

Борисова О.В.

*кандидат географічних наук, доцент,
доцент кафедри туризму та готельно-ресторанного бізнесу,
Київський національний університет технологій та дизайну*

Кліймович К.Р.

*бакалавр,
Київський національний університет технологій та дизайну*

DOI: <https://doi.org/10.36059/978-966-397-365-4-18>

ВИКОРИСТАННЯ СУЧАСНИХ ТЕХНОЛОГІЙ У МЕДИЧНОМУ ТУРИЗМІ

Медичний туризм – це вид туризму, в якому люди подорожують до інших країн або регіонів з метою отримання медичних послуг, таких як медичні обстеження, лікування, хірургічні втручання або відновлювальна терапія. Цей вид туризму може бути мотивований бажанням отримати високоякісну медичну допомогу за більш доступними цінами, відсутністю необхідності в довгих чергах на прийом до лікаря або хворобами, що не можуть бути вилікувані в країні проживання. Медичний туризм може охоплювати різні напрями, включаючи косметичну хірургію, стоматологію, кардіологію, репродуктивну медицину, онкологію та інші галузі медицини.

У розвинених країнах медичного туризму, існують інноваційні підходи до медичного туризму, які приваблюють пацієнтів з усього світу [1, с. 63].

У Сполучених Штатах Америки медичні технології є одними з найбільш передових у світі. Тут розвиваються і використовуються новітні методи лікування, такі як імунотерапія та генетично маніпульована терапія для боротьби з онкологічними захворюваннями. Крім того, США володіють передовими системами телемедицини, штучного інтелекту для діагностики та лікування, а також розробляються нові методи реабілітації та віртуальної реальності для поліпшення результатів лікування.

Індія також активно використовує передові медичні технології, зокрема, в області трансплантації органів та використання роботизованих систем у хірургії. Тут розвивається молекулярна медицина, генетична діагностика та інші інноваційні напрямки.

У Таїланді передові медичні технології використовуються в першу чергу в косметичній хірургії та естетичних процедурах, де застосовуються передові техніки та методи. Також тут розвиваються методи діагностики та лікування різних захворювань.

У Швейцарії велика увага приділяється розвитку онкологічної терапії, зокрема, використанню передових методів лікування раку. Тут також ведеться дослідження в галузі нейрохірургії та реабілітації.

Туреччина використовує передові технології у кардіології, пересадці волосся та в області косметичної та стоматологічної хірургії. Тут також активно розвиваються методи діагностики та лікування захворювань шляхом впровадження новітніх медичних технологій.

В'їзний медичний туризм почав розвиватися в Україні недавно, набрав популярності завдяки якісним медичним послугам за доступними цінами. Найпопулярніші послугами: репродуктивна медицина, клітинна терапія (лікування стовбуровими клітинами) кардіо-тарокальна хірургія, стоматологія та офтальмологія [2, с. 173].

Медичний туризм сприяє міжнародному обміну медичними знаннями та технологіями. Пацієнти мають можливість отримати доступ до передових методів діагностики та лікування, які можуть бути недоступні у їхніх власних країнах. Такий обмін знань і технологій сприяє покращенню медичного обслуговування в усьому світі.

Отже, використання передових медичних технологій дозволяє поліпшити якість надання медичних послуг та забезпечити пацієнтів з передовим та ефективним лікуванням.

Наприклад, сучасні методи діагностики, такі як комп'ютерна томографія (КТ), магнітно-резонансна томографія (МРТ) та інші образні дослідження, допомагають швидко та точно

встановлювати діагнози, що є важливим чинником для успішного лікування.

Також важливою є роль телемедицини та електронних медичних записів, які дозволяють пацієнтам з усього світу отримувати консультації від досвідчених лікарів, навіть не залишаючи свого дому. Це робить медичний туризм більш доступним та зручним для багатьох людей.

Нарешті, розвиток роботизованих технологій у хірургічній практиці дозволяє здійснювати складні операції з високою точністю та мінімальними ризиками для пацієнтів. Роботична хірургія стає все більш поширеним в медичній практиці і відкриває нові можливості для ефективного та безпечного лікування [3, с. 8].

Отже, сучасні технології не лише підвищують якість медичного туризму, але й роблять його більш доступним та зручним для пацієнтів, сприяючи подальшому розвитку цієї галузі у майбутньому.

Література:

1. Романова А. Аналіз становлення і розвитку медичного туризму в Україні у контексті світового економічного простору. *Проблеми і перспективи економіки та управління*. 2017. № 1. 63 с.

2. Ткачук Л.М., Колосова І.В. Медичний туризм: проблеми та перспективи розвитку в Україні та світі. *Наукові записки СумДПУ імені А.С.Макаренка. Географічні науки*. 2021. Т. 2. Вип. 2. 173 с.

3. Стасишин А.Р., Гураєвський А.А., Дворакевич А.О., Шевчук О.О., Гураєвський А.-Д.А., Стасишин О.А. Роботична хірургія в Україні: перший досвід та перспектива розвитку. *Шпитальна хірургія. Журнал імені Л.Я.Ковальчука*. 2023. № 1. 8 с.