

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0405U004344

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 21-11-2005

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Скляр Надія Іванівна
2. Sklyar Nadiya Ivanivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 03.00.07

Назва наукової спеціальності: Мікробіологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 27-10-2005

Спеціальність за освітою: 7.110105

Місце роботи здобувача: Інститут мікробіології та імунології ім.І.І.Мечнікова АМН України

Код за ЄДРПОУ: 02012208

Місцезнаходження: 61057, м.Харків вул.Пушкінська 14

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 64.618.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут мікробіології та імунології ім. І. І. Мечникова Національної академії медичних наук України"

Код за ЄДРПОУ: 02012208

Місцезнаходження: вул. Пушкінська, 14-16, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61057, 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: Інститут мікробіології та імунології ім.І.І.Мечнікова АМН України

Код за ЄДРПОУ: 02012208

Місцезнаходження: 61057, м.Харків вул.Пушкінська 14

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.27.29

Тема дисертації:

1. Взаємовідносини асоціантів мукозної мікрофлори шлунку та дванадцятипалої кишки у хворих на запально-виразкову патологію гастродуоденального тракту
2. Interactions between mucosal microflora associators of stomach and duodenum in patients with inflammatory ulcer pathology of gastroduodenal tract

Реферат:

1. Визначено при мікробіологічних дослідженнях біоптатів шлунку та дванадцятипалої кишки 109 хворих на пептичну виразку та гастродуоденіти частоту зустрічаємості різних представників мукозної мікрофлори, концентрацію, біологічні властивості, чутливість до протимікробних препаратів, охарактеризовані міжмікробні взаємовідносини на рівні окремих субпопуляцій та мікробних асоціацій. Досліджено вплив міжмікробних взаємовідносин в асоціаціях, що персистують в мікроаерофільних та капнофільних умовах, на щільність *Helicobacter pylori*, антибіотикочутливість хелікобактерів та супутньої мукозної мікрофлори, фаголізабельність умовно-патогенних бактерій. Дано експериментальне обґрунтування застосування специфічних бактеріофагів та штаму *Aerococcus viridans* № 167, що складає основу пробіотика "А-бактерин",

при гастродуоденальній патології.

2. In microbiological studies of bioptic samples of stomach and duodenum in 109 patients with peptic ulcer and gastroduodenites, frequency of occurrence of various representatives of mucosal microflora, concentration, biological properties, sensitivity to antimicrobial preparations were determined, microbial interactions at the level of separate subpopulations and microbial associations were characterized. There was determined effect of microbial interactions in associations which persist in microaero- and capnophilic conditions on *H. pylori* concentration, antibiotic sensitivity of helicobacters and concomitant mucosal microflora, bacteriophage sensitivity of opportunistic bacteria. Experimental substantiation of the use of specific bacteriophages and *Aerococcus viridans* strain №167, which is a basis of probiotic A-bacterinum, at gastroduodenal pathology was given.

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. Бабич Євген Михайлович
2. Babych Eygen Michajlovich

Кваліфікація: д.мед.н., 03.00.07

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. Мінухін Валерій Володимирович
2. Мінухін Валерій Володимирович

Кваліфікація: д.мед.н., 03.00.07

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. Сидорчук Ігор Йосипович
2. Сидорчук Ігор Йосипович

Кваліфікація: д.мед.н., 03.00.07

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**

Волянський Юрій Леонідович

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

Волянський Юрій Леонідович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.