

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
01/10/2020	Ca		300,00	INP : 09-116618746 SISSI ABOULAHJOE Diologie - Diabétologie N° Cir

EXECUTION DES ORDONNANCES		
Cashier du Pharmacien	Date	Montant de la Facture
PHARMACIE ALEXANDRIE Mme BENJELLOUN Fouzia Docteur en Pharmacie 35, Boulevard Alexandrie Tél: 0522.86.15.13 - Casablanca INPE: 092004456 - ICI: 00 1837 636 000 00	01/10/2023	32929.00

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
	2012-05-03	B(69)	60000

AUXILIAIRES MEDICAUX

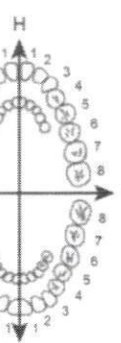
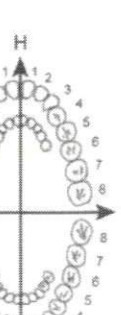
Cachet et signature du Particien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	

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"/>
				COEFFICIENT DES TRAVAUX <input type="text"/>
				MONTANTS DES SOINS <input type="text"/>
				DEBUT D'EXECUTION <input type="text"/>
				FIN D'EXECUTION <input type="text"/>
O.D.F PROTHESES DENTAIRES		DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE $ \begin{array}{r rr} & 25533412 & 21433552 \\ & 00000000 & 00000000 \\ \hline D & 00000000 & 00000000 \\ & 35533411 & 11433553 \\ \hline & B & G \end{array} $ [Création, remont, adjonction] Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession		COEFFICIENT DES TRAVAUX <input type="text"/> MONTANTS DES SOINS <input type="text"/> DATE DU DEVIS <input type="text"/> DATE DE L'EXECUTION <input type="text"/>

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXÉCUTION

Docteur SIHAM IDRISI ABOULAHJOU

Spécialiste en Endocrinologie, Diabétologie et Maladies Métaboliques

Diplômé de Paris:

Diplôme de Formation Médicale Spécialisée Endocrinologie et Métabolisme

Diplôme de Thyroïdologie

Diplôme de Nutrition et Diététique

Capacité de traitement par pompe à insuline, Insulinothérapie fonctionnelle

Diabète - Cholestérol - Hypertension artérielle - Hyper et hypocalcémie

Hormones - troubles et retard de croissance et de puberté

Thyroïde - Goître - Hypophyse - Surrénales

Trouble du cycle menstrual - Stérilité du couple

Obésité - Régimes personnalisés - Maigreur

Prise en charge nutritionnelle après chirurgie bariatrique

Conseils diététiques : femme enceinte, sujet âgé, sportif

الدكتورة سهام الإدريسي أبو لح gio

اختصاصية في علم الغدد، وداء السكري وأمراض الأيض

حاصلة من كلية الطب بباريس على:

دبلوم التخصص الطبي في علم الغدد وأمراض الأيض

دبلوم في علم الغدد الدرقية

دبلوم في علم التغذية

قدرة المعالجة بواسطة مضخة الأنسولين

داء السكري - الكوليستيول - ارتفاع ضغط الدم - فرط ونقص

الكالسيوم في الدم - الهرمونات - إضطرابات وتأخر النمو والبلوغ

الغدة الدرقية - التخامية - الكظرية

إضطرابات الحيض - العقم عند الزوجين

السحة - الحمية - التناحفة

المشورة الغذائية: للنساء الحوامل، الكبار، المسنين، والأطفال

01 octobre 2020

Mme EL AFAF LAILA

28,00x6.

GLUCOPHAGE 1000 MG

1 cp 2 fois / jour après les repas, 3 mois

VICTOZA

Injection sous-cutanée 1.2 mg / jour p

LOT : 180T0254M
EXP : 10/2023
REF : MG32-4M50

AIGUILLES BDM IBRA-FINE 4 MM

1 aiguille / jour pendant 3 Mois

DIABALEX 60 MG

1 cp / jour le matin avant le repas

695-73-280-2

39,20, 02

الحصة : Lot / الإنتهاء / Pér. / المصنع /

Victoza®
6 mg/ml
Solution injectable
2 stylos pré-remplis 3ml
08/2019
01/2022
KS6AK90

403

280-2

الحصة : Lot / الإنتهاء / Pér. / المصنع /

Victoza®
6 mg/ml
Solution injectable
2 stylos pré-remplis 3ml
08/2019
01/2022
KS6AK90

-- LAPROPHAN --
PPV: 1193DH00

280-2

الحصة : Lot / الإنتهاء / Pér. / المصنع /

Victoza®
6 mg/ml
Solution injectable
2 stylos pré-remplis 3ml
08/2019
01/2022
KS6AK90

-- LAPROPHAN --
PPV: 1193DH00

280-2

الحصة : Lot / الإنتهاء / Pér. / المصنع /

Victoza®
6 mg/ml
Solution injectable
2 stylos pré-remplis 3ml
08/2019
01/2022
KS6AK90

-- LAPROPHAN --
PPV: 1193DH00

280-2

49, Avenue 2 Mars (angle Victor Hugo) - Immeuble les Roseaux - 2ème ét

E-mail : dr.sihamidrissi@gmail.com - البيضاء (قرب ثانوية محمد الخامس) - 49، شارع 2 مارس زاوية فيكتور هوكر - الطابق 2 رقم 8

Tél. : (+212) 5 222 222 41 - GSM : (+212) 6 15 53 74 27 - Fax : (+212) 5 22 22 44 48 - ICE: 001697508000075

Casablanca

28/00

28/00

28/00

28/00

28/00

28/00

381.00

381.00

381.00

Docteur SIHAM IDRISI ABOULAHJOU

Spécialiste en Endocrinologie, Diabétologie et Maladies Métaboliques

Diplômée de Paris:

Diplôme de Formation Médicale Spécialisée Endocrinologie et Métabolisme

Diplôme de Thyroïdologie

Diplôme de Nutrition et Diététique

Capacité de traitement par pompe à insuline, Insulinothérapie fonctionnelle

Diabète - Cholestérol - Hypertension artérielle - Hyper et hypocalcémie

Hormones - troubles et retard de croissance et de puberté

Thyroïde - Goître - Hypophyse - Surrénales

Trouble du cycle menstruel - Stérilité du couple

Obésité - Régimes personnalisés - Maigreur

Prise en charge nutritionnelle après chirurgie bariatrique

Conseils diététiques : femme enceinte, sujet âgé, sportif

الدكتورة سهام الإدريسي أبو لحجلو

اختصاصية في علم الغدد، وداء السكري

وأمراض الأيض

حاصلة من كلية الطب بباريس على :

دبلوم التخصص الطبي في علم الغدد وأمراض الأيض

دبلوم في علم الغدة الدرقية

دبلوم في علم التغذية

قدرة المعالجة بواسطة مضخة الأنسولين

داء السكري - الكوليسترون - ارتفاع ضغط الدم - فرط ونقص

الكالسيوم في الدم - الهرمونات - إضطرابات وتأخر النمو والبلوغ

الغدة الدرقية - النخامية - الكظرية

إضطرابات الحمض - المقم عند الزوجين

السمنة - الحمية - التغذية

المشورة الغذائية: للنساء الحوامل لكتاب السن والرياضيين

Casablanca Le
MME EL AAFAF LAILA

Analyses :

Glycémie à jeun
HbA1c

Triglycérides
cholesterol total
HDL
LDL

prélèvement à faire au moins après 12 h de jeûne

Acide urique

GGT
Transaminases SGOT
Transaminases SGPT



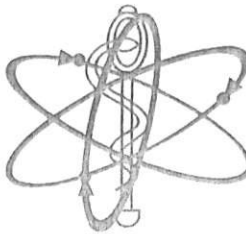
49, Avenue 2 Mars (angle Victor Hugo) - Immeuble les Roseaux - 2ème étage, N°8 (près du Lycée Mohammed V) - Casablanca

49، شارع 2 مارس زاوية فيكتور هوغو - الطابق 2 رقم 8 (قرب ثانوية محمد الخامس) - البيضاء

Tél.: (+212) 5 222 222 41 - GSM : (+212) 6 15 53 74 27 - Fax : (+212) 5 22 22 44 48 - ICE: 00169750800075

Anoual

Laboratoire de Biologie medicale
Genétique moléculaire
Radio immuno-analyse
Diagnostic Prenatal
Biologie de la Reproduction



مختبر أنوال

Docteur Jamal FEKKAK

Radio-biologiste

Ancien Attaché des Hôpitaux de Paris
Diplômé de l'Université Paris VII
et de l'Institut Pasteur de Paris
Biologiste Qualiticien

Mme Laila EL AFAF

Né(e) le : 21-03-1966

Dossier N° : 2010010114

Date de l'examen : 01-10-2020

Prélevé le : 01-10-2020 11:48 en interne

Édité le : 02-10-2020

DR : Dr SIHAM ABOULAHJOUL IDRISI

Adresse : 49, Avenue 2Mars - Immeuble les Roseaux - 2ème étage, N°8 CASABLANCA

Page 1 / 2



ACCRÉDITATION
N° 8-3245
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole [AC].

BIOCHIMIE SANGUINE

03-01-2019

Glycémie à jeun [AC] 1.35 g/l (0.74-1.09) 1.70
(HK/G6PDH - Cobas 6000® Roche) 7.49 mmol/l (4.11-6.05)

Changement de technique et de valeurs normales à partir du 26-08-2017.

17-06-2020

Acide Urique [AC] 64 mg/l (24-57) 60
(Uricase/PAP - Cobas 6000® Roche) 380.8 µmol/l (142.8-339.2)

Changement de technique et de valeurs normales à partir du 26/07/2017.

03-01-2019

Cholestérol total [AC] 1.99 g/l (<2.00) 1.77
(Colorimétrique Enzymatique - Cobas 6000® Roche) 5.15 mmol/l (<5.17)

Changement de technique et de valeurs normales à partir du 18/08/2017.

03-01-2019

HDL-Cholestérol [AC] 0.47 g/l (>0.65) 0.51
(Enzymatique Colorimétrique PAP - Cobas 6000® Roche) 1.22 mmol/l (>1.68)

Changement de technique et de valeurs normales à partir du 18/08/2017.

03-01-2019

LDL-Cholestérol (direct) 1.27 g/L (<1.55) 1.37
(Dosage enzymatique) 3.28 mmol/L (<4.01)

Les valeurs suivantes représentent les taux chez l'adulte en terme de risque de maladie coronarienne :

-Faible: <1.29 g/L (2.59 mmol/L)

-Intermédiaire: 1.30 à 1.59g/L (3.35 à 4.12 mmol/L)

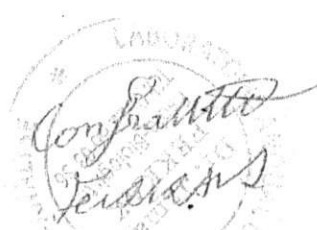
-Elevé: 1.60 à 1.89 g/L (4.13 à 4.92 mmol/L)

-Très élevé: >1.90 g/L (>4.92 mmol/L)

03-01-2019

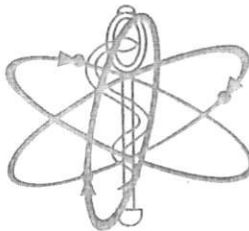
Triglycérides [AC] 1.34 g/l (<1.50) 1.72
(GPO/PAP - Cobas 6000® Roche) 1.51 mmol/l (<1.70)

Changement de technique et de valeurs normales à partir du 11/08/2017.



Anoual

Laboratoire de Biologie medicale
Genetique moleculaire
Radio immuno-analyse
Diagnostic Prenatal
Biologie de la Reproduction



مختبر أنوال

Docteur Jamal FEKKAK

Radio-biologiste

Ancien Attaché des Hôpitaux de Paris
Diplômé de l'Université Paris VII
et de l'Institut Pasteur de Paris
Biologiste Qualiticien

Mme Laila EL AFAF

Né(e) le : 21-03-1966

Dossier N° : 2010010114

Date de l'examen : 01-10-2020

Prélevé le : 01-10-2020 11:48 en interne

Édité le : 02-10-2020

DR : Dr SIHAM ABOULAHJOUL IDRISI

Adresse : 49, Avenue 2Mars-Immeuble les Roseaux- 2ème étage, N°8 CASABLANCA

Page 2 / 2



ACCREDITATION
N° 8-3245
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole [AC].

04-01-2019

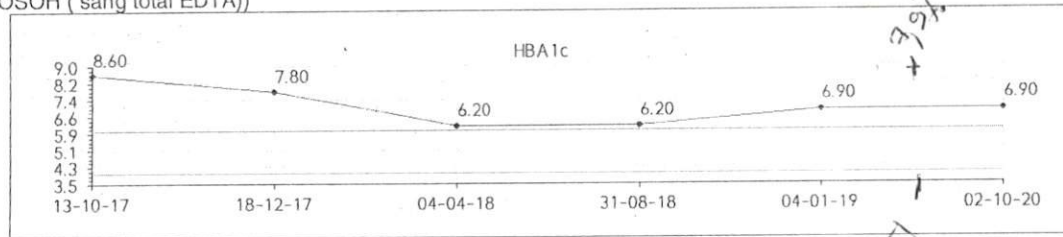
6.9 %

(4.0-6.0)

6.9

HbA1c [AC]

(HPLC - TOSOH (sang total EDTA))



ENZYMOLOGIE

Echantillon primaire : plasma hépariné

03-01-2019

40

Transaminases GOT (ASAT) [AC]

(IFCC, sans phosphate de pyridoxal - Cobas 6000®
Roche)

34 UI/L

(<32)

Changement de technique et de valeurs normales à partir du 18/08/2017.

03-01-2019

61

Transaminases GPT (ALAT) [AC]

(IFCC, sans phosphate de pyridoxal - Cobas 6000®
Roche)

54 UI/L

(<33)

Changement de technique et de valeurs normales à partir du 18/08/2017.

03-01-2019

44

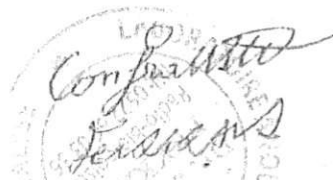
G.G.T [AC]

(Carboxy-GLUPA/Szasz-Persijn/Tris - Cobas 6000®
Roche)

46 UI/L

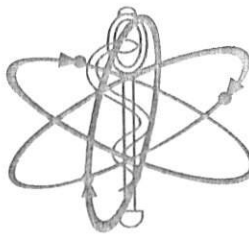
(<36)

Changement de technique et de valeurs normales à partir du 18/08/2017.



Anoual

Laboratoire de Biologie medicale
Genetique moleculaire
Radio immuno-analyse
Diagnostic Prenatal
Biologie de la Reproduction



ختبر أنوال

Docteur Jamal FEKKAK

Radio-biologiste

Ancien Attaché des Hôpitaux de Paris
Diplômé de l'Université Paris VII
et de l'Institut Pasteur de Paris
Biologiste Qualiticien

FACTURE N° 2010010114

Mme Laila EL AFAF

Demande N° 2010010114

Date de l'examen : 01-10-2020

~~formac~~ Analyses ACCREDITATION

N° 8.3245

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par

Recapitulatif des analyses

EXAMENS MEDICAUX	Analyse	Val	Clefs
PSAD	Prélèvement sang adulte	E25	E
	ALAT (transaminase TGP)	B50	B
	ASAT (transaminase TGO)	B50	B
	Cholestérol	B30	B
	G.G.T.	B50	B
	HbA1c	B100	B
	Triglycérides	B50	B
	LDL Dosage direct	B50	B
	Glycémie à jeun	B30	B
	Acide Urique	B30	B
	Cholestérol HDL	B50	B

Total des B : 490

TOTAL DOSSIER : 660 DH

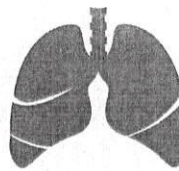
Arrêtée la présente facture à la somme de :six cent soixante dirhams DH



Dr. GADDAR Wassil

PNEUMOLOGUE

Asthme - Allergies
Pathologie du Sommeil
Arrêt du Tabac
Spirométrie - Bronchoscopie
Tests Cutanés
Maladies professionnelles



الدكتور غضار واصل

اختصاصي في أمراض الجهاز التنفسي

الضيق - الحساسية

أمراض النوم - الإقلاع عن التدخين

الفحص بالمنظار - فحص وظائف الرئة

اختبار الحساسية

الأمراض المهنية

Casablanca le : 10/09/2020

JE, soussigné Dr. GADDAR Wassil, certifie que
Mme EL AFAF Laïla / 54 ans, est suivie
chez nous pour allergie respiratoire
pour laquelle fente odore forte,
Tabac, fumé, fessiers ou autre inodore
pourraient retomber sur sa santé.

Certificat délivré pour suivie
et valoir à ce de droit.

رقم 11 زقة أبو الحسن العسكري (الفاواني سابقا) الطابق 5 (مصعد متوفّر) الشقة 12 في المستشفيات - الدار البيضاء.

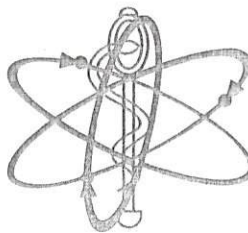
11, Rue Abou Hassan Askari (ex - Lavoisier) 5^{ème} Etage (avec ascenseur), appart. 12, quartier des hôpitaux - Casablanca.

Urgence 06 77 20 20 24 05 22 860 444 drgaddar@gmail.com

ICE: 00202322000065

Anoual

Laboratoire de Biologie medicale
Genétique moléculaire
Radio immuno-analyse
Diagnostic Prenatal
Biologie de la Reproduction



أنوال

Docteur Jamal FEKKAK

Radio-biologiste

Ancien Attaché des Hôpitaux de Paris
Diplômé de l'Université Paris VII
et de l'Institut Pasteur de Paris
Biologiste Qualifié

Mlle Rym RASSIF

Né(e) le : 17-01-2002

Dossier N° : 2006170060

Date de l'examen : 17-06-2020

Prélevé le : 17-06-2020 12:31 en interne

Édité le : 19-06-2020



ACCREDITATION
N° 8-3245
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole [AC].

Page 2 / 2

LDL-Cholestérol (direct)
(Dosage enzymatique)

0.79 g/L (<<1.55)
2.04 mmol/L (<4.01)

Les valeurs suivantes représentent les taux chez l'adulte en terme de risque de maladie coronarienne :

- Faible: <1.29 g/L (2.59 mmol/L)
- Intermédiaire: 1.30 à 1.59g/L (3.35 à 4.12 mmol/L)
- Elevé: 1.60 à 1.89 g/L (4.13 à 4.92 mmol/L)
- Très élevé: >1.90 g/L (>4.92 mmol/L)

Triglycérides [AC]

(GPO/PAP – Cobas 6000® Roche)

Changement de technique et de valeurs normales à partir du 11/08/2017.

HbA1c [AC]

(HPLC – TOSOH (sang total EDTA))

CRP.us [AC]

(Immunoturbidimétrie – Cobas 6000® Roche)

Changement de technique et de valeurs normales à partir du 26/07/2017.

0.78 g/l (<<1.50)

0.88 mmol/l (<1.70)

5.0 % (4.0–6.0)

1.6 mg/L (<5.0)

BILAN THYROIDIEN

échantillon primaire : sérum

TSHus [AC]

((Chimiluminescence – COBAS 6000® Roche))

Changement de technique et de valeurs normales à partir 24/07/2017.

2.95 µUI/ml (0.27–4.20)

Ac anti-TPO

(Chimiluminescence – COBAS 6000® Roche)

6.23 UI/mL (<34.00)

Confidential
FEKKAK