

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U003937

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 03-07-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Шухтіна Ірина Миколаївна

2. Shukhtina Irina Mikolayuvna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.03.04

Назва наукової спеціальності: Патологічна фізіологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 20-06-2012

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Одеський обласний онкодиспансер

Код за ЄДРПОУ: 02008342

Місцезнаходження: 65055, м. Одеса, вул. Нежданової, 32

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 41.600.01

Повне найменування юридичної особи: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: Валіховський провулок, 2, м. Одеса, Одеська обл., 65082, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Державне підприємство "Український науково-дослідний інститут медицини транспорту"

Код за ЄДРПОУ: 01898233

Місцезнаходження: 92, вул. Канатна, м. Одеса, 65039, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.03.53

Тема дисертації:

1. Механізм формування внутрішньотканинного (внутрішньоклітинного) «депо» гелікобактерної інфекції у хворих на хронічний гелікобактеріоз
2. The mechanism of interstitial (endocellular) formation of helicobacter infection "depot" at chronic Helicobacteriosis patients

Реферат:

1. У дисертації наведені теоретичне узагальнення й нове рішення у розкритті патогенетичного механізму формування внутрішньотканинного (внутрішньоклітинного) «депо» гелікобактерної інфекції в слизовій оболонці шлунка у хворих на хронічний гелікобактеріоз. Показано, що формування «депо» гелікобактерної інфекції відбувається після застосування стандартних схем ерадикації *Helicobacter pylori* з використанням інгібіторів протонної помпи у більшості випадків (80,9 %) у слизовій оболонці тіла шлунка по малій кривизні. Після тривалої психоемоційної напруги «депо» формується в більшості випадків (93,8 %) у слизовій оболонці тіла шлунка по великій кривизні. Також спостерігається тенденція до збільшення передонкологічних змін слизової оболонки шлунка у вигляді атрофії, товстокишкової метаплазії, дисплазії відносно пацієнтів контрольної групи. Формування внутрішньотканинних (внутрішньоклітинних) «депо» НР призводить до

блокування кислотоутворювальної функції парієтальних клітин і погіршує процес травлення у шлунку, що підвищує навантаження у процесі травлення на підшлункову залозу.

2. In the thesis presented a theoretical generalization and a new solution of important scientific problems in discovering pathogenetic mechanism of formation of interstitial (intracellular) "depot" of Helicobacter pylori in the gastric mucosa of patients of chronic helicobacteriosis. It is shown that the formation of a "depot" helicobacter infection occurs after the application of schemes for HP eradication using proton pump inhibitors in most cases (80.9 %) in the body of the stomach mucosa of the small curvature. After prolonged emotional stress "depot" forms in most cases (93.8 %) in the mucosa of the stomach body on the greater curvature. Also, there is a tendency to increase pre oncologic changes in the mucous membrane in the form of atrophy, colon metaplasia, dysplasia, than at control patients. The formation of interstitial (intracellular) "depot" HP leads to blockage of acid formation function of cells and impairs digestion in the stomach, which increases the load in the digestive process in the pancreas.

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. Авраменко Анатолій Олександрович

2. Avramenko Anatoliy Olexandrovich

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.13

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. Сервецький Костянтин Леонідович
2. Сервецький Костянтин Леонідович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.04

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. Кубишкін Анатолій Володимирович
2. Кубишкін Анатолій Володимирович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.27, 14.03.04

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**

Мардашко Олексій Олексійович

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

Мардашко Олексій Олексійович

