

НОВІТНІ ТЕХНОЛОГІЇ ЛІКУВАННЯ, ЩО ВПРОВАДЖЕНІ НПП КАФЕДРИ

Співробітники кафедри постійно впроваджують результати наукових досліджень у практику охорони здоров'я м. Полтави та області, роботу інфекційних стаціонарів інших міст України.

На виконання НДР «Оптимізація лікувально-діагностичної тактики при інфекційних захворюваннях вірусної, бактеріальної, паразитарної етіології та їх мікст-форм на основі вивчення їх клініко-патогенетичних особливостей» (2019-2023). створені співробітниками кафедри та впроваджуються *наступні технології*:

- Технологія прогнозування розвитку СНІД-індикаторних опортуністичних інфекцій у ВІЛ-інфікованих пацієнтів, які отримують антиретровірусну терапію (АРТ) на основі визначення клініко-генетичних маркерів, номер державної реєстрації 0621U000094.
- Технологія прогнозування розвитку туберкульозу у ВІЛ-інфікованих пацієнтів, які отримують антиретровірусну терапію (АРТ) на основі визначення клініко-генетичних маркерів, номер державної реєстрації 0621U000103.

Отримано 2 свідоцтва на авторське право:

- «Предиктори прогресування та прогнозування розвитку СНІД-індикаторних опортуністичних інфекцій у ВІЛ-інфікованих пацієнтів на фоні антиретровірусної терапії /Коваль Т.І., Марченко Г., Сизова Л.М., Ізюмська О.М., Боднар В.А., Котелевська Т.М., Прийменко Н.О., Лимаренко Н.П., № 108680 Ідентифікатор CR0239181021.
- Предиктори прогресування та прогнозування розвитку СНІД-індикаторних опортуністичних інфекцій у ВІЛ-інфікованих пацієнтів на фоні антиретровірусної терапії /Коваль Т.І., Марченко Г., Сизова Л.М., Ізюмська О.М., Боднар В.А., Котелевська Т.М., Прийменко Н.О., Лимаренко Н.П., № 108679 Ідентифікатор CR0239181021.

Протягом 2023-24 рр. також впроваджувались:

- Дані щодо впливу алелі С (rs5186) гену AT1R на тяжкість перебігу коронавірусної хвороби COVID-19 в українській популяції (акти впровадження в роботу КП “Полтавська обласна клінічна інфекційна лікарня Полтавської обласної ради”, КНП Харківської обласної ради “Обласна клінічна інфекційна лікарня”, КНП “Міська клінічна лікарня №21 ім. проф. Є.Г.Попкової” ДМР)
- Дані щодо впливу поліморфізму *tmprss2* rs12329760 як предиктора тяжкого перебігу COVID-19 (акти впровадження в роботу КНП «Обласна інфекційна клінічна лікарня» Запорізької обласної Ради, КНП Харківської обласної ради “Обласна клінічна інфекційна лікарня”.

З 2024 року на кафедрі затверджена та виконується НДР «Удосконалення діагностики та лікувальної тактики при актуальних інфекційних хворобах на підставі оцінки їх клініко-патогенетичних характеристик», № державної реєстрації 0124U000091.