

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0401U002286

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 16-07-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Савка Юліанна Михайлівна

2. Savka Yulianna Mykhajlivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.03.03

Назва наукової спеціальності: Нормальна фізіологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 26-06-2001

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Ужгородський національний університет

Код за ЄДРПОУ: 02070832

Місцезнаходження: 88000, м. Ужгород, вул. Університетська, 14

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д.26.551.01

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: Ужгородський національний університет

Код за ЄДРПОУ: 02070832

Місцезнаходження: 88000, м. Ужгород, вул. Університетська, 14

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.39.03, 76.29.59

Тема дисертації:

1. Особливості гемодинамічного забезпечення дозованих фізичних навантажень в залежності від типу саморегуляції кровообігу.
2. Hemodynamic provision peculiarities of dosed physical loadings depending on a type of blood circulation self-regulation.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: організм здорової людини. Мета дослідження: встановлення особливостей реакцій серцево-судинної системи здорових людей на дозовані фізичні навантаження в залежності від ТСК. Методи дослідження та апаратура: тетраполярна грудна реографія, М-ехокардіографія. Апаратура: реограф РПГ2-02, ехокардіограф (Алока-720, Японія). Теоретичні і практичні результати, новітність впровадженого: уперше проведено комплексний аналіз змін гемодинаміки при дії однократних і тривалих фізичних навантажень з використанням інтегральних гемодинамічних показників та енергетичних показників скоротливої функції міокарда. Отримано кількісні критерії гемодинамічних показників, які можуть бути використані як типологічні нормативи. Аргументовано доцільність використання ТСК для вибору спортивної спеціалізації. Ступінь впровадження: впроваджено в клінічну практику. Сфера використання: кардіологія, спортивна медицина.

2. Investigation object: the organism of a healthy man. Investigation purpose: to establish the peculiarities of cardiovascular system reactions of healthy people to depending on TBS. Investigation methods and apparatus: tetrapolar thorax reography, M - echocardiography. Apparatus: reograph RPG2-02, echocardiograph (Aloka-720, Japan). Theoretical and practical result, novelty of new-applied: the complex analysis of hemodynamics changes in one - time and continuous physical loadings using integral hemodynamic indices and power indices of contracting miocard function has been carried out for the first time, we have obtained the quantitative criteria of hemodynamic indices? Which can be used as typological norms. The expediency of TBS usage to choose some sport specialization has been stated. Degree of application: has been implemented into clinical practice. Sphere (area) of application: cardiology, sport medicine.

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. Фекета Володимир Петрович

2. Фекета Володимир Петрович

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.13

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. Шевчук Віктор Григорович
2. Шевчук Віктор Григорович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.00.17

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. Замостьян Віталій Павлович
2. Замостьян Віталій Павлович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.00.17

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**

Безруков Владислав Вікторович

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

Безруков Владислав Вікторович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.