

Облікова картка дисертації (ОКД)

Шифр спецради: К 04.19.01

Відкрита

Вид дисертації: 00

Державний обліковий номер: 0498U000489

Дата реєстрації: 25-03-1998



1. Відомості про здобувача

ПІБ (укр.): Чишкевич Наталия Михайловна

ПІБ (англ.): Чишкевич Наталия Михайловна

Шифр спеціальності, за якою відбувся захист: 14.03.52

Дата захисту: 13-02-1998

На здобуття наукового ступеня: к.мед.н.

Спеціальність за освітою: 0401

2. Відомості про установу, організацію, у вченій раді якої відбувся захист

Назва організації: Львовский государственный медицинский университет

Підпорядкованість: Міністерство охорони здоров'я України

Код ЄДРПОУ: 02010793

Адреса:

Телефон:

Інше:

3. Відомості про організацію, де виконувалася (готувалася) дисертація

Назва організації: Тернопольская государственная медицинская академия им.И.Я.Горбачевского

Підпорядкованість: МЗ Украины

Код ЄДРПОУ: 02010830

Адреса: 282001, г.Тернополь, Майдан воли, 1

Телефон: 224492

Інше:

4. Відомості про організацію, де працює здобувач

Назва організації: Тернопольская государственная медицинская академия

Підпорядкованість: Минздрав Украины

Код ЄДРПОУ: 02010830

Адреса: 282001, г.Тернополь, майдан Воли, 1

Телефон: 224492

Інше:

5. Наукові керівники та консультанти

Наукові керівники

Маркова Е.А. (д.мед.н., професор, 14.03.05)

6. Офіційні опоненти та рецензенти

Офіційні опоненти

Сафронова Г.Б. (д.мед.н., професор, 14.03.05, 1)

Михайлюк І.А. (д.мед.н., професор, 14.01.39)

7. Підсумки дослідження та кількісні показники

Підсумки дослідження: 40 - Нове вирішення актуального наукового завдання

Кількість сторінок: 156

Кількість додатків: 10

Ілюстрації: 32

Таблиці: 5

Схеми:

Використані першоджерела: 335

Кількість публікацій:

Кількість патентів:

Впровадження результатів роботи: 35

Мова документа: Українська

Зв'язок з науковими темами:

8. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Індекс УДК: 616-092, 616.831.127-002-007.17:615.217.24]-008

Тематичні рубрики: 76.03.53

9. Тема та реферат дисертації

Тема (укр.)

Метаболические и морфологические изменения в головном мозге под действием кардиотоксической дозы адреналина при старении

Тема (англ.)

Реферат (укр.)

Объект исследования: Гипоталамус 387 белых беспородных крыс-самцов. Цель исследования: Выяснить влияние возрастной реактивности на развитие структурных и функциональных изменений в гипоталамусе при стрессе. Методы исследования и аппаратура: Патологические, морфологические, статистические, спектрофотометр СФ26, электронные микроскопы ЕМВ-100ЛН, ЕМ-125К. Теоретические результаты и новизна: Установлена роль гипоталамуса в возрастной реактивности живодных к действию излишка катехоламинов. Практические результаты и новизна: Разработка мероприятий по профилактике повреждений головного мозга при стрессе, особенно у лиц пожилого возраста. Предмет и степень внедрения: Информационно-аналитическая карта "Возрастная реактивность организма". Эффективность внедрения: Высокая в условиях пед. процесса. Сфера (область) использования: Патологическая физиология, патологическая анатомия, геронтология и гериатрия.

Реферат (англ.)

Голова спеціалізованої вченої ради: Панасюк Е.Н. (д.мед.н., професор)

Підпис

М.П.

Відповідальний за подання документів: (Тел.:)

Підпис

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.