小児がん 中央機関としての診断支援

血液腫瘍の免疫学的診断(細胞マーカー)

	2014		2015		2016		うち拠点病院症例		0017	うち拠点病院症例		0010	うち拠点病院症例	
							件数	%	2017	件数	%	2018	件数	%
施設	全国*	成育	全国	成育	全国	成育	3		成育			成育		
ALL	528	238	549	235	545	231	73	31.6%	236	66	28.0%	454	99	21.8%
リンパ腫	30	16	40	33	53	47	15	31.9%	62	21	33.9%	86	26	30.2%
AML/MDS	165	57	172	58	181	51	12	23.5%	82	29	35.4%	164	15	9.1%
CML	20	20	11	10	7	7	4	57.1%	14	2	14.3%	13	3	23.1%
その他*	15	8	122	64	136	87	18	20.7%	97	40	41.2%	144	52	36.1%
(新規合計)	758	339	894	400	922	423	122	31.3%	491	158	32.2%	861	195	22.6%
		44.70%		44.70%		45.90%								
再発 ALL	31	31	55	32	58	26	10	38.5%	22	8	36.4%	59	17	28.8%
再発 リンパ腫	3	3	7	7	4	4	2	50.0%	4	3	75.0%	6	0	0.0%
再発 AML	5	5	14	8	13	9	5	55.6%	6	1	16.7%	10	2	20.0%
再発その他							}					1	0	0.0%
TAM	31	7	29	7		5	3	60.0%	6	3	50.0%	40	8	20.0%
MRD		1110		936		961	309	32.2%	912	213	23.4%	269	94	34.9%
							{							
合計		1495		1390		1428	450	31.5%	1441	386	26.8%	1246	316	25.4%

2018年 血液腫瘍 細胞マーカー中央診断 新規症例月別内訳

