

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0415U001510

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 19-03-2015

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Трофіменко Юлія Юріївна

2. Trofimenko Yuliia Yuriivna

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: 06-03-2015

Спеціальність за освітою: 7.120.10001

Місце роботи здобувача: Вінницький національний 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): К 05.600.05

Повне найменування юридичної особи: Вінницький національний медичний університет імені М. І. Пирогова

Код за ЄДРПОУ: 02010669

Місцезнаходження: вул. Пирогова, 56, м. Вінниця, Вінницький р-н., Вінницька обл., 21018, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я 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

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. Біологічні властивості мікрофлори, що колонізує ендотрахеальні інтубаційні трубки у відділеннях інтенсивної терапії.
2. Biological properties of the microorganisms which colonized endotracheal intubation tube at the intensive care departments.

Реферат:

1. Об'єкт - колонізація ендотрахеальних інтубаційних трубок (ЕІТ) мікроорганізмами в процесі штучної вентиляції легень та вплив на мікрофлору цього біотопу антисептиків; мета - підвищити ефективність профілактики вентилятор-асоційованих пневмоній у хворих, що потребують тривалої дихальної підтримки, шляхом вивчення закономірностей ко-лонізації мікроорганізмами поверхонь ЕІТ та розробки способу її попередження; методи - інформаційно-аналітичний, мікробіологічні, біохімічні, статистично-аналітичні; результати - вперше доведено потенціуючий вплив суббактеріоста-тичних концентрацій декаметоксину на специфічну активність антибіотиків карбапенемового ряду та цефалоспорицини третього покоління; вперше визначено динаміку бактеріального плівкоутворення на поверхні поліхлорвінілових ЕІТ, встановлено термін

формування біоплівки; вперше встановлено гальмівний вплив суббактеріостатичних концентрацій декаметоксину на плівкоутворення неферментуючих грамнегативних бактерій; вперше вивчено плівкоутворення неферментуючими грамнегативними мікроорганізмами на поверхні ЕІТ з антимікробним покриттям; галузь - медицина.

2. Object - colonization of endotracheal intubation tubes (EIT) by microorganisms in the process of mechanical ventilation and the effect of antiseptics on the microflora of this habitat; goal - to increase the effectiveness of the prevention of ventilator-associated pneumonia in patients requiring prolonged respiratory support, by examining the patterns of colonization by microorganisms surfaces EIT and develop ways of preventing it; methods - analytical, microbiological, biochemical, statistical and analytical; results - for the first time the potentiating effect of subbacteriostatic concentrations of decamethoxin on the specific activity of antibiotics as carbapenems and third-generation cephalosporins was proved; for the first time the dynamics of bacterial film formation on the surface of PVC EIT was determined, a deadline of biofilm formation was found; for the first time inhibitory effect of decamethoxin subbacteriostatic concentrations on filming non-fermenting Gram-negative bacteria was established; for the first time film-forming non-fermenting gram-negative organisms on the surface of the EIT with antimicrobial coating was studied; branch - medicine.

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. Ковальчук Валентин Петрович

2. Kovalchuk Valentyn Petrovych

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. Власенко Ірина Георгіївна
2. Власенко Ірина Георгіївна

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**

Палій Гордій Кіндратович

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

Палій Гордій Кіндратович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.