

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0506U000384

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 30-06-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Дорошенко Віталій Олександрович

2. Doroshenko Vitaliy Alexandrovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: ні

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: 27-04-2006

Спеціальність за освітою: 7.110104

Місце роботи здобувача: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

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: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

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. Клініко-патогенетичні особливості сучасної дифтерії у дітей
2. Kliniko-pathogenetic features of modern diphtheria at children

Реферат:

1. Дисертація присвячена актуальній проблемі підвищення ефективності діагностики, диференційної діагностики і патогенетичного лікування дифтерійної інфекції у дітей. Визначено, що токсигенні штами *S.diphtheriae* мають специфічний тільки для них пептид з молекулярною масою 17 кД. Виявлена пряма залежність між рівнем дифтерійного токсину в сироватці крові і тяжкістю дифтерії, а також тяжкістю дифтерійного міокардиту. Присутність *S.diphtheriae* у носо- і ротоглотці дітей викликає збільшення продукції SIgA. Встановлено, що рівень антибактеріальних антитіл в сироватці крові залежить від виду інфекційного процесу, ступеню тяжкості хвороби і терміну обстеження. Встановлено, при всіх формах дифтерії у дітей виникають зміни кількісних і якісних параметрів тромбоцитів, еритроцитів периферичної крові і їх функціональної активності, а також порушення в системах згортання і фібринолізу крові. Стан центральної гемодинаміки при дифтерійній інфекції у дітей зумовлений ступенем тяжкості захворювання, а

також наявністю і тяжкістю дифтерійного міокардиту. Випробуваний і запропонований ефективний метод кардіометаболітної терапії дифтерійних міокардитів у дітей, шляхом призначення мілдронату та метод внутрішньовенного низькоінтенсивного лазерного опромінювання крові в комплексній терапії тяжких форм дифтерії.

2. Dissertation is devoted to the actual problem of increasing the efficiency of diagnostics, differential diagnostics and nosotropic treatment of diphtherial infection at children. It is estimated that toxic cultures of *C.diphtheriae* have specific only for them peptid with molecular mass of 17 kD. Direct dependence was found out between the level of exotoxin in serum of blood and the difficulty of diphtheria, and also the difficulty of diphtherial myocarditis. The presence of *C.diphtheriae* in nose and throat of children causes the increase of products of Siga. It is estimated that the level of antibacterium antibodies in serum of blood depends on the type of infectious process and of the degree of the difficulty of illness and term of inspection. It is estimated that at all forms of diphtheria children have the changes of quantitative and qualitative parameters of thrombocytes, red bloody bodies and their functional activity, and also violation in the systems of rolling up and fibrinolysis of blood. The state of central hemodynamics at a diphtherial infection at children is predefined by the degree of difficulty of disease, and also presence and difficulty of diphtherial myocarditis. Effective method of kardiometabolic therapy of diphtherial myocarditises at children was tested and offered by setting mildronat and method by intravenous low intensive laser radiation of blood in complex therapy of heavy forms of diphtheria.

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. Крамарев Сергій Олександрович

2. Kramarev Sergey Alexandrovich

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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Шостакович-Корецька Людмила Романівна
2. Шостакович-Корецька Людмила Романівна

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.