

(22)手術が施行された患者における肺血栓塞栓症の院内発生率

分子：分母のうち、入院後発症疾患名に「肺塞栓症」が記載されている患者数

分母：肺血栓塞栓症発症のリスクレベルが「中」以上の手術を施行した退院患者数（リスクレベルが「中」以上の手術は『肺血栓塞栓症/深部静脈血栓症（静脈血栓塞栓症）の予防ガイドライン』に準じて抽出）ただし、15歳未満は除外

収集期間： DPC 以外病院：平成 27 年 10 月～平成 28 年 3 月

肺血栓塞栓症は、呼吸困難や胸痛、動悸といった他の心肺疾患などでも現れる症状を呈するため、その診断は必ずしも容易ではありません。そのため、不幸にして亡くなられた患者さんの解剖を行って初めて肺塞栓症が発見されることもあります。

また、リスクに応じた適切な予防対策を行っていても、その発生を防ぐことができない場合があります。

指標 22：手術が施行された患者における肺血栓塞栓症の院内発生率

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
DPC以外病院	012014956	小樽病院	447	0	0.0%
DPC以外病院	082910222	神栖済生会病院	88	0	0.0%
DPC以外病院	130710764	向島病院	32	0	0.0%
DPC以外病院	142000628	平塚病院	177	0	0.0%
DPC以外病院	320610758	江津総合病院	162	3	1.9%
DPC以外病院	340511665	呉病院	121	0	0.0%
DPC以外病院	357810895	下関市立豊浦病院	245	0	0.0%
DPC以外病院	377011385	香川県済生会病院	239	1	0.4%
DPC以外病院	404419164	大牟田病院	221	3	1.4%
DPC以外病院	405519616	飯塚嘉穂病院	42	2	4.8%
DPC以外病院	438212331	みすみ病院	73	0	0.0%
DPC以外病院	458110194	日向病院	191	2	1.0%
DPC以外病院		対象が10例未満の施設	8	0	0.0%
		DPC以外病院 全体	2046	11	0.5%

指標 22：手術が施行された患者における肺血栓塞栓症の院内発生率

