

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0410U001232

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 09-02-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Зуб Світлана Теодорівна

2. Zub Svitlana Teodorivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.02.01

Назва наукової спеціальності: Гігієна

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 29-01-2010

Спеціальність за освітою: 7.110105

Місце роботи здобувача: Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: 79010, м. Львів, вул. Пекарська 69

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 26.604.01

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: Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: 79010, м. Львів, вул. Пекарська 69

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.33.37

Тема дисертації:

1. Токсиколого-гігієнічна оцінка впливу свинцю на фоні йододефіциту і ефективність йодопрофілактики
2. Toxicological-hygienic estimation of lead influence against the background of iododeficiency and efficiency of iodoprophylactic

Реферат:

1. Дисертація присвячена вивченню особливостей токсичної дії свинцю нітрату на фоні йододефіциту, змодельованого введенням тиреостатика меркалолілу. Встановлено посилення за умов йодної недостатності дозозалежного токсичного ефекту свинцю нітрату порівняно з його ізольованою дією, який проявляється гіперплазією щитоподібної залози за колоїдно-паренхіматозним або паренхіматозно-колоїдним типом, пошкодженням фолікулів, вираженим або субклінічним гіпотиреозом, дисбалансом між процесами ліпопероксидації й антиоксидантного захисту, напруженням компенсаторно-приспосувальних механізмів. Виявлено низьку ефективність калію йодиду як засобу профілактики йододефіциту за одночасного надходження свинцю в організм, яка покращується застосуванням яблучного пектину, особливо зі зменшенням дози свинцю. Запропоновано комплекс профілактичних заходів, спрямованих на попередження одночасного шкідливого впливу йододефіциту та свинцю.

2. The Dissertation deals with the studies of peculiarities of toxic action of lead nitrate against the background of iododeficit, modeling of thyreostatic introduction of mercazolyl. The intensification of the dose-dependent of lead toxic effects on the background of iodine deficiency in comparison with isolated action of this xenobiotic, resulting in the thyroid hyperplasia as to colloid-parenchymatous or parenchymato-colloid type, the follicular damage, clearly marked or subclinical hypothyroidosis, imbalance of lipoperoxidation processes and antioxidant defence, exertion of compensatory-adaptive mechanisms were revealed. The obtained results of the investigations have shown that potassium iodide possesses low efficacy as a prophylactic mean of iodine deficiency with the simultaneous lead introduction into organism. The above-effectiveness of potassium iodide can be improved due to the use of apple pectin and particular if there is a decrease of lead dose. The series of prophylactic measures as to the prevention of simultaneous harmful influence of iododeficit and lead are suggested.

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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Пластунов Борис Анатолійович

2. Plastunov Borys Anatolijovych

Кваліфікація: к.мед.н., 14.02.01

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. Білецька Елеонора Миколаївна
2. Білецька Елеонора Миколаївна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.02.01

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. Корзун Віталій Наумович
2. Корзун Віталій Наумович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.02.01

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**

Черниченко Ігор Олексійович

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

Черниченко Ігор Олексійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.