

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0410U006654

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 27-12-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Петруша Олександр Олегович

2. Petrusha Oleksandr

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

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: 06-11-2010

Спеціальність за освітою:

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 11.600.05

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: Національна медична академія післядипломної освіти імені П.Л.Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896704

Місцезнаходження: 04112 м.Київ, вул.Дорогожицька,9

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.29

Тема дисертації:

1. Особливості виникнення і лікування ерозивно-виразкових змін слизової оболонки шлунка і дванадцятипалої кишки у хворих на справжню поліцитемію в еритремичній стадії
2. Peculiarities of appearance and treatment of erosive and ulcerous changes in mucous coat of stomach and mucous membrane of duodenum of patients with polycythemia vera in the erythremic stage

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: хворі на справжню поліцитемію (СП) та пацієнти з хронічним гастритом і виразковою хворобою без захворювання крові. Мета дослідження: підвищити ефективність профілактики і лікування ерозивно-виразкових уражень слизової оболонки (СО) шлунка і ДПК у пацієнтів зі СП на підставі вивчення клініко-патогенетичних особливостей їх розвитку. Методи дослідження: клінічні, біохімічні, інструментальні, статистичні. Новизна: вперше визначена частота появи і встановлені особливості перебігу ерозивно-виразкових уражень гастродуоденальної зони у пацієнтів з СП. Вивчений взаємозв'язок між виникненням диспепсичних симптомів і ерозивно-виразкових змін СО гастродуоденальної зони зі станом кислотоутворюючої функції шлунка, інфікуванням *H.pylori*, зміною функції печінки і клініко-лабораторними показниками, що впливають на виникнення судинних порушень при СП. Досліджений характер

морфологічних змін СО у пацієнтів зі СП. Визначено, що основною причиною виникнення диспепсичного синдрому у пацієнтів зі СП є судинні порушення. Проведена оцінка впливу основних видів патогенетичної терапії (гемоексфузії, гідроксисечовина, інтерферонотерапія) на частоту виникнення диспепсичних симптомів, ерозивно-виразкових змін СО і зміну показників функції печінки. Найбільша ефективність лікуванні та профілактиці вказаних змін відзначена при застосуванні рекомбінантного інтерферона, що дало можливість удосконалити патогенетичну терапію і профілактику ерозивно-виразкових уражень у хворих на СП. Впроваджено в практику лікувальних установ - гематологічних відділень Головного військово-медичного ордену Червоної Зірки клінічного центру "ГВКГ" МО України, КЗ КОР "Київський обласний онкологічний диспансер", Полтавської обласної клінічної лікарні, а також в педагогічний процес кафедри гематології та трансфузіології Національної медичної академії післядипломної освіти імені П.Л. Шупика і кафедри внутрішніх хвороб та медицини невідкладних станів факультету післядипломної освіти ВДНЗ "Українська медична стоматологічна академія", м. Полтава. Галузь застосування: терапія, гематологія, гастроентерологія. Заклади практичної медицини: гастроентерологічні, гематологічні, терапевтичні відділення лікарень та поліклінік.

2. Research object: patients with polycythemia vera (PV) and similar on age patients with the clinical displays of chronic gastritis and ulcerous illness without the disease of blood. Research purpose: frequency and mechanisms of appearance of stomach dyspepsia and erosive and ulcerous changes in mucous membrane (MM) of stomach and mucous membrane of duodenum of patients with PV were studied as well as the methods of their treatment. Research methods: clinical, biochemical, instrumental, statistical. Novelty: it is revealed that patients with PV and H.pylori-infection, hyperacidity or taking acetylsalicylic acid in 100 mg per day dose all above are not the basic pathogenic factors of dyspepsia syndrome displays development. On the grounds of research results statistically it was proved and confirmed by MM histological research data that the main reason of erosive and ulcerous changes emergence at patients with PV is typical for this disease vascular and microcirculatory injury at MM caused by pletoric and myeloproliferative syndromes manifestations. The most optimal method of medical treatment and prophylaxis of MM erosive and ulcerous changes at PV in comparison with gemaeksfuzion therapy and application of hydroxyurea, is application of interferon. On a background use interferon frequency of met of erosions and ulcers complications went down from 40,0% to 8,0% cases. It is inculcated in practice - haematological department of the Main military medical order of Red Star of clinical center "GVKG" MD Ukraine, CZ COR "Kiev's regional oncologic dispensary", Poltava regional clinical hospital, and also in the pedagogical process of department of haematology of the National medical academy of post-graduate education named after P.L. Shupik and departments of internal illnesses and medicine of the urgent states of faculty of post-graduate education of HGEO the "Ukrainian medical stomatological academy", Poltava. Industry of application: therapy, haematology, gastroenterology. Establishments of practical medicine: gastroenterology, haematological, therapeutic separations of hospitals and policlinics.

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. Гусева Світлана Анатоліївна
2. Guseva Svetlana

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.31

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. Скрипник Ігор Миколайович
2. Скрипник Ігор Миколайович

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. Пасієшвілі Людмила Михайлівна
2. Пасієшвілі Людмила Михайлівна

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**

Ігнатенко Григорій Анатолійович

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

Ігнатенко Григорій Анатолійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.