

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-наукову програму «Технології медичної діагностики та лікування»
підготовки фахівців третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти за
спеціальністю 224 «Технології медичної діагностики та лікування»

На розгляд представлено освітньо-наукову програму «Технології медичної діагностики та лікування» підготовки фахівців третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти за спеціальністю 224 «Технології медичної діагностики та лікування», яка відповідає вимогам Національного класифікатора України ДК 003:2010 «Класифікатор професій із змінами, затвердженими наказом Мінекономрозвитку і торгівлі України від 16 серпня 2012 року № 923.

Освітньо-наукова програма базується на нормативних документах України, складена відповідно до сучасних вимог, спрямована на фундаментальну підготовку фахівців в галузі охорони здоров'я, які здатні до виконання наукових досліджень із використанням сучасних методів та технологій, здатні розробляти та втілювати у клінічну практику сучасні методи лабораторного аналізу. Освітні компоненти, які включені до циклів, дозволять глибоко розглянути увесь комплекс проблем сучасної лабораторної медицини та променевої діагностики, починаючи із загальних підходів до організації лабораторій до використання сучасного обладнання при виконанні різних видів лабораторних досліджень.

Освітньо-наукова програма містить фундаментальні та клінічні розділи зі спеціальності аспіранта, які охоплюють основні напрямки лабораторної медицини та променевої діагностики, гуманітарні дисципліни, що дозволять глибоко розглянути комплекс теоретичних напрямів. Необхідно зазначити, що освітньо-наукова програма «Технології медичної діагностики та лікування» підготовки фахівців третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти за

спеціальністю 224 «Технології медичної діагностики та лікування», включає знання щодо молекулярно-генетичних, біохімічних та морфологічних змін тканин і органів в діагностиці патологічних станів, формулювання наукових гіпотез, мети та завдань наукового дослідження, виконання оригінального наукового дослідження, пояснювання принципів специфічності та чутливості методів дослідження, інформативності обраних показників, що є дуже актуальним та своєчасним.

В цілому освітньо-наукова програма «Технології медичної діагностики та лікування» підготовки фахівців третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти за спеціальністю 224 «Технології медичної діагностики та лікування», відповідає вимогам, що пред'являються роботодавцями та на сьогодні не потребує змін.

Системно-наукова програма ІІ рівня за нормативних документах України, складена згідно з сучасних вимог, спрямована на фундаментальну підготовку фахівця в галузі охорони здоров'я, які здатні до Завідуюча багатопрофільної лабораторії використанням сучасних методів та клініко-діагностичної лабораторії

КНП Харківської обласної ради
«Обласна клінічна лікарня»
Експерт Департаменту охорон здоров'я

Харківської обласної державної
адміністрації з клінічної лабораторної

діагностики та клінічної біохімії,

Голова відокремленого підрозділу (філії)
ГО «Асоціація забезпечення якості
лабораторної медицини», к.мед.н.

I. V. Новікова

