

Вплив медичного страхування на охоплення населення країни медичними послугами

Одним із ефективних способів підвищення рівня охоплення населення медичними послугами є медичне страхування. Мета статті – визначити, який вид медичного страхування (обов'язкове, соціальне чи добровільне) найбільше впливає на здатність країни надавати масштабні та своєчасні медичні послуги громадянам, що вимірюється кількістю незадоволених потреб у медичному огляді, кількістю випадків тяжких захворювань, які піддаються лікуванню, та смертністю, якій можна запобігти. Контрольні змінні включали чисельність населення країни, рівень економічного добробуту та масштаб системи охорони здоров'я населення (кількість лікарів та лікарняних ліжок) на основі даних EUROSTAT для всіх 27 країн ЄС за 2012–2021 роки. Результати моделювання (регресійні моделі панельних даних із фіксованими та випадковими ефектами в STATA 18, тест Вальда, тест Хаусмана, тест Бройша та Пагана) довели, що лише один із трьох досліджених видів страхування – добровільне медичне – позитивно впливає на здатність країни надавати громадянам масштабну та своєчасну медичну допомогу: збільшення її обсягу на 1% веде до зменшення незадоволених потреб у медичному обстеженні в середньому по всіх країнах ЄС на 0,26%, рівня важких захворювань, що піддаються лікуванню – на 0,08%, рівня профілактики смертності на – 0,27%. Вплив двох інших видів страхування – обов'язкового та соціального – не підтвердився (отримані коефіцієнти регресії для цих змінних не є статистично значущими). Це підкреслює важливість свідомого ставлення громадян до свого здоров'я (завдяки збільшенню обсягів добровільного медичного страхування) як для зміцнення здоров'я населення, так і для забезпечення швидшого та кращого доступу до медичних послуг.

Ключові слова: обов'язкове страхування, охорона здоров'я, медичний огляд, лікар, смертність, якій можна запобігти, соціальне страхування, виліковні тяжкі захворювання, добровільне страхування

Класифікація JEL: I13, I14, H51



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.