

## 基準病床数の算定に使用する数値等の一部改正について

### 1 基準病床数制度

#### (1) 制度の概要

- 二次医療圏等ごとの病床数の整備目標であるとともに、それを超えて病床数が増加することを抑制するための基準となる病床数（基準病床数）を算定。（医療法第30条の4）
- 「既存病床数」が「基準病床数」を超える地域（病床過剰地域）では、病院開設・増床を許可しないこととなっている。
- 基準病床数制度により、病床の整備を病床過剰地域から非過剰地域へ誘導し、病院・病床の地域偏在を是正。
- 基準病床数は、全国統一の算定式により算定。（医療法施行規則第30条の30）

#### (2) 基準病床数（療養病床、一般病床）の算定方法

病床の種別	算定方法
一般病床・療養病床	二次医療圏ごとの性別・年齢階級別人口、入院・入所需要率、病床利用率等から計算
精神病床	年齢階級別人口、年齢階級別入院率、病床利用率等から計算
結核病床	結核の予防等を図るため必要な数を知事が定める
感染症病床	特定感染症指定医療機関等の感染症病床の合計数を基準に知事が定める

### 2 基準病床数の算定に使用する数値等の一部改正の概要

#### (1) 改正の趣旨

基準病床数の算定に使用する数値を最新の統計に基づく数値に変更するもの。

#### (2) 改正された数値

病床の種別	改正された数値
療養病床	<ul style="list-style-type: none"> <li>・性別及び年齢階級別の長期療養入院・入所需要率</li> <li>・病床利用率</li> </ul>
一般病床	<ul style="list-style-type: none"> <li>・性別及び年齢階級別一般病床退院率</li> <li>・病床利用率</li> <li>・平均在院日数</li> </ul>
精神病床	<ul style="list-style-type: none"> <li>・年齢階級別新規入院率</li> <li>・年齢階級別精神病床入院率</li> <li>・平均残存率</li> <li>・現退院率</li> </ul>

【参考：療養病床・一般病床の算定式及び算定に使用する数値の主な改正内容】

(算定式の例)

-----[療養病床]-----

$$\frac{(\text{性別・年齢階級別人口}) \times (\text{性別・年齢階級別入院・入所需要率}) - (\text{介護施設等に対応可能な数}) + (\text{流入患者数} - \text{流出患者数})}{\text{病床利用率}}$$

-----[一般病床]-----

$$\frac{(\text{性別・年齢階級別人口}) \times (\text{性別・年齢階級別退院率}) \times (\text{平均在院日数}) + (\text{流入患者数} - \text{流出患者数})}{\text{病床利用率}}$$

(療養病床及び一般病床の算定に使用する数値の主な改正の内容)

主な改正の内容					
<b>■性別・年齢階級別入院・入所需要率</b> ○ <u>60歳未満</u> の年齢階級では、 <u>概ね増加</u> ○ <u>60歳以上</u> の年齢階級では、 <u>減少</u> (表：主な年齢階級における改正内容)	年齢階級	性別	改正前(A)	改正後(B)	差(B-A)
	0歳	男	6.2	5.9	▲0.3
		女	3.0	3.6	0.6
	40歳	男	39.7	47.3	7.6
		女	27.5	30.5	3.0
	60歳	男	197.4	188.5	▲8.9
		女	129.9	112.5	▲17.4
80歳以上	男	6322.4	5138.6	▲1183.8	
	女	13342.1	11323.6	▲2018.5	
<b>■性別・年齢階級別退院率</b> ○ <u>60歳未満</u> の年齢階級では、 <u>概ね減少</u> ○ <u>60歳以上</u> の年齢階級では、 <u>概ね増加</u> (表：主な年齢階級における改正内容)	年齢階級	性別	改正前(A)	改正後(B)	差(B-A)
	20歳	男	10.5	8.0	▲2.5
		女	23.5	15.2	▲8.3
	40歳	男	15.0	13.3	▲1.7
		女	11.7	13.0	1.3
	60歳	男	38.2	40.6	2.4
		女	22.3	24.3	2.0
80歳以上	男	104.4	106.1	1.7	
	女	71.2	74.6	3.4	
<b>■病床利用率</b> ○療養病床・一般病床の <u>いずれも減少</u>	病床種別	改正前(A)	改正後(B)	差(B-A)	
	療養病床	0.93	0.92	▲0.01	
	一般病床	0.80	0.77	▲0.03	
<b>■平均在院日数</b> ○ <u>2.7日の減少</u>	改正前(A)	改正後(B)	差(B-A)		
	19.7	17.0	▲2.7		