

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 130021157 CCP 0843884 E 029

DOCTEUR HENRI MARACHLIAN

Mme AYOUB MARIAM 53 AV DE FRAIS VALLON N / 1387 5°ET 13013 MARSEILLE

BIOLOGISTE RESPONSABLE

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

Prélevé au labo. à 09h08 par MOSCONI Célia Tech.

Dr SALEM ADRIEN 3 RUE BIR HAKEIM

13001 MARSEILLE

Dossier N° 130305.017 Né(e) le : 18/06/1963

BIOCHIMIE

Analyseur Abbott© Architect ci4100 sur SITE

PROFIL LIPIDIQUE [Sérum]			D.((()	A mtá vi a vitá a	
Index lipémique du sérum (4°C)	LIMPIDE		Références	Antériorités	
CHOLESTEROL TOTAL	1,63 _{4,21}	g/L mmol/L	1,40 à 2,10 3,61 à 5,42	27/11/12 2,54 27/11/12 6,55	21/09/12 3,24 21/09/12 8,36
CHOLESTEROL HDL (Direct)		g/L	0,50 à 0,90	27/11/12 0,43	12/06/12 0,43
CHOLESTEROL LDL (Calculé)	3,33 0,65	g/L	0,60 à 1,50 Inf. à 4,50 Sup. à 0,32	27/11/12 1,55 27/11/12 5,91 27/11/12 0,28	12/06/12 1,06 12/06/12 5,88 12/06/12 0,41
TRIGLYCERIDES	1,94 2,22	g/L mmol/L	0,40 à 1,50 0,46 à 1,71	27/11/12 2,81 27/11/12 3,21	21/09/12 4,23 21/09/12 4,83

1. DEPISTAGE

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/1

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	Diététi	que, 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).

TRANSAMINASES [Séru	m]
---------------------	----

			Références	Antériorités	
TGO (ASAT)	22	UI/L	5 à 34	21/09/12 21	12/06/12 14
NADH sans P-5'-P (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100					
TGP (ALAT)	20	UI/L	Inf. à 55	21/09/12 21	12/06/12 9
NADH sans P-5'-P (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100					



Dossier N° 130305.017 Dossier édité le : 06/03/2013 Mme AYOUB MARIAM Né(e) le : 18/06/1963

Analyseur Abbott© Architect ci4100 sur SITE **BIOCHIMIE**

ENZYMOLOGIE (37°C) [Sérum]				
			Références	Antériorités
CPK	160	UI/L	29 à 168	10/09/11 82
Hexokinase / G6PD-NADH (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100				

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