

特定機能病院の承認要件の改正案への適合状況

		承認要件	平均値		適合病院数	
			特定機能病院	特定機能病院以外	特定機能病院	特定機能病院以外
専門医数		算定式の基準以上	—	—	59/59 (100%)	22/89 (24.7%)
紹介率の引 上げ	旧基準	紹介率 : 30%以上	紹 : 71.6%	紹 : 65.2%	73/73 (100%)	—
	新基準	紹介率 : 60%以上 逆紹介率 : 50%以上	紹 : 77.5% 逆 : 55.3%	紹 : 68.7% 逆 : 52.1%	42/73 (57.5%)	36/87 (41.4%)
		紹介率 : 50%以上 逆紹介率 : 40%以上			53/73 (72.6%)	52/87 (59.8%)
		紹介率 : 40%以上 逆紹介率 : 30%以上			65/73 (89.0%)	66/87 (75.9%)
主導した介入研究の数		3年間10件以上	45.7	—	73/80 (91.3%)	—
英語論文数		100件以上	125件	10件	24/45 (53.3%)	1/74 (1.4%)
		80件以上			28/45 (68.2%)	1/74 (1.4%)
		70件以上			35/45 (77.8%)	1/7 (1.4%)
		60件以上			37/45 (82.2%)	1/74 (1.4%)
		50件以上			42/45 (93.3%)	2/74 (2.7%)

注1) 専門医数については、「内科」、「歯科」の専門医数を除いて計算。

- 注2) 紹介率を算定する上での初診患者数については、社会医療行為別調査から求めた休日・夜間以外の初診患者の割合(78.6%)を勘案して試算。紹介患者数については、すべて平日の日中に受診したとして試算。紹介率の平均値においては、分院からの紹介患者を考慮していないが、私立大学の分院からの紹介患者数を考慮した場合でも、適合率に変化はなかった。
- 注3) 主導した臨床研究等の数については、平成22年4月から平成25年3月間に、特定機能病院が「実施責任組織」として、国立保健医療科学院の臨床研究(試験)検索サイトに登録されていたものを記載(介入研究介入研究の欄に記載があるものに限る)。
- 注4) 英語論文については、査読の有無は考慮していない。