

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
2023年	41.4%	13,880	5,749

(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
眼科	99.4%	514	511
呼吸器病センター (呼吸器外科)	98.1%	646	634
整形外科	67.0%	469	314
産科・婦人科	62.3%	1,924	1,198
循環器内科	55.1%	1,097	604
腎臓外科	53.7%	981	527
消化器病センター (外科)	51.4%	1,358	698
泌尿器科	41.1%	671	276
腎臓内科	32.4%	330	107
消化器病センター (内科)	23.3%	875	204
呼吸器病センター (呼吸器内科)	23.3%	588	137
耳鼻咽喉科	22.8%	180	41
小児科	14.9%	1,748	260
心臓血管外科	12.5%	184	23
脳神経外科	11.0%	694	76
内科	10.1%	1,340	135
血液内科	3.5%	114	4
救急科	0.0%	13	0
形成外科	0.0%	78	0
麻酔科	0.0%	53	0
皮膚科	0.0%	23	0
糖尿病内科	0.0%	0	0
合計	41.4%	13,880	5,749

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)

