

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0419U001091

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 11-12-2018

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кабіру Ахмад

2. A Kabiru

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.06

Назва наукової спеціальності: Урологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 12-02-2019

Спеціальність за освітою: 222

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ: 02011918

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

### **III. Відомості про організацію, де відбувся захист**

**Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради):** Д 26.615.01

**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:** Державний вищий навчальний заклад "Івано-Франківський національний медичний університет"

**Код за ЄДРПОУ:** 02010758

**Місцезнаходження:** вул.Галицька, 2, м.Івано-Франківськ. 76018

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство охорони здоров'я України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 76.29.43

**Тема дисертації:**

1. Клініко-патогенетичні особливості хронічного бактеріального простатиту та результати комплексного лікування хворих
2. Clinic-pathogenic features of chronic bacterial prostatitis and results of complex treatment of patients

**Реферат:**

1. Дисертація присвячена вирішенню актуальної проблеми клінічної урології - підвищенню ефективності лікування хворих на хронічний бактеріальний простатит шляхом комплексного вивчення клініко-патогенетичних ланок розвитку задля обґрунтування нових підходів до їх корекції та розробка на цій основі доповнень до профілактичних та лікувальних рекомендацій ведення таких пацієнтів. В основу дослідження покладено порівняльні результати обстеження 120 хворих на ХБП та 25 здорових чоловіків в якості контролю. Дослідження складалось із двох етапів. На першому етапі за результатами обстеження сформували групу хворих, в яких підтверджений діагноз ХБП. На другому етапі хворих розподіляли у підгрупи, в залежності від застосованого лікування. У роботі доведено значення комплексу змін оксидантної та імунної систем, біоелементів, ендотеліальної функції судин, як складових механізму розвитку ХБП. Вперше встановлено діагностичну цінність визначення активності маркерів запалення в еякуляті хворих на ХБП. З'ясовано, що

визначення рівня СРБ у еякуляті дає можливість тривалого моніторингу перебігу хвороби з метою діагностики, прогнозування і оцінки ефективності терапії. Встановлено, що рівень СРБ в еякуляті значно перевищує його вміст у сироватці крові. Проведена комплексна оцінка рівня цитокінів (ІЛ-6, ІЛ-8, ФНП-?), які вважаються основними індукторами виділення СРБ у еякуляті хворих на ХБП, що дало можливість розширити знання про патогенетичні ланки розвитку місцевої запальної відповіді у передміхуровій залозі. Вперше встановлено підвищення продуктів ОМБ у хворих на ХБП, яке відбувається та тлі зниження ферментів АОС, що сприяє розширенню уявлень щодо ланок патогенетичного ланцюга. Вперше проведений комплексний аналіз рівня цинку та міді у крові хворих на ХБП. Доведено дефіцит цинку у даних хворих та підтверджено його роль у дисбалансі стану системи ОМБ-АОС та підвищенні активності місцевої запальної відповіді. Патогенетично обґрунтовано та запропоновано удосконалені схеми комплексного лікування хворих на ХБП за допомогою розширення існуючих призначенням препаратів антиоксидантної та імуномодулюючої дій, спрямованих на корекцію виявлених процесів механізму розвитку захворювання.

2. Thesis aims at solving current problem of clinical urology - increase of efficiency of treatment for patients with chronic bacterial prostatitis (CBP) by means of comprehensive study of clinic-pathogenic processes to demonstrate new approaches to their correction and working-out on these basis additional preventive measures and treatment recommendations for such patients. Thesis is based on comparative results of examination of 120 patients with chronic bacterial prostatitis and 25 healthy persons as a control group. Research comprised two stages. Based on the results of examination at the first stage of research was formed group of patients with confirmed diagnosis chronic bacterial prostatitis. On the second stage patients were divided into subgroups based on the treatment applied. Research paper proves significance of the complex of changes of the oxidative and immune systems, bioelements, endothelial function of vessels as composite elements of the mechanism of chronic bacterial prostatitis development. Diagnostic value of evaluation of the level of inflammatory markers in ejaculate of patients with CBP was ascertained for the first time. It was discovered, that determination of the level of CRP in ejaculate allows continuous monitoring of clinical course for the purposes of diagnostics, predication and appraisal of the efficiency of therapy. It was ascertained, that level of CRP in ejaculate considerably exceeds its content in blood serum. Complex assessment of the level of cytokines (IL-6, IL-8, TNF-a), that are considered to be the main inducers of the release of CRP in ejaculate, was taken; it allowed to learn more about pathogenic stages of development of local inflammatory response in the prostatic gland. For the first time it was ascertained, that increase of oxidative protein modification (OPM) of patients with CBP happens against the decrease of ferments of antioxidant system, which helps to enlarge the insight of the stages of pathogenic link. For the first time complex analysis of the level of zinc and cuprum in blood of patients with CBP was conducted. Hypozincemia of such patients was confirmed as well as its role in disbalance of the state of OPM-AS systems and increase of activity of local inflammatory response. It was pathogenically substantiated and suggested to improve scheme of complex treatment of patients with CBP by means of extension of existing treatment by adding medicine with antioxidant and immunomodulating effect to correct detected process of the disease development mechanism.

**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. Литвинець Євген Антонович
2. Lytvynets Yevgen Antonovych

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.06

**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. Гурженко Юрій Миколайович
2. Гурженко Юрій Миколайович

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.06

**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. Головка Сергій Вікторович

2. Головка Сергій Вікторович

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.06

**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**

Возіанов Сергій Олександрович

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

Возіанов Сергій Олександрович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.