

### (13) I 期原発性肺癌手術例における胸腔鏡下手術の実施率

**分子：**分母のうち、「胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術（K514 - 2\$）」が算定された患者数

**分母：**肺の悪性腫瘍のステージ I で、「肺悪性腫瘍手術」「気管支形成手術輪状切除術」「胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術」のいずれかを施行した退院患者

**収集期間：** 250 床以上 DPC 病院：平成 24 年 4 月～平成 25 年 3 月  
250 床未満 DPC 病院：平成 24 年 7 月～平成 25 年 3 月

「原発性肺癌」とは、他の臓器からの転移による肺癌を除いた、肺から始まった癌のことです。

「I 期」とは、癌の進行度を表します。進行度は I 期～IV 期までに分かれ、I 期～III 期まではさらに A と B の段階に分けられます（IV 期は 1 段階のみです）。数字が大きくなるにつれ転移等で拡大していきます。I 期は癌が原発巣に留まっている（転移がない）状態です。

胸腔鏡下手術とは、胸腔鏡という細いカメラを胸腔内に入れて、テレビモニターに映し出される画像を見ながら手術を行うことです。従来のような開胸手術のように、大きく切開したり肋骨をとることをしないので、傷が小さく、また痛みも少なく、そのため入院期間も開胸手術に比べて短くなります。

指標 24：I 期原発性肺癌手術例における胸腔鏡下手術の実施率

医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
060113656	済生会山形済生病院	11	0	0.0%
080110205	水戸済生会総合病院	10	1	10.0%
096210115	済生会宇都宮病院	62	61	98.4%
100110144	済生会前橋病院	-	-	100.0%
111101922	済生会栗橋病院	19	18	94.7%
130314757	済生会中央病院	50	50	100.0%
140105122	済生会横浜市東部病院	30	27	90.0%
143103439	済生会横浜市南部病院	21	19	90.5%
150120734	済生会新潟第二病院	26	0	0.0%
170117068	済生会金沢病院	-	-	100.0%
180118909	福井県済生会病院	69	60	87.0%
272701586	済生会泉尾病院	-	-	25.0%
274406135	済生会野江病院	-	-	87.5%
279600070	済生会中津病院	38	38	100.0%
279600153	済生会吹田病院	42	40	95.2%
285001538	済生会兵庫県病院	19	15	78.9%
300112641	和歌山病院	-	-	0.0%
338800012	岡山済生会総合病院	47	38	80.9%
343111190	済生会広島病院	13	12	92.3%
350116357	済生会下関総合病院	22	17	77.3%
350310141	済生会山口総合病院	24	24	100.0%
380110282	松山病院	-	-	0.0%
380228159	今治病院	-	-	100.0%
380628143	西条病院	-	-	0.0%
401119189	済生会福岡病院	34	34	100.0%
401719020	済生会二日市病院	-	-	20.0%
406619050	済生会八幡総合病院	-	-	100.0%
419810713	唐津病院	19	19	100.0%
428113308	長崎病院	-	-	100.0%
438211911	済生会熊本病院	80	76	95.0%
440411500	日田病院	16	11	68.8%
	合計	687	581	84.6%

指標 24：I期原発性肺癌手術例における胸腔鏡下手術の実施率

