



# LABORATOIRE DE BIOLOGIE MEDICALE

WWW.LABORATOIRE-MARACHLIAN.FR

**DOCTEUR HENRI MARACHLIAN**  
BIOLOGISTE RESPONSABLE

82 AVENUE DE LA ROSE 13013 MARSEILLE  
TEL 04 91 86 13 43 FAX 04 91 06 76 49  
ANCIEN INTERNE DES HOPITAUX DE MARSEILLE CERTIFIE BIOQUALITE FINESS 130021 157 CCP 0843884 E 029

Mme ABBASSI ZINA  
51 AV DE FRAIS VALLON  
I / 1071 8°ET  
13013 MARSEILLE

Dr ROGER VALERIE  
345 AV DU PRADO

13008 MARSEILLE

Dossier créé le : 23/03/2013  
Dossier édité le : 26/03/2013  
Prélevé au labo. à 10h25 par MOSCONI Célia Tech.

Dossier N° 130323.030  
Né(e) le : 02/01/1981

## HEMATOLOGIE Analyseur Abbott® Cell-dyn Ruby sur SITE

### HEMOGRAMME

#### NUMERATION GLOBULAIRE [Sang total EDTA]

			Références	Antériorités
LEUCOCYTES.....	9 400	/mm <sup>3</sup>	<b>4000 à 10000</b>	26/04/12 10 500 07/12/11 10 100
HEMATIES.....	3,924	millions/mm <sup>3</sup>	<b>3,800 à 5,300</b>	26/04/12 3,914 07/12/11 3,983
HEMOGLOBINE.....	<b>11,5</b>	g/100 mL	<b>12,0 à 16,0</b>	26/04/12 11,2 07/12/11 11,9
HEMATOCRITE.....	<b>33,7</b>	%	<b>38,0 à 47,0</b>	26/04/12 33,4 07/12/11 36,9
VGM.....	86	micron <sup>3</sup>	<b>85 à 95</b>	26/04/12 85 07/12/11 93
TCMH.....	29	pg/hématie	<b>26 à 32</b>	26/04/12 29 07/12/11 30
CCMH.....	34	%	<b>32 à 36</b>	26/04/12 33 07/12/11 32

#### FORMULE LEUCOCYTAIRE [Sang total EDTA]

			Références	Antériorités
POLY. NEUTROPHILES.....	61	%	<b>45 à 70</b>	26/04/12 69 07/12/11 70
Valeur absolue.....	5 734	/mm <sup>3</sup>	<b>1800 à 7000</b>	26/04/12 7 245 07/12/11 7 070
LYMPHOCYTES.....	31	%	<b>20 à 40</b>	26/04/12 25 07/12/11 23
Valeur absolue.....	2 914	/mm <sup>3</sup>	<b>1500 à 4000</b>	26/04/12 2 625 07/12/11 2 323
MONOCYTES.....	4	%	<b>2 à 10</b>	26/04/12 4 07/12/11 4
Valeur absolue.....	376	/mm <sup>3</sup>	<b>100 à 700</b>	26/04/12 420 07/12/11 404
POLY. EOSINOPHILES.....	1	%	<b>Inf. à 5</b>	26/04/12 2 07/12/11 2
Valeur absolue.....	94	/mm <sup>3</sup>	<b>50 à 300</b>	26/04/12 210 07/12/11 202
POLY. BASOPHILES.....	2	%	<b>Inf. à 2</b>	26/04/12 0 07/12/11 0
Valeur absolue.....	<b>188</b>	/mm <sup>3</sup>	<b>Inf. à 50</b>	26/04/12 0 07/12/11 0

#### NUMERATION PLAQUETTAIRE [Sang total EDTA]

			Références	Antériorités
PLAQUETTES.....	367	milliers/mm <sup>3</sup>	<b>150 à 400</b>	29/11/12 279 26/04/12 349

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.....	Normal
Statut POLY. EOSINOS.....	Normal
Statut PLAQUETTES.....	Normal

Dossier N° 130323.030  
Dossier édité le : 26/03/2013

Mme ABBASSI ZINA  
Né(e) le : 02/01/1981

## BIOCHIMIE Analyseur Abbott® Architect ci4100 sur SITE

### PROFIL GLUCIDIQUE [Sérum]

			Références	Antériorités
GLYCEMIE A JEUN.....	0,80	g/L	<b>0,70 à 1,05</b>	22/10/12 0,85 25/07/12 0,84
	4,45	mmol/L	<b>3,89 à 5,84</b>	22/10/12 4,73 25/07/12 4,67
Hexokinase (37°C) sur ABBOTT Architect® ci4100				

### PROFIL LIPIDIQUE [Sérum]

			Références	Antériorités
• Index lipémique du sérum (4°C).....	LIMPIDE			
CHOLESTEROL TOTAL.....	<b>1,36</b>	g/L	<b>1,40 à 2,10</b>	04/05/11 1,40 26/02/11 1,65
	<b>3,51</b>	mmol/L	<b>3,61 à 5,42</b>	04/05/11 3,61 26/02/11 4,26
	-> <b>RÉSULTAT CONTRÔLÉ [même échantillon]</b>			
Cholestérol-oxydase PAP (37°C) sur ABBOTT Architect® ci4100				
CHOLESTEROL HDL (Direct).....	<b>0,49</b>	g/L	<b>0,50 à 0,90</b>	
Polyanion + DSBmt + cholestérol-oxydase (37°C) sur ABBOTT Architect® ci4100				
CHOLESTEROL LDL (Calculé).....	0,71	g/L	<b>0,60 à 1,50</b>	04/05/11 0,71 26/02/11 1,05
RAPPORT CHOL.T/HDL.....	2,78		<b>Inf. à 4,50</b>	04/05/11 2,59 26/02/11 3,44
RAPPORT HDL/LDL.....	0,69		<b>Sup. à 0,32</b>	04/05/11 0,76 26/02/11 0,46
TRIGLYCERIDES.....	0,79	g/L	<b>0,40 à 1,50</b>	04/05/11 0,75 26/02/11 0,62
	0,90	mmol/L	<b>0,46 à 1,71</b>	04/05/11 0,86 26/02/11 0,71
GPO - PAP (37°C) sur ABBOTT Architect® ci4100				

• Evaluation du risque athérogène..... Risque FAIBLE

#### 1. D E P I S T A G E

Bilan lipidique normal : LDL <1,60 HDL >0,40 et TRIG <1,50

NB : L A F O R M U L E D E F R I E D E W A L D  
LDL = CHOL - HDL - TG/5  
N'EST INTERPRETABLE QUE POUR : TRIGLYCERIDES < 3 g/l

Si le bilan est anormal: CONTROLER(+glycémie) et évaluer les facteurs de risque: âge, ATCD fam., tabac, HTA, diabète, HDL<0,40

Nb de FACTEURS de RISQUE	0	1	2	3 et +	HAUT RISQUE
Prescription					TRT.MED
Objectif LDL	< 2,20	< 1,90	< 1,60	< 1,30	<1,10

#### 2. S U I V I : 1 à 3 m o i s

Nouveau bilan lipidique :  
Si l'objectif LDL est atteint, poursuite de la prescription .  
Sinon, poursuite de la prescription et TRAIT. MEDICAMENTEUX .

#### 3. S U R V E I L L A N C E

Nouveau bilan lipidique ( + Transaminases + CPK ).

### BALANCE MARTIALE [Sérum]

			Références	Antériorités
FERRITINE.....	<b>9,2</b>	ng/mL	<b>30,0 à 150,0</b>	26/04/12 10,3 25/06/04 27
Immuno-chimiluminescence microparticulaire (CMIA) sur ABBOTT Architect® ci4100				