

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U000354

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 31-01-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Соболев Валентин Олександрович

2. Sobolev Valentin Olexsandrovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 03.00.07

Назва наукової спеціальності: Мікробіологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 29-12-2005

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Обласний шкірно-венерологічний диспансер МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 02004924

Місцезнаходження: вул.Можайського, 50, 18009

Форма власності:

Сфера управління:

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: Вінницький національний медичний університет ім. М. І. Пирогова, кафедра пропедевтики внутрішніх хвороб

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: 76.03.43

Тема дисертації:

1. Протимікробна та фармакологічна дія антисептиків - похідних фенолу і четвертинного амонію
2. Comparative antimicrobial activity, characteristic of antifungin, nithrofungin and other specimens

Реферат:

1. Дисертація містить дані про розробку нового вітчизняного антимікробного лікарського препарату антифунгіну, який створено у відповідності з плановими науково-дослідними програмами. В роботі наведено антимікробну активність АНФ, НФ, ДК, НАХ-4, ДМ, МР. Виконано мікробіологічне, фізико-хімічне, фармацевтичне, фізіологічне дослідження 6 антисептичних лікарських препаратів на 152 музейних, свіжевиділених штаммах мікроорганізмів. Встановлено протимікробний спектр нових антисептичних лікарських засобів. Вивчено особливості формування резистентності до антисептиків у стафілококів, кандид. Формування стійкості у мікроорганізмів до АНФ, ДМ, НАХ-4, ДК, НФ розглядається як їх універсальний захисний механізм. Застосування АНФ у 480 хворих забезпечило одужання пацієнтів з висівковим лишаєм, епідермофітією, мікроспорією, кандидамікозом, стрептостафілодерміями. АНФ дозволено наказом МОЗ України до медичного застосування та промислового виробництва.

2. This dissertation is dedicated to the development and research of a new home-produced antimicrobial medicinal specimen ANF, which was created according to the planned science-researching programs. During this research the high antimicrobial activity of ANF in comparison with NF, DK, NAH-4, DM, MR was shown. 152 museum strains which were taken fresh from the organism of the patient's microorganisms were used in the research. Excretion and identification of microorganisms were done by common excepted methods. A sensibility of gained strains towards 18 antibiotics, ANF, NF, DK, MR, NAH-4, DM was determined. It was shown that different unfavourable physico-chemical factors (ph-protein, microbic load) didn't make any serious influence on antimicrobial activity of ANF, DK, DM, NAH-4, MR. Usage of ANF brought to the clinical recovery of 480 patients with the diagnosis of pityriasis versicolor, epidermophytosis, microsporia, candidiasis, streptostaphyloidermia. By the order of the Ministry of Health of Ukraine it was allowed for medicinal usage and industrial production.

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. Палій Гордій Кіндратович

2. Paliy Gordey Kindratovich

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. Бірюкова Світлана Василівна
2. Бірюкова Світлана Василівна

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. Климнюк Сергій Іванович
2. Климнюк Сергій Іванович

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.