

Звіт
про основні показники наукової діяльності
кафедри інфекційних хвороб з епідеміологією
за 1 квартал 2023 року
Таблиця 1.

№	Назва кафедри	Найменування завдання, виконавець	Термін виконання, виконавець	Наукові результати виконання завдання
1.	Інфекційних хвороб з епідеміологією	Стаття Роль гена TLR-4 у функціонуванні природної імунної системи людини та імунопатогенезі хронічного гепатиту С (огляд літератури)	Січень 2023 Коваль Т.І., Сизова Л.М., Прийменко Н.П., Сидоренко А.Г., Куліш М.В., Ільченко В.І., Лимаренко Н.П	Проаналізовані та узагальнені дані фахових наукових джерел щодо ролі гена TLR-4 у функціонуванні природної імунної системи людини, а також поліморфізму Asp299Gly цього гена в імунопатогенезі ХГС
2.	Інфекційних хвороб з епідеміологією	Стаття Identifying the needs of older people living with HIV (≥ 50 years old) from multiple centres over the world: a descriptive analysis	Січень 2023 Tomás Martín Grosso, Diana Hernández-Sánchez, Gordana Dragovic, Marta Vasylyev, María Saumoy, José Ramón Blanco, Diego García, Tetiana Koval, Cora Loste, Tendayi Westerhof, Bonaventura Clotet, Omar Sued, Pedro Cahn and Eugènia Negredo	Проаналізовані потреби ВІЛ-інфікованих людей старшого віку (старше 50 років) із різних центрів світу, з'ясовано, що спрямованість допомоги та послуг для ВІЛ-позитивних людей похилого віку має ґрунтуватися на індивідуальних потребах пацієнтів залежно від географічного розташування і віку.
3.	Інфекційних хвороб з епідеміологією	Стаття Polymorphism of tmprss2 (rs12329760) but not ace2 (rs4240157), tmprss11a (rs353163) and cd147 (rs8259) is associated with the severity of COVID-19 in the Ukrainian population	Лютий 2023 Olga Izmailova, Oksana Shlykova, Alina Kabaliei, Anastasia Vatsenko, Dmytro Ivashchenko, Maksym Dudchenko, Andrii Volianskyi, Gennadiy Zelinsky, Tetiana Koval, Ulf Dittmer, Igor Kaidashev	Вивчені асоціації між поліморфними варіантами ace2 (rs4240157), tmprss2 (rs12329760), tmprss11a (rs353163), cd147 (rs8259) і ступінь тяжкості COVID-19 серед населення України
4.	Інфекційних	Переваги	Березень 2023	Покращення

	хвороб з епідеміологією	методу ділової гри при викладанні дисципліни «Інфекційні хвороби» майбутнім лікарям-стоматологам	Марченко О.Г., Марченко К.В., Ваценко А.І., Полторапавлов В.А., Здор О.І.	фахових компетенцій студентів-стоматологів шляхом впровадження методу ділової гри при вивченні дисципліни «Інфекційні хвороби».
--	-------------------------	--	---	---

Таблиця 2.

Найменування завдання, виконавець	Найменування показників виконання завдання (стаття, патент, інформаційний лист, методичні рекомендації, нововведення)	Одиниця виміру	Очікувані результати	Фактично досягнуто
Стаття Коваль Т.І., Сизова Л.М., Прийменко Н.П., Сидоренко А.Г., Куліш М.В., Ільченко В.І., Лимаренко Н.П	Роль гена TLR-4 у функціонуванні природної імунної системи людини та імунопатогенезі хронічного гепатиту С (огляд літератури). –Медичні перспективи. – 2022. – Т. 27, № 4. – С. 43-50	1 од.	Проаналізувати та узагальнити дані фахових наукових джерел щодо ролі гена TLR-4 у функціонуванні природної імунної системи людини, а також поліморфізму Asp299Gly цього гена в імунопатогенезі ХГС	Проаналізовані та узагальнені дані фахових наукових джерел щодо ролі гена TLR-4 у функціонуванні природної імунної системи людини, а також поліморфізму Asp299Gly цього гена в імунопатогенезі ХГС
Стаття Tomás Martín Grosso, Diana Hernández-Sánchez, Gordana Dragovic, Marta Vasylyev, María Saumoy, José Ramón Blanco, Diego García, Tetiana Koval, Cora Lose, Tendayi Westerhof, Bonaventura Clotet, Omar Sued, Pedro Cahn and Eugènia	Identifying the needs of older people living with HIV (≥ 50 years old) from multiple centres over the world: a descriptive analysis [Електронний ресурс] // AIDS Research and Therapy. – 2023. – Vol. 20. – 10. Режим доступу до журн. : https://aidsrestherapy.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12981-022-00488-7#citeas	1 од.	Проаналізувати потреби ВІЛ-інфікованих людей старшого віку (старше 50 років) із різних центрів світу та їх задоволеність наданням медичної допомоги	Проаналізовані потреби ВІЛ-інфікованих людей старшого віку (старше 50 років) із різних центрів світу, з'ясовано, що спрямованість допомоги та послуг для ВІЛ-позитивних людей похилого віку має ґрунтуватися на індивідуальних потребах пацієнтів залежно від географічного розташування і віку.

Negredo				
Стаття Olga Izmailova, Oksana Shlykova, Alina Kabaliie, Anastasia Vatsenko, Dmytro Ivashchenko, Maksym Dudchenko, Andrii Volianskyi, Gennadiy Zelinskyy, Tetiana Koval, Ulf Dittmer, Igor Kaidashev	Polymorphism of tmprss2 (rs12329760) but not ace2 (rs4240157), tmprss11a (rs353163) and cd147 (rs8259) is associated with the severity of COVID- 19 in the Ukrainian population [Електронний ресурс] // Acta Biomed. – 2023. – Vol. 94, №. 1 – e2023030. Режим доступу до журн. : https://mattioli1885journals.com/index.php/actabiomedica/article/view/13543/11243	1 од.	Вивчити асоціації між поліморфними варіантами ace2 (rs4240157), tmprss2 (rs12329760), tmprss11a (rs353163), cd147 (rs8259) і ступінь тяжкості COVID-19 серед населення України	Вивчені асоціації між поліморфними варіантами ace2 (rs4240157), tmprss2 (rs12329760), tmprss11a (rs353163), cd147 (rs8259) і ступінь тяжкості COVID-19 серед населення України
Стаття Марченко О.Г., Марченко К.В., Ваценко А.І., Полторапавло в В.А., Здор О.І.	Переваги методу ділової гри при викладанні дисципліни «Інфекційні хвороби» майбутнім лікарям- стоматологам. –Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник Української медичної стоматологічної академії. – 2023. Т. 23, №1. – С. 133- 136.	1 од.	Покращити фахові компетенції студентів- стоматологів шляхом впровадження методу ділової гри при вивченні дисципліни «Інфекційні хвороби».	Покращені фахові компетенції студентів- стоматологів шляхом впровадження методу ділової гри при вивченні дисципліни «Інфекційні хвороби».

Завідувачка кафедри,
д.мед.н., професор

Т.І. Коваль