

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0417U002057

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 24-05-2017

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Делавар-Касмаї Мохаммад
2. Delavar Kasmaei Mohammad

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 05.11.17

Назва наукової спеціальності: Медичні прилади та системи

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 16-05-2017

Спеціальність за освітою: 8.090804

Місце роботи здобувача: ФОП Делавар-Касмаї Мохаммад

Код за ЄДРПОУ: 2384619759

Місцезнаходження: м.Київ, вул. Виборгська, буд. 41/23, кв. 20

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.002.19

Повне найменування юридичної особи: Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського" Інститут енергозбереження та енергоменеджменту

Код за ЄДРПОУ: 247571500

Місцезнаходження: вул. Борщагівська 115, м. Київ, Київська обл., 03056, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського"

Код за ЄДРПОУ: 02070921

Місцезнаходження: 03056, м.Київ, пр.Перемоги, 37

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.13.19

Тема дисертації:

1. Система адаптивної магнітотерапії з пульсометричним зворотнім зв'язком
2. The adaptive magnetic therapy's system with a pulsemetrics feedback

Реферат:

1. Дисертація присвячена питанням розробки методів і систем адаптивної магнітотерапії, які засновані на інтегральній оцінці фізіологічних параметрів систем організму, а також проектуванню апаратури на основі методів "біорезонансної терапії" із застосуванням біологічного зворотного зв'язку. Оснащення систем магнітотерапії засобами зворотного зв'язку у вигляді сукупності сигналів, які надходять від пацієнта, дає можливість, установлювати параметри та режими магнітотерапії залежно від результатів діагностики і інформації про захворювання серцево-судинної системи. Таке керування терапевтичним впливом дозволяє врахувати при формуванні параметрів магнітного поля індивідуальні фізіологічні параметри пацієнта, його функціональний стан під час лікування, а також феномен звикання організму до дії електромагнітного поля. Наслідком цього є підвищення ефективності дії магнітного поля на пацієнта.

2. The dissertation dedicated to the problems of development for methods and adaptive magnetic therapy's systems, which based on an integrated estimation of systems' physiological parameters of organisms, and designing of the equipment based on methods of "bioresonant therapy" with application of a biological feedback. Equipment of magnetic therapy systems by means of a feedback as set of signals, which act from the patient, enables to establish parameters and modes of a magnetic therapy depending on results of diagnostics and the information on disease of cardiovascular system. Such management of therapeutic influence allows taking into account at formation of parameters of a magnetic field individual to physiological parameters of the patient, its functional condition during treatment, and a phenomenon of an organism accustoming to action of an electromagnetic field. Consequence of it is increase of efficiency of action of a magnetic field on the patient.

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. Шликов Владислав Валентинович

2. Shlykov Vladyslav Valentynovych

Кваліфікація: к.т.н., 05.11.17

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. Злепко Сергій Макарович
2. Злепко Сергій Макарович

Кваліфікація: д.т.н., 05.13.09

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. Манойлов В'ячеслав Пилипович
2. Манойлов В'ячеслав Пилипович

Кваліфікація: д.т.н., 05.11.08

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**

Жуйков Валерій Якович

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

Жуйков Валерій Якович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.