

## (29)腹腔鏡下胃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15日以上の症例数

分母：腹腔鏡下胃切除を受けた胃がん患者数

(術後補助化学療法施行例は除く)

DPCコードが「600020 x x 02」

様式1…ICD10 でC16\$ 胃の悪性新生物かつ、kコードで k 655-22 腹腔鏡下胃切除術 悪性腫瘍切除術 (レセ電コード：150323510) かつ化学療法の有無が無

収集期間： DPC 病院：平成 27 年 4 月～平成 28 年 3 月

追加の化学療法がない場合、多くの患者は胃がん切除後通常1週間以内に退院します。腹腔鏡下での術後15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 29：腹腔鏡下胃癌手術術後在院日数が延びた患者の割合

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	29	5	17.2%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	29	19	65.5%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	18	2	11.1%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	14	2	14.3%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	37	2	5.4%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	12	2	16.7%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	30	5	16.7%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	32	28	87.5%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	15	4	26.7%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	20	13	65.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	32	10	31.3%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	32	4	12.5%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	32	8	25.0%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	15	13	86.7%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	22	1	4.5%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	51	1	2.0%
250床以上DPC病院		対象が10例未満の施設	82	47	57.3%
		250床以上病院 全体	502	166	33.1%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	11	2	18.2%
250床未満DPC病院	461510084	川内病院	15	11	73.3%
250床未満DPC病院		対象が10例未満の施設	31	15	48.4%
		250床未満病院 全体	57	28	49.1%
		DPC対象病院 全体	559	194	34.7%

指標 29：腹腔鏡下胃がん手術術後在院日数が延びた患者の割合

