



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

Mme MOHAMMED AZZOUZ SOURIA
38 AV DE FRAIS VALLON
BT G5 / 817 7^{ET}
13013 MARSEILLE

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

Dossier créé le : 04/03/2013
Dossier édité le : 06/03/2013
Prélevé au labo. à 08h41 par MOSCONI Célia Tech.

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

BIOCHIMIE

Analyseur Abbott® Architect ci4100 sur SITE

FONCTION RENALE [Sérum]

			Références	Antériorités
AZOTEMIE.....	0,09	g/L	0,15 à 0,43	18/01/13 0,12 14/12/12 0,20
	1,50	mmol/L	2,50 à 7,17	18/01/13 2,00 14/12/12 3,33

Uréase-GlutamateDH (37°C) sur ABBOTT Architect® ci4100

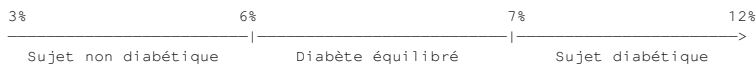
PROFIL GLUCIDIQUE [Sérum]

			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

Hexokinase (37°C) sur ABBOTT Architect® ci4100

HEMOGLOBINE GLYQUEE (Hb A1c).....	4,9	%	4,0 à 6,0
-----------------------------------	------------	---	------------------

(Sang total EDTA) Immunoturbidimétrie+tampon(37°C) sur ABBOTT Architect®ci4100



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

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]

			Références	Antériorités	
• Index lipémique du sérum (4°C).....	LIMPIDE				
CHOLESTEROL TOTAL.....	1,80	g/L	1,40 à 2,10	18/01/13 2,03	08/10/12 1,89
	4,64	mmol/L	3,61 à 5,42	18/01/13 5,24	08/10/12 4,88
Cholestérol-oxydase PAP (37°C) sur ABBOTT Architect® ci4100					
CHOLESTEROL HDL (Direct).....	0,47	g/L	0,50 à 0,90	18/01/13 0,44	08/10/12 0,47
Polyanion + DSBmt + cholestérol-oxydase (37°C) sur ABBOTT Architect® ci4100					
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
	0,78	mmol/L	0,46 à 1,71	18/01/13 1,10	08/10/12 1,23
GPO - PAP (37°C) sur ABBOTT Architect® ci4100					
• Evaluation du risque athérogène.....	Risque FAIBLE				

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		Diététique, 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 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).

BALANCE MARTIALE [Sérum]

			Références	Antériorités	
FER SERIQUE.....	132	µg/100mL	25 à 156	29/08/12 104	
	24	µmol/L	4 à 28	29/08/12 19	
Guanidine/pH acide + Férène S (37°C) sur ABBOTT Architect® ci4100					

INFLAMMATION [Sérum]

			Références	Antériorités	
URICEMIE.....	50,5	mg/L	26,0 à 60,0	18/01/13 49,0	14/12/12 51,2
	300,5	µmol/L	154,7 à 357,0	18/01/13 291,6	14/12/12 304,6
Uricase (37°C) sur ABBOTT Architect® ci4100					