

Код та назва дисципліни	2-224-7 Антибіотики та раціональна антибіотикотерапія
Рекомендується для галузі знань ² (спеціальності, освітньої програми)	224 Технології медичної діагностики та лікування, 223 Медсестринство
Кафедра (азначати повну назву кафедри)	Кафедра загальної медицини з курсом фізичної терапії
П.І.П. НПП (за можливості)	Воронкова О.С.
Рівень ВО	другий (магістерський)
КУРС, семестр (в якому буде викладатись) ³	Курс 1, семестр парний
Мова викладання	українська
Пререквізити ⁴ (передумови вивчення дисципліни)	Базові знання з мікробіології, цитології, генетики, фізіології людини, медичної хімії
Що буде вивчатися	Антибіотики: поняття, класи, механізм дії; явище антибіотикорезистентності та протидія її виникненню; раціональні підходи до терапії
Чому це цікаво/треба вивчати	Антибіотики є одними з найбільш уживаних препаратів, за застосуванням яких потрібен постійний контроль
Чого можна навчатися (результати навчання)	Досліджувати стійкість до антибіотиків у збудників та застосовувати отримані дані при розробці рекомендацій щодо їх раціонального застосування
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентність)	Використання у галузі лабораторної діагностики інфекційних захворювань
Інформаційне забезпечення	Конспект, презентації
Види навчальних занять (лекції, практичні, семінарські, лабораторні заняття тощо)	Лекції, практичні заняття
Вид семестрового контролю	диференційований залік
Максимальна кількість здобувачів на семестр ⁵	необмежена
Мінімальна кількість здобувачів ⁵ (тільки для мовних, творчих дисциплін, за необхідності)	-