



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

FINESS 130021 157
CCP 0843884 E 029

Mme SAMSON RACHIDA
48 AV DE FRAIS VALLON
E / 579 11 °ET
13013 MARSEILLE

Dr ARNAUD Pierre ***
102 AV DE LA ROSE

13013 MARSEILLE

Dossier créé le : 04/03/2013
Dossier édité le : 06/03/2013
Prélevé au labo. à 09h19 par MOSCONI Célia Tech.

Dossier N° 130304.016
Né(e) le : 26/05/1954

HEMATOLOGIE

Analyseur Abbott® Cell-dyn Ruby sur SITE

HEMOGRAMME

NUMERATION GLOBULAIRE [Sang total EDTA]

			Références	Antériorités
LEUCOCYTES.....	5 800	/mm ³	4000 à 10000	26/01/11 7 100 09/02/10 8 300
HEMATIES.....	4,021	millions/mm ³	3,800 à 5,300	26/01/11 3,921 09/02/10 3,924
HEMOGLOBINE.....	12,3	g/100 mL	12,0 à 16,0	26/01/11 11,9 09/02/10 11,7
HEMATOCRITE.....	37,3	%	38,0 à 47,0	26/01/11 36,5 09/02/10 35,9
VGM.....	93	micron ³	85 à 95	26/01/11 93 09/02/10 91
TCMH.....	31	pg/hématie	26 à 32	26/01/11 30 09/02/10 30
CCMH.....	33	%	32 à 36	26/01/11 33 09/02/10 33

FORMULE LEUCOCYTAIRE [Sang total EDTA]

			Références	Antériorités
POLY. NEUTROPHILES.....	66	%	45,0 à 70,0	26/01/11 61 09/02/10 68
Valeur absolue.....	3 828	/mm ³	1800 à 7000	26/01/11 4 331 09/02/10 5 644
LYMPHOCYTES.....	26	%	20,0 à 40,0	26/01/11 30 09/02/10 22
Valeur absolue.....	1 508	/mm ³	1500 à 4000	26/01/11 2 130 09/02/10 1 826
MONOCYTES.....	4	%	2,0 à 10,0	26/01/11 6 09/02/10 7
Valeur absolue.....	232	/mm ³	100 à 700	26/01/11 426 09/02/10 581
POLY. EOSINOPHILES.....	2	%	Inf. à 5,0	26/01/11 2 09/02/10 2
Valeur absolue.....	116	/mm ³	50 à 300	26/01/11 142 09/02/10 166
POLY. BASOPHILES.....	1	%	Inf. à 2,0	26/01/11 1 09/02/10 1
Valeur absolue.....	58	/mm ³	Inf. à 50	26/01/11 71 09/02/10 83

NUMERATION PLAQUETTAIRE [Sang total EDTA]

			Références	Antériorités
PLAQUETTES.....	272	milliers/mm ³	150 à 400	26/01/11 288 09/02/10 284

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° 130304.016
Dossier édité le : 06/03/2013

Mme SAMSON RACHIDA
Né(e) le : 26/05/1954

INFLAMMATION

Analyseur Ems© VT25 sur SITE

VITESSE DE SEDIMENTATION [Sang total EDTA]

			Références	Antériorités
PREMIERE HEURE.....	39	mm	1 à 50	26/01/11 52 09/02/10 43
DEUXIEME HEURE.....	71	mm	2 à 80	26/01/11 85 09/02/10 76
INDICE DE KATZ.....	37,2		3,0 à 30,0	

Automate de mesure des VS en unité WESTERGREN (mm/h) selon l'ICSH
[International Comitee for Standardisation in Hematology]

BIOCHIMIE

Analyseur Abbott© Architect ci4100 sur SITE

PROFIL GLUCIDIQUE [Sérum]

			Références	Antériorités
GLYCEMIE A JEUN.....	0,90	g/L	0,70 à 1,05	26/01/11 0,92 09/02/10 0,95
	5,00	mmol/L	3,89 à 5,84	26/01/11 5,12 09/02/10 5,28

Hexokinase (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100

PROFIL LIPIDIQUE [Sérum]

			Références	Antériorités
• Index lipémique du sérum (4°C).....	LIMPIDE			
CHOLESTEROL TOTAL.....	2,06	g/L	1,40 à 2,10	27/03/12 2,19 02/08/11 1,95
	5,31	mmol/L	3,61 à 5,42	27/03/12 5,65 02/08/11 5,03
Cholestérol-oxydase PAP (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100				
CHOLESTEROL HDL (Direct).....	0,57	g/L	0,50 à 0,90	27/03/12 0,58 02/08/11 0,56
Polyanion + DSBmt + cholestérol-oxydase (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100				
CHOLESTEROL LDL (Calculé).....	1,28	g/L	0,60 à 1,50	27/03/12 1,37 02/08/11 1,18
RAPPORT CHOL.T/HDL.....	3,61		Inf. à 4,50	27/03/12 3,78 02/08/11 3,48
RAPPORT HDL/LDL.....	0,45		Sup. à 0,32	27/03/12 0,42 02/08/11 0,47
TRIGLYCERIDES.....	1,07	g/L	0,40 à 1,50	27/03/12 1,21 02/08/11 1,06
	1,22	mmol/L	0,46 à 1,71	27/03/12 1,38 02/08/11 1,21

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		Diététique, Sport, modes de vie...			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.....	116,1	ng/mL	30,0 à 150,0	26/01/11 173,9 09/02/10 166,3

Immuno-chimiluminescence microparticulaire (CMIA) sur ABBOTT Architect© ci4100

Dossier N° 130304.016
Dossier édité le : 06/03/2013

Mme SAMSON RACHIDA
Né(e) le : 26/05/1954

IMMUNO-ANALYSES Analyseur Abbott® Architect ci4100 sur SITE

METABOLISME PHOSPHO-CALCIQUE [Sérum]

		Références	Antériorités
25-HYDROXY VITAMINE D (D2+D3).....	5,1 µg/L	30,0 à 100,0	26/01/11 20,6 09/02/10 23,7
	12,8 nmol/L	75,1 à 250,2	26/01/11 51,5 09/02/10 59,3
-> RÉSULTAT CONTRÔLÉ [même échantillon]			
Immuno-chimiluminescence microparticulaire (CMIA) sur ABBOTT Architect® ci4100			

Valeurs de référence	:	30 à 100	g/l (75 à 250 nmol/l)
Insuffisance	:	10 à 30	g/l (25 à 75 nmol/l)
Carence	:	< 10	g/l (< 25 nmol/l)
Toxicité	:	> 100	g/l (> 250 nmol/l)

-> VITAMINE D2 (Ergocalciférol):
STEROXYL® UVESTROL® FRUBIOSE® HYDROSOL-POLYVITAMINE® VITALIPIDE®

-> VITAMINE D3 (Cholécalciférol):
UVEDOSE® ZYMAD® ACTONELCOMBI® ADROVANCE® CALTRATE® CERNEVIT® FOSAVANCE®
HYDROL-POLYVITAMINE® PROTOVIT® VIVAMYNE® ZYMADUO® CALCIFORTE® CALCIDOSE®
CACIT® CALCIPRAT® CALCIUM-VITAMINE-D3® CALPEROS® CALTRATE® DENSICAL®
IDEOS® ELEVIT® EPTAVIT® FIXICAL® FLUOSTEROL® FORCICAL® METOCALCIUM®
OROCAL® OSSEANS®