

感染症発生症例一覧

| | 番号 | 感染症の種類 | | 発現国 | 性別 | 年齢 | 発現時期 | 転帰 | 出典 | 区分 | 備考 |
|-----|------|------------|------------|------|----|-----|------------|-----|------|------|-----------------------|
| | | 器官別大分類 | 基本語 | | | | | | | | |
| 第5回 | 4-8 | 臨床検査 | B型肝炎陽性 | アメリカ | 男 | 66歳 | 2005/1/13 | 不明 | 症例報告 | 外国製品 | 2005/03/30、3-04000093 |
| | 3-10 | 感染症および寄生虫症 | C型肝炎 | アメリカ | 男 | 26歳 | 2002/11/1 | 不明 | 症例報告 | 外国製品 | 2005/06/28、3-04000022 |
| | 2-4 | 感染症および寄生虫症 | C型肝炎 | アメリカ | 男 | 26歳 | 2002/8/30 | 不明 | 症例報告 | 外国製品 | 2005/03/09、3-03000017 |
| | 4-9 | 臨床検査 | B型肝炎抗体陽性 | アメリカ | 女 | 32歳 | 不明 | 不明 | 症例報告 | 外国製品 | 2005/03/28、3-04000097 |
| | 3-10 | 感染症および寄生虫症 | B型肝炎 | アメリカ | 男 | 26歳 | 不明 | 不明 | 症例報告 | 外国製品 | 2005/06/28、3-04000022 |
| 第4回 | 3-1 | 臨床検査 | B型肝炎抗体陽性 | カナダ | 女 | 56歳 | 2004/3/10 | 不明 | 症例報告 | 外国製品 | 2004/09/17、3-04000007 |
| | 3-3 | 臨床検査 | HTLV-1検査陽性 | カナダ | 女 | 不明 | 2003/10/10 | 不明 | 症例報告 | 外国製品 | 2004/09/03、3-04000025 |
| | 3-5 | 臨床検査 | HTLV-1検査陽性 | カナダ | 女 | 不明 | 2003/8/25 | 不明 | 症例報告 | 外国製品 | 2004/08/31、3-04000026 |
| | 3-6 | 臨床検査 | HTLV-1検査陽性 | カナダ | 女 | 不明 | 2003/6/20 | 不明 | 症例報告 | 外国製品 | 2004/09/03、3-04000027 |
| | 3-8 | 臨床検査 | HTLV-1検査陽性 | カナダ | 女 | 不明 | 不明 | 不明 | 症例報告 | 外国製品 | 2004/10/01、3-04000028 |
| | 3-10 | 感染症および寄生虫症 | B型肝炎 | アメリカ | 男 | 不明 | 不明 | 不明 | 症例報告 | 外国製品 | 2004/09/17、3-04000022 |
| | 3-10 | 感染症および寄生虫症 | C型肝炎 | アメリカ | 男 | 不明 | 不明 | 不明 | 症例報告 | 外国製品 | 2004/09/17、3-04000022 |
| | 4-7 | 感染症および寄生虫症 | 単純ヘルペス | アメリカ | 女 | 不明 | 不明 | 不明 | 症例報告 | 外国製品 | 2005/01/12、3-04000089 |
| | 4-8 | 臨床検査 | B型肝炎陽性 | アメリカ | 不明 | 不明 | 不明 | 不明 | 症例報告 | 外国製品 | 2005/02/02、3-04000093 |
| | 4-9 | 臨床検査 | B型肝炎抗体陽性 | アメリカ | 女 | 不明 | 不明 | 不明 | 症例報告 | 外国製品 | 2005/02/23、3-04000097 |
| 第3回 | 3-1 | 肝胆道系障害 | 肝炎 | カナダ | 女 | 56歳 | 2004/3/12 | 不明 | 症例報告 | 外国製品 | 2004/05/07、3-04000007 |
| | 3-2 | 臨床検査 | B型肝炎陽性 | アメリカ | 女 | 48歳 | 2004/3 | 未回復 | 症例報告 | 外国製品 | 2004/06/21、3-04000017 |
| | 3-3 | 臨床検査 | C型肝炎陽性 | アメリカ | 女 | 48歳 | 2004/3 | 未回復 | 症例報告 | 外国製品 | 2004/06/21、3-04000017 |
| | 3-4 | 臨床検査 | HTLV-1検査陽性 | カナダ | 女 | 不明 | 2003/10/10 | 不明 | 症例報告 | 外国製品 | 2004/07/20、3-04000025 |
| | 2-5 | 臨床検査 | HTLV-1検査陽性 | カナダ | 女 | 25歳 | 2003/9/26 | 回復 | 症例報告 | 外国製品 | 2004/07/06、3-03000010 |
| | 3-5 | 臨床検査 | HTLV-1検査陽性 | カナダ | 女 | 不明 | 2003/8/25 | 不明 | 症例報告 | 外国製品 | 2004/08/31、3-04000026 |
| | 3-6 | 臨床検査 | HTLV-1検査陽性 | カナダ | 女 | 不明 | 2003/6/20 | 不明 | 症例報告 | 外国製品 | 2004/07/20、3-04000027 |
| | 2-3 | 臨床検査 | HTLV-1検査陽性 | カナダ | 女 | 不明 | 2003/5/26 | 回復 | 症例報告 | 外国製品 | 2004/08/09、3-03000008 |
| | 3-8 | 臨床検査 | HTLV-1検査陽性 | カナダ | 女 | 不明 | 不明 | 不明 | 症例報告 | 外国製品 | 2004/08/31、3-04000028 |
| | 3-9 | 感染症および寄生虫症 | C型肝炎 | カナダ | 女 | 不明 | 不明 | 不明 | 症例報告 | 外国製品 | 2004/05/31、3-04000011 |
| | 3-10 | 感染症および寄生虫症 | B型肝炎 | アメリカ | 男 | 不明 | 不明 | 不明 | 症例報告 | 外国製品 | 2004/06/30、3-04000022 |
| | 3-10 | 感染症および寄生虫症 | C型肝炎 | アメリカ | 男 | 不明 | 不明 | 不明 | 症例報告 | 外国製品 | 2004/06/30、3-04000022 |

感染症発生症例一覧

| | 番号 | 感染症の種類 | | 発現国 | 性別 | 年齢 | 発現時期 | 転帰 | 出典 | 区分 | 備考 |
|-----|-----|------------|-------------|------|----|-----|-----------|----|------|------|-----------------------|
| | | 器官別大分類 | 基本語 | | | | | | | | |
| 第2回 | 2-1 | 臨床検査 | HTLV-1 検査陽性 | 日本 | 男 | 26歳 | 2003/12 | 不明 | 症例報告 | 当該製品 | 2004/02/26、1-03000112 |
| | 2-2 | 感染症および寄生虫症 | マイコプラズマ感染 | 日本 | 女 | 不明 | 2003/7 | 不明 | 症例報告 | 当該製品 | 2004/01/14、1-03000016 |
| | 2-3 | 臨床検査 | HTLV-1 検査陽性 | カナダ | 女 | 不明 | 2003/5 | 不明 | 症例報告 | 外国製品 | 2004/02/23、3-03000008 |
| | 2-4 | 感染症および寄生虫症 | C型肝炎 | アメリカ | 男 | 26歳 | 2002/8/30 | 不明 | 症例報告 | 外国製品 | 2004/01/13、3-03000017 |
| | 2-5 | 臨床検査 | HTLV-1 検査陽性 | カナダ | 女 | 25歳 | 不明 | 不明 | 症例報告 | 外国製品 | 2004/01/05、3-03000010 |

MedDRAバージョン10.1により集計した。

第10回症例番号9-1, 9-2, 9-5は、それぞれ第9回症例番号9-1, 9-2, 9-5において報告したものの追加報告。

第10回症例番号9-1の有害事象名は、第9回報告時では「JCウイルス感染」であったが追加情報により、「進行性多巣性白質脳症」に変更された。

第9回症例番号8-1, 8-2は、それぞれ第8回症例番号8-1, 8-2において報告したものの追加報告。

第5回症例番号4-8, 3-10, 2-4, 4-9, 3-10は、それぞれ第4回、第3回および第2回症例番号4-8, 3-10, 2-4, 4-9, 3-10において報告したものの追加報告。

第4回症例番号3-1, 3-3, 3-5, 3-6, 3-8, 3-10は、それぞれ第3回症例番号3-1, 3-3, 3-5, 3-6, 3-8, 3-10において報告したものの追加報告。

第4回症例番号3-1の有害事象名は、第3回報告時では「肝炎」であったが追加情報により、「B型肝炎抗体陽性」に変更された。

第3回症例番号2-5, 2-3は、それぞれ第2回症例番号2-5, 2-3において報告したものの追加報告。

第1回調査期間中に当該生物由来製品によると疑われる感染症の報告はなかった(初回および追加報告ともに)。

| | | | | |
|-------|------------|--------|-----------------|-----------|
| 80077 | 2008/04/25 | バイエル薬品 | pH4処理酸性人免疫グロブリン | 人免疫グロブリンG |
|-------|------------|--------|-----------------|-----------|