



مختبر التحاليل الطبية جنلاب "أم الريـبع"
Laboratoire de biologie médicale Génelab
"Oum Rabiaâ"

Laboratoire certifié par



بنعزوز محمد صيدلي إحيائي
 Mohamed BENAZZOUZ
 Pharmacien Biologiste

20 20 0

MUPRAS

CASABLANCA LE :28/01/2020

NOM D'ADHERENT : DEHBI IMANE

NOM DU BENEFICIAIRE : Mme DEHBI Imane Ep Soufan

MATRICULE : 0011981

FACTURE N° : 110619-108

Analyses demandées	Nombre B	Total
HEMOGRAMME:valeurs correspondantes à l'âge	80,00	71,20
CRP: PROTEINE-C REACTIVE	100,00	89,00
UREE	30,00	26,70
CREATININE	30,00	26,70
SGOT/ASAT aspartate aminotransférase	50,00	44,50
SGPT/ALAT alanine-aminotransférase :	50,00	44,50
GGT (Gamma glutamyl transférase)	50,00	44,50
PHOSPHATASES ALCALINES	50,00	44,50
BILIRUBINE TOTALE ET CONJUGUEE	70,00	62,30
AMYLASE	100,00	89,00
LIPASE	100,00	89,00
VITAMINE D-25-Hydroxy-vitD (25 OH D2+D3)	450,00	400,50
CALPROTECTINE	800,00	712,00
PARASITOLOGIE DES SELLES (3 jours de suite)	120,00	106,80
COPROCULTURE	100,00	89,00
HELICOBACTER PYLORI DANS LES SELLES	280,00	249,20
	2460	2 189,40

Laboratoire Génelab
 Oum Rabiaâ
 Dr. BENAZZOUZ Mohamed
 Patente : 35051078 - AGH : 51485800
 CNSG : 6673283
 ICE : 001084109000068



Arrêtée la présente facture à la somme de :

Deux Mille Cent Quatre-Vingt-Neuf Dirhams Et 40 Centimes ***

IF : 51485800 - ICE:001084109000068 - Patente : 35051078 - INPE : 097163968

LABORATOIRE GENELAB	CODE BANQUE	CODE VILLE	N° COMPTE	CLE RIB
RIB ATTIJARI WAFA BANK	007	780	0003553000000038	32

BIOCHIMIE - HEMATOLOGIE - BACTERIOLOGIE - VIROLOGIE - IMMUNOLOGIE - PARASITOLOGIE - MYCOLOGIE - FERTILITE

شارع أم الريـبع . الألفة . أمام مقر الخطوط الملكية المغربية . إقامة أبواب أم الريـبع . عمارة "س" . الدار البيضاء .

Bd. Oum Rabiaâ - El Oulfa - (en face siège R.A.M) - Résidence Abouab Oum Rabiaâ, Imm. "C" - Casablanca

INPE : 097163968 - ICE : 001084109000068 - Patente : 35051078 - ت.م : 05 22 93 10 61 - Fax. : 05 22 93 10 61 - الفاكس : 05 22 93 10 60 / 61 / 0522 90 59 37 / 0661 76 30 68 - الهاتف : Gsm Whatsapp : 0676 84 52 02 - Site web : www.g

E-mail : genelab2@gmail.com - Tél. : 0522 93 10 60 / 61 / 0522 90 59 37 / 0661 76 30 68 - الهاتف : Gsm Whatsapp : 0676 84 52 02 - Site web : www.g

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES GENELAB "Oum Rabiaâ"

Docteur Mohamed BENAZZOUZ

Pharmacien Biologiste

Téléphone : 05 22 93 10 60/0522905937/ Fax : 05 22 93 10 61

Mobile bureau : 0661763068/Watsapp 0676845202

Bd.Oum Rabiaâ EL Oulfa (En face siège R.A.M)- Rue Abouab Oum Rabiaâ, Imm "C" - Casablanca, genelab2@gmail.com
ICE:001084109000068 - Patente : 35051078 - INPE : 097163968 - IF : 51485800

FACTURE

Casablanca , le 11/06/2019

Facture N° 110619-108 du 11/06/2019

MUPRAS PY100%

Dr : FILALI BABA NAJWA

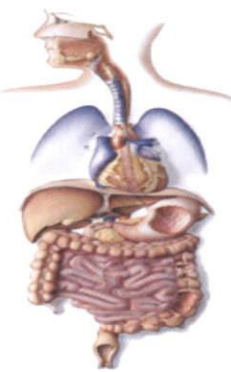
N°Bon de soin Mle

Patient :Mme DEHBI Imane Ep Soufan

Analyses	Valeur en B	Montant
HEMOGRAMME:valeurs correspondantes à l'âge	80	71,20
CRP: PROTEINE-C REACTIVE	100	89,00
UREE	30	26,70
CREATININE	30	26,70
SGOT/ASAT aspartate aminotransférase	50	44,50
SGPT/ALAT alanine-aminotransférase :	50	44,50
GGT (Gamma glutamyl transférase)	50	44,50
PHOSPHATASES ALCALINES	60	53,40
BILIRUBINE TOTALE ET CONJUGUEEE	70	62,30
AMYLASE	100	89,00
LIPASE	100	89,00
VITAMINE D-25-Hydroxy-vitD (25 OH D2+D3)	450	400,50
CALPROTECTINE	800	712,00
PARASITOLOGIE DES SELLES (3 jours de suite)	120	106,80
COPROCULTURE	100	89,00
HELICOBACTER PYLORI DANS LES SELLES	280	249,20
Total B	2470	2 198,30
APB	1,0	0,00
Total		2 198,30

Arrêtée la présente facture à la somme de :

Deux mille cent quatre-vingt-dix-huit dirhams 30 centimes***



Casablanca le

M. Dahlia Imane

Nom / Prénom : *M. Imane*

- NFS
- Groupage
- Fer sérique CTF
- Ferritinémie
- Procalcitonine
- VS CRP
- Vit B12 Acide folique
- VIT D
- Hémoculture
- Bilan d'hémostase
- Prot S Prot C
- Prothrombine
- Ionogramme sanguin
- Urée / Crétinémie
- Protéinurie24h
- Microalbuminurie/24h
- Clairance crétinémie
- ECBU (antbiogramme)
- Glycémie à jeûn
- Hb glyquée
- GOT / GPT
- PAL > LDH
- Blirubine totale
- Bil D / Bil ID
- IgG4 IgG1
- Albumine
- Amylase / lipase
- Troponine
- Cholesterol total
- LDL - HDL
- Triglycérides

- Acide urique
- TSHus T3 T4
- AC Anti peroxydase
- AC Anti thyroïdiens
- AC Anti transglutaminase
- AC Anti endomysium
- AC Anti gliadines
- AC Anti FI
- AC Anti ç pariétales
- AC Anti muscles lisses
- AC Anti DNA natif
- AC Anti nucléaires
- AC Anti mitochondries
- AC Anti KLM1
- AC Anti phospholipide
- AC Anti LP
- AC Anti LC1 AC Anti SLA
- Ac Anti SSA Ac Anti SSB
- Complément C3 et C4
- ANCA ASCA
- IgE HLA FR
- IEP EPP
- ACE PSA Ca15-3
- Ca 125 Ca 19-9 AFP
- Dosage βHCG
- Enzyme de conversion
- Cortisolémie
- insulinémie
- Gastrinémie
- Recherche de mycobiose
- MNI test
- Sérologie Rubéole
- Sérologie EBV
- Sérologie Toxo
- Sérologie CMV par PCR
- HIV
- TPHA - VDRL
- Widal et felix
- AC Anti HVD ARN HVD (IGM)
- A Laboratoire Génélab "Oum Rabiaa"
- A **E 1110619108**
- A DEHBI Imane Ep Soufan
- A 21/08/1980
- A
- A **NFS**
- DNA VIRAL B
- ARN VIRAL C QUALITATIF
- ARN VIRAL C QUANTITATIF
- Génotype de l'hépatite C
- CST Ceruloplasmine
- &1 Antitrypsine
- Cupremie-Cuprurie
- Fibrotest - Actitest
- Sérologies HP
- Test respiratoire à l'urée
- Ag HP dans les selles
- Calprotectine fécale
- ECPS X 3J Hemoccult
- Quantiferon
- CLA Trophallergènes
- Autres:.....



مختبر التحاليل الطبية جنلاب "أم الربيع"
Laboratoire de biologie médicale Génelab
"Oum Rabiaâ"

Dr. Mohamed BENAZZOUZ
 Pharmacien Biologiste

الدكتور بنعزوز محمد
 صيدلي إحيائي

Laboratoire certifié par
IMANOR
 CERTIFICATION
 N° 2017 CSMQ.04 : 01
 NM ISO 9001 : 2015

Mme DEHBI Imane Ep Soufan

Dossier N° : 110619-108

Page : 2/7

ANALYSES DE BIOCHIMIE (SANG)

Valeurs Usuelles				
UREE <i>(Cinétique UV/Beckman Coulter AU 480)</i>	:	0,19 3,17	g/l mmol/l	(0,17 - 0,43) (2,5 - 8,34)
CREATININE <i>(Méthode Jaffe./Beckman Coulter AU480)</i>	:	5,90 51,92	mg/l μmol/l	(5,1 - 9,5) (44,88 - 83,6)
SGOT/ASAT aspartate aminotransférase <i>(Cinétique UV/Beckman Coulter AU480)</i>	:	24,28	U/L	(Inférieur à 35)
SGPT/ALAT alanine-aminotransférase : <i>(Cinétique UV/Beckman Coulter AU480)</i>	:	41,08	U/L	(Inférieur à 35)
GGT (Gamma glutamyl transférase) <i>(Test de coloration cinétique/Beckman Coulter AU480)</i>	<i>Résultat contrôlé</i>	71,74	UI/l	(Inférieur à 38)
PHOSPHATASES ALCALINES <i>(Enzymatique UV/Beckman Coulter AU480)</i>	:	116,93	U/l	(30 - 120)
BILIRUBINE TOTALE ET CONJUGUEE				
Bilirubine Totale <i>(M.DPD diazone/Beckman Coulter AU480)</i>	:	4,80 8,16	mg/l umol/l	(3 - 12) (Inférieur à 17,1)
Bilirubine Directe (Conjuguée) <i>(M.DPD diazone/Beckman Coulter AU480)</i>	:	0,95 1,62	mg/l umol/l	(Inférieur à 2) (Inférieur à 6,84)
Bilirubine Indirecte	:	3,85 6,55	mg/l umol/l	(Inférieur à 7,03) (Inférieur à 11,95)
AMYLASE <i>(Substrat dérivé de maltose.IFCC /Olympus AU 400)</i>	<i>Résultat contrôlé</i>	284,62	UI/l	(Inférieur à 100)
LIPASE <i>(Colorimétrique Enzymatique/AU480)</i>	:	138,00	UI/I	(Inférieur à 52)

Laboratoire Génelab
Oum Rabiaâ
 Dr. BENAZZOUZ Mohamed
 Patente : 35051078 - IGR : 51485800
 CNSS : 6073283
 ICE : 001084109000068

BIOCHIMIE - HEMATOLOGIE - BACTERIOLOGIE - VIROLOGIE - IMMUNOLOGIE - PARASITOLOGIE - MYCOLOGIE - FERTILITE

شارع أم الريحان . الالفية . أسماء مقر الخطوط الملكية المغربية . إقامة أبواب أم الريحان . عماره "س" . الدراييفسا

Bd. Oum Rabiaâ - El Oulfa - (en face siège R.A.M) - Résidence Abouab Oum Rabiaâ, Imm. "C" - Casablanca

INPE : 097163968 - ICE : 001084109000068 - Patente : 35051078 - Fax. : 05 22 93 10 61 - ت.م : 05 22 93 10 61 - البريد الإلكتروني : 35051078@oem.men.dz

E-mail : genelab2@gmail.com - Tél. : 0522 93 10 60 / 61 / 0522 90 59 37 / 0661 76 30 68 - الهاتف : 0676 84 52 02 - GSM WhatsApp : 0676 84 52 02



مختبر التحاليل الطبية جنلاب "أم الربع"
Laboratoire de biologie médicale Génelab
"Oum Rabiaâ"

Dr. Mohamed BENAZZOUZ
 Pharmacien Biologiste

الدكتور بنعزوز محمد
 صيدلي إحيائي

Laboratoire certifié par
IMANOR
 CERTIFICATION
 N° 2017 CSMQ.04 : 01
 NM ISO 9001 : 2015

Mme DEHBI Imane Ep Soufan

Dossier N° : 110619-108

Page : 3 / 7

ANALYSES DIVERSES

Valeurs Usuelles

VITAMINE D-25-Hydroxy-vitD (25 OH D2+D3) : 29.6 ng/mL
 ((Technique ELFA : Vidas))

Interprétation:

Déficient	: <20 ng/mL
Insuffisant	: 20 - 29 ng/mL
Suffisant	: 30 - 100 ng/mL
Toxicité potentielle	: 100 ng/mL

CALPROTECTINE

CALPROTECTINE : >50 µg/g (Inférieur à 50)
 (Technique Immuno-Chromatographique)

CALPROTECTINE : 492.6 µg/g
 (ELISA SUR ALEGRIA V 45)

Valeurs de référence :

Inf à 50 ug / g : Négatif (Absence d'inflammation intestinale)
 50 - 199 ug / g : Indéterminé (Patient à tester de nouveau)
 Sup ou égal à 200 ug / g : Positif (Résultat en faveur d'inflammation intestinale)

Implications pratiques

- ✓ La calprotectine fécale (CF) est un marqueur utile de l'inflammation intestinale, d'accès aisément pour la discrimination entre une atteinte digestive fonctionnelle et organique (d'une sensibilité entre 80 et 100%).
- ✓ Néanmoins, le dosage de (CF) n'est pas spécifique pour les maladies inflammatoires de l'intestin.
- ✓ Une élévation de la (CF) au-dessus de 50 µg/g doit être réévaluée sur un deuxième prélèvement après avoir exclu les augmentations liées aux infections ou à la prise d'AINS type Ibuprofène (Advil), ketoprofène (Profenid), diclofenac (voltaréne).
- ✓ Une symptomatologie digestive comportant des critères d'alarme doit toujours être investiguée, également en présence de biomarqueurs normaux.

BIOCHIMIE - HEMATOLOGIE - BACTERIOLOGIE - VIROLOGIE - IMMUNOLOGIE - PARASITOLOGIE - MYCOLOGIE - FERTILITE

شارع أم الربع . اللفة . (أمام مقر الخطوط السلكية المغربية) . إقامة أبواب أم الربع . عمارة "س" . الدار البيضاء

Bd. Oum Rabiaâ - El Oulfa - (en face siège R.A.M) - Résidence Abouab Oum Rabiaâ, Imm."C" - Casablanca

INPE : 097163968 - ICE : 001084109000068 - Patente : 35051078 - Fax. : 05 22 93 10 61 - ت. : 0522 93 10 60 / 61/ 0522 90 59 37 / 0661 76 30 68 - الهاتف : GSM WhatsApp : 0676 84 52 09

E-mail : genelab2@gmail.com - Tél. : 0522 93 10 60 / 61/ 0522 90 59 37 / 0661 76 30 68 - الهاتف : GSM WhatsApp : 0676 84 52 09



مختبر التحاليل الطبية جنلاب "أم الريـع"
Laboratoire de biologie médicale Génelab
"Oum Rabiaâ"

Dr. Mohamed BENAZZOUZ
Pharmacien Biologiste

الدكتور بنعزوز محمد
صيدلي إحيائي

Laboratoire certifié par
IMANOR
CERTIFICATION
N° 2017 CSMQ.04 : 01
NM ISO 9001 : 2015

Mme DEHBI Imane Ep Soufan

Dossier N° : 110619-108

Page : 4/7

ANALYSES PARASITOLOGIQUES

BIOCHIMIE - HEMATOLOGIE - BACTERIOLOGIE - VIROLOGIE - IMMUNOLOGIE - PARASITOLOGIE - MYCOLOGIE - FERTILITE

شارع أم الريـع . الـالـفـة . (أـسـامـ مـقـرـ الخـطـرـطـ السـلـكـيـةـ المـغـرـبـيـةـ) . إـقـامـةـ أـبـوـابـ أمـ الـرـيـعـ . عـصـارـاتـ . الدـرـاـيـضـ ،

Bd. Oum Rabiaâ - El Oulfa - (en face siège R.A.M) - Résidence Abouab Oum Rabiaâ, Imm."C" - Casablanca

INPE : 097163968 - ICE : 001084109000068 - Patente : 35051078 - ت.م : 05 22 93 10 61 - Fax. : 05 22 93 10 61 - البريد الإلكتروني : 35051078@r.a.m.ma

E-mail : genelab2@gmail.com - Tél. : 0522 93 10 60 / 61 / 0522 90 59 37 / 0661 76 30 68 - الهاتف : GSM WhatsApp : 0670 00 00 00



مختبر التحاليل الطبية جنلاب "أم الربيع"
Laboratoire de biologie médicale Génelab
"Oum Rabiaâ"

Dr. Mohamed BENAZZOUZ
 Pharmacien Biologiste

الدكتور بنعزوز محمد
 صيدلي إيجانى

Laboratoire certifié par
IMANOR
 CERTIFICATION
 N° 2017 CSMQ.04 : 01
 NM ISO 9001 : 2015

Mme DEHBI Imane Ep Soufan

Dossier N° : 110619-108

Page : 5 / 7

ANALYSES PARASITOLOGIQUES

PARASITOLOGIE DES SELLES (3 jours de suite)

PARASITOLOGIE DES SELLES (1er jours)

Examens macroscopiques :

Aspect des selles	:	Pâteuses
Couleur	:	Brune
Glaïres	:	Absence
Sang	:	Absence
Résidus alimentaires	:	Absence

Examens microscopiques :

Leucocytes	:	Absence
Hématies	:	Absence
Kystes	:	Absence
Oeufs	:	Absence
Levures	:	Absence

Conclusion : Absence de Kystes, d'oeufs et de parasites

PARASITOLOGIE DES SELLES (2ème jours)

Examens macroscopiques :

Aspect des selles	:	Pâteuses
Couleur	:	Brune
Glaïres	:	Absence
Sang	:	Absence
Résidus alimentaires	:	Absence

Examens microscopiques :

Leucocytes	:	Absence
Hématies	:	Absence
Kystes	:	Absence
Oeufs	:	Absence
Levures	:	Absence

Conclusion : Absence de Kystes, d'oeufs et de parasites

PARASITOLOGIE DES SELLES (3ème jour)

Examens macroscopiques :

Aspect des selles	:	Pâteuses
Couleur	:	Brune

BIOCHIMIE - HEMATOLOGIE - BACTERIOLOGIE - VIROLOGIE - IMMUNOLOGIE - PARASITOLOGIE - MYCOLOGIE - FERTILITE

شارع أم الربيع . الالفة . (أمام مقر الخطوط الملكية المغربية) . إقامة أبواب أم الربيع . عماره "س" . الدار البيضاء .

Bd. Oum Rabiaâ - El Oulfa - (en face siège R.A.M) - Résidence Abouab Oum Rabiaâ, Imm. "C" - Casablanca

INPE : 097163968 - ICE : 001084109000068 - ت.م. : 35051078 - Patente : 05 22 93 10 61 -Fax. : 05 22 93 10 60 / 0522 90 59 37 / 0661 76 30 68 - الفاكس : 05 22 93 10 61 - 0522 90 59 37 - 0661 76 30 68 - الهاتف : 0676 84 52 02 - GSM WhatsApp : 0676 84 52 02

E-mail : genelab2@gmail.com - Tél. : 0522 93 10 60 / 0522 90 59 37 / 0661 76 30 68 - GSM WhatsApp : 0676 84 52 02



**مختبر التحاليل الطبية جنلاب "أم الربيع"
Laboratoire de biologie médicale Génelab
"Oum Rabiaâ"**

Dr. Mohamed BENAZZOUZ
Pharmacien Biologiste

الدكتور بنعزوز محمد
صيدلي إيجائي

Laboratoire certifié par
IMANOR
CERTIFICATION
N° 2017 CSMQ.04 : 01
NM ISO 9001 : 2015

Mme DEHBI Imane Ep Soufan

Dossier N° : 110619-108

Page : 6 / 7

Glaïres	:	Absence
Sang	:	Absence
Résidus alimentaires	:	Absence
Examens microscopiques	:	
Leucocytes	:	Absence
Hématies	:	Absence
Kystes	:	Absence
Oeufs	:	Absence
Levures	:	Absence
Conclusion	:	Absence de Kystes, d'oeufs et de parasites

COPROCULTURE

Aspect des selles : Pâteuses
-Couleur : Brune

EXAMEN MICROSCOPIQUE

Leucocytes	:	Absence
Hématies	:	Absence
Levures	:	Absence
Kystes	:	Absence

Absence de développement de germes pathogènes

BIOCHIMIE - HEMATOLOGIE - BACTERIOLOGIE - VIROLOGIE - IMMUNOLOGIE - PARASITOLOGIE - MYCOLOGIE - FERTILITE

Bd. Oum Rabiaâ - El Oulfa - (en face siège R.A.M) - Résidence Abouab Oum Rabiaâ - Imm. "C" - Casablanca

INPE : 097163968 - ICE : 001084109000068 - Patente : 35051078 - Tel. & Fax : 05 22 93 10 61 - Sidi Abdellah, Casablanca

E-mail : genelab2@gmail.com - Tél. : 0522 93 10 60 / 061/0522 90 59 37 / 0661 76 30 68 - Patente : 35051078 - Fax : 05 22 93 10 61 - GSM WhatsApp : 0676 84 52 02



Mme DEHBI Imane Ep Soufan

Dossier N° : 110619-108

Page : 7 / 7

ANALYSES HELICOBACTER PYLORI

HELICOBACTER PYLORI DANS LES SELLES **NEGATIVE**
(Technique Chromatographie)

L'infection à *Helicobacter pylori* (HP) est l'infection bactérienne la plus répandue dans le monde. La recherche de l'antigène d'HP dans les selles présente un intérêt, particulièrement chez l'enfant pour lequel le recueil d'air expiré (test respiratoire) peut être difficile à réaliser.

Les échantillons collectés après la phase aigüe peuvent ne pas contenir des quantités suffisantes d'antigène pour la détection. Dans ce cas, il est recommandé de répéter le test si les symptômes cliniques persistent.

Sensibilité du test :

- Ce test (polyclonal) présente une sensibilité de 65%. Néanmoins, il reste intéressant par la simplicité de sa réalisation et son moindre coût
 - Le test ELISA (monoclonal) qui permet également de rechercher l'Ag HP dans les selles présente une meilleure sensibilité (85%)

Le test respiratoire a la meilleure sensibilité et spécificité parmi les tests non invasifs (sensibilité = 99%, spécificité = 100%).

Nous vous remercions de votre confiance et vous souhaitons un bon rétablissement.

Le Biologiste

Laboratoire Génelab
Oum Rabbaa
Dr. BENAZZOUZ Mohamed
Palente : 35051078 - IGR : 51485800
CNSS : 007 3281
ICE : 001084100000068