

市立ひらかた病院 クリニカルインディケータ ー 2016年度～2018年度版 ー

1. 平均在院日数
2. 外来入院患者数比率
3. 病床利用率
4. 褥瘡ハイリスク患者ケア加算算定率
5. 救急車来院入院率
6. 休日・時間外来院患者入院率
7. 病床あたり医師数・看護師数
 - ① 医師数
 - ② 看護師数
8. 予定外の再入院割合
 - ① 6週間以内
 - ② 30日以内
9. 入院患者死亡率
10. 入院患者疾病別死亡率
11. 疾病患者別平均在院日数

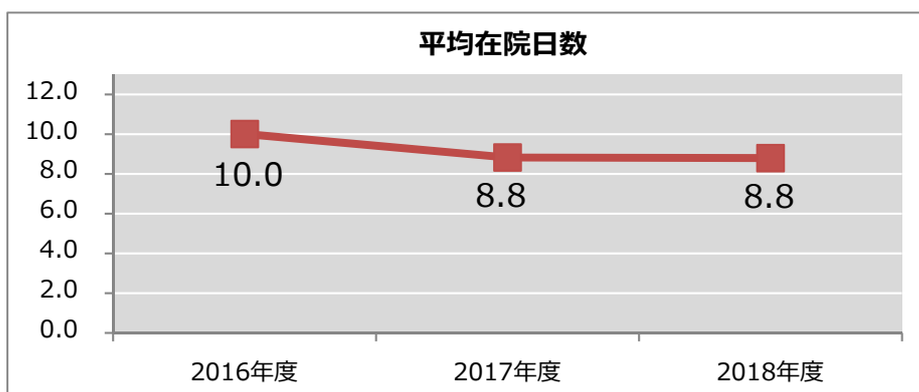
1. 平均在院日数

本院の定義・計算方法

分子：年間在院患者延数(年間患者延日数(a)－年間退院数(c)＋同日退院数(d))

分母： $1/2 \times (\text{年間入院数}(b) + \text{年間退院数}(c))$

年度	年間患者延日数 (a)	年間入院数 (b)	年間退院数 (c)	同日退院数 (d)	平均在院日数
2016年度	85,731	7,789	7,789	57	10.0
2017年度	86,794	8,849	8,835	105	8.8
2018年度	93,097	9,513	9,523	147	8.8



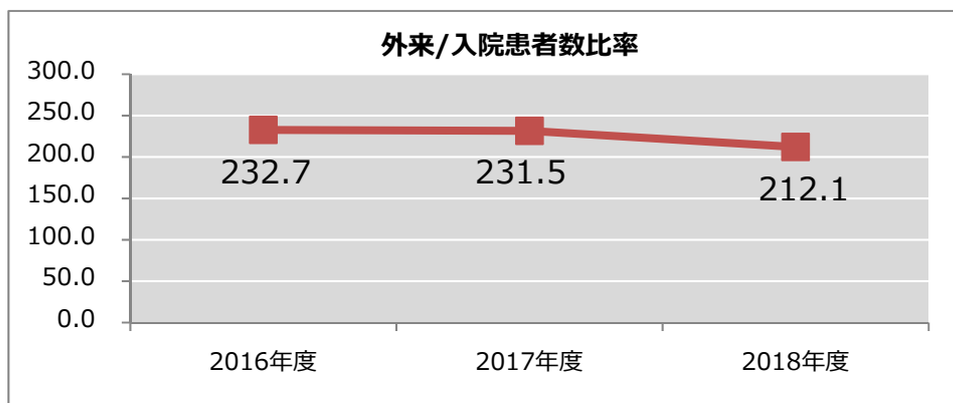
2. 外来入院患者数比率

本院の定義・計算方法

分子：1日平均外来患者数

分母：1日平均入院患者数(在院患者数)

年度	外来患者数	入院延べ人数	外来/入院患者数比率
2016年度	199,511	85,731	232.7%
2017年度	200,924	86,794	231.5%
2018年度	197,468	93,097	212.1%



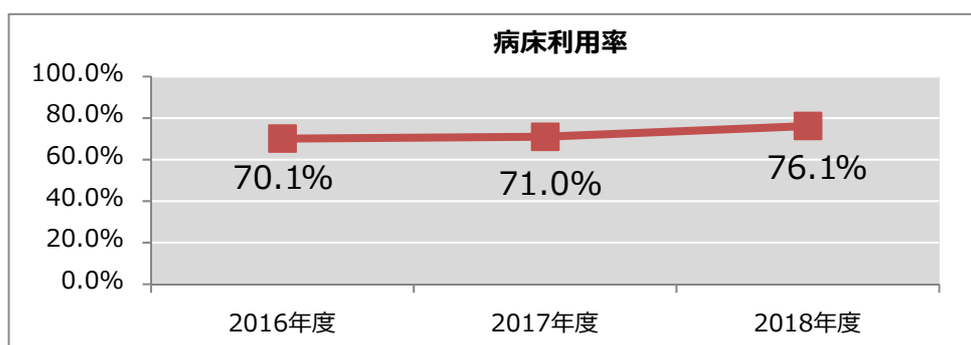
3. 病床利用率

本院の定義・計算方法

分子：月間在院患者延数の合計

分母：(月間日数×月末時点の稼働病床数)の合計

年度	入院患者延数	病床利用率
2016年度	85,731	70.1%
2017年度	86,794	71.0%
2018年度	93,097	76.1%



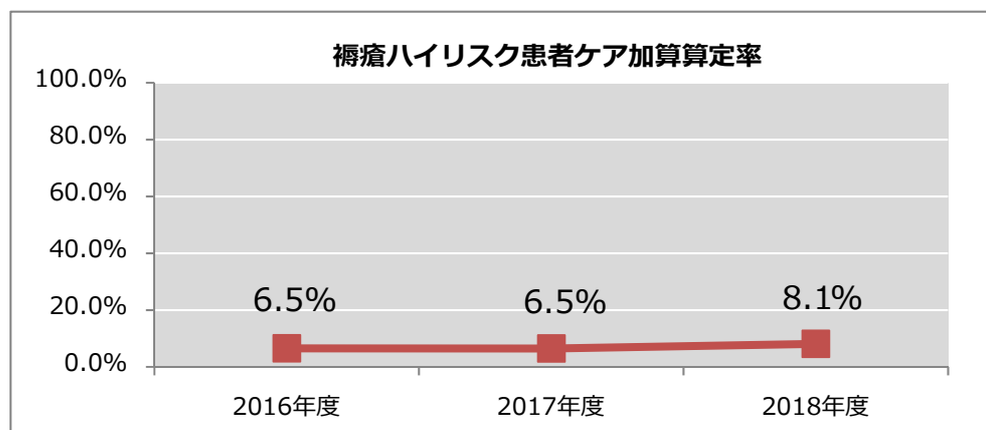
4. 褥瘡ハイリスク患者ケア加算算定率

本院の定義・計算方法

分子：褥瘡ハイリスク患者ケア加算算定患者数

分母：退院患者数の中で日帰り入院を除く件数

年度	年間退院数	同日退院数	褥瘡ハイリスク患者ケア加算	
			患者数	算定率
2016年度	7,789	57	503	6.5%
2017年度	8,835	105	564	6.5%
2018年度	9,523	147	758	8.1%



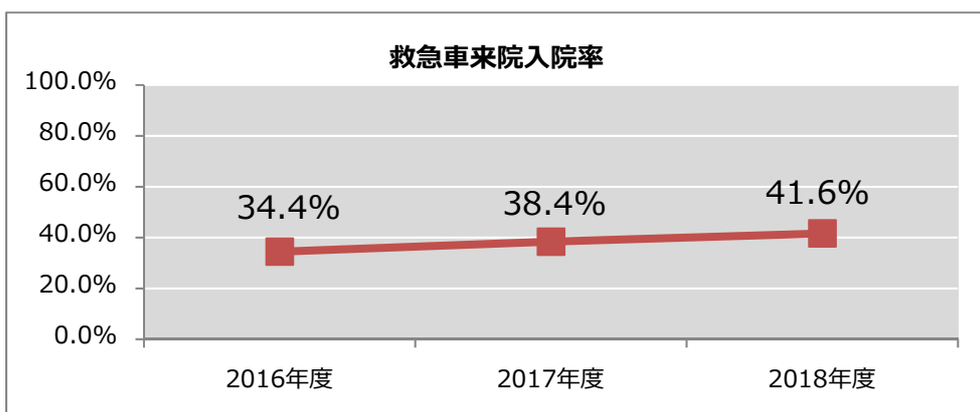
5. 救急車来院入院率

本院での定義・計算方法

分子：救急車で来院して入院となった件数

分母：救急車で来院した患者数

年度	救急車での来院患者数	救急車で来院して入院となった件数	入院率
2016年度	2,969	1,022	34.4%
2017年度	4,061	1,558	38.4%
2018年度	4,814	2,004	41.6%



6. 休日・時間外来院患者入院率

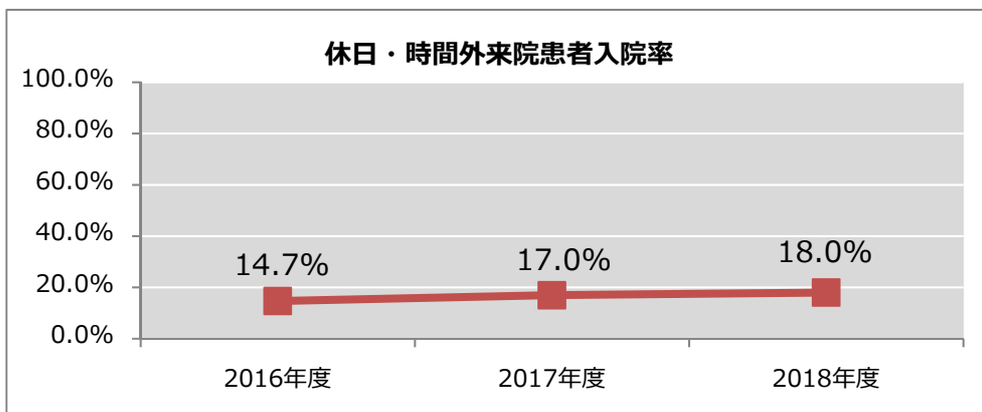
本院での定義・計算方法

分子：休日・時間外等で来院して入院となった件数

分母：休日・時間外等で来院した患者数

※救急車による来院患者、北河内夜間救急センターからの搬送患者(小児科)は除き、救急外来として受付した患者を対象。

年度	患者数	入院となった件数	入院率
2016年度	6,091	895	14.7%
2017年度	6,840	1,160	17.0%
2018年度	6,869	1,235	18.0%



7. 病床あたり医師数・看護師数

✓ 各年とも6月現在の数値で算出。

① 医師数

本院での定義・計算方法

分子：医師数

分母：稼働病床数

年度	医師			歯科医師		合計	病床あたり医師数	
	常勤	非常勤	研修医	常勤	非常勤		1 病床あたり	100 病床あたり
2016 年度	53	14.1	9	3	1	80.1	0.24	23.91
2017 年度	53	16.9	9	3	1	82.9	0.25	24.75
2018 年度	57	16.5	10	4	0	87.5	0.26	26.12

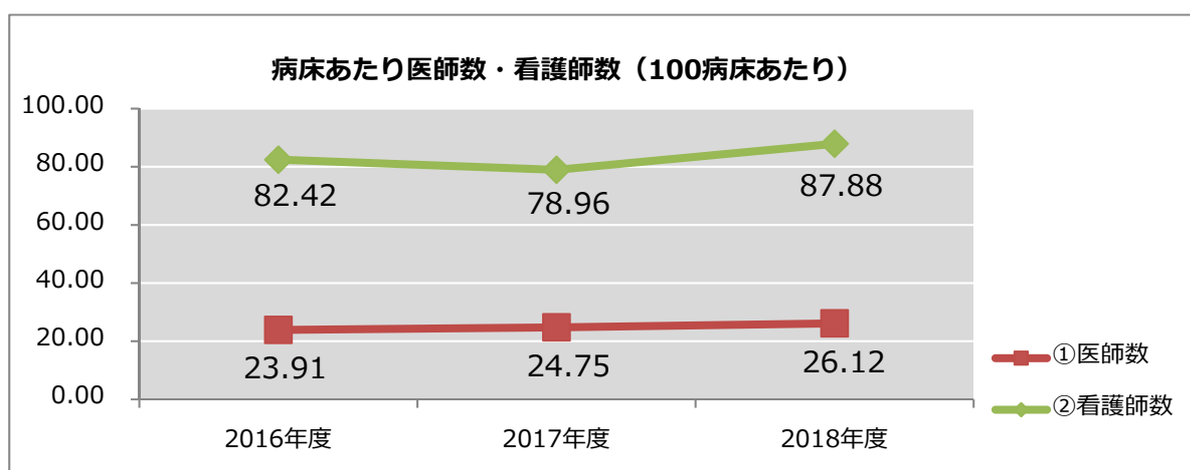
② 看護師数

本院での定義・計算方法

分子：看護師数(准看護師、助産師、看護助手を除く)

分母：稼働病床数

年度	看護師		(参考)				看護助手		病床あたり看護師数	
	常勤	非常勤	常勤	非常勤	常勤	非常勤	常勤	非常勤	1 病床あたり	100 病床あたり
2016 年度	258	18.1	6	4.6	11	1.6	0	23.5	0.82	82.42
2017 年度	246	18.5	5	2.9	12	0.8	0	26	0.79	78.96
2018 年度	273	21.4	4	4.1	11	0	0	22.8	0.88	87.88



8. 予定外の再入院割合

DPC 様式 1 データによる作成のため、自費、歯科等を除くデータです。

① 6週間以内

本院での定義・計算方法

本院を退院後 6 週間以内に、予定外の再入院となった割合です。

分子(a)：退院後 6 週間以内に前回と同一疾患、かつ予定外の入院となった件数

分母(b)：退院件数

年度	6週間以内の予定外の再入院件数 (a)	退院件数 (b)	割合 (a/b)
2016年度	187	7,004	2.7%
2017年度	255	8,078	3.2%
2018年度	273	8,820	3.1%

② 30日以内

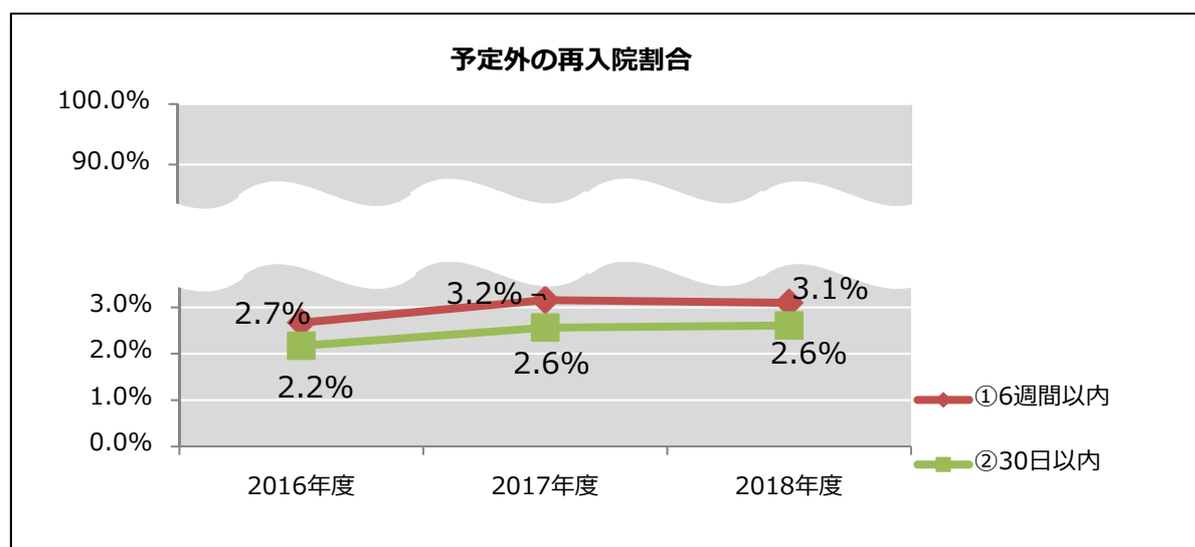
本院での定義・計算方法

本院を退院後 30 日以内に、予定外の再入院となった割合です。

分子(a)：退院後 30 日以内に前回と同一疾患、かつ予定外の入院となった件数

分母(b)：退院件数

年度	30日以内の予定外の再入院件数 (a)	退院件数 (b)	割合 (a/b)
2016年度	152	7,004	2.2%
2017年度	207	8,078	2.6%
2018年度	230	8,820	2.6%



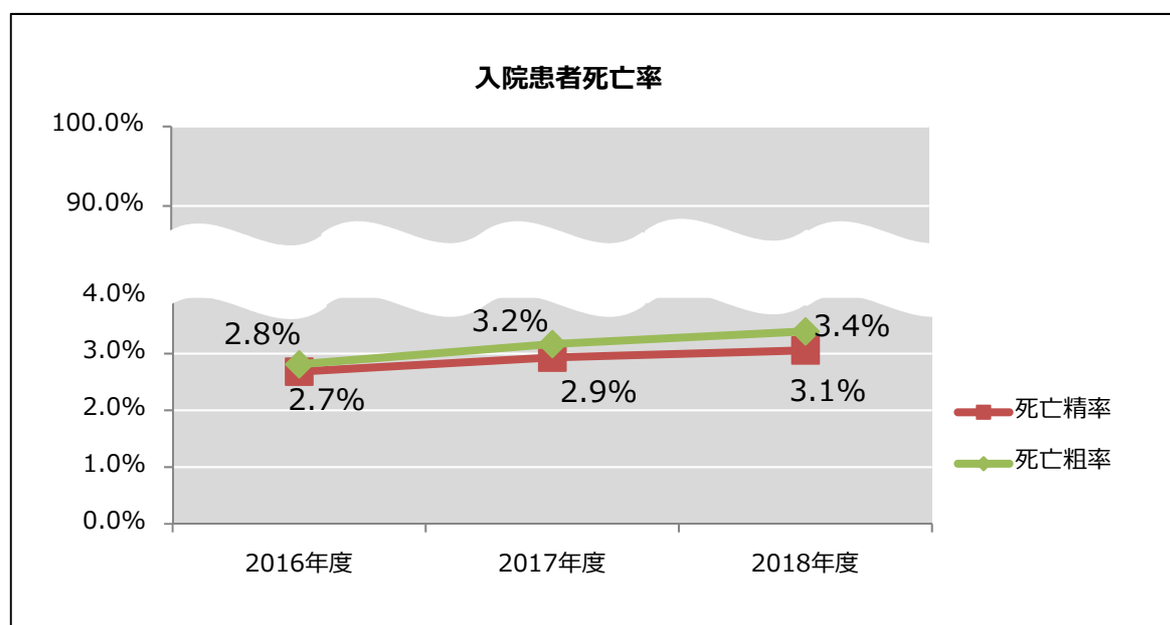
9. 入院患者死亡率

年度	死亡患者数	退院患者数	死亡精率 ※ 1	死亡粗率 ※ 2	剖検数	剖検率
2016年度	219	7,789	2.7%	2.8%	7	3.2%
2017年度	280	8,835	2.9%	3.2%	4	1.4%
2018年度	323	9,523	3.1%	3.4%	6	1.9%

注) 転科患者・外来死亡および外来剖検患者含まず

※1 入院後 48 時間以後に死亡した患者の死亡率(48 時間以内に死亡した患者を含まない)

※2 入院後 48 時間以内に死亡した患者を含んだ死亡率



10. 入院患者疾病別死亡率

コード 国際疾病大分類	2016年度			2017年度			2018年度		
	退院数	死亡数	死亡退院比率	退院数	死亡数	死亡退院比率	退院数	死亡数	死亡退院比率
<01> 感染症および寄生虫症	482	2	0.4	477	2	0.4	550	5	0.9
<02> 新生物	1,059	39	3.7	1,587	217	13.7	1,694	250	14.8
<03> 血液および造血器の疾患ならびに免疫機構の障害	50	0	0.0	57	3	5.3	64	1	1.6
<04> 内分泌、栄養および代謝疾患	132	1	0.8	172	2	1.2	221	1	0.5
<05> 精神および行動の障害	22	0	0.0	63	0	0.0	112	0	0.0
<06> 神経系の疾患	140	0	0.0	215	1	0.5	222	0	0.0
<07> 眼および付属器の疾患	226	0	0.0	298	0	0.0	309	0	0.0
<08> 耳および乳様突起の疾患	207	0	0.0	181	0	0.0	177	0	0.0
<09> 循環器系の疾患	365	1	0.3	555	14	2.5	532	11	2.1
<10> 呼吸器系の疾患	1,325	27	2.0	1,597	21	1.3	1,592	33	2.1
<11> 消化器系の疾患	1,322	3	0.2	1,463	11	0.8	1,562	12	0.8
<12> 皮膚および皮下組織の疾患	114	0	0.0	127	2	1.6	128	0	0.0
<13> 筋骨格系および結合組織の疾患	229	2	0.9	199	3	1.5	271	0	0.0
<14> 尿路性器系の疾患	221	3	1.4	349	4	1.1	407	4	1.0
<15> 妊娠、分娩および産じょく<褥>	288	0	0.0	291	0	0.0	242	0	0.0
<16> 周産期に発生した病態	155	0	0.0	148	0	0.0	147	0	0.0
<17> 先天奇形、変形および染色体異常	25	0	0.0	23	0	0.0	26	0	0.0
<18> 症状、徴候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	216	1	0.5	335	0	0.0	444	4	0.9
<19> 損傷、中毒およびその他の外因の影響	513	2	0.4	683	0	0.0	807	2	0.2
<21> 健康状態におよぼす要因および保健サービスの利用	687	138	20.1	0	0	0.0	0	0	0.0
その他	11	0	0.0	15	0	0.0	16	0	0.0
総数	7,789	219	2.8	8,835	280	3.2	9,523	323	3.4

注1) 外来死亡患者含まず

注2) 退院患者の主病名で集計している（死亡診断書による原死因での集計ではない）

11. 疾病患者別平均在院日数

コード 国際疾病大分類	2016年度		2017年度		2018年度	
	退院件数	平均在院日数	退院件数	平均在院日数	退院件数	平均在院日数
<01> 感染症および寄生虫症	482	6.5	477	7.0	550	6.8
<02> 新生物	1,059	11.3	1,587	12.2	1,694	12.4
<03> 血液および造血器の疾患ならびに免疫機構の障害	50	11.4	57	10.5	64	12.9
<04> 内分泌、栄養および代謝疾患	132	14.1	172	13.1	221	12.0
<05> 精神および行動の障害	22	10.3	63	7.3	112	4.0
<06> 神経系の疾患	140	12.3	215	9.5	222	8.0
<07> 眼および付属器の疾患	226	4.8	298	4.6	309	4.1
<08> 耳および乳様突起の疾患	207	6.9	181	6.5	177	5.7
<09> 循環器系の疾患	365	19.1	555	14.2	532	13.8
<10> 呼吸器系の疾患	1,325	11.0	1,597	9.5	1,592	10.1
<11> 消化器系の疾患	1,322	7.3	1,463	7.1	1,562	7.5
<12> 皮膚および皮下組織の疾患	114	15.9	127	14.9	128	12.8
<13> 筋骨格系および結合組織の疾患	229	23.8	199	22.9	271	19.8
<14> 尿路器系の疾患	221	8.3	349	8.0	407	7.0
<15> 妊娠、分娩および産じょく<褥>	288	8.2	291	7.3	242	6.9
<16> 周産期に発生した病態	155	7.0	148	6.9	147	6.5
<17> 先天奇形、変形および染色体異常	25	12.1	23	5.9	26	5.8
<18> 症状、徴候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	216	6.0	335	5.7	444	5.6
<19> 損傷、中毒およびその他の外因の影響	513	16.3	683	13.8	807	12.3
<21> 健康状態におよぼす要因および保健サービスの利用	687	14.8	0	0.0	0	0.0
その他	11	0.0	15	0.0	16	0.0
総数	7,789	11.0	8,835	9.9	9,523	9.8