



Le Scope

Savoirs, Conduite Opérationnelle et Partage d'Expérience

Etudes de Cas clinique en ligne - <http://www.le-scope.com>



Résultats d'analyses sanguines



Cas clinique : Douleur abdominale atypique

Hématologie

Hématies	4,70	T / L	(3,92 - 5,08)
Hémoglobine	137	g / L	(119 - 146)
Hématocrite	40,0	%	(36,6 - 44,0)
Volume globulaire moyen (V.G.M.)	85	fl	(82,9 - 98,0)
Teneur corpusculaire en moyenne en Hb (T.C.M.H.)	29	pg	(27,0 - 32,3)
Concentration Corpusculaire moyenne en Hb (C.C.M.H.)	343	g / L	(318 - 347)
Leucocytes	3,4 *	G / L	(4,49 - 12,68)
Polynucléaires neutrophiles	3,22	G / L	(2,1 - 8,89)
Polynucléaires éosinophiles	0,02	G / L	(0,01 - 0,40)
Polynucléaires basophiles	0,00 *	G / L	(0,01 - 0,07)
Lymphocytes	0,13 *	G / L	(1,26 - 3,35)
Monocytes	0,02 *	G / L	(0,25 - 0,84)
Plaquettes	101 *	G / L	(173 - 390)

Hémostase - coagulation

Temps de céphaline activée (T.C.A. polyphénol)

Traitement anticoagulant ?	Non communiqué		
Temps du témoin (T)	28,5	sec	
Temps du patient (P)	27,1	sec	
Rapport Patient/témoin (P/T)	0,95		(0,80 - 1,20)
Taux de prothrombine	80 %	%	> 75 %

Exploration de la fonction rénale

Créatininémie	59	µmol/L	(45 - 84)
Débit de filtration glomérulaire (D.F.G.)	92	ml/min/SCN	(> 60)

Métabolisme glucidique

Glycémie non à jeun	8,12 *	mmol/L	(4,50 - 6,10)
	1,46 *	g / L	(0,80 - 1,10)

Protéines et métabolites

Bilirubine totale	15,0	µmol/L	(< 19)
Bilirubine conjuguée	5,8 *	µmol/L	(< 5)
Bilirubine libre	9,2	µmol/L	(< 17)
Protides totaux	65 *	g / L	(66 - 87)

Electrolytes

Sodium	136	mmol/L	(136 - 145)
Potassium plasmatique	3,8	mmol/L	(3,6 - 4,7)
Chlore	101	mmol/L	(98 - 106)
Réserve alcaline	25	mmol/L	(22 - 29)

Enzymologie

A.S.A.T. (T.G.O.)	24	U / L	(< 31)
A.L.A.T. (T.G.P.)	15	U / L	(< 31)
G.G.T.	15	U / L	(5 - 36)
Phosphatases alcalines	71	U / L	(35 - 105)
Lipase	26	U / L	(< 60)



Le Scope

Savoirs, Conduite Opérationnelle et Partage d'Expérience

Etudes de Cas clinique en ligne - <http://www.le-scope.com>



Résultats d'analyses sanguines



Cas clinique : Douleur abdominale atypique

Marqueurs de l'inflammation

C.R.P.	3,1	mg / L	(< 5)
--------	-----	--------	-------

Fertilité

B.H.C.G. plasmatique	< 4	UI / L	(< 4)
----------------------	-----	--------	-------