

平成19年度需要見込関連表

種 類	換算規格	A	B	C	D=B+C	E	F=D-E	G
		H18年度 供給見込	H18年度末 在庫見込	H19年度製造 輸入見込量	H19年度 供給可能量	H19年度需要 見込量	H19年度末 在庫見込量	在庫量(ヶ月分)
アルブミン	25% 50ml 1瓶	3,255,500	961,700	3,236,800	4,198,500	3,259,200	939,300	3.5
乾燥人フィブリノゲン	1g 1瓶	2,500	1,100	2,300	3,400	2,400	1,000	5.0
組織接着剤	Cm <sup>2</sup>	9,308,100	2,683,100	10,803,700	13,486,800	10,723,300	2,763,500	3.1
血液凝固第Ⅷ因子(遺伝子組換え型 含む)	1000単位 1瓶	328,900	142,000	351,900	493,900	343,000	150,900	5.3
乾燥濃縮人血液凝固第Ⅸ因子(複合 体含)	1000単位 1瓶	36,400	12,800	34,300	47,100	37,100	10,000	3.2
インヒビター製剤	延人数	10,000	6,300	14,500	20,800	13,700	7,100	6.2
ヒト血漿由来乾燥血液凝固第ⅩⅢ因 子	1瓶	137,300	43,200	130,200	173,400	117,200	56,200	5.8
トロンピン(人由来)	10000単位 1瓶	29,800	10,600	53,800	64,400	34,800	29,600	10.2
人免疫グロブリン	2.5g 1瓶	1,315,400	404,400	1,509,500	1,913,900	1,515,900	398,000	3.2
抗HBs人免疫グロブリン	1000単位 1瓶	23,700	9,400	30,200	39,600	23,300	16,300	8.4
乾燥抗D(Rho)人免疫グロブリン	1000倍 1瓶	9,000	4,600	9,400	14,000	8,600	5,400	7.5
抗破傷風人免疫グロブリン	250単位 1瓶	75,200	57,600	73,200	130,800	84,600	46,200	6.6
乾燥濃縮人アンチトロンピンⅢ	500単位 1瓶	387,800	119,200	413,200	532,400	438,100	94,300	2.6
乾燥濃縮人活性化プロテインC	2500単位 1瓶	300	300	0	300	200	100	6.0
人ハプトグロビン	2000単位 1瓶	43,900	11,800	43,900	55,700	44,000	11,700	3.2
乾燥濃縮人C1-インアクチベーター	1瓶	630	200	700	900	460	440	11.5