

DOCTEUR HENRI MARACHLIAN

BIOLOGISTE RESPONSABLE WWW.LABORATOIRE-MARACHLIAN.FR

ANCIEN INTERNE DES HOPITAUX DE MARSEILLE

CERTIFIE

82 AVENUE DE LA ROSE 13013 MARSEIL

TEL 04 91 66 13 43 FAX 04 91 06 76 49 FINESS 130021157 CCP 0843884 E 029

Mme BENAYADA FOUZIA 67 AV DE LA ROSE BT B11 PARC DES ROSES 13013 MARSEILLE

Dossier créé le : 10/04/2013 Dossier édité le : 10/04/2013

Prélevé au labo. à 08h49 par BELAÏD-CHADLI Leïla Tech.

Dr BONNEAUD Jacques *** 67 AV DE LA ROSE

13013 MARSEILLE

Dossier N° 130410.006 Né(e) le : 18/07/1971

BIOCHIMIE Analyseur Abbott© Architect ci4100 sur SITE

PROFIL GLUCIDIQUE [Sérum] GLYCEMIE A JEUN	0,82 4,56	g/L mmol/L	Références 0,70 à 1,05 3,89 à 5,84	Antériorités 22/10/12 1,04 22/10/12 5,78
PROFIL LIPIDIQUE [Sérum] • Index lipémique du sérum (4°C)	LIMPIDE	≣	Références	Antériorités
CHOLESTEROL TOTAL	2,46 6,35	g/L mmol/L	1,40 à 2,10 3,61 à 5,42	22/10/12 2,61 22/10/12 6,73
CHOLESTEROL HDL (Direct)	0,85	g/L	0,50 à 0,90	22/10/12 0,88
CHOLESTEROL LDL (Calculé)	1,49 2,89 0,57 0,58	g/L	0,60 à 1,50 Inf. à 4,50 Sup. à 0,32 0,40 à 1,50	22/10/12 1,55 22/10/12 2,97 22/10/12 0,57 22/10/12 0,89
GPO - PAP (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100	0,66	mmol/L	0,46 à 1,71	22/10/12 1,02

1. DEPISTAGE

Bilan lipidique normal : LDL <1,60 HDL >0,40 et TRIG <1,50

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

NB: LA FORMULE DE FRIEDEWALD

LDL = CHOL - HDL - TG/5

N'EST INTERPRETABLE QUE POUR: TRIGLYCERIDES < 3 g/1

Si le bilan est anormal: CONTROLER(+qlycémie) 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, Spor	t, modes	de vie	TRT.MED
Objectif LDL	< 2,20	< 1,90	< 1,60	< 1,30	<1,10

2. SUIVI : 1 à 3 mois

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).

Dossier N° 130410.006 Dossier édité le : 10/04/2013 Mme BENAYADA FOUZIA Né(e) le : 18/07/1971

IMMUNO-ANALYSES Analyseur Abbott© Architect ci4100 sur SITE

METABOLISME PHOSPHO-CALCIQUE [Sérum]

Références

Antériorités

30 0 à 100 0 μg/L 21.0 nmol/L 75,1 à 250,2 -> RÉSULTAT CONTRÔLÉ [même échantillon]

Immuno-chimiluminescence microparticulaire (CMIA) sur ABBOTT Architect© ci4100

Valeurs de référence : 30 à 100 g/l (75 à 250 nmol/l) 10 à 30 g/l (25 à 75 nmol/l) Insuffisance g/1 (< 25 nmo1/1) Toxicité : > 100 g/1 (> 250 nmo1/1)

-> VITAMINE D2 (Ergocalciférol):

STEROGYL® UVESTROL® FRUBIOSE® HYDROSOL-POLYVITAMINE® VITALIPIDE®

-> VITAMINE D3 (Cholécalciférol):

UVEDOSE® ZYMAD® ACTONELCOMBI® ADROVANCE® CALTRATE® CERNEVIT® FOSAVANCE®
HYDROL-POLYVITAMINE® PROTOVIT® VIVAMYNE® ZYMADUO® CALCIFORTE® CALCIDOSE®
CACIT® CALCIPRAT® CALCIUM-VITAMINE-D3® CALPEROS® CALTRATE® DENSICAL®
IDEOS® ELEVIT® EPTAVIT® FIXICAL® FLUOSTEROL® FORCICAL® METOCALCIUM® OROCAL© OSSEANS©

HORMONOLOGIE

Analyseur Abbott© Architect ci4100 sur SITE

DEPISTAGE SPECIFIQUE (Grossesse)

SERODIAGNOSTICS Analyseur Abbott© Architect ci4100 sur SITE

DIAGNOSTIC DE GROSSESSE (Sérum)

ß HCG PLASMATIQUE QUALITATIF...... Positif

 ${\tt Coloured\ ImmunoChromatography\ Assay\ (CICA)\ Servibio° first sign 3}$

-SEUIL DE POSITIVITE = 10 mUI/m1 -

VALEURS PHYSIOLOGIQUES		INTERPRETATION
Si NEGATIF (< 10 UI/1)	>	ABSENCE DE GROSSESSE
Si POSITIF (> 10 UI/1)	>	GROSSESSE

La plupart des grossesses présentent un taux de ßhCG compris entre 50 et 1000 mUI/ml dès le 1er jour de retard des règles

PRELEVEMENTS: DOMICILE / LABORATOIRE ANALYSES: URGENCE / ROUTINE SUR LE SITE MEMBRE D'UNE AGA: CHEQUES / CB ACCEPTES