

# 非血縁者間移植の状況（2022年3月末現在）

## ①非血縁者間移植実施状況

実施年度	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
単年度	112	231	358	363	405	482	588	716	749	739	737	851	908	963	1,027
累計	120	351	709	1,072	1,477	1,959	2,547	3,263	4,012	4,751	5,488	6,339	7,247	8,210	9,237

実施年度	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
単年度	1,118	1,232	1,192	1,272	1,338	1,343	1,331	1,234	1,250	1,241	1,214	1,232	1,096	1,173
累計	10,355	11,587	12,779	14,051	15,389	16,732	18,063	19,297	20,547	21,788	23,002	24,234	25,330	26,503

※累計には1992年度(1993年1月～3月)の8件が含まれています。

## ②移植患者 疾患別

疾患名	小児		成人		合計	
	2021年度	累計	2021年度	累計	2021年度	累計
急性骨髄性白血病	25	632	370	7,925	395	8,557
急性リンパ性白血病	25	1,089	215	4,226	240	5,315
慢性骨髄性白血病	2	149	26	1,540	28	1,689
骨髄異形成症候群	13	353	256	3,966	269	4,319
その他の白血病	0	12	42	1,193	42	1,205
骨髄増殖性疾患	0	5	35	381	35	386
リンパ系悪性腫瘍	5	130	64	2,374	69	2,504
形質細胞性腫瘍※	0	2	17	364	17	366
固形腫瘍	0	11	0	5	0	16
再生不良性貧血	15	556	21	764	36	1,320
発作性夜間血色素尿症	0	3	2	13	2	16
先天性造血障害	7	109	2	16	9	125
EBV感染関連	5	44	0	93	5	137
血球貧食症候群	1	36	1	11	2	47
先天性代謝異常	4	102	1	30	5	132
原発性免疫不全症	7	247	1	64	8	311
その他	7	31	4	27	11	58
計	116	3,511	1,057	22,992	1,173	26,503

※登録疾患の表示方法が変更となり、これまでの多発性骨髄腫を形質細胞性腫瘍と表示しています。

## ③移植患者 年齢・男女別

	0～5歳	6～15歳	16～25歳	26～35歳	36～45歳	46～55歳	56～65歳	66歳以上	計
男	713	1,399	1,788	1,975	2,595	3,213	3,573	779	16,035
女	424	976	1,117	1,306	1,895	2,165	2,186	399	10,468
合計	1,137	2,375	2,905	3,281	4,490	5,378	5,759	1,178	26,503

## ④移植患者 居住地・移植実施施設 所在地別

	北海道	東北	関東・甲信越	中部	近畿	中四国	九州	海外	合計
患者居住地	1,275	1,387	9,511	3,693	4,384	2,894	3,073	286	26,503
施設所在地	1,275	1,187	9,800	3,761	4,336	2,827	3,031	286	26,503

## ⑤提供者 年齢・男女別（注：海外の20歳未満のドナー5名含む）

	20代(注)	30代	40代以上	合計
男	3,577	6,887	7,085	17,549
女	2,694	3,153	3,132	8,979
合計	6,271	10,040	10,217	26,528

※⑤～⑦の提供者の情報は、採取されても移植に至らなかったケース15件と翌月移植予定の10件が含まれています。

## ⑥提供者の入院日数

3日	4日	5日	6日	7日以上	海外	合計
1,601	20,439	2,469	1,534	285	200	26,528

## ⑦提供者 居住地・採取実施施設 所在地別

	北海道	東北	関東・甲信越	中部	近畿	中四国	九州	海外	合計
ドナー居住地	1,418	1,745	9,296	3,746	4,235	2,632	3,256	200	26,528
採取実施地域	1,412	1,735	9,284	3,743	4,262	2,636	3,256	200	26,528

※数値は速報値のため訂正する場合があります。