

検査	単位	B-07019990		第1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		98/09/21	03/01/31	03/02/01	03/02/02	03/02/03	03/02/04	03/02/06	03/02/10	03/02/13		
赤血球	$\times 10^4 / \text{mm}^3$	370	470	274		286	273	274	272	295	343	332			
ハマトクリット	%	36	47	30.0		30.2	29.5	28.8	29.0	31.5	38.3	37.7			
ヘモグロビン	g/dL	11	15	9.3		9.5	9.1	8.9	8.9	9.7	11.5	11			
白血球	$/\text{mm}^3$	50	80	6300		56.1	98.2	63.7	44.4	44.3	91.7	104			
白血球分画 好中球	%	40	71	82.1				91.3	89.6		89.6	90.9			
白血球分画 好酸球	%	0	7	2.5				0	0.2		0	0			
白血球分画 好塩基球	%	0	15	0.2				0.2	0.2		0	0.1			
白血球分画 リンパ球	%	26	47	12.1				6.6	11.3		6	5.3			
白血球分画 単球	%	3	8.1	3.1				1.9	4.7		4.4	3.7			
血小板	$\times 10^4 / \text{mm}^3$	15	40			10.9	11.8	10.6	11.2	17.4	17.0	16.9			
AST (GOT)	IU	8	38	15		25	27	22	20	27	89	90			
ALT (GPT)	IU	4	44	7		8	8	7	8	11	29	20			
ALP	IU	110	329					152	139						
LDH	IU	106	211	282		240	285	193	198						
γ-GTP	IU	16	73	9				8	9						
総ビリルビン	mg/dl	0.2	1.0			0.8	0.7	0.6	0.6	0.8	1				
BUN	mg/dL	8	20	33.3		73	83	88	87	71	109	136			
血清クレアチニン	mg/dL	0.3	1.1	1.2		2.8	2.9	3.2	3.2	2.2	2.2	2.2			
ナトリウム	mEq/l	135	150			143	143	143	148	146	153	156			
カリウム	mEq/l	3.5	5.1			4	4.5	3.9	3.7	3.3	4.1	4.2			
クロール	mEq/l	98	109			105	106	99	103	98	101	106			
カルシウム	mEq/l	4.2	5.1					3.9							
CK (CPK)	IU/L	24	170			180	116	71							
CRP	mg/dL	0	0.4	2.1		30.08	32.46	20.71	11.31	5.28	1.98	1.35			
血圧 (収縮期)	mmHg							168	154	180	178	182			
血圧 (拡張期)	mmHg							72	67	91	80	56			
脈拍	回/分							94	86	84	140	72			
体温	°C							37	36.7	36	36.4	36.7			

識別番号・報告回数	単位	正常範囲 低値	正常範囲 高値	第1報	一般的名称	リン酸オセルタミビル	03/02/01	03/02/02	03/02/03	03/02/04	03/02/06	03/02/10	03/02/13
02条件				98/09/21	10 L mask	10 L mask	73.8	no mask		1 L mask			
PaO2					97.4	10 L mask	56.6			114			
PaCO2					54.8	10 L mask	63.6			68.5			
SaO2										98.3			
pH					7.27		7.24			7.26			
HCO3-					24.8		26.5			29.8			
BE					-1.8		-0.4			+2.2			

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

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	治療歴	第1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	該当なし			
B-07019990									
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	使用理由	副作用 (発現した場合のみ)
高血圧 老年認知症 慢性腎不全 難聴			原疾患 合併症 合併症 合併症	外来、職業(無)					

MedDRA

Version (10.1)

識別番号・報告回数		第1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		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	投与中止	投与中止	03/01/30	03/01/30			
2. 日本 (日本)	タミフル	リン酸オセルタミビル	投与中止	投与中止	03/01/31	03/01/31			
3. 日本	コリネール	ニフェジピン			01/05/14	03/01/31			
4. 日本	セロケン	酒石酸メトプロロール			01/05/14	03/01/31			
5. 日本	ディーアルファ	アルファカルシドール			01/05/14	03/01/31			
6. 日本	セレキノ	マレイン酸トリメブチン			01/05/14	03/01/31			
7. 日本	ゲファニール	ゲファルナート			01/05/14	03/01/31			
8. 日本	ファモチジン	ファモチジン			01/05/14	03/01/31			
9. 日本	クラリス	クラリスロマイシン			03/01/30	03/01/31			
10. 日本	カロナール	アセトアミノフェン			03/01/30	03/01/31			
11. 日本	フスタゾール	フェンゾソ酸クロペラズチン			03/01/30	03/01/31			
評価対象となる副作用/有害事象名		評価の情報源		医薬品と副作用/有害事象の因果関係 (評価方法)		評価結果		医薬品に関するその他情報	
1. 肺障害 ラクナ梗塞	REPORTER REPORTER	REPORTER REPORTER					関連あるかもしれない 評価困難/NA/Ins. Info	1. タミフル: 2. タミフル: 3. コリネール: 4. セロケン: 5. ディーアルファ: 6. セレキノ: 7. ゲファニール: 8. ファモチジン: 9. クラリス: 10. カロナール: 11. フスタゾール:	
2. 肺障害 ラクナ梗塞	COMPANY COMPANY	COMPANY COMPANY					関連あるかもしれない 不明/Unknown		
3. 肺障害 ラクナ梗塞	REPORTER REPORTER	REPORTER REPORTER					関連あるかもしれない 評価困難/NA/Ins. Info		
4. 肺障害 ラクナ梗塞	COMPANY COMPANY	COMPANY COMPANY					関連あるかもしれない 不明/Unknown		
				MedDRA		Version (10.1)			

(様式第2 (四))

医薬品 副作用・感染症 症例票 (国内・外国)

評価に関する情報

4 / 5

識別番号・報告回数	第1報	一般的名称	リン酸オセルタミビル	該当なし
評価対象となる副作用／有害事象名	評価の情報源	医薬品と副作用／有害事象の因果関係 (評価方法)	評価結果	医薬品に関するその他情報
B-07019990				
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
報告された死因	心タンポナーデ	剖検	無	剖検による死因
				MedDRA
				Version (10.1)

(様式第2(五))

医薬品 副作用・感染症 症例票 (国内・外国)

母子に関する情報

5 / 5

識別番号・報告回数	B-07019990	第1報	一般的名称	リン酸オセルタミビル	親の身長 cm	親の体重 kg	副作用／有害事象名	該当なし
関連報告番号			親の年齢				肺障害、 肺障害 ラクナ ラクナ	
親の略名			最終月経日				梗塞、 ラクナ ラクナ	
曝露時の妊娠期間			発現時の妊娠期間					
親の関連する治療歴及び随伴状態								
原病	開始日	終了日	備考	医薬品名	開始日	終了日	使用理由	副作用 (発現した場合のみ)
親の関連する治療歴及び随伴状態 (副作用／有害事象を除く)								
				MedDRA	Version (10.1)			