

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0820U000082

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 02-07-2020

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бондарь Світлана Олександрівна

2. Bondar Svitlana Oleksandrivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор філософії

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 22

Назва наукової спеціальності: Соціологічні науки

Галузь / галузі знань:

Шифр наукової спеціальності: 222

Назва наукової спеціальності: Медицина

Галузь / галузі знань:

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 01-07-2020

Спеціальність за освітою: 222

Місце роботи здобувача: Кіровоградський медичний фаховий коледж ім. Є.Й.Мухіна

Код за ЄДРПОУ: 02011396

Місцезнаходження: 25015, м. Кропивницький, бульвар Студентський, 16

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): ДФ 26.613.006

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: Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: 04112, м. Київ, вул. Дорогожицька, 9

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.75.29, 76.75.31

Тема дисертації:

1. Медико-соціальне обґрунтування удосконаленої моделі профілактики травматизму у школярів
2. Medical and social justification of an improved preventive model of schoolchildren's traumatism

Реферат:

1. На сучасному етапі, у період демографічної кризи і становлення майбутнього розвитку країни, необхідність покращення стану здоров'я дитячого населення є пріоритетним напрямом державної політики. Виявлення негативних тенденцій вимагає нагального і всебічного вивчення причин погіршення стану здоров'я дітей, дослідження шляхів впливу на ситуацію. При вирішенні цього завдання та з метою досягнення позитивних змін у майбутньому першочергової уваги потребують патологічні стани, які займають провідні місця в структурі захворюваності, інвалідизації та смертності дітей, вплив яких можна було б мінімізувати. Виходячи з цього, було визначено мету цієї роботи, суть якої полягає в обґрунтуванні, розробці та впровадженні удосконаленої моделі профілактики травматизму у школярів. Для всебічного представлення учнівської молоді вважали за доцільне врахувати не тільки їх вікові категорії, а й місце проживання. Виходячи з цього, було обрано чотири навчальних заклади міського, сільського та обласного типів. Результати соціологічного опитування студентів дали можливість для порівняльного аналізу відповідей школярів та їх однолітків –

майбутніх медиків, які вже обрали своєю професією медицину з її профілактичною складовою. В результаті дослідженням було охоплено 1395 респондентів. Їх, відповідно до етапів дослідження, розподілили на дві групи. До концептуального етапу було залучено 1082 особи, з яких 686 склали учні 1-4 класів - 206 осіб, 5-9 - 185 осіб, 10-11 - 145, студентів коледжу - 150, а також 188 батьків та 208 вчителів. На результативному етапі, при проведенні організаційного експерименту щодо визначення дієздатності елементів моделі, вивченню підлягало 313 осіб, з них 213 учнів (у т. ч. 1-4 класів - 47, 5-9 - 54, 10-11 - 54, студентів - 58), а також по 50 осіб батьків та вчителів. Необхідно зазначити, що до групи експертів, які оцінювали вагомість та ефективність запропонованих нововведень за 16-ма параметрами, увійшло 62 фахівці серед яких, окрім спеціалістів із соціальної медицини, були залучені освітяни, управлінці, поліцейські та інші фахівці.

2. At the present stage, in the period of demographic crisis and the future development of the country, the need to improve the health of the child population is a priority of public policy. Detecting negative trends requires an urgent and thorough study of the causes of its deterioration in order to explore ways to influence them. In addressing this challenge, and in order to achieve positive change in the future, pathological conditions that occupy leading positions in the structure of morbidity, disability and mortality of children whose impact could be minimized, need priority. In order to study and make objective management decisions in depth, it was advisable to create an improved model of regional schoolchildren's injury prevention. For this purpose, the Kirovograd region was selected with its typical third of Ukraine population and the share of children of different age categories, as well as infrastructure close to most regions. The systematic approach to solving the current issue led to the choice of research bases, observation units and methodological tools. For the comprehensive presentation of student youth, it was considered appropriate not only to take into account their age categories but also their place of residence. On this base, four educational establishments of urban, rural and regional types were selected. Separately, medical college was included in their composition as first-year students correlate with high school students. The results of a sociological survey of students provided an opportunity for a comparative analysis of the responses of schoolchildren and their peers - future physicians who have already chosen medicine in their profession with its preventive component. From a systematic point of view, parents and students were involved in the scientific work as the closest environment, most relevant to the creation of a model of injury prevention in schoolchildren. As a result, the total of observations included 1,395 people. They were divided into two groups according to the stages of the study. The conceptual stage involved 1,082 people, of whom 686 were students of 1-4 grades - 206 people, 5-9 - 185 people, 10-11 - 145, college students - 150, as well as 188 parents and 208 teachers. At the effective stage, during the organizational experiment to determine the ability of the elements of the model, 313 persons were subjected to study, of which 213 students (including grades 1-4 - 47, 5-9 - 54, 10-11 - 54, students - 58), as well as 50 parents and teachers. It should be noted that the group of experts who evaluated the importance and effectiveness of the proposed innovations on 16 parameters, included 62 experts, among which, in addition to specialists in social medicine, found representatives of education, managers, police and other groups of specialists united by a common goal in the aspect of research.

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. Михальчук Василь Миколайович
2. Mykhalchuk Vasyl Mykolaiovych

Кваліфікація: д.мед.н., 14.02.03

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. Грузева Тетяна Степанівна
2. Грузева Тетяна Степанівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.02.03

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. Децик Орина Зенонівна

2. Децик Орина Зенонівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.02.03

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**

Гойда Ніна Григорівна

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

Гойда Ніна Григорівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.