

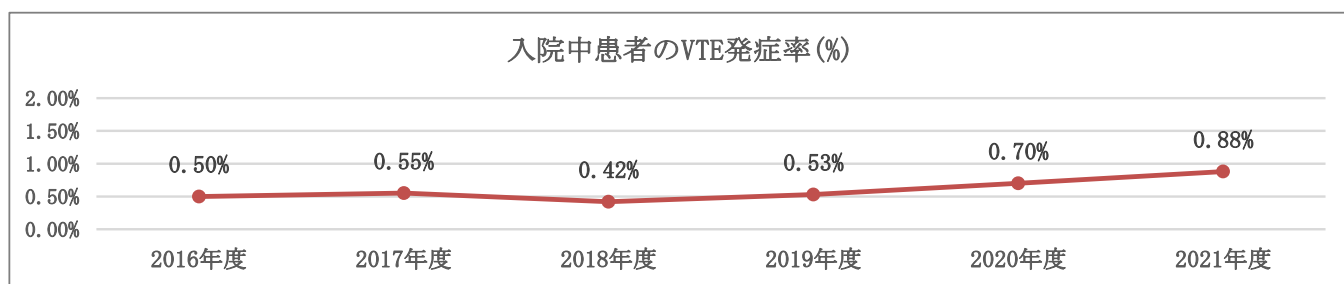
(1) 入院中患者のVTE発症率

【分母】全入院患者数（ただし、VTE加療目的の入院患者はのぞく）

【分子】分母のうち肺血栓塞栓予防管理料算定（弾性ストッキング着用または間歇的空気圧迫装置利用）
あるいは抗凝固療法が実施された患者数

【VTE発症数】DPCの入院後発症病名に肺血栓塞栓症(PE)または深部静脈血栓症(DVT)が記録されている患者数

件数／割合率 (%)		2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
入院患者数	分母	21,928	22,367	22,289	22,814	16,579	18,715
予防実施患者数	分子	13,380	13,545	12,783	12,886	9,872	11,158
予防実施率 (%)	割合	61.0	60.6	57.4	56.5	59.5	59.6
VTE発症患者数		110	124	94	120	116	164
VTE発症率 (%)		0.50	0.55	0.42	0.53	0.70	0.88
VTE発症者で予防実施患者数		93	106	73	98	110	149
VTE発症者の予防実施率 (%)		84.5	85.5	77.7	81.7	94.8	90.9
DVTリスク評価登録数		4,575	4,688	5,135	5,070	4,813	5,431
DVTリスク評価登録率 (%)		20.9	21.0	23.0	22.2	29.0	29.0



○2021年度（診療科別）

診療科	入院患者数	予防		VTE発症者			評価	
		実施患者数	実施率	患者数	予防数	予防実施率	登録数	登録率
循環器内科	1,678	1,539	91.7%	7	7	100.0%	533	31.8%
腎臓内科	316	171	54.1%	9	9	100.0%	66	20.9%
脳神経内科	987	507	51.4%	22	18	81.8%	531	53.8%
消化器内科	1,858	573	30.8%	4	2	50.0%	38	2.0%
呼吸器内科	1,295	734	56.7%	27	25	92.6%	744	57.5%
糖尿病・内分泌内科	300	120	40.0%	0	0		62	20.7%
血液内科	752	409	54.4%	8	6	75.0%	50	6.6%
精神・神経科	42	7	16.7%	2	2	100.0%	26	61.9%
小児科	854	242	28.3%	0	0		2	0.2%
新生児科	312	51	16.3%	0	0		0	0.0%
外科	1,059	854	80.6%	6	6	100.0%	353	33.3%
心臓血管外科	412	383	93.0%	1	1	100.0%	127	30.8%
呼吸器外科	341	292	85.6%	6	6	100.0%	75	22.0%
脳神経外科	934	802	85.9%	16	16	100.0%	401	42.9%
整形外科	1,024	716	69.9%	11	11	100.0%	701	68.5%
皮膚科	307	120	39.1%	4	4	100.0%	40	13.0%
形成外科	143	65	45.5%	0	0		20	14.0%
泌尿器内科	1,059	765	72.2%	8	4	50.0%	220	20.8%
産婦人科	1,783	1,064	59.7%	9	9	100.0%	457	25.6%
眼科	37	12	32.4%	0	0		9	24.3%
耳鼻咽喉科	412	196	47.6%	1	1	100.0%	131	31.8%
頭頸部外科	219	173	79.0%	2	2	100.0%	73	33.3%
腫瘍内科	211	131	62.1%	4	4	100.0%	76	36.0%
乳腺外科	197	156	79.2%	1	1	100.0%	66	33.5%
歯科口腔外科	319	152	47.6%	0	0		52	16.3%
救急科	353	79	22.4%	1	1	100.0%	142	40.2%
総合内科	1,511	845	55.9%	15	14	93.3%	436	28.9%
総計	18,715	11,158	59.6%	164	149	90.9%	5,431	29.0%