

検査	単位	正常範囲 低値	正常範囲 高値	第4報	一般的名称	リン酸オセルタミビル	06/04/20	06/04/24	06/04/27	06/05/01	06/05/04	06/05/08
単球 (%)				4	6	4	9	4	9	7		7
好酸球数 (%)												1
Aty-Lym				3	2	2	8	1	5	5		1
Reti	%	3	11	0.24	0.14	0.05	0.09	0.13	.09	0.0		0.05
IRF				0.0	7.6	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0		0.0
プロトロンビン 時間	秒	9.0	12.0									
プロトロンビン 時間	%	80										
RT-INR		0.9	1.1									
活性化部分トロン ボプラスチン 時間	秒	25	40									
フィブリノーゲ ン	mg/dL	160	360									
Dダイマー	μg/mL		1									
SFMC	μg/mL		20									
血中FDP	μg/mL		4									
血沈(1時間)	mm	3	15									
血沈(2時間)	mm											
C-反応性蛋白	mg/dL		0.3		26.8		18.5	19.4	17.6	11.5	23.1	24.5
総蛋白 (血清)	g/dL	6.7	8.3		6.9			6.6		5.9		5.4
アルブミン (血 清)	g/dL	4.0	5.0		2.7			2.0		2.0		1.6
A-G		1.2	2.0		0.6			0.43		0.5		0.4
LD	IU	115	245		215			177		209		160
AL-P	IU	115	359									
鉄	μg/dL	48	154									
Ferritin	ng/mL	3.4	89									
HBs-As		-										
HCV抗体		-	0.9									
TPHA		-										
RPR		-										
尿pH										7.5		7.0
UP	mg/dL									-		20
UG	mg/dL									300		500
尿ケトン体										-		-
										MedDRA	Version (9.1)	

識別番号・報告回数		B-06003573		第4報		一般的名称		リン酸オセルタミビル		該当なし	
検査	単位	正常範囲 低値	正常範囲 高値	06/05/11	06/05/15						
平均赤血球容積 (MCV)	fL	82	98	90.2	89.5						
平均赤血球血色素量 (MCH)	pg	27	33	31.7	31.0						
平均赤血球血色素濃度 (MCHC)	%	32	36	35.2	34.6						
血小板数	$\times 10^4 / \text{mm}^3$	13	35	1.3	0.5						
好中球数 (%)	%	40	74	4.5	2.4						
骨髄 桿状球											
骨髄 分葉球											
好塩基球 (%)	%										
Lymphocyte	%										
Monocyte	%										
Promyero	%										
Myelocyte	%										
後骨髄球											
網状赤血球											
リンパ球 (%)	%	19	48	93.2	95.2						
単球 (%)	%	3.4	9.0	2.3	0.0						
好酸球数 (%)	%	0.0	7.0	0.0	0.0						
好塩基球 (%)	%	0.0	1.5	0.0	2.4						
赤芽球											
Meta											
Stab											
Seg				2	1						
リンパ球 (%)				80	90						
単球 (%)				3	2						
好酸球数 (%)					1						
Aty-Lym				15	6						
Reti	%	3	11	0.06	0.13						
IRF				0.0	4.8						
プロトロンビン時間	秒	9.0	12.0								
プロトロンビン時間	%	80									
RT-INR		0.9	1.1								