

DOCTEUR HENRI MARACHLIAN

BIOLOGISTE RESPONSABLE WWW. LABORATOIRE-MARACHLIAN. FR

ANCIEN INTERNE DES HOPITAUX DE MARSEILLE

CERTIFIE BIOQUALITE

82 AVENUE DE LA ROSE 13013 MARSEILLE

TEL 04 91 66 13 43 FAX 04 91 06 76 49 FINESS 130021 157 CCP 0843884 E 029

MIIe ABDOU HOUFRANE 51 AV DE FRAIS VALLON BT I / 1039 13013 MARSEILLE

Dossier créé le : 03/04/2013 Dossier édité le : 05/04/2013

Prélevé au labo. à 09h20 par BELAÏD-CHADLI Leïla Tech.

CENTRE PLANIFICATION FAMILIALE LE NAUTILE 29 AV DE FRAIS VALLON 13013 MARSEILLE

Dossier N° 130403.017 Né(e) le : 01/01/1973

HEMATOLOGIE

Analyseur Abbott© Cell-dyn Ruby sur SITE

HEMOGRAMME

NUMERATION GLOBULAIRE [Sang total EDTA]					
			Références	Antériorités	
LEUCOCYTES	10 700	/mm³	4000 à 10000	07/01/13 6 600	11/08/12 5 500
HEMATIES	3,986	millions/mm³	3,800 à 5,300	07/01/13 4,549	11/08/12 4,142
HEMOGLOBINE	11,1	g/100 mL	12,0 à 16,0	07/01/13 12,2	11/08/12 11,9
HEMATOCRITE	33,0	%	38,0 à 47,0	07/01/13 37.4	11/08/12 36,3
VGM	83	micron ³	85 à 95	07/01/13 82	11/08/12 88
TCMH.	28	pg/hématie	26 à 32	07/01/13 27	11/08/12 29
CCMH	34	%	32 à 36	07/01/13 33	11/08/12 33
	01	70	32 a 30	07/01/13 33	11/00/12 33
FORMULE LEUCOCYTAIRE [Sang total EDTA]			Références	Antériorités	
POLY. NEUTROPHILES	62	0/			
Valeur absolue	6 634	%	45 à 70	07/01/13 51	11/08/12 35
		/mm³	1800 à 7000	07/01/13 3 366	11/08/12 1 925
LYMPHOCYTES	26	%	20 à 40	07/01/13 36	11/08/12 47
Valeur absolue	2 782	/mm³	1500 à 4000	07/01/13 2 376	11/08/12 2 585
MONOCYTES	6	%	2 à 10	07/01/13 6	11/08/12 7
Valeur absolue	642	/mm³	100 à 700	07/01/13 396	11/08/12 385
POLY. EOSINOPHILES	5	%	Inf. à 5	07/01/13 4	11/08/12 8
Valeur absolue	535	/mm³	50 à 300	07/01/13 264	11/08/12 440
POLY. BASOPHILES	1	%	Inf. à 2	07/01/13 3	11/08/12 2
Valeur absolue	107	/mm³	Inf. à 50	07/01/13 198	11/08/12 110
NUMERATION PLAQUETTAIRE [Sang total EDTA]					
			Références	Antériorités	
PLAQUETTES	342	milliers/mm³	150 à 400	07/01/13 307	11/08/12 234
Analyseur d'hématologie Abbott® Ruby° en cytométrie optique LASER NFS + PLAQUETTES + RETICULOCYTES • SYSTEME EXPERT Version2 (2009)					
Statut LEUCOCYTES	Leucocytose	->PN+PE+LYMPHOS?			
Statut HEMATIES	Normal				
Statut HEMOGLOBINE	Normal	Normal			
Statut VGMStatut CCMH	Microcytose->Fe/FERRITIN/EIHb?				
Statut CCMH	Normal Normal				
Statut LYMPHOS	Normal				
Statut MONOS	Normal				
Statut POLY EOSINOS	Eosinophilie->VS/lgE/PKO/PALU?				
Statut PLAQUETTES	Normal				

RÉSULTAT CONTRÔLÉ [même échantillon]

MIIe ABDOU HOUFRANE Né(e) le : 01/01/1973

Analyseur Abbott© Architect ci4100 sur SITE **BIOCHIMIE**

BALANCE MARTIALE [Sérum]

Références

Antériorités

FERRITINE.....

30 0 à 150 0

07/01/13 45.6

ng/mL -> RÉSULTAT CONTRÔLÉ [même échantillon]

mg/L

27/09/10 44.1

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

INFLAMMATION [Sérum]

31,4

10,0

Références

Antériorités

URICEMIE.....

26,0 à 60,0 µmol/L 154,7 à 357,0 22/06/12 47,5 10/09/09 38.0 22/06/12 282,6 10/09/09 226,1

Uricase (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100

EPREUVES D'EXPLORATION FONCTIONNELLE

sur SITE

HYPERGLYCEMIE PROVOQUEE / O'Sullivan [Sérum]

0,88

0.70 à 1.05 mmol/L

Antériorités

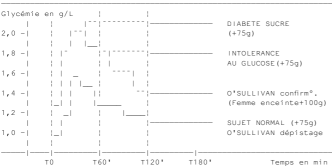
GLYCEMIE A JEUN..... 4.89 Références 3.89 à 5.84

07/01/13 0.84 22/06/12 0.95 07/01/13 4.67 22/06/12 5.28

Hexokinase (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100 Alpha-D GLUCOSE ingéré à T0.....

g/L

grammes



GLYCEMIE à T0 + 60 min	1,61 8,95
Hexokinase (37°C) sur ABBOTT Architect® ci4100 GLYCEMIE à T0 + 120 min	1,33 7,39

g/L 10/09/09 1,31 mmol/l 10/09/09 7,28

Hexokinase (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100

g/L 10/09/09 1.40 10/09/09 7,78 mmol/L

GLYCEMIE à T0 + 180 min.....

non effectué g/L mmol/l

Hexokinase (37°C) sur ABBOTT Architect@ ci4100

non effectué

SUR ECHANTILLON [Urine]

GLYCOSURIE..... Hexokinase (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100

Références Inf. à 0,15 Antériorités 10/09/09 0,00

CHIMIE URINAIRE

Analyseur Abbott© Architect ci4100 sur SITE

SUR ECHANTILLON [Urine]

PROTEINURIE.....

Références Inf. à 0.15 Antériorités

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

α/I

Dossier N° 130403.017 Dossier édité le : 05/04/2013 Mlle ABDOU HOUFRANE Né(e) le : 01/01/1973

07/01/13 NEG 10/09/09 NEG

IMMUNO-HEMATOLOGIE

dce

39%

RH-

dCe

1.3%

dcE

0.6%

dCE

0.1%

BioRad© Transclone sur SITE

IMMUNO-HEMATOLOGIE / TRANSFUSION [Sang total EDTA] Antériorités GROUPE SANGUIN-FACTEUR RHESUS..... O Rhésus Positif (+) 07/01/13 O+ 11/04/09 O+ Conformément à la législation, cette analyse est réalisée par 2 personnes, selon 2 techniques, avec des réactifs différents (épreuve sérique SIMONIN + épreuve globulaire BETH-VINCENT) Antisérums TransClone et hématies tests ReversCell Biorad© NB: DELIVRANCE D'UNE CARTE DE GROUPE (RECEVEUR) UN SECOND PRELEVEMENT EST NECESSAIRE : UN GROUPAGE SANGUIN DOIT FAIRE L 'OBJET DE DEUX DETERMINATIONS SUCCESSIVES SUR DEUX ECHANTILLONS DIFFERENTS POUR ETRE VALIDE . (CARTE) Fréquence des Groupes sanguins dans la population française: Α 0 В RH-6% 7% 1% 1% 15% 100% PHENOTYPE RHESUS COMPLET (Hors Ag D) Antériorités RH2 (C)..... + 07/01/13 + 10/09/09 + RH4 (c)..... 07/01/13 + 10/09/09 + RH3 (E)..... 07/01/13 -10/09/09 -RH5 (e).....+ 07/01/13 + 10/09/09 + Fréquence des Sous-groupes Rhésus dans la population française: RH+ DCe DoF Doe DCF 42,8% 13% 2,9% 0,4%

Dossier N° 130403.017 Dossier édité le : 05/04/2013

MIIe ABDOU HOUFRANE Né(e) le : 01/01/1973

EXAMENS TRANSMIS Laboratoire CERBA© 95066 Cergy-Pontoise

1,35 ng/ml

IMMUNO-HEMATOLOGIE / TRANSFUSION [Sang total EDTA]

Antériorités

AGGLUTININES IRREGULIERES (RAI).....

Résultat DISCORDANT

07/02/13 DISCOR 07/01/13 DISCOR

Un résultat négatif au 1er trimestre de grossesse n'exclut pas un contrôle de RAI à 5, 7 et 8 mois chez une femme RhD(-), ou RhD(+) immunisée.

AGG. IRREGULIERES (Identification)...... ANTI-E

Si un anticorps anti-D (anti-RH1) est retrouvé :

15 semaines

1- cas d'un anti-D passif après injection d'immunoglobulines (sans immunisation anti-D active associée)
LES TAUX SONT INFERIEURS OU EGAUX AUX VALEURS CI-DESSOUS:

Concentration en ng anti-D/ml après injection de 200 g 300 g 48 heures 30 ng/m1 45 ng/m1 24 ng/ml 36 ng/ml 1 semaine 22,5 ng/ml 3 semaines 15 ng/ml 7,6 ng/ml 11,4 ng/ml 6 semaines 9 semaines 3,8 ng/ml 5,7 ng/m1 12 semaines 1,8 ng/ml 2,7 ng/ml

2- cas d'une immunisation anti-D active (sans injection d'immunoglobulines anti-D) LES TAUX SONT SUPERIEURS AUX VALEURS CI-DESSUS.
-> DOSAGE TOUTES LES 3 SEMAINES AU DELA DU 3e MOIS DE GROSSESSE
POUR UNE FEMME ENCEINTE RH D (-) D'UN CONJOINT RH D (+)

0,9 ng/m1

Page 4/4