



LABORATOIRE DE BIOLOGIE MEDICALE

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
BIOQUALITE

FINESS 130021 157
CCP 0843884 E 029

Mr GRALA ROBERT ADA
6 ALLEE DES PERDRIX
ST-THEODORE
13013 MARSEILLE

Dr DUCROS-GIROMINI Patricia
83 AV DES OLIVES
BT C1 LA FLORIDE
13013 MARSEILLE

Dossier créé le : 28/03/2013
Dossier édité le : 29/03/2013
Prélevé au labo. à 08h11 par MOSCONI Célia Tech.

Dossier N° 130328.008
Né(e) le : 13/02/1968

BIOCHIMIE Analyseur Abbott® Architect ci4100 sur SITE

PROFIL LIPIDIQUE [Sérum]

			Références	Antériorités
• Index lipémique du sérum (4°C).....	LIMPIDE			
CHOLESTEROL TOTAL.....	2,33 6,01	g/L mmol/L	1,40 à 2,10 3,61 à 5,42	29/10/12 2,86 02/02/11 2,52 29/10/12 7,38 02/02/11 6,50
Cholestérol-oxydase PAP (37°C) sur ABBOTT Architect® ci4100				
CHOLESTEROL HDL (Direct).....	0,41	g/L	0,40 à 0,85	29/10/12 0,47
Polyanion + DSBmt + cholestérol-oxydase (37°C) sur ABBOTT Architect® ci4100				
CHOLESTEROL LDL (Calculé).....	1,62	g/L	0,70 à 1,60	29/10/12 1,88 02/02/11 1,90
RAPPORT CHOL.T/HDL.....	5,68		Inf. à 5,00	29/10/12 6,09 02/02/11 6,00
RAPPORT HDL/LDL.....	0,25		Sup. à 0,32	29/10/12 0,25 02/02/11 0,22
TRIGLYCERIDES.....	1,52 1,74	g/L mmol/L	0,40 à 1,50 0,46 à 1,71	29/10/12 2,54 02/02/11 1,02 29/10/12 2,90 02/02/11 1,17
GPO - PAP (37°C) sur ABBOTT Architect® ci4100				
• Evaluation du risque athérogène.....	Risque MODERE			

1. D E P I S T A G E

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/l

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	Dietétique, 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

Nouveau bilan lipidique :
Si l'objectif LDL est atteint, poursuite de la prescription .
Sinon, poursuite de la prescription et TRAIT. MEDICAMENTEUX .

3. S U R V E I L L A N C E

Nouveau bilan lipidique (+ Transaminases + CPK).

TRANSAMINASES [Sérum]

			Références	Antériorités
TGO (ASAT).....	23	UI/L	5 à 34	29/10/12 39 02/02/11 17
NADH sans P-5'-P (37°C) sur ABBOTT Architect® ci4100				
TGP (ALAT).....	31	UI/L	Inf. à 55	29/10/12 69 02/02/11 20
NADH sans P-5'-P (37°C) sur ABBOTT Architect® ci4100				

Dossier N° 130328.008
Dossier édité le : 29/03/2013

Mr GRALA ROBERT ADA
Né(e) le : 13/02/1968

BIOCHIMIE Analyseur Abbott© Architect ci4100 sur SITE

ENZYMOLOGIE (37°C) [Sérum]

			Références	Antériorités
GAMMA GT.....	40	UI/L	12 à 64	29/10/12 63 02/02/11 29
<small>L-y glutamyl-p-nitranilide (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100</small>				
PHOSPHATASES ALCALINES.....	67	UI/L	40 à 150	
<small>Paranitrophénylphosphate (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100</small>				