

# 市立ひらかた病院 クリニカルインディケータ ー 2020 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
2020 年度	84,901	8,255	8,234	151	9.3

## 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
2020 年度	170,601	84,901	200.9%

## 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	病床数 (年間)	病床利用率
2020 年度	84,901	122,275	69.4%

## 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	年間退院患者数	同日退院数	褥瘡ハイリスク患者ケア加算	
			患者数	算定率
2020 年度	8,255	151	1,319	16.3%

## 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
2020年度	4,181	1,476	35.3%

## 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を除く

年度	休日・時間外 来院患者数	休日・時間外に来院して 入院となった件数	入院率
2020年度	5,004	789	15.8%

## 7. 病床あたり医師数・看護師数

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		研修医	歯科医師		合計	病床あたり医師数	
	常勤	非常勤		常勤	非常勤		1病床あたり	100病床あたり
2020年度	79	1.1	9	4	0	93.1	0.28	27.79

### 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)						病床あたり医師数	
			准看護師		助産師		看護助手			
	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
2020年度	280	29.4	3	3.4	11	0.7	0	19.5	0.92	92.36

## 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、再入院患者は自費、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)	退院患者数 (b)	割合 (a/b)
2020 年度	246	8,255	3.0%

### 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)	退院患者数 (b)	割合 (a/b)
2020 年度	197	8,255	2.4%

## 9. 入院患者死亡率

本院での定義・計算方法

本院の退院患者のうち、死亡退院となった割合です。

※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

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
2020 年度	391	8,234	4.3%	4.7%	6	1.5%

注) 転科患者・外来死亡および外来剖検患者含まず

## 10. 入院患者疾病別 死亡率

コード 国際疾病大分類	退院数	死亡数	死亡率
<01> 感染症および寄生虫症	311	3	1.0%
<02> 新生物	1804	293	16.2%
<03> 血液および造血器の疾患ならびに免疫機構の障害	53	1	1.9%
<04> 内分泌、栄養および代謝疾患	176	1	0.6%
<05> 精神および行動の障害	70	1	1.4%
<06> 神経系の疾患	193	2	1.0%
<07> 眼および付属器の疾患	287		0.0%
<08> 耳および乳様突起の疾患	140		0.0%
<09> 循環器系の疾患	589	12	2.0%
<10> 呼吸器系の疾患	754	38	5.0%
<11> 消化器系の疾患	1279	6	0.5%
<12> 皮膚および皮下組織の疾患	96		0.0%
<13> 筋骨格系および結合組織の疾患	312	1	0.3%
<14> 尿路性器系の疾患	370	6	1.6%
<15> 妊娠、分娩および産じょく<褥>	210		0.0%
<16> 周産期に発生した病態	126		0.0%
<17> 先天奇形、変形および染色体異常	30		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	279	1	0.4%
<19> 損傷、中毒およびその他の外因の影響	754	1	0.1%
<21> 健康状態におよぼす要因および保健サービスの利用			
<22> 新型コロナウイルス感染症（本院独自）	394	25	6.3%
<99> その他、上記に該当しないもの	7		0.0%
総数	8234	391	4.7%

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）

注 3) 新型コロナウイルス感染症については、本院独自の分類

## 11. 入院患者疾病別 平均在院日数

コード 国際疾病大分類	退院数	平均在院日数
<01> 感染症および寄生虫症	311	7.7
<02> 新生物	1804	11.6
<03> 血液および造血器の疾患ならびに免疫機構の障害	53	11.3
<04> 内分泌、栄養および代謝疾患	176	13.4
<05> 精神および行動の障害	70	2.7
<06> 神経系の疾患	193	6.3
<07> 眼および付属器の疾患	287	4.0
<08> 耳および乳様突起の疾患	140	5.8
<09> 循環器系の疾患	589	11.8
<10> 呼吸器系の疾患	754	11.7
<11> 消化器系の疾患	1279	7.5
<12> 皮膚および皮下組織の疾患	96	13.7
<13> 筋骨格系および結合組織の疾患	312	19.8
<14> 尿路性器系の疾患	370	8.3
<15> 妊娠、分娩および産じょく<褥>	210	7.3
<16> 周産期に発生した病態	126	6.8
<17> 先天奇形、変形および染色体異常	30	2.8
<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	279	6.0
<19> 損傷、中毒およびその他の外因の影響	754	12.2
<21> 健康状態におよぼす要因および保健サービスの利用	0	0.0
<22> 新型コロナウイルス感染症（本院独自）	394	14.0
<99> その他、上記に該当しないもの	7	
総数	8234	10.3

注 1) 退院患者の主病名で集計している（DPC での集計ではない）

注 2) 新型コロナウイルス感染症については、本院独自の分類