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

MIIE KHETIRI WASSILA 143 CH DES JONQUILLES LE MAURELLE BT E 13013 MARSEILLE

Dossier créé le : 18/03/2013 Dossier édité le : 21/03/2013

Prélevé au labo. à 17h55 par BELAÏD-CHADLI Leïla Tech.

Dr COTTE JEAN-MARIE 160 AV DE FRAIS VALLON

13013 MARSEILLE

Dossier N° 130318.046 Né(e) le : 04/02/1980

HEMATOLOGIE

Analyseur Abbott© Cell-dyn Ruby sur SITE

HEMOGRAMME

NUMERATION GLOBULAIRE [Sang total EDTA]			Références	Antériorités			
LEUCOCYTES	11 000	/mm³	4000 à 10000	15/03/13 10 700			
HEMATIES	4.069	millions/mm³	3,800 à 5,300	15/03/13 10 700			
HEMOGLOBINE	13,6	g/100 mL	12,0 à 16,0				
HEMATOCRITE	38,8	· ·		15/03/13 14,2			
VGM	95	%	38,0 à 47,0	15/03/13 40,7			
TCMH	33	micron ³	85 à 95	15/03/13 93			
		pg/hématie	26 à 32	15/03/13 33			
CCMH	35	%	32 à 36	15/03/13 35			
FORMULE LEUCOCYTAIRE [Sang total EDTA]			D///				
DOLY MELITROPHILES	50		Références	Antériorités			
POLY. NEUTROPHILES	59	%	45 à 70	15/03/13 39			
Valeur absolue	6 490	/mm³	1800 à 7000	15/03/13 4 173			
LYMPHOCYTES	34	%	20 à 40	15/03/13 51			
Valeur absolue	3 740	/mm³	1500 à 4000	15/03/13 5 457			
MONOCYTES	4	%	2 à 10	15/03/13 5			
Valeur absolue	440	/mm³	100 à 700	15/03/13 535			
POLY. EOSINOPHILES	2	%	Inf. à 5	15/03/13 3			
Valeur absolue	220	/mm³	50 à 300	15/03/13 321			
POLY. BASOPHILES	1	%	Inf. à 2	15/03/13 2			
Valeur absolue	110	/mm³	Inf. à 50	15/03/13 214			
NUMERATION PLAQUETTAIRE [Sang total EDTA]							
			Références	Antériorités			
PLAQUETTES	271	milliers/mm³	150 à 400	15/03/13 265			
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						
Statut VGMStatut CCMH	Normal Normal						
Statut POLY NEUTROS	Normal						
Statut LYMPHOS	Normal						
Statut MONOS	Normal						
Statut POLY EOSINOS	Normal						
Statut PLAQUETTES	Normal						



Dossier N° 130318.046 Dossier édité le : 21/03/2013

BIOCHIMIE

Mlle KHETIRI WASSILA Né(e) le : 04/02/1980

DEBIT DE FILTRATION GLOMERULAIRE (Clairance) [Sérum]									
	7.5			Références	Antériorités				
CREATININEMIE	7,5 66,4	mg/L µmol/L	5,7 à 11,1 50,4 à 98,2						
Acide picrique /pH alcalin (JAFFE) sur ABBOTT Architect© ci4100 * Méthode de dosage corrélée avec la Technique de Référence IDMS *									
Age Poids	33 Non ren	ans seigné sur prescri	kg						
	Non renseigné sur prescription kg								
DFG (Estimation selon COCKROFT-GAULT)	Non cal	culé	mL/min/1.7m²	60,0 à 120,0					
Estimation selon la FORMULE de $$ C O C K R O F T $$ et $$ G A U L T :									
DEBIT DE FILTRATION GLOMERULAIRE = $\frac{(140 - \text{Age en années}) \times (\text{Poids en kg}) \times 0,85}{(\text{en ml/min pour 1.73 m² de surface corporelle})}$									
Adultes: Valeurs normales: entre 60 et 120 ml/min/1.73m² 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) ans	8							
DFG (Estimation selon MDRD simplifiée)	87,8		mL/min/1.7m²	60,0 à 120,0					
Estimation selon la FORMULE de MODIFICATION of DIET RENAL DISEASES	simplifiée	:							
DEBIT DE FILTRATION GLOMERULAIRE(en ml/min, corrigé: x 0,742 pour 186 x (Créatininémie en mg/dl)e-1,154 x (Age)e-0,203 x 1,212 si et									
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		숭							
TDANGAMINACES [Sérum]									
TRANSAMINASES [Sérum]	40		Références	Antériorités					
TGO (ASAT)	19	UI/L	5 à 34						
TGP (ALAT) NADH sans P-5'-P (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100	18	UI/L	Inf. à 55						
ENZYMOLOGIE (37°C) [Sérum]									
GAMMA GT	74	UI/L	Références 9 à 36	Antériorités					
->		T CONTRÔLÉ [même							
L-y glutamyl-p-nitranilide (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100 PHOSPHATASES ALCALINES	50	UI/L	40 à 150						
INFLAMMATION [Sérum]			Dátárana	Amadaile :: 14.5 -					
PROTEINE C REACTIVE (CRP) Immuno-turbidimétrie + tampon (37°C) sur ABBOTT Architect© ci4100	10,60	mg/L	Références Inf. à 5,00	Antériorités 15/03/13 13,20					

Analyseur Abbott© Architect ci4100 sur SITE



Dossier N° 130318.046 Dossier édité le : 21/03/2013 MIIe KHETIRI WASSILA Né(e) le : 04/02/1980

Inf. à 12,00

IMMUNOLOGIE ET PROTEINES SPECIFIQUES

sur SITE

UI/mL

AUTO-IMMUNITE [Sérum]

Références Antériorités

FACTEUR RHUMATOÏDE (Latex)..... < 12 Agglutination: billes de latex sensibiliseés (kit Servibio FR)
Seuil de positivité > 12 Ul/ml

REACTION DE WAALER-ROSE......< < 30 UI/mL Inf. à 30,00

Agglutination: hématies de mouton sensibiliseés (kit Servibio WR) Seuil de positivité > 6 Ul/ml

EXAMENS TRANSMIS Laboratoire CERBA© 95066 Cergy-Pontoise

AUTO-IMMUNITE [Sérum]

Références Antériorités AC. ANTI PEPTIDES CYCLIQUES CITRULLINES......< < 5 UI/mL Inf. à 7

ANTICORPS ANTI-NUCLEAIRES TOTAUX...... Négatif

Immunofluorescence indirecte sur cellules HEp2 Seuil de positivité > 80