

B 個別症例報告概要

- 総括一覧表
- 報告リスト

個別症例報告のまとめ方について

個別症例報告が添付されているもののうち、個別症例報告の重複を除いたものを一覧表の後に添付した（国内症例については、資料3において集積報告を行っているため、添付していない）。

品名	承認年月日	承認番号	製薬会社	原料	成分	血液	製法	有効成分	有	無	有	無
90156	2009/6/2	90236	日本赤十字社	解凍人赤血球濃厚液	解凍人赤血球濃厚液	人血液	日本	有効成分	有	無	有	無
90157	2009/6/18	90249	ベネシス	ポリエチレングリコール処理抗破傷風人免疫グロブリン 乾燥抗破傷風人免疫グロブリン	破傷風抗毒素	人血液	米国	有効成分	有	無	有	無
90158	2009/6/18	90251	日本赤十字社	人赤血球濃厚液	人赤血球濃厚液	人血液	日本	有効成分	有	有	有	有
90159	2009/6/18	90252	日本赤十字社	洗浄人赤血球浮遊液	洗浄人赤血球浮遊液	人血液	日本	有効成分	有	有	有	有
90160	2009/6/18	90253	日本赤十字社	-	合成血	人血液	日本	有効成分	有	無	有	有
90161	2009/6/18	90254	日本赤十字社	人全血液	人全血液	人血液	日本	有効成分	有	無	有	有
90162	2009/6/18	90255	日本赤十字社	抗HBs人免疫グロブリン	抗HBs人免疫グロブリン	人血液	日本	有効成分	有	無	有	無
90163	2009/6/25	90272	化学及血清療法研究所	乾燥ベゾジン処理人免疫グロブリン	ベゾジン処理人免疫グロブリンG分層	ヒト血液	日本	有効成分	有	無	有	無
90164	2009/6/25	90273	化学及血清療法研究所	乾燥ベゾジン処理人免疫グロブリン	ベゾジン	ラタ胃粘膜	米国、カナダ	製造工程	有	無	有	無
90165	2009/6/26	90275	バクスター	乾燥イオン交換樹脂処理人免疫グロブリン	人免疫グロブリンG	人血液	米国	有効成分	有	有	有	無
90166	2009/6/26	90276	バクスター	乾燥イオン交換樹脂処理人免疫グロブリン	人血清アルブミン	人血液	米国	添加物	有	有	有	無
90167	2009/7/10	90294	富士フイルムRFファーマ	テクネチウム大擬人血清アルブミン(99Tc)	テクネチウム大擬人血清アルブミン(99mTc)	ヒト血液	日本	有効成分	有	無	有	無
90168	2009/7/13	90295	化学及血清療法研究所	乾燥スルホ化人免疫グロブリン	スルホ化人免疫グロブリンG	ヒト血液	米国、日本	有効成分	有	無	有	無
90169	2009/7/17	90297	CSLベリン	乾燥凍結人アンチDロビン	乾燥凍結人アンチDロビン	ヒト血液	米国、ドイツ	有効成分	有	有	有	有
90170	2009/7/17	90298	CSLベリン	乾燥凍結人アンチCロビン	乾燥凍結人アンチCロビン	ヒト血液	米国、ドイツ	有効成分	有	有	有	有
90171	2009/7/28	90312	ベネシス	人ハプトグロビン	人ハプトグロビン	人血液	日本	有効成分	有	無	有	無

90172	2009/7/28	90317	日本メジ フィジック ス	放射性医薬品基準ガラクトシル 人血清アルブミンジエチレントリ アミン五酢酸テクネチウム (99mTc)注射液	ガラクトシル 人血清アル ブミンジエチ レントリアミン 五酢酸テク ネチウム (99mTc)	生物学的 製剤基準 人血清アル ブミン	日本	有効成分	有	無	無
90173	2009/7/28	90337	日本製 薬	乾燥人血液凝固素Ⅲ因子複合 体	血液凝固素 Ⅲ因子複合 体	人血液	日本	有効成分	有	無	無
90174	2009/7/30	90352	バクスター	ルリオクトコグ アルファ(遺伝 子組換え)	ルリオクトコ グ アルファ (遺伝子組換 え)	遺伝子組 換えチャイ ニーズハム スター卵巣 細胞株	スイス	有効成分	有	有	無
90175	2009/7/30	90353	バクスター	ルリオクトコグ アルファ(遺伝 子組換え)	アプロネシ	ウシ肺	ニュージー ランド	製造工程	有	有	無
90176	2009/7/30	90354	バクスター	ルリオクトコグ アルファ(遺伝 子組換え)	インスリン (抗凝固因子 モノクロー ナル抗体製 造用)	ウシ臓臓	米国	製造工程	有	有	無
90177	2009/7/30	90355	バクスター	ルリオクトコグ アルファ(遺伝 子組換え)	ウシ血清ア ルブミン	ウシ血液	米国	製造工程	有	有	無
90178	2009/7/30	90356	バクスター	ルリオクトコグ アルファ(遺伝 子組換え)	ウシ結核血 清(抗凝固因 子モノクロー ナル抗体製 造用)	ウシ血液	オーストラ リア	製造工程	有	有	無
90179	2009/7/30	90357	バクスター	ルリオクトコグ アルファ(遺伝 子組換え)	培養補助剤 (抗凝固因子 モノクロー ナル抗体製 造用-1)	ウシ血液	米国	製造工程	有	有	無
90180	2009/7/30	90358	バクスター	ルリオクトコグ アルファ(遺伝 子組換え)	培養補助剤 (抗凝固因子 モノクロー ナル抗体製 造用-2)	ウシ臓臓	米国又は カナダ	製造工程	有	有	無
90181	2009/7/30	90359	バクスター	ルリオクトコグ アルファ(遺伝 子組換え)	人血清アル ブミン	人血漿	米国	添加物	有	有	無
90182	2009/7/30	90360	バクスター	加熱人血漿たん白	人血清アル ブミン	人血漿	米国	有効成分	有	無	無
90183	2009/8/6	90365	富士フ イルムF Iファ ーマ	ヨウ化血清アルブミン(131I)	ヨウ化人血 清アルブミ ン(131I)	ヒト血液	日本	有効成分	有	無	無
90184	2009/8/21	90380	日本製 薬	加熱人血漿たん白 人血清アルブミン(5%) 人血清アルブミン(20%) 人血清アルブミン(25%) 乾燥ポリエチレングリコール処 理人免疫グロブリン トロンピン 乾燥濃縮人アンチトロンピンⅢ 人免疫グロブリン 乾燥人血液凝固素Ⅲ因子複合 体	ヘパリン	ブタ臓臓	ブラジル	製造工程 添加物 製造工程	無	有	無
90185	2009/8/24	90387	ノボル ディスク ファーマ	エプタゴク アルファ(活性 型X遺伝子組換え)	ブタ臓臓由 来トリプシ	ブタ臓臓 (抽出物)	不明	製造工程	有	無	無

90186	2009/8/24	90388	ノボル ディスク ファーマ	エプタゴク アルファ(活性 型X遺伝子組換え)	エプタゴク アルファ(活 性型X遺伝 子組換え)	エプタゴク アルファ(活 性型X遺伝 子組換え)	不明	有効成分	無	有	無
90187	2009/8/24	90389	ノボル ディスク ファーマ	エプタゴク アルファ(活性 型X遺伝子組換え)	ウシ胎仔血 清	ウシ血液	ニュージー ランド、 オーストラ リア、米国 及びカナダ	製造工程	無	有	無
90188	2009/8/24	90390	ノボル ディスク ファーマ	エプタゴク アルファ(活性 型X遺伝子組換え)	ウシ胎仔血 清	ウシ血液	ニュージー ランド	製造工程	無	有	無
90189	2009/8/24	90391	CSL ベリン グ	人血清アルブミン 破傷風抗毒素 フィブリノゲンⅡⅢⅣⅤⅥⅦⅧⅨⅩⅪⅫⅬⅭⅮⅯ 乾燥濃縮人アンチトロンピンⅢ	ベリンリン ドリン	ブタ臓臓	米国	製造工程	無	有	無
90190	2009/8/24	90392	CSL ベリン グ	人C型肝炎ウイルス	人C型肝炎 ウイルス	ヒト血液	米国、ドイ ツ、オース トラリア	有効成分	有	無	無
90191	2009/8/26	90395	化学及 血清疫 学研究所	乾燥濃縮人血液凝固素Ⅳ因子	血液凝固素 Ⅳ因子	ヒト血液	日本	有効成分	有	無	無
90192	2009/8/28	90408	バクスター	ルリオクトコグ アルファ(遺伝 子組換え)	ルリオクトコ グ アルファ (遺伝子組換 え)	遺伝子組 換えチャイ ニーズハム スター卵巣 細胞株	-	有効成分	無	無	無

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 (年/月/日)	転帰	出典	区分	備考	
	器官別大分類	基本語									
第 12 回	12-1	感染症および 寄生虫症	肝炎ウイルスキャリア ア-	米国	不明	不明	1993	不明	症例 報告	当該 製品	識別番号：08000002 (完了報告) 報告日：2008年12月22日 MedDRA: Version (11.1)
	12-2	感染症および 寄生虫症	C型肝炎	米国	女性	48	2008/12/09	未回復	症例 報告	当該 製品	識別番号：08000034 (完了報告) 報告日：2008年1月19日 MedDRA: Version (11.1)
	12-3	感染症および 寄生虫症	C型肝炎	米国	女性	不明	不明	不明	不明	症例 報告	当該 製品

番号	感染症の種類		発現国	性別	年齢	発現時期 (年/月/日)	転帰	出典	区分	備考	
	器官別大分類	基本語									
第 11 回	11-1	臨床検査	B型肝炎抗体陽性	米国	男性	17	2008/05	不明	症例 報告	当該 製品	識別番号：08000007 (完了報告) 報告日：2008年6月5日 MedDRA: Version (11.0)
	11-2	感染症および 寄生虫症	C型肝炎	米国	女性	不明	2008	不明	症例 報告	当該 製品	識別番号：08000018 (追加報告) 報告日：2008年11月12日 第11回症例番号11-2において10月17日に報告 したものの追加報告 MedDRA: Version (11.1)
	11-2	感染症および 寄生虫症	C型肝炎	米国	女性	不明	2008	不明	症例 報告	当該 製品	識別番号：08000018 (完了報告) 報告日：2008年10月17日 MedDRA: Version (11.0)
	11-3	感染症および 寄生虫症	B型肝炎	スペイン	女性	不明	2008/6/3	未回復	症例 報告	外国 製品	識別番号：08000026 (完了報告) 報告日：2008年10月31日 MedDRA: Version (11.1)

別紙様式第4

	番号	感染症の種類		発現国	性別	年齢	発現時期 (年/月/日)	転帰	出典	区分	備考
		器官別大分類	基本語								
第10回		0*	0	0	0	0	0	0	0	0	* 当該調査期間に対象となる感染症報告はなかった
第9回		0	0	0	0	0	0	0	0	0	
第8回		0	0	0	0	0	0	0	0	0	
第7回	7-1	臨床検査	HIV抗体陽性	米国	不明	小児	不明	不明	症例報告	外国製品	識別番号：06000022 (完了報告) 報告日：2006年8月24日 MedDRA: Version (9.0)
第6回	5-1	感染症および寄生虫症	C型肝炎	米国	男性	51歳	2005年9月	未回復	症例報告	当該製品	識別番号：05000456 (追加報告) 報告日：2006年2月15日 第6回症例番号5-1は前回報告における第5回症例番号5-1において報告したものの追加報告 MedDRA: Version (8.1)

185

2/7

別紙様式第4

	番号	感染症の種類		発現国	性別	年齢	発現時期 (年/月/日)	転帰	出典	区分	備考
		器官別大分類	基本語								
第5回	5-1	感染症および寄生虫症	C型肝炎	米国	男性	51歳	2005年9月	未回復	症例報告	当該製品	識別番号：05000456 (追加報告) 報告日：2005年11月11日 MedDRA: Version (8.1)
	5-1	感染症および寄生虫症	C型肝炎	米国	男性	51歳	2005年9月	未回復	症例報告	当該製品	識別番号：05000456 (完了報告) 報告日：2005年10月27日 MedDRA: Version (8.1)
	1-3	感染症および寄生虫症	C型肝炎	米国	男性	26歳	2002/11/19	不明	症例報告	当該製品	識別番号：03000006 (追加報告) 報告日：2005年7月4日 第2回症例番号1-3において報告したものの追加報告 MedDRA: Version (8.0)
	1-3	感染症および寄生虫症	B型肝炎	米国	男性	26歳	2002/10/4	不明	症例報告	当該製品	識別番号：03000006 (追加報告) 報告日：2005年7月4日 第2回症例番号1-3において報告したものの追加報告 MedDRA: Version (8.0)
	4-1	臨床検査	HTLV-1血清学的検査陽性	フランス	男性	6歳	2005年	不明	症例報告	当該製品	識別番号：05000001 (追加報告) 報告日：2005年6月27日 第4回症例番号4-1において報告したものの追加報告 MedDRA: Version (8.0)
	4-1	臨床検査	HTLV-2血清学的検査陽性	フランス	男性	6歳	2005年	不明	症例報告	当該製品	識別番号：05000001 (追加報告) 報告日：2005年6月27日 第4回症例番号4-1において報告したものの追加報告 MedDRA: Version (8.0)

186

別紙様式第4

番号	感染症の種類		発現国	性別	年齢	発現時期 (年/月/日)	転帰	出典	区分	備考	
	器官別大分類	基本語									
第4回	4-1	臨床検査	HTLV-1血清学的検査 陽性	フランス	男性	6歳	2005年	不明	症例 報告	当該 製品	識別番号：05000001(追加報告) 報告日：2005年4月25日 MedDRA: Version (8.0)
	4-1	臨床検査	HTLV-1血清学的検査 陽性	フランス	男性	6歳	2005年	不明	症例 報告	当該 製品	識別番号：05000001(完了報告) 報告日：2005年4月7日 MedDRA: Version (8.0)
	4-1	臨床検査	HTLV-2血清学的検査 陽性	フランス	男性	6歳	2005年	不明	症例 報告	当該 製品	識別番号：05000001(追加報告) 報告日：2005年4月25日 MedDRA: Version (8.0)
	4-1	臨床検査	HTLV-2血清学的検査 陽性	フランス	男性	6歳	2005年	不明	症例 報告	当該 製品	識別番号：05000001(完了報告) 報告日：2005年4月7日 MedDRA: Version (8.0)
	4-2	感染症および 寄生虫症	C型肝炎	フランス	男性	不明	不明	不明	症例 報告	外国 製品	識別番号：04000129 報告日：2005年3月31日 MedDRA: Version (8.0)

5/7

別紙様式第4

番号	感染症の種類		発現国	性別	年齢	発現時期 (年/月/日)	転帰	出典	区分	備考	
	器官別大分類	基本語									
第3回	3-1	感染症および 寄生虫症	C型肝炎	米国	女性	37歳	2004/5/21	不明	症例 報告	当該 製品	識別番号：04000023 報告日：2004年6月30日 MedDRA: Version (7.0)
	3-2	臨床検査	B型肝炎抗体陽性	米国	女性	63歳	2004/7/27	不明	症例 報告	当該 製品	識別番号：04000059 報告日：2004年9月7日 MedDRA: Version (7.0)
	3-2	臨床検査	A型肝炎抗体陽性	米国	女性	63歳	2004/8/16	不明	症例 報告	当該 製品	識別番号：04000059 報告日：2004年9月7日 MedDRA: Version (7.0)
	3-3	臨床検査	B型肝炎抗体陽性	米国	女性	50歳代	2004/9月	不明	症例 報告	当該 製品	識別番号：04000082 報告日：2004年10月20日 MedDRA: Version (7.1)
	3-3	臨床検査	A型肝炎抗体陽性	米国	女性	50歳代	2004/9月	不明	症例 報告	当該 製品	識別番号：04000082 報告日：2004年10月20日 MedDRA: Version (7.1)

188

	番号	感染症の種類		発現国	性別	年齢	発現時期 (年/月/日)	転帰	出典	区分	備考
		器官別大分類	基本語								
第2回	1-3	感染症および 寄生虫症	C型肝炎	米国	男性	26歳	2003/8/30	軽快	症例 報告	当該 製品	識別番号: 03000006 報告日: 2004年1月7日 第1回症例番号1-3において報告したもの(FAX 報告)の完了報告 MedDRA: Version(6.1)
	2-2	感染症および 寄生虫症	C型肝炎	ドイツ	女性	6歳	1994/6/21	未回復	症例 報告	外国 製品	識別番号: 04000013 報告日: 2004年5月27日 MedDRA: Version(7.0)
第1回	1-1	臨床検査	C型肝炎ウイルス	米国	男性	不明	不明	未回復	症例 報告	外国 製品	識別番号: D03-31 報告日: 2003年8月6日 MedDRA: Version(6.1)
	1-2	臨床検査	C型肝炎ウイルス	米国	男性	不明	不明	未回復	症例 報告	外国 製品	識別番号: A03-32 報告日: 2003年8月6日 MedDRA: Version(6.1)
	1-3	感染症および 寄生虫症	C型肝炎	米国	男	26歳	2003/8/30	軽快	症例 報告	当該 製品	FAX 報告 報告日: 2003年11月19日 (識別番号: 03000006 2003年11月28日) MedDRA: Version(6.1)

00165	2008/6/26	バクスター	乾燥イオン交換樹脂処理入 液グロブリン	入第29日 プリンC
-------	-----------	-------	------------------------	---------------

感染症発症症例一覧

	番号	感染症の種類		発現国	性別	年齢	発現時期 (年/月/日)	転帰	出典	区分	備考
		器官別大分類	基本語								
第12回	12-1	感染症および 寄生虫症	肝炎ウイルスキャリ ア	米国	不明	不明	1993	不明	症例 報告	当該 製品	識別番号: 08000002 (完了報告) 報告日: 2008年12月22日 MedDRA: Version(11.1)
	12-2	感染症および 寄生虫症	C型肝炎	米国	女性	48	2008/12/09	未回復	症例 報告	当該 製品	識別番号: 08000034 (完了報告) 報告日: 2008年1月19日 MedDRA: Version(11.1)
	12-3	感染症および 寄生虫症	C型肝炎	米国	女性	不明	不明	不明	症例 報告	当該 製品	識別番号: 09000004 (完了報告) 報告日: 2008年5月18日 MedDRA: Version(12.0)

別紙様式第4

番号	感染症の種類		発現国	性別	年齢	発現時期 (年/月/日)	転帰	出典	区分	備考	
	器官別大分類	基本語									
第11回	11-1	臨床検査	B型肝炎抗体陽性	米国	男性	17	2008/05	不明	症例報告	当該製品	識別番号：0800007 (完了報告) 報告日：2008年6月5日 MedDRA: Version (11.0)
	11-2	感染症および寄生虫症	C型肝炎	米国	女性	不明	2008	不明	症例報告	当該製品	識別番号：0800018 (追加報告) 報告日：2008年11月12日 第11回症例番号11-2において10月17日に報告したものの追加報告 MedDRA: Version (11.1)
	11-2	感染症および寄生虫症	C型肝炎	米国	女性	不明	2008	不明	症例報告	当該製品	識別番号：0800018 (完了報告) 報告日：2008年10月17日 MedDRA: Version (11.0)
	11-3	感染症および寄生虫症	B型肝炎	スペイン	女性	不明	2008/6/3	未回復	症例報告	外国製品	識別番号：0800026 (完了報告) 報告日：2008年10月31日 MedDRA: Version (11.1)

2/7

別紙様式第4

番号	感染症の種類		発現国	性別	年齢	発現時期 (年/月/日)	転帰	出典	区分	備考	
	器官別大分類	基本語									
第10回	0*	0	0	0	0	0	0	0	0	* 当該調査期間に対象となる感染症報告はなかった	
第9回	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
第8回	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
第7回	7-1	臨床検査	HIV抗体陽性	米国	不明	小児	不明	不明	症例報告	外国製品	識別番号：0600022 (完了報告) 報告日：2006年8月24日 MedDRA: Version (9.0)
第6回	5-1	感染症および寄生虫症	C型肝炎	米国	男性	51歳	2005年9月	未回復	症例報告	当該製品	識別番号：05000456 (追加報告) 報告日：2006年2月15日 第6回症例番号5-1は前回報告における第5回症例番号5-1において報告したものの追加報告 MedDRA: Version (8.1)

別紙様式第4

番号	感染症の種類		発現国	性別	年齢	発現時期 (年/月/日)	転帰	出典	区分	備考	
	器官別大分類	基本語									
第5回	5-1	感染症および寄生虫症	C型肝炎	米国	男性	51歳	2005年9月	未回復	症例報告	当該製品	識別番号：05000456(追加報告) 報告日：2005年11月11日 MedDRA: Version (8.1)
	5-1	感染症および寄生虫症	C型肝炎	米国	男性	51歳	2005年9月	未回復	症例報告	当該製品	識別番号：05000456(完了報告) 報告日：2005年10月27日 MedDRA: Version (8.1)
	1-3	感染症および寄生虫症	C型肝炎	米国	男性	26歳	2002/11/19	不明	症例報告	当該製品	識別番号：03000006(追加報告) 報告日：2005年7月4日 第2回症例番号1-3において報告したものの追加報告 MedDRA: Version (8.0)
	1-3	感染症および寄生虫症	B型肝炎	米国	男性	26歳	2002/10/4	不明	症例報告	当該製品	識別番号：03000006(追加報告) 報告日：2005年7月4日 第2回症例番号1-3において報告したものの追加報告 MedDRA: Version (8.0)
	4-1	臨床検査	HTLV-1血清学的検査 陽性	フランス	男性	6歳	2005年	不明	症例報告	当該製品	識別番号：05000001(追加報告) 報告日：2005年6月27日 第4回症例番号4-1において報告したものの追加報告 MedDRA: Version (8.0)
	4-1	臨床検査	HTLV-2血清学的検査 陽性	フランス	男性	6歳	2005年	不明	症例報告	当該製品	識別番号：05000001(追加報告) 報告日：2005年6月27日 第4回症例番号4-1において報告したものの追加報告 MedDRA: Version (8.0)

117

別紙様式第4

番号	感染症の種類		発現国	性別	年齢	発現時期 (年/月/日)	転帰	出典	区分	備考	
	器官別大分類	基本語									
第4回	4-1	臨床検査	HTLV-1血清学的検査 陽性	フランス	男性	6歳	2005年	不明	症例報告	当該製品	識別番号：05000001(追加報告) 報告日：2005年4月25日 MedDRA: Version (8.0)
	4-1	臨床検査	HTLV-1血清学的検査 陽性	フランス	男性	6歳	2005年	不明	症例報告	当該製品	識別番号：05000001(完了報告) 報告日：2005年4月7日 MedDRA: Version (8.0)
	4-1	臨床検査	HTLV-2血清学的検査 陽性	フランス	男性	6歳	2005年	不明	症例報告	当該製品	識別番号：05000001(追加報告) 報告日：2005年4月25日 MedDRA: Version (8.0)
	4-1	臨床検査	HTLV-2血清学的検査 陽性	フランス	男性	6歳	2005年	不明	症例報告	当該製品	識別番号：05000001(完了報告) 報告日：2005年4月7日 MedDRA: Version (8.0)
	4-2	感染症および寄生虫症	C型肝炎	フランス	男性	不明	不明	不明	症例報告	外国製品	識別番号：04000129 報告日：2005年3月31日 MedDRA: Version (8.0)

117

番号	感染症の種類		発現国	性別	年齢	発現時期 (年/月/日)	転帰	出典	区分	備考	
	器官別大分類	基本語									
第3回	3-1	感染症および寄生虫症	C型肝炎	米国	女性	37歳	2004/5/21	不明	症例報告	当該製品	識別番号: 04000023 報告日: 2004年6月30日 MedDRA: Version (7.0)
	3-2	臨床検査	B型肝炎抗体陽性	米国	女性	63歳	2004/7/27	不明	症例報告	当該製品	識別番号: 04000059 報告日: 2004年9月7日 MedDRA: Version (7.0)
	3-2	臨床検査	A型肝炎抗体陽性	米国	女性	63歳	2004/8/16	不明	症例報告	当該製品	識別番号: 04000059 報告日: 2004年9月7日 MedDRA: Version (7.0)
	3-3	臨床検査	B型肝炎抗体陽性	米国	女性	50歳代	2004/9月	不明	症例報告	当該製品	識別番号: 04000082 報告日: 2004年10月20日 MedDRA: Version (7.1)
	3-3	臨床検査	A型肝炎抗体陽性	米国	女性	50歳代	2004/9月	不明	症例報告	当該製品	識別番号: 04000082 報告日: 2004年10月20日 MedDRA: Version (7.1)

感染症発生症例一覧											
番号	感染症の種類	器官別大分類	基本語	発現国	性別	年齢	発現時期	転帰	出典	区分	備考
第13回	報告なし										
第12回	1	感染症および寄生虫症	C型肝炎	ドイツ	女	77	2009/1/5	不明	症例報告	外国製品	識別番号: 3-08000039 報告日: 2009年02月17日
第11回	1	感染症および寄生虫症	HIV感染	ドイツ	男	35	不明	不明	症例報告	外国製品	識別番号: 3-08000029 報告日: 2009年02月17日
	1	感染症および寄生虫症	B型肝炎	ドイツ	男	35	不明	不明	症例報告	外国製品	識別番号: 3-08000029 報告日: 2009年02月17日
第10回	1	感染症および寄生虫症	B型肝炎	ドイツ	男	24	2008/1/10	不明	症例報告	外国製品	識別番号: 3-07000028 報告日: 2008年4月1日
	2	感染症および寄生虫症	C型肝炎	ドイツ	女	60	2007/4/13	不明	症例報告	外国製品	識別番号: 3-08000005 報告日: 2008年5月29日
第9回	報告なし										
第8回	1	感染症および寄生虫症	C型肝炎	ドイツ	女	41	2006/11/21	不明	症例報告	外国製品	識別番号: 3-06000029 報告日: 2006年12月20日
	1	臨床検査	C型肝炎抗体陽性	ドイツ	女	41	2006/11/21	不明	症例報告	外国製品	識別番号: 3-06000029 報告日: 2006年12月20日
	1	臨床検査	C型肝炎RNA陽性	ドイツ	女	41	2006/11/21	不明	症例報告	外国製品	識別番号: 3-06000029 報告日: 2006年12月20日
第7回	報告なし										
第6回	1	感染症および寄生虫症	B型肝炎	ドイツ	男	74	2005/10/21	死亡	症例報告	外国製品	識別番号: 3-05000494 報告日: 2005年12月27日
	1	感染症および寄生虫症	輸血後肝炎	ドイツ	男	74	2005/10/21	死亡	症例報告	外国製品	識別番号: 3-05000494 報告日: 2005年12月27日
	1	臨床検査	抗HBs抗体陽性	ドイツ	男	74	2005/10/21	死亡	症例報告	外国製品	識別番号: 3-05000494 報告日: 2005年12月27日
	2	感染症および寄生虫症	C型肝炎	ドイツ	女	63	2005年11月	不明	症例報告	外国製品	識別番号: 3-06000004 報告日: 2006年5月18日
第5回	報告なし										
第4回	1	感染症および寄生虫症	ウイルス性肝炎	ドイツ	女	55	1995年	不明	症例報告	外国製品	識別番号: 3-04000122 報告日: 2005年6月8日
第3回	報告なし										
第2回	報告なし										
第1回	1	感染症および寄生虫症	C型肝炎	ドイツ	男	64歳	2003/7/2	後遺症	症例報告	外国製品	識別番号: 003-51 報告日: 2003年10月10日
	1	臨床検査	C型肝炎抗体陽性	ドイツ	男	64歳	2003/7/2	後遺症	症例報告	外国製品	識別番号: 003-51 報告日: 2003年10月10日
	1	臨床検査	C型肝炎RNA陽性	ドイツ	男	64歳	2003/7/2	後遺症	症例報告	外国製品	識別番号: 003-51 報告日: 2003年10月10日
	2	感染症および寄生虫症	サイトメガロウイルス感染	ドイツ	男	0歳	2003/6末	死亡	症例報告	外国製品	識別番号: 3-03000005 報告日: 2003年11月19日
	2	臨床検査	サイトメガロウイルス抗体陽性	ドイツ	男	0歳	2003/6末	死亡	症例報告	外国製品	識別番号: 3-03000005 報告日: 2003年11月19日
	2	臨床検査	サイトメガロウイルス抗体陽性	ドイツ	男	0歳	2003/6末	死亡	症例報告	外国製品	識別番号: 3-03000005 報告日: 2003年11月19日