

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U000730

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 26-02-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Малев Олександр Леонідович

2. Malev Alexander Leonidovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.16

Назва наукової спеціальності: Психіатрія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 12-02-2009

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Кримський державний медичний університет ім. С.І. Георгієвського

Код за ЄДРПОУ: 01896719

Місцезнаходження: 95006, Крим, м. Сімферополь, бул. Леніна, 5/7

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.64.566.01

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: Кримський державний медичний університет ім. С.І. Георгієвського

Код за ЄДРПОУ: 01896719

Місцезнаходження: 95006, Крим, м.Сімферополь, бул. Леніна, 5/7

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.52

Тема дисертації:

1. Роль окисної модифікації білків у діагностиці ендогенних та екзогенних психічних розладів.
2. Role oxidative modification of proteins in diagnostics of endogenous and exogenous mental disorders.

Реферат:

1. Дисертація присвячена вивченню клінічного поліморфізму і його зв'язку з окисною модифікацією білків плазми крові при психічних і поведінкових розладах у результаті вживання алкоголю, шизофренії, а також невротичних розладах. За допомогою клініко-анамнестичного, клініко-психопатологічного, психометричного, біохімічного і статистичного методів вивчені особливості зміни окисної модифікації білків плазми крові залежно від клінічної групи, динамічних факторів психопатологічного процесу, клінічних симптомів й їхніх градацій, а також від додаткових анамнестичних факторів. На підставі статистично значимого розходження показника окисної модифікації білків плазми крові для кожної клінічної групи і відносно контрольної групи розроблені критерії їхнього диференційно-діагностичного розмежування, що дозволяє використати цей показник як додатковий диференційно-діагностичний тест при виникненні труднощів у диференціальній діагностиці на основі феноменологічного підходу. Виявлено, що виразність відхилень цього показника щодо контрольної групи відповідає виразності клініко-психопатологічних

симптомів і факторів тяжкості перебігу психопатологічного процесу.

2. The dissertation is devoted to the studying of clinical polymorphism and its association from oxidative modification of proteins of a blood plasma at mental disorders as a result of alcohol abuse, schizophrenia and neurotic disorders. Was found change oxidative modification of proteins of blood plasma depending on diagnostic groups, dynamic factors of psychopathologic process, clinical symptoms and their gradation, additional data of anamnesis, the studied with the help of anamnesis data, psychopathological, psychometric, biochemical and statistical methods. On the basis of statistically significant difference of an indicator of oxidative modification of blood plasma proteins for each diagnostic and control group, it is possible to use this indicator as additional differential-diagnostic test at occurrence of difficulties in diagnostic procedures on the basis of the phenomenological approach. The marked deviation of this index of compared with the control group correlates to the clinical psychopathological symptoms and factor of the severity of the psychopathological process course.

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. Самохвалов Віктор Павлович
2. Samokhvalov Victor Pavlovich

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.16

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. Підкоритов Валерій Семенович
2. Підкоритов Валерій Семенович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.16

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. Чуприков Анатолій Павлович
2. Чуприков Анатолій Павлович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.16

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**

Волошин Петро Власович

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

Волошин Петро Власович

