

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U003300

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 30-12-2015

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Аксьонов Павло Валерійович

2. Aksonov Pavlo Valerijovych

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: 07-06-2016

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: ДУ "Інститут урології НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02011918

Місцезнаходження: 04053, м. Київ, вул.В. Винниченка, 9а

Форма власності:

Сфера управління: Національна 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: ДУ "Інститут урології НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02011918

Місцезнаходження: 04053, м. Київ, вул.В. Винниченка, 9а

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.43

Тема дисертації:

1. Низькоенергетична ударно-хвильова терапія в лікуванні хворих з еректильною дисфункцією.
2. Low-energy shockwave therapy (LESWT) in the treatment of the patients with erectile dysfunction.

Реферат:

1. Дисертація присвячена вирішенню актуального завдання урології - підвищити ефективність лікування хворих з судинною ЕД методом НЕУХТ. Доведено, що метод НЕУХТ сприяє викиду ендотеліальних факторів росту судин (VEGF). Встановлено, що максимальний ефективний та довготривалий вплив від терапії судинної ЕД методом НЕУХТ можна помітити у хворих з артеріальною та артеріовенозною ЕД при застосуванні комбінованого методу лікування. Розроблено клініко-діагностичний алгоритм ведення пацієнтів з ЕД судинного генезу середнього та важкого ступенями методом НЕУХТ. Запропонований, та застосований в клінічну практику оптимальний протокол консервативного лікування судинної ЕД середнього та важкого ступеню методом НЕУХТ.
2. The dissertation is devoted to solving the actual problem of urology - to increase the effectiveness of treatment of the patients with vascular erectile dysfunction by using LESWT and to develop the most effective algorithm for the management of this category of patients. It was proved that -using of LESWT with phosphodiesterase-5 inhibitors have the greatest impact on improving the erectile function (EF) and cavernous hemodynamics in

patients with moderate and severe vascular erectile dysfunction (ED) and this effect lasts during the full period of the treatment and for a long time after the treatment. It was proved that LESWT promotes the expression of vascular endothelial growth factor (VEGF), which induces the angiogenesis processes in the vascular endothelium. The clinical diagnostic algorithm was designed for the management of patients with moderate and severe vascular ED by using LESWT method. A protocol of the conservative treatment of moderate and severe vascular erectile dysfunction was proposed and used in clinical practice with using LESWT method. This method consists of combined treatment with phosphodiesterase-5 inhibitors (sildenafil citrate 50 mg every other day for 8 weeks orally) and the LESWT method (the intensity of 0,09 mJ / mm² , 1600 pulses in the projection of each corpus cavernosum and 900 pulses for each segment of the crura penis; full course of 8 sessions spread over eight weeks - 1 session per week during 8 weeks of treatment, a single session of 15 minutes) which enhances the effectiveness of the therapy by 67,8 % compared with the standard treatment.

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. Горпинченко Ігор Іванович
2. Gorpynchenko Igor Ivanovych

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. Ворнік Борис Михайлович
2. Ворнік Борис Михайлович

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**

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.