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

05/01/12 1,02 12/12/09 1,11 05/01/12 5,67 12/12/09 6,17

FINESS 130021 157 CCP 0843884 E 029

Mr COSTA JEAN 1 AV DE FUVEAU

13013 MARSEILLE

Dossier créé le : 23/03/2013 Dossier édité le : 26/03/2013

Prélevé au labo. à 09h30 par MOSCONI Célia Tech.

GLYCEMIE A JEUN...... 1,05

Hexokinase (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100

Dr ARNAUD Pierre ***
102 AV DE LA ROSE

13013 MARSEILLE

Dossier N° 130323.020 Né(e) le : 30/04/1940

BIOCHIMIE

Analyseur Abbott© Architect ci4100 sur SITE

DEBIT DE FILTRATION GLOMERULAIRE (Clairance) [Sérum]				Déférence	A maké ni a niaké a
CREATININEMIE Acide picrique /pH alcalin (JAFFE) sur ABBOTT Architect© ci4100 * Méthode de dosage corrélée avec la Technique de Référence IDMS *	11,5 101,8	mg/L μmol/L	7,2 à 12,5 63,7 à 110,6	Références 05/01/12 9,8 05/01/12 86,7	Antériorités 12/12/09 11,2 12/12/09 99,1
AgePoids	72 63	ans		kg	
DFG (Estimation selon COCKROFT-GAULT)	51,7		mL/min/1.7m ²	60,0 à 120,0	05/01/12 67,5
Estimation selon la FORMULE de $$ C O C K R O F T $$ et $$ G A U L T :					
DEBIT DE FILTRATION GLOMERULAIRE = $\frac{(140 - \text{Age en années}) \times (600000000000000000000000000000000000$					
Clairance entre 30 et 60 ml/min/1.73m² : IR modérée Clairance entre 15 et 30 ml/min/1.73m² : IR sévère					
NB: - Calcul basé sur une masse musculaire et une surface corpore standard (difficultés d'interprétation chez l'enfant, la fem enceinte, si l'âge > 80 ans, chez l'obèse, le très maigre Calcul sur-estimant le DFG chez les sujets de moins de 65 a - Classification erronée dans les stades de Maladie Rénale Chr	nme .)	8			
DFG (Estimation selon MDRD simplifiée)	63,3		mL/min/1.7m²	60,0 à 120,0	05/01/12 78,3
Estimation selon la FORMULE de MODIFICATION of DIET RENAL DISEASES	simplifiée	:			
DEBIT DE FILTRATION GLOMERULAIRE(en ml/min)= $186 \times (Créatininémie en mg/dl)e-1,154 \times (Age)e-0,203 \times 1,212 si et de mg/dl)e-1,154 {\times} (Age)e-0,203 {\times} (Age)e-0,$	hnie noire				
Adultes: Valeurs normales: entre 60 et 120 ml/min/1.73m² DFG entre 30 et 60 ml/min/1.73m² : IR modérée DFG entre 15 et 30 ml/min/1.73m² : IR sévère					
NB : - Calcul sous-estimant le DFG chez la femme de moins de 65 ar - Classification erronée dans les stades de Maladie Rénale Chr		૾ૢ			
PROFIL GLUCIDIQUE [Sérum]			Difference	A 4 C	
			Références	Antériorités	

g/L

mmol/L

5.84

0,70 à 1,05

3,89 à 5,84



Dossier N° 130323.020 Dossier édité le : 26/03/2013 Mr COSTA JEAN Né(e) le : 30/04/1940

			E

Analyseur Abbott© Architect ci4100 sur SITE

PROFIL LIPIDIQUE [Sérum]		D	áfárangag	Antáriaritáa	
Index lipémique du sérum (4°C)	LIMPIDE		éférences	Antériorités	
	3,53 mmol		,40 à 2,10 ,61 à 5,42 chantillon]	05/01/12 1,77 05/01/12 4,57	12/12/09 2,46 12/12/09 6,35
Cholestérol-oxydase PAP (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100 CHOLESTEROL HDL (Direct)	0,44 g/L	0,	,40 à 0,85	05/01/12 0,48	
CHOLESTEROL LDL (Calculé)	0,71 g/L 3,11 0,62 1,11 g/L 1,27 mmol	In S 0,	,70 à 1,60 nf. à 5,00 up. à 0,32 ,40 à 1,50 ,46 à 1,71	05/01/12 0,48	12/12/09 1,60 12/12/09 5,86 12/12/09 0,26 12/12/09 2,20 12/12/09 2,51
• Evaluation du risque athérogène	Risque FAIB	LE			
Bilan lipidique normal : LDL <1,60 HDL >0,40 et TRIG <1,50 NB : L A 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: âge,ATCD fam.,tabac,HTA,diabète,HDL<0,40 Nb de FACTEURS 0 1 2 3 et + HAUT de 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).					
INFLAMMATION [Sérum]		Re	éférences	Antériorités	
URICEMIE ->	85,0 mg/L 505,7 μmol/ RÉSULTAT CON		5,0 à 72,0 08,2 à 428,4 chantillon]	05/01/12 94,3 05/01/12 561,1	12/12/09 89,2 12/12/09 530,7

Uricase (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100

Résultats validés à la date d'édition par le Biologiste Dr H. MARACHLIAN PRELEVEMENTS : DOMICILE / LABORATOIRE ANALYSES : URGENCE / ROUTINE SUR LE SITE MEMBRE D'UNE AGA : CHEQUES / CB ACCEPTES