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 MOHAMMED AZZOUZ SOURIA 38 AV DE FRAIS VALLON BT G5 / 817 7°ET 13013 MARSEILLE

Dossier créé le : 04/03/2013 Dossier édité le : 06/03/2013

FONCTION RENALE [Sérum]

Prélevé au labo. à 08h41 par MOSCONI Célia Tech.

Dr RIBBE Pascal *** 67 AV DE LA ROSE BT B7 PARC DES ROSES 13013 MARSEILLE

Dossier N° 130304.010 Né(e) le : 13/05/1983

BIOCHIMIE Analyseur Abbott© Architect ci4100 sur SITE

et par l' IFCC (International Federation of Clinical Chemistery)

					Références	Antériorités	
AZOTEMIE		0,09 1,50	g/L mmol/L	0,15 à 0,43 2,50 à 7,17	18/01/13 0,12 18/01/13 2,00	14/12/12 0,20 14/12/12 3,33	
Uréase-GLutamateDH (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100							
PROFIL GLUCID	IQUE [Sérum]				D///	A 17 : 17	
					Références	Antériorités	
GLYCEMIE A JEUN			0,88	g/L	0,70 à 1,05	29/08/12 0,92	21/11/11 0,91
			4,89	mmol/L	3,89 à 5,84	29/08/12 5,12	21/11/11 5,06
	7°C) sur ABBOTT Architect@						
HEMOGLOBINE GLYQUEE (Hb A1c)			4,9	%	4,0 à 6,0		
(Sang total E	DTA) Immunoturbidimétrie+t	ampon(37°C) sur ABBOTT Arch	hitect©ci	4100			
3%	6%	7%		12%			
Sujet non d	iabétique Diabète é	quilibré Sujet dia	abétique	>			
Dosage certifie	é par le NGSP (National Gl	ycohemoglobin Standardizat	ion Progr	am)			



Dossier N° 130304.010 Dossier édité le : 06/03/2013 Mme MOHAMMED AZZOUZ SOURIA

Né(e) le : 13/05/1983

BIOCHIMIE

Analyseur Abbott© Architect ci4100 sur SITE

PROFIL LIPIDIQUE [Sérum]		D///	A 1. 5 i i 1. 5		
Index lipémique du sérum (4°C)		E	Références	Antériorités	
CHOLESTEROL TOTAL	1,80 4,64	g/L mmol/L	1,40 à 2,10 3,61 à 5,42	18/01/13 2,03 18/01/13 5,24	08/10/12 1,89 08/10/12 4,88
Cholestérol-oxydase PAP (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100 CHOLESTEROL HDL (Direct)	0,47 ct© ci4100	g/L	0,50 à 0,90	18/01/13 0,44	08/10/12 0,47
CHOLESTEROL LDL (Calculé)	1,19	g/L	0,60 à 1,50	18/01/13 1,40	08/10/12 1,20
RAPPORT CHOL.T/HDL	3,83		Inf. à 4,50	18/01/13 4,61	08/10/12 4,02
RAPPORT HDL/LDL	0,39		Sup. à 0,32	18/01/13 0,31	08/10/12 0,39
TRIGLYCERIDES	0,68	g/L	0,40 à 1,50	18/01/13 0,96	08/10/12 1,08
GPO - PAP (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100	0,78	mmol/L	0,46 à 1,71	18/01/13 1,10	08/10/12 1,23
Evaluation du risque athérogène	Risque	FAIBLE			
1. DEPISTAGE					
Bilan lipidique normal : LDL <1,60 HDL >0,40 et TRIG <1,50					
NB: LA FORMULE DE FRIEDEWALD LDL = CHOL - HDL - TG/5 N'EST INTERPRETABLE QUE POUR: TRIGLYCERIDES < 3 g/1					
Si le bilan est anormal: CONTROLER(+glycémie) et évaluer les facteurs de risque: äge,ATCD fam.,tabac,HTA,diabète,HDL<0,40					
Nb de FACTEURS 0 1 2 3 et + HAUT de RISQUE RISQUE					
Prescription Diététique, Sport, modes de vie TRT.MED					
Objectif LDL < 2,20 < 1,90 < 1,60 < 1,30 <1,10					
2. SUIVI : 1 à 3 mois					
Nouveau bilan lipidique : Si l'objectif LDL est atteint, poursuite de la prescription . Sinon, poursuite de la prescription et TRAIT. MEDICAMENTEUX .					
3. SURVEILLANCE					
Nouveau bilan lipidique (+ Transaminases + CPK).					
BALANCE MARTIALE [Sérum]			Références	Antériorités	
FER SERIQUE		μg/100mL μmol/L	25 à 156 4 à 28	29/08/12 104 29/08/12 19	
Guanidine/pH acide + Férène S (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100	24	h		20/00/12 13	
INFLAMMATION [Sérum]			Références	Antériorités	
URICEMIE	50,5 300,5	mg/L µmol/L	26,0 à 60,0 154,7 à 357,0	18/01/13 49,0	14/12/12 51,2 14/12/12 304,6
Uricase (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100	300,0	µ0//∟	.04,1 0 001,0	.0/01/10 231,0	1-712/12 00-7,0

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