

〈 副作用報告の報告原本 〉

死亡症例

2 分 冊 の 2

リン酸オセルタミビル

| 検査 | 単位 | 正常範囲 低値 | 正常範囲 高値 | 第3報 | | | リン酸オセルタミビル | | | 該当なし | | | |
|------------------|-----------------------------------|------------|------------|----------|----------|----------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|-------|
| | | | | 06/02/22 | 06/02/27 | 06/02/28 | 06/03/01 | 06/03/01 | 06/03/01 | 06/03/02 | 06/03/02 | 06/03/03 | |
| 白血球数 | /mm ³ | | | 2400 | 3200 | | 600 | | | | | | 1200 |
| 好中球数 (%) | % | | | 34 | 56.0 | | | | | | | | 23 |
| リンパ球 (%) | % | | | 36.5 | 30.0 | | | | | | | | 12 |
| 単球 (%) | % | | | 25.0 | 12.5 | | | | | | | | 12 |
| 好酸球数 (%) | % | | | 1.5 | 1.5 | | | | | | | | 2 |
| 好塩基球 (%) | % | | | 2.5 | | | | | | | | | 2 |
| ETC | % | | | | | | | | | | | | 40.0 |
| 赤血球数 | x10 ⁴ /mm ³ | | | 396 | 394 | | 379 | | | | | | 351 |
| ヘモグロビン | g/dL | | | 11.1 | 10.9 | | 10.9 | | | | | | 9.6 |
| ヘマトクリット | % | | | 33.5 | 33.4 | | 30.8 | | | | | | 30.1 |
| 血小板数 | x10 ⁴ /mm ³ | | | 25.1 | 22.9 | | 15.7 | | | | | | 8.5 |
| 総蛋白 (血清) | g/dL | | | 7.4 | | | | | | | | | 5.1 |
| アルブミン (血清) | g/dL | | | 3.4 | | | | | | | | | |
| 総ビリルビン | mg/dL | | | 0.56 | | | | | | | | | |
| AST (GOT) | IU | | | 16 | | | 22 | | | | | | |
| ALT (GPT) | IU | | | 8 | | | 10 | | | | | | |
| AL-P | IU | | | 299 | | | 231 | | | | | | |
| LD | IU | | | 390 | | | 333 | | | | | | |
| γ-GTP | IU | | | 28 | | | 29 | | | | | | |
| クレアチンキナーゼ | IU/L | | | 48 | | | 21 | | | | | | |
| 尿素窒素 (血清) | mg/dL | | | 23.7 | | | 35.6 | | | | | | 51.9 |
| 血中クレアチニン | mg/dL | | | 0.96 | | | 1.47 | | | | | | 1.93 |
| ナトリウム | mEq/L | | | 133.4 | | | 125.1 | | | | | | 133.0 |
| カリウム | mEq/L | | | 4.06 | | | 4.77 | | | | | | 4.80 |
| クロール | mEq/L | | | 95.3 | | | 90.9 | | | | | | 98.0 |
| カルシウム | mEq/L | | | | | | 7.6 | | | | | | 6.8 |
| カルシウム | mg/dL | | | 8.5 | | | | | | | | | |
| C-反応性蛋白 | mg/dL | | | 6.5 | 4.0 | | 15.6 | | | | | | 16.5 |
| プロトロンビン時間 | % | | | 55.5 | | | | | | | | | |
| 活性化部分トロンボプラスチン時間 | 秒 | | | 36.0 | | | | | | | | | |

| 識別番号・報告回数 | B-05026721 | 第3報 | 一般的名称 | リン酸オセルタミビル | 06/02/28 | 06/03/01 | 06/03/01 | 06/03/01 | 06/03/01 | 06/03/02 | 06/03/02 | 06/03/02 | 06/03/03 |
|------------|-----------------------------------|------------|------------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------------|----------|
| 検査 | 単位 | 正常範囲 低値 | 正常範囲 高値 | 06/02/22 | 06/02/27 | 06/02/28 | 06/03/01 | 06/03/01 | 06/03/01 | 06/03/01 | 06/03/02 | 06/03/02 | 06/03/03 |
| 空腹時血糖 | mg/dL | | | 104 | | | 134 | 36.8 | 36.8 | 36.0 | 38.6 | | 57 |
| 体温 | °C | | | | 40 | 38.8 | 36.4 | 36.8 | 36.8 | 36.0 | 38.6 | | 37.2 |
| SP | mmHg | | | | 103 | | 100 | | | | | | 80 |
| DP | mmHg | | | | 54 | | 40 | | | | | | 30 |
| PR | 回/分 | | | | 70 | | 80 | | | | | | 120 |
| 検査 | 単位 | 正常範囲 低値 | 正常範囲 高値 | 06/03/03 | 06/03/03 | | | | | | | | |
| 白血球数 | /mm ³ | | | | | | | | | | | | |
| 好中球数 (%) | % | | | | | | | | | | | | |
| リンパ球 (%) | % | | | | | | | | | | | | |
| 単球 (%) | % | | | | | | | | | | | | |
| 好酸球数 (%) | % | | | | | | | | | | | | |
| 好塩基球 (%) | % | | | | | | | | | | | | |
| Etc | % | | | | | | | | | | | | |
| 赤血球数 | x10 ⁴ /mm ³ | | | | | | | | | | | | |
| ヘモグロビン | g/dL | | | | | | | | | | | | |
| ヘマトクリット | % | | | | | | | | | | | | |
| 血小板数 | x10 ⁴ /mm ³ | | | | | | | | | | | | |
| 総蛋白 (血清) | g/dL | | | | | | | | | | | | |
| アルブミン (血清) | g/dL | | | | | | | | | | | | |
| 総ビリルビン | mg/dL | | | | | | | | | | | | |
| AST (GOT) | IU | | | | | | | | | | | | |
| ALT (GPT) | IU | | | | | | | | | | | | |
| AL-P | IU | | | | | | | | | | | | |
| LD | IU | | | | | | | | | | | | |
| γ-GTP | IU | | | | | | | | | | | | |
| クレアチンキナーゼ | IU/L | | | | | | | | | | | | |
| 尿素窒素 (血清) | mg/dL | | | | | | | | | | | | |
| 血中クレアチニン | mg/dL | | | | | | | | | | | | |
| ナトリウム | mEq/L | | | | | | | | | | | | |
| カリウム | mEq/L | | | | | | | | | | | | |
| クロール | mEq/L | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | MedDRA | | Version (9.0) | |

| 識別番号・報告回数 | B-05026721 | 第3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 高値 | 06/03/03 | 06/03/03 | |
| カルシウム | mEq/L | | | | |
| カルシウム | mg/dL | | | | |
| C-反応性蛋白 | mg/dL | | | | |
| プロトロンビン 時間 | % | | | | |
| 活性化部分トロン ボプラスチン 時間 | 秒 | | | | |
| 空腹時血糖 | mg/dL | | | | |
| 体温 | °C | 37.6 | | 38.0 | |
| SP | mmHg | | | | |
| DP | mmHg | | | | |
| PR | 回/分 | | | | |
| 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 | | | | | |
| (2/27 14:00) 40°C, (2/28 0:00) 38.8°C, (16:00) 38.0°C, (3/1 8:00) 36.4°C, (16:00) 36.8°C, (3/2 8:00) 36.0°C, (20:00) 38.6°C, (3/3 8:00) 37.6°C, (16:00) 38.0°C | | | | | |
| | | | MedDRA | | |
| | | | Version (9.0) | | |

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-05026721 | 第3報 | 一般的名称 | リン酸オセルタミビル | 該当なし |
|-----------------|------------|-----------|---------------------|------------|--------------------------------|
| 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 | 関連する過去の医薬品使用歴 |
| インフルエンザ | | 継続 | A型インフルエン ザ (原疾患) | 入院、職業 (無職) | 開始日 終了日 使用理由 副作用 (発現した場合のみ) |
| 皮膚の新生物 | | 継続 | 顔面皮膚悪性腫瘍 (原疾患) | | |
| 心房細動 | | | 既往症 | | |
| 硬膜下血腫 | | | 既往症 | | |
| 高血圧 | 03 | 継続 | 合併症 | | |
| 不整脈 | | 継続 | 合併症 | | |
| | | | MedDRA | | |
| | | | Version (9.0) | | |

(様式第2(三))

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-05026721 | 第3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 |
| 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 | 使用理由 |
| 大腿骨頸部骨折 総蛋白 | 06/03/03 | 06/03/03 | 既往症 プラズママネートカ ッター | | | | | |
| | | | | | | | | 副作用 (発現した場合のみ) |
| | | | | | MedDRA | Version (9.0) | | |