

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U003719

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 14-07-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Москвичов Євгеній Петрович

2. Moskvychov Yevgeniy Petrovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.03.05

Назва наукової спеціальності: Фармакологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 29-06-2016

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Одеський обласний онкодиспансер

Код за ЄДРПОУ: 02008342

Місцезнаходження: 65055, м. Одеса, вул. Нежданової, 32

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 41.600.01

Повне найменування юридичної особи: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: Валіховський провулок, 2, м. Одеса, Одеська обл., 65082, 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: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: 65082, м.Одеса, Валіховський провулок, 2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.45

Тема дисертації:

1. Фармакологічна корекція порушень імунологічної резистентності в умовах експериментальної доксорубіцинової імуносупресії
2. Pharmacological correction of immune resistance in experimental doxorubicin-induced immunosuppression

Реферат:

1. В дисертації досліджувались індивідуальні особливості впливу імуномодуляторів аміксину, імунофану і поліоксидонію на зміни імунологічної резистентності організму в умовах курсового уведення доксорубіцину. Встановлено, що зазначені препарати з різною ефективністю коригують в умовах доксорубіцин-індукованої імуносупресії фагоцитарну і імуносекреторну активність перитонеальних макрофагів, підвищують чутливість лімфоцитів периферичної крові до модулюючого впливу ІЛ-1бета в реакції бласттрансформації, підсилюють інтерфероноутворення і реакцію NK-клітин крові у відповідь на інфікування вірусом грипу А та суттєво зменшують летальність тварин від вірусної інфекції. Показано, що комбіноване профілактичне застосування аміксину і поліоксидонію є високоефективним методом профілактики доксорубіцин-індукованих розладів імунологічної резистентності, оскільки, завдяки відмінностям механізмів імунорегуляторного впливу на різні клітини-мішені, усуває різні ланки патогенезу цих розладів.

2. In the thesis has been investigated the impact of individual features of immunomodulators amixin, imunofan and polyoxidonium to change immunological resistance of organism with a course of treatment doxorubicin. It has been found that these preparations are adjusted with different efficiency in terms of doxorubicin induced immunosuppression phagocytic and immune secretory activity of peritoneal macrophages, increase the sensitivity of peripheral blood lymphocytes to the modulating effect of IL-1? in blast transformation reaction, enhance the formation of interferon and the reaction NK-cell blood in response to infection with influenza virus A and significantly reduced the lethality of animals from viral infection. It has been shown that the combined use of amixin and polyoxidonium is highly effective prevention of doxorubicin-induced disorders immunological resistance, due to differences in the regulatory mechanisms of the immune effects on target - cells, eliminates the various links in the pathogenesis of these disorders.

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. Рожковський Ярослав Володимирович
2. Rozhkovskyy Yaroslav Volodymyrovych

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.05

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. Чекман Іван Сергійович
2. Чекман Іван Сергійович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.05

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. Сотнікова Олена Петрівна
2. Сотнікова Олена Петрівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.05

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**

Кресюн Валентин Йосипович

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

Кресюн Валентин Йосипович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.