

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U005046

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 16-11-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ярошенко Олександр Олександрович

2. Jaroshenko Alexander Alexandrovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.20

Назва наукової спеціальності: Шкірні та венеричні хвороби

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 21-10-2009

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Комунальна лікувально-профілактична установа "Міський дерматовенерологічний диспансер м. Маріуполя"

Код за ЄДРПОУ: 02125013

Місцезнаходження: 87506, Донецька обл., м. Маріуполь, вул. Бахмутська, 20-А

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 64.603.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут дерматології та венерології НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02012160

Місцезнаходження: вул. Чернишевського, 7/9, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61057, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: ДУ "Інститут дерматології та венерології АМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02012160

Місцезнаходження: 61057, м. Харків, вул. Чернишевська, 7/9

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.57.11

Тема дисертації:

1. Особливості поширення, діагностики, лікування та профілактики венеричних інфекцій в умовах промислового і портового міста
2. The features of distributions, diagnostics, treatments, and prophylactics of venereal infections in conditions of an industrial seaport city

Реферат:

1. Об'єкт дослідження. Інфекції, що передаються статевим шляхом, (ІПСШ) у популяції. Статева поведінка та її вплив на поширення ІПСШ. Стан дерматовенерологічної допомоги. Мета дослідження - розробити комплекс діагностичних, лікувальних і профілактичних заходів для боротьби з венеричними інфекціями в умовах великого промислового і портового міста. Методи дослідження. Епідеміологічний аналіз. Анкетування. Клінічні обстеження. Методи виявлення збудників ІПСШ (бактеріологічні, імунологічні, ампліфікація нуклеїнових кислот). Статистичні методи дослідження (багатофакторний кореляційний і дисперсійний аналіз). Дисертаційну роботу присвячено епідеміології, соціальним і поведінковим чинникам, діагностиці, лікуванню й профілактиці інфекцій, що передаються статевим шляхом, (ІПСШ) в умовах промислового й

портового міста. Сифіліс найбільш нерівномірно розподілений. Гонорея і хламідіоз характеризуються меншою нерівномірністю, трихомоноз розподілений відносно рівномірно. Виявлено особливості клінічних проявів ІПСШ у 55 жінок комерційного сексу (ЖКС), ІПСШ виявлені в 52,7±6,7%, а 7,3±3,5% є ВІЛ-позитивними. Третина (33,9±6,2%) чоловіків користуються послугами повій. Експрес-тести рекомендовані для дослідження груп населення, уразливих щодо інфікування ІПСШ. Просвітня кампанія сприяє виявленню хламідіозу - створена мотивація до обстеження в 12,3±3,3% жінок і в 3,5±2,0% чоловіків. Застосування кагоцелу у хворих на ІПСШ нормалізувало показники інтерферону альфа, фактора некрозу пухлини альфа, інтерлейкіну-8, а також вміст CD3, CD4 мононуклеарів. Запропонована методика лікування хронічного хламідіозу показала ефективність і безпечність в порівняльному клінічному випробуванні. Результати дослідження впроваджені в практику роботи Донецького обласного шкірно-венерологічного диспансеру, міських шкірно-венерологічних диспансерів м. Артемівська, Горлівки, Костянтинівки. Галузь використання - венерологія.

2. Object of research. Sexually transmitted infections (STI) in population. Sexual behaviour and its influence on STI spreading. A state of dermatovenerological help. Aim of research - to develop a complex of diagnostic, medical and preventive actions for struggle against venereal infections in conditions of large industrial city and seaport. Research methods. The epidemiological analysis. Questioning. Clinical inspections. Methods of revealing of activators STI (bacteriological, immunological, amplification of nucleic acids). Statistical methods of research (the multifactorial correlation and dispersive analysis). This dissertational work was devoted to the study of epidemiology, social and behavioral factors, diagnostics, treatment and preventive maintenance of sexually transmitted infections (STI) in Mariupol - big industrial and a seaport town. Syphilis was the most unevenly distributed infection. Gonorrhoea and chlamydiosis were characterized by smaller unevenness on the territory, and trichomoniasis was distributed regularly. STI clinical manifestations and coherent social and demographic features in 55 female sexual workers (FSW) were studied. STI markers were revealed in 52,7±6,7 %, and 7,3±3,5 % of them were HIV-positive. The third of male polled (33,9±6,2 %) at least once used prostitutes. The point of cure rapid tests could be recommended for testing population core groups, with more risk for STI. An education campaign promoted diagnosis on asymptomatic Chlamydia trachomatis infection by creating motivations to test in 12,3±3,3 % women and in 3,5±2,0 % of men. Application of kagocel in STI patients normalized TNF-?, IFN-?, IL-8, and also the contents of CD3, CD4 monocytes. Proposed treatment protocol for chronic recurrent Chlamydia trachomatis infection demonstrated efficiency and safety in an comparative clinical trial. Results of research are introduced in practice of work of Donetsk regional dermato-venerologic dispensary, city dermato-venerologic dispensary of Artemivsk, Gorlivka, Konstantynivka. Use area - venereology.

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. Мавров Геннадій Іванович
2. Mavrov Gennadiy Ivanovych

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.20

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. Волкославська Валентина Миколаївна
2. Волкославська Валентина Миколаївна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.20

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. Савоськіна Вікторія Олександрівна
2. Савоськіна Вікторія Олександрівна

Кваліфікація: к.мед.н., 14.01.20

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

