

Звіт
про основні показники наукової діяльності
кафедри інфекційних хвороб з епідеміологією
за 2 квартал 2023 року
Таблиця 1.

№	Назва кафедри	Найменування завдання, виконавець	Термін виконання, виконавець	Наукові результати виконання завдання
1.	Інфекційних хвороб з епідеміологією	Стаття Гарячка невідомого походження: алгоритм діагностики і тактика ведення пацієнта	Травень 2023 Ізюмська О. М., Коваль Т. І., Марченко О. Г., Сизова Л. М., Полторапавлов В. А., Прийменко Н. О., Боднар В. А., Котелевська Т. М., Лимаренко Н. П., Здор О. І.	Висвітлити сучасне визначення, класифікацію, основні причини гарячки невідомого походження Навести алгоритм діагностичного пошуку.
2.	Інфекційних хвороб з епідеміологією	Тези Характеристика тяжкого перебігу COVID-19 та основні фактори ризику смертності пацієнтів	Травень 2023 Т.І. Коваль, В.А. Боднар, В.А. Полторапавлов, Л. М. Сизова, О.І. Здор, А.І. Ваценко, О.І. Модестов, Н.П. Свириденко, Л.Г. Волошина, С.А. Олефір	Охарактеризувати клініко-лабораторні показники тяжкого перебігу COVID-19 та виокремити основні фактори ризику смертності пацієнтів
3.	Інфекційних хвороб з епідеміологією	Тези Удосконалення протиепідемічних заходів в інфекційній лікарні під час пандемії COVID-19 та в умовах військових дій	Травень 2023 Коваль Т.І., Боднар В.А., Прийменко Н.О., Марченко О.Г., Войтенко Л.Л., Свириденко Н.П., Волошина Л.Г., Олефір С.А.	Описати впроваджені удосконалені протиепідемічні заходи в Полтавській обласній клінічній інфекційній лікарні під час пандемії COVID-19 та в умовах військових дій
4.	Інфекційних хвороб з епідеміологією	Тези Opisthorchiasis – socially significant helminthiasis in Ukraine	Квітень 2023 Т. Kotelevska, N. Pryimenko, O. Marchenko, O. Iziumska, I. Kapustianskyi	Висвітлити актуальність та соціальну значимість опісторхозу для України та світу з урахуванням глобальних міграційних процесів. Навести ключові діагностичні алгоритми пошуку.
5.	Інфекційних хвороб з епідеміологією	Тези Serological detection of West Nile virus infection among people living in the Central Ukraine	Червень 2023 Т. Kotelevska, N. Pryimenko, Т. Koval, O. Marchenko, O. Trikhminova	Висвітлити актуальність гарячки Західного Нілу в Україні. Провести епідеміологічний аналіз та визначати рівень

				серопозитивності серед мешканців Полтавської області.
--	--	--	--	---

Таблиця 2.

Найменування завдання, виконавець	Найменування показників виконання завдання (стаття, патент, інформаційний лист, методичні рекомендації, нововведення)	Одиниця виміру	Очікувані результати	Фактично досягнуто
Стаття Ізюмська О. М., Коваль Т. І., Марченко О. Г., Сизова Л. М., Полторапавлов В. А., Прийменко Н. О., Боднар В. А., Котелевська Т. М., Лимаренко Н. П., Здор О. І.	Гарячка невідомого походження: алгоритм діагностики і тактика ведення пацієнта. – Інфекційні хвороби. – 2023. – № 1 (111). – С. 46-56	1 од.	Висвітлити сучасне визначення, класифікацію, основні причини гарячки невідомого походження Навести алгоритм діагностичного пошуку.	Висвітлено сучасне визначення, класифікацію, основні причини гарячки невідомого походження Наведено алгоритм діагностичного пошуку.
Тези Т.І. Коваль, В.А. Боднар, В.А. Полторапавлов, Л. М. Сизова, О.І. Здор, А.І. Ваценко, О.І. Модестов, Н.П. Свириденко, Л.Г. Волошина, С.А. Олефір	Характеристика тяжкого перебігу COVID-19 та основні фактори ризику смертності пацієнтів. / Всеукраїнська науково-практична конференція і пленум ГО «Всеукраїнська асоціація інфекціоністів» «Інфекційні та паразитарні хвороби сучасності: загрози, актуальні питання діагностики та терапії, невідкладні стани». – м. Ужгород, 4-5 травня 2023 р. – С. 32–33	1 од	Охарактеризувати клініко-лабораторні показники тяжкого перебігу COVID-19 та виокремити основні фактори ризику смертності пацієнтів	Описані клініко-лабораторні особливості тяжкого перебігу COVID-19 та виділені основні фактори ризику смертності пацієнтів
Тези Коваль Т.І., Боднар В.А., Прийменко Н.О., Марченко О.Г., Войтенко Л.Л., Свириденко Н.П., Волошина Л.Г., Олефір С.А.	Удосконалення протиепідемічних заходів в інфекційній лікарні під час пандемії COVID-19 та в умовах військових дій / «Полтавські дні громадського здоров'я»: VII Всеукраїнська	1 од.	Описати впроваджені удосконалені протиепідемічні заходи в Полтавській обласній клінічній інфекційній лікарні під час пандемії COVID-19 та в умовах військових дій	Охарактеризовані удосконалені протиепідемічні заходи в Полтавській обласній клінічній інфекційній лікарні під час пандемії COVID-19 та в умовах військових дій, а також наведені результати їхнього

	науково-практична конференція з міжнародною участю. – м. Полтава, 26 травня, 2023 р. – С. 61-64.			впровадження
Тези Т.Кotelevska, N.Pryimenko, O.Marchenko, O.Iziumska, I.Kapustianskyi	Opisthorchiasis – socially significant helminthiasis in Ukraine / 33rd European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases. – Copenhagen Denmark, 15 – 18 April 2023 Abstract 06791	1 од.	Висвітлити актуальність та соціальну значимість опісторхозу для України та світу з урахуванням глобальних міграційних процесів. Навести ключові діагностичні алгоритми пошуку.	Висвітлено актуальність та соціальну значимість опісторхозу для України та світу з урахуванням глобальних міграційних процесів. Навести ключові діагностичні алгоритми пошуку.
Тези Т. Kotelevska, N. Pryimenko, T. Koval, O. Marchenko, O. Trikhminova	Serological detection of West Nile virus infection among people living in the Central Ukraine / 16. Kongress für Infektionskrankheiten und Tropenmedizin Leipzig, Deutschland 14-17 Juni	1 од.	Висвітлити актуальність гарячки Західного Нілу в Україні. Провести епідеміологічний аналіз та визначати рівень серопозитивності серед мешканців Полтавської області.	Висвітлено актуальність гарячки Західного Нілу в Україні. Провести епідеміологічний аналіз та визначати рівень серопозитивності серед мешканців Полтавської області.

Завідувачка кафедри,
д.мед.н., професор

Т.І. Коваль