

識別番号・報告回数		B-04026215		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	05/02/24	一般的名称	05/02/25	05/02/25	05/02/26	05/02/27	05/02/27	05/03/01	05/03/01	05/03/01	05/03/01
総蛋白 (血清)	g/dL	6.5	8.2							4.7	6.6	5.2	7.0	
アルブミン (血清)	g/dL	4.2	5.2							4.2	4.2	3.1	4.0	
カルシウム	mg/dL	8.7	11.0							8.9	9.1	7.4	9.2	
リン	mg/dL	2.5	5.5								2.6			
AST (GOT)	IU	8	40			35			26	33	39	115	40	
ALT (GPT)	IU	4	40			12			9	12	14	35	15	
LD	IU	124	232			222			227	248	280	420	274	
γ-GTP	IU	5	55								6			
総ビリルビン	mg/dL	0.2	1.2						0.2	0.2	0.3	0.5	0.3	
ガラス板法 (定性)														
TPHA テスト (判定)														
TPHA テスト (カットオフ値)			1.0											
HBsAg														
HBsAg			1.0											
HCV抗体 (判定)														
HCV抗体 (カットオフ値)			1.0											
空腹時血糖	mg/dL	60	100							97				
PCO2	mmHg	35	45											
PO2	mmHg	90	100											
HC03	mM/L	22	26											
TC02	mM/L	25	29											
BE	mEq/L	-3.3	+2.3											
SBE	mM/L	-2.3	+2.3											
O2SAT	%	94	100											
SBC	mM/L	21	25											
tHb	g/dL													
Hb02	%													
NH3	μg/dL		75											
トロポニンT														
動脈血pH		7.35	7.45											
体温	°C			38		36.8		36.2	36.4	35				
												MedDRA	Version (9.1)	

識別番号・報告回数	B-04026215	第4報	05/03/02	05/03/02	05/03/02	05/03/02	05/03/02	リン酸オセルタミビル	05/03/02	05/03/02	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	05/03/02	05/03/02	05/03/02	05/03/02	05/03/02	05/03/02	05/03/02
尿比重		1.012	1.025		1.025						
尿pH		6.0	8.0		8.5						
UP					-						
UG					3+						
尿ケトン体					-						
潜血					+/-						
U-WBC					-						
ウロビリノーゲン(尿)	mg/日		1.0		0.1						
U-Bil					-						
Nitrite					-						
U-color					YELLOW						
尿混濁					-						
U-RBC	/HPF										
U-WBC	/HPF										
MAG	IU/L	0.5	22								
βマイクログロブリン	ng/mL	0	500								
尿Ca					2.0						
尿P					0.8						
ナトリウム	mEq/L	134	147		136	142	121	135	124		
クロール	mEq/L	96	110		108	111	96	107	95		
カリウム	mEq/L	3.7	5.0		16	4.6	6.8	4.9	5.4		
尿素窒素(血清)	mg/dL	8.0	20.0		3.8	3.4					
血中クレアチニン	mg/dL	0.4	1.1		2.1	0.08	0.09				
尿酸(血清)	mg/dL	2.0	7.0								
アマラーゼ	IU/L	33	117								
クレアチンキナーゼ	IU/L	50	230		3506	3064					
CK-MB	U/L	5	30		133	119					
C-反応性蛋白	mg/dL		0.2		8.78	8.34					
白血球数	/mm <sup>3</sup>	4000	9000		10200	9200	9500	9800			
赤血球数	x10 <sup>4</sup> /mm <sup>3</sup>	410	550		282	246	299	252			
ヘモグロビン	g/dL	14	18		8.1	7.2	8.6	7.4			
ヘマトクリット	%	40	46		24.0	20.9	25.9	21.6			
											MedDRA
											Version (9.1)

検査	単位	B-04026215		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	05/03/02	05/03/02	05/03/02	05/03/02	05/03/02	05/03/02	05/03/02	05/03/02	05/03/02	05/03/02	05/03/02
平均赤血球容積 (MCV)	fL	84.0	95.0	85.2	84.9	86.5	85.6							
平均赤血球血色 素量 (MCH)	pg	27.0	32.0	28.9	29.2	28.6	29.5							
平均赤血球血色 素濃度 (MCHC)	%	32.0	36.0	33.9	34.4	33.1	34.5							
RDW		6.5	11.5	12.5	12.5	12.5	12.6							
血小板数	$\times 10^4/mm^3$	130	400	152	118	149	107							
PCT	%			0.124	0.094	0.118	0.088							
MPV	$\mu m^2$			8.2	8.0	7.9	8.2							
PDW				16.0	15.5	15.7	16.0							
Seg	%	45	55	47.5										
Band	%	3	6	31.1										
リンパ球 (%)	%	25	45	15.5										
単球 (%)	%	4	7	4.9										
好酸球数 (%)	%	1	5	0.0										
好塩基球 (%)	%	0	1	0.0										
Meta	%			0.0										
Myelo	%			1.0										
Pro	%			0.0										
Blast	%			0										
プロトロンビン 時間	秒			22.7	22.9	12.9	12.9							
プロトロンビン 時間	%			41.0	40.0									
プロトロンビン 時間				1.76	1.78									
PT-INR				2.10	2.12									
活性化部分トロン ボプラスチン 時間	秒			71.7	90.1	32.9	32.9							
トロンボテスト	秒			21.7	17.4									
フィブリノーゲ ン	mg/dL	150	450	257.0	265.0									
AT III	%	80	120	76.0	107.0									
フィブリン体分 解産物 (FDP )	$\mu g/mL$	0.0	5.0	12.7										

検査	単位	B-04026215		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		05/03/02	05/03/02	05/03/02	05/03/02			05/03/02
総蛋白 (血清)	g/dL	6.5	8.2	6.4	5.9						
アルブミン (血清)	g/dL	4.2	5.2	3.4	3.1						
カルシウム	mg/dL	8.7	11.0	2.0	9.3	7.9	8.8	9.0			
リン	mg/dL	2.5	5.5	0.8	2.1	2.4					
AST (GOT)	IU	8	40	71	60						
ALT (GPT)	IU	4	40	37	35						
LD	IU	124	232	537	498						
γ-GTP	IU	5	55	37	32						
総ビリルビン	mg/dL	0.2	1.2	0.5	0.4						
ガラス板法 (定性)				-							
TPHA テスト (判定)				+							
TPHA テスト (カットオフ値)			1.0	1.6							
HbSAG				-							
HbSAG			1.0	0.3							
HCV抗体 (判定)				-							
HCV抗体 (カットオフ値)			1.0	0.3							
空腹時血糖	mg/dL	60	100								
PG02	mmHg	35	45								
P02	mmHg	90	100								
H003	mM/L	22	26								
T002	mM/L	25	29								
BE	mEq/L	-3.3	+2.3								
SBE	mM/L	-2.3	+2.3								
O2SAT	%	94	100								
SBC	mM/L	21	25								
tHb	g/dL										
Hb02	%										
NH3	μg/dL		75								
トロポニンT											
動脈血pH		7.35	7.45								
体温	°C										
その他の情報の有無											
										MedDRA	Version (9.1)

識別番号・報告回数	B-04026215	第4報	一般的名称	リン酸オセルタミビル	該当なし
診断に関連する検査及び処置の結果					

MedDRA	Version (9.1)
--------	---------------

医薬品 副作用・感染症 症例票 (国内・外国) 過去の治療歴に関する情報

識別番号・報告回数	B-04026215	第4報	一般的名称	リン酸オセルタミビル	関連する過去の医薬品使用歴		
					開始日	終了日	使用理由
治療歴							
原疾患・合併症・既往歴	治療開始日	治療終了日	備考	その他の記述情報	医薬品名	開始日	終了日
インフルエンザ	05/02/24	継続	インフルエンザB 感染症 (原疾患)	外来、職業 (無職)			
水頭症	04/06/16	継続	原疾患				
二分脊椎	04/06/16	継続	脊髄髄膜瘤 (原疾患)				
髄膜瘤修復	02/06/17	02/06/17	脊髄髄膜瘤閉鎖術				
アノルド・キアリ奇形	04/06/16	継続	キアリ I I 奇形 (原疾患)				
てんかん	03/04/08	継続	合併症				
両麻痺			合併症				
肛門直腸障害			合併症				
膀胱障害			合併症				
脳脊髄液シャント手術	02/08/01	02/08/01	脳室腹腔シャント術				
果径ヘルニア			既往症				
果径部ヘルニア修復			両果径ヘルニアに 対し根治術施行 (2歳時)				

MedDRA	Version (9.1)
--------	---------------