

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U006806

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 02-01-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Богдан Олександр Володимирович

2. Bogdan Oleksandr Volodymyrovith

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.02.03

Назва наукової спеціальності: Соціальна медицина

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 06-12-2012

Спеціальність за освітою: 8.110105

Місце роботи здобувача: Житомирська обласна організація Товариства Червоного Хреста України

Код за ЄДРПОУ: 02940173

Місцезнаходження: м.Житомир, вул.Лесі Українки,4

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.003.01

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: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.75

Тема дисертації:

1. Удосконалення профілактичних технологій і моніторингу здоров'я населення, яке постраждало від наслідків аварії на Чорнобильській АЕС.
2. Perfet of prophylactic technologies and monitoring of the health of population, injured from a failure on Chornobyl.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - система медичної допомоги населенню, яке постраждало від наслідків аварії на Чорнобильській АЕС .Мета:науково обґрунтувати і розробити удосконалену модель профілактичних технологій медичної допомоги та моніторингу здоров'я з використанням мобільних діагностичних комплексів для населення, яке постраждало від наслідків аварії на Чорнобильській АЕС. Методи:бібліо-семантичний, медико-статистичний, соціологічний, експертних оцінок, системного аналізу.Практичне значення одержаних результатів полягає в тому, що удосконалені нами профілактичні технології і моніторинг здоров'я населення забезпечили більш ефективну медичну допомогу населенню, яке постраждало від наслідків аварії на Чорнобильській АЕС.Теоретичне значення визначається: моделюванням системи застосування мобільно-діагностичних засобів та інших підсистем охорони здоров'я,доповненням

політики медичних заходів по ліквідації наслідків аварії на Чорнобильській АЕС. Новизна полягає в тому, що вперше в Україні вивчено основні показники, можливості та досвід діяльності мобільних діагностичних комплексів щодо моніторингу стану здоров'я населення, яке проживає на радіаційно забрудненій території України; розроблено модель профілактичних технологій медичної допомоги та моніторингу здоров'я сільського населення, яке проживає на радіаційно забрудненій території України; обґрунтовано та удосконалено комплекс заходів з профілактичних оглядів та диспансеризації населення з використанням мобільних діагностичних комплексів. Ступінь впровадження: результати впроваджені у вигляді інформаційного листа; рішень колегії Житомирського управління охорони здоров'я обласної державної адміністрації; програм навчальних дисциплін кафедри сестринської справи Житомирського інституту медсестринства. Сфера використання: медицина.

2. The object of study: the system of health care to people affected by the accident at the nuclear power plant Chornobil. Purpose: rationale and design an improved model of preventive health care and health monitoring using mobile diagnostic systems for people affected by the accident at the Chernobyl nuclear power plant. Methods: The Bible-semantic, medical, statistical, sociological, expert assessments, systems analysis. Theoretical and practical results: advanced technology and preventive health monitoring enabled more efficiently provide more health care to people affected by the Chernobyl accident. Developed and implemented a functional organizational model of preventive health care and monitor the health of the rural population living in radiation-contaminated areas of Ukraine. The theoretical value in modeling systems using mobile diagnostic systems and other subsystems of health, medical supplement policies by accident at Chernobyl. The novelty lies in the fact that for the first time in Ukraine examined key indicators, capabilities and experience of the mobile diagnostic systems to monitor the health of the people living in these polluted territory of Ukraine; model of preventive health care and monitor the health of the rural population, justified and enhanced set of measures to inspection and medical examination of the population using mobile diagnostic systems. The degree of implementation: results are introduced in the form of an information sheet, board decisions Zhitomir state health department administration; educational programs of disciplines nursing Zhitomir institut nursing. Scope of application: 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. Парій Валентин Дмитрович
2. Pariy Valentin Dmytrovyth

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. Бадюк Михайло Іванович

2. Бадюк Михайло Іванович

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**

Москаленко Віталій Федорович

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

Москаленко Віталій Федорович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.