



مختبر التحليلات الطبية جَنَلاب "أم الربيع"  
Laboratoire de biologie médicale Génélab  
"Oum Rabiaâ"

Laboratoire certifié par



بنعزوز محمد صيدلي إحيائي  
Mohamed BENAZZOZ  
Pharmacien Biologiste

2020

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 Génélab  
Oum Rabiaâ  
Dr. BENAZZOZ Mohamed  
Patente : 35051078 - ICE : 51485800  
CNSS : 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 VILE	N° COMPTE	CLE RIB
RIB ATTIJARI WAFABANK	007	780	0003553000000038	32

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

شارع أم الربيع - اللفة - (أمام مقر الخطوط الملكية المغربية) - إقامة أبواب أم الربيع - 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 - ت.م - Patente : 35051078 - الفاكس : 05 22 93 10 61 - الفاكس : 05 22 93 10 61

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.genelab.ma

# 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)- Rce 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

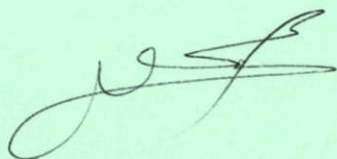
Mle

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 CONJUGUEE	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
<b>Total B</b>	<b>2470</b>	<b>2 198,30</b>
<b>APB</b>	<b>1,0</b>	<b>0,00</b>
<b>Total</b>		<b>2 198,30</b>

Arrêtée la présente facture à la somme de :

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





Dr. Najwa FILALI BABA

Spécialiste Des Maladies

De l'Appareil Digestif

Proctologie Médico-Chirurgicale

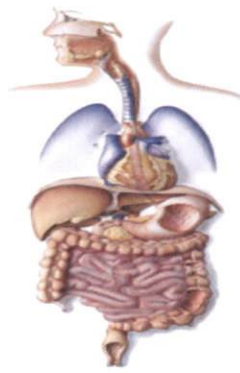
(Estomac - Foie - Intestins - Hémorroïdes)

Endoscopie Digestif - Echographie Abdominale

ANCIENNE INTERNE DU CHU IBN ROCHD

ANCIENNE INTERNE DE L'HOPITAL DE MONTPELLIER

DIU PROCTOLOGIE DE LA FACULTE DE MONTPELLIER



الدكتورة نجوى الفيلالي بابة

أخصائية في أمراض الجهاز الهضمي  
أمراض وجراحة المخرج

(المعدة - الكبد - الأمعاء - البواسر)

طبيبة داخلية سابقاً بالمركز الإستشفائي ابن رشد

طبيبة داخلية سابقاً بمستشفى مونييلي (فرنسا)

دبلوم في أمراض وجراحة المخرج بكلية الطب بمونييلي

## Bilan Biologique

Casablanca le

M<sup>re</sup> Dahbi Imane

Nom / Prénom :

M/6119

- ☒ NFS
- ☐ Groupage
- ☐ Fer sérique ☐ CTF
- ☐ Ferritinémie
- ☐ Procalcitonime
- ☐ VS ☒ CRP
- ☐ Vit B12 ☐ Acide folique
- ☒ VIT D
- ☐ Hémoculture
- ☐ Bilan d'hémostase
- ☐ Prot S ☐ Prot C
- ☐ Prothrombine
- ☐ Ionogramme sanguin
- ☒ Urée / Créatinémie
- ☐ Protéinurie 24h
- ☐ Microalbuminurie / 24h
- ☐ Clairance créatinémie
- ☐ ECBU (antibiogramme)
- ☐ Glycémie à jeun
- ☐ Hb glyquée
- ☒ GOT / GPT
- ☒ PAL ☒ &GT ☐ LDH
- ☒ Bilirubine 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 mycoplasme
- ☐ MNI test

- ☐ Sérologie Rubéole
- ☐ Sérologie EBV
- ☐ Sérologie Toxo
- ☐ Sérologie CMV par PCR
- ☐ HIV
- ☐ TPHA - VDRL
- ☐ Widal et felix
- ☐ AC Anti HVD ☐ ARN HVD (IGM)
- ☐ Laboratoire Génelab "Oum Rabiaa"
- ☐ A E 1110619108
- ☐ A DEHBI Imane Ep Soufan
- ☐ A 21/08/1980
- ☐ A DN: 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 ☐ Hemocult
- ☐ Quantiferon
- ☐ CLA Trophallergènes
- ☐ Autres:.....

88, Bd, Oum Rabii, Rés-Colza, 1er Etage N°5 Hay Hassani - Casablanca Tél.: 05 22 89 21 16 - 06 61 15 66 81 - E-mail : filali\_najwa@yahoo.fr

Urgence : 06 61 43 03 42

E-mail : filali\_najwa@yahoo.fr - 05 22 89 21 24 - 06 61 15 66 81 - الهاتف : 05 22 89 21 24 - 06 61 15 66 81 - 06 61 43 03 42 : المستعجلات

06 61 43 03 42 : المستعجلات



مختبر التحليلات الطبية جَنَلاَب "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

Compte rendu d'analyses

Demandé par Dr : FILALI BABA NAJWA

88, Bd Oum Rabii Rce Colza Casablanca

Tél : 0522892116 Fax : 0522892124

Casablanca

Edité le : 26/10/2019

Mme DEHBI Imane Ep Soufan

Date naissance: 21/08/1980

Code Patient : 19-00592

MUPRAS PY100%

Dossier créé le : 11/06/2019

Patient prélevé le : 11/06/2019

INPEGENELAB : 093001394

INPE Bio : 097163968

IF : 51485800

Réf : 110619-108



Heure création: 13:33

Heure Plvt : 13:33± 15 min

\*\*\*

Page : 1/7

ANALYSES D'HEMATOLOGIE

Valeurs Usuelles

HEMOGRAMME : Les Valeurs Usuelles sont exprimées en fonction du sexe et de l'âge du patient (mise à jour 2016)  
(Sysmex XN1000)

Globules rouges	:	4,56	10 <sup>6</sup> /mm <sup>3</sup>	( 3,8 - 5,9 )
Hémoglobine	:	9,40	g/dl	( 12 - 17,5 )
Hématocrite	:	32,70	%	( 34 - 45 )
VGM	:	71,71	μ <sup>3</sup>	( 76 - 96 )
TCMH	:	21	pg	( 24 - 34 )
CCMH	:	29	g%	( 31 - 36 )
Globules blancs	:	8490	mm <sup>3</sup>	( 3800 - 11000 )
Formule sanguine	:			
Neutrophiles	:	65,5 %	5561,00 /mm <sup>3</sup>	( 1700 - 7500 )
Eosinophiles	:	0,4 %	34,00 /mm <sup>3</sup>	( 20 - 580 )
Basophiles	:	0,1 %	8,00 /mm <sup>3</sup>	( Inférieur à 110 )
Lymphocytes	:	26,5 %	2250,00 /mm <sup>3</sup>	( 1000 - 4800 )
Monocytes	:	7,5 %	637,00 /mm <sup>3</sup>	( 150 - 1000 )
Plaquettes	:	281	10 <sup>3</sup> /mm <sup>3</sup>	( 150 - 445 )

NB :

Anémie hypochrome microcytaire.

En l'absence d'une correction de l'anémie par un traitement en fer, il serait souhaitable de compléter le bilan ( Dosage de la Ferritine, Electrophorèse de l'Hémoglobine )

BILAN INFLAMMATOIRE ET/OU RHUMATOLOGIQUE

Valeurs Usuelles

CRP: PROTEINE-C REACTIVE	:	20,20	mg/l	( Inférieur à 8 )
--------------------------	---	-------	------	-------------------

(Immuno Turbidimétrie/Beckman Coulter AU 480)

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

شارع أم الربيع - الالفة - (أمام مقر الخطوط الملكية المغربية) - إقامة أبواب أم الربيع - عمارة "س" - الدربالبيضاء

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

INPE : 097163968 - ICE : 001084109000068 - ت.م - Patente : 35051078 - البتانتا : 35051078 - Fax : 05 22 93 10 61 - الفاكس

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 - الفاكس





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

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

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

شارع أم الربيع - الالفة - (أمام مقر الخطوط الملكية المغربية) - إقامة أبواب أم الربيع - 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 - ت.م - Patente : 35051078 - البناتنا - Fax : 05 22 93 10 61 - الفاكس

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



مختبر التحليلات الطبية جَنَلاَب "أم الربيع"  
Laboratoire de biologie médicale Génelab  
"Oum Rabiaâ"

Dr. Mohamed BENAZZOUC  
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 µg / g : Négatif (Absence d'inflammation intestinale)  
50 - 199 µg / g : Indeterminé (Patient à tester de nouveau)  
Sup ou égal à 200 µg / g : Positif (Résultat en faveur d'inflammation intestinale)

Implications pratiques

- ✓ La calprotectine fécale (CF) est un marqueur utile de l'inflammation intestinale, d'accès aisé, 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), kétoprofène (Profenid), diclofenac (voltarène).
- ✓ Une symptomatologie digestive comportant des critères d'alarme doit toujours être investiguée, également en présence de biomarqueurs normaux.



مختبر التحليلات الطبية جَنَلاَب "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 : 4/7

**ANALYSES PARASITOLOGIQUES**

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

شارع أم الربيع - الالفة - (أمام مقر الخطوط الملكية المغربية) - إقامة أبواب أم الربيع - عمارة "س" - الدرابيضاء  
Bd. Oum Rabiaâ - El Oulfa - (en face siège R.A.M) - Résidence Abouab Oum Rabiaâ, Imm. "C" - Casablanca

الناكس : 05 22 93 10 61 - Fax : 05 22 93 10 61 - البتانتا : 35051078 - Patente : 35051078 - ت.م : 001084109000068 - ICE : 097163968 - INPE : 097163968  
E-mail : genelab2@gmail.com - Tél. : 0522 93 10 60 / 61 / 0522 90 59 37 / 0661 76 30 68 - الهاتف : 0676 80 00 00 - GSM Whatsapp : 0676 80 00 00



مختبر التحليلات الطبية جَنَلاَب "أم الربيع"  
*Laboratoire de biologie médicale Génélab*  
"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 : 5/7

**ANALYSES PARASITOLOGIQUES**

**PARASITOLOGIE DES SELLES ( 3 jours de suite )**

**PARASITOLOGIE DES SELLES (1er jours)**

<b>Examens macroscopiques</b>	:	
Aspect des selles	:	Pâteuses
Couleur	:	Brune
Glaïres	:	Absence
Sang	:	Absence
Résidus alimentaires	:	Absence

<b>Examens microscopiques</b>	:	
Leucocytes	:	Absence
Hématies	:	Absence
Kystes	:	Absence
Oeufs	:	Absence
Levures	:	Absence

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

**PARASITOLOGIE DES SELLES (2ème jours)**

<b>Examens macroscopiques</b>	:	
Aspect des selles	:	Pâteuses
Couleur	:	Brune
Glaïres	:	Absence
Sang	:	Absence
Résidus alimentaires	:	Absence

<b>Examens microscopiques</b>	:	
Leucocytes	:	Absence
Hématies	:	Absence
Kystes	:	Absence
Oeufs	:	Absence
Levures	:	Absence

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

**PARASITOLOGIE DES SELLES (3ème jour)**

<b>Examens macroscopiques</b>	:	
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 - 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 : ت.م - Patente : 35051078 : البناتنا - Fax. : 05 22 93 10 61 : الفاكس

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





مختبر التحليلات الطبية جَنَلاَب "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 : 6/7

Glaire	:	Absence
Sang	:	Absence
Résidus alimentaires	:	Absence
<b>Examens microscopiques</b>	:	
Leucocytes	:	Absence
Hématies	:	Absence
Kystes	:	Absence
Oeufs	:	Absence
Levures	:	Absence
<b>Conclusion</b>	:	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

CULTURE SUR MILIEUX SPECIAUX	:	Absence de développement de germes pathogènes
------------------------------	---	---



مختبر التحليلات الطبية جَنَلاَب "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 : 7/7

**ANALYSES HELICOBACTER PYLORI**

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

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 aigue 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 Rabiaâ  
Dr. BENAZZOUZ Mohamed  
Patente : 35051078 - IGR : 51485800  
CNSS : 0073283  
ICE : 001084109000058

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

شارع أم الربيع - الالفة - أمام مقر الخطوط الملكية المغربية - إقامة أبواب أم الربيع - عمارة "س" - الدالبيضا

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

INPE : 097163968 - ICE : 001084109000068 : ت.م - Patente : 35051078 - البتاتنا : Fax. : 05 22 93 10 61 : الفاكس

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.genelab.ma