

Облікова картка дисертації (ОКД)

Шифр спецради: Д 26.550.01

Відкрита

Вид дисертації: 00

Державний обліковий номер: 0497U001866

Дата реєстрації: 10-01-1998



1. Відомості про здобувача

ПІБ (укр.): Марченко Александр Николаевич

ПІБ (англ.): Марченко Александр Николаевич

Шифр спеціальності, за якою відбувся захист: 14.03.06

Дата захисту: 19-11-1997

На здобуття наукового ступеня: д.б.н.

Спеціальність за освітою: 7.130.501

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

Назва організації: Інститут фармакології и токсикології Академії медичинських наук України

Підпорядкованість: Академія медичинських наук України

Код ЄДРПОУ: 02011901

Адреса: 252057, г. Киев-57, ул. Эжена Потье, 14

Телефон:

Інше:

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

Назва організації: Інститут фармакології и токсикології

Підпорядкованість: Академія медичинських наук України

Код ЄДРПОУ: 02011901

Адреса:

Телефон: 446-42-56

Інше:

4. Відомості про організацію, де працює здобувач

Назва організації: Інститут фармакології и токсикології АМН України

Підпорядкованість: Академія медичинських наук України

Код ЄДРПОУ: 02011901

Адреса:

Телефон: 446-42-56

Інше:

5. Наукові керівники та консультанти

Наукові керівники

Губский Ю.И. (д.мед.н., професор, 03.00.04)

Холодова Ю.Д. (д.б.н., професор, 03.00.04)

6. Офіційні опоненти та рецензенти

Офіційні опоненти

Кульчицкий О.К. (д.мед.н., с.н.с., 03.00.04)

Коваленко В.Н. (д.б.н., с.н.с., 14.03.06, 1)

7. Підсумки дослідження та кількісні показники

Підсумки дослідження: 22 - Теоретичне узагальнення і вирішення важливої наукової проблеми

Кількість сторінок: 156

Кількість додатків:

Ілюстрації: 9

Таблиці: 20

Схеми:

Використані першоджерела: 322

Кількість публікацій:

Кількість патентів:

Впровадження результатів роботи: 35

Мова документа: Українська

Зв'язок з науковими темами:

8. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Індекс УДК: 577.29:615, 615.357.631:577.15+611.657

Тематичні рубрики: 34.15.63

9. Тема та реферат дисертації

Тема (укр.)

Механизмы повреждения ядерного хроматина хлорофосом и его коррекция антиоксидантами природного происхождения

Тема (англ.)

Реферат (укр.)

Объект исследования: Фракционированный ядерный хроматин, структурные компоненты ядерного генома, хлорофос, "Мумие-Витас". Цель исследования: Изучение механизмов генотоксического действия хлорофоса и возможности защиты ядерного генома антиоксидантами. Методы исследования и аппаратура: Токсикологические, биохимические, физико-химические; спектрофотометр, микрокалориметр, флюоримент, центрифуги. Теоретические результаты и новизна: Впервые установлены механизмы генотоксического действия хлорофоса, показана возможность защиты ядерного генома. Практические результаты и новизна: Разработаны модели и защиты и коррекции ядерного генома при отравлении ФОС, позволяющие вести целенаправленный скрининг лекарственных средств. Предмет и степень внедрения: В учебный процесс, доклады и научные публикации. Сфера (область) использования: Генетика, токсикология, биохимия, фармакология.

Реферат (англ.)

Голова спеціалізованої вченої ради: Даниленко В.С. (д.мед.н., професор)

Підпис

М.П.

Відповідальний за подання документів: (Тел.: 444564256)

Підпис

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.