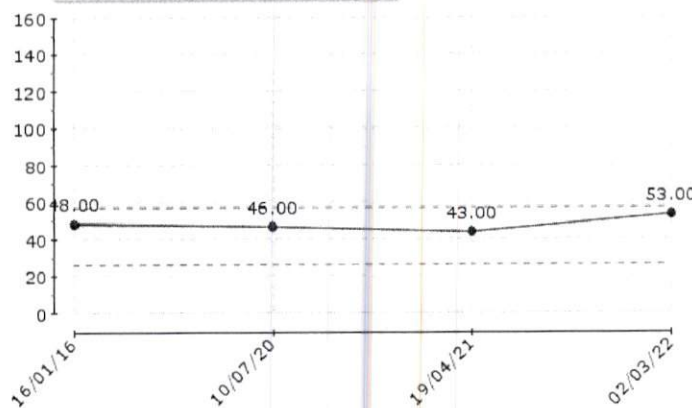
Acide Urique

(Dosage enzymatique)

53,00 mg/L
0,31 mmol/L

(26,00–57,00)
(0,15–0,34) 43,00
0,25

• Antériorité : Acide Urique (mg/L)



Dossier n° 2203023057 de Mme Nezha KHAIRI CHERKAOUI

4 / 10





Urgences 24h/24 7j/7

Dr. Mohammed BEZZARI

Médecin Biologiste

Diplômé de l'université Catholique
de Louvain à Bruxelles, Belgique

Dr. Kaoutar OUAZZANI

Pharmacien Biologiste

Diplômée de l'université Paris Descartes
Ancienne résidente du CHU Ibn Rochd

Métabolisme Glucidique

HbA1c

(HPLC: (HLC-723.G7))

5,8 %

29/01/2018
(4,0-6,0) 5,9

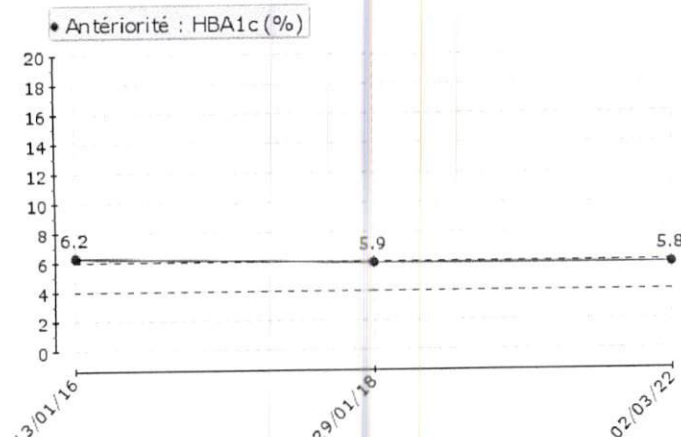
Interprétation des résultats:

Sujet non traité pour un diabète:

- Normal : 4-6%

Sujet diabétique de type II traité:

- Bon contrôle: < ou = à 6.5%
- Contrôle acceptable : 6.6 – 8.00%
- Mauvais contrôle : > à 8%



5 / 10

Dossier n° 2203023057 de Mme Nezha KHAIRI CHERKAOUI





Urgences 24h/24 7j/7

Dr. Mohammed BEZZARI

Médecin Biologiste

Diplômé de l'université Catholique
de Louvain à Bruxelles, Belgique

Dr. Kaoutar OUAZZANI

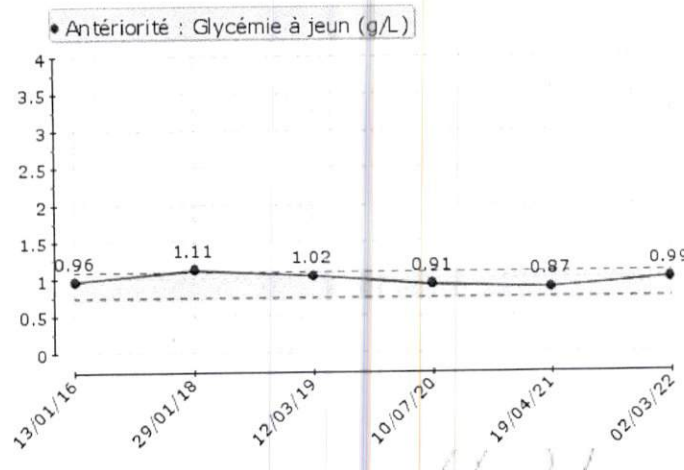
Pharmacien Biologiste

Diplômée de l'université Paris Descartes
Ancienne résidente du CHU Ibn Rochd

Glycémie à jeun:

(Hexokinase G6PD-H)

0,99 g/L
5,49 mmol/L



19/04/2021

(0,74-1,09)
(4,11-6,05)

0,87

4,83

Cholestérol total:

(Dosage enzymatique)

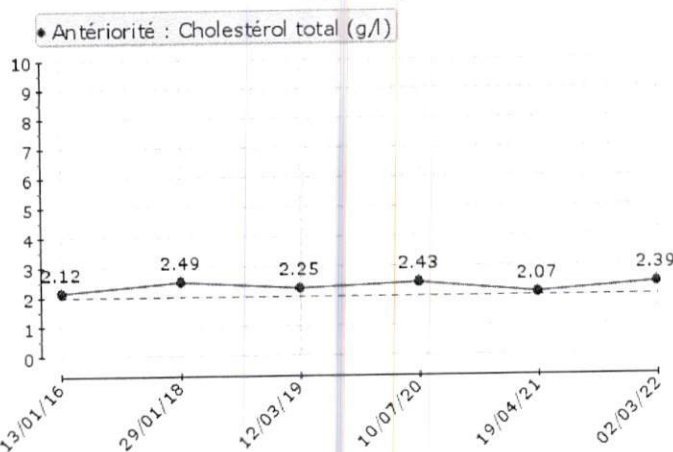
2,39 g/l
6,18 mmol/L

(<2,00)

2,07

(<5,17)

5,35



19/04/2021

2,07

5,35

Dossier n° 2203023057 de Mme Nezha KHAIRI CHERKAOUI

6 / 10



Dr. Mohammed BEZZARI

Médecin Biologiste

Diplômé de l'université Catholique
de Louvain à Bruxelles, Belgique

Dr. Kaoutar OUAZZANI

Pharmacien Biologiste

Diplômée de l'université Paris Descartes
Ancienne résidente du CHU Ibn Rochd

HDL-Cholestérol:

(Dosage enzymatique)

Valeurs de référence selon diagnostic -roche :

<u>Femmes</u> :	>0.65 g/l	Pas de risque
	0.45 à 0.65 g/l	Risque modéré
	< 0.45 g/l	Risque élevé.
<u>Homme</u> :	>0.55 g/l	Pas de risque
	0.35 à 0.55 g/l	Risque modéré
	< 0.35 g/l	Risque élevé .

Valeurs de référence selon AFSSAP:

Valeur Normale : > 0.40 g/l.

LDL:

(calculé selon la formule de Friedwald)

0,56 g/l
1,45 mmol/l

(>0,40)
(>1,03)

19/04/2021

0,55
1,42

1,58 g/L
4,09 mmol

(<1,30)
(<3,36)

1,08
2,79

19/04/2021

Triglycérides:

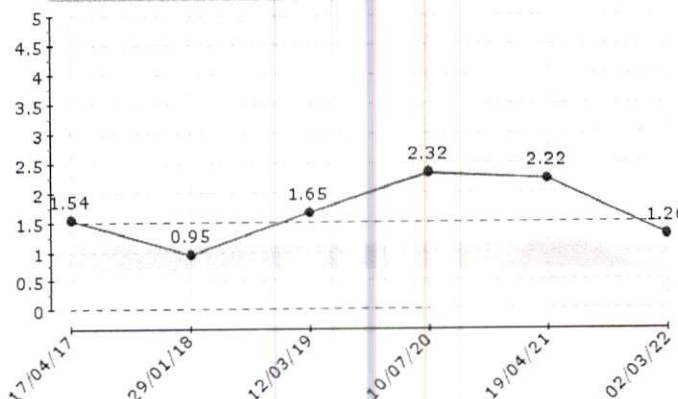
(Dosage enzymatique)

1,26 g/L
1,42 mmol/L

(<1,50)
(<1,70)

2,22
2,51

• Antériorité : Triglycérides (g/L)



Dossier n° 2203023057 de Mme Nezha KHAIRI CHERKAOUI

7 / 10



Dr. Mohammed BEZZARI

Médecin Biologiste

Diplômé de l'université Catholique
de Louvain à Bruxelles, Belgique

Dr. Kaoutar OUAZZANI

Pharmacien Biologiste

Diplômée de l'université Paris Descartes
Ancienne résidente du CHU Ibn Rochd

Transaminases GOT (ASAT):

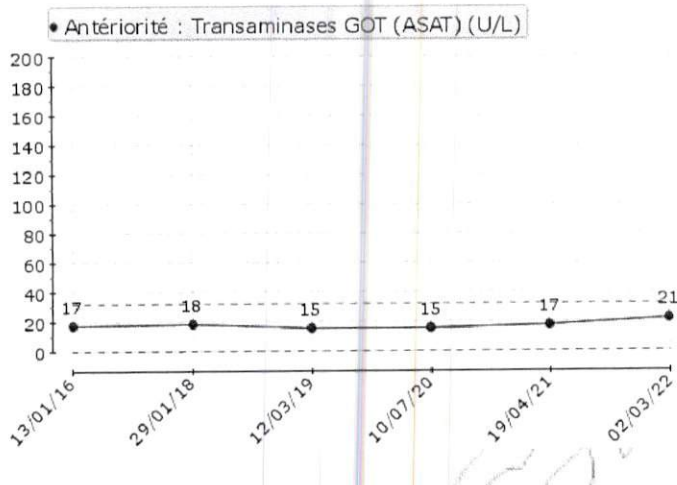
(Dosage enzymatique)

21 U/L

19/04/2021

(0-32)

17



Transaminases GPT (ALAT):

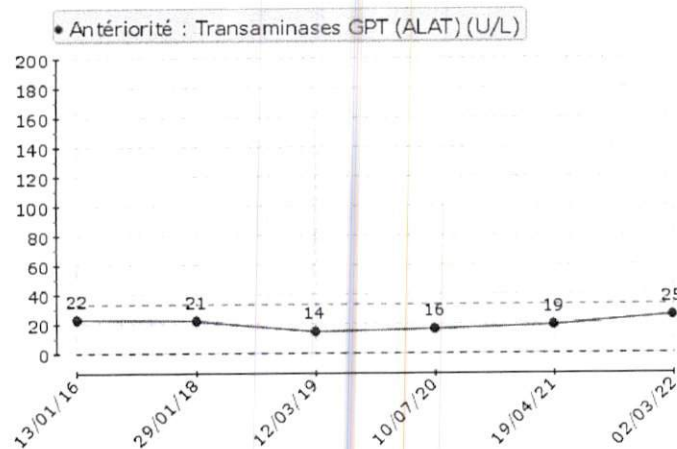
(Dosage enzymatique)

25 U/L

19/04/2021

(0-33)

19



**25-OH-Vitamine D (D2+D3)
(COBAS 6000)**

36,27 ng/mL

(30,00–100,00)



Interprétation des résultats:

- <10 ng/ml : Carence
- Entre 10 et 30 ng/ml: Déficit
- Entre 30 et 100 ng/ml ; Normal
- >100 ng/ml : Toxicité potentielle

BILAN ENDOCRINIEN

Dossier n° 2203023057 de Mme Nezha KHAIRI CHERKAOUI

8 / 10



LABORATOIRE CASALAB PALMIER SCP

Dr. Mohammed BEZZARI

Médecin Biogiste

Diplômé de l'université Catholique
de Louvain à Bruxelles, Belgique



Urgences 24h/24 7j/7

مختبر التحليلات الطبية

Dr. Kaoutar OUAZZANI

Pharmacien Biogiste

Diplômée de l'université Paris Descartes
Ancienne résidente du CHU Ibn Rochd

TSH:

(ECLIA sur COBAS 6000)

1,35 mUI/L

(0,27-4,20)

19/04/2021

1,49

Valeurs de référence selon diagnostic -roche :

Adultes :

0.27 à 4.2 mUI/L

Enfants :

0j à 6j : 0.70 à 15.2 mUI/L

6j à 3 mois : 0.72 à 11.0 mUI/L

3 à 12 mois : 0.73 à 8.35 mUI/L

1 à 6ans : 0.70 à 5.97 mUI/L

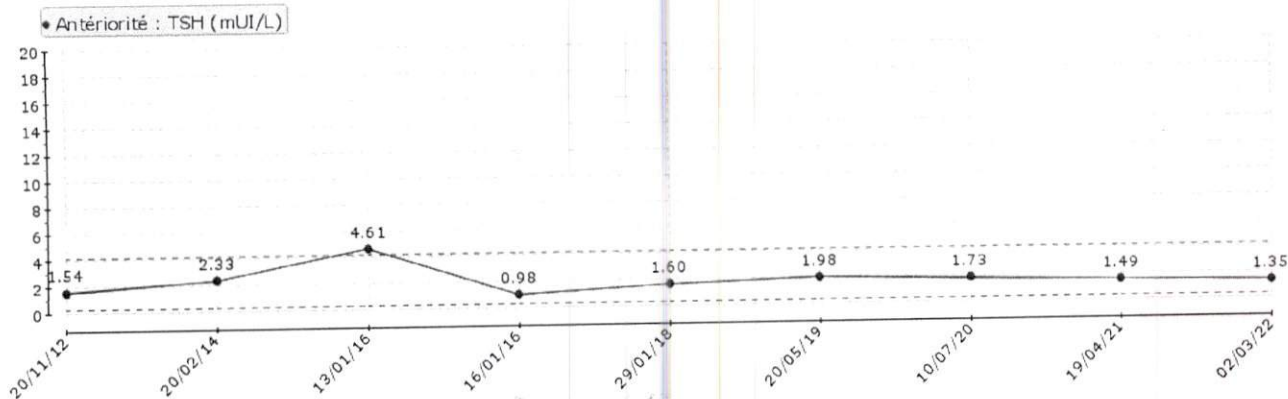
6 à 11ans : 0.60 à 4.84 mUI/L

11 à 20 ans : 0.51 à 4.30 mUI/L

Femmes enceintes :

< 2 mUI/L

NB : La TSH s'abaisse au cours des 3 premiers mois de grossesse.



Dossier n° 2203023057 de Mme Nezha KHAIRI CHERKAOUI

9 / 10



Dr. Mohammed BEZZARI

Médecin Biologiste

Diplômé de l'université Catholique
de Louvain à Bruxelles, Belgique



Urgences 24h/24 7j/7

Dr. Kaoutar OUAZZANI

Pharmacien Biologiste

Diplômée de l'université Paris Descartes
Ancienne résidente du CHU Ibn Rochd

BACTERIOLOGIE

RECHERCHE DE SANG DANS LES SELLES

Prélèvement :

n°1

Dosage:

<15 ugHb/g

(Technique par Immunoturbidimétrie)

(<15)

<15

QuikRead iFOBT mesure la quantité d'hémoglobine contenue dans un échantillon de selles, les lésions des intestins pouvant provoquer des saignements intermittents voire inexistant, et le sang pouvant être réparti de façon non uniforme dans l'échantillon ,le résultat d'un test peut être négatif alors qu'il existe des saignements occasionnels .inversement, les selles de personnes saines peuvent contenir du sang.les saignements gastro-intestinaux peuvent être dus à un stress physique ou à la prise de médicaments provoquant des irritations gastro-intestinales. De même que pour tout test sang occulte dans les selles. **QuikRead iFOBT** ne doit donc pas être considéré comme une preuve irréfutable d'une pathologie ou de saignements gastro-intestinaux. L'interprétation des résultats doit toujours se faire à la lumière des symptômes observés chez le patient et des critères de diagnostic actuels. Les tests sang occulte dans les selles ne sont pas destinés à remplacer les autres examens comme la sigmoidoscopie, les colonoscopies ou les radiographies, ils ne représentent qu'une méthode de dépistage préliminaire et une aide au diagnostic.

Validation biologique par : Le Dr M. BEZZARI

Dr K. OUAZZANI



Dossier n° 2203023057 de Mme Nezha KHAIRI CHERKAOUI

10 / 10

