

Александра Кузіор, Даріуш Кравчик, Ірина Діденко, Наталія Сідельник, Тетяна Васильєва

Взаємозв'язок між медичним страхуванням, доходами домогосподарств та фінансуванням громадської охорони здоров'я в Україні

Найбільш значущими проблемами у фінансуванні системи громадської охорони здоров'я в Україні є постійний дефіцит державних витрат на медицину і слабкий розвиток ринку добровільного медичного страхування. Метою дослідження є пошук оптимальних взаємодій між стейкхолдерами в системі відносин «держава – страхові компанії – домогосподарства» в контексті добровільного медичного страхування. Дослідження припускає, що домогосподарства можуть стати більш активними учасниками медичного страхування лише в тому випадку, якщо їхній середньомісячний дохід досягне певного порогового рівня. Він обчислюється ґрунтуючись на результатах імітаційних ігор із допомогою ітераційного методу Брауна-Робінсона. Згідно з результатами симуляції, цей пороговий рівень усього на 7% вище фактичного значення середньомісячного доходу українських домогосподарств під час аналізу. Водночас за цієї умови держава в Україні зможе перекласти частину фінансового тягара компенсації витрат на охорону здоров'я на страхові компанії. Згідно з розрахунками, зробленими з допомогою інструментарію теорії ігор, при максимізації страхових виплат населенню за договорами медичного страхування навантаження на фінансування системи громадської охорони здоров'я в Україні могло б бути знижено на 67,7%. Це дослідження використовувало дані десяти найпотужніших страхових компаній України станом на 2021 рік (саме вони накопичують лівову частку страхових премій домогосподарств), тобто до початку повномасштабної війни між Російською Федерацією та Україною. Отримані результати можуть бути використані як страховими компаніями під час управління страховими внесками та виплатами, так і на рівні державного управління витратами у сфері громадської охорони здоров'я.

Ключові слова: страховий ринок, медичне страхування, охорона здоров'я, страховик, страхувальник, страхові виплати

Класифікація JEL: G20, G22, I13



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.