

DOCTEUR HENRI MARACHLIAN

BIOLOGISTE RESPONSABLE WWW. LABORATOIRE-MARACHLIAN.FR

ANCIEN INTERNE DES HOPITAUX DE MARSEILLE

CERTIFIE BIOQUALITE

82 AVENUE DE LA ROSE 13013 MARSEILLE

TEL 04 91 66 13 43 FAX 04 91 06 76 49 FINESS 130021157 CCP 0843884 E 029

Mr ELLALI MOHAMED 30 CH DES JONQUILLES

13013 MARSEILLE

Dossier créé le : 30/03/2013 Dossier édité le : 02/04/2013

Prélevé au labo. à 08h59 par BELAÏD-CHADLI Leïla Tech.

Dr BOURLIERE MARC 487 R.J.QUEILLAU LOU SOULEO A2

13014 MARSEILLE

Dossier N° 130330.009 Né(e) le : 12/01/1961

HEMATOLOGIE

Analyseur Abbott© Cell-dyn Ruby sur SITE

HEMOGRAMME

NUMERATION GLOBULAIRE [Sang total EDTA]					
			Références	Antériorités	
LEUCOCYTES	8 100	/mm³	4000 à 10000	27/12/12 10 400	20/10/12 7 800
HEMATIES	5,551	millions/mm³	4,500 à 5,500	27/12/12 5,393	20/10/12 5,293
HEMOGLOBINE	16,2	g/100 mL	13,0 à 18,0	27/12/12 16,1	20/10/12 15,5
HEMATOCRITE	50,6	%	40,0 à 54,0	27/12/12 46,3	20/10/12 47,4
VGM	91	micron ³	85 à 95	27/12/12 86	20/10/12 90
TCMH	29	pg/hématie	26 à 32	27/12/12 30	20/10/12 29
CCMH	32	%	32 à 36	27/12/12 35	20/10/12 33
FORMULE LEUCOCYTAIRE [Sang total EDTA]					
			Références	Antériorités	
POLY. NEUTROPHILES	40	%	45 à 70	27/12/12 46	20/10/12 38
Valeur absolue	3 240	/mm³	1800 à 7000	27/12/12 4 784	20/10/12 2 964
LYMPHOCYTES	46	%	20 à 40	27/12/12 42	20/10/12 49
Valeur absolue	3 726	/mm³	1500 à 4000	27/12/12 4 368	20/10/12 3 822
MONOCYTES	8	%	2 à 10	27/12/12 7	20/10/12 8
Valeur absolue	648	/mm³	100 à 700	27/12/12 728	20/10/12 624
POLY. EOSINOPHILES	4	%	Inf. à 5	27/12/12 3	20/10/12 4
Valeur absolue	324	/mm³	50 à 300	27/12/12 312	20/10/12 312
POLY. BASOPHILES	1	%	Inf. à 2	27/12/12 2	20/10/12 1
Valeur absolue	81	/mm³	Inf. à 50	27/12/12 208	20/10/12 78
NUMERATION PLAQUETTAIRE [Sang total EDTA]					
			Références	Antériorités	
PLAQUETTES	231	milliers/mm³	150 à 400	27/12/12 235	20/10/12 239
Analyseur d'hématologie Abbott© Ruby° en cytométrie optique LASER NFS + PLAQUETTES + RETICULOCYTES • SYSTEME EXPERT Version2 (2009)					
Statut LEUCOCYTES	Normal				
Statut HEMATIES	Normal				
Statut HEMOGLOBINEStatut VGM	Normal Normal				
Statut VGM	Normal				
Statut POLY. NEUTROS	Normal				
Statut LYMPHOS	Normal				
Statut MONOS	Normal				
Statut POLY. EOSINOS	Normal				

Statut PLAQUETTES.....



Dossier N° 130330.009 Dossier édité le : 02/04/2013 Mr ELLALI MOHAMED Né(e) le : 12/01/1961

BIOCHIMIE	Analyseur Abbott© A	Architec	t ci4100 sui	r SITE		
PROFIL GLUCIDIQUE [Sérum]				Références	Antériorités	
GLYCEMIE A JEUN		1,01	g/L	0,70 à 1,05	27/12/12 1,06	20/10/12 0,97
Hexokinase (37°C) sur ABBOTT Archi	tect© ci4100	5,62	mmol/L	3,89 à 5,84	27/12/12 5,89	20/10/12 5,39
PROFIL LIPIDIQUE [Sérum]				Références	Antériorités	
• Index lipémique du sérum (4	°C)	LIMPID	E	neierences	Antenontes	
CHOLESTEROL TOTAL		2,35 6,06	g/L mmol/L	1,40 à 2,10	27/12/12 2,35	10/12/11 2,25
Cholestérol-oxydase PAP (37°C) sur				3,61 à 5,42	27/12/12 6,06	10/12/11 5,80
CHOLESTEROL HDL (Direct) Polyanion + DSBmt + cholestérol-ox	kydase (37°C) sur ABBOTT Archite	0,44 ct© ci4100	g/L	0,40 à 0,85	10/12/11 0,42	
CHOLESTEROL LDL (Calculé		1,71	g/L	0,70 à 1,60	10/12/11 1,65	04/12/10 1,76
RAPPORT CHOL.T/HDL RAPPORT HDL/LDL		5,34 0,26		Inf. à 5,00	10/12/11 5,36	04/12/10 5,34
TRIGLYCERIDES		1,00	g/L	Sup. à 0,32 0,40 à 1,50	10/12/11 0,25 27/12/12 1,76	04/12/10 0,25 10/12/11 0,92
		1,14	mmol/L	0,46 à 1,71	27/12/12 1,70	
• Evaluation du risque athérog		Risque	MODERE			
1. D E P I S T A G E						
Bilan lipidique normal : LDL <1,6	50 HDI >0 40 of TRIC <1 50					
NB: LA FORMULE D LDL = CHOL - N'EST INTERPRETABLE QUE POUR:	HDL - TG/5					
Si le bilan est anormal: CONTROLE facteurs de risque: âge,ATCD fam.						
Nb de FACTEURS 0 1 de RISQUE	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 mois	3 -					
Nouveau bilan lipidique : Si l'objectif LDL est atteint, po Sinon, poursuite de la prescripti						
3. SURVEILLANCE						
Nouveau bilan lipidique (+ Trans	saminases + CPK).					
TRANSAMINASES [Sérum]				2//		
TGO (ASAT)		32	UI/L	Références 5 à 34	Antériorités 27/12/12 27	20/10/12 34
NADH sans P-5'-P (37°C) sur ABBOTT	Architect© ci4100		J# E	0 u 07	21112112 21	20/10/12 J4
TGP (ALAT) NADH sans P-5'-P (37°C) sur ABBOTT	Architect© ci4100	49	UI/L	Inf. à 55	27/12/12 42	20/10/12 52
ENZYMOLOGIE (37°C) [Sérum]						
		24		Références	Antériorités	
GAMMA GTL-y glutamyl-p-nitranilide (37°C)	sur ABBOTT Architect© ci4100	24	UI/L	12 à 64	27/12/12 24	20/10/12 33

UI/L

40 à 150

27/12/12 47 20/10/12 47



Dossier N° 130330.009 Dossier édité le : 02/04/2013 Mr ELLALI MOHAMED Né(e) le : 12/01/1961

BIOCHIMIE

Analyseur Abbott© Architect ci4100 sur SITE

INFLAMMATION [Sérum]				Antáriaritáa	
Normal		neielelices	Antenonies	Antenonies	
8,2	mg/L	2,0 à 12,0	27/12/12 4,7	20/10/12 10,2	
14,0	µmol/L	3,4 à 20,5	27/12/12 8,0	20/10/12 17,4	
5,6	mg/L	Inf. à 7,5	27/12/12 3,0	20/10/12 6,6	
9.6	umol/L	Inf. à 12.8	27/12/12 5.1	20/10/12 11.3	
2,6	mg/L	Inf. à 5,0	27/12/12 1,7	20/10/12 3,6	
4,4	μmol/L	Inf. à 8,6	27/12/12 2,9	20/10/12 6,2	
	8,2 14,0 100 5,6 9,6	8,2 mg/L 14,0 µmol/L 5,6 mg/L 9,6 µmol/L 2,6 mg/L 4,4 µmol/L	8,2 mg/L 2,0 à 12,0 14,0 µmol/L 3,4 à 20,5 5,6 mg/L Inf. à 7,5 9,6 µmol/L Inf. à 12,8 2,6 mg/L µmol/L Inf. à 5,0 4,4 µmol/L Inf. à 8,6	Normal 8,2 mg/L 2,0 à 12,0 27/12/12 4,7 14,0 μmol/L 3,4 à 20,5 27/12/12 8,0 5,6 mg/L Inf. à 7,5 27/12/12 5,1 2,6 mg/L Inf. à 5,0 27/12/12 5,1 2,6 mg/L Inf. à 8,6 27/12/12 2,9	

La BILIRUBINE TOTALE est essentiellement sous FORME LIBRE -> Hémolyse normale

Les différents ICTERES:

Résultats validés à la date d'édition par le Biologiste Dr H. MARACHLIAN PRELEVEMENTS : DOMICILE / LABORATOIRE ANALYSES : URGENCE / ROUTINE SUR LE SITE MEMBRE D'UNE AGA : CHEQUES / CB ACCEPTES

à Bilirubine libre: HEMOLYTIQUES, maladie de Gilbert, toximédicamenteux ...
 à Bilirubine conjuguée: CHOLESTATIQUES, obstruction intra / extra-hépatiques
 à Bilirubine mixte: HEPATO-CELLULLAIRES, hépatites, cirrhoses, carcinome ...