

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0401U003460

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 21-12-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бей Людмила Іванівна

2. Bej Lyudmyla Ivanivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.20

Назва наукової спеціальності: Шкірні та венеричні хвороби

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 29-11-2001

Спеціальність за освітою: 14.01.20

Місце роботи здобувача: Харківський обласний клінічний шкірновенерологічний диспансер

Код за ЄДРПОУ: 02002486

Місцезнаходження: 61052, м.Харків, вул. К.Маркса, 17

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 26.003.02

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: Харківська медична академія післядипломної освіти МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896872

Місцезнаходження: 61176, м. Харків, вулиця Амосова, 58

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.57

Тема дисертації:

1. Об'єктивізація етіотропного лікування активних форм сифілісу антибіотиками пеніцилінового ряду та визначення найбільш раціональних схем терапії.
2. The objective estimation of etiotropous treatment of the syphilis active forms by antibiotics of penicillin family.

Реферат:

1. Дисертацію присвячено вивченню ефективності лікування хворих на активні форми сифілісу антибіотиками пеніцилі- нового ряду та визначенню на-більш раціональних схем тера- пії на підставі клініко-серологічного обстеження, дослідження показників обміну заліза, перекисного окислення ліпідів та стану антиоксидантної системи. Встановлено деякі клінічні особливості перебігу раннього маніфестного сифілісу на сучасному етапі. Розлади метаболізму заліза і металопротеї- дів у 60,7% хворих проявлялися гіпоферемією, зменшенням транспортного, побільшенням запасного заліза і поглиблюва- лися по мірі прогресування сифілітичної інфекції. Дисбаланс процесів перекисного окислення ліпідів і антиоксидантної сис- теми у 76,6% хворих характеризувався накопиченням про- дуктів ліпопероксидації при одночасному зниженні антиокси- дантного захисту, особливо за неферментативним блоком. Найкращі клініко- лабораторні результати одержано у хворих, які лікувалися бензатин-бензілпеніциліном, незначно відріз-

нялися від таких показники у пацієнтів, у терапії яких вико- ристовували водорозчинний пеніцилін.

2. Ph.D thesis is devoted to problem of efficiently treatment of patients who have the syphilis active forms by antibiotics of the penicillin family and the assessment of the most rational therapy approaches on the basis of clinical serological tests, inspection of the iron level, proces- ses peroxide oxidation and of lipid the state of antioxidant system. Some clinical features of the early manifest syphilis development have been determined at the present stage. Failures in the iron and metallic-proteide exchange of 60,7% of the patients were exposed in cases of hypoferremy, decrease of the transport and increase of the spare iron, and aggravated as the syphilis infection made progress. The imbalance in the process of lipid peroxide oxidation and the anti-oxidant system of 76,6% of the patients was designated by accumulation of the lipid-peroxide oxidation products at the simulta- neous decrease of the anti-oxidant protection, especialli in a non- enzymatic group. The best clinical laboratory result s were found with patients, who got the benzatin-benzil-penicillin treatment, and the results of the patients who received the water-dilutable penicillin therapy insignificantly varied from them.

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. Рижко Павло Петрович

2. Рижко Павло Петрович

Кваліфікація: к.мед.н., 14.01.20

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. Глухенький Борис Тихонович
2. Глухенький Борис Тихонович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.20

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. Кравчено Володимир Григорович
2. Кравчено Володимир Григорович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.20

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**

Коляденко Володимир Григорович

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

Коляденко Володимир Григорович

