



# LABORATOIRE DE BIOLOGIE MEDICALE

WWW.LABORATOIRE-MARACHLIAN.FR

DOCTEUR HENRI MARACHLIAN

BIOLOGISTE RESPONSABLE

82 AVENUE DE LA ROSE 13013 MARSEILLE

TEL 04 91 66 13 43 FAX 04 91 06 76 49

ANCIEN INTERNE  
DES HOPITAUX DE MARSEILLE

CERTIFIE  
BIOQUALITE

FINE88 130021 157  
CCP 0843884 E 029

Mme LACHKHAB MOUNIRA  
51 AV DE FRAIS VALLON  
BT B1 / 91  
13013 MARSEILLE

HOPITAL DE LA CONCEPTION  
147 BD BAILLE

13005 MARSEILLE

Dossier créé le : 08/03/2013  
Dossier édité le : 11/03/2013  
Prélevé au labo. à 11h15 par Dr MARACHLIAN Henri Biol.

Dossier N° 130308.030  
Né(e) le : 02/01/1974

## HEMATOLOGIE

Analyseur Abbott® Cell-dyn Ruby sur SITE

### HEMOGRAMME

#### NUMERATION GLOBULAIRE [Sang total EDTA]

			Références	Antériorités
LEUCOCYTES.....	10 000	/mm <sup>3</sup>	<b>4000 à 10000</b>	23/01/13 10 400 22/11/12 9 300
HEMATIES.....	4,178	millions/mm <sup>3</sup>	<b>3,800 à 5,300</b>	23/01/13 3,999 22/11/12 3,877
HEMOGLOBINE.....	13,1	g/100 mL	<b>12,0 à 16,0</b>	23/01/13 12,6 22/11/12 12,7
HEMATOCRITE.....	38,9	%	<b>38,0 à 47,0</b>	23/01/13 37,5 22/11/12 36,2
VGM.....	93	micron <sup>3</sup>	<b>85 à 95</b>	23/01/13 94 22/11/12 93
TCMH.....	31	pg/hématie	<b>26 à 32</b>	23/01/13 32 22/11/12 33
CCMH.....	34	%	<b>32 à 36</b>	23/01/13 34 22/11/12 35

#### FORMULE LEUCOCYTAIRE [Sang total EDTA]

			Références	Antériorités
POLY. NEUTROPHILES.....	62,9	%	<b>45,0 à 70,0</b>	23/01/13 64 22/11/12 68
Valeur absolue.....	6 290	/mm <sup>3</sup>	<b>1800 à 7000</b>	23/01/13 6 656 22/11/12 6 324
LYMPHOCYTES.....	27,1	%	<b>20,0 à 40,0</b>	23/01/13 25 22/11/12 23
Valeur absolue.....	2 710	/mm <sup>3</sup>	<b>1500 à 4000</b>	23/01/13 2 600 22/11/12 2 139
MONOCYTES.....	8,0	%	<b>2,0 à 10,0</b>	23/01/13 8 22/11/12 7
Valeur absolue.....	<b>800</b>	/mm <sup>3</sup>	<b>100 à 700</b>	23/01/13 832 22/11/12 651
POLY. EOSINOPHILES.....	1,2	%	<b>Inf. à 5,0</b>	23/01/13 2 22/11/12 1
Valeur absolue.....	120	/mm <sup>3</sup>	<b>50 à 300</b>	23/01/13 208 22/11/12 93
POLY. BASOPHILES.....	0,8	%	<b>Inf. à 2,0</b>	23/01/13 1 22/11/12 1
Valeur absolue.....	<b>80</b>	/mm <sup>3</sup>	<b>Inf. à 50</b>	23/01/13 104 22/11/12 93

#### NUMERATION PLAQUETTAIRE [Sang total EDTA]

			Références	Antériorités
PLAQUETTES.....	211	milliers/mm <sup>3</sup>	<b>150 à 400</b>	23/01/13 215 22/11/12 258

Analyseur d'hématologie Abbott® Ruby® en cytométrie optique LASER :  
NFS + PLAQUETTES + RETICULOCYTES - SYSTEME EXPERT Version2 (2009) -

Statut LEUCOCYTES.....	Normal
Statut HEMATIES.....	Normal
Statut HEMOGLOBINE.....	Normal
Statut VGM.....	Normal
Statut CCMH.....	Normal
Statut POLY. NEUTROS.....	Normal
Statut LYMPHOS.....	Normal
Statut MONOS.....	Monocytose -> SEROLOGIES?
Statut POLY. EOSINOS.....	Normal
Statut PLAQUETTES.....	Normal

Dossier N° 130308.030  
Dossier édité le : 11/03/2013

Mme LACHKHAB MOUNIRA  
Né(e) le : 02/01/1974

## BIOCHIMIE Analyseur Abbott® Architect ci4100 sur SITE

### INFLAMMATION [Sérum]

FIBRINOGENE.....	<b>4,47</b>	g/L	Références <b>2,00 à 4,00</b>	Antériorités
------------------	-------------	-----	----------------------------------	--------------

Automate d'hémostase et de coagulation I.L Elite Pro

## HEMOSTASE ET COAGULATION Analyseur I.L® ElitePro sur SITE

### VOIE EXTRINSEQUE : SUIVI O.A.T / AVK [Plasma citraté]

TEMPS DE QUICK Témoin.....	13,0	secondes	Références	Antériorités
TEMPS DE QUICK Patient.....	13,8	secondes		
TAUX DE PROTHROMBINE (TP).....	<b>100</b>	%		

Automate d'hémostase et de coagulation I.L. Elite®Pro

THROMBOPLASTINE : I.S.I. = 1,11

Facteurs explorés : VII V X II et I

### VOIE INTRINSEQUE : SUIVI HBPM / HNF [Plasma citraté]

TCA (Témoin).....	33	secondes	Références	Antériorités
TCA (Patient).....	33	secondes		
TCA (Patient) / TCA (Témoin).....	<b>1,0</b>			

Automate d'hémostase et de coagulation I.L. Elite®Pro

Céphaline + Activateur (silice)

Facteurs explorés : PK KBM XII XI IX VIII V X II et I

Si le PATIENT est sous HEPARINE :

Le TCA est compris entre 1,5 et 3 fois le TCA Témoin

Dossier N° 130308.030  
Dossier édité le : 11/03/2013

Mme LACHKHAB MOUNIRA  
Né(e) le : 02/01/1974

## CYTO-BACTERIOLOGIE VAGINALE

## Biomérieux® MiniApi sur SITE

PRELEVEMENT ..... EFFECTUE AU LABORATOIRE  
DATE ET HEURE : ..... 08.03.2013 11H15

...

### EXAMEN CYTOLOGIQUE

CELLULES..... Nombreuses Epithéliales  
HEMATIES..... Rares Isolés intacts  
LEUCOCYTES..... Rares Isolés intacts

### EXAMEN MICROSCOPIQUE A L'ETAT FRAIS

LEVURES..... Absence  
TRICHOMONAS..... Absence

### EXAMEN MICROSCOPIQUE APRES COLORATIONS

ETAT DE LA FLORE (GRAM)..... FLORE NORMALE (Lactobacilles de Döderlein)  
LEVURES..... Absence  
TRICHOMONAS VAGINALIS..... Absence  
GARDNERELLA VAGINALIS..... Absence  
NEISSERIA GONORRHOEAE..... Absence

### EXAMEN BACTERIOLOGIQUE

CULTURE SUR MILIEUX SPECIAUX..... Quelques colonies de: STAPHYLOCOCCUS AUREUS

### EXAMEN MYCOLOGIQUE

CULTURE SUR MILIEUX SPECIAUX..... Négative

### ANTIBIOGRAMME sur STAPHYLOCOCCUS AUREUS

Pénicilline G (0,12 mg/L).....	Résistant (EXTENCILLINE® idem ORACILLINE® OSPEN®)
Oxacilline (2 mg/L).....	Sensible (BRISTOPEN® idem ORBENINE®)
Kanamycine (8 mg/L).....	Sensible (KAMYCINE® idem AMIKLIN® ISEPALLINE®)
Tobramycine (1 mg/L).....	Sensible (NEBCINE® idem DEBEKACIL®)
Gentamicine (2 mg/L).....	Sensible (GENTALLINE® idem NETROMICINE®)
Erythromycine (1 mg/L).....	Sensible (ERYTHROCINE® idem ZECLAR® RULID® ZITHROMAX®)
Lincomycine (2 mg/L).....	Sensible (LINCOCINE®)
Clindamycine (0,25 mg/L).....	Sensible (DALACINE®)
Pristinamycine (1-2 mg/L).....	Sensible (PYOSTACINE®)
Quinupristine-Dalfopristine (1-2 mg/L).....	Sensible (SYNERCID®)
Tétracycline (4 mg/L).....	Sensible (TETRACYCLINE® idem VIBRAMYCINE® MYNOCINE®)
Minocycline (0,5 mg/L).....	Sensible (MYNOCINE® MINOLIS®)
Lévofoxacine (1 mg/L).....	Sensible (TAVANIC®)
Ofloxacine (0,5 mg/L).....	Sensible (OFLOCET® idem PEFLACINE® ENOXOR® NOROXINE®)
Linezolid (4 mg/L).....	Sensible (ZYVOXID®)
Acide Fusidique (1 mg/L).....	Sensible (FUCIDINE®)
Rifampicine (0,5 mg/L).....	Sensible (RIFADINE® RIMACTAN®)
Fosfomycine (32 mg/L).....	Sensible (MONURIL® FOSFOCINE®)
Nitrofurantoïne (64 mg/L).....	Sensible (FURADANTINE® FURADOÏNE® MICRODOÏNE®)
Cotrimoxazole (2/38 mg/L).....	Sensible (BACTRIM® EUSAPRIM® COTRIMAZOL® idem ANTRIMA®)
Vancomycine (4-8 mg/L).....	Sensible (VANCOCINE®)
Téicoplanine (4-8 mg/L).....	Sensible (TARGOCID®)

NB:  $\beta$ -LACTAMINES= PHÉNOTYPE RÉSISTANT (Pénicillinase acq ise!)

Dossier N° 130308.030  
Dossier édité le : 11/03/2013

Mme LACHKHAB MOUNIRA  
Né(e) le : 02/01/1974

## CYTO-BACTERIOLOGIE VAGINALE

Biomérieux® MiniApi sur SITE

### DEPISTAGE SPECIFIQUE ( Grossesse )

STREPTOCOQUE DU GROUPE B..... Absence  
Trousse Servibio® STREP B SIGN

### RECHERCHE DE CHLAMYDIAE

CHLAMYDIA TRACHOMATIS..... Absence  
Trousse Chlamydia immunochromatographique Servibio Bionexia®

INTERPRETATION..... Germe pathogène AntibioGramme(s) ci-joint(s)