

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.



Déclaration de Maladie

N° M20- 0006175

☐ Maladie

☐ Dentaire

☐ Optique

☐ Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 5745 Société :

☐ Actif ☐ Pensionné(e) ☐ Autre :

Nom & Prénom : LASUERAD AICHA

Date de naissance : 28/07/59

Adresse : 94 Lot Bouchra Sidi Maarouf CHSA

Tél : 0672763516 Total des frais engagés : Dhs

Cadre réservé au Médecin

Etage RDC, App. N° 86 - G17 Entrée 7
Esc Anassi - Casablanca
Tel: 05 22 75 26 27

Cachet du médecin :

Date de consultation : 14/04/2024

Nom et prénom du malade : AICHA LASUERAD Age:

Lien de parenté : ☐ Lui-même ☐ Conjoint ☐ Enfant

Nature de la maladie : Lumbalgie

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 : Le :/...../.....

Signature de l'adhérent(e) : ACCUEIL

Autorisation CNDP N° : A-A-215 / 2019

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

RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Ralenent des Actes
12/04/24		1	4150,22	Dr. ASOU JAMAL

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
Pharmacie des TROENES Dr. Mohcine BENKHALIFA Allée des TROENES LAJIRI II 38, Ain Sebaâ - Casablanca Tél / Fax : 0522 66 54 71	12/04/24	290,40

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
Laboratoire de Radiologie Dr. BACHIR ROUMI 240, Bd Brahim Roum, Casablanca Tél: 05 22 25 78 25 / 05 22 25 80 50	15/4/24	B 1880 =	2150,00

AUXILIAIRES MEDICAUX

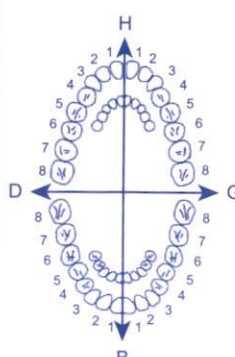
Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	

RELEVÉ 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

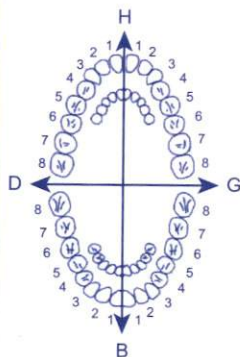
O.D.F PROTHESES DENTAIRES

DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE

	H	
25533412		21433552
00000000		00000000
D		G
00000000		00000000
35533411		11433553
	B	

[Création, remont, adjonction]

Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession



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. ASSOUL JAMILA
Médecine Générale

Ex. Médecin Interne Hôpital
Med Sekkat
Ex. Médecin Interne Hôpital
Ibn Rochd



الدكتورة جميلة عسو
الطب العام

طبيبة داخلية سابقا بقسم الولادة
مستشفى محمد السقاط
طبيبة سابقا بمستشفى ابن رشد

Casablanca le..... 11/04/2024..... الدار البيضاء في

Md, Mr, l'enf..... Aïcha L. BUCENAP.....

51,60
1) Amoxicil 1g



1g x 21

655



89,50

2) Newflex



1088 x 21

289,40

149,50



3) Curoflex

Pharmacie des TROENES
Dr. Mohcine BENKHALIFA
Allée des TROENES LAJIRI III
N° 38, Ain Sebaâ - Casablanca
Tel / Fax : 0522 66 54 71

1515

Dr. ASSOUL JAMILA
Médecine Générale
Etage RDC Appt. N° 86 - G17 Entrée 7
Esc Anassi - Casablanca
Tél: 05 22 75 26 27

New Care AG, CH-4452 Itingen, Switzerland
EU Office: Schloss Beuggen 3
79618 Rheinfelden/Germany



7 6401

ISOPHARM

NEWFLEX GEL



01/26

CHAUFFANT

89.50 dhs

LOT

22 02 20

CURAFLEX®

Sachets

FORME ET PRESENTATION :

Sachet
médicament

COM Seriole, 41/43 - 47894 Chiesanuova (RSM).

Eau d m 100 rue Annakhai - 20370 Casablanca.

citrique

conseil AG

(mang 300 ml e



cuire

Lot :

A consommer de
préférence avant le :

PPC : 149,50 DH

UT881

11/2026

side

ate de

SANS GLUTEN-SANS LACTOSE-AVEC EDULCORANT.

PROPRIÉTÉS :

CURAFLEX® sachets est à base d'un complexe bio-optimisé innovant qui renferme des peptides actifs de Collagène, de l'Acide hyaluronique ainsi que de la Vitamine C, du Manganèse et du Cuivre qui agissent en synergie pour aider à favoriser la régénération du cartilage et à augmenter la souplesse et la mobilité procurant ainsi un confort articulaire durable.

CONSEILS D'UTILISATION :

Prendre 1 sachet par jour, pur ou dilué dans un verre d'eau.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION :

- Ne pas dépasser la dose journalière recommandée.
- Tenir hors de portée des enfants de moins de 3 ans.
- Conserver dans un endroit frais et sec.
- Doit être utilisé dans le cadre d'un mode de vie sain et d'une alimentation équilibrée.

Complément alimentaire, ce n'est pas un médicament

Fabriqué par ERBOZETA SPA - RSM.

Importé et distribué au Maroc par Thérapharm.

Autorisation du Ministère de la Santé n° : DA 20201912214DMP/20UCA/v1.

CURAFLEX®

Sachets

FORME ET PRESENTATION :

Sachets - doses. Boîte de 20.

Endroit frais et sec, loin des sources directes de chaleur. - Doit être utilisé dans le cadre d'une alimentation équilibrée.

COMPOSITION :

1 sachet = 1 dose = 1 médicament

Eau déminéralisée

citrique, Vitamine C, Manganèse, Cuivre

conservateurs (manganèse, cuivre)

(manganèse, cuivre)

cuivre (cuivre)

SANS GLUTEN

300 ml e



Lot:

A consommer de préférence avant le :

PPC : 149,50 DH

UT385
05/2026

PROPRIÉTÉS :

CURAFLEX® sachets est à base d'un complexe bio-optimisé innovant qui renferme des peptides actifs de Collagène, de l'Acide hyaluronique ainsi que de la Vitamine C, du Manganèse et du Cuivre qui agissent en synergie pour aider à favoriser la régénération du cartilage et à augmenter la souplesse et la mobilité procurant ainsi un confort articulaire durable.

CONSEILS D'UTILISATION :

Prendre 1 sachet par jour, pur ou dilué dans un verre d'eau.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION :

- Ne pas dépasser la dose journalière recommandée.
- Tenir hors de portée des enfants de moins de 3 ans.
- Conserver dans un endroit frais et sec.
- Doit être utilisé dans le cadre d'un mode de vie sain et d'une alimentation équilibrée.

Complément alimentaire, ce n'est pas un médicament

Fabriqué par ERBOZETA SPA - RSM.

Importé et distribué au Maroc par Thérapharm.

Autorisation du Ministère de la Santé n° : DA 20201912214DMP/20UCA/v1.

Dr. ASSOJ JAMILA
Médecine Générale



الدكتورة جميلة عسو
الطب العام

Ex. Médecin Interne Hôpital
Med Sekkat
Ex. Médecin Interne Hôpital
Ibn Rochd

طبيبة داخلية سابقا بقسم الولادة
مستشفى محمد السقاط
طبيبة سابقا بمستشفى ابن رشد

Casablanca le..... 12.10.2024..... الدار البيضاء في

BILAN BIOLOGIQUE

Nom / Prénom ANHA LAGUERAD

- | | |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> NFS | <input checked="" type="checkbox"/> Urée sanguine |
| <input type="checkbox"/> Groupe sanguin | <input checked="" type="checkbox"/> Créatinémie |
| <input checked="" type="checkbox"/> Glycémie à jeun | <input type="checkbox"/> Sérologie |
| <input type="checkbox"/> Glycémie post prandiale | - Toxoplasmose |
| <input checked="" type="checkbox"/> HbA1c | - Syphilis |
| <input type="checkbox"/> Albuminurie | - Rubéole |
| <input checked="" type="checkbox"/> GOT/GPT | <input type="checkbox"/> PSA |
| <input checked="" type="checkbox"/> Cholestérol Total | <input type="checkbox"/> Autres : |
| <input checked="" type="checkbox"/> HDL-Cholestérol | CRP, liposérum |
| <input checked="" type="checkbox"/> LDL-Cholestérol | Albuminurie |
| <input checked="" type="checkbox"/> Triglycérides | BT, PL, BC |
| <input type="checkbox"/> Acide urique sanguin | calcium |
| <input checked="" type="checkbox"/> T3-T4 | amylasémie |
| <input checked="" type="checkbox"/> TSH | GGT, PAL |
| <input checked="" type="checkbox"/> VS | |
| <input type="checkbox"/> Lonogramme sanguin | |

ABOITORE SOALLI D'ANALYSES MEDICALES
DR. BENMUKOUD
240, Bd Brahim Roudani, Mohammadia
Tél: 05 22 25 78 28 / 05 22 25 39 61
Casablanca - Prérite: 35805014

Dr. ASSOJ JAMILA
Médecine Générale
Etag RDC App. N° 86 - G17 Entrée 7
Esc Anassi - Casablanca
Tél: 05 22 75 26 27

Dr. **BENMILOUD Loubna**. Médecin biologiste.
Faculté de médecine et de pharmacie de Casablanca
Diplôme universitaire de qualité en sciences de la santé
Diplôme d'hygiène hospitalière et prévention des infections nosocomiales

Prélèvements à domicile
sur rendez-vous

FACTURE N° : 240001925

CASABLANCA le 15-04-2024

Mme LAGUERAD Aicha

Récapitulatif des analyses

CN	Analyse	Val	Clefs
9105	Prélèvement sanguin	E25	E
0101	Albuminémie (Méthode immunologique)	B60	B
0103	Bilirubine (Totale Directe et Indirecte)	B70	B
0104	Calcium	B30	B
0106	Cholestérol total	B30	B
0110	Cholestérol HDL+ L D L	B80	B
0111	Créatinine	B30	B
0119	Hémoglobine glycosylée	B100	B
0134	Triglycérides	B60	B
0137	Amylase	B100	B
0141	Gamma glutamyl transférase (GGT)	B50	B
0143	Phosphatases alcalines	B50	B
0146	Transaminases O (TGO)	B50	B
0147	Transaminases P (TGP)	B50	B
0148	Lipase	B100	B
0161	T4 libre	B200	B
0164	TSH us	B250	B
0165	T3L	B300	B
0182	Urée	B30	B
0216	Numération formule	B80	B
0223	VS	B30	B
0370	CRP	B100	B
	Glycémie à jeun	B30	B

Total des B : 1880

TOTAL DOSSIER : 2150.00 DH

Code INPE : 093000214

AWB - Agence Rue Nassih Eddine
RIB : 007 780 000355500000328 25

مختبر الصقلي للتحليلات الطبية
LABORATOIRE SQALLI d'ANALYSES MEDICALES
Dr. BENMILOUD
240, Bd Brahim Roudani Maarif
Tél: 05 22 25 78 25 / 05 22 25 39 61
Casablanca



093000214

Dr. BENMILOUD Loubna. Médecin biologiste.

Faculté de médecine et de pharmacie de Casablanca

Diplôme universitaire de qualité en sciences de la santé

Arrêtée la présente facture à la somme de deux mille cent cinquante dirham .

Prélèvements à domicile
sur rendez-vous

مختبر الصقلي للتحليلات الطبية
LABORATOIRE SQALLI D'ANALYSES MEDICALES
Dr. BENMILOUD
240, Bd Brahim Roudani Maarif
Tél: 05 22 25 78 25 / 05 22 25 39 61
Casablanca

Code INPE : 093000214

AWB - Agence Rue Nassih Eddine

RIB : 007 780 0003555000000328 25



093000214



Prélèvements à domicile
sur rendez-vous

مختبر الصقلي للتحليلات الطبية
Laboratoire SQALLI d'Analyses Médicales
Laboratoire certifié ISO 9001 V.2008

Dr. BENMILOUD Leubna. Médecin biologiste.
Faculté de médecine et de pharmacie de Casablanca
Diplôme universitaire de qualité en sciences de la santé
Diplôme d'hygiène hospitalière et prévention des infections nosocomiales



Edité le : 24-04-2024

Date du prélèvement : 15-04-2024 à 09:18

Code patient : 1811160016

Né(e) le : 28-07-1959 (64 ans)

Mme LAGUERAD Aicha

Dossier N° : 2404150018

Prescripteur :



HEMATOLOGIE

HEMOGRAMME (SYSMEX XS-1000i)

"Les valeurs de référence sont automatiquement éditées en fonction de l'âge, du sexe, état physiologique du patient(e)"

			09-01-2021
Hématies :	4.83	M/mm ³	(3.90-5.40) 5.08
Hématocrite :	38.60	%	(35.50-45.50) 40.90
Hémoglobine :	13.10	g/dL	(12.00-15.60) 14.10
VGM :	80	fL	(80-99) 81
TCMH :	27	pg	(27-34) 28
CCMH :	34	g/dL	(28-36) 34
Leucocytes :	4 130	/mm ³	(3 900-10 200) 6 080
Polynucléaires Neutrophiles :	51	%	54
Soit:	2 106	/mm ³	(2 000-7 500) 3 283
Lymphocytes :	39	%	36
Soit:	1 611	/mm ³	(1 000-4 000) 2 189
Monocytes :	6	%	7
Soit:	248	/mm ³	(<1 100) 426
Polynucléaires Eosinophiles :	3	%	2
Soit:	124	/mm ³	(0-600) 122

Page 1 / 9



Prélèvements à domicile
sur rendez-vous

مختبر الصقلي للتحليلات الطبية
Laboratoire SQALLI d'Analyses Médicales
Laboratoire certifié ISO 9001 V.2008

Dr. BENMILOUD Loubna, Médecin biologiste.
Faculté de médecine et de pharmacie de Casablanca
Diplôme universitaire de qualité en sciences de la santé
Diplôme d'hygiène hospitalière et prévention des infections nosocomiales



7jours/7

2404150018 - Mme LAGUERAD Aicha

Polynucléaires Basophiles : 1 % 1
Soit: 41 /mm³ (0-150) 61

Plaquettes : 216 000 /mm³ (150 000-450 000) 199 000

Commentaire : Hémogramme normal.

VITESSE DE SEDIMENTATION (Méthode de Westergren)

VS 1ère heure 62 mm
VS 2ème heure 87 mm

Valeurs usuelles 1ère heure : Homme : âge/2 , Femme : (âge+10)/2

ASPECT DE SERUM

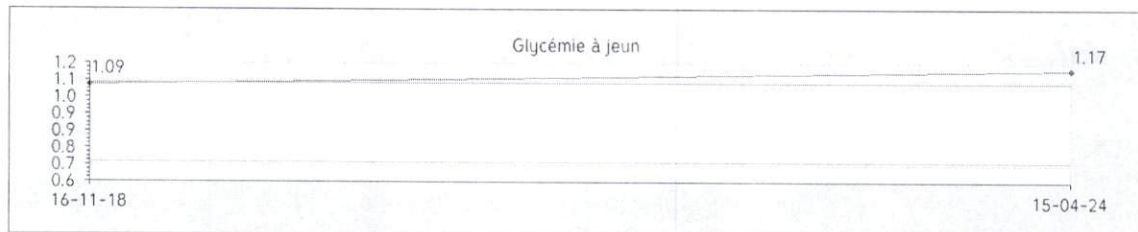
Aspect du sérum : Normal

BIOCHIMIE SANGUINE

Protéine C-réactive (CRP) 3.3 mg/L (<6.0)
(Immunoturbidimétrie - KONELAB20 - Diasys)

16-11-2018

Glycémie à jeun 1.17 g/L (0.70-1.10) 1.09
(GLUCOSE GOD - PAP- KONELAB 30 - BIOLABO) 6.49 mmol/L (3.89-6.11) 6.05



Critères de diagnostic du diabète sucré (ADA 1997/OMS 1999)

Symptômes cliniques de diabète (polyurie, polydypsie, perte de poids inexpliquée) associés à :

- Glycémie > 2 g/L à tout moment de la journée ou,
- Glycémie à jeun > 1.26 g/L soit 7.00 mmol/L sur les deux dosages consécutifs ou,

Temps	Valeur de référence	Impaired Fasting	Intolérance au glucose	Diabète sucré
A jeun	<1.10 g/L	>1.10 g/L	>1.10<1.26 g/L	>1.26 g/L
	< 6.1 mmol/L	> 6.1 mmol/L	>6.1<7 mmol/L	> 7 mmol/L

- Glycémie > 2 g/L soit 11.1 mmol/L à la deuxième heure d'une HGPO (75 g glucose)



مختبر الصقلي للتحليلات الطبية
Laboratoire SQALLI d'Analyses Médicales
Laboratoire certifié ISO 9001 V2008



7jours/7

Dr. BENMILOUD Loubna, Médecin biologiste.
Faculté de médecine et de pharmacie de Casablanca
Diplôme universitaire de qualité en sciences de la santé
Diplôme d'hygiène hospitalière et prévention des infections nosocomiales

Prélèvements à domicile
sur rendez-vous

2404150018 - Mme LAGUERAD Aicha

08-12-2019

Hémoglobine glyquée (HbA1c)

5.00 %

5.40

(HPLC: ADAMS A1C HA-8180V - ARKRAY)

* Le résultat est sous réserve de l'absence de paramètre modifiant : - Durée de vie des hématies (hémorragie, hémolyse, transfusion et réticulocytose) - Maladie métaboliques, insuffisance rénale, hémoglobinopathies et médicaments
Dans ce cas il est souhaitable de pratiquer le dosage d'une autre protéine glyquée telle la Fructosamine

Variant Hb

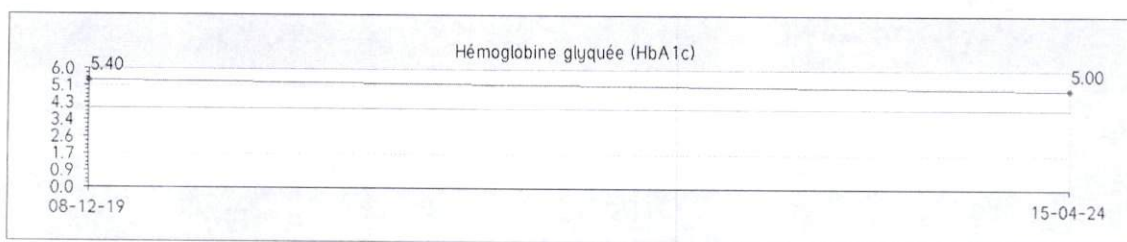
Absence de variant d'hémoglobine

Estimation de la glycémie moyenne

0.97 g/L

(0.70-1.10)

1.08



Interprétation des résultats selon la standardisation du NGSP:

- 4 - 6 % : Intervalle non-diabétique (Sujet normal)
- < 6,5 % : Excellent équilibre glycémique (DNID)
- < 7 % : Excellent équilibre glycémique (DID)
- 8 - 10 % : Équilibre glycémique médiocre, action corrective suggérée
- > 10 % : Mauvais équilibre glycémique, action corrective nécessaire

« Stratégie médicamenteuse du contrôle glycémique du diabète de type 2 » selon la HAS2013.

Cas général :

- < ou = 7 % : La plupart des patients avec DT2
- < ou = 6,5 % : DT2 nouvellement diagnostiqué, dont l'espérance de vie est > 15 ans et sans antécédent cardio-vasculaire
- < ou = 8 % : DT2 avec comorbidité grave avérée et/ou une espérance de vie limitée (< 5 ans) ou avec des complications macrovasculaires évoluées ou ayant une longue durée d'évolution du diabète (> 10 ans) et pour lesquels la cible de 7 % s'avère difficile à atteindre car l'intensification médicamenteuse provoque des hypoglycémies sévères.

Patients avec antécédents (ATCD) cardio-vasculaires

- < ou = 7 % Patients avec ATCD de complication macrovasculaire considérée comme non évoluée
- < ou = 8 % Patients avec ATCD de complication macrovasculaire considérée comme évoluée : (IDM) avec insuffisance cardiaque atteinte coronarienne sévère atteinte polyartérielle (AOMI) accident vasculaire cérébral récent (< 6 mois)

Patients avec insuffisance rénale chronique (IRC)

- < ou = 7 % : IRC modérée (stades 3A et 3B)
- < ou = 8 % IRC sévère ou terminale (stades 4 et 5)

Patients enceintes ou envisageant de l'être

- < 6,5 % : Avant d'envisager la grossesse
- < 6,5 % et glycémies < 0,95 g/l à jeun et < 1,20 g/l en postprandial à 2 heures : Durant la grossesse

Personnes âgées

- < ou = 7 % Dites « vigoureuses » dont l'espérance de vie est jugée satisfaisante

- < ou = 8 % Dites « fragiles », à l'état de santé intermédiaire et à risque de basculer dans la catégorie des malades

- < ou = 9 % Dites « malades », dépendantes, en mauvais état de santé en raison d'une polyopathie chronique évoluée génératrice de handicaps et d'un isolement social

Calcium

(Arsenao III - Konelab 30 - Thermo fisher)

4.8 mEq/L

(4.4-5.2)

96.0 mg/L

(88.0-104.0)

08-12-2019

Urée

(Dosage UV enzymatique - Konelab 30 - Thermo fisher)

0.23 g/L

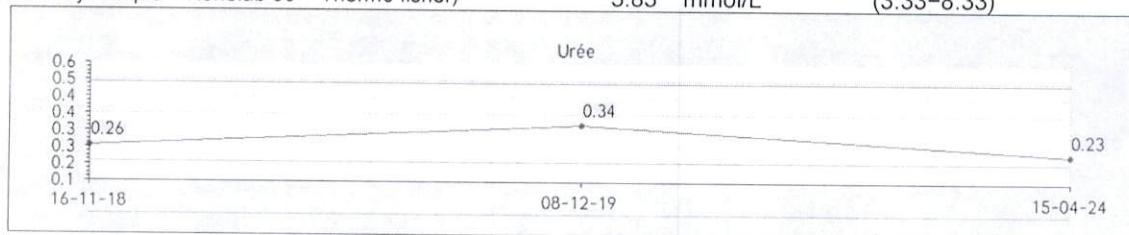
(0.20-0.50)

0.34

3.83 mmol/L

(3.33-8.33)

5.66



2404150018 - Mme LAGUERAD Aicha

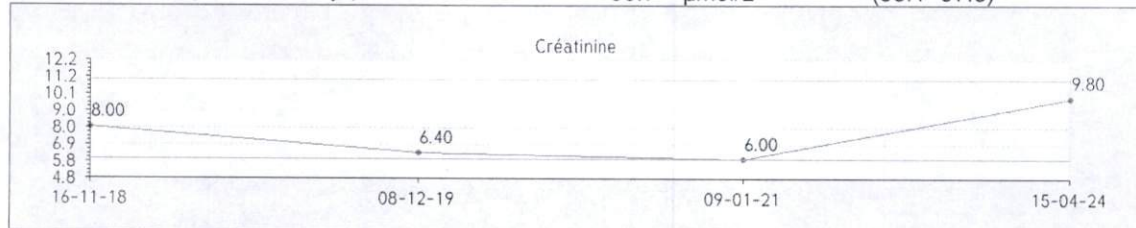
09-01-2021

Créatinine

(Créatine Enzymatique - Respons 920 Diasys)

9.8 mg/L (6.0-11.0)
86.7 μ mol/L (53.1-97.3)

6.0
53.1



CLAIRANCE DE LA CREATININE ESTIMEE (formule MDRD)

(MDRD = Modification of Diet in Renal Disease)

Clairance:

61 mL/min (>60)

(Clairance de la créatinine estimée pour un patient caucasien)

Classification de la maladie rénale chronique :

- G1 : Clairance normale : > ou = à 90mL/min
- G2 : Clairance légèrement abaissée : 60-89mL/min
- G3a : Clairance légèrement abaissée à modérément abaissée : 45-59mL/min
- G3b : Clairance modérément à sévèrement abaissée : 30-44mL/min
- G4 : Clairance sévèrement abaissée : 15-29mL/min
- G5 : Insuffisance rénale terminale : < à 15 mL/min.

Albumine sérique

(BCG- Konelab 30 - Thermo fisher)

43 g/L (35-52)

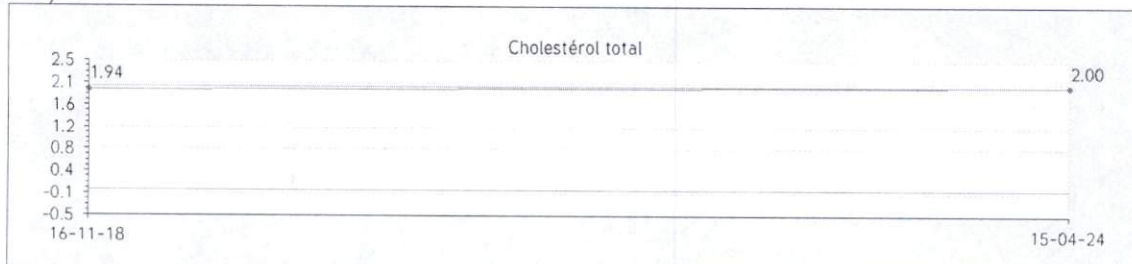
16-11-2018

Cholestérol total

(Dosage Colorimétrique enzymatique - KONELAB 30 - Thermo fisher)

2.00 g/l (<2.00)
5.15 mmol/L (<5.15)

1.94
5.00



2404150018 - Mme LAGUERAD Aicha

Triglycérides

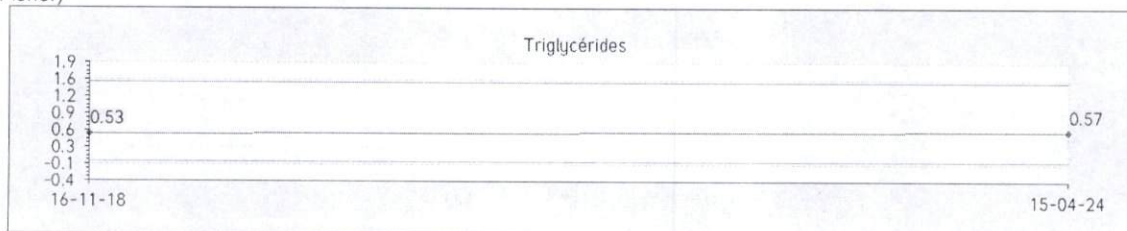
(Méthode enzymatique photométrique - Konelab 30 -
Thermo Fisher)

0.57 g/L (<1.50)
0.65 mmol/L (<1.71)

16-11-2018

0.53

0.60



HDL-Cholestérol

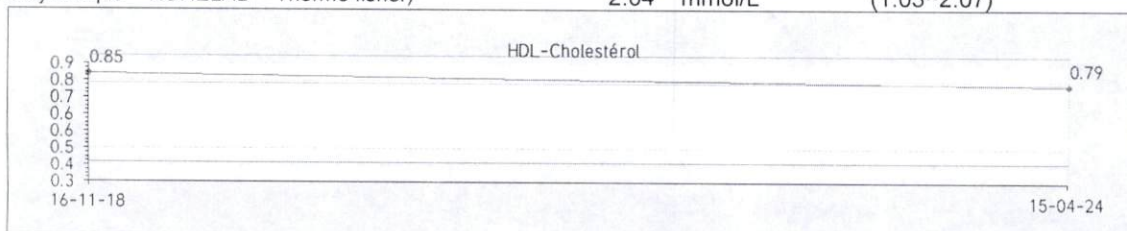
(Dosage enzymatique - KONELAB - Thermo fisher)

0.79 g/L (0.40-0.80)
2.04 mmol/L (1.03-2.07)

16-11-2018

0.85

2.20



Cholesterol non HDL

1.21 g/l

16-11-2018

1.09

Interprétation des niveaux de non-HDL-C en termes de risque :

- Au dessus de 2.20 g/l (5.7 mmol/L) Est considéré comme très élevé.
- 1.90 -2.19 g/l (4.9 -5.6 mmol/L) est considéré comme élevé.
- 1.60 -1.89 g/l (4.1- 4.8 mmol/L) est considéré comme élevé.
- 1.30 -1.59 g/l (3.4 -4.0 mmol/L) est considéré comme idéal proche.
- Moins de 1.30 g/l (<3.4 mmol/L) est considéré comme idéal pour les personnes à risque de maladie cardiaque.
- En dessous de 1.00 g/l (En dessous de 2.6 mmol/L) est considéré comme idéal pour les personnes à très haut risque de maladie cardiaque.

RCT/HDL

2.53

(0.00-4.50)

16-11-2018

2.28

2404150018 - Mme LAGUERAD Aicha

16-11-2018

LDL-Cholestérol

(Méthode directe sélective- KONELAB 30 - Thermo
fisher)

1.10 g/L

2.84 mmol/L

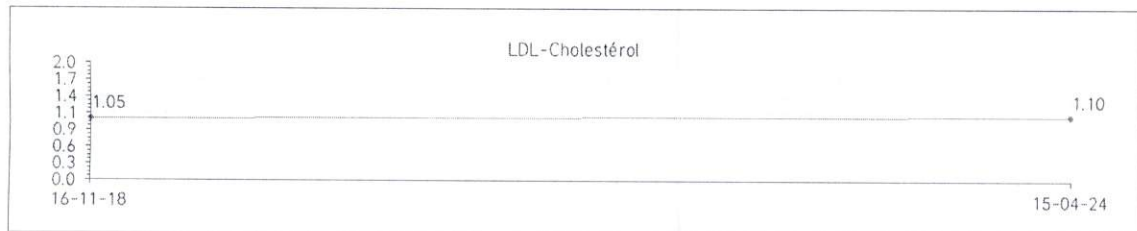
1.05

2.71

Valeurs cibles du LDL-Cholestérol selon les recommandations AFFSAPS de mars 2005 :

- 0 Facteur de risque : LDL < 2,20 g/L (5,70 mmol/L)
- 1 Facteur de risque : LDL < 1,90 g/L (4,90 mmol/L)
- 2 Facteurs de risque : LDL < 1,60 g/L (4,14 mmol/L)
- Plus de 2 facteurs de risque : LDL < 1,30 g/L (3,36 mmol/L)
- Antécédent de maladie cardiovasculaire avérée : LDL < 1,00 g/L (2,58 mmol/L)

Facteurs de risque : Diabète, Tabac, HTA, Obésité, Age>60 ans, HDL < 0,40 g/L, Sédentarité, ATCD de maladie cardiovasculaire familiale.



08-12-2019

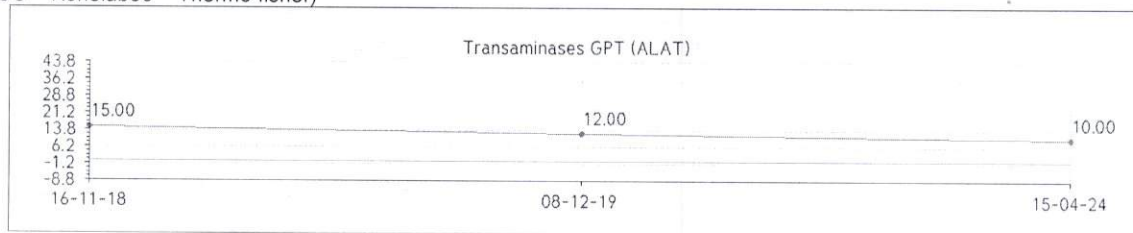
Transaminases GPT (ALAT)

(ALT IFCC - Konelab30 - Thermo fisher)

10 UI/L

(0-35)

12



08-12-2019

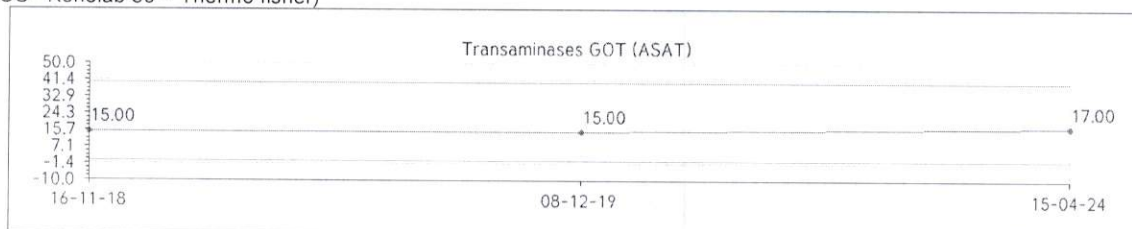
Transaminases GOT (ASAT)

(AST IFCC - Konelab 30 - Thermo fisher)

17 UI/L

(0-40)

15





Prélèvements à domicile
sur rendez-vous

مختبر الصقلي للتحليلات الطبية
Laboratoire SQALLI d'Analyses Médicales
Laboratoire certifié ISO 9001 V.2008

Dr. BENMILOUD Leubna. Médecin biologiste
Faculté de médecine et de pharmacie de Casablanca
Diplôme universitaire de qualité en sciences de la santé
Diplôme d'hygiène hospitalière et prévention des infections nosocomiales



7jours/7

2404150018 - Mme LAGUERAD Aicha

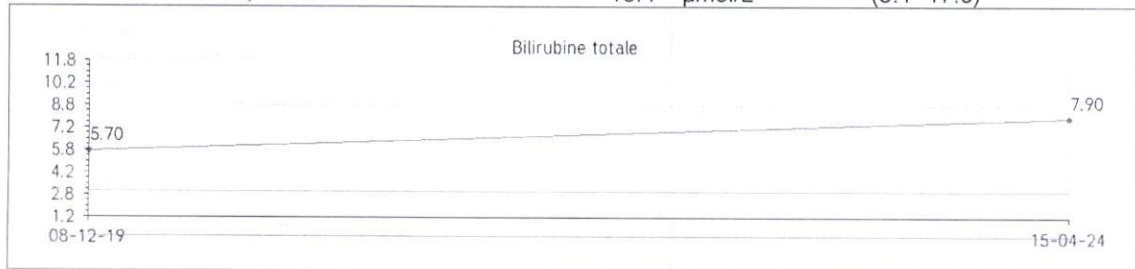
08-12-2019

Bilirubine totale

(NBD- Konelab 30- Thermo fisher)

7.9 mg/L (3.0-10.0)
13.4 μ mol/L (5.1-17.0)

5.7
9.7

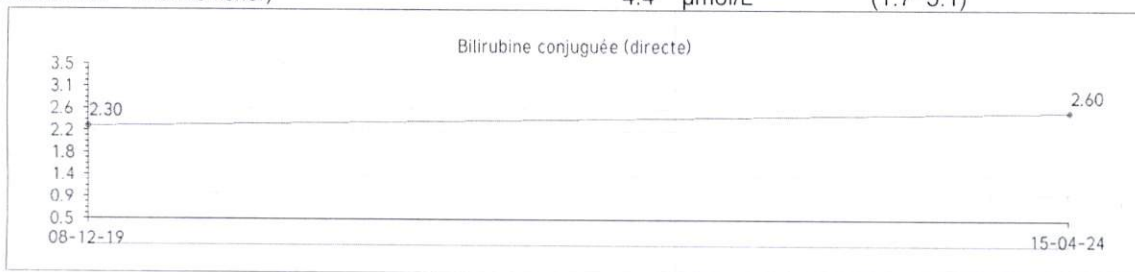


Bilirubine conjuguée (directe)

(NBD- INDIKO Plus - Thermo fisher)

2.6 mg/L (1.0-3.0)
4.4 μ mol/L (1.7-5.1)

2.3
3.9

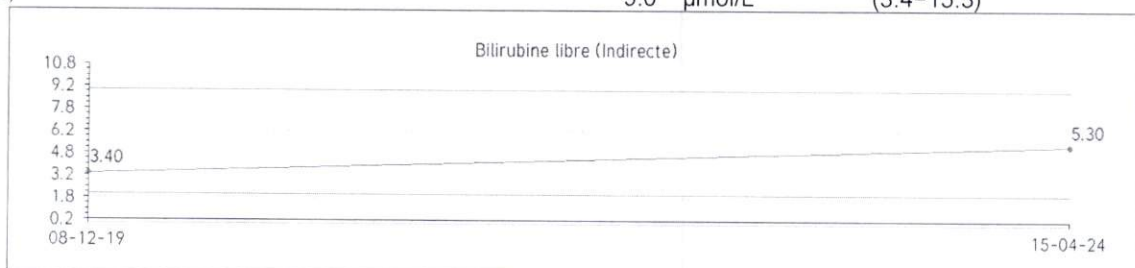


Bilirubine libre (Indirecte)

(Calculée)

5.3 mg/L (2.0-9.0)
9.0 μ mol/L (3.4-15.3)

3.4
5.8



Amylase

(Amylase IFCC -Konelab 30 - Thermo fisher)

43 UI/L (15-85)

Lipase

(Dosage Colorimétrique- Konelab 30 - Thermo Fisher)

25 UI/L (0-60)