

表 6.4 疾患別移植の種類(45歳以上)

Mode of transplants by disease (over the age of 45)

(集計データセット3から移植時年齢45歳以上のものを抽出)

(samples over or equal to the age of 45 at transplant from Dataset 3)

疾患名 disease	自家移植	血縁者間		非血縁者間	非血縁者間	同種臍帯	その他	合計
	Auto-transplant	骨髄移植	末梢血幹細胞移植	骨髄移植	末梢血幹細胞移植	血移植	Others	
		Rel-BMT	Rel-PBSCT	UR-BMT	UR-PBSCT	Allo-CBT		Total
白血病 Leukemia	1,008	2,587	5,838	9,177	825	8,067	78	27,580
急性骨髄性白血病 AML	828	1,153	2,877	4,134	368	4,566	26	13,952
急性リンパ性白血病 ALL	116	394	793	1,345	85	989	13	3,735
慢性骨髄性白血病 CML	14	315	271	426	27	195	11	1,259
その他の白血病 Other leukemias	30	208	667	994	71	801	6	2,777
成人T細胞性白血病 ATL	21	184	606	928	68	761	4	2,572
慢性リンパ性白血病 CLL	1	7	23	27	1	9	0	68
その他 Others	8	17	38	39	2	31	2	137
骨髄異形成症候群 MDS	16	412	966	1,822	204	1,309	19	4,748
骨髄異形成症候群/骨髄増殖性腫瘍 MDS/MPN	1	67	122	227	16	124	2	559
CMML	1	44	79	129	12	91	2	358
JMML	0	0	0	0	0	0	0	0
その他のMDS/MPN Other MDS/MPN	0	23	43	98	4	33	0	201
骨髄増殖性腫瘍 MPN	3	38	142	229	54	83	1	550
悪性リンパ腫 Malignant lymphoma	14,097	262	1,023	882	68	978	14	17,324
非ホジキンリンパ腫 Non-Hodgkin's lymphoma	13,151	255	972	855	65	930	11	16,239
B前駆細胞腫瘍 Precursor B-cell neoplasm	333	11	17	27	3	26	0	417
T前駆細胞腫瘍 Precursor T cell neoplasm	101	6	25	47	1	44	1	225
NK前駆細胞腫瘍 Precursor NK cell neoplasm	24	1	6	7	0	6	0	44
成熟B細胞腫瘍 Mature B cell neoplasm	9,399	112	520	471	33	514	5	11,054
インドレント Indolent	2,254	69	255	342	16	215	1	3,152
アグレッシブ Aggressive	7,137	43	264	128	17	299	4	7,892
不明 Unknown	8	0	1	1	0	0	0	10
成熟T細胞・NK細胞腫瘍 Mature T cell/NK cell neoplasm	1,437	61	249	246	26	319	2	2,340
その他の非ホジキンリンパ腫 Other Non-Hodgkin's lymphomas	133	7	29	15	1	12	0	197
分類不能 Unclassified	47	1	3	0	1	9	0	61
不明 Unknown	1,677	56	123	42	0	0	3	1,901
ホジキンリンパ腫 Hodgkin's lymphoma	539	1	13	9	1	14	0	577
結節性リンパ球著明ホジキンリンパ腫 Nodular lymphocyte predominance Hodgkin's lymphoma	55	0	2	1	0	3	0	61
古典的ホジキンリンパ腫 Classical Hodgkin's lymphoma	392	0	9	8	1	9	0	419
結節硬化型ホジキンリンパ腫 Nodular sclerosis Hodgkin's lymphoma	141	0	5	4	0	3	0	153
リンパ球豊富型古典的ホジキンリンパ腫 Lymphocyte-rich classical Hodgkin's lymphoma	59	0	1	2	0	0	0	62
混合細胞型ホジキンリンパ腫 Mixed cellularity Hodgkin's lymphoma	181	0	3	2	1	5	0	192
リンパ球減少型ホジキンリンパ腫 Lymphocyte depletion Hodgkin's lymphoma	9	0	0	0	0	1	0	10
不明 Unknown	2	0	0	0	0	0	0	2
その他のホジキンリンパ腫 Other Hodgkin's lymphomas	18	0	0	0	0	0	0	18
分類不能 Unclassified	13	1	1	0	0	2	0	17
不明 Unknown	61	0	1	0	0	0	0	62
その他のリンパ腫 Other lymphomas	47	2	12	17	1	29	0	108
不明 Type unknown	360	4	26	1	1	5	3	400
形質細胞性腫瘍 Plasma cell dyscrasia	11,090	37	126	53	2	43	0	11,351
多発性骨髄腫 Multiple myeloma	9,868	36	101	38	1	36	0	10,080
形質細胞腫 Plasma cell neoplasm	167	0	2	0	0	0	0	169
アミロイドーシス Amyloidosis	563	0	1	0	0	0	0	564
形質細胞性白血病 Plasma cell leukemia	114	1	14	12	0	7	0	148
重鎖病 Heavy chain disease	1	0	0	0	0	0	0	1
POEMS症候群 POEMS syndrome	196	0	0	0	0	0	0	196
その他の形質細胞性腫瘍 Other plasma cell dyscrasia	181	0	8	3	1	0	0	193
固形腫瘍 Solid tumors	655	3	84	2	0	3	4	751

疾患名 disease	自家移植	血縁者間		非血縁者間	非血縁者間	同種臍帯	その他	合計
	Auto-transplant	骨髄移植	末梢血幹細胞移植	骨髄移植	末梢血幹細胞移植	血移植	Others	
	Rel-BMT	Rel-PBSCT	UR-BMT	UR-PBSCT	Allo-CBT	Others	Total	
乳癌 Breast cancer	254	0	0	0	0	0	0	254
卵巣癌 Ovarian cancer	122	0	1	0	0	0	0	123
横紋筋肉腫 Rhabdomyosarcoma	2	0	1	0	0	0	0	3
胚細胞腫瘍 Germ cell tumor	34	0	0	0	0	0	0	34
肺癌 Lung cancer	113	0	3	0	0	0	0	116
肺芽腫 Pulmonary blastoma	0	0	0	0	0	0	0	0
ユーイング肉腫 Ewing's sarcoma	3	0	0	0	0	0	0	3
神経芽腫 Neuroblastoma	1	0	0	0	0	0	0	1
中枢神経腫瘍 CNS tumors	2	0	0	0	0	0	0	2
腎臓癌 Renal cancer	0	1	29	1	0	3	3	37
その他の悪性腫瘍 Other malignant tumors	124	2	50	1	0	0	1	178
造血障害 BM failure	1	95	81	151	3	96	1	428
後天性 Acquired BM failure	1	94	79	151	3	95	1	424
再生不良性貧血 Aplastic anemia	0	89	72	146	2	90	1	400
赤芽球癆 Pure red cell anemia	1	2	1	3	0	1	0	8
発作性夜間血色素尿症 PNH	0	2	6	1	1	1	0	11
その他の後天性造血障害 Other acquired BM failure	0	1	0	1	0	3	0	5
先天性造血障害 Congenital BM failure	0	1	0	0	0	1	0	2
不明 Unknown	0	0	2	0	0	0	0	2
EBV関連疾患 EBV related disorders	2	4	19	12	0	19	0	56
血球貪食症候群/ランゲルハンス細胞組織球症 HPS/LCH	7	1	4	3	0	3	0	18
自己免疫疾患 Autoimmune disease	35	0	3	0	0	0	0	38
先天性代謝異常 Inherited metabolic disease	2	1	0	4	0	0	0	7
原発性免疫不全症 Primary immune deficiencies	0	0	0	1	0	0	0	1
その他 Others	12	2	2	8	0	5	0	29
診断名不明 Diagnosis unknown	6	0	0	1	0	0	0	7

「血縁者間骨髄移植」は一卵性同胞間移植を含む。

Related BMT includes syngeneic bone marrow transplants.

「その他」は「移植種類」および「ドナー」の記載項目が空欄のものも含む。

Others include those whose "transplanted stem cells" and "donor" were left blank on the report form.