

ВЪЗМОЖНОСТ ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ КАПАЦИТЕТА НА ПОЛЕЗНО ДЕЙСТВИЕ НА БОЛНИЦА ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА ПРОСПЕКТИВЕН (ПРОГНОЗЕН) БЮДЖЕТ

Ст. Спиридонов, Л. Спасов

POSSIBILITY TO USE THE CAPACITY OF PERFORMANCE OF A HOSPITAL FOR DETERMINATION OF PROSPECTIVE (FORECAST) BUDGET

St. Spiridonov, L. Spasov

Резюме: Разработването на политика за финансиране на лечебните заведения за болнична помощ е свързана с конструиране на разбираеми работни модели, даващи възможност на здравните мениджъри на национално и институционално ниво да определят по възможно най-справедлив начин размера на годишните болнични проспективни (прогнозни) бюджети.

Целта на настоящата статия е да обобщи съществуващите проблеми по определянето на проспективните болнични бюджети и да покаже един от многото възможни пътища за тяхното решаване, при съблюдаване принципите на рационалния болничен мениджмънт, базиран на доказателства. Предложен е т.нар. модел „Капацитет на полезно действие (КпПД) на болница за определяне на проспективен (прогнозен) бюджет в контекста на Закона за бюджета на НЗОК“.

Определянето на проспективната бюджетна рамка на средствата, предоставяни от НЗОК, на базата на предложения от автора модел, не противоречи на ретроспективното заплащане на извършената болнична дейност по действащият сега инструментариум „клинични пътеки“ или по такива бъдещи разплащателни технологии като „ко-клинични пътеки“, DRG, и др.

Ключови думи: капацитет на полезно действие, финансиране на болничната помощ, проспективен бюджет.

Summary: Development of policy for hospital financing is associated with constructing of comprehensive working models enabling health managers at national and institutional level to determine the fairest possible amount for the annual hospital prospective (forecast) budgets.

The purpose of this article is to summarize the existing problems related to determination of the prospective hospital budgets and to demonstrate one of many possible ways to solve them, according to the principles of rational evidence-based hospital management. The following Model is proposed "Model for Capacity Performance (MCP) of a Hospital for determination of a prospective (forecast) budget in the context of the Budget Law of the NHIF".

The determination of the prospective budget framework of the resources provided by the National Health Insurance Fund, based on the model proposed by the author, is not contrary to the retrospective payment of hospital activity performed by acting now toolbox "pathways" or future payment technologies such as co-pathways", DRG, and others.

Key words: capacity of performance, financing of hospital care, prospective budget.

През последните години нашата система за здравеопазване е принудена непрекъснато да се приспособява към постоянно променящите се и не рядко конкуриращи се потребности от финансови средства. Всеки непредубеден системен анализатор е наясно, че едно от най-важните изисквания за своевременност, достатъчност и качество на здравните, в т.ч. на болничните услуги, е наличието на определени в рамките на разумната достатъчност средства за инвестиции в сгради, апаратурно оборудване, трудови възнаграждения, покупка на лекарства и други материали, консумативи и външни услуги. Ето защо тези, които сега разработват политиката за финансиране на лечебните заведения за болнична помощ

са длъжни да конструират разбираеми работни модели, даващи възможност на здравните мениджъри на национално и институционално ниво да определят по-възможния най-справедлив начин размера на годишните болнични проспективни (прогнозни) бюджети. Нещо повече. Тези работни модели съдържат конвенционални математически компоненти от традиционната здравна статистика, би следвало да позволят правилно декомпозиране на проспективните годишни болнични бюджети по тримесечия или по месеци в зависимост от използваемостта на болничните легла и производителността на труда в лечебните заведения за болнична помощ.