

226 ФАРМАЦІЯ, ПРОМИСЛОВА ФАРМАЦІЯ

освітньо-професійна програма на другому (магістерському) рівні

«КЛІНІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ»



Гарант програми – **Зупанець Ігор Альбертович**,
доктор медичних наук, професор, заслужений діяч науки і
техніки України, завідувач кафедри клінічної фармакології та
клінічної фармації,
факультет медико-фармацевтичних технологій
[http: https://trials-cdc.com/](http://https://trials-cdc.com/)
e-mail: clinpharm@nuph.edu.ua

Галузь знань	22 «Охорона здоров'я»
Спеціальність	226 «Фармація, промислова фармація»
Обсяг програми	90 кредитів ЄКТС
Тривалість програми	1 рік 6 міс.
Форма навчання	заочна
Кваліфікація освітня:	Магістр фармації
Кваліфікація професійна:	Професіонал клінічних досліджень

Освітньо-професійна програма «Клінічні дослідження» спрямована на підготовку фахівців, здатних забезпечувати планування, організацію, проведення, контроль та аналіз клінічних досліджень лікарських засобів та вивчення біоеквівалентності лікарських препаратів відповідно до принципів належної клінічної практики, у відповідності до міжнародних регуляторних вимог, державних нормативних документів і етичних принципів

Перший рік навчання: 1 семестр – 30 кредитів – мах 8 дисциплін, 2 семестр – 30 кредитів – мах 8 дисциплін.

Другий рік: 3 семестр – 30 кредитів – практика (стажування на базі місця проведення дослідження, контрактної дослідницької організації, аналітичної лабораторії з дослідження біоеквівалентності тощо) та кваліфікаційної роботи магістра

Вимоги до вступу: документ про присвоєння ступеня спеціаліста, бакалаврського (першого), магістерського (другого) рівня вищої освіти галузей знань: 22 «Охорона здоров'я», 09 «Біологія»

Розподіл дисциплін між кафедрами:

Кафедра клінічної фармакології та клінічної фармації – 60%

Кафедра менеджменту та адміністрування – 40%

Особливості освітньо-професійної програми полягають у застосуванні ефективних форм здобуття та розвитку вмінь і навичок здобувачів вищої освіти, до складу яких включено:

- впровадження новітніх освітніх технологій у навчальний процес;
- проходження практик у фармацевтичних компаніях, контрактних дослідницьких організаціях, місцях проведення випробувань, аналітичних лабораторіях з дослідження біоеквівалентності.

Компоненти програми:

№ з/п	Компоненти освітньої програми (навчальні дисципліни, практики, кваліфікаційна робота)
Обов'язкові дисципліни	
ОК 1.	Методологія і організація наукових досліджень
ОК 2.	Менеджмент (<i>ЗМ1 Менеджмент організації / ЗМ2 Менеджмент закладів охорони здоров'я</i>)
ОК 3.	Управління змінами
ОК4.	Правові аспекти в сфері клінічних досліджень
ОК 5.	Англійська мова (за професійним спрямуванням)
ОК 6	Біоетика в клінічних дослідженнях
ОК 7	Належна клінічна практика
ОК 8	Методи вивчення еквівалентності лікарських засобів
ОК 9	Належна лабораторна практика
ОК10	Клінічна фармакологія в клінічних дослідженнях
Вибіркові дисципліни	
ВК 1	<i>Сучасні фармацевтичні технології</i>
ВК 2	Фармакологія
ВК 3	<i>Тайм-менеджмент</i>
ВК 4	Організація праці менеджера
ВК 5	<i>Управління якістю в клінічних дослідженнях</i>
ВК 6	Клінічна медицина
ВК 7	<i>Управління даними у клінічних дослідженнях</i>
ВК 8	Основи фармакоекономічного аналізу у клінічних дослідженнях
ВК 9	<i>Клінічна епідеміологія та статистичні методи оцінки результатів</i>
ВК 10	Статистичні методи і аналіз даних у клінічних дослідженнях
ВК 11	<i>Ризик-менеджмент</i>
ВК 12	Антикризовий менеджмент
Практична підготовка	
Практика:	Виробнича (кафедра клінічної фармакології та клінічної фармації, кафедра менеджменту і адміністрування)
	Переддипломна (кафедра клінічної фармакології та клінічної фармації, кафедра менеджменту і адміністрування)
Атестація випускників	
Підготовка кваліфікаційної роботи магістра	