

12-1. クリティカルパスの使用状況

(a) クリティカルパスを使用した症例割合

	パス使用症例割合	入院症例数	パス使用症例数
2022年	42.3%	13,018	5,502

(b) 診療科別のクリティカルパスを使用した症例割合（使用症例割合順）

診療科名	パス使用症例割合	入院症例数	パス使用症例数
呼吸器病センター（呼吸器外科）	95.9%	688	660
眼科	99.0%	491	486
産科・婦人科	63.6%	1,879	1,195
循環器内科	56.2%	1,055	593
臓器移植センター（移植外科・腎臓外科）	47.3%	875	414
消化器病センター（外科）	50.1%	1,390	697
整形外科	49.1%	507	249
泌尿器科	37.1%	564	209
救急科	0.0%	1	0
心臓血管外科	8.3%	132	11
腎臓内科	49.7%	507	252
呼吸器病センター（呼吸器内科）	35.2%	697	245
脳神経外科	11.5%	644	74
血液内科	3.6%	112	4
形成外科	0.0%	66	0
内科	18.0%	1,393	251
耳鼻咽喉科	3.4%	177	6
小児科	11.6%	1,109	129
消化器病センター（内科）	4.0%	681	27
麻酔科	0.0%	35	0
皮膚科	0.0%	15	0
糖尿病内科	0	0	0
合計	42.3%	13,018	5,502

診療科別のクリティカルパスを使用した症例割合（入院症例数順）

