

国内感染症報告の状況 (平成16年8月1日～平成16年11月30日)

資料No. 2 - 4

番号	報告受領日	一般名	患者性別	年代	原疾患	感染症名	投与年月	投与前検査	投与後検査	受血者個別NAT	献血者個別NAT	備考
1	2004/8/9	人赤血球濃厚液 (放射線照射)	男	80	血液腫瘍	敗血症	04/07		エンドトキシン 陽性		無菌試験 適合	エンドトキシン検査基準値 以下
2	2004/8/9	人赤血球濃厚液 (放射線照射)	男	50	消化器疾患	敗血症			アシネトパク ター		無菌試験 適合	
3	2004/8/9	人赤血球濃厚液 (放射線照射)	女	70	消化器疾患	C型肝炎	04/05	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)	陰性	陰性	
4	2004/8/9	人赤血球濃厚液 (放射線照射)	女	70	腎疾患	C型肝炎	04/05	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)	輸血前陰性 輸血後陰性	陰性	
5	2004/8/12	人血小板濃厚液 人赤血球濃厚液 洗浄人赤血球浮 遊液	女	50	血液腫瘍	B型肝炎	99/12- 00/07	HBsAg(-)	HBsAg(+) HBeAg(+)		陽性	遡及調査 判明事例
6	2004/8/12	人赤血球濃厚液 (放射線照射)	男	60	肝疾患	B型肝炎	03/12	HBsAg(-)㊦㊦㊦	HBsAg(+)EIA (1回目) HBeAb(-) (2回目) HBeAg(+) HBcAb(-) HBsAg(+)EIA HBsAg(+)EIA HBsAg(-)㊦㊦㊦ (3回目)	陰性	陰性	元々肝に肝硬変像を呈して いる。
7	2004/8/12	新鮮凍結人血漿	女	70	消化器腫瘍	C型肝炎	03/09	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)	陽性	陰性	
8	2004/8/16	人赤血球濃厚液 (放射線照射) 新鮮凍結人血漿	女	60	腎疾患 心疾患	B型肝炎	04/02	HBsAg(-)	HBsAg(-) (1回目) HBsAg(+) HBeAg(+) HBsAb(-) HBeAb(-) HBcAb(-) (2回目)	輸血前陰性 輸血後陽性	陰性	
9	2004/8/16	人赤血球濃厚液	男	60	血液疾患	細菌感染	04/07				無菌試験 適合	発熱等について細菌感染 を疑う。血培なし。
10	2004/8/16	人赤血球濃厚液 (放射線照射)	女	90	血液疾患	細菌感染	04/08			抗血漿タンパク 質抗体検査:陰 性 血漿タンパク質 欠損検査:欠損 無し	無菌試験 適合	CRP上昇について細菌感 染を疑う。
11	2004/8/24	人血小板濃厚液 人血小板濃厚液 (放射線照射)	男	70	-	B型肝炎	04/04 04/02～ 04/03	HBsAg(-)	HBsAg(+)		陰性	

番号	報告受領日	一般名	患者性別	年代	原疾患	感染症名	投与年月	投与前検査	投与後検査	受血者個別NAT	献血者個別NAT	備考
12	2004/8/24	人赤血球濃厚液 (放射線照射)	男	70	骨腫瘍	細菌感染	04/08		グラム陽性球菌	抗血漿タンパク質抗体検査:陰性 血漿タンパク質欠損検査:欠損無し	同一採血番号の原料血症で無菌試験を実施、適合	
13	2004/8/24	人赤血球濃厚液 新鮮凍結人血漿 人血小板濃厚液	男	40	肝疾患	B型肝炎	03/01 03/02 03/02	HBsAg(-)	HBsAg(+)	輸血前陰性 輸血後陽性	陰性	
14	2004/8/24	人赤血球濃厚液 (放射線照射)	女	80	感染症	C型肝炎	04/05	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(-) (1回目) HCV-Ab(+) (2回目)	陽性	陰性	
15	2004/8/24	人血小板濃厚液 (放射線照射)	男	60	血液腫瘍	B型肝炎	04/01、 04/04	HBsAg(-)	HBsAg(+) HBcAb(+) HBsAb(-)	陽性	陰性	
16	2004/8/24	人赤血球濃厚液 (放射線照射) 人血小板濃厚液 (放射線照射)	男	70	血液腫瘍	B型肝炎	03/09-10、 04/04-07 04-03-07	HBsAg(-)	HBsAg(+) (1回目) HBeAg(+) (2回目) HBsAg(+) HBsAb(-) HBcAb(-) (3回目)	陽性	陰性	
17	2004/8/30	人赤血球濃厚液 照射赤血球MAP	男	50	血液疾患	C型肝炎	04/05-07	HCV-Ab(-) HCV-RNA(+)		陽性 (輸血前後)	陰性	輸血前に HCV-RNA(+)
18	2004/8/30	人赤血球濃厚液 新鮮凍結人血漿	男	70	循環器疾患	B型肝炎	04/03	HBsAg(-)	HBsAg(+) (1回目) HBeAg(-) HBcAb(-) (2回目) HBsAg(-) HBsAb(-) (3回目)	陰性	陰性	再検査にて全て陰性。
19	2004/8/30	人赤血球濃厚液 新鮮凍結人血漿 人血小板濃厚液 (放射線照射)	男	<10	リウマチ性疾患	C型肝炎	03/06	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)	陰性	陰性	
20	2004/9/6	人赤血球濃厚液	女	60	膠原病	B型肝炎	97/06	HBsAg(-) HBsAb(-)	HBsAg(-) HBsAb(+)	検体なし	陽性	遡及調査 判明事例
21	2004/9/6	人赤血球濃厚液	男	60	血液疾患	C型肝炎	04/08	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(-) (1,2,3回目) HCV-Ab(+) (4.5回目)	陰性	陰性	
22	2004/9/13	人赤血球濃厚液 (放射線照射)	男	70	消化器腫瘍	敗血症性 ショック	04/08		陰性	検体なし	適合	

番号	報告受領日	一般名	患者性別	年代	原疾患	感染症名	投与年月	投与前検査	投与後検査	受血者個別NAT	献血者個別NAT	備考
23	2004/9/13	人赤血球濃厚液 (放射線照射)	男	20	消化器疾患	C型肝炎	04/06	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)	陰性	陰性	
24	2004/9/13	人赤血球濃厚液 (放射線照射)	男	70	呼吸器腫瘍	C型肝炎	04/03- 04/07	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(-) (1回目) HCV-Ab(-) (2回目) HCV-Ab(+) (3回目)	陰性	陰性	
25	2004/9/13	人血小板濃厚液 (放射線照射)	女	80	血液疾患 膠原病	細菌感染	04/09			抗血漿タンパク 質抗体検査:陰 性 血漿タンパク質 欠損検査:欠損 無し	無菌試験 適合	
26	2004/9/13	人赤血球濃厚液 (放射線照射)	男	60	血液腫瘍	細菌感染	04/08			抗血漿タンパク 質抗体検査:陰 性 血漿タンパク質 欠損検査:欠損 無し	無菌試験 適合	
27	2004/9/13	人赤血球濃厚液	男	70	消化器腫瘍	C型肝炎	02/09	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)	検体なし	陰性	
28	2004/9/13	人赤血球濃厚液 (放射線照射) 人赤血球濃厚液 (放射線照射) 人血小板濃厚液 (放射線照射) 白血球除去人赤血 球浮遊液 (放射線照射)	女	50	血液腫瘍	パルボウイ ルス感染	03/07	検査値なし	B19-Ab(IgM) (-) B19-Ab(IgG) (-)	パルボウイルス B19-DNA陽性	陰性	再献血全員適合
29	2004/9/13	人赤血球濃厚液(放 射線照射)	女	80	循環器疾患	C型肝炎	02/05	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)	陰性	陰性	
30	2004/9/13	人赤血球濃厚液 (放射線照射)	男	60	循環器疾患	C型肝炎	04/02	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)	陽性	陰性	30番、89番、90番は同一 症例
31	2004/9/13	人血小板濃厚液 (放射線照射)	男	30	血液腫瘍	細菌感染	04/09			抗血漿タンパク 質抗体検査:陰 性 血漿タンパク質 欠損検査:欠損 無し	無菌試験 適合	

番号	報告受領日	一般名	患者性別	年代	原疾患	感染症名	投与年月	投与前検査	投与後検査	受血者個別NAT	献血者個別NAT	備考
32	2004/9/13	人赤血球濃厚液 (放射線照射) 人血小板濃厚液 (放射線照射)	男	70	血液腫瘍	B型肝炎	04/06-07	HBsAg(-)	HBsAg(+) HBeAg(+) HBcAb(+) HBsAb(-) HBeAb(-) (1回目) HBsAg(+) HBsAb(+) HBcAb(+) (2回目)	陽性	陰性	
33	2004/9/21	人赤血球濃厚液 (放射線照射)	女	60	消化器腫瘍	細菌感染	04/09			抗血漿タンパク 質抗体検査:陰 性	適合	
34	2004/9/21	人赤血球濃厚液 (放射線照射)	男	10	骨折	C型肝炎	03/02	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)	陽性	陰性	
35	2004/9/21	洗浄人赤血球浮遊 液	女	50	血液疾患	B型肝炎	03/07- 04/02	HBsAg(-)	HBsAg(-) (1回目) HBsAg(-) HBsAb(+) HBcAb(+) (2回目)	陰性	陰性	遡及調査 判明事例
36	2004/9/24	人赤血球濃厚液 人血小板濃厚液	女	30	血液腫瘍	B型肝炎	04/06	HBsAg(-)	HBsAg(+) (1回目) HBsAg(+) HBsAb(+) HBcAb(-) (2回目)	陽性	陰性	
37	2004/9/24	人赤血球濃厚液	男	90	消化器腫瘍	C型肝炎	04/08	HCV-Ab(-) HCV-RNA(-)	HCV-Ab(+) HCV-RNA(+)	陽性	陰性	再献血全員適合
38	2004/9/24	人赤血球濃厚液 人赤血球濃厚液 (放射線照射) 人血小板濃厚液 (放射線照射)	男	20	血液腫瘍	B型肝炎	03/12- 04/07	HBsAg(-) HBsAb(-)	HBsAg(-) HBsAb(+) (1回目) HBsAg(+) HBsAb(-) (2回目)	陽性	陽性	
39	2004/9/24	人血小板濃厚液 (放射線照射)	女	80	消化器疾患	B型肝炎 C型肝炎	04/08	HBsAg(-) HCV-Ab(-)	HBsAg(+) HCV-Ab(+)	検体なし	陰性	
40	2004/9/24	人赤血球濃厚液 新鮮凍結人血漿	男	50	消化器腫瘍	B型肝炎	98/08	HBsAg(-)	HBsAg(+) (1回目) HBsAg(+) HBeAg(+) HBeAb(-) (2回目)	陽性	陰性	

番号	報告受領日	一般名	患者性別	年代	原疾患	感染症名	投与年月	投与前検査	投与後検査	受血者個別NAT	献血者個別NAT	備考
41	2004/9/29	白血球除去人赤血球浮遊液 人血小板濃厚液(放射線照射) 人赤血球濃厚液(放射線照射)	女	50	血液腫瘍	B型肝炎	03/10-04/06	HBsAg(-) HBsAb(-) (1回目) HBsAg(-) HBcAb(+) (2回目)	HBsAg(-) (1回目) HBsAb(-) HBcAb(+) (2回目) HBcAb(+) (3回目)	陰性	陰性	遡及調査 判明事例
42	2004/9/29	人血小板濃厚液(放射線照射) 人赤血球濃厚液(放射線照射)	男	40	血液腫瘍	B型肝炎	03/11-03/12	HBsAg(-)	HBsAg(+)	輸血前不明 輸血後陽性	陰性	
43	2004/9/29	白血球除去人赤血球浮遊液 人赤血球濃厚液(放射線照射) 人血小板濃厚液(放射線照射)	男	70	血液腫瘍	B型肝炎	03/02-04/05	HBsAg(-)	HBsAg(+) HBsAb(-) HBeAg(+) HBeAb(-) HBcAb(-) (1,2回目)	陽性	陰性	
44	2004/9/29	人赤血球濃厚液(放射線照射) 人血小板濃厚液(放射線照射)	女	40	血液腫瘍	B型肝炎	01/09-02/03	HBsAg(-)	HBsAg(+) HBsAb(-) HBcAb(-)	陽性	陰性	遡及調査 判明事例
45	2004/9/29	人血小板濃厚液(放射線照射) 人赤血球濃厚液(放射線照射) 人赤血球濃厚液	男	60	血液腫瘍	B型肝炎	02/5-02/10 (以前分) 03/04	HBsAg(-)	HBsAg(+) (1回目) HBsAg(+) HBsAb(-) HBcAb(+) (2回目)	陽性	陽性	遡及調査 判明事例
46	2004/9/29	人赤血球濃厚液(放射線照射)	女	80	婦人科腫瘍	B型肝炎	03/11	HBsAg(-)	HBsAg(+) HBeAg(+) HBsAb(-) HBeAb(-) HBcAb(-) HBcAb-IgM(-)		陰性	
47	2004/9/29	人赤血球濃厚液(放射線照射)	男	70	悪性腫瘍	細菌感染	04/09		セラチア菌	抗血漿タンパク質抗体検査:陰性 血漿タンパク質欠損検査:欠損無し	同一血漿 無菌試験 適合適合	
48	2004/10/12	人赤血球濃厚液 人赤血球濃厚液(放射線照射) 新鮮凍結人血漿 人血小板濃厚液(放射線照射)	男	<10	血液腫瘍	B型肝炎	04/03-04/09	HBsAg(-)	HBsAg(+) HBsAb(-) HBeAg(+) HBeAb(-) HBcAb(-)	陽性	陰性	ポリエチレングリコール 処理人免疫グロブリン

番号	報告受領日	一般名	患者性別	年代	原疾患	感染症名	投与年月	投与前検査	投与後検査	受血者個別NAT	献血者個別NAT	備考
49	2004/10/12	人赤血球濃厚液 人赤血球濃厚液 (放射線照射) 人血小板濃厚液 (放射線照射)	女	50	血液疾患	B型肝炎	04/02-08	HBsAg(-) HBsAb(+) HBcAb(-)	HBsAg(-) HBsAb(+) HBcAb(-)	投与後2度目の 検査で陽性化 HBV-DNA(-) (1回目) HBV-DNA(+) (2回目)	陰性	
50	2004/10/12	人赤血球濃厚液	女	40	婦人科腫瘍	細菌感染	04/09			抗血漿タンパク 質抗体検査:陰 性 血漿タンパク質 欠損検査:欠損 無し	製剤及び 同一血漿 無菌試験 適合適合	
51	2004/10/12	人血小板濃厚液	女	60	骨折 C型肝炎 肝硬変	B型肝炎	04/05	HBsAg(-) (1回目) HBsAg(-) (2回目)	HBsAg(+)	陰性 (投与前後)	陰性	
52	2004/10/20	人赤血球濃厚液 人赤血球濃厚液 (放射線照射) 新鮮凍結血漿	男	50	血液腫瘍	B型肝炎	04/04-10	HBsAg(-) HBsAb(-) HBeAg(-) HBcAb(-)	HBeAb(-) (1回目) HBsAg(+) HBsAb(-) HBcAb(+) HBeAg(+) HBeAb(-) (2回目)	投与前陰性 投与後陽性	陰性	
53	2004/10/20	新鮮凍結人血漿	男	30	B型肝炎	C型肝炎	03/04	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)	HCV-RNA(-) (1回目) HCV-RNA(+) (2回目)	陰性	
54	2004/10/20	人赤血球濃厚液	男	50	血液腫瘍	B型肝炎	02/03	HBsAb(-) HBsAg(-) HBcAb(-)	HBsAb(+) HBsAg(-)	検体なし	陰性	遡及調査 判明事例
55	2004/10/20	人血小板濃厚液 (放射線照射)	女	60	血液腫瘍	細菌感染	04/10			抗血漿タンパク 質抗体検査:陰 性 血漿タンパク質 欠損検査:欠損 無し	適合	
56	2004/10/20	人血小板濃厚液 洗浄人赤血球浮遊 液 人赤血球濃厚液	男	50	血液腫瘍	B型肝炎	03/10- 04/02	HBsAg(-)	HBsAg(-) HBsAb(+) HBeAg(-) HBeAb(-) (1回目) HBsAg(+) HBsAb(-) HBeAg(-) HBeAg(+) (2回目)	陽性	陽性	献血者・患者共に Genotype C Subtype adw.

番号	報告受領日	一般名	患者性別	年代	原疾患	感染症名	投与年月	投与前検査	投与後検査	受血者個別NAT	献血者個別NAT	備考
57	2004/10/20	人血小板濃厚液 (放射線照射)	男	60	血液腫瘍	E型肝炎	04/09	HEV-RNA(-)	HEV-RNA(-) (1回目) HEV-RNA(+) (2回目) HEVAb - IgG(+) (3回目)	投与前陰性 投与後陽性 (1回目) 投与後陰性 (2回目)	陰性	遡及調査 判明事例
58	2004/10/27	新鮮凍結人血漿	男	70	消化器腫瘍	B型肝炎	04/03	HBsAg(-)	HBsAg(+) HBsAb(-) HBcAb(+)	陽性	陰性	
59	2004/10/27	人赤血球濃厚液 (放射線照射) 人血小板濃厚液 (放射線照射)	女	90	呼吸器 感染症	C型肝炎	04/08	HCV-Ab(+)	HCV-Ab(+)	陰性 (投与前後)	陰性	投与前から HCV-Ab(+)
60	2004/10/27	人赤血球濃厚液 新鮮凍結人血漿	男	40	消化器疾患	C型肝炎	01/11	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)	陰性	陰性	
61	2004/10/27	人赤血球濃厚液 (放射線照射)	男	70	呼吸器腫瘍	細菌感染	04/09		Candida glabrata		製剤及び 同一血漿 無菌試験 適合適合	
62	2004/10/27	人赤血球濃厚液 (放射線照射)	男	70	血液腫瘍	細菌感染	04/10			抗血漿タンパク 質抗体検査:陰性 血漿タンパク質 欠損検査:欠損 無し	製剤 無菌試験 適合適合	
63	2004/11/2	人赤血球濃厚液 (放射線照射)	女	40	腎疾患	C型肝炎	03/11- 04/01	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)	陽性	陰性	
64	2004/11/2	新鮮凍結人血漿 人赤血球濃厚液 人血小板濃厚液 (放射線照射) 洗浄人赤血球浮遊 液	女	50	心疾患	B型肝炎	03/09- 04/06	HBsAg(-)	HBsAg(+) HBsAb(-) HBcAb(+)	陽性	陰性	遡及調査 判明事例
65	2004/11/2	人血小板濃厚液 (放射線照射)	男	60	血液腫瘍	B型肝炎	04/06- 04/08	HBsAg(-)	HBsAg(+) HBsAb(-) HBcAb(-)	陽性	陰性	
66	2004/11/2	人赤血球濃厚液	男	30	交通事故	C型肝炎	04/09	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)	陽性(輸血前後)	陰性	輸血前に HCV-RNA(+)
67	2004/11/10	人赤血球濃厚液 (放射線照射) 新鮮凍結人血漿 人赤血球濃厚液	男	80	循環器疾患	細菌感染	04/10	陰性			同一血漿 無菌試験 適合適合	ヘパリンナトリウム

番号	報告受領日	一般名	患者性別	年代	原疾患	感染症名	投与年月	投与前検査	投与後検査	受血者個別NAT	献血者個別NAT	備考
68	2004/11/10	人赤血球濃厚液 (放射線照射)	女	80	呼吸器疾患	C型肝炎	04/08	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)	陰性	陰性	
69	2004/11/10	人赤血球濃厚液 (放射線照射) 白血球除去人赤血球浮遊液 (放射線照射) 人血小板濃厚液 人血小板濃厚液 (放射線照射)	女	30	血液腫瘍	B型肝炎	02/06-02/09	HBsAg(-)	HBsAg(+) HBsAb(-) HBcAb(+)	陰性(輸血前) 陽性(輸血後)	陰性	
70	2004/11/16	人血小板濃厚液 (放射線照射) 人赤血球濃厚液	男	50	血液疾患	B型肝炎	02/12	HBsAg(-)	HBsAg(+) HBsAb(+) HBcAb(+)	陽性	陰性	
71	2004/11/16	人血小板濃厚液 (放射線照射)	男	60	血液腫瘍	B型肝炎	03/05	HBsAg(-)	HBsAg(+) HBsAb(-) HBcAb(+) (1回目) HBsAg(+) (2回目)	陽性	陰性	再献血全員適合
72	2004/11/16	新鮮凍結人血漿 人赤血球濃厚液 (放射線照射)	男	60	消化器腫瘍	B型肝炎	04/03	HBsAg(-) HBsAb(-) HBcAb(-)	HBsAg(+) HBsAb(-) HBcAb(+) HBeAg(+) HBeAb(-)	陰性(輸血前) 陽性(輸血後)	陰性	
73	2004/11/16	人血小板濃厚液 人赤血球濃厚液	男	50	血液腫瘍	B型肝炎	03/10-04/06	HBsAg(-) (1回目) HBsAb(-) HBcAb(-) (2回目)	HBsAg(+) HBsAb(-) HBcAb(+) HCV-Ab(-)	陰性	陰性	乾燥スルホ化人免疫グロブリン
74	2004/11/22	人赤血球濃厚液 (放射線照射)	女	40	骨折	B型肝炎	02/08	HBsAg(+/-)	HBsAg(-) (1回目) HBsAb(+) (2回目) HBcAb(+) (3回目)	陰性	陰性	
75	2004/11/22	人血小板濃厚液 (放射線照射) 人赤血球濃厚液 (放射線照射)	男	70	血液腫瘍	B型肝炎	03/5-03/6	HBsAg(-)	HBsAg(+) HBsAb(-) HBcAb(+)	陽性	陰性	ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン
76	2004/11/22	人血小板濃厚液 (放射線照射)	女	50	血液疾患	細菌感染	04/11			抗血漿タンパク質抗体検査:陰性 血漿タンパク質欠損検査:欠損無し	製剤及び同一血漿無菌試験適合適合	ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン

番号	報告受領日	一般名	患者性別	年代	原疾患	感染症名	投与年月	投与前検査	投与後検査	受血者個別NAT	献血者個別NAT	備考
77	2004/11/26	人赤血球濃厚液 (放射線照射) 赤血球MAP 人血小板濃厚液 (放射線照射) 人血小板濃厚液 新鮮凍結人血漿	男	70	循環器疾患	ヘルペス肺炎	04/10	HSV - IgG(+) HSV - IgM(-) HSV-DNA(-)	HSV - IgG(+) HSV - IgM(-) HSV-DNA(-)	陰性	陰性	
78	2004/11/26	人血小板濃厚液 (放射線照射)	男	70	血液腫瘍	B型肝炎	04/1	HBsAg(-)	HBsAg(+) HBsAb(-) HBeAg(+) HBeAb(-) HBcAb(+)	陽性	陰性	
79	2004/11/26	人赤血球濃厚液 人血小板濃厚液	男	30	血液腫瘍	B型肝炎	03/9-04/9	HBsAg(-) HCV-Ab(-)	HBsAg(+) HCV-Ab(-) (1回目) HBsAg(+) HCV-Ab(-) HBcAb(+) (2回目)	陽性	陰性	pH4処理酸性人免疫グロブリン
80	2004/11/26	人赤血球濃厚液 (放射線照射)	男	60	消化器腫瘍	B型肝炎	04/9	HBsAg(-)	HBsAg(-) HBsAb(-) HBcAb(-) (1回目) HBsAg(+) HBsAb(-) HBcAb(+) (2回目)	陰性 (輸血後1回目) 陽性 (輸血後2回目)	陰性	
81	2004/8/9	乾燥人フィブリノゲン	女	-	-	C型肝炎						販売中止済みの製品について、掘り起こし症例。
82	2004/8/6	乾燥人フィブリノゲン	女	30	循環器疾患	C型肝炎	1986/01	-				販売中止済みの製品について、掘り起こし症例。
83	2004/8/16	乾燥人フィブリノゲン	女	20	産科疾患	ウイルス性肝炎	1989-1990					販売中止済みの製品について、掘り起こし症例。
84	2004/8/18	乾燥人フィブリノゲン	男	30	消化器疾患	ウイルス性肝炎	1983					販売中止済みの製品について、掘り起こし症例。 人全血液を併用している。
85	2004/8/30	乾燥人フィブリノゲン	女	-	-	C型肝炎	1988/01					販売中止済みの製品について、掘り起こし症例。
86	2004/8/30	乾燥人フィブリノゲン	女	-	-	C型肝炎	1986/12					販売中止済みの製品について、掘り起こし症例。
87	2004/8/25	乾燥人フィブリノゲン	女	-	-	ウイルス性肝炎	1986/12					販売中止済みの製品について、掘り起こし症例。

番号	報告受領日	一般名	患者性別	年代	原疾患	感染症名	投与年月	投与前検査	投与後検査	受血者個別NAT	献血者個別NAT	備考
88	2004/9/16	タココンブ (併用:フィブリノゲン加第13因子)	男	60	呼吸器腫瘍	C型肝炎	04/07	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+) (1回目) HCV-Ab(-) (2回目)	HCV-RNA陰性	原料血漿 (陰性)	88番、参考は同一症例。 第三者機関の再検査においてHCV-Ab(-)。
89	2004/9/22	人血清アルブミン (バクスター社製) (併用:人赤血球濃厚液)	男	60	循環器疾患	C型肝炎	04/02	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)	陽性	原料血漿 (陰性)	30番、89番、90番は同一症例
90	2004/9/27	人血清アルブミン (アベンテイス・ファーマ社製) (併用:人赤血球濃厚液)	男	60	循環器疾患	C型肝炎	04/02	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)		原料血漿 (陰性)	30番、89番、90番は同一症例
参考	2004/12/24	フィブリノゲン加第13因子 (併用:タココンブ)	男	60	呼吸器腫瘍	C型肝炎	04/08	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+) (1回目) HCV-Ab(-) (2回目)	HCV-RNA陰性	原料血漿 (陰性)	88番、参考は同一症例。 第三者機関の再検査においてHCV-Ab(-)。