

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0500U000189

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 26-06-2000

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ільїн Володимир Миколайович

2. Il'yin Volodymyr Mykolajovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор 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: 06-06-2000

Спеціальність за освітою: 2016

Місце роботи здобувача: Інститут фізіології ім. О. О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 05417093

Місцезнаходження: 01024, Київ, вул. Богомольця, 4

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.198.01

Повне найменування юридичної особи: Інститут фізіології ім. Богомольця Національна академія наук України

Код за ЄДРПОУ: 00000000

Місцезнаходження: вул. Богомольця, 4, м. Київ, Київ, 01024, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Інститут фізіології ім. О. О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 05417093

Місцезнаходження: 01024, Київ, вул. Богомольця, 4

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.39.03

Тема дисертації:

1. Особливості адаптації організму людини до гіпербарії залежно від типу вегетативного гомеостазу.
2. Adaptation of Human Organism to Hyperbaria Depending on the Type of Autonomous Homeostasis.

Реферат:

1. Досліджені зміни вегетативного гомеостазу, дихання, кровообігу. Встановлено, що залежно від характеру гіпербаричних чинників найбільш стійкими до їхніх впливів є організми з нормотонічним типом вегетативного гомеостазу або помірним переважанням активності симпатичного або парасимпатичного відділу вегетативної нервової системи. Показано, що внаслідок багаторічних систематичних гіпербаричних впливів у водолазів спостерігаються два різноспрямованих процеси, перший з яких пов'язаний із формуванням в організмі корисних пристосувальних перебудов, що оптимізують реакції на гіпербарію, другий - із суттєвим зниженням функціональних резервів, перенапруженням або виснаженням адаптаційних механізмів. Експериментально доведена гіпотеза, що під час гіпербаричних впливів організм людини веде себе як ультрастабільна система.
2. Autonomous homeostasis, breathings, blood circulation had been studied. It was shown that the most resistant to hyperbaric influences are the organisms with normotonic type of autonomous homeostasis or with moderate

predominance of activity of sympathetic or parasympathetic divisions of autonomous nervous system. In divers as a result of long-term regular hyperbaric influences two differently directed processes were shown, one of which is connected with formation of some beneficial adaptive re-arrangements in the organism to optimize the response to hyperbaria. Another type of processes is related to essential decrease in functional capacity, overloading or exhausting in adaptation mechanisms, progressing pre- and pathological alterations as such within certain systems of the organism. Hypothesis about human organism behaving like an ultrastable system during hyperbaric influences was experimentally proven.

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. Гуляр Сергій Олександрович
2. Гуляр Сергій Олександрович

Кваліфікація: д.мед.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. Середенко Михайло Михайлович
2. Середенко Михайло Михайлович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.04

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. Філіпов Михайло Михайлович
2. Філіпов Михайло Михайлович

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. Кальниш Валентин Володимирович
2. Кальниш Валентин Володимирович

Кваліфікація: д.б.н., 14.03.26

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**

Костюк Платон Григорович

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

Костюк Платон Григорович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.