

СУТНІСТЬ ТА ВИДИ ІННОВАЦІЙ У СФЕРІ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

Горний П.В., студент з курсу,
Бердянський університет
менеджменту і бізнесу,
м. Бердянськ

*Науковий керівник:
ст. викладач кафедри
менеджменту і туризму
Трикоз І.В.*

Щороку в Україну приїжджають понад 30 000 іноземців, які бажають покращити здоров'я за низькою ціною.



Метою державної політики у сфері охорони здоров'я є вдосконалення доступності та якості медичної допомоги.



**Основним інвестором у
медичні технології сьогодні
виступає держава.**

Україна



Інновації - це процес розробки нових підходів, технологій і способів роботи.

Інновація пов'язана з процесом перетворення хорошої ідеї у те, що може бути використано, реалізовано або досягнуто і принесе ефект у вигляді підвищення показників здоров'я населення, профілактики захворювань тощо.





ня у сфері охорони здоров'я здійснюються у вигляді створення нових технологій, медичних приладів, препаратів, лікувальних методик, або організаційних процесів, що у виробництво товарів або надання послуг.



інновацій:

1. Залежно від використовуваних критеріїв розрізняють наступні види інновацій:

- - за видами робіт - наукові, технічні, конструкторські, технологічні, дослідно-експериментальні та виробничі інновації ;
- - за конкретними результатами процесу нововведень (інновацій) - патенти, винаходи, нові або модифіковані вироби, прогресивні технологічні процеси, послуги, стандарти, нові методи управління і організації виробництва,
- - за ступенем новизни - принципово нові, нові, модифікаційні і псевдоінновації;
- - за предметним змістом - продуктові, технологічні, соціально-економічні, екологічні, інформаційні, організаційні та управлінські інновації;
- - за видом ефекту - науково-технічні, економічні, соціальні, екологічні, інформаційні та політичні інновації;
- - за охопленням основних сфер діяльності - виробничо-технологічні, організаційно-управлінські, соціально-політичні та фінансово-економічні інновації.



2. З позиції управління інноваційною діяльністю виділяють наступні види інновацій у сфері охорони здоров'я:

- - **медичні технологічні інновації**, які пов'язані з появою нових методів (способів, прийомів) профілактики, діагностики та лікування на базі наявних препаратів (устаткування) або нових комбінацій їх застосування;
- - **організаційні інновації**, що реалізують ефективну реструктуризацію діяльності системи охорони здоров'я, вдосконалення організації праці персоналу та оргструктури управління;
- - **економічні інновації**, що забезпечують впровадження сучасних методів планування, фінансування, стимулювання та аналізу діяльності закладів охорони здоров'я;
- - **інформаційно-технологічні інновації**, спрямовані на автоматизацію процесів збору, обробки, аналізу інформаційних потоків у галузі;
- - **медико-фармацевтичні, медико-технічні інновації**, що є різновидом медичних технологічних інновацій, однак припускають, як імператив, використання нових лікарських засобів, конкурентоспроможних за ціною і основними параметрами медичної ефективності.



Таким чином, впровадження інноваційних технологій у сфері охорони здоров'я забезпечить сучасне рішення конкретних клінічних завдань, призведе не тільки до підвищення якості життя пацієнтів, досягненню нового рівня терапії, більш ефективному розподілу коштів, а й значне підвищення кваліфікації медичного персоналу.

В свою чергу, сфері охорони здоров'я потрібні інноваційні розробки щодо профілактики, діагностики та лікування захворювань (включаючи відновне лікування), ефективна система підготовки медичних кадрів і кваліфікованих фахівців, здатних вирішувати завдання інноваційного розвитку тощо.

Єдність науки, освіти і практики має забезпечити охорону здоров'я не тільки принципово новими способами діагностики і лікування найрізноманітніших захворювань, а й сучасними методами управління якістю послуг в охороні здоров'я.

Отже, до основних інновацій у сфері охорони здоров'я слід віднести ті, які охоплюють систему попередження, профілактики і лікування захворювання, реабілітації хворих, створення принципово нових лікарських препаратів, нової медичної техніки та обладнання, нових інформаційних, облікових, управлінських та інших благ, що сприяють доступності та підвищенню якості медичних послуг .





**Дякую
за увагу!**