

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0401U003303

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 12-12-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Заїка Сергій Володимирович

2. Zayika Sergij Volodymyrovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.02

Назва наукової спеціальності: Внутрішні хвороби

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 16-11-2001

Спеціальність за освітою: 19.01

Місце роботи здобувача: Вінницький державний медичний університет ім. М. І. Пирогова

Код за ЄДРПОУ: 02010669

Місцезнаходження: 21018, м. Вінниця, вул. Пирогова, 56

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 20. 601. 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: Вінницький державний медичний університет ім. М. І. Пирогова

Код за ЄДРПОУ: 02010669

Місцезнаходження: 21018, м. Вінниця, вул. Пирогова, 56

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.29

Тема дисертації:

1. Особливості диференційованого застосування та порівняльна ефективність блокаторів Н⁺-К⁺-АТФ-ази в амбулаторному лікуванні пептичної виразки дванадцятипалої кишки (за даними комп'ютерної внутрішньошлункової рН-метрії).

2. Peculiarities of differentiated using and comparative effectiveness of inhibitors Н⁺-К⁺-АТФ-ase in out patient treatment of duodenal peptic ulcer (according to the computer intragastric pH-metry).

Реферат:

1. Обстежено 136 хворих на пептичну виразку дванадцятипалої кишки асоційованої з *Helicobacter pylori*. Досліджено вплив різних доз блокаторів Н⁺-К⁺-АТФ-ази на секрецію хлористоводневої кислоти в шлунку та призначення антибактеріальної фармакопрепаратів з 7 дня лікування блокаторами Н⁺-К⁺-АТФ-ази. Встановлено, що доза блокаторів 0,02г один раз в день є недостатня у більшості пацієнтів. Призначення блокаторів Н⁺-К⁺-АТФ-ази в дозі 0,04г один раз в день суттєво скорочує латентний період і збільшує тривалість ефективного блокування (рН(3,5од.) секреції хлористоводневої кислоти в шлунку у першу добу лікування порівняно з призначенням 0,02г один раз в день та 0,02г два рази в день. Використання антибактеріальної терапії з 7 дня лікування блокаторами Н⁺-К⁺-АТФ-ази є ефективним і краще переноситься

хворими. Запропоновано застосування блокаторів Н⁺-К⁺-АТФ-ази в дозі 0,04г один раз на добу та призначення антибактеріальної терапії з 7 дня лікування блокаторами Н⁺-К⁺-АТФ-ази в комплексному лікуванні пептичної виразки дванадцятипалої кишки. Галузь застосування - медична. 9118

2. 136 patients with duodenal peptic ulcer associated with Helicobacter pylori were examined. It was investigated the influence of different dose inhibitors H⁺-K⁺-ATP-ase on the secretion of hydrochloric acid in the stomach and the antibiotic administration from 7 day of therapy using inhibitors H⁺-K⁺-ATP-ase. It is estimated that the dose of inhibitors H⁺-K⁺-ATP-ase 0.02 o.d. is insufficient for the most of patients. The administration of inhibitors H⁺-K⁺-ATP-ase in the dose of 0.04 o.d. essentially contracts the latent period and increases the length of efficiency of inhibition (pH>3.5) secretion of hydrochloric acid in the stomach during the first 24h of treatment in comparing with administration 0.02 o.d. and 0.02 b.i.d. Employment of antibacterial therapy from the 7 day of treatment with inhibitors H⁺-K⁺-ATP-ase is effective and is carried by the patients better. We suggest to use inhibitors H⁺-K⁺-ATP-ase in the dose of 0.04 o.d. and to administer antibacterial therapy from the 7 day of treatment with inhibitors H⁺-K⁺-ATP-ase. The using ared is a medicine.

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. Черноровий В.М.

2. Черноровий В.М.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.02

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. Нейко В.Є.
2. Нейко В.Є.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.02

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. Харченко Н.В.
2. Харченко Н.В.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.02

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**

Середюк Н.М.

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

Середюк Н.М.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.