

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES SUNULABO

NINEA 005459492

Ancienne Piste x Route Ouakam
Site Urgences Cardio
Tél : 33 860 55 98 - 77 332 25 26
Laboratoire agréé par l'arrêté 02176 du 18.02.2015
du Ministère de la Santé et de l'Action Sociale

Dr Karim Houdrouge
PHARMACIEN BIOLOGISTE
Diplômé des Universités de Montpellier
et de Besançon
Ancien interne des Hôpitaux de Besançon

Dossier : d0920217 Prélèvement du : 20.09.2019

☆ Préservons l'environnement : résultats recto/verso ☆

Patient né le 09.09.1963 - 56 ans

Monsieur de SAAR Bart

Docteur CORREA Patrick

HEMATOLOGIE

NUMERATION FORMULE SANGUINE (Micros-Pentra60/ABX) Valeurs de référence Antériorités

NUMERATION GLOBULAIRE

Globules rouges	=	4,88 Millions/mm ³	(4,20-5,70)
Hémoglobine	=	15,0 g/100ml	(14,0-17,0)
Hématocrite	=	44,5 %	(40,0-52,0)
Volume globulaire (V.G.M.)	=	91 µ ³	(80-95)
Charge (T.G.M.H.)	=	31 pg	(28-32)
Concentration (C.C.M.H.)	=	34 %	(30-35)
Plaquettes	=	152.000 /mm ³	(150000-450000)
Volume plaquettaire moyen	=	8,2 fl	(6,5-11,0)
Globules blancs	=	4.400 /mm ³	(4000-10000)

FORMULE LEUCOCYTAIRE

Polynucléaires neutrophiles	=	60,8 % soit	2675 /mm ³	(2000-7000)
Polynucléaires éosinophiles	=	2,9 % soit	128 /mm ³	(100-400)
Polynucléaires basophiles	=	0,6 % soit	26 /mm ³	(0-150)
Lymphocytes	=	29,7 % soit	1307 /mm ³	(1500-4000)
Monocytes	=	6,0 % soit	264 /mm ³	(200-800)

BIOCHIMIE

Cholestérol total	=	2,01 g/l	Valeurs de référence	Antériorités
(Lisa200/Hycel)		5,21 mmol/l	(1,55-2,55)	

☞ Consensus ARCOL (adultes) : souhaitable < 2,20 g/l
limite 2,20-2,40 g/l
élevé > 2,40 g/l

Dr K.HOUDROUGE

MEILLEURS SENTIMENTS

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES SUNULABO

NINEA 005459492

Ancienne Piste x Route Ouakam
Site Urgences Cardio

Tél : 33 860 55 98 - 77 332 25 26

Laboratoire agréé par l'arrêté 02176 du 18.02.2015
du Ministère de la Santé et de l'Action Sociale

Dr Karim Houdrouge

PHARMACIEN BIOLOGISTE

Diplômé des Universités de Montpellier
et de Besançon

Ancien interne des Hôpitaux de Besançon

⇒ Suite dossier : d0920217 du 20.09.2019 Mr de SAAR Bart né le 09.09.1963 - 56 ans

ENZYMOLOGIE

			Valeurs de référence	Antériorités
Transaminase SGOT (Lisa200/Hycel)	=	32 UI/l	(10-40)	
Transaminase SGPT (Lisa200/Hycel)	=	28 UI/l	(10-45)	
Gamma-G.T. (Lisa200/Hycel)	=	15 UI/l	(10-45)	

✍ Pour un âge > 50 ans, une augmentation physiologique de de +20 à +100% peut être observée
par rapport au sujet jeune.

Dr K. HOUDROUGE

le 20.09.2019 à 12h21

MEILLEURS SENTIMENTS