

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U003934

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 18-11-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Губарь Андрій Олександрович

2. Gubar Andriy Oleksandrovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.06

Назва наукової спеціальності: Урологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 20-10-2009

Спеціальність за освітою:

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: Державна установа „Інститут урології АМН України”

Код за ЄДРПОУ: 02011918

Місцезнаходження: 01000, м. Київ, вул. Ю. Коцюбинського, 9-а.

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.43.07

Тема дисертації:

1. Експериментально-клінічне дослідження сечових конкрементів методом рентген-комп'ютерної денситометрії для вибору тактики лікування сечокам'яної хвороби
2. Experimental-clinical research of uric concrements by method of X-Ray computed densitometry for choosing the tactic of stone disease treatment

Реферат:

1. Дисертацію присвячено вивченню рентгенкомп'ютерної денситометрії сечових конкрементів для визначення оптимальних режимів дистанційної літотрипсії. Представлені результати дистанційної літотрипсії 147 сечових конкрементів в експерименті та лікування 270 хворих на сечокам'яну хворобу. Встановлена залежність щільності каменів від їх мінерального складу: щільність каменів оксалатів сягає $114,24 \pm 109,46$ од. Нш, урати мають $264,65 \pm 55,47$ од. Нш, фосфати - $625,41 \pm 74,59$ од. Нш, щільність каменів змішаної будови сягає $839,31 \pm 61,42$ од. Нш. Доведено, що для ефективної дезінтеграції сечового конкременту при низькій його щільності потрібно 400-1500 імпульсів ударних хвиль, при середній - 1501-3000 ударних хвиль, при високій - 3001-4500 ударів і при дуже високій щільності каменя проведення ДУХЛ не доцільне. Розроблений лікувально-діагностичний алгоритм проведення дистанційної ударно-хвильової літотрипсії у хворих на сечокам'яну хворобу дозволяє підвищити ефективність лікування хворих з каменями сечоводів.

Розроблені режими дистанційної літотрипсії у хворих на сечокам'яну хворобу дозволяють вірогідно у 1,4-2 рази зменшити активність маркерів деструкції епітелію каналців (-глутамілтрансферази, лейцинамінопептидази N-ацетіл- -D-глюкозамінідази та глікозаміноглікани) в сечі, порівняно з традиційним режимом літотрипсії, зменшити ступінь пошкодження паренхіми нирки, покращити перебіг післяопераційного періоду, прискорити самостійне відходження фрагментів каменя та зменшити кількість ускладнень з 25% при традиційних режимах до 12%.

2. Dissertation is devoted to learning of X-Ray computed densitometry of uric stones for finding out of regimes of extracorporeal shock wave lithotripsy. It was presented results of extracorporeal lithotripsy of 147 uric stones in experiment and treatment of 270 patients for stone disease. It was find out dependence between stone density and mineral nature: density of oxolat is $1114,24 \pm 109,46$ Hu, urat have $264,65 \pm 55,47$ Hu, fosfats - $625,41 \pm 74,59$ Hu, density of combined stones is $839,31 \pm 61,42$ Hu. It was proved for effective disintegration of uric stone of loud density needed 400-1500 shocks, middle density - 1501-3000 shocks, high density - 3001-4500 shocks, very high density - ESWL have no sense. Treating-diagnostic algorithm of extracorporeal shock wave lithotripsy in patients with stone disease allow improve the effectiveness of treatment of ureteral stones. The regime of extracorporeal lithotripsy in patients with stone disease allows for certain in 1,4-2 times decrease the activity of tubular epithelium destruction (?-glutamyltransferase, leucinaminopeptidaze N-acetil-?-D-glukozaminidaze and glikozaminoglikan) in urine, comparing with traditional regimes of lithotripsy, decrease the level of kidney parenhim destruction, improve post-operated period, hasting spontaneous pass-away of the stone fragments and decrease complications from 25% in traditional way to 12%. Key words: X-Ray computed densitometry, stone density, stone disease, extracorporeal lithotripsy.

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. Возіанов Сергій Олександрович

2. Vozianov Sergiy Oleksandrovych

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. Саричев Леонід Петрович

2. Саричев Леонід Петрович

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. Ухаль Михайло Іванович

2. Ухаль Михайло Іванович

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

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.