



LABORATOIRE

DE BIOLOGIE MEDICALE

DOCTEUR HENRI MARACHLIAN

82 AVENUE DE LA ROSE 13013 MARSEILLE

TEL 04 91 66 13 43 FAX 04 91 06 76 49

BIOLOGISTE RESPONSABLE

WWW.LABORATOIRE-MARACHLIAN.FR

ANCIEN INTERNE
DES HOPITAUX DE MARSEILLE

CERTIFIE
BIOQUALITE

FINE88 130021 157
CCP 0843884 E 029

Mr OMAR HASSANI SAID
48 AV DE FRAIS VALLON
BT E / 558 8^{ET}
13013 MARSEILLE

Dr ARNAUD Pierre ***
102 AV DE LA ROSE

13013 MARSEILLE

Dossier créé le : 30/03/2013
Dossier édité le : 02/04/2013
Prélevé au labo. à 08h57 par MOSCONI Célia Tech.

Dossier N° 130330.008
Né(e) le : 06/06/1965

BIOCHIMIE

Analyseur Abbott® Architect ci4100 sur SITE

PROFIL GLUCIDIQUE [Sérum]

GLYCEMIE A JEUN..... 0,97 g/L
5,39 mmol/L

Hexokinase (37°C) sur ABBOTT Architect® ci4100

HEMOGLOBINE GLYQUEE (Hb A1c)..... 5,7 %
(Sang total EDTA) Immunoturbidimétrie+tampon (37°C) sur ABBOTT Architect®ci4100

Références

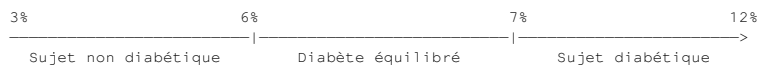
0,70 à 1,05
3,89 à 5,84

Antériorités

11/10/12 1,15 25/09/12 1,06
11/10/12 6,39 25/09/12 5,89

4,0 à 6,0

25/09/12 6,0



Dosage certifié par le NGSP (National Glycohemoglobin Standardization Program)
et par l'IFCC (International Federation of Clinical Chemistry)

Dossier N° 130330.008
Dossier édité le : 02/04/2013

Mr OMAR HASSANI SAID
Né(e) le : 06/06/1965

BIOCHIMIE Analyseur Abbott® Architect ci4100 sur SITE

PROFIL LIPIDIQUE [Sérum]

			Références	Antériorités
• Index lipémique du sérum (4°C).....	+			
CHOLESTEROL TOTAL.....	2,21 5,70	g/L mmol/L	1,40 à 2,10 3,61 à 5,42	25/09/12 2,58 25/09/12 6,66
Cholestérol-oxydase PAP (37°C) sur ABBOTT Architect® ci4100				
CHOLESTEROL HDL (Direct).....	0,37	g/L	0,40 à 0,85	
Polyanion + DSBmt + cholestérol-oxydase (37°C) sur ABBOTT Architect® ci4100				
CHOLESTEROL LDL (Calculé).....	1,53	g/L	0,70 à 1,60	
RAPPORT CHOL.T/HDL.....	5,97		Inf. à 5,00	
RAPPORT HDL/LDL.....	0,24		Sup. à 0,32	
TRIGLYCERIDES.....	1,54 1,76	g/L mmol/L	0,40 à 1,50 0,46 à 1,71	11/10/12 2,48 11/10/12 2,83 25/09/12 1,77 25/09/12 2,02
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 : 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/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					TRT.MED
Objectif LDL	< 2,20	< 1,90	< 1,60	< 1,30	<1,10

2. S U I V I : 1 à 3 m o i s

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).....	36	UI/L	5 à 34	11/10/12 42 25/09/12 59
NADH sans P-5'-P (37°C) sur ABBOTT Architect® ci4100				
TGP (ALAT).....	62	UI/L	Inf. à 55	11/10/12 72 25/09/12 90
NADH sans P-5'-P (37°C) sur ABBOTT Architect® ci4100				

ENZYMLOGIE (37°C) [Sérum]

			Références	Antériorités
GAMMA GT.....	64	UI/L	12 à 64	11/10/12 79 25/09/12 79
L-y glutamyl-p-nitranilide (37°C) sur ABBOTT Architect® ci4100				