

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U004098

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 31-10-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ківежді Клара Бартолонівна

2. Kivezhdi Klara Bartolonivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 03.00.13

Назва наукової спеціальності: Фізіологія людини і тварин

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 29-09-2006

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): К 35.051.14

Повне найменування юридичної особи: Львівський національний університет імені Івана Франка

Код за ЄДРПОУ: 02070987

Місцезнаходження: вул. Університетська 1, м. Львів, Львівська обл., 79000, 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: 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: 34.39.29

Тема дисертації:

1. Взаємозв'язок типів гемодинаміки із станом вегетативної нервової системи у здорових людей
2. Interrelation of hemodynamics' types and state of autonomous nervous system of healthy people

Реферат:

1. Вперше з допомогою кореляційного аналізу досліджено взаємозв'язок статистичних та спектральних характеристик серцевого ритму з показниками центральної гемодинаміки у представників різних гемодинамічних типів. Вперше проведено дослідження реакцій автономної нервової системи на активну ортостатичну пробу та арифметичний тест в залежності від вихідного типу кровообігу. Вперше показано, що особливості гемодинамічних реакцій у представників гемодинамічних типів визначаються не тільки співвідношенням симпатичного та парасимпатичного відділів автономної нервової системи в стані спокою, а головним чином - реактивністю цих відділів та активністю центрального контура регуляції серцевого ритму. Отримані в роботі дані поглиблюють уявлення про фізіологічні механізми адаптаційних реакцій системи кровообігу до різних типів навантажень з урахуванням стану та реактивності вегетативної нервової системи. Отримано нормативні показники варіабельності серцевого ритму в стані спокою та при виконанні тестових дозованих навантажень у представників різних типів гемодинаміки, які можуть бути використані в клінічних та фізіологічних дослідженнях. Удосконалена класифікація за типами кровообігу може бути використана для

уточненої діагностики передпатологічних станів у пацієнтів кардіологічного профілю, для відбору у спортивній та екстремальній медицині.

2. The thesis deals with the study of the interrelation of hemodynamics' types and the parameters of the state of autonomous nervous system in rest state and during dosed physical load. Interrelation of statistical and spectral parameters of heart rate and central hemodynamics in group of representatives of various hemodynamic types was investigated for the first time with the help of correlation analysis. The investigation of the reactions of the autonomous nervous system to the active orthostatic trial and the arithmetic test depending on the initial type of blood circulation was being held for also the first time. It was shown for the first time, that the peculiarities of the hemodynamic reactions of the representatives of the hemodynamics' types are formed not only by the correlation of sympathetic and parasympathetic parts of the autonomous nervous system in the rest state, but also, and mainly, by the reactivity of this structures and the activity of the central circuit of the heart rate regulation. The data, obtained during the work, deepen the understanding of physiological mechanisms of the adaptation reactions of the blood circulation system to different types of loads taking the state and reactivity of the autonomous nervous system into account. Normative parameters of the heart rate variability in rest and during test dosed physical loads in representatives of different hemodynamics' types are gained. They can be used in clinical and physiological investigations. The improved classification based on the blood circulation types can be used for precise diagnostics of the pre-pathological states in cardiologic patients, for selection in sports and extreme medicine. The data on the peculiarities of the changes of the autonomous nervous system under the influence of different loads in representatives of the different blood circulation types, considering its initial state, allows to conduct pre-nosological diagnostics of the people with the risk of developing of the arterial hyper- and hypotension for preventing of these diseases using the non-medicamentous methods.

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. Feketa Volodymyr Petrovych

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. Янчук Петро Іванович

2. Янчук Петро Іванович

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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кононенко Віталій Степанович

2. Кононенко Віталій Степанович

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**

Клевець Мирон Юрійович

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

Клевець Мирон Юрійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.