

国内感染症報告の状況  
(平成16年4月1日～平成16年7月31日)

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	2004/04/08	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	男	40	消化器腫瘍	B型肝炎陽性	03/08- 03/12	HBs-Ag(-) HBc-Ab(-) HBV-DNA(-)	HBs-Ag(+) HBc-Ab(+)	陽性	陰性	
2	2004/04/08	人赤血球濃厚液 新鮮凍結人血漿	女	50	心疾患、肺疾患	B型肝炎陽性	03/10- 03/11	HBs-Ag(-)	HBsAg(+) HBcAb(+) HBsAb(-) HBeAb(-)		陰性	
3	2004/04/08	人血小板濃厚液(放射線照射) 人血小板濃厚液	男	60	血液腫瘍	B型肝炎陽性	03/06- 04/01	HBs-Ag(-)	HBsAg(+)		陰性	
4	2004/04/08	人赤血球濃厚液(放射線照射)	男	70	骨折	B型肝炎陽性	03/11	HBs-Ag(-)	HBsAg(+)		陰性	
5	2004/04/08	人赤血球濃厚液(放射線照射)	女	30	胎盤早期剥離、帝王切開	B型肝炎陽性	03/10	HBs-Ag(-)	HBsAg(+) HBcAb(+)		陰性(1本) 陽性(1本)	陽性供血者は、15番の症例と同じ。同一供血者由来の血液製剤の提供先医療機関に情報提供済み。当該提供者に情報提供済み
6	2004/04/08	人赤血球濃厚液(放射線照射)	女	70	心疾患	B型肝炎陽性	03/09	HBs-Ag(-)	HBsAg(+)		陰性	
7	2004/04/08	人赤血球濃厚液(放射線照射)	女	50	血液腫瘍	敗血症	04/03		細菌感染疑い		無菌試験適合	
8	2004/04/08	人赤血球濃厚液(放射線照射) 新鮮凍結人血漿	男	70	泌尿器腫瘍	B型肝炎陽性	03/10	HBs-Ag(-)	HBsAg(+)		陰性	
9	2004/04/21	人赤血球濃厚液(放射線照射)	女	90	心疾患、肺炎	C型肝炎抗体陽性	04/02	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)	陰性	陰性	患者輸血後NAT陰性
10	2004/04/21	人赤血球濃厚液 人血小板濃厚液 人血小板濃厚液(放射線照射) 人血小板濃厚液	男	50	血液腫瘍	B型肝炎陽性	03/02- 03/05	HBs-Ag(-)	HBs-Ag(+) HBs-Ab(-) Hbe-Ag(+)	陽性	陰性	
11	2004/04/21	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	50	消化器腫瘍	C型肝炎抗体陽性	03/12	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)	陽性	陰性	
12	2004/04/21	人赤血球濃厚液	男	50	消化器腫瘍、腎疾患	B型肝炎陽性	03/10		HBs-Ag(+) HBc-Ab(+) HBe-Ag(+)	陽性	陰性(4本) 陽性(1本)	同一陽性供血者由来の血液は原料血漿のみに使用されたが、確保され、製品には使用されていない。当該提供者に情報提供済み。
13	2004/04/21	人血小板濃厚液	女	60	血液腫瘍	B型肝炎陽性	03/04- 04/02	HBs-Ag(-) HBs-Ab(+)	HBsAg(+)		陰性	
14	2004/04/21	人赤血球濃厚液	男	70	腎疾患	C型肝炎抗体陽性	03/11- 04/01		HCV-Ab(+)	陰性	陰性	患者輸血前後でNAT陰性
15	2004/04/21	新鮮凍結人血漿	女	80	脳腫瘍	B型肝炎陽性	03/12	HBs-Ag(-) HBs-Ab(-)	HBs-Ag(+)		陽性	陽性供血者は、5番の症例と同じ。同一供血者由来の血液製剤の提供先医療機関に情報提供済み。当該提供者に情報提供済み
16	2004/04/28	新鮮凍結人血漿	女	10	腎疾患	B型肝炎陽性	03/04- 03/08		HBs-Ag(+)	陽性	陽性(1本) 陰性(103本)	遡及調査に基づき、保管検体の個別NATが判明した例
17	2004/04/28	人赤血球濃厚液(放射線照射) 新鮮凍結人血漿	女	60	消化器腫瘍等	C型肝炎抗体陽性	02/12	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)		陰性	
18	2004/04/28	人赤血球濃厚液(放射線照射) 人赤血球濃厚液 新鮮凍結人血漿	男	50	心疾患	C型肝炎	04/02	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)		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
19	2004/04/28	人赤血球濃厚液(放射線照射)	女	60		C型肝炎抗体陽性	03/10	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)		陰性	
20	2004/04/28	人血小板濃厚液(放射線照射)	男	60	肺炎、心疾患	C型肝炎	04/03-04/04	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)	陽性	陰性	
21	2004/04/28	人赤血球濃厚液(放射線照射)	男	70	消化器腫瘍等	C型肝炎陽性	03/12	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)		陰性	
22	2004/04/28	人血小板濃厚液(放射線照射)	男	50	血液腫瘍	B型肝炎陽性	03/02-03/10	HBc-Ab(+)	HBs-Ag(+)		陰性	
23	2004/05/12	人赤血球濃厚液 人血小板濃厚液	女	60	血液腫瘍	B型肝炎陽性	03/10-04/04	HBs-Ag(-)	HBs-Ag(+)		陰性	
24	2004/05/12	人血小板濃厚液(放射線照射)	男	80	消化器腫瘍	B型肝炎陽性	04/01	HBs-Ag(-) HBs-Ab(-)	HBs-Ag(+) HBs-Ab(-)		陰性	
25	2004/05/12	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)	男	90	血液腫瘍、消化器腫瘍	B型肝炎	03/07-03/11	HBs-Ag(-) HBs-Ab(-)	HBs-Ag(-) HBs-Ab(+) HBe-Ag(+) HBe-Ab(-) HBc-Ab(+)	陰性	陰性	患者輸血前HBV-DNA陰性、輸血後HBV-DNA陰性
26	2004/05/12	新鮮凍結人血漿	男	50	肝腫瘍	C型肝炎陽性	98/10	HCV-Ab(-)		陽性	陰性	
27	2004/05/25	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)	男	60	血液腫瘍	B型肝炎陽性	02/09-03/01	HBs-Ag(-)	HBs-Ag(+)		陰性	
28	2004/05/25	人赤血球濃厚液	男	20	口腔腫瘍	シュードモナス感染	04/04		緑膿菌検出		無菌試験適合	患者死亡例
29	2004/05/25	人赤血球濃厚液(放射線照射)	男	70		B型肝炎陽性	04/01		HBs-Ag(-) HBs-Ab(+)		陰性	
30	2004/05/25	人赤血球濃厚液(放射線照射) 新鮮凍結人血漿	男	50	消化器潰瘍、心疾患	C型肝炎陽性	04/02	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)	陽性	陰性	
31	2004/05/25	人赤血球濃厚液	女	60	消化器出血	B型肝炎陽性	04/01	HBs-Ag(-)	HBs-Ag(+)		陰性	
32	2004/05/25	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	50	血液腫瘍	B型肝炎陽性	02/12-03/06	HBs-Ag(-)	HBs-Ag(+)		陰性	
33	2004/05/25	人赤血球濃厚液(放射線照射)	女	90	貧血、心疾患、骨折	C型肝炎陽性	03/11	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(-) その後陽転との連絡		陰性	
34	2004/05/25	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	40	血液腫瘍	C型肝炎	04/02-04/04	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)	陽性	陰性	
35	2004/06/08	人血小板濃厚液 洗浄人赤血球浮遊液 新鮮凍結人血漿	男	40	血液腫瘍	B型肝炎陽性	02/05-02/09	HBs-Ag(-)	HBs-Ag(+) HBs-Ab(-) HBeAg(+)		陰性	
36	2004/06/08	人赤血球濃厚液(放射線照射)	女	50	心疾患	細菌感染、悪寒、発熱、頻脈、溶血	04/05				無菌試験適合	患者死亡(死因:急性心筋梗塞)
37	2004/06/08	新鮮凍結人血漿	女	30	肝疾患他	C型肝炎	04/02	HCV-Ab(-) HCV-RNA(-)	HCV-Ab(+)	陽性	陰性	重症急性肝炎の疑いで入院し、入院日にFFP輸注した症例。
38	2004/06/08	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(放射線照射) 人赤血球濃厚液(放射線照射)	男	30	血液腫瘍	C型肝炎	03/07-04/02	HCV-Ab(-) HCV-RNA(-)	HCV-Ab(+)	陽性	陰性	
39	2004/06/08	人血小板濃厚液(放射線照射) 人赤血球濃厚液(放射線照射) 新鮮凍結人血漿	男	50	血液腫瘍	C型肝炎	04/01-04/04	HCV-Ab(-)		陽性	陰性	
40	2004/06/21	人赤血球濃厚液(放射線照射)	男	60	肝疾患、肝腫瘍	急性呼吸窮迫症候群、溶血、細菌	04/06-04/06		血液培養陰性		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
41	2004/06/21	人赤血球濃厚液(放射線照射)	女	60	心疾患他	C型肝炎	03/12	HCV-Ab(-)		陽性	陰性	
42	2004/06/21	新鮮凍結人血漿 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	70	心疾患、消化器出血	B型肝炎陽性	03/9-03/12	HBs-Ab(-)	HBs-Ag(+)		陰性	
43	2004/06/21	人赤血球濃厚液	男	70	消化器出血他	発熱、細菌感染 (敗血症)	04/06		A.cinetobacter baumanni/haemolyticus		無菌試験適合	
44	2004/06/21	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型肝炎陽性	03/10		HBs-Ag(+)		陰性	
45	2004/06/21	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	女	60	血液腫瘍	B型肝炎陽性	04/4-04/05	HBs-Ag(-)	HBs-Ag(+)	陽性	陰性	
46	2004/06/21	人赤血球濃厚液(放射線照射)	男	70	内分泌器腫瘍	C型肝炎	04/02	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)	陰性		輸血後HCV-RNA陰性
47	2004/06/21	人赤血球濃厚液(放射線照射)	男	50	消化器癌	B型肝炎陽性	03/12- 04/06	HBs-Ag(-)	HBs-Ag(+)	陽性	陰性	
48	2004/06/21	新鮮凍結人血漿 人赤血球濃厚液	男	<10	先天性胆管欠損、凝固因子減少	B型肝炎陽性	03/10- 03/12	HBs-Ag(-)	HBs-Ag(-) HBs-Ab(-) HBc-Ab(-)	陰性	陰性	患者検体輸血後NAT陰性
49	2004/06/28	人血小板濃厚液(放射線照射) 人赤血球濃厚液	男			C型肝炎	03/10- 04/03	HCV-Ab(-)		陽性	陰性	
50	2004/06/28	洗浄人赤血球浮遊液	女	50	泌尿器疾患	バルボウイルス感染	03/07- 03/12	バルボウイルス B19-DNA(-)	バルボウイルス B19-DNA(+)	陽性	陰性	
51	2004/06/28	人赤血球濃厚液	男	<10	血液疾患	サイトメガロウイルス感染	02/04		CMV-IgM陽性	尿CMV-PCR陽性	CMV抗体陽性	成人の9割以上がCMV抗体陽性
52	2004/06/28	人赤血球濃厚液 人赤血球濃厚液(放射線照射)	女	40	性器腫瘍	C型肝炎	03/09- 04/05	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)		陰性	
53	2004/06/28	人血小板濃厚液(放射線照射) 人赤血球濃厚液	女	60	血液腫瘍	C型肝炎	04/03- 04/04	HCV-Ab(-) HCV-RNA(-)		陽性	陰性	
54	2004/07/09	人赤血球濃厚液(放射線照射)	女	80	腎疾患	C型肝炎	03/07- 04/05	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)	陽性	陰性	
55	2004/07/09	人赤血球濃厚液	男	70	血液腫瘍	B型肝炎陽性	03/09- 03/11		HBs-Ag(+)		陰性	
56	2004/07/09	人血小板濃厚液 人血小板濃厚液(放射線照射) 人赤血球濃厚液 人赤血球濃厚液(放射線照射)	男	50	再生不良性貧血他	B型肝炎陽性	04/03- 04/06	HBc-Ab(+)	HBs-Ag(+)	陽性(輸血前後)		患者が輸血前後でHBV-DNA陽性
57	2004/07/09	人赤血球濃厚液(放射線照射)	男	60	消化器腫瘍	B型肝炎陽性	04/03	HBs-Ag(-)	HBs-Ag(+)		陰性	患者死亡例
58	2004/07/09	人赤血球濃厚液	男	70	消化器癌他	B型肝炎陽性	03/10- 03/12		HBs-Ag(+)		陽性(1) 陰性(8)	溯及調査に基づき、保管検体の個別NATが判明した例。
59	2004/07/16	人血小板濃厚液(放射線照射)	男	60	血液腫瘍	B型肝炎陽性	03/03- 04/04		HBs-Ag(+)	陽性	陽性(1) 陰性(120)	溯及調査に基づき、保管検体の個別NATが判明した例
60	2004/07/16	人赤血球濃厚液(放射線照射)	男	60	肝疾患他	細菌感染、発熱	04/06		ブドウ球菌陽性		無菌試験適合	
61	2004/07/16	人血小板濃厚液(放射線照射)	女	70	血液腫瘍	発熱、呼吸困難、細菌感染	04/07				無菌試験適合	濃厚血小板は、放射線照射済み。
62	2004/07/16	人赤血球濃厚液 人血小板濃厚液	男	60	血液腫瘍	B型肝炎陽性	03/01- 03/05	HBs-Ag(-)	HBs-Ag(+)		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
63	2004/07/22	人赤血球濃厚液 人血小板濃厚液 人血小板濃厚液(放射線照射) 新鮮凍結血漿	男	<10	血液腫瘍	B型肝炎陽性	03/09- 04/06	HBs-Ag(-)	HBs-Ag(+) HBc-Ab(+)	陰性	陰性	患者死亡例 IgM抗体の上昇がみられず、また、DNAの上昇もみられていない。HBs抗原低力価である。
64	2004/07/22	人赤血球濃厚液(放射線照射)	男	20	消化器潰瘍	C型肝炎	02/01		HCV-Ab(+) HCV-Ab(-)(確認)	陰性	陰性	患者輸血後HCV抗体、HCV-RNA陰性
65	2004/07/22	人血小板濃厚液 人血小板濃厚液(放射線照射) 人赤血球濃厚液 人赤血球濃厚液(放射線照射)	男	60	血液腫瘍	B型肝炎陽性	04/02- 04/06	HBs-Ag(-)	HBs-Ag(+) HBs-Ab(-) HBe-Ag(-) HBe-Ab(-) HBc-Ab(-) HBs-Ag(-)(確認)	陰性	陰性	患者輸血後HBs抗原、HBc抗体、HBV-DNA陰性
66	2004/07/22	人赤血球濃厚液	男	50	消化器腫瘍	肝機能異常、B型肝炎	04/02	HBs-Ag(-)	HBs-Ag(+)		陰性(3本) 陽性(1本)	同一陽性供血者由来の血液は原料血漿のみに使用されたが、確保され、製品には使用されていない。当該提供者に情報提供済み。
67	2004/07/27	人赤血球濃厚液(放射線照射) 新鮮凍結人血漿	男	60	消化器腫瘍、腎疾患、脳疾患	B型肝炎陽性	03/05- 03/06	HBs-Ag(-)	HBs-Ag(+) HBs-Ab(-) HBe-Ag(-) HBe-Ab(+) HBc-Ab(-)		陰性	
68	2004/07/27	新鮮凍結人血漿 人全血液 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	60	循環器疾患	B型肝炎	04/05	HBs-Ag(-)	HBs-Ag(-) HBs-Ab(-) HBe-Ag(-) HBe-Ab(+) HBc-Ab(-)		陰性	
69	2004/07/27	人赤血球濃厚液(放射線照射)	男	70	腎疾患	C型肝炎	02/09	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+) HCV-Ab(-)(確認)	陰性	陰性	患者輸血後HCV抗体、HCV-RNA陰性
70	2004/8/19	人血清アルブミン	女	<10	ファロー四徴食道閉鎖、肺動脈閉鎖、心臓手術	C型肝炎	02/05	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(-) 5ヶ月後 HCV-Ab(+)		同一ロット保存 サンプルNAT陰性	
71	2004/04/28	ヒアルロン酸ナトリウム	女	80	限局性骨関節炎	細菌性関節炎					無菌試験適合	
72	2004/04/28	ヒアルロン酸ナトリウム	女	60	限局性骨関節炎	細菌性関節炎					無菌試験適合	
73	2004/05/07	乾燥抗破傷風人免疫グロブリン (併用:乾燥スルホ化人免疫グロブリン)	男	70	開放骨折他	C型肝炎抗体陽性	03/8	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)	陽性	陰性(原血漿、製品)	
74	2004/06/11	乾燥スルホ化人免疫グロブリン (併用:乾燥抗破傷風人免疫グロブリン)	男	70	開放骨折他	C型肝炎RNA陽性、C型肝炎抗体陽性	03/8	HCV-Ab(-)	HCV-Ab(+)	陽性	陰性(原血漿、製品)	
75	2004/07/16	乾燥人フィブリノゲン(併用:ヒト全血液)	女		(妊婦)大出血	ウイルス性肝炎	15年位前	不明				現在の製造方法とは異なる製品である。
76	2004/07/21	インターフェロンベータ1b	女	40	多発性硬化症	B型肝炎	01/02	HBs-Ag(-)	HBs-Ag(+)		陰性(原血漿)	