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 BIOQUALITE FINESS 130021157 CCP 0843884 E 029

Mme BENKEROUR SALIMA 53 AV DE FRAIS VALLON N / 1375 13013 MARSEILLE

Dossier créé le : 12/03/2013 Dossier édité le : 13/03/2013

NUMERATION OF ORDER AIRE (Cong total EDTA)

Prélevé au labo. à 09h52 par MOSCONI Célia Tech.

Dr DRAI-BIBAS SARAH CENTRE MEDICAL 35 AV FRANCOIS MIGNET 13013 MARSEILLE

Dossier N° 130312.032 Né(e) le : 15/10/1976

#### **HEMATOLOGIE**

# Analyseur Abbott© Cell-dyn Ruby sur SITE

#### **HEMOGRAMME**

NUMERATION GLOBULAIRE [Sang total EDTA]					
			Références	Antériorités	
LEUCOCYTES	5 800	/mm³	4000 à 10000	27/07/12 5 300	19/09/11 7 300
HEMATIES	4,931	millions/mm <sup>3</sup>	3,800 à 5,300	27/07/12 4,675	19/09/11 4,819
HEMOGLOBINE	13,6	g/100 mL	12,0 à 16,0	27/07/12 12,6	19/09/11 12,6
HEMATOCRITE	41,6	%	38,0 à 47,0	27/07/12 39,3	19/09/11 40,5
VGM	84	micron <sup>3</sup>	85 à 95	27/07/12 84	19/09/11 84
TCMH	28	pg/hématie	26 à 32	27/07/12 27	19/09/11 26
CCMH	33	%	32 à 36	27/07/12 32	19/09/11 31
FORMULE LEUCOCYTAIRE [Sang total EDTA]					
			Références	Antériorités	
POLY. NEUTROPHILES	59,3	%	45,0 à 70,0	27/07/12 62	19/09/11 66
Valeur absolue	3 439	/mm³	1800 à 7000	27/07/12 3 286	19/09/11 4818
LYMPHOCYTES	32,8	%	20,0 à 40,0	27/07/12 29	19/09/11 25
Valeur absolue	1 902	/mm³	1500 à 4000	27/07/12 1 537	19/09/11 1 825
MONOCYTES	5,7	%	2,0 à 10,0	27/07/12 7	19/09/11 6
Valeur absolue	331	/mm³	100 à 700	27/07/12 371	19/09/11 438
POLY. EOSINOPHILES	1,3	%	Inf. à 5,0	27/07/12 2	19/09/11 3
Valeur absolue	75	/mm³	50 à 300	27/07/12 106	19/09/11 219
POLY. BASOPHILES	0,8	%	Inf. à 2,0	27/07/12 1	19/09/11 1
Valeur absolue	46	/mm³	Inf. à 50	27/07/12 53	19/09/11 73
NUMERATION PLAQUETTAIRE [Sang total EDTA]					
			Références	Antériorités	
PLAQUETTES	284	milliers/mm³	150 à 400	27/07/12 270	19/09/11 373
Analyseur d'hématologie Abbott© Ruby° en cytométrie optique LASER NFS + PLAQUETTES + RETICULOCYTES • SYSTEME EXPERT Version2 (2009)					
Statut LEUCOCYTES	Normal				
Statut HEMATIES.	Normal				
Statut HEMOGLOBINE	Normal				
Statut VGM		->Fe/FERRITIN/EIHb?			
Statut CCMH	Normal				
Statut POLY. NEUTROS	Normal				
Statut LYMPHOS	Normal				
Statut MONOS	Normal				
Statut POLY. EOSINOS	Normal				
Statut PLAQUETTES	Normal				



Dossier N° 130312.032 Dossier édité le : 13/03/2013 Mme BENKEROUR SALIMA

Né(e) le : 15/10/1976

Inf. à 5.00

2,00 à 4,00

19/09/11 11,70 01/02/10 4,03

14/10/10 3,94

#### **INFLAMMATION**

## **Analyseur Ems© VT25 sur SITE**

VITESSE DE SEDIMENTATION	[Sang total EDIA]

Références Antériorités PREMIERE HEURE...... 7 mm 1 à 20 27/07/12 9 19/09/11 16 DEUXIEME HEURE...... 18 2 à 40 mm 27/07/12 23 19/09/11 38 INDICE DE KATZ...... 8,0 3,0 à 30,0

Automate de mesure des VS en unité WESTERGREN (mm/h) selon l'ICSH [ International Comitee for Standardisation in Hematology ]

## **BIOCHIMIE**

# Analyseur Abbott© Architect ci4100 sur SITE

BALANCE	MARTIALE	[Sérum]

BALANCE MARTIALE [Serum]			Références	Antériorités	
FER SERIQUE	129 <sub>23</sub>	μg/100mL μmol/L	25 à 156 4 à 28	27/07/12 50 27/07/12 9	19/09/11 62 19/09/11 11
Guanidine/pH acide + Férène S (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100 FERRITINE Immuno-chimiluminescence microparticulaire (CMIA) sur ABBOTT Archi		ng/mL 100	30,0 à 150,0	07/02/11 6,0	20/09/10 6,3
INFLAMMATION [Sérum]			Références	Antériorités	

3,80

mg/L

g/L



Dossier N° 130312.032 Dossier édité le : 13/03/2013 Mme BENKEROUR SALIMA Né(e) le : 15/10/1976

mUI/mL

Antériorités

19/09/11 < 10

### **HORMONOLOGIE**

## Analyseur Abbott© Architect ci4100 sur SITE

**DEPISTAGE SPECIFIQUE ( Grossesse )** 

DIAGNOSTIC DE GROSSESSE (Sérum)

TEST DE GROSSESSE...... NEGATIF

Coloured ImmunoChromatography Assay (CICA) Servibio°firstsign3

- S E U I L D E P O S I T I V I T E = 1 0 m U I / m l - La plupart des grossesses présentent un taux de \$hCG\$ comprisentre 50 et 1000 mU I / ml dès le 1er jour de retard des règles

VALEURS PHYSIOLOGIQUES INTERPRETATION

SI NEGATIF ( < 10 UI/1 ) ----> ABSENCE DE GROSSESSE

SI POSITIF ( > 10 UI/1 ) ----> GROSSESSE

ß HCG PLASMATIQUE QUANTITATIF......< 10

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

VALEURS PHYSIOLOGIQUES				QUES			INTERPRETATION
Entre		10	et		50	UI/1	de 10 à 15 jours
Entre		40	et		300	UI/1	de 1 à 2 semaines
Entre		100	et	1	000	UI/1	de 2 à 3 semaines
Entre		500	et	16	000	UI/1	de 3 à 4 semaines
Entre	15	000	et	200	000	UI/1	de 1 à 2 mois
Entre	10	000	et	100	000	UI/1	de 2 à 3 mois
Entre	3	000	et	50	000	UI/1	au 3 ème trimestre
Entre	1	000	et	50	000	UI/1	au 4 ème trimestre