

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0402U000121

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 05-12-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бачурін Георгій Вікторович

2. Bachurin Georgij Viktorovych

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: 15-01-2002

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Запорізький державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010741

Місцезнаходження: 69035 м. Запоріжжя, просп. Маяковського, 26

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.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: Запорізький державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010741

Місцезнаходження: 69035 м. Запоріжжя, просп. Маяковського, 26

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.43

Тема дисертації:

1. Комплексна терапія гострого калькульозного пієлонефриту у хворих, що зазнали іонізуючого опромінення (клініко-експериментальне дослідження)
2. The complex therapy of the acute calculous pyelonephritis in patients that were exposed to ionize radiation (clinical - experimental research)

Реферат:

1. Дисертація присвячена поліпшенню лікування хворих на гострий калькульозний пієлонефрит, котрі зазнали впливу іонізуючого опромінення. Поставлена мета досягти покращання результатів лікування як в до-, так і в післяопераційному періоді в проблемах попередження ускладнень, інвалідізації, а також летальних випадків. З цією метою у 118 хворих на гострий калькульозний пієлонефрит (серед них 46 мали контакти з іонізуючим опроміненням) вивчені основні показники гомеостазу та характер їх змін під впливом операційної травми. Традиційна терапія передбачувала дезінтоксикацію, антибіотикотерапію, імуностимуляціютощо. У 37 хворих крім того застосовували лазеротерапію шляхом опромінення миски нирки за допомогою апарату АЛОК-1 -М. Одержані результати дали змогу пересвідчитись у тому, що лазеротерапія сприяє зменшенню запального процесу в нирках та попереджує перехід набряку до гнійних форм. Ця думка підтверджена в експериментах на кролях, що попередньо були опромінені. Окрім того,

завдяки змодельованому штучному пієл онефриту був підтверджений механізм впливу лазеротерапії на запальний процес, а за допомогою гістологічного дослідження були встановлені принципи та характер змін в протилежній нирці, тобто без штучного пієлонефриту. Враховуючи одержані дані, був запропонований алгоритм корекції основних показників гомеостазу з використанням лазеротерапії у хворих, що зазнали впливу іонізуючого опромінення.

2. The actuality of the problem is explained by lots of patients with urological pathology, that contacted or have a contact with ionized radiation and lots of them suffer with urolithiasis or its complications. There was the aim to study the character of changes of the homeostatic indices, offer its correction for patients that had the contact with ionized radiation. There were 118 patients under the observation. 46 of them had the contact with ionized radiation (14 were the liquidators and 32 were the workers of ZNES). The treating complex included LASER-therapy (kidney and pelvis irradiation with apparatus "АЛОК-1-М"). The kidney's inflammation process was lowered quickly enough. The received backgrounds were confirmed in experiments on rabbits. The stage of serous edema more slowly transformed to destruction. There had been found the algorithm of correction of homeostatic indices.

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. Люлько Олексій Олексійович
2. Люлько Олексій Олексійович

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. Черненко Василь Васильович
2. Черненко Василь Васильович

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. Пепенін Володимир Разумникович
2. Пепенін Володимир Разумникович

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**

Сеймівський Данило Антонович

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

Сеймівський Данило Антонович

