

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0408U004903

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 21-11-2008

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Салманов Айдин Гурбан Огли

2. Salmanov Aidyn Gurban Oglu

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.02.02

Назва наукової спеціальності: Епідеміологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 28-10-2008

Спеціальність за освітою: 1903

Місце роботи здобувача: Міністерство охорони здоров'я України

Код за ЄДРПОУ: 00012925

Місцезнаходження: 01021, м. Київ, вул. Грушевського, 7

Форма власності:

Сфера управління: Кабінет міністрів

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.614.02

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: Інститут епідеміології та інфекційних хвороб ім. Л.В. Громашевського

Код за ЄДРПОУ: 02011941

Місцезнаходження: 252038, Україна, Київ-38, вул. Миколи Амосова, 4.

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.33.43

Тема дисертації:

1. Наукове обґрунтування системи епідеміологічного нагляду за інфекціями області хірургічного втручання
2. Scientific ground of the system of epidemiology supervision of surgical site infection

Реферат:

1. Дисертація присвячена вивченню епідеміологічних особливостей поширення ІОХВ та розробці сучасної системи епідеміологічного нагляду (ЕН) за ІОХВ у хірургічних стаціонарах. Визначено частоту захворюваності на ІОХВ, яка склала $27,1 \pm 0,9$ на 100 операцій, що в 11 разів перевищує показники ІОХВ, встановлені за даними клінічних діагнозів лікарів. Вивчена етіологічна структура збудників ІОХВ та встановлені провідні фактори ризику, що впливають на інтенсивність епідемічного процесу. На підставі отриманих результатів розроблено науково обґрунтовану концептуальну модель системи ЕН за ІОХВ в Україні. Згідно цієї системи ЕН за ІОХВ складається з трьох взаємопов'язаних функціональних підсистем: інформаційної, діагностичної та управлінської. Контроль за ІОХВ здійснюється на двох рівнях: національному та лікарняному. Запропонована система ЕН за ІОХВ базується на даних мікробіологічних, епідеміологічних та клінічних досліджень. В її основу покладено діагностику і реєстрацію всіх можливих клінічних форм ІОХВ, моніторинг за домінуючими видами мікроорганізмів, які виділяються від пацієнтів,

персоналу та об'єктів довкілля стаціонару.

2. The Essay is dedicated to the study of epidemiological characteristics of surgical site infection circulation and the contemporary system elaboration of epidemic supervision for surgical site infection in hospitals. By means of patients exposure with the help of standard criteria of post operation infections determination the morbidity of surgical site infection frequency is determined, which in comparison with hospital diagnosis of doctors surpassed in 11 times. The principal pathogens of surgical site infection are determined among which there are: Staphylococcus aureus -37,7 %, S.epidermidis -9,9 %, Enterococcus spp. - 8,1 %, Escherichia coli - 8,8 %, Enterobacter spp. - 8,5 %, Acinetobacter spp.- 7,7 %, Pseudomonas aeruginosa- 7,4 %. Proteus spp.- 4,7 %. The next risk factors are determined which influence the intensity of surgical site infection epidemic process: the patient state, preoperative, operative, postoperative, internal environment factors of hospital. On the base of received data the scientific-valid conceptual model of epidemic supervision for surgical site infection is elaborated in Ukraine. According to this system the epidemic supervision for surgical site infection consists of three interrelated functional subsystem: informational, diagnostic and administrative. The control for surgical site infection is carried out at two levels: national and hospital one. The epidemic supervision for surgical site infection at national level is carried out by state establishments of sanitary-epidemiological service, according to the data which come in from medical-prophylactic establishments. The same work at hospital level is carried out by the hospital epidemiologist on the base of epidemiological observations data after patients and active exposure of surgical site infection patients with the use of the standard criteria of infection determination revelation. The proposed system of epidemic supervision for surgical site infection is based on microbiological, epidemiological and clinical researches data. The reliable diagnosis and the registration of all possible forms of surgical site infection in patients, the monitoring of dominating species of opportunistic microorganisms which exude from patients, staff and objects of hospital surroundings are assumed as a basis.

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. Марієвський Віктор Федорович

2. Marievsky Victor Fedorovich

Кваліфікація: д.мед.н., 14.02.02

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. Шагінян Валерія Робертівна

2. Шагінян Валерія Робертівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.02.02

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. Вернер Ольга Михайлівна

2. Вернер Ольга Михайлівна

Кваліфікація: к.мед.н., 14.02.02

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

Доан Світлана Іванівна

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Доан Світлана Іванівна

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.