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 130021157 CCP 0843884 E 029

Mme PERUFFO STEPHANIE BT B RES LES TROUVERES 25 TSE CAPRON 13012 MARSEILLE

Dossier créé le : 16/03/2013 Dossier édité le : 18/03/2013

Prélevé au labo. à 10h15 par MOSCONI Célia Tech.

Dr BOUSKILA-LEVY DANIELLE 6 BD DES ALPES

13012 MARSEILLE

Dossier N° 130316.030 Né(e) le : 13/06/1975

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 27/10/11 0,83 27/10/11 4,61	01/02/08 0,91 01/02/08 5,06
PROFIL LIPIDIQUE [Sérum] • Index lipémique du sérum (4°C)	LIMPIDE		Références	Antériorités	
CHOLESTEROL TOTAL Cholestérol-oxydase PAP (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100	1,92 _{4,95}	g/L mmol/L	1,40 à 2,10 3,61 à 5,42	27/10/11 2,28 27/10/11 5,88	01/02/08 2,35 01/02/08 6,06
CHOLESTEROL HDL (Direct)	0,55	g/L	0,50 à 0,90	27/10/11 0,46	
CHOLESTEROL LDL (Calculé)RAPPORT CHOL.T/HDLRAPPORT HDL/LDLTRIGLYCERIDES	1,14 3,49 0,48 1,13	g/L g/L mmol/L	0,60 à 1,50 Inf. à 4,50 Sup. à 0,32 0,40 à 1,50 0,46 à 1,71	27/10/11 1,54 27/10/11 4,96 27/10/11 0,30 27/10/11 1,42 27/10/11 1,62	24/04/04 0,79 24/04/04 2,16 24/04/04 1,16 01/02/08 1,19 01/02/08 1,36
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: LA FORMULE DE FRIEDEWALD

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: \hat{a} ge,ATCD fam.,tabac,HTA,diabète,HDL<0,40

Nb de FACTEURS de RISQUE	0	1	2	3 et +	HAUT RISQUE
Prescription	Diététic	que, Sport	, modes	de vie	TRT.MED
Objectif LDL	< 2,20	< 1,90	< 1,60	< 1,30	<1,10

2. SUIVI: 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).



Dossier N° 130316.030 Dossier édité le : 18/03/2013 Mme PERUFFO STEPHANIE

Né(e) le : 13/06/1975

Références

Antériorités

IMMUNO-ANALYSES Analyseur Abbott® Architect ci4100 sur SITE

METABOLISME PHOSPHO-CALCIQUE [Sérum]

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

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

-> 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

BILAN THYROÏDIEN [Sérum]

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

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