

LABORATOIRE DE BIOLOGIE MEDICALE

WWW . LABORATOIRE - MARACHLIAN . FR

# 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

DOCTEUR HENRI MARACHLIAN BIOLOGISTE RESPONSABLE

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

Dossier créé le : 05/03/2013 Dossier édité le : 06/03/2013

Prélevé au labo. à 09h28 par MOSCONI Célia Tech.

Dr ARNAUD Pierre \*\*\* 102 AV DE LA ROSE

13013 MARSEILLE

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	/mm³	4000 à 10000	12/05/11 10 000	08/04/10 7 4	00
HEMATIES	4,799	millions/mm <sup>3</sup>	3,800 à 5,300	12/05/11 4,836	08/04/10 3,3	36
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 <sup>3</sup>	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	/mm³	1800 à 7000	12/05/11 7 500	08/04/10 4 2	92
LYMPHOCYTES	31,2	%	20,0 à 40,0	12/05/11 18	08/04/10 35	
Valeur absolue	2 122	/mm³	1500 à 4000	12/05/11 1 800	08/04/10 2 5	90
MONOCYTES	3,3	%	2,0 à 10,0	12/05/11 4	08/04/10 3	
Valeur absolue	224	/mm³	100 à 700	12/05/11 400	08/04/10 222	2
POLY. EOSINOPHILES	8,0	%	Inf. à 5,0	12/05/11 3	08/04/10 3	
Valeur absolue	544	/mm³	50 à 300	12/05/11 300	08/04/10 222	2
POLY. BASOPHILES	1,1	%	Inf. à 2,0	12/05/11 0	08/04/10 1	
Valeur absolue	75	/mm³	Inf. à 50	12/05/11 0	08/04/10 74	
NUMERATION PLAQUETTAIRE [Sang total EDTA]						
			Références	Antériorités		
PLAQUETTES	401	milliers/mm³	150 à 400	12/05/11 378	08/04/10 534	4
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					
->	RESULTA	ΓCONTRÔLÉ [mêm	e échantillon]			



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

[ International Comitee for Standardisation in Hematology ]

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				

#### **BIOCHIMIE**

TRANSAMINASES [Sérum]

### Analyseur Abbott© Architect ci4100 sur SITE

TGO (ASAT)  NADH sans P-5'-P (37°C) sur ABBOTT Architect® ci4100  TGP (ALAT)  NADH sans P-5'-P (37°C) sur ABBOTT Architect® ci4100	21 16	UI/L UI/L	Références 5 à 34 Inf. à 55	Antériorités 12/05/11 20 12/05/11 19	15/04/09 9 15/04/09 12
ENZYMOLOGIE (37°C) [Sérum]  PHOSPHATASES ALCALINES	61	UI/L	Références 40 à 150	Antériorités	
METABOLISME PHOSPHO-CALCIQUE [Sérum]  CALCIUM (Ca++)	2,4 45,0 1,4	mg/L mmol/L mg/L mmol/L	Références 84,0 à 102,0 2,1 à 2,6 23,0 à 47,0 0,7 à 1,5	Antériorités	
PROFIL PROTEIQUE [Sérum]  PROTIDES TOTAUX	73,0	g/L	Références 64,0 à 83,0	Antériorités	

# **IMMUNO-ANALYSES**

## Analyseur Abbott© Architect ci4100 sur SITE

METABOLISME PHOSPHO-CALCIQUE	[Sérum]
------------------------------	---------

Valeurs de référence : 30 à 100 g/l (75 à 250 nmol/l)
Insuffisance : 10 à 30 g/l (25 à 75 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): STEROGYL® 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®



Dossier N° 130305.022 Dossier édité le : 06/03/2013 Mme NGUYEN SYLVIE Né(e) le : 24/11/1959

Antériorités

### **SERODIAGNOSTICS**

## Analyseur Abbott© Architect ci4100 sur SITE

HEPATITE VIRALE B ( HVB ) [Sérum] ANTIGENE HBs...... Négatif Immuno-chimiluminescence microparticulaire (CMIA) sur ABBOTT Architect© ci4100 \* A confirmer sur un nouveau prélèvement si positif ou douteux \* - PROFIL POST-VACCINAL: Ag HBs NEG, Anti-HBc NEG, Anti-HBs POS > 10 ---> Immunité acquise - PROFIL SEROLOGIQUE STANDARD: Ag HBs POS, Anti-HBc POS, Anti-HBs NEG -----> Hépatite B < 3 mois Ag HBs NEG, Anti-HBc POS, Anti-HBs NEG -----> Hépatite B < 6 mois Ag HBs NEG, Anti-HBc POS, Anti-HBs POS -----> Hépatite B > 6 mois SEROLOGIE STANDARD DE L'HEPATITE B Inc° ¦ Réplic°. Guér°. Anti-HBc tot. Fenêtre |AgHBs| Anti-HRs \_| Séroconv°.Ag/Ac HBe /l== ADN Viral == I--+ 2 Sem.à 3 Mois PASSAGE A LA CHRONICITE: 1. PERSISTANCE OBLIGATOIRE de l'Aq HBs (> 6 mois) (-> absence de séroconversion Anti-HBs) 2a. CAS GENERAL : Virus sauvage réplicatif Absence de séroconversion Anti-HBe (Persistances de 1'Ag HBe + ADN du VHB) 2b. ABSENCE DE MUTANT PRECORE Séroconversion Anti-HBe Disparition de l'ADN du VHB (années...) 2c. PRESENCE DE MUTANT PRECORE Séroconversion Anti-HBe Persistance de l'ADN du VHB (années...) ANTICORPS ANTI-HBs......4,92 mUI/mL Immuno-chimiluminescence microparticulaire (CMIA) sur ABBOTT Architect© ci4100 RECOMMANDATIONS VACCINALES DE L'O.M.S: seuil de positivité: > 10 mUI/ml seuil de protection pour la population générale: > 10 mUI/ml seuil de protection pour la population exposée: > 50 mUI/ml