

## (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

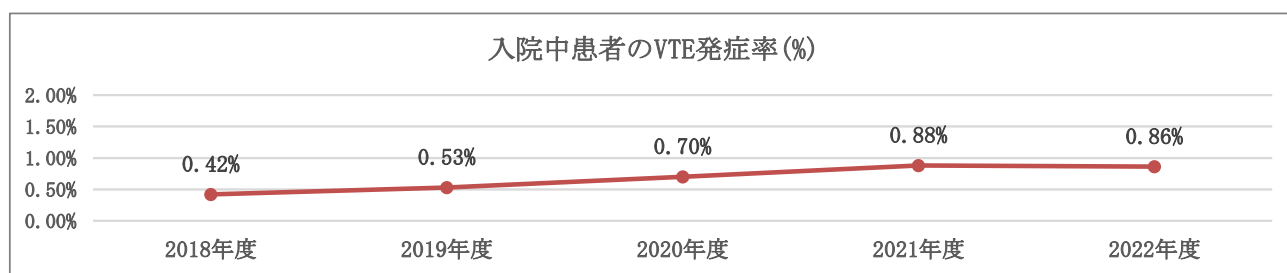
【DVTリスク評価登録の有効基準を改定】

・改定前：入院期間中登録を有効

・改定後：入院1月前から退院までを有効。前回の退院が一ヶ月未満なら前回退院の翌日から退院までを有効

件数／割合率 (%)		2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
入院患者数	分母	22,289	22,814	16,579	18,715	19,477
予防実施患者数	分子	12,783	12,886	9,872	11,158	13,144
予防実施率(%)	割合	57.4	56.5	59.5	59.6	67.5
VTE発症患者数		94	120	116	164	167
VTE発症率(%)		0.42	0.53	0.70	0.88	0.86
VTE発症者で予防実施患者数		73	98	110	149	164
VTE発症者の予防実施率(%)		77.7	81.7	94.8	90.9	98.2
DVTリスク評価登録数		5,135	5,070	4,813	5,431	9,308
DVTリスク評価登録率(%)		23.0	22.2	29.0	29.0	47.8

※太文字の数字はDVTリスク評価登録改定後の割合 → **43.6**



### ○2022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	1,864	1,806	96.9%	18	18	100.0%	632	33.9%
腎臓内科	359	238	66.3%	10	10	100.0%	53	14.8%
脳神経内科	1,040	719	69.1%	27	26	96.3%	640	61.5%
消化器内科	2,103	948	45.1%	4	4	100.0%	133	6.3%
呼吸器内科	1,343	868	64.6%	27	25	92.6%	910	67.8%
糖尿病・内分泌内科	254	112	44.1%	2	2	100.0%	101	39.8%
血液内科	704	479	68.0%	6	6	100.0%	83	11.8%
精神・神経科	30	5	16.7%	0	0		12	40.0%
小児科	824	230	27.9%	0	0		0	0.0%
新生児科	330	58	17.6%	0	0		0	0.0%
外科	1,097	908	82.8%	8	8	100.0%	796	72.6%
心臓血管外科	473	463	97.9%	3	3	100.0%	288	60.9%
呼吸器外科	306	258	84.3%	0	0		275	89.9%
脳神経外科	1,017	877	86.2%	13	13	100.0%	779	76.6%
整形外科	1,302	1,022	78.5%	8	8	100.0%	968	74.3%
皮膚科	321	163	50.8%	4	4	100.0%	129	40.2%
形成外科	183	70	38.3%	0	0		143	78.1%
泌尿器科	1,166	889	76.2%	5	5	100.0%	589	50.5%
産婦人科	1,792	1,145	63.9%	5	5	100.0%	937	52.3%
眼科	31	15	48.4%	0	0		10	32.3%
耳鼻咽喉科	457	248	54.3%	0	0		285	62.4%
頭頸部外科	205	178	86.8%	0	0		147	71.7%
腫瘍内科	166	98	59.0%	1	1	100.0%	42	25.3%
乳腺外科	247	199	80.6%	0	0		190	76.9%
歯科口腔外科	293	116	39.6%	0	0		250	85.3%
救急科	511	181	35.4%	1	1	100.0%	301	58.9%
総合内科	897	719	80.2%	23	23	100.0%	528	58.9%
膠原病・リウマチ内科	162	132	81.5%	2	2	100.0%	87	53.7%
総計	19,477	13,144	67.5%	167	164	98.2%	9,308	47.8%