

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U002935

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 25-06-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Яременко Олена Леонідівна

2. Jaremenko Olena Leonidivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.15

Назва наукової спеціальності: Нервові хвороби

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 18-06-2009

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Донецький національний медичний університет ім. М. Горького

Код за ЄДРПОУ: 02010698

Місцезнаходження: вул. Привокзальна, 27, м. Лиман, Донецька область, Україна, 84404

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 26.613.01

Повне найменування юридичної особи: Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: вул. Дорогожицька, 9, м. Київ, Київська обл., 04112, 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: Донецький національний медичний університет ім. М. Горького

Код за ЄДРПОУ: 02010698

Місцезнаходження: вул. Привокзальна, 27, м. Лиман, Донецька область, Україна, 84404

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.51

Тема дисертації:

1. Особливості уражень нервової системи при гострих отруєннях монооксидом вуглецю у гірників та їх комплексне лікування
2. Feature of lesions of nervous system at acute carbon monoxide poisonings at miners and their complex treatment

Реферат:

1. Об'єкт - ураження нервової системи при гострих отруєннях монооксидом вуглецю. Мета - підвищення ефективності діагностики неврологічних порушень та комплексного лікування гірників із гострим отруєнням монооксидом вуглецю на основі аналізу клініко-функціональних порушень нервової системи та імунобіохімічних показників у постраждалих. Методи - клініко-неврологічні, функціональні, біохімічні, імунологічні, статистичні. Новизна - вперше визначено частоту основних синдромів токсико-гіпоксичної енцефалопатії та уточнено найчастотніші симптоми при гострих отруєннях монооксиду вуглецю у гірників вугільних шахт; виявлено, що отруєння монооксидом вуглецю впливало на розвиток симпатикотонічної відповіді, викликаючи порушення функціонування вегетативної нервової системи

переважно за симпатикотонічним типом з надмірним вегетативним забезпеченням діяльності; після отруєння відзначалося підвищення тону судин головного мозку, зменшення кровообігу в магістральних судинах і збільшення його асиметрії; розвивається Т-клітинний імунодефіцит, аутосенсibiliзація до антигену головного мозку, посилення взаємозв'язків імунних показників різних ланок імунітету; вперше доведено ефективність використання в комплексному лікуванні гірників з отруєннями монооксидом вуглецю "Інстенону" вкупі з сеансами гіпербаричної оксигенації за результатами вегетативних і вестибулярних проб. Результати - розроблено лікувальний комплекс для гірників з гострим отруєнням монооксидом вуглецю та спосіб корекції вегетативних і вестибулярних порушень, викликаних отруєнням монооксидом вуглецю. Впроваджено у практичну діяльність КППУ "Донецька обласна клінічна лікарня професійних захворювань", Донецького національного медичного університету ім. М.Горького, Донецького обласного клінічного територіального медичного об'єднання, Луганської обласної клінічної лікарні. Галузь - медицина (неврологія).

2. Object - a lesion of nervous system at acute carbon monoxide poisonings. The purpose - rising of efficiency of diagnostics of neurologic disturbances and complex treatment of miners with an acute carbon monoxide poisonings on the basis of the analysis of clinico-functional disturbances of nervous system and immunobiochemical parameters at victims. Methods - clinico-neurologic, functional, biochemical, immunologic, statistical. Novelty - for the first time is certain frequency of the basic syndromes toxico-hypoxic encephalopathies and the most frequent signs are specified at an acute carbon monoxide poisonings at miners; it is taped, that the acute carbon monoxide poisonings influenced development of the sympaticotonic answer, causing disturbance of functioning of vegetative nervous system mainly on sympaticotonic type with excessive vegetative maintenance of activity; after a poisoning rising a tonus of vessels of a brain, decrease of a circulation in the main vessels and its augmentation asymmetry was marked; the T-cellular immunodeficiency, an autosensibilization to an antigen of a brain, intensifying of interrelations of immune parameters of different parts of immunity develops; for the first time efficiency of use in complex treatment of miners with acute carbon monoxide poisonings by "Instenon" together with sessions of a hyperbaric oxygenation by results of vegetative and vestibular assays is proved. Results - are developed a medical complex for miners with an acute carbon monoxide poisonings and a way of correction of the vegetative and vestibular disturbances caused by a acute carbon monoxide poisonings. It is introduced in practical activities СМРО "The Donetsk regional hospital of occupational diseases", M.Gorky Donetsk national medical university, Donetsk regional clinical territorial medical association, Lugansk regional hospital. Branch - medicine (neurology).

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. Ніколенко Віктор Юрійович
2. Nikolenko Viktor Yuriyovich

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.15

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. Западнюк Богдан Віталійович
2. Западнюк Богдан Віталійович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.15

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. Мироненко Тетяна Василівна
2. Мироненко Тетяна Василівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.15

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

