



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 NGUYEN SYLVIE
BT 12 PARC DE LA ROSE
IMPASSE DE LA FARANDOLE
13013 MARSEILLE

Dr ARNAUD Pierre ***
102 AV DE LA ROSE

13013 MARSEILLE

Dossier créé le : 05/03/2013
Dossier édité le : 06/03/2013
Prélevé au labo. à 09h28 par MOSCONI Célia Tech.

Dossier N° 130305.022
Né(e) le : 24/11/1959

HEMATOLOGIE

Analyseur Abbott® Cell-dyn Ruby sur SITE

HEMOGRAMME

NUMERATION GLOBULAIRE [Sang total EDTA]

			Références	Antériorités
LEUCOCYTES.....	6 800	/mm ³	4000 à 10000	12/05/11 10 000 08/04/10 7 400
HEMATIES.....	4,799	millions/mm ³	3,800 à 5,300	12/05/11 4,836 08/04/10 3,336
HEMOGLOBINE.....	13,9	g/100 mL	12,0 à 16,0	12/05/11 14,0 08/04/10 10,0
HEMATOCRITE.....	43,4	%	38,0 à 47,0	12/05/11 43,3 08/04/10 30,4
VGM.....	90	micron ³	85 à 95	12/05/11 90 08/04/10 91
TCMH.....	28	pg/hématie	26 à 32	12/05/11 29 08/04/10 30
CCMH.....	31	%	32 à 36	12/05/11 32 08/04/10 33

FORMULE LEUCOCYTAIRE [Sang total EDTA]

			Références	Antériorités
POLY. NEUTROPHILES.....	56,4	%	45,0 à 70,0	12/05/11 75 08/04/10 58
Valeur absolue.....	3 835	/mm ³	1800 à 7000	12/05/11 7 500 08/04/10 4 292
LYMPHOCYTES.....	31,2	%	20,0 à 40,0	12/05/11 18 08/04/10 35
Valeur absolue.....	2 122	/mm ³	1500 à 4000	12/05/11 1 800 08/04/10 2 590
MONOCYTES.....	3,3	%	2,0 à 10,0	12/05/11 4 08/04/10 3
Valeur absolue.....	224	/mm ³	100 à 700	12/05/11 400 08/04/10 222
POLY. EOSINOPHILES.....	8,0	%	Inf. à 5,0	12/05/11 3 08/04/10 3
Valeur absolue.....	544	/mm ³	50 à 300	12/05/11 300 08/04/10 222
POLY. BASOPHILES.....	1,1	%	Inf. à 2,0	12/05/11 0 08/04/10 1
Valeur absolue.....	75	/mm ³	Inf. à 50	12/05/11 0 08/04/10 74

NUMERATION PLAQUETTAIRE [Sang total EDTA]

			Références	Antériorités
PLAQUETTES.....	401	milliers/mm ³	150 à 400	12/05/11 378 08/04/10 534

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.....	Hypochromie -> FER/FERRITINE ?
Statut POLY. NEUTROS.....	Normal
Statut LYMPHOS.....	Normal
Statut MONOS.....	Normal
Statut POLY. EOSINOS.....	Eosinophilie->VS/IgE/PKO/PALU?
Statut PLAQUETTES.....	Normal

-> RÉSULTAT CONTRÔLÉ [même échantillon]

Dossier N° 130305.022
Dossier édité le : 06/03/2013

Mme NGUYEN SYLVIE
Né(e) le : 24/11/1959

INFLAMMATION

Analyseur Ems© VT25 sur SITE

VITESSE DE SEDIMENTATION [Sang total EDTA]

			Références	Antériorités
PREMIERE HEURE.....	14	mm	1 à 50	12/05/11 22 15/04/09 20
DEUXIEME HEURE.....	35	mm	2 à 80	12/05/11 47 15/04/09 44
INDICE DE KATZ.....	15,8		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

TRANSAMINASES [Sérum]

			Références	Antériorités
TGO (ASAT).....	21	UI/L	5 à 34	12/05/11 20 15/04/09 9
NADH sans P-5'-P (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100				
TGP (ALAT).....	16	UI/L	Inf. à 55	12/05/11 19 15/04/09 12
NADH sans P-5'-P (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100				

ENZYMOLOGIE (37°C) [Sérum]

			Références	Antériorités
PHOSPHATASES ALCALINES.....	61	UI/L	40 à 150	
Paranitrophénylphosphate (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100				

METABOLISME PHOSPHO-CALCIQUE [Sérum]

			Références	Antériorités
CALCIUM (Ca++).....	96,4	mg/L	84,0 à 102,0	
Complexométrie Arsenazo III (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100	2,4	mmol/L	2,1 à 2,6	
PHOSPHORE.....	45,0	mg/L	23,0 à 47,0	
Molybdate d'ammonium /pH acide (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100	1,4	mmol/L	0,7 à 1,5	

PROFIL PROTEIQUE [Sérum]

			Références	Antériorités
PROTIDES TOTAUX.....	73,0	g/L	64,0 à 83,0	
Sel de cuivre/pH alcalin (BIURET) sur ABBOTT Architect© ci4100				

IMMUNO-ANALYSES

Analyseur Abbott© Architect ci4100 sur SITE

METABOLISME PHOSPHO-CALCIQUE [Sérum]

			Références	Antériorités
25-HYDROXY VITAMINE D (D2+D3).....	6,1	µg/L	30,0 à 100,0	17/05/11 13,4
	15,3	nmol/L	75,1 à 250,2	17/05/11 33,5

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):
STEROGL© UVESTROL© FRUBIOSE© HYDROSOL-POLYVITAMINE© VITALIPIDE©

-> VITAMINE D3 (Cholécalciférol):
UVEDOSE© ZYMADE© 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©

