

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U001233

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 04-04-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Рикало надія Анатоліївна

2. Rikalo Nadia Anatoliivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.13

Назва наукової спеціальності: Інфекційні хвороби

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 17-03-2006

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Вінницький державний медичний університет ім. М. І. Пирогова

Код за ЄДРПОУ: 02010669

Місцезнаходження: 21018, м. Вінниця, вул. Пирогова, 56

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

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: ДУ "Інститут епідеміології та інфекційних хвороб ім. Л.В. Громашевського НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02011947

Місцезнаходження: вул. М. Амосова, 5, м. Київ, Київ, 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: Вінницький державний медичний університет ім. М. І. Пирогова

Код за ЄДРПОУ: 02010669

Місцезнаходження: 21018, м. Вінниця, вул. Пирогова, 56

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.50

Тема дисертації:

1. Особливості перебігу та лікування сальмонельозу та клебсієльозу у дітей в залежності від характеру мікрофлори біотопів (клініко-експериментальне дослідження)
2. Features of motion and treatment of salmonellosis and klebsiellosis in children depending of character of microflora biotopes (clinical-experimental research)

Реферат:

1. Дисертація присвячена вивченню сальмонельозної та клебсієльозної кишкових інфекцій у дітей на тлі порушення екосистеми макроорганізму; методи – клінічні, мікробіологічні, експериментальні та статистичні; новизна – встановлені фактори, що визначають ступінь вираженості дисбіозу кишечника у дітей із сальмонельозом та клебсієльозом. З'ясовані особливості клінічної маніфестації сальмонельозу та клебсієльозу на тлі дисбіотичних порушень мікрофлори біотопів та доведено детермінованість цих змін від ступеня вираженості дисбіозу. Встановлено взаємозв'язок показників кількісного та якісного співвідношення мікропейзажу ротової порожнини та кишечника. Одним із критеріїв тяжкості дисбіозу кишечника встановлена наявність *E. coli* в ротовій порожнині. Запропоновано в якості етіотропної терапії препарат

“Альтан” при лікуванні гострих кишкових інфекцій у дітей, розроблено ефективні лікувальні дози цього препарату.

2. The thesis deals with a study of the specific characteristics of salmonellosis and klebsiellosis intestinal infection at children on a background violation of ecosystem of macroorganism; methods are clinical, microbiological, experimental and statistical; the modern is the set factors which determined the degree of expressed of intestinal dysbiosis in children with salmonellosis and klebsiellosis. Found out features of clinical manifestation of salmonellosis and klebsiellosis on a background dysbiotic disorders of microflora biotopes and determine of these changes is well-proven from the degree of expressed of dysbiosis. Intercommunication of indexes of quantitative and high-quality correlation of microflora mouth cavity and intestine is set. One of criteria of weight of intestinal dysbiosis the set presence of E. coli in a mouth cavity. Preparation of “Altan” is offered in quality etiotropic therapy at treatment of acute intestinal infections at children, the effective medical doses of this preparation are developed.

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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Незгода Ірина Іванівна

2. Nezgodova Irina Ivanivna

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.13

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. Мостюк Агнета Іванівна
2. Мостюк Агнета Іванівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.13

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. Чернишова Людмила Іванівна
2. Чернишова Людмила Іванівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.13

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

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

Ярош Олег Олександрович

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

Ярош Олег Олександрович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

**Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності**



Юрченко Т.А.