

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0519U001042

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 07-03-2019

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Чабанов Павло Вікторович

2. Chabanov Pavlo Viktorovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор 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: 05-03-2019

Спеціальність за освітою: 222

Місце роботи здобувача: Державна установа „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: Державна установа „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. Діагностика та лікування хворих на нейрогенні розлади сечовипускання з поєднаною патологією дистальних відділів товстої кишки
2. Diagnosis and treatment of patients with neurogenic disorders of urination with combined pathology of the distal colon.

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена вивченню та науковому обґрунтуванню лікування хворих з поєднаною нейрогенною патологією нижніх відділів сечовивідної системи і дистальних відділів товстої кишки на основі визначення тонуусу детрузора стінки товстої кишки та їх сфінктерного апарату, розробки методу електростимуляції детрузора та дистального відділу товстої кишки за допомогою відповідної частотно - амплітудної характеристики. Дослідження базувалось на результатах комплексного обстеження та лікування 252 пацієнтів з поєднаною нейрогенною патологією нижніх відділів сечовивідної системи і нижніх відділів товстої кишки, які сформували 4 групи: 1) зі зниженим тонуусом усіх нервово-м'язових структур - 57 чоловік (22,6%), 2) з підвищеним тонуусом нервово-м'язових структур по гіперкінетичному типу - 70 чоловік (27,8%), 3) з відносно підвищеним тонуусом нервово-м'язових структур по гіпокінетичному типу - 68 чоловік (27,0%), 4) змішана - 57 чоловік (22,6%). Результати лікування оцінювали по змінам симптомів шляхом оцінки скарг,

характерних для дисфункції нижніх сечових шляхів, підрахунку балів по PPBC рекомендованого ICS, опитувальника суб'єктивної оцінки тяжкості симптомів дисфункції нижніх відділів шлунково-кишкового тракту Colorectal-Anal Distress Inventory 8 (CRADI-8), щоденника сечовипускання, динаміки об'єктивних показників урофлоуметрії; електроміографії; показників латентного періоду бульбокавернозного рефлексу. Оцінка цих параметрів проводилася до початку лікування та після 1-го, 3-го, 6-го курсів. На основі вивчення стану нижніх сечових шляхів за допомогою уродинамічних та електроміографічних методів дослідження у хворих з поєднаною нейрогенною патологією нижніх відділів сечовивідної системи і дистальних відділів товстої кишки було визначено два стани тонусу детрузора та дистального відділу товстої кишки - зі зниженим тонусом та з підвищеним тонусом. Залежно від цього призначались різні методи лікування електростимуляції. Електростимуляція призначалась при відсутності протипоказань. Доведено, що ефективність лікування хворих з поєднаною нейрогенною патологією нижніх відділів сечовивідної системи і дистальних відділів товстої кишки залежить від визначення тонусу детрузора та дистального відділу товстої кишки та методик лікування. Позитивний ефект відмічався у 87,1% випадків.

2. The thesis is devoted to the study and the scientific substantiation of the treatment of patients with combined neurogenic pathology of the lower parts of the urinary system and distal colon parts on the basis of detrusor and distal colon tone and the development of the detrusor and distal colon electrostimulation with the help of the corresponding frequency - amplitude characteristics. The study was based on the results of a complex examination and treatment of 252 patients with combined neurogenic pathology of the lower parts of the urinary system and distal colon parts, which formed 4 groups: 1) with a reduced tone of all the neuromuscular structures, 57 patients (22.6%), 2) with an increased tone of the neuromuscular structures of the hyperkinetic type - 70 patients (27.8%), 3) with a relatively increased tone of the neuromuscular structures of the hypokinetic type - 68 patients (27.0%), 4) mixed - 57 patients (22.6%). The results of the treatment were assessed by symptom changes by assessing the complaints typical of the lower urinary dysfunction of the RVS scores (own view of the bladder condition) recommended by ICS, a questionnaire of subjective assessment of the severity of symptoms of lower gastrointestinal dysfunction Colorectal-Anal Distress Inventory 8 CRADI-8), diary of urination, dynamics of objective parameters of uroflowmetry (volume and time of urination, maximum (Qmax), average speed of urination (Qave), time to reach maximum speed of urination (TQmax)), electromyography (estimations of average values of total bioelectric activity of the detrusor, the distal colon and their internal and external sphincters, indicators bulbocavernous latent period of the reflex). Evaluation of these parameters was carried out before the treatment and after the 1st, 3rd and after the 6th courses. On the basis of the study of the state of the lower urinary tract using urodynamic and electromyographic methods of investigation, in the patients with combined neurogenic pathology of the lower parts of the urinary system and the distal parts of the colon, two states of detrusor and distal colon tones - with reduced tone and with increased tone - were determined. Depending on this, different methods of electrostimulation treatment were prescribed. Electrostimulation was prescribed in the absence of contraindications. It has been proved that the effectiveness of treatment of patients with combined neurogenic pathology of the lower parts of the urinary system and distal parts of the colon depends on determining the tone of detrusor and distal colon and methods of treatment. A positive effect was noted in 87.1% of cases.

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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Науковий консультант Возіанов Сергій Олександрович
2. Vozianov S.

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. Головка Сергій Вікторович

2. Головка Сергій Вікторович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.14

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. Пойда Олександр Іванович

2. Пойда Олександр Іванович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.16

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**

Головуючий Шуляк Олександр Владиславович

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

Головуючий Шуляк Олександр Владиславович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.