

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 02/176 du 18.02.2015
du Ministère de la Santé et de l'Action Sociale

Dr Karim Houdrouge

PHARMACIEN BIOL. CHIMISTE

Diplômé des Universités de Montpellier

et de Besançon

Ancien interne des Hôpitaux de Besançon

Dossier : d1217220 Prélèvement du : 17.12.2019

Patiente née le 10.05.1974 - 45 ans

Madame **FERNANDEZ Amaya**

Docteur CORREA Patrick

HEMATOLOGIE

Valeurs de référence Antériorités

NUMERATION FORMULE SANGUINE (Micros-Pentra60/ABX)

NUMERATION GLOBULAIRE

Globules rouges	=	4,43 Millions/mm ³	(4,00-5,30)
Hémoglobine	=	12,7 g/100ml	(12,5-15,5)
Hématocrite	=	38,8 %	(37,0-46,0)
Volume globulaire (V.G.M.)	=	88 µ ³	(80-95)
Charge (T.G.M.H.)	=	29 pg	(28-32)
Concentration (C.C.M.H.)	=	33 %	(30-35)

Plaquettes	=	249.000 /mm ³	(150000-450000)
Volume plaquettaire moyen	=	8,4 fl	(6,5-11,0)

Globules blancs	=	4.100 /mm ³	(4000-10000)
-----------------	---	------------------------	--------------

FORMULE LEUCOCYTAIRE

Polynucléaires neutrophiles	=	58,9 % soit	2415 /mm ³	(2000-7500)
Polynucléaires éosinophiles	=	2,1 % soit	86 /mm ³	(100-400)
Polynucléaires basophiles	=	0,3 % soit	12 /mm ³	(0-100)
Lymphocytes	=	30,5 % soit	1251 /mm ³	(1500-4000)
Monocytes	=	8,2 % soit	336 /mm ³	(200-800)

VITESSE DE SEDIMENTATION

Première heure	=	8 mm	(10)
Deuxième heure	=	20 mm	(30)

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 BIOLCXHSTE

Diplômé des Universités de Montpellier

et de Besançon

Ancien interne des Hôpitaux de Besançon

⇒ Suite dossier : 61217220 du 17.12.2019 Mme FERNANDEZ Amaya née le 10.05.1974 - 45 ans

Docteur CORREIA Patrick

BIOCHIMIE

La formule de la clairance calculée n'est pas adaptée pour des personnes de plus de 75 ans et/ou en cas d'obésité ou d'anorexie.

Valeurs de référence Antériorités

CONCLUSION

Recommandations pour la pratique clinique : Association Société de néphrologie

DFG ≥ 90 : Pas d'insuffisance rénale
DFG 60 à 89 : Insuffisance rénale légère
DFG 30 à 59 : Insuffisance rénale chronique modérée
DFG 15 à 29 : Insuffisance rénale chronique sévère
DFG < 15 : Insuffisance rénale chronique terminale

Protéine C réactive = < 6 mg/l (inf. à 6)