

(16)大腸がん手術術後在院日数が延びた患者の割合

分子：術後在院日数が 19 日以上の患者数

分母：開腹による待機的結腸切除術を受けた結腸癌患者数

(イレウスや穿孔など緊急・準緊急手術を除く。)

様式 1…ICD10 で C18 \$ 大腸の悪性新生物かつ、K コードで K7193 結腸切除術全切除、亜全切除または悪性腫瘍手術かつ、化学療法の有無が無

除外…ICD10 で K56 \$ または K631 予定・救急医療区分が「救急医療入院」

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

追加の化学療法がない場合、多くの患者は大腸がん切除後通常 2 週間以内に退院します。術後 19 日以上入院している場合、術後の栄養改善の不良や新たな合併症などが生じている可能性があります。本事業では手術症例の管理状況を間接的に評価する指標としてこの数値を用いています。ただし、高齢者やもともと糖尿病や慢性腎不全などを持っていた患者では術後入院日数が長くなる傾向があります。

指標 27：大腸がん手術術後在院日数が延びた患者の割合

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	13	2	15.4%
070116989	福島総合病院	17	5	29.4%
080110205	水戸済生会総合病院	15	6	40.0%
080810663	龍ヶ崎済生会病院	-	-	22.2%
082510253	常陸大宮済生会病院	12	5	41.7%
096210115	済生会宇都宮病院	49	6	12.2%
110201350	済生会川口総合病院	28	7	25.0%
111101922	済生会栗橋病院	13	2	15.4%
120210971	済生会習志野病院	16	5	31.3%
130314757	済生会中央病院	18	5	27.8%
140105122	済生会横浜市東部病院	39	2	5.1%
143103439	済生会横浜市南部病院	33	9	27.3%
150120734	済生会新潟第二病院	-	-	33.3%
160115667	済生会富山病院	18	6	33.3%
160212605	済生会高岡病院	-	-	0.0%
170117068	済生会金沢病院	-	-	60.0%
180118909	福井県済生会病院	29	6	20.7%
224160042	静岡済生会総合病院	10	4	40.0%
240705053	済生会松阪総合病院	18	5	27.8%
251200194	済生会滋賀県病院	-	-	0.0%
269700129	済生会京都府病院	-	-	50.0%
271607149	済生会千里病院	24	6	25.0%
272701586	済生会泉尾病院	-	-	100.0%
274205628	済生会茨木病院	-	-	40.0%
274406135	済生会野江病院	-	-	28.6%
279600070	済生会中津病院	-	-	14.3%
279600153	済生会吹田病院	18	7	38.9%
285001538	済生会兵庫県病院	-	-	16.7%
290102017	済生会奈良病院	11	4	36.4%
290401062	済生会中和病院	21	4	19.0%
291301071	御所病院	-	-	42.9%
300112641	和歌山病院	-	-	50.0%
301610197	有田病院	-	-	66.7%
338800012	岡山済生会総合病院	43	8	18.6%
343111190	済生会広島病院	-	-	33.3%
350116357	済生会下関総合病院	15	5	33.3%
350310141	済生会山口総合病院	11	0	0.0%
380110282	松山病院	-	-	33.3%
380228159	今治病院	20	8	40.0%
380628143	西条病院	-	-	37.5%
401119189	済生会福岡病院	27	2	7.4%
401719020	済生会二日市病院	12	4	33.3%
406619050	済生会八幡総合病院	31	6	19.4%
419810713	唐津病院	-	-	25.0%
428113308	長崎病院	12	1	8.3%
438211911	済生会熊本病院	21	4	19.0%
440411500	日田病院	-	-	50.0%
461510084	川内病院	-	-	50.0%
	合計	711	176	24.8%

指標 27：大腸がん手術後在院日数が延びた患者の割合

