

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U003516

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 06-09-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Уманський Станіслав Володимирович

2. Umansky Stanislav Volodymyrovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.03.04

Назва наукової спеціальності: Патологічна фізіологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 26-06-2007

Спеціальність за освітою: 7.110105

Місце роботи здобувача: 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

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 11.600.02

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: 76.03.53

Тема дисертації:

1. Особливості патогенезу травматичної хвороби при опіюїдній наркоманії (експериментальне дослідження)
2. Particular qualities of traumatic disease pathogenesis with opioid addiction (experimental research)

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - білі безпородні щури-самці з наркотичною залежністю та тяжкою механічною травмою, травмовані нарконезалежні тварини, нетравмовані наркозалежні щури й інтактні тварини; мета - виявити особливості патогенезу початкового етапу посттравматичної реакції в експерименті в наркозалежних тварин, що перебувають в стані наркотичної інтоксикації й абстиненції, та обґрунтувати шляхи найбільш ефективного їх лікування за допомогою комбінації фармакологічних засобів; методи - фізіологічні, біохімічні, підрахунок летальності, визначення типів посттравматичної реакції, лікування щурів, математичні; новизна та результати - вперше встановлено нові факти і закономірності патогенезу травматичної хвороби в наркозалежних потерпілих, початковий етап патогенезу її розвитку залежно від стану зміненої реактивності організму, викликану наркотичною інтоксикацією або абстиненцією, вперше встановлено, що в наркозалежних тварин, які під час шоку перебувають у стані наркотичної інтоксикації, шоківий смертельний тип посттравматичної реакції не розвивається, а спостерігається в наркозалежних

тварин тільки в стані абстиненції, доведено, що наркотична інтоксикація змінює реактивність організму, підсилюючи гіпобіотичний стан тварин, вперше здійснено патогенетичне обґрунтування застосування комплексу фармакологічних засобів (діазепаму, натрію оксибутирату, кетансерину) для профілактики й лікування абстиненції в травмованих наркоманів; впроваджено в науковий і навчальний процеси на кафедрах патологічної фізіології, травматології та ортопедії, військово-польової хірургії, у курсі екстремальної медицини Донецького державного медичного університету ім. М. Горького МОЗ України; в Інституті невідкладної і відновної хірургії ім. В.К. Гусака АМН України (м. Донецьк); на кафедрах патологічної фізіології Одеського, Луганського, Запорізького та Тернопільського державних медичних університетів; галузь використання - науковий та педагогічний процеси кафедр патологічної фізіології та клінічних кафедр (травматології та ортопедії, військово-польової хірургії, екстремальної медицини) медичних ВНЗ, а також лікувально-діагностичний процес клінік травматології та невідкладної терапії.

2. The object - white outbred male rats with experimental model of drug abuse and severe mechanical trauma, traumatized but non drug abuse, non-traumatized but drug abuse animals and intact rats; the aim - to clear peculiarities of pathogenesis of initial stage of posttraumatic reaction of drug abuse animals with narcotic intoxication and withdrawal syndrome, to substantiate a concept of effective combined therapy; the methods - physiologic, biochemical, lethality counting, determination of types of posttraumatic reactions, therapy of experimental animals, mathematic; novelty and results - for the first time are established the new facts and pathogenetic mechanisms of traumatic illness at drug addicts, the initial pathogenetic stage of traumatic disease and its developments depending on a condition of the changed reactivity of an organism which is caused by a narcotic intoxication or withdrawal syndrome, for the first time it is established, that at drug abuse animals in a condition of narcotic intoxication, the shock fatal type of posttraumatic reaction is not develop, and it is observed only at animals in a condition of withdrawal syndrome, it is proved, that the narcotic intoxication changes reactivity of an organism, strengthening hypobiotic state of animals, for the first time the pathogenetic substantiation of use of a complex of pharmacological medications (diazepam, natrij oxybutirat, ketanserine) for preventive maintenance and treatment of withdrawal syndrome at the injured drug addicts is executed; it is introduced in scientific and educational processes on Departments of pathological physiology, traumatology and orthopedy, military surgery, the course of extreme medicine in Donetsk State Medical University named after M Gorky of Ukraine Ministry of Health, in Institute of Urgent and Reconstructive Surgery named after V.K. Gusak of Ukraine Academy of Medical Science (Donetsk), on faculties of pathological physiology of Odessa, Lugansk, Zaporozhye and Ternopol State Medical University; the area of use- scientific and pedagogical processes in departments of pathological physiology and clinical departments (traumatology and orthopedy, military surgery, extreme medicine) medical university, and medical-diagnostic process in clinics of traumatology and urgent therapy also.

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. Золотухін Сергій Євгенович

2. Zolotuchin Sergey Ev.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.04

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. Кубишкін Анатолій Володимирович

2. Кубишкін Анатолій Володимирович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.27, 14.03.04

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. Кривобок Григорій Кирилович

2. Кривобок Григорій Кирилович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.04

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**

Синяченко Олег Володимирович

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

Синяченко Олег Володимирович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.