

RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant l'exactitude des Actes
24-05-2020		S	400 DHS	<p>Dr NABIL EL FIRRI</p> <p>Médecin Interne</p> <p>38, Boulevard Bin Anzadine</p> <p>Maroc Casablanca</p> <p>Tél : 05 22 99 33 34 / 35</p> <p>091220640</p>

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
PHARMACIE ALBAIDA Dr. Samir OSMAN 196, Bd Maqqad Lahrizi - Hay Khalid Casablanca / Tél: 0522 37 27 95 92004043	24/05/2022	26,20 DH

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

AUXILIAIRES MEDICAUX

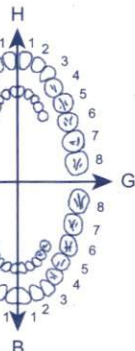
AUXILIAIRES MEDICAUX						
Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		A M	P C	I M	I V	

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 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 00000000 00000000 35533411	G 21433552 00000000 00000000 11433553	B	COEFFICIENT DES TRAVAUX
				MONTANTS DES SOINS
				DATE DU DEVIS
				DATE DE L'EXECUTION

DOCTEUR Nezha EL FIHRI

Spécialiste en médecine interne

الدكتورة نزهة الفهري

متخصصة في الطب الباطني

Casablanca le: 24-05-2012 الدار البيضاء، فيد

Mme MORGANI Ep. OSMAN
Lalla.



Afolsang:

26,20

1cp jour

X 20 jours.

PHARMACIE ALBAIDA

Dr. Samir OSMAN

496, Bd Maqdad Lahrizi - Hay Khalid
Ben M'sick - Casablanca / Tél: 0522 37 27 95

Dr. Nezha El Fihri
Nécessaire à l'Anjouane
Boulevard Maqdad Lahrizi
Casablanca 35
Télé: 0522 99 33 35 / 06
64 60 23 43

محل شارع بير انزاران و زنقة ابن سريح إقامة النور المعاريف الدار البيضاء
38 Angle Bd Bir Anzarane et Rue Ibnou Souraije Résidence Ennour Maârif Casablanca
Tél.: 05 22 99 33 35 / 06 64 60 23 43 / Email :nefihri@hotmail.com

ACFOL® 5 mg

Acide folique / Comprimés

Boîte de 28 comprimés

Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, consultez votre médecin ou votre pharmacien.

SOMMAIRE :

1. Qu'est-ce que ACFOL 5 mg et dans quels cas est-il utilisé?
2. Avant de prendre ACFOL 5 mg, comprimés.
3. Comment prendre ACFOL 5 mg, comprimés.
4. Les effets indésirables éventuels.
5. Conservation de ACFOL 5 mg, comprimés.
6. Informations supplémentaires.

1. QU'EST-CE QUE ACFOL 5 MG, COMPRIMES ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISE :

Classe pharmaco-thérapeutique : Préparation antianémique
Code ATC : B03B01

ACFOL 5 mg comprimés appartient à un groupe de médicaments appelés préparation antianémique et il est indiqué pour :

- La prévention et le traitement de la carence en acide folique chez les femmes enceintes pour prévenir les malformations du tube neural (spina bifida, anencéphalie, encéphalocèle) et d'autres anomalies congénitales, particulièrement chez les femmes ayant des antécédents de l'enfant ou foetus avec des déficiences du tube neural.
- Traitement des carences en acide folique : anémies mégaloblastiques, éthylose chronique, syndrome de malabsorption.

2. AVANT DE PRENDRE ACFOL 5 MG, COMPRIMES :

Ne pas prendre ACFOL 5 mg comprimés :

Si vous êtes allergique (hypersensible) au principe actif autre composant de ACFOL 5 mg comprimés.
A fortes doses, si vous souffrez d'anémie (trouble qui est causé par une carence en vitamine B12).

Prévention des anomalies du tube neural pendant quatre semaines avant le mois de grossesse.

Si vous avez pris plus de ACFOL 5 mg :

En cas de surdosage ou de symptômes indésirables, consultez le centre antipoison au numéro de téléphone 05 37 68 64 64. Cependant, ACFOL, à une posologie recommandée, n'a pas d'effets indésirables chronique ou accidentelle.

Si vous oubliez de prendre ACFOL 5 mg :

Si vous oubliez une prise, ne pas compenser les doses oubliées.

Si vous arrêtez le traitement :

Votre médecin vous indiquera si vous devez arrêter le traitement. En cas de doute quant à la nécessité de continuer le traitement, consulter votre médecin ou votre pharmacien.

4. EFFETS INDESIRABLES

Comme tous les médicaments, ACFOL 5 mg comprimés peut être susceptible d'avoir des effets indésirables.



LOT : 14222003
PER : 03/2026
PPU : 26,20 DH

6 118000 1430025

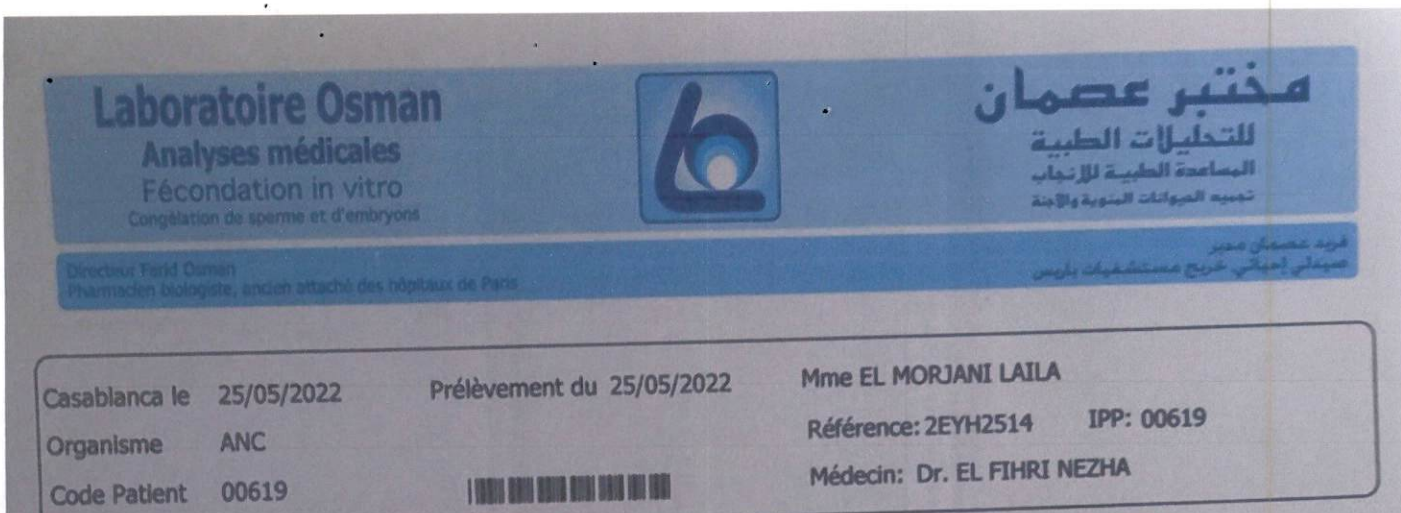
Casablanca le: 24.05.2002 في الدار البيضاء

Mme EL MARGANI Dounan Lalla

- | | |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> NFS+ PQ | <input type="checkbox"/> Uricémie |
| <input type="checkbox"/> RETICULOCYTES | <input type="checkbox"/> Ag HBS |
| <input type="checkbox"/> Frottis sanguin périphérique | <input type="checkbox"/> AC Anti Ag HBS |
| <input checked="" type="checkbox"/> VS | <input type="checkbox"/> Sérologie HCV |
| <input checked="" type="checkbox"/> CRP | <input type="checkbox"/> Sérologie HIV 1+2 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Electrophorèse des protéines sériques | <input checked="" type="checkbox"/> CPK |
| <input checked="" type="checkbox"/> Nonogramme sanguin | <input type="checkbox"/> SARS COV |
| <input type="checkbox"/> Calcémie | <input type="checkbox"/> LDH |
| <input type="checkbox"/> Natrémie | <input type="checkbox"/> ALdolase |
| <input type="checkbox"/> Kaliémie | <input checked="" type="checkbox"/> TSH |
| <input checked="" type="checkbox"/> Urée | <input checked="" type="checkbox"/> T4L |
| <input checked="" type="checkbox"/> Crétatimine | <input type="checkbox"/> T3L |
| <input checked="" type="checkbox"/> Transaminases | <input type="checkbox"/> AC Anti TPO |
| <input checked="" type="checkbox"/> PAL, GGT | <input type="checkbox"/> AC Antinucléaires |
| <input checked="" type="checkbox"/> BIL L, T, C | <input type="checkbox"/> AC Anti ECT |
| <input checked="" type="checkbox"/> Férritinémie | <input type="checkbox"/> AC Anti DNA |
| <input checked="" type="checkbox"/> Glycémie a jeun | <input type="checkbox"/> Dosage CptC4 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Hémoglobine glycosylée | <input type="checkbox"/> FR |
| <input type="checkbox"/> Fibrinogène | <input type="checkbox"/> AC Anti CCP |
| <input type="checkbox"/> Bilan d'hémostase | <input type="checkbox"/> AC Anti transglutaminase |
| <input checked="" type="checkbox"/> D-Dimer | <input checked="" type="checkbox"/> NECBU |
| <input checked="" type="checkbox"/> Dosage vitamine B9 | <input type="checkbox"/> Protéinurie des 24h |
| <input checked="" type="checkbox"/> Dosage vitamine B12 | <input type="checkbox"/> ANCA |
| <input checked="" type="checkbox"/> Cholesterol total LDL, HDL, TG | <input type="checkbox"/> Cryoglobulinémie |
| <input checked="" type="checkbox"/> Cortisolémie à 8 heures | <input type="checkbox"/> PSA |
| <input checked="" type="checkbox"/> Dosage Serique Vitamine D2 - D3 | <input type="checkbox"/> Sérologie EBV IgM, IgG |
| Examen parasitologie des selles x 3 | <input type="checkbox"/> Sérologie CMV IgM, IgG |
| <input checked="" type="checkbox"/> Recherche de sang dans des selles x 3 | <input type="checkbox"/> VDRL |
| | <input type="checkbox"/> TPHA |

Dr. Nezha EL FIHRI
Médecine Interne
38 , Boulevard Bir Anzarane
Maârif - Casablanca
Tél : 05 22 99 33 35 / 09 12 04 40

ABORATOIRE OSMAN
Résidence BENOMAR
Maârif - CASABLANCA
t: 0522 25.12.29 , Fax: 0522 25.12.22
www.osman.com



page 5/5

ELECTROPHORESE DES PROTEINES SERIQUES

PROTEINES TOTALES : 64 g/l N: 64 à 83

	RESULTATS en %	V. NORMALES en %	RESULTATS en g/l	V. NORMALES en g/l
Albumine.....	62.9	55.8 à 66.1 ...	40.3	37.0 à 49.0
Globulines alpha 1...	4.4	2.9 à 4.9	2.8	1.9 à 3.6
Globulines alpha 2...	9.7	7.1 à 11.8	6.2	4.7 à 8.7
Globulines beta 1....	6.6	4.7 à 7.2	4.2	3.1 à 5.3
Globulines beta 2....	5.5	3.2 à 6.5.....	3.5	2.1 à 4.8
Gamma globulines.....	10.9	11.1 à 18.8....	7.0	7.4 à 14.0

Aspect électrophorétique sensiblement normal

(M>3.89)

VITAMINE B9.....: 3.6 µg/l

carba dossier n°22T0799931

A faint blue oval shape is drawn on the page. Inside the oval, there is a small yellow dot and a blue scribble or mark.

Farid Osman
Directeur

Laboratoire Osman

Analyses médicales

Fécondation in vitro

Congélation de spermes et d'embryons



مختبر عصمان

للتخليلات الطبية

المساعدة الطبية للإنجاب

خدمة الميكروبات المنوية والإجنة

Directeur Farid Osman
Pharmacien biologiste, ancien attaché des hôpitaux de Paris

فوجي فوجي عصمان مدير
عصمان إيجابي جميع مستويات باريس

Casablanca le 25/05/2022

Prélèvement du 25/05/2022

Mme EL MORJANI LAILA

Organisme ANC

Référence: 2EYH2514 IPP: 00619

Code Patient 00619

Médecin: Dr. EL FIHRI NEZHA

page 1/5

HEMATOLOGIE

NUMERATION GLOBULAIRE

			valeurs usuelles
Globules rouges.....	4.2	M/mm ³	(3,8 à 5,8) 4.3 (13/08/21)
Hemoglobine.....	13.2	g/dl	(11,5 à 16,5) 12.9 (13/08/21)
Hematocrite	39	%	(37 à 47) 40 (13/08/21)
V.G.M	93.	µ3	(80 à 97) 93. (13/08/21)
T.C.M.H.....	31.	pg	(27 à 32) 30. (13/08/21)
C.C.M.H.....	34.	%	(32 à 36) 32. (13/08/21)
Plaquettes.....	285000	/mm ³	(150.000 à 400.000) 256000 (13/08/21)
Globules blancs.....	4500	/mm ³	(4.000 à 11.000) 4700 (13/08/21)

FORMULE LEUCOCYTAIRE

Polynucléaires neutrophiles.....	60 % Soit..: 2700./mm ³	(2000 à 7500) 76%Soit. (13/08/21)
Polynucléaires éosinophiles.....	4 % Soit..: 180./mm ³	(< 400) 1%Soit. (13/08/21)
Polynucléaires basophiles.....	0 % Soit..: 0. /mm ³	(< 400) 0%Soit. (13/08/21)
Lymphocytes.....	29 % Soit..: 1305./mm ³	(1500 à 4000) 20%Soit. (13/08/21)
Monocytes	7 % Soit..: 315. /mm ³	(200 à 800) 3%Soit. (13/08/21)

MORPHOLOGIE

Globules rouges....: normaux

Plaquettes.....: normales

VITESSE DE SEDIMENTATION

1ère heure : 22 mm (< 15)

Farid Osman
Directeur

Laboratoire Osman
Analyses médicales
Fécondation in vitro
Congélation de spermatozoïdes et d'embryons



مختبر عصمان

للتحاليل الطبية
المساعدة الطبية للإنجاب
تجهيز البيوانتات المتنوية والاجنة

فرید عصمان مدير
Dr. Farid Osman Manager
Dr. Farid Osman Manager
Dr. Farid Osman Manager

Délégué Farid Osman
Pharmacien biologiste, ancien attaché des hôpitaux de Paris

Casablanca le 25/05/2022

Prélèvement du 25/05/2022

Mme EL MORJANI LAILA

Organisme ANC

Référence: 2EYH2514 IPP: 00619

Code Patient 00619

Médecin: Dr. EL FIHRI NEZHA

page 2/5

BIOCHIMIE - EXAMEN DE SANG

Protéine C Réactive.....	: <6	mg/l	(< 6)	<6 (13/08/21)
Sodium.....	: 146	mmol/l	(135 à 155)	137 (06/04/21)
Potassium.....	: 4.3	mmol/l	(3.6 à 5.5)	3.9 (06/04/21)
Calcium.....	: 92	mg/l	(88 à 106)	101 (06/04/21)
Chlore.....	: 102	mEq/l	(96 à 110)	96 (06/04/21)
Protides.....	: 64	g/l	(64 à 83)	68 (06/04/21)
Reserve alcaline.....	: 24	mEq/l	(22 à 29)	24 (06/04/21)
Urée.....	: 0.23	g/l	(0.16 à 0.43)	0.16 (13/08/21)
Créatinine.....	: 6.5	mg/l	(5.0 à 9.0)	6.0 (13/08/21)
Transaminase GO (ASAT).....	: 12	UI/l	(<31)	16 (13/08/21)
Transaminase GP (ALAT).....	: 11	UI/l	(< 34)	13 (13/08/21)
Gamma G.T.....	: 16	UI/l	(9 à 39)	
Bilirubine totale.....	: 3	mg/l	(1 à 12)	
Bilirubine directe (conjuguée) ..	: 1	mg/l	(< ou = 3)	
Bilirubine indirecte (libre) ..	: 2	mg/l	(< 9)	
Ferritine.....	: 54	ng/ml		80 (13/08/21)

Valeurs usuelles

. Femmes cycliques.....	: 9 à 159			
. Femmes ménopausées.....	: 24 à 278			

Glycémie.....	: 1.01	g/l	(0.70 à 1.15)	1.15 (18/10/21)
Hémoglobine glyquée A1C	: 5.5	%		

Interpretation clinique:

- . Métabolisme normal et diabétiques stabilisés : 4.5 à 7.0 %
- . Métabolisme mal équilibré et diabétiques

insuffisamment contrôlés.....: > 7 %

Cholestérol total.....	: 2.42	g/l	(<2.00)	2.29 (14/11/17)
Cholestérol H.D.L.....	: 0.81	g/l	(> 0.44)	0.56 (14/11/17)
Cholestérol L.D.L.....	: 1.43	g/l	(1.10 à 1.90)	1.55 (14/11/17)
Triglycérides.....	: 0.87	g/l	(< 2.03)	0.86 (14/11/17)
CPK.....	: 59	UI/l	(< 145)	48 (13/08/21)
Phosphatases alcalines.....	: 94	UI/l	(30 à 120)	

VITAMINE B12...: 411 ng/l

(N:197 à 771)

cerba dossier n°22T0799931

Farid Osman
Directeur

Laboratoire Osman
Analyses médicales
Fécondation in vitro
Congélation de sperme et d'embryons



مختبر عصمان
للتخليلات الطبية
المعايدة الطبية للإنجاب
تمهيد المحميات المنوية والإنجنة

Délégué Farid Osman
Pharmacien biologiste, ancien attaché des hôpitaux de Paris

فرید عصمان مدير
فيزيولوجي إنجابي شريح مستشفيات باريس

Casablanca le 25/05/2022

Prélèvement du 25/05/2022

Mme EL MORJANI LAILA

Organisme ANC

Référence: 2EYH2514 IPP: 00619

Code Patient 00619

Médecin: Dr. EL FIHRI NEZHA



page 3/5

VITAMINE D.....: 27 ng/ml
Déficient.....: <20
Insuffisant.....: 20 à 29
Suffisant.....: 30 à 100
Toxicité potentielle: >100

35ng/m(18/10/21)

BACTERIOLOGIE

EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DES URINES

- Aspect..... : opalescent
- Couleur..... : jaune
- Culot..... : nul

EXAMEN DIRECT

- Leucocytes..... : <10p3 ($< 10p3 / ml$)
- Hématies..... : absence
- Cellules épithéliales. : rares
- Cylindres..... : absence
- Cristaux..... : absence
- Protozoaires : absence
- Levures..... : absence

COLORATION DE GRAM..... : flore commensale

CULTURE

- Numération de germes.. : <10p3 ($< 10p3/ml$)
- Culture..... : négative

Farid Osman
Directeur

Laboratoire Osman
Analyses médicales
Fécondation in vitro
Congélation de spermes et d'embryons



مختبر عصمان
للتحاليل الطبية
المعاونة الطبية للإنجاب
تجمیع المیوانات المنوية والاجنة

Directeur Farid Osman
Pharmacien biologiste, ancien attaché des hôpitaux de Paris

فرید عصمان مدير
عصمان إيميل خرج مستشفى باريس

Casablanca le 25/05/2022

Prélèvement du 25/05/2022

Mme EL MORJANI LAILA

Organisme ANC

Référence: 2EYH2514 IPP: 00619

Code Patient 00619

Médecin: Dr. EL FIHRI NEZHA



page 4/5

EXAMEN DE SELLES

RECHERCHE DE SANG DANS LES SELLES 1, 2 et 3

Aspect macroscopique..... : marron, molle, moulée

Examen microscopique(hématies) : absence

Examen immuno-chimique..... : faiblement positif

HORMONOLOGIE - EXAMEN DE SANG

val. usuelles

CORTISOL à 8h	156	ng/ml	(N: 62 à 180)
THYROSTIMULINE 3G.....	1.24	µUI/ml	(0.25 à 5.00) 1.33 µUI (14/11/17)
TYROXYNE LIBRE (T4L)	14.6	pmol/l	(10.6 à 19.4)

HEMOSTASE

D-DIMERES : 47 ng/ml (< 500) 41ng / (13/08/21)

Valeur seuil de la thrombose veineuse profonde : 500 ng/ml

Un taux mesuré inférieur à la valeur seuil permet d'exclure l'éventualité d'une thrombose veineuse profonde avec une valeur prédictive $> 90\%$. En cas de présomption clinique forte, des investigations complémentaires sont nécessaires.

Un taux de D-dimères mesuré supérieur au seuil ne permet ni d'exclure, ni d'affirmer un événement thromboembolique(valeur prédictive positive faible)

Farid Osman
Directeur



Biologiste Responsable : Sylvie Cado

Biologistes Médicaux

H. Belaouni
L. Verdunne
J-M. Costa
M-M. Coude
S. Serero

A. Ganen
S. Haim-Boukobza
P. Kleinfinger
I. Lacroix
L. Lohmann

A. Valeri
S. Samaan
S. Schmit
S. Trombert
D. Trost (Biologiste Généticien)

M. Roussel
M. Perret
B. Roquebert
M. Valduga
S. Defasque

A. Amara Petitjean
I. Lanois
F. Floc'h
S. Mehlal Sedkaoui
S. Malard

EL MORJANI**LAILA**

Né(e) le 01.01.1963

Sexe : F

Dossier n° : 22T0799931

G / w 994-101 / s 994-101

LABM OSMAN
MONSIEUR F OSMAN "RES BENOMAR"
21 RUE ABOU ABDALLAH NAFII
20100 CASABLANCA
MAROC

Transmis par : LABM OSMAN
 Vos références : INMA1207690
 Enregistré le : 26.05.2022
 Ex envoyé(s) au(x) : Laboratoire

00504
31.05.2022**• CORTISOL (ECLI)**

Prélèvement : 26.05.2022 Sérum 10h 00

429 nmol/l
156 ng/ml

De 8 h à 10 h : 172 à 497 nmol/l
 62 à 180 ng/ml
 De 16 h à 24 h : 74 à 286 nmol/l
 27 à 104 ng/ml
 pour un taux de base

• PROTEINES TOTALES (Colorimétrie)

Prélèvement : 26.05.2022 Sérum 10h 00

64 g/l N : 64 à 83

• ELECTROPHORESE DES PROTEINES (Electrophorèse capillaire)

Réactif : CAPI 3 PROTEINE 6 (Sebia)

Prélèvement : 26.05.2022 Sérum 10h 00

Aspect électrophorétique sensiblement normal.

Albumine	62,9 %	N : 55,8 à 66,1
Globulines alpha 1	4,4 %	N : 2,9 à 4,9
Globulines alpha 2	9,7 %	N : 7,1 à 11,8
Globulines beta1	6,6 %	N : 4,7 à 7,2
Globulines beta2	5,5 %	N : 3,2 à 6,5
Globulines gamma	10,9 %	N : 11,1 à 18,8

Résultats exprimés en g/l

Albumine	40,3 g/l	N : 37,0 à 49,0
Globulines alpha 1	2,8 g/l	N : 1,9 à 3,6
Globulines alpha 2	6,2 g/l	N : 4,7 à 8,7
Globulines beta1	4,2 g/l	N : 3,1 à 5,3
Globulines beta2	3,5 g/l	N : 2,1 à 4,8
Globulines gamma	7,0 g/l	N : 7,4 à 14,0

Si une bande étroite est détectée et peut être individualisée à l'électrophorèse, elle est systématiquement associée à une intégration orthogonale du pic (voir quantification du pic en g/L).

• VITAMINES B9 (FOLATES) (Chimiluminescence)

Prélèvement : 26.05.2022 Sérum 10h 00

8,6 nmol/l N : > 8,83 nmol/l
3,8 µg/l N : > 3,89 µg/l

Conformément à la réglementation applicable, une fois vos analyses réalisées, les résidus de vos prélevements seront éliminés. Néanmoins, sauf opposition de votre part, ces résidus pourront être conservés afin d'être utilisés à des fins de recherches scientifiques ou de contrôles qualité, directement ou après transfert à des tiers, dans le strict respect du secret médical. Vous pouvez vous opposer à une telle utilisation, sur simple demande, formulée auprès de notre RPD (cf coordonnées au verso).

Se reporter au verso ou à la dernière page pour les conditions de traitement des données personnelles du patient.

SELEFA CERBA - 711 rue de la Paix - Parc d'activités "Les Sillennes" - 95310 Saint Ouen l'Aumône - France - ENREGISTREMENT N°85.9 - Tel : 01 34 40 20 20 - FAX : 01 34 40 21 29



Biologiste Responsable : Sylvie Cado

Biologistes Médicaux

H. Belaouni
L. Verdunne
J-M. Costa
M-M. Coude
S. Serero

A. Ganon
S. Haim-Boukobza
P. Kleinfinger
I. Lacroix
L. Lohmann

A. Valeri
S. Samaan
S. Schmit
S. Trombert
D. Trost (Biologiste Généticien)

M. Roussel
M. Perret
B. Roquebert
M. Valduga
S. Defasque

A. Amara Petitjean
I. Lanois
F. Floch
S. Mehla Sedkaoui
S. Malard

G /w 994-101 /s 994-101

EL MORJANI

LAILA

Né(e) le 01.01.1963

Sexe : F

Dossier n° : 22T0799931

LABM OSMAN

MONSIEUR F OSMAN "RES BENOMAR"

21 RUE ABOU ABDALLAH NAFII

20100 CASABLANCA

MAROC

• VITAMINE B 12 (CYANOCOBALAMINE) (Chimiluminescence)

Prélèvement : 26.05.2022 Sérum 10h 00

302 pmol/l
411 ng/l

N : 145 à 569
N : 197 à 771

Isabelle Lacroix

Marianne Perret (01 34 40 20 20)

Compte rendu complet

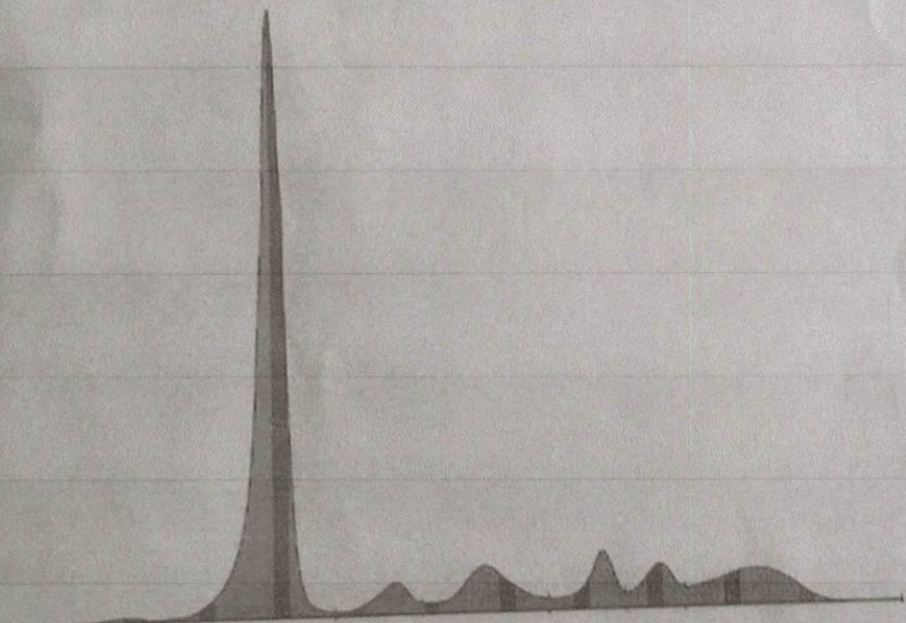
Conformément à la réglementation applicable, une fois vos analyses réalisées, les réduits de vos prélevements seront éliminés. Néanmoins, sauf opposition de votre part, ces réduits pourront être conservés afin d'être utilisés à des fins de recherches scientifiques ou de contrôles qualité, directement ou après transfert à des tiers, dans le strict respect du secret médical. Vous pouvez vous opposer à une telle utilisation, sur simple demande, formulée auprès de notre RPD (cf coordonnées au verso).

Se reporter au verso ou à la dernière page pour les conditions de traitement des données personnelles du patient.

BILYKA-CERBA - 77110 Le Plessis-Robinson - France - ENREGISTREMENT N°95.9 - Tel : 01 34 40 20 20 - FAX : 01 34 40 21 29
www.bilyka-cerba.com - bilyka@bilyka-cerba.com

N° de dossier : 22T0799931
Nom : EL MORJANI LAILA

Examen du 26/05/2022



Electrophorèse des protéines sériques
technique : électrophorèse Capillaire Sébia

Protides totaux	=	64.00 g/l
Nom	%	g/l
	62.9	40.26