

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U005061

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 21-12-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Розовенко Ешли-Анастасія Вікторівна

2. Rozovenko Eshli-Anastasiya Viktorivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.03.08

Назва наукової спеціальності: Імунологія та алергологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 29-11-2006

Спеціальність за освітою: 7.110106

Місце роботи здобувача: Кримський державний медичний університет ім. С.І. Георгієвського

Код за ЄДРПОУ: 01896719

Місцезнаходження: 95006, Крим, м. Сімферополь, бул. Леніна, 5/7

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 11.600.04

Повне найменування юридичної особи: Донецький національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010698

Місцезнаходження: вул. Привокзальна, 27, с. Лиман, Добропільський р-н., Донецька обл., 84404, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Кримський державний медичний університет ім. С.І. Георгієвського

Код за ЄДРПОУ: 01896719

Місцезнаходження: 95006, Крим, м.Сімферополь, бул. Леніна, 5/7

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.03.55

Тема дисертації:

1. Імунні механізми в процесах адаптації до стресогенних психо-емоціональних факторів при дії ультрафіолетової радіації
2. Immune mechanisms during adaptation to stress psycho-emotional factors at influence of ultra-violet radiation

Реферат:

1. Об'єкт - зміни в системі імунітету при впливі екзаменаційного стресу та УФ-радіації у зв'язку з поліморфізмом імунотропних реакцій, асоційованих з фізіологічними (конституціональними) особливостями реагування на стрес та УФ-радіаційний вплив. Мета - дати патогенетичне обґрунтування стрес-індукованих змін у системі імунітету студентів-волонтерів з урахуванням поліморфізму фізіологічних критеріїв і модифікованого впливу ультрафіолетової радіації. Методи - антропометричні, цитологічні, імунологічні, статистичні. Новизна - вперше описані закономірності поліморфізму імунотропної дії іспиту як стресового фактора, комбінованої дії його та УФ-радіації; виявлені взаємозв'язки між сукупністю прогностичних конституціональних (антропометричних) критеріїв, показників лейкограми і типом імунної реакції на стрес й комбінованої дії його та УФ-радіації; описаний модифікуючий вплив комбінації стресу та УФ-радіації на післястресові зрушення в показниках функціонування імунної системи; описані

закономірності динаміки Th1/Th2 профілів імунної відповіді з обліком імунорегуляторного (ІФ- γ /ІЛ-10) індексу при впливі екзаменаційного стресу, УФ-радіації і їхньої комбінованої дії в залежності від антропометричних критеріїв та показників лейкограми; описаний стан антиендотоксичного імунітету при дії стресу та УФ-радіації. Результати - запропоновано методику прогностичного визначення типів реагування на вплив екзаменаційного стресу; патогенетично обґрунтована й показана нешкідливість УФ-впливу для студентів, які відносяться до стрес-резистивного типу, обґрунтовано обмеження УФ-впливу для стрес-лабільного типу. Упроваджено в педагогічний процес Кримського державного медичного університету ім. С.І. Георгієвського. Галузь - медицина.

2. Subject of research - changes in the immune system under the influence of examination stress and UV-radiation in connection with the polymorphism of immune reactions associated with anthropometrical features. The purpose is to give pathogenetical substantiation to stress-induced changes in the volunteers' immune system in considering the physiological criteria of polymorphism and the modified influence of UV-radiation. Methods - anthropometrical, cytological, immunological, statistical. Innovation - for the first time the patterns of immune polymorphism under the influence of examination as the stress factor and its combined action with UV-radiation are described; connections are revealed between a set of prognostical anthropometrical criteria, leukogram' parameters, and types of immune reaction to stress and its combination with UV-radiation; the modified influence of the combination of stress with UV-radiation on the immune system's functioning parameters is described; the patterns of Th1/Th2 structural dynamics are described in considering the immunoregulating index IF- γ /IL-10 under the influence of examination stress, UV-radiation and their combined action depending on the anthropometrical criteria and leukogram parameters; the condition of the antiendotoxic immune system under stress and UV-radiation is described. Results - the technique of prognostical definition of reaction type to examination stress is offered; for students who belong to the stress-resistive type UV-radiation is pathogenically proved and shown harmless, for students who belong to stress-labile type the restriction of UV-radiation influence is proved. These results are offered as part of pedagogical process of the Crimean State Medical University named after S.I. Georgievskiy. Field - 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. Білоглазов Володимир Олексійович
2. Biloglazov Volodimir A.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.08

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. Чоп'як Валентина Володимирівна
2. Чоп'як Валентина Володимирівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.08

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. Луньова Ганна Геннадіївна
2. Луньова Ганна Геннадіївна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.08

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**

Черній Володимир Ілліч

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

Черній Володимир Ілліч

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.