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

FINESS 130021 157 CCP 0843884 E 029

Mme LAGHA DALLILA 62 RUE SIMONE WEIL VILLA LES GRANDS PINS 13013 MARSEILLE

Dossier créé le : 27/03/2013 Dossier édité le : 27/03/2013

Prélevé à dom. à 07h05 par ALEXIS Josiane Inf.

Dr FERNANDEZ Jacques LE CLOS D'ORVILLE BT A 107 AV DES OLIVES 13013 MARSEILLE

Dossier N° 130327.028 Né(e) le : 23/03/1954

BIOCHIMIE

Analyseur Abbott® Architect ci4100 sur SITE

PROFIL GLUCIDIQUE [Sér	um]				D///	A 16 1 116	
GLYCEMIE A JEUN			0,88 4.89	g/L mmol/L	Références 0,70 à 1,05 3,89 à 5,84	Antériorités 11/12/12 1,10 11/12/12 6.12	09/01/10 2,03 09/01/10 11.29
Hexokinase (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100 HEMOGLOBINE GLYQUEE (Hb A1c)				% 4100	4,0 à 6,0	11/12/12 8,4	10/08/12 7,1
3% 6	000	7%		12%			
Sujet non diabétique	Diabète équilibré	Sujet dia	abétique				
Dosage certifié par le NGSP (National Glycohemoglobin Standardization Program) et par l' IFCC (International Federation of Clinical Chemistery)							



Dossier N° 130327.028 Dossier édité le : 27/03/2013 Mme LAGHA DALLILA Né(e) le : 23/03/1954

BIOCHIMIE

DDOELL LIDIDIOLIE (Sárum)

Analyseur Abbott© Architect ci4100 sur SITE

PROFIL LIFIDIQUE [Setulii]		Références	Antériorités		
• Index lipémique du sérum (4°C)		E	Helefelloes	Antenonies	
CHOLESTEROL TOTAL	1,90 _{4,90}	g/L mmol/L	1,40 à 2,10 3,61 à 5,42	11/12/12 1,91 11/12/12 4,93	10/08/12 2,01 10/08/12 5,19
Cholestérol-oxydase PAP (37°C) sur ABBOTT Architect® ci4100 CHOLESTEROL HDL (Direct)		g/L	0,50 à 0,90	11/12/12 0,46	10/08/12 0,46
CHOLESTEROL LDL (Calculé)RAPPORT CHOL.T/HDL	1,24 4.32	g/L	0,60 à 1,50	11/12/12 1,26	10/08/12 1,30
RAPPORT HDL/LDL	4,32 0,35		Inf. à 4,50 Sup. à 0,32	11/12/12 4,15 11/12/12 0,37	10/08/12 4,37 10/08/12 0,35
TRIGLYCERIDES	1,08 _{1,23}	g/L mmol/L	0,40 à 1,50 0,46 à 1,71	11/12/12 0,96 11/12/12 1,10	10/08/12 1,26 10/08/12 1,44
GPO - PAP (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100					

• Evaluation du risque athérogène...... Risque FAIBLE

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	t, 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

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).

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