

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.

Biologie 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.

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.

Dentaire :

En cas de prothèses ou de traitement canalaire, 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 canalaire.

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.

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° P19-0019717

 Maladie Dentaire Optique Autres

Cadre réservé à l'adhérent(e)

Matricule : **02601**

Société :

MD = 30692 Actif Pensionné(e) Autre :Nom & Prénom **M'BIRKOU Med Najat** Date de naissance : **07/01/1938**Adresse : **35 COURS DES SPORTS 20200 CASABLANCA**Tél. : **06 62 51 21 54** Total des frais engagés : **5722,02** Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Date de consultation : **24.02.2022**Nom et prénom du malade : **LAHLOU Najat ép M'BIRKOU** Age : **74 ans**

Lien de parenté :

 Lui-même Conjoint EnfantNature de la maladie : **Dr abdel**

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 : **Casablanca**Le : **26/02/2022**

Signature de l'adhérent(e)

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
21/2/2020			gratuit	Dr. MIKO ENDODONTIE 39, BD. RAHMA EL MESSINI TELE. 022 31 16 20 - FA 022 31 16 20
6/3/2020	CD		250,00	

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
Pharmacie du CAF Mme CHAKIRI SIMIRA 1 Rue Al Oukhousine Beauséjour Casablanca Tél 05 22 39 40 00	6/03/2020	ENDODONTIE 39, BD. RAHMA EL MESSINI TELE. 022 31 16 20 3862,00

ANALYSES - RADIographies

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES Dr. BEN MILLOUD	26.02.2020	B 1100 =	139000
Dr. BEN MILLOUD	03.02.2020	B 1100 =	22000

AUXILIAIRES MEDICAUX

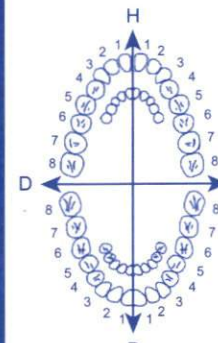
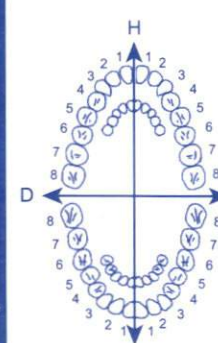
Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	

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

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			Coefficient des Travaux
	H 25533412 00000000	D 00000000 35533411	G 21433552 00000000	
	B 00000000		B 11433553	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

Docteur MIKOU Abdelhaq

Diplômé de la faculté de
Médecine de Toulouse
Spécialiste en
Endocrinologie - Diabète
Maladies de la nutrition

Obésité - Maigreur - Maladies du Cholestérol
- Goitre -

Sur Rendez-vous

Membre de :

- SFD Société Francophone du Diabète
- EASD Association Européenne pour l'Etude du Diabète
- MGSD Groupe Méditerranéen pour l'Etude du Diabète

الدكتور ميكو عبد الحق

خريج كلية الطب بتولوز

اختصاصي في

أمراض الغدد ، مرض السكر

السمنة و أمراض الكوليستروول
بالموعد

Casablanca, le - 6 MARS 2020

LATHLOU Nofette



Traitements
Pour Diabète

Dr. MIKOU
Pharmacie du CAF
Bd Rahal El Meskini
Casablanca - Tel : 05 22 31 16 30 - Fax : 05 22 31 06 74

Dr. MIKOU
ENDOCRINOLOGIE DIABÈTE
39, BD. RAHAL EL MESKINI - CASABLANCA
TEL: 05 22 31 16 30 - FAX: 05 22 31 06 74

39، شارع رحال المسكيني - الطابق (2) - الدار البيضاء - الهاتف (عيادة): 05 22 31 16 30 - هاتف و فاكس: 05 22 31 06 74
39, Bd Rahal El Meskini - 2^{me} étage - Casablanca - Tel. : 05 22 31 16 30 - Tel./Fax : 05 22 31 06 74
e-mail:famillemikou@gmail.com

**Contour™
plus**

كونتور بلص / كنمور بلاس

25

Test Strips
Bandlettes réactives

شرطي اختبار
نوار تست

105 00

**Contour™
plus**

كونتور بلص / كنمور بلاس

25

Test Strips
Bandlettes réactives

شرطي اختبار
نوار تست

105 00

**Contour™
plus**

كونتور بلص / كنمور بلاس

25

Test Strips
Bandlettes réactives

شرطي اختبار
نوار تست

105 00

REF 84627446

-- LAPROPHAN --

PPV : 571DH00

NovoRapid® FlexPen®
100U/ml
Solution injectable
5 stylos pré-remplis de 3ml

8-9670-73-270-1
6 118001 121304

NovoRapid® FlexPen®
100U/ml
Solution injectable
5 stylos pré-remplis de 3ml
PPV : 647 DH

8-9670-73-270-1
6 118001 121304

NovoRapid® FlexPen®
100U/ml
Solution injectable
5 stylos pré-remplis de 3ml
PPV : 647 DH

8-9670-73-270-1
6 118001 121304

-- LAPROPHAN --

PPV : 841DH00

Levemir® FlexPen®
100U/ml
Solution injectable
5 stylos pré-remplis de 3ml

8-9678-73-270-1
6 118001 121281

-- LAPROPHAN --

PPV : 841DH00

Levemir® FlexPen®
100U/ml
Solution injectable
5 stylos pré-remplis de 3ml

8-9678-73-270-1
6 118001 121281



مختبر الصقلی للتحاليلات الطبية

Laboratoire SQALLI d'Analyses Médicales

Laboratoire certifié ISO 9001 V.2015



Dr. BENMILLOUD 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

7j/7

FACTURE N° : 200200659

CASABLANCA le 26-02-2020

RAM

Mme LAHLOU Najatte
Numéro de matricule :
Numéro de prise en charge :

Récapitulatif des analyses

CN	Analyse	Val	Clefs
9105	Prélèvement sanguin	E25	E
pot	pot	E25	E
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
0182	Urée	B30	B
0241	Cytologie, culture, identification	B90	B
0439	Vitamine D	B450	B
	Antibiogramme	B60	B
	Examen cytobactérien des urines	B90	B
	Glycémie à jeun	B30	B
	MDRD (Clairance créatinine estimée)	B60	B

Total des B : 1110

TOTAL DOSSIER : 1390.00 DH

Arrêtée la présente facture à la somme de : mille trois cent quatre-vingt-dix dirham .

Code INPE : 093000214

AWB - Agence Rue Nassih Eddine
RIB : 007 780 0003555000000328 25



093000214

مختبر الصقلی للتحاليلات الطبية
LABORATOIRE SQALLI D'ANALYSES MEDICALES
Dr. BENMILLOUD
240, Bd. Brahim Roudani Maarif
Tél.: 05 22 25 78 25 / 05 22 25 39 61 • Fax : 0522 98 84 94 • Urgences : 0668 181 182 • E-mail : labosqalli@gmail.com
Casablanca - Maroc • 35805014



مختبر الصقلي للتحاليل الطبية Laboratoire SQALLI d'Analyses Médicales

Laboratoire certifié ISO 9001 V.2015



Dr. BENMLOUD 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

7j / 7

Prélèvements à domicile
sur rendez-vous

Date du prélèvement : 26-02-2020 à 10:13

Code patient : 1802010037

Né(e) le : 28-05-1945 (74 ans)



Mme LAHLOU Najatte

Dossier N° : 2002260041

Prescripteur : Dr Abdelhaq MIKOU

DIAB SS INSULINE
HTA
SANS ORD

ASPECT DE SERUM

Aspect du sérum : Normal

BIOCHIMIE SANGUINE

19-01-2019

Glycémie à jeun

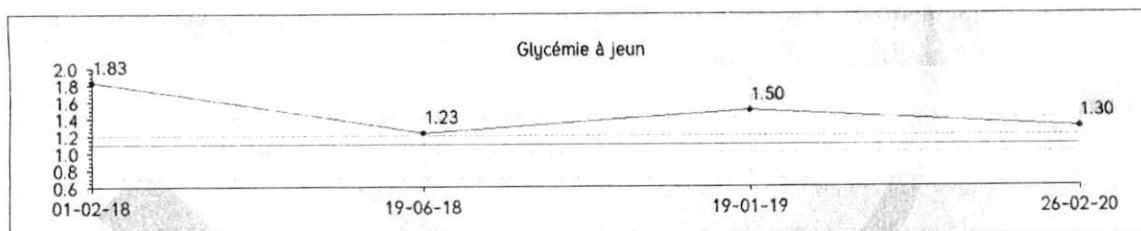
(GLUCOSE GOD – PAP – KONELAB 30 – BIOLABO)

1.30 g/L (0.70–1.10)

7.22 mmom/L (3.89–6.11)

1.50

8.33



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

Symptômes cliniques de diabète (polyurie, polydypsie, perte de poids inexplicable) 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	Intolerance au glucose	Diabète sucré
A jeun	<1.10 g/L <6.1 mmol/L	>1.10 g/L >6.1 mmol/L	>1.10<1.26 g/L >6.1<7 mmol/L	>1.26 g/L >7 mmol/L

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

Validé par : Dr. BENMLOUD Loubna

مختبر الصقلي للتحاليل الطبية
LABORATOIRE SQALLI D'ANALYSES MEDICALES
Dr. BENMLOUD LOUBNA

240, Bd Brahim Roudani Maârif
Casablanca - Maroc - 24097 - Tel: 0522 22 25 39 61

E-mail: labosqalli@gmail.com - Postcode: 358050 - Phone: 0522 98 84 94

Tel: 0522 25 78 25 / 0522 25 39 61 • Fax: 0522 98 84 94 • Urgences : 0668 181 182 • E-mail: labosqalli@gmail.com - Postcode: 358050 - Phone: 0522 98 84 94

IF : 18801592 • TP : 35805014 • ICE : 001728083000020 • CNSS : 4981008 • CODE INPE : 093000214



مختبر الصقلی للتحليلات الطبية Laboratoire SQALLI d'Analyses Médicales

Laboratoire certifié ISO 9001 V.2015



Dr. BENMLOUD 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

7j/7

Prélèvements à domicile
sur rendez-vous

2002260041 – Mme LAHLOU Najat

19-06-2018

6.90

Hémoglobine glyquée (HbA1c)

(HPLC: ADAMS A1C HA-8180V – ARKRAY)

7.50 %

* Le résultat est sous réserve de l'influence de paramètres 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

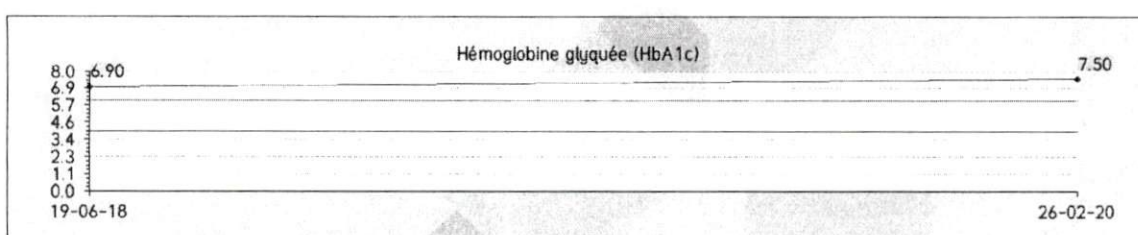
Estimation de la glycémie moyenne

Absence de variant d'hémoglobine

1.69 g/L

(0.70-1.10)

1.51



Interprétation des résultats selon la standardisation du NGSP:

- < 6 % Intervalle non-diabétique (Sujet normal)
- < 6,5 % Excellent équilibre glycémique (DNID)
- < 7 % Excellent équilibre glycémique (DID)
- 8 - 10 % Equilibre 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 = 6 % : La plupart des patients avec DT2
- < ou = 6,5 % : DT2 nouvellement diagnostiquée, 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) avec des complications macrovasculaires évolutives 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 évolutée
- < ou = 8 %: Patients avec ATCD de complication macrovasculaire considérée comme évolutée: (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 polypathologie chronique évoluée génératrice de handicaps et d'un isolement social

19-01-2019

0.45

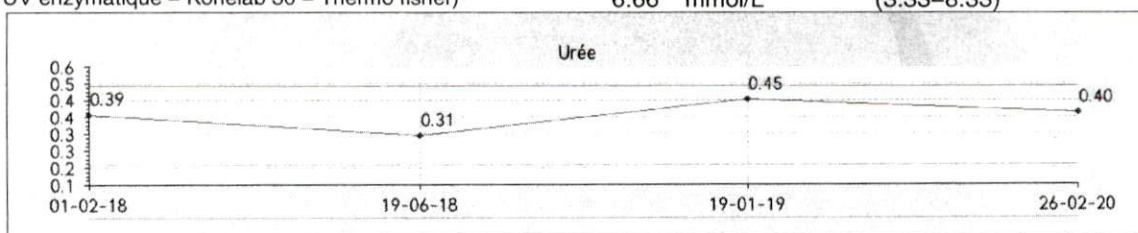
Urée

(Dosage UV enzymatique – Konelab 30 – Thermo fisher)

0.40 g/L (0.20-0.50)

6.66 mmol/L (3.33-8.33)

7.50



Validé par : Dr. BENMLOUD Loubna

LABORATOIRE SQALLI D'ANALYSES MEDICALES
Dr. BENMLOUD LOUBNA



مختبر الصالى للتحليلات الطبية

Laboratoire SQALLI d'Analyses Médicales

Laboratoire certifié ISO 9001 V.2015



7j/7

Prélèvements à domicile
sur rendez-vous

2002260041 – Mme LAHLOU Najat

19-01-2019

HDL-Cholestérol

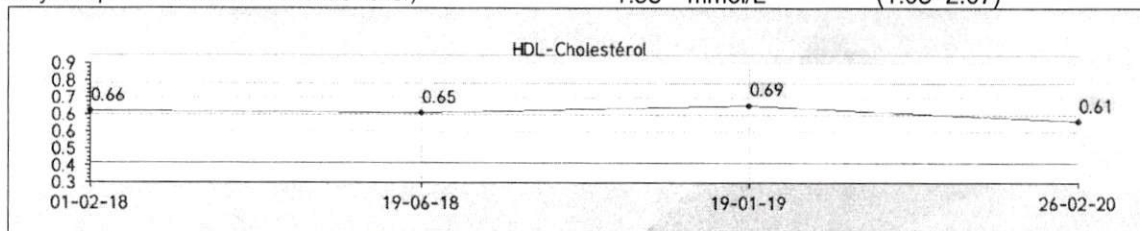
(Dosage enzymatique – KONELAB – Thermo fisher)

0.61 g/L
1.58 mmol/L

(0.40–0.80)
(1.03–2.07)

0.69

1.78



19-01-2019

Cholesterol non HDL

1.24 g/l

1.17

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.

19-01-2019

RCT/HDL

3.03

(0.00–4.50)

2.70

Validé par : Dr. BENMLOUD Loubna

LABORATOIRE SQALLI D'ANALYSES MEDICALE
Dr. BENMLOUD Loubna



مختبر الصقلی للتحليلات الطبية

Laboratoire SQALLI d'Analyses Médicales

Laboratoire certifié ISO 9001 V.2015



Dr. BENMLOUD 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

7j/7

Prélèvements à domicile
sur rendez-vous

2002260041 – Mme LAHLOU Najat

19-01-2019

LDL-Cholestérol

(Méthode directe sélective – KONELAB 30 – Thermo fisher)

1.12 g/L

1.18

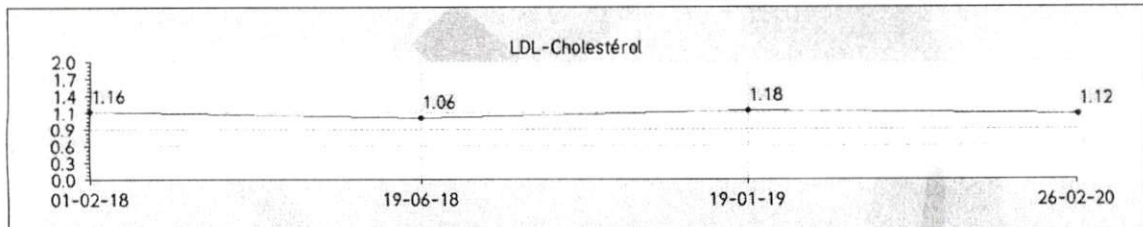
2.89 mmol/L

3.04

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

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

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



25OH-Vitamine D total (D2+D3)

(Technique: ELISA (Allegria Argentec))

7.70 ng/ml

19 nmol/L

Interprétation

Déficience: $< 12 \text{ ng/mL}$ ($< 30 \text{ nmol/L}$)

Insuffisance: $12 - 20 \text{ ng/mL}$ ($30 - 50 \text{ nmol/L}$)

Suffisance: $20 - 160 \text{ ng/mL}$ ($50 - 400 \text{ nmol/L}$)

Validé par : Dr. BENMLOUD Loubna

LABORATOIRE SQALLI d'ANALYSES MEDICALES



مختبر الصقلی للتحليلات الطبية

Laboratoire SQALLI d'Analyses Médicales

Laboratoire certifié ISO 9001 V. 2015



Prélèvements à domicile
sur rendez-vous

Dr. BENMLOUD 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

2002260041 – Mme LAHLOU Najat

7j/7

Examen bactériologique

Coloration de Gram :

Flore saprophyte oro-pharyngée

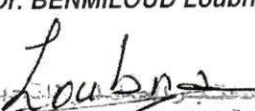
Cultures :

Culture négative après 48h d'incubation

Cultures mycologiques :

Culture négative après 48h d'incubation

Validé par : Dr. BENMLOUD Loubna


Loubna

LABORATOIRE SQALLI D'ANALYSES MEDICALES

Prélèvements à domicile
 sur rendez-vous

2002260041 – Mme LAHLOU Najat

BIOCHIMIE URINAIRE

CLAIRANCE DE LA CREATININE ESTIMEE (formule MDRD)

(MDRD =Modification of Diet in Renal Disease)

Clairance:

69 mL/min (>60)

(Clairance de la créatinine estimée pour un patient caucasien)

Classification de la maladie rénale chronique :

- G1 : Clairance normale : $>$ ou ≥ 90 mL/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 : $<$ 15 mL/min.

BACTERIOLOGIE

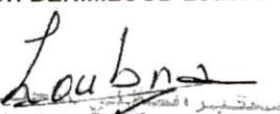
EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DES URINES

Recueil :	Milieu du jet
Aspect :	Jaune clair

Recherche biochimique:

pH:	6.5	(6.0–7.5)
Sucre:	Négative	
Proteines:	Négative	
Nitrites:	Négative	

Validé par : Dr. BENMLOUD Loubna


 LABORATOIRE SQALLI D'ANALYSES MEDICALES



مختبر الصقلی للتحاليلات الطبية

Laboratoire SQALLI d'Analyses Médicales

Laboratoire certifié ISO 9001 V.2015



Dr. BENMLOUD 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

7j/7

Prélèvements à domicile
sur rendez-vous

2002260041 – Mme LAHLOU Najat

Examen cytologique

Leucocytes :	2 / mm ³	(0–10)
	2 000 / ml	(0–10 000)
Hématies :	1 / mm ³	(0–5)
	1 000 / ml	(0–5 000)
Cellules rénales :	0	
Cellules vésicales	0	
Cylindres :	Absence	
cristaux:	Absence	
Examen direct :	Flore microbienne non observée	
Numération de germe	0 Germes/ml	

Examen bactériologique

Culture Bactérienne:

Culture négative après 24h d'incubation

Conclusion:

Leucocyturie négative, bactériurie négative : absence d'infection urinaire.

EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE D'UN PRELEVEMENT ORL

Origine du prélèvement : Gorge

Examen cytologique

Cellules épithéliales :	Quelques
Leucocytes :	Rares
Hématies :	Absence

Validé par : Dr. BENMLOUD Loubna

LABORATOIRE SQALLI d'ANALYSES MEDICALES

240, Bd Brahim Roudani (ex Route d'El Jadida) Maârif Extension. Casablanca. شارع ابراهيم الروداني (طريق الجديدة) 240، بول براهم روداني ماريف

Tél : 0522 25 78 25 / 0522 25 39 61 • Fax : 0522 98 84 94 • Urgences : 0668 181 182 • E-mail: labosdallil@gmail.com

IF : 18801592 • TP : 35805014 • ICE : 001728083000020 • CNSS : 4981008 • CODE INPE 093000214

Casablanca - Patent Page 7/8

Docteur MIKOU Abdelhaq

الدكتور ميكو عبد الحق

Diplômé de la faculté de
Médecine de Toulouse
Spécialiste en
Endocrinologie - Diabète
Maladies de la nutrition

Obésité - Maigreur - Maladies du Cholestérol - Goître -

خريج كلية الطب بتولوز

اختصاصی فی

أمراض الغدد، مرض السكر

السمنة و أمراض الكوليسترون

بالمؤعد

Membre de :

- **ALFEDIAM** Association de Langue Française pour l'Etude du Diabète et des Maladies Métaboliques
 - **EASD** Association Européenne pour l'Etude du Diabète
 - **MGSD** Groupe Méditerranéen pour l'Etude du Diabète

Casablanca.le

24. 2-2>2>

- glycémie à jeun
 - glycémie Poste-Prandiale
(2 heures après le repas)
 - Hémoglobine glyquée (Hb A1C)
 - Triglycerides
 - Cholesterol total
 - HDL
 - LDL
 - Urée
 - Créatinine
 - Microlbuminurie sur les urines de 24h
 - ECBU
 - TGO/TGP/GGT
 - Sérologie Hépatite B et C
 - NFS
 - Uricémie
 - CRP
 - Fer Serique
 - VS
 - PSA
 - VIT_D3

- TSHus
 - T4L
 - T3L
 - Anticorps anti TPO
 - Anticorps anti récepteurs TSH
 - Cortisol libre Urinaire
 - Cortisolémie - 8h
 - 16h
 - Prolactinémie à - 10h
 - FSH LH
 - IGF 1
 - Testostéroneémie
 - 17 OH Progesterone
 - Dérivés méthoxylés
 - Calcémie Phosphoreémie
 - Thyroglobuline

ENDOCRINOLOGIE DIADETE
39, BD. RAHAL EL MESKINI - CASABLANCA
TEL: 022 31 16 30 - FAX: 022 31 05 74

39، شارع رحال المskinي - الطابق (2) - الدار البيضاء - الهاتف (عيادة) : 05 22 31 16 30 - 05 22 31 06 74
39, Bd Rahal El Meskini - 2^{ème} étage - Casablanca - Tél. : 05 22 31 16 30-Tél./Fax : 05 22 31 06 74
e-mail:famillemikou@gmail.com

En cas d'Urgence contacter le 05 22 85 92 20



مختبر الصقلی للتحاليلات الطبية
Laboratoire SQALLI d'Analyses Médicales
Laboratoire certifié ISO 9001 V.2015



Dr. BENMILLOUD 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

7j/7

Prélèvements à domicile
sur rendez-vous

FACTURE N° : 200300051

Casablanca le 02–03–2020

Mme Najatte LAHLOU

Analyses :

Récapitulatif des analyses

CN	Analyse	Val	Clefs
9105	Prélèvement sanguin	E25	E
DEP	DEPL A DOMICILE	E50	E
0216	Numération formule	B80	B
0223	VS	B30	B

Total des B : 110

TOTAL DOSSIER : 220DH

Arrêtée la présente facture à la somme de : deux cent vingt dirham s

مختبر الصقلی للتحاليلات الطبية
LABORATOIRE SQALLI D'ANALYSES MEDICALES
Dr. BENMILLOUD
240, Bd Brahim Roudani Maarif
Tél: 05 22 75 78 25 / 05 22 25 39 61
Casablanca - Patente: 35805014



مختبر الصقلبي للتحاليل الطبية Laboratoire SQALLI d'Analyses Médicales

Laboratoire certifié ISO 9001 V.2015



Dr. BENMILLOUD 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

7j / 7

Prélèvements à domicile
sur rendez-vous

Date du prélèvement : 02-03-2020 à 13:01

Code patient : 1802010037

Né(e) le : 28-05-1945 (74 ans)



Mme LAHLOU Najatte

Dossier N° : 2003020082

Prescripteur :

DR M. Loun

Suite appel téléphonique

DIAB SS INSULINE
HTA
SANS ORD

HEMATOLOGIE

HEMOGRAMME (SYSMEX XS-1000i)

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

Hématies :	4.21	M/mm3	(3.85–5.20)
Hématocrite :	36.40	%	(35.00–45.50)
Hémoglobine :	12.00	g/dL	(11.80–15.80)
VGM :	86	fL	(80–101)
TCMH :	29	pg	(27–34)
CCMH :	33	g/dL	(28–36)
 Leucocytes :	 9 190	/mm3	 (3 600–10 500)
Polynucléaires Neutrophiles :	68	%	
Soit:	6 249	/mm3	(2 000–7 500)
Lymphocytes :	25	%	
Soit:	2 298	/mm3	(1 000–4 000)
Monocytes :	6	%	
Soit:	551	/mm3	(<1 100)
Polynucléaires Eosinophiles :	1	%	
Soit:	92	/mm3	(0–600)
Polynucléaires Basophiles :	0	%	
Soit:	0	/mm3	(0–150)
 Plaquettes :	 233 000	/mm3	 (150 000–450 000)
Commentaire :	Hémogramme normal.		

Validé par : Dr. BENMILLOUD Loubna

مختبر الصقلبي للتحاليل الطبية

LABORATOIRE SQALLI D'ANALYSES MEDICALES

Dr. BENMILLOUD Loun

240, Bd Brahim Roudani

Tél: 05 22 25 78 25 / 05 22 25 39 61

240 شارع براهمي روداني

Tél: 05 22 25 78 25 / 05 22 25 39 61

35805014

240, Bd Brahim Roudani (ex Route d'El Jadida) Maarif Extension, Casablanca.

Tél : 0522 25 78 25 / 0522 25 39 61 • Fax : 0522 98 84 94 • Urgences : 0668 181 182 • E-mail : labosqalli@gmail.com

IF : 18801592 • TP : 35805014 • ICE : 001728083000020 • CNSS : 4981008 • CODE INPE : 093000214



مختبر الصقلی للتحاليلات الطبية

Laboratoire SQALLI d'Analyses Médicales

Laboratoire certifié ISO 9001 V.2015



Prélèvements à domicile
sur rendez-vous

Dr. BENMLOUD Loubna. Médecin biologiste.

Faculté de médecine et de pharmacie de Casablanca

Diplôme universitaire de qualité en sciences de la santé

Diplôme d'hygiène hôpitalière et prévention des infections nosocomiales

7j/7

2003020082 – Mme LAHLOU Najatte

VITESSE DE SEDIMENTATION (Méthode de Westergren)

19-06-2018

VS 1ère heure

71 mm

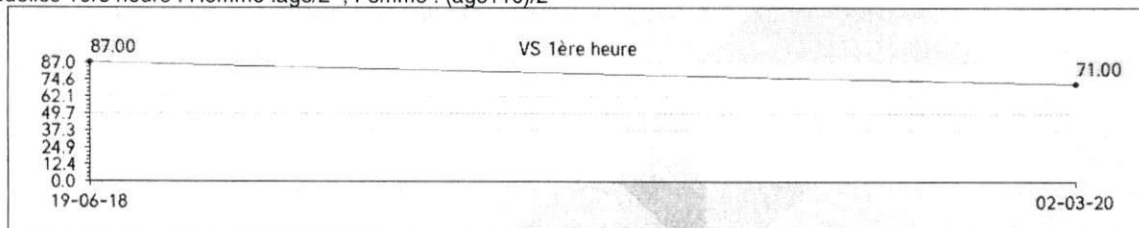
87

VS 2ème heure

96 mm

112

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



Validé par : Dr. BENMLOUD Loubna

مختبر الصقلی للتحاليلات الطبية
LABORATOIRE SQALLI D'ANALYSES MEDICALES
Dr. BENMLOUD
240, Bd Brahim Roudani Maârif
Tél: 05 22 25 78 25 39 61
Casablanca - Maroc - 35805014

Loubna



مختبر الصقلی للتحاليلات الطبية Laboratoire SQALLI d'Analyses Médicales

Laboratoire certifié ISO 9001 V.2015



7j/7

Prélèvements à domicile
sur rendez-vous

Date du prélèvement : 29-02-2020 à 11:39

Code patient : 1802010037

Né(e) le : 28-05-1945 (74 ans)



DIAB SS INSULINE
HTA
SANS ORD

Mme LAHLOU Najatte

Dossier N° : 2002290030

Prescripteur :

Dr M. Loubna

Suite appel téléphonique

ASPECT DE SERUM

Aspect du sérum : Normal

BIOCHIMIE SANGUINE

19-06-2018

Fer sérique

(Dosage colorimétrique Ferren – Konelab 30– Thermo fisher)

0.79 mg/L

14.15 µmol/L

(0.64–1.70)

(11.46–30.45)

0.90

16.12

Validé par : Dr. BENMLOUD Loubna

Laboratoire SQALLI d'Analyses Médicales
Dr BENMLOUD Loubna