

Растислав Брістенський, Александр Ключников

Вплив управління медичними закладами на основі методу ГПД на коефіцієнт «запобіжної» смертності в Європейському Союзі

Якість управління охороною здоров'я може мати значний вплив на досягнуті результати лікування. Стаціонарне лікування безпосередньо впливає на здоров'я та якість життя пацієнта, тому необхідно дослідити вплив різних управлінських підходів, зокрема пов'язаних з питаннями фінансування, на показники системи надання медичної допомоги. Метою статті є визначення існування залежності між управлінням медичними установами на основі методу ГПД (групування пацієнтів за діагнозом) та показниками запобіжної смертності у країнах ЄС. Витрати на медико-санітарні послуги на душу населення вимірювалися за паритеті купівельної спроможності; вхідними даними вважалися кількість лікарів, медсестер і ліжок на 1 000 осіб, а вихідними – коефіцієнт запобіжної смертності. Ранжування країн за показником ефективності співвідношення «вхідні-вихідні» дані проведено за допомогою аналізу середовища функціонування. Після цього країни з окремим специфічним методом фінансування охорони здоров'я були порівняні з країнами, що використовують підходи до управління та фінансування на основі методу ГПД, за середнім значенням показників з використанням U-критерію Манна-Уїтні; при цьому між ними не було встановлено статистично значущої залежності (р-значення становить 0,522-0,976 за 2012–2017 рр.). Таким чином, попри те, що управління сферою охорони здоров'я на основі методу ГПД має широкий спектр очікуваних переваг, таких як підвищення ефективності управління та прозорості фінансування, цей підхід до фінансування та управління охороною здоров'я істотно не впливає на коефіцієнт запобіжної смертності.

Ключові слова: лікарні, ефективність управління лікарнями, якість охорони здоров'я, фінансування охорони здоров'я, управління на основі методу ГПД, коефіцієнт запобіжної смертності

Класифікація JEL: I11, I15, L32



Стаття знаходиться у відкритому доступі і може розповсюджуватися на умовах ліцензії Creative Commons Attribution 4.0 International license, що дозволяє необмежене повторне використання, розповсюдження та відтворення на будь-якому носії за умови наявності відповідного посилання на оригінальну версію статті.