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 130021 157 CCP 0843884 E 029

Mme LOUBARI SOUAD 24 AV DE FRAIS VALLON BT H / 936 13013 MARSEILLE

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

Prélevé au labo. à 09h33 par MOSCONI Célia Tech.

HOPITAL NORD CHEMIN DES BOURRELLYS

13015 MARSEILLE

Dossier N° 130323.021 Né(e) le : 10/06/1982

## **EPREUVES D'EXPLORATION FONCTIONNELLE**

T120'

### sur SITE

HYPERGLYCEMIE PROVOQUEE / O'Sullivan	Sérum]				
• •				Références	Antériorités
GLYCEMIE A JEUN		0,89	g/L	0,70 à 1,05	21/01/11 0,7
Hexokinase (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4	100	4,95	mmol/L	3,89 à 5,84	21/01/11 4,
Alpha-D GLUCOSE ingéré à T0		75	grammes		
•			-		
Glycémie en g/L					
	- DIABETE SUCRE				
2,0 -	(+75g)				
_					
1,8 -       -   -   -   -   -   -   -	- INTOLERANCE				
	AU GLUCOSE (+75g)				
1,6 -       _					
1,4-	- O'SULLIVAN confirm°				
-	(Femme enceinte+100	0g)			
1,2 -		-			
·             <del>-  </del>	- SUJET NORMAL (+75g)	)			

GLYCEMIE à T0 + 60 min	1,29	g/L	21/01/11 1,32
	7,17	mmol/L	21/01/11 7,34
Hexokinase (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100			
GLYCEMIE à T0 + 120 min	1,21	g/L	21/01/11 0.63
	6,73	mmol/L	21/01/11 3,50
Hexokinase (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100			
GLYCEMIE à T0 + 180 min	non effectué	g/L mmol/L	

Temps en min

O'SULLIVAN dépistage

non effectué

Hexokinase (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100

# SUR ECHANTILLON [Urine]



Dossier N° 130323.021 Dossier édité le : 26/03/2013 Mme LOUBARI SOUAD Né(e) le : 10/06/1982

#### Analyseur Abbott© Architect ci4100 sur SITE **SERODIAGNOSTICS**

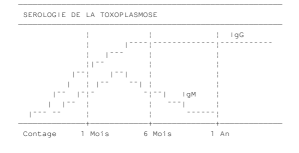
### TOXOPLASMOSE [Sérum]

 Sérologie du..... 23/03/2013

IMMUNOGLOBULINES M...... Négatif Immuno-chimiluminescence microparticulaire (CMIA) sur ABBOTT Architect© ci4100 Immuno-chimiluminescence microparticulaire (CMIA) sur ABBOTT Architect® ci4100 - POSITIF si > 3 UI/ml -

IMMUNOGLOBULINES M..... chimiluminescence microparticulaire (CMIA) sur ABBOTT Architect© ci4100 UI/mL Immuno-chimiluminescence microparticulaire (CMIA) sur ABBOTT Architect© ci4100

- POSITIF si > 3 UI/ml -



PRIMO-INFECTION ET SEROCONVERSION EN COURS DE GROSSESSE (HAS)

- Si IgM et IgG sont positives, avec antériorité négative,
- -> séroconversion avérée et primo-infection récente.
- Si IgM et IgG sont positives, sans antériorité négative, -> séroconversion possible et nouveau prélèvement t+2sem datation de l'infection : un pourcentage d'avidité des IgG élevé permet d'exclure une primo-infection récente.
- Si IgM seules sont positives,
- -> séroconversion probable et nouveau prélèvement t+2sem

#### CHIMIE URINAIRE Analyseur Abbott© Architect ci4100 sur SITE

EFFECTUE AU LABORATOIRE DATE ET HEURE :.... 23.03.2013

SUR ECHANTILLON [Urine]

Références Antériorités PROTEINURIE...... < 0,07 g/L Inf. à 0,15 25/02/13 0,12 08/01/13 0,10 Chloride de benzéthonium (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100

[ Si GROSSESSE, seuil du risque de Pré-Eclampsie : protéinurie <0,30g/24h ]

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