

Бабенко М.М., Косяченко К.Л., Костюк І.А.

Національний медичний університет імені О.О. Богомольця, м. Київ

Дослідження основних напрямів використання оцінки медичних технологій у різних країнах світу

babenko@nmu.ua

Вступ. Оцінка медичних технологій (ОМТ) у всьому світі визначена як міждисциплінарний процес, який у неупереджений та прозорий спосіб узагальнює інформацію про різноманітні аспекти використання медичних технологій (медичні, економічні, соціальні, етичні, правові) для прийняття управлінських рішень, враховуючи інтереси пацієнтів і з метою досягнення найвищої користі для системи охорони здоров'я.

Міжнародні організації, які опікуються проблемами підвищення доступу та доступності лікарських засобів (ЛЗ), у першу чергу цінової, велику увагу приділяють науково-практичному розвитку ОМТ. Ключовим моментом у системі побудови ОМТ є напрями її використання, а саме визначення ціни на ЛЗ, їхню реімбурсацію та обґрунтування щодо включення до формуляра.

Мета дослідження. Дослідити основні напрямки використання ОМТ у різних країнах світу.

Отримані результати. Слід зазначити, що такий важливий напрямок для забезпечення цінової доступності медичної й фармацевтичної допомоги, як реімбурсація, є обов'язковим у переважній більшості країн – Австралія, Бельгія, Велика Британія (окремі регіони), Данія, Іспанія, Італія, Канада, Нідерланди, Норвегія, Португалія, Фінляндія та Швеція.

Для визначення ціни тієї чи іншої медичної технології ОМТ як інструмент використовують системи охорони здоров'я Австралії, Італії, Норвегії, Фінляндії та Швеції (5 із 15 проаналізованих країн).

Щодо світового досвіду використання ОМТ для включення ЛЗ до формуляра варто зазначити що в таких країнах як Іспанія і Франція цей інструмент використовують на рівні закладу охорони здоров'я. У Великій

Британії аналіз результатів ОМТ має виключно рекомендаційний характер, але в Бельгії, Данії, Італії та Швеції – цей компонент є обов’язковим для прийняття управлінських рішень.

Висновки. Результати проведеного аналізу свідчать, що ОМТ стала однією з найбільш ефективних систем, що використовують практично усі країни Європи. Даний інструмент спрямований на обґрунтування пріоритетів у виборі медичних технологій і ухвалення відповідних рішень. Поширеність систем ОМТ відображає підвищений попит на достовірну інформацію серед користувачів, яка потрібна для підтвердження ефективності медичних технологій на основі даних доказової медицини.