

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0401U003298

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 11-12-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Анастасов Андрій Герасимович

2. Anastasov Andrij Gerasymovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.30

Назва наукової спеціальності: Анестезіологія та інтенсивна терапія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 15-11-2001

Спеціальність за освітою: 7.110104

Місце роботи здобувача: Обласна дитяча клінічна лікарня

Код за ЄДРПОУ: 01990016

Місцезнаходження: 83052, Україна, м. Донецьк-52, б.Шахтобудівельників, 14

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 08.601.01

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Донецький державний медичний університет ім. М. Горького

Код за ЄДРПОУ: 02010698

Місцезнаходження: 83003, м.Донецьк, пр.Ілліча 16

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.44, 76.29.45

Тема дисертації:

1. Оптимізація інтенсивної терапії у дітей з ускладненим перебігом гострої патології органів черевної порожнини
2. Optimization of intensive therapy, at children with the complicated current of the acute abdomen surgical pathology

Реферат:

1. Діти з різним ступенем прояву ендогенної інтоксикації, обумовленим гострою хірургічною патологією органів черевної порожнини. Мета дослідження - оптимізація інтенсивної терапії у дітей з гострою хірургічною патологією органів черевної порожнини на основі прогнозування клінічного перебігу ендогенної інтоксикації на етапах лікування. В процесі виконання наукової роботи проведено порівняльну оцінку клінічного, біохімічного та імунологічного статусу у хворих з гострою хірургічною патологією органів черевної порожнини. З метою виявлення основних критеріїв ендотоксикозу, нами проведений багатофакторний аналіз та розроблено класифікацію ступенів ендотоксикозу. Створено систему для об'єктивної кількісної оцінки тяжкості стану пацієнтів і типів перебігу захворювання. Розроблені діагностичні критерії і запропонована терапія дозволили підвищити ефективність лікування дітей, досягти скорочення

термінів стаціонарного лікування у даного контингенту хворих на 2,5 ліжко-днів, кількість ускладнень знизилася на 20%. Сфера використання - охорона здоров'я.

2. Children with various degree expressiveness an endogenic intoxication caused by a acute surgical pathology of bodies of a abdomen cavity. The aim of investigation - optimization of intensive therapy at children with a acute surgical pathology of bodies of a abdomen cavity on the basis of forecasting clinical current endogenic intoxications at stages of treatment. In the process of the execution of scientific work is conducted relative account of clinical, biochemical and immunal status into patients with acute abdomen surgical pathology. With a view of the education of main criteria endotoxsisos., by us is conducted multifactorial analysis and developed classification of the endotoxsisos. Is created system for objective quantitative account heaviness shall become patients and types the run-up of diseases. Are developed of main criteria and offered therapy admitted of to increase the effectiveness of the treatment of the acute abdomen surgical pathology into children, yes the amount is achieved the decrease of the terms of stationary treatment in the given contingent of patients on 2,5 beds of-days, of complications declined on 20%. The field of application - health protection.

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. Курапов Є.П.

2. Курапов Є.П.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.30

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. Снісарь В.І.
2. Снісарь В.І.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.30

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. Беляєв А.В.
2. Беляєв А.В.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.30

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**

Новицька-Усенко Л.В.

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

Новицька-Усенко Л.В.

