

医薬品 副作用・感染症 症例票 (国内・外国) 検査及び処置の結果

種別番号・報告回数		B-05018239		第4報		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	05/06/16	05/08/04	05/09/15	05/10/27	05/12/15	06/01/27	06/01/28	06/01/31	06/02/02	06/02/04
蓄尿量													
空腹時血糖	mg/dL	69	104	80	65	76	71	72					
体温	°C								38.4	40.7	37.5	37.1	37.3
SP	mmHg								93	83	152	130	134
DP	mmHg								54	53	103	74	78
PR	回/分								90	78	76	70	60
検査	単位	正常範囲 低値	正常範囲 高値	06/02/07	06/02/10	06/02/18	06/02/25						
白血球数	/mm ³	4000	7000	8700	7400	7000	7600						
好中球数 (%)	%			71.5	70.8	62.9	67.6						
Stab													
Seg													
リンパ球 (%)	%			19.0	23.4	30.5	25.2						
単球 (%)	%			4.5	4.5	5.3	4.1						
好酸球数 (%)	%			3.0	0.8	0.9	1.0						
好塩基球 (%)	%			0	0.5	0.4	0.3						
白血球分画異 型リンパ球	%			2.0	0	0	0						
赤血球数	x10 ⁴ /mm ³	400	500	432	409	453	433						
ヘモグロビン	g/dL	11.5	16	12.8	12.8	13.8	13.2						
ヘマトクリット	%	45	35	39.6	37.9	42.3	40.5						
血小板数	x10 ⁴ /mm ³	8	40	54.3	45.5	29.9	23.5						
平均赤血球容積 (MCV)	fL	83	93										
平均赤血球血色 素量 (MCH)	pg	27	32										
平均赤血球血色 素濃度 (MCHC)	%	32	36										
総蛋白 (血清)	g/dL	1.7	8.3	6.6	6.6	7.3	6.7						
アルブミン (血 清)	g/dL	4.0	5.0	3.3	3.4	3.9	3.6						
GLB	g/dL												
A/G比													
総ビリルビン	mg/dL	0.3	1.2	0.50	0.41	0.56	0.53						
直接ビリルビン	mg/dL			15	16	15	15						
MedDRA											Version (9.0)		

検査	単位	B-05018239		第4報		一般的名称		リン酸オセルタミビル		該当なし
		正常範囲 低値	正常範囲 高値	06/02/07	06/02/10	06/02/18	06/02/25			
AST(GOT)	IU	13	33	17	14	13				
ALT(GPT)	IU	6	30	184	187	210				
AL-P	IU	115	359	291	260	277				
LD	IU	119	229	21	19	17				
γ-GTP	IU	10	47	107	110	126				
クレアチンキナーゼ	IU/L	45	163	16	19	27				
アマラーゼ	IU/L									
ChE	IU									
尿素窒素(血清)	mg/dL	8	22	16.9	15.6	16.9				
血中クレアチニン	mg/dL	0.4	0.7	0.92	0.92	1.00				
総コレステロール	mg/dL									
トリグリセリド (中性脂肪)	mg/dL									
HDL-C	mg/dL									
尿酸(血清)	mg/dL	2.3	5.5	3.9	3.8	3.6				
ナトリウム	mEq/L	138	146	136.4	139.5	138.9				
カリウム	mEq/L	3.6	4.9	4.59	4.54	4.22				
クロール	mEq/L	99	109	101.8	103.8	104.1				
カルシウム	mg/dL	8.7	10.3	9.1	9.1	9.2				
リン	mg/dL	2.5	4.7	2.9	3.0	3.4				
マグネシウム	mg/dL									
鉄	μg/dL									
C-反応性蛋白	mg/dL	0	0.4	0.2	0.1	0.0				
IgA	mg/dL									
尿色										
尿混濁										
尿比重										
尿pH										
UP										
UG										
尿アセトン体										
潜血										
ウロビリノーゲン(尿)										

識別番号・報告回数	B-05018239	第4報	06/02/07	06/02/10	06/02/18	06/02/25	該当なし					
検査	単位	正常範囲 低値	正常範囲 高値	一般的名称	リン酸オセルタミビル							
ビリルビン												
ドンネ												
亜硝酸塩												
U-RBC												
U-WBC												
扁平上皮												
移行上皮												
腎上皮												
ガラス												
シユウ酸Ca												
G(+)桿菌												
G(-)桿菌												
G(+)球菌												
G(-)球菌												
随時尿TP												
随時尿CRE												
随時尿Na												
随時尿K												
随時尿Cl												
蓄尿Na												
蓄尿K												
蓄尿Cl												
蓄尿量												
空腹時血糖	mg/dL	69	104									
体温	°C			36.9	36.5	36.8	36.3					
SP	mmHg			128	135	130	140					
DP	mmHg			82	85	80	100					
PR	回/分			60	56	60	66					
その他の情報の有無												
診断に関連する検査及び処置の結果												
A病院の施設正常値を採用。												

識別番号・報告回数		第4報		一般的名称		リン酸オセルタミビル		該当なし			
医薬品を入手した国 (承認国)		医薬品販売名 (Lot)		医薬品に対して取られた処置		開始日	終了日	投与開始から発現までの時間間隔	投与終了から発現までの時間間隔	再投与による再発の有無	再投与により再発した副作用名
1. 日本 (日本)		タミフル	リン酸オセルタミビル	増量	05/01/25	05/01/25					
2. 日本 (日本)		タミフル	リン酸オセルタミビル	減量	05/01/26	05/01/26					
3. 日本 (日本)		タミフル	リン酸オセルタミビル		05/01/27	05/01/27					
4. 日本		インテハン	インドメタシン	不明	05/01/25						
5. 日本		アザニン	アザチオプリン	投与量変更せず	01/04/18						
6. 日本		プレドニン	プレドニゾロン	投与量変更せず	01/04/18						
7. 日本		ネオーラル	シクロスポリン	不明	01/04/18						
8. 日本		ネオーラル	シクロスポリン	不明	05/02/16						
9. 日本		ネオーラル	シクロスポリン	投与量変更せず	01/04/18						
10. 日本		イソジンガーゲル	ポピドンヨード	投与量変更せず	01/04/18						
11. 日本		ユリノーム	ベンズブロマロン	不明	02/03/13						
12. 日本		ユリノーム	ベンズブロマロン	投与量変更せず	05/02/16						
13. 日本		ガスター	ファモチジン	投与量変更せず	03/02/20						
14. 日本		ピオフェルミン	ラクトミン	投与量変更せず	05/01/27						
15. 日本		タンナルビン	タンニン酸アルブミン		05/01/27	05/01/30					
16. 日本		プリンペラン	メトクロプラミド		05/01/27	05/01/30					
17. 日本		レスキュラ	イソプロピルウノプロ ストン		05/01/27	05/02/02					
18. 日本		リスバダール	リスベリドン		05/01/31	05/02/02					
19. 日本		メチコバール	メコバラミン	投与量変更せず	05/02/05						
20. 日本		ポントール	メフェナム酸	不明							