

平成18年度「慢性期入院医療の包括評価に関する調査」
《コスト調査 集計結果》

1 患者 1 人1日当り費用の算定

■平成 18 年度コスト調査 患者 1 人1日当り費用の算定結果(医療療養病棟)

(単位:円)

	人件費	材料費	委託費	設備関係費	研究研修費	経費	その他	合計費用
医療療養	10,343	1,706	1,554	2,037	63	1,463	185	17,351
	59.6%	9.8%	9.0%	11.7%	0.4%	8.4%	1.1%	100.0%

- ※ タイムスタディ調査を実施した病棟を対象病棟(医療療養病棟)とし、69病院の平成 18 年 11 月1ヵ月のデータにもとづいて算定した。
- ※ 「コスト調査」にもとづく費用算定では、総許可病床数に占める一般病床数の割合が高いほど、人件費や材料費、設備関係費等が対象病棟(医療療養病棟)に厚く配賦される傾向がある。本算定では、このような影響を除くため、一般病床数割合に応じた各費目の増分を求め、一般病床数の影響がない場合(一般病床割合ゼロ)の費用を算定した。

<備考>

- ・人件費:給料、賞与、賞与引当金繰入額、退職給与費用など(病院長、役員含む)
- ・材料費:医薬品費、診療材料費、医療消耗器具備品費、給食用材料費
- ・委託費:検査委託費、給食委託費、寝具委託費など
- ・設備関係費:減価償却費、地代家賃、修繕費など
- ・研究研修費:研究費、研修費
- ・経費:福利厚生費、旅費交通費、職員被服費、通信費など
- ・その他:控除対象外消費税等負担額、本部費配賦額

■(参考)平成 16 年度コスト調査 患者 1 人1日当り費用の算定結果(医療療養病棟)

(単位:円)

病棟別	人件費	材料費	委託費	設備関係費	研究研修費	経費	その他	合計費用
医療療養	9,877	1,820	1,318	1,811	48	2,217	483	17,574
	56.2%	10.4%	7.5%	10.3%	0.3%	12.6%	2.7%	100.0%
特殊疾患療養	11,001	2,061	1,154	2,037	90	2,276	576	19,195
	57.3%	10.7%	6.0%	10.6%	0.5%	11.9%	3.0%	100.0%
全体 (全国補正後)	10,006	1,848	1,299	1,837	53	2,224	494	17,760
	57.3%	10.7%	6.0%	10.6%	0.5%	11.9%	3.0%	100.0%

- ※ 費目の内容については上記参照。
- ※ H16 年度は、平成 15 年度年間データにもとづき算定したもの。
- ※ 医療療養病棟及び特殊疾患療養病棟の全国の病床数比(1:7.72)に応じて、費用の全国補正を行った。

2 平成16・18年度調査での共通病院における比較

■平成16年度及び平成18年度「コスト調査」実施病院(12病院)における比較

(単位:円)

調査年度	人件費	材料費	委託費	設備関係費	研究研修費	経費	その他	合計費用
平成18年度	8,645	1,533	2,151	2,517	53	1,543	91	16,532
	52.3%	9.3%	13.0%	15.2%	0.3%	9.3%	0.5%	100.0%
平成16年度	9,172	1,713	1,459	2,127	29	1,952	336	16,788
	54.6%	10.2%	8.7%	12.7%	0.2%	11.6%	2.0%	100.0%

※ 平成16年度及び平成18年度の「コスト調査」に共通する33病院のうち、一般病床を有していない病院で且つ平成16年度調査で特殊疾患療養病棟を持たない12病院を比較対象とした。

※ 平成18年度の算定結果は平成18年11月1ヵ月のデータ、平成16年度は平成15年度年間のデータに基づくもの。

3 職種別人件費について

■H18年度及びH16年度調査における職種別人件費と相対比

職種	H18		H16	
	人件費 (円/時間)	相対比	人件費 (円/時間)	相対比
医師	7,089 円	3.14	7,352 円	2.95
看護師	2,258 円	1.00	2,488 円	1.00
准看護師	2,015 円	0.89	2,023 円	0.81
看護補助者	1,381 円	0.61	1,454 円	0.58
リハスタッフ(PT,OT,ST)	1,877 円	0.83	2,046 円	0.82
その他職種(MSW,薬剤師,栄養士,その他)	1,880 円	0.83	2,139 円	0.86

※ H16年度:80病院、H18年度:69病院のデータにもとづく。

※ H16年度は平成15年度年間データ、H18年度は平成18年11月1ヵ月データである。

以上