

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0421U100186

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 29-01-2021

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мельник Ольга Анатоліївна

2. Melnik Olga Anatoliivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.02.02

Назва наукової спеціальності: Епідеміологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 26-01-2021

Спеціальність за освітою: Медико-профілактична справа

Місце роботи здобувача: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: Валіховський провулок, буд. 2, м. Одеса, Одеська обл., 65082, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.614.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут епідеміології та інфекційних хвороб імені Л. В. Громашевського Національної академії медичних наук України"

Код за ЄДРПОУ: 02011947

Місцезнаходження: вул. М. Амосова, буд. 5, м. Київ, Київська обл., 03038, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: Валіховський провулок, буд. 2, м. Одеса, Одеська обл., 65082, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.33.43

Тема дисертації:

1. Епідемічний процес лептоспірозу та удосконалення епідеміологічного нагляду на сучасному етапі (на прикладі Одеської області).
2. Epidemic process of leptospirosis and improvement of epidemiological surveillance at the present stage (on the example of Odessa region)

Реферат:

1. Дисертація на здобуття наукового ступеня кандидата медичних наук за спеціальністю 14.02.02 «Епідеміологія». ДУ «Інститут епідеміології та інфекційних хвороб ім. Л.В. Громашевського НАМН України», Київ, 2020. Дисертація присвячена вивченню регіональних особливостей епідемічного та епізоотичного процесів з метою удосконалення епідеміологічного нагляду за лептоспірозом. Встановлено особливості, етапи та тенденції розвитку епідемічного процесу лептоспірозу в Одеській області. Проведено картографування поширеності лептоспірозу в розрізі районів та визначено найбільш ендемічні зони. Проведено вивчення кількісних та якісних проявів епідемічного процесу. Визначено роль серологічної належності збудника в тяжкості клінічної картини захворювання. Вивчено інтенсивність поширення лептоспірозу на території Північно-Західного Причорномор'я та проведено картографування в розрізі

районів. Встановлено відмінності домінуючої серогрупи у межах регіону. За результатами епізоотологічного моніторингу лептоспірозу в Одеській області визначені особливості поширення інфікованих тварин, етіологічний спектр і домінуючий збудник у кожного виду та людини. Проведено епідеміолого-епізоотологічне районування території за ризиком зараження на лептоспіроз. Розроблено нові підходи до удосконалення епідеміологічного нагляду за лептоспірозом. Ключові слова: лептоспіроз, захворюваність на лептоспіроз, епідемічний процес, епідеміолого-епізоотологічне районування, епідеміологічний нагляд.

2. The thesis for the degree of Candidate of Medical Sciences in the specialty 14.02.02 "Epidemiology". State Institution "Institute of Epidemiology and Infectious Diseases named after L.V. Gromashevsky, NAMS of Ukraine", Kiev, 2020. The thesis is devoted to the study of regional features of epidemic and epizootic processes in order to improve the epidemiological surveillance of leptospirosis. The features, stages and trends in the development of epidemic process of leptospirosis in Odessa region are established. The mapping of the prevalence of leptospirosis in the context of districts was carried out and the most endemic zones were identified. The prevalence of leptospirosis was mapped by district and the most endemic zones were identified. The study of quantitative and qualitative manifestations of the epidemic process was carried out. The role of the serological affiliation of the pathogen in the severity of the clinical picture of the disease was determined. The intensity of the spread of leptospirosis on the area of the North-Western Black Sea Region was studied and the mapping was carried out in the context of the districts. The differences in the dominant serological group within the region were established. Based on the results of epizootological monitoring of leptospirosis in the Odessa region, the peculiarities of the propagation of infected animals, the etiological spectrum of the pathogen and the relationship of the dominant pathogen in each species of animals and humans were determined. Epidemiological and epizootological zoning of the area according to the risk of infection was carried out. New approaches to improving the epidemiological surveillance of leptospirosis were developed. Key words: leptospirosis, incidence of leptospirosis, epidemic process, epidemiological and epizootological zoning, epidemiological surveillance.

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Підсумки дослідження:

Публікації:

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Голубятников Микола Іванович
2. Golubyatnikov Nikola Ivanovich

Кваліфікація: д. мед. н., 14.02.01

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Алексеенко Володимир Васильович

2. Alekseienko Volodymyr Vasylovych

Кваліфікація: д. мед. н., 14.02.02

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кирик Дмитро Леонідович

2. Kyryk Dmytro Leonidovych

Кваліфікація: д.мед.н., 03.00.07, 14.02.02

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Рецензенти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Савчук Антоніна Іванівна
2. Savchuk Antonina Ivanovna

Кваліфікація: д. мед. н., 14.02.02

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Фільчаков Ігор Вікторович
2. Filchakov Igor Viktorovich

Кваліфікація: к. мед. н., 14.02.02

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Задорожна Вікторія Іванівна

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні**

Задорожна Вікторія Іванівна

