

# ЕВОЛЮЦІЯ ТА ІННОВАЦІЇ В СИСТЕМІ ОСВІТИ ДЛЯ ФАХІВЦІВ В ГАЛУЗІ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я ТА ФАРМАЦІЇ

*Хіріна Г.О., Савченко А. О.*

**Національний фармацевтичний університет, Харків, Україна**

Дане дослідження має велику актуальність і важливість з наступних причин: медицина постійно еволюціонує, впроваджуючи нові методи лікування, діагностики та підходи до пацієнтів. Освіта має надавати здобувачам освіти та вже працюючим медичним працівникам необхідні знання та навички для використання новітніх методів та технологій. Сучасні виклики охорони здоров'я включають в себе лікування населення, яке вимагає нових підходів до освіти фахівців у галузі охорони здоров'я. Зростає потреба у медичних фахівцях, які можуть працювати в різних умовах та розуміють глобальні виклики охорони здоров'я. Освіта повинна відповідати цим потребам. Пандемія COVID-19 відкрила багато недоліків у системі охорони здоров'я. Дослідження еволюції освіти в галузі охорони здоров'я може сприяти вдосконаленню підготовки фахівців для подібних ситуацій у майбутньому. Зміни у регулюванні охорони здоров'я та фінансуванні вимагають адаптації в системі освіти, щоб гарантувати, що фахівці можуть ефективно функціонувати у новому середовищі.

Отже, ця тема має значущу актуальність, оскільки допомагає розуміти, як система освіти в галузі охорони здоров'я відповідає на сучасні виклики та які зміни можливі у майбутньому для покращення охорони здоров'я.

Тенденції розвитку освіти в галузі охорони здоров'я зазвичай відображають актуальні виклики та потреби цієї сфери. Ось деякі з найважливіших тенденцій:

1. Зростання використання цифрових платформ вимагає, щоб медична освіта надавала знання і навички з використання цих технологій у діагностиці, лікуванні та пацієнтському обслуговуванні, що може бути забезпечене поглибленим вивченням інформаційних технологій в медицині та фармації.

2. Охорона здоров'я стає все більш міждисциплінарною галуззю, тому освіта повинна посилити співпрацю між різними спеціальностями, щоб покращити якість діагностики і лікування.

3. В навчанні медичних фахівців все більше наголошується на важливості взаємодії з пацієнтами, їхній інформованості та активної участі в прийнятті рішень, чому повинне сприяти набуття знань в галузі психології та педагогіки. Особливе значення це має в процесі навчання на освітніх програмах «Фізична терапія» та «Терапія та реабілітація».

4. В умовах сучасного суспільства важливим є формування у здобувачів освіти в галузі медицини та фармації лідерських якостей.

5. Професійна підготовка для роботи в умовах криз і пандемій, військового стану.

6. Використання сучасних методів, таких як віртуальна та розширена реальність, симуляція та онлайн-навчання, що сприяє покращенню доступу до освіти та розвитку практичних навичок.

7. Зміни в медицині відбуваються швидко, і фахівці повинні навчатися протягом усього свого життя. Безперервність та навчання протягом всієї кар'єри повинно стати нормою.

8. Важливим стає розвиток систем оцінки якості освіти в галузі охорони здоров'я, які враховують навички та знання здобувачів освіти, а також їхню готовність до практичної роботи.

Ці тенденції покликані відповідати сучасним викликам у галузі охорони здоров'я і забезпечити покращення у підготовці медичних фахівців для забезпечення найвищого стандарту медико-фармацевтичної допомоги.

Освіта в галузі фармації орієнтована на підготовку провізорів, які грають ключову роль у забезпеченні безпеки та ефективності лікарських засобів, діагностиці та підтримці пацієнтів у використанні медичних препаратів. Освіта в цій галузі включає в себе наступні компоненти:

Освіта в галузі фармації допомагає майбутнім фармацевтам розуміти лікарські препарати, їх вплив на організм, правильний спосіб вибору та надання пацієнтам лікувальних засобів, а також дотримання стандартів та етичних норм у роботі з лікарськими препаратами. Фармацевти грають важливу роль у системі охорони здоров'я та безпеці та ефективності лікування пацієнтів.

Таким чином, еволюція та інновації в системі освіти для фахівців в галузі охорони здоров'я, медицини та фармації є критично важливими для забезпечення найвищого стандарту медичної допомоги та безпеки пацієнтів. Завдяки швидкому розвитку технологій в освіті з'являються нові можливості для навчання та підготовки медичних фахівців. Використання віртуальної реальності, симуляційних технологій та онлайн-навчання дозволяє здобувачам освіти набувати практичні навички в безпечному середовищі та віддалено отримувати знання. Зростаюча складність сучасної медицини вимагає співпраці між різними спеціалістами. Освіта повинна сприяти розвитку комунікаційних та міждисциплінарних навичок, щоб підготувати фахівців до ефективної роботи в команді. Медичні освітні програми повинні включати елементи епідеміології та громадського здоров'я, а також навчати ефективного керуванню в кризових ситуаціях. Медична наука та практика постійно змінюються. Фахівці в галузі охорони здоров'я та фармації повинні бути готові до постійного оновлення своїх знань і навичок протягом усього життя через професійну підготовку та навчання. Освіта повинна давати можливість студентам обирати конкретні галузі та спеціалізації в медицині та фармації, щоб надавати найкращий можливий догляд для пацієнтів та розвивати експертність у своїй обраній області.

Висновок полягає в тому, що еволюція та інновації в системі освіти для фахівців в галузі охорони здоров'я та фармації є важливими для відповіді на сучасні виклики в медицині та забезпечення якості медичної допомоги.