

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0414U003275

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 05-06-2014

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Степановський Юрій Степанович

2. Stepanovskyy Yuriy

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.10

Назва наукової спеціальності: Педіатрія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 22-05-2014

Спеціальність за освітою: 7.12010002

Місце роботи здобувача: Національна медична академія післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

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

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 26.003.04

Повне найменування юридичної особи: Національний медичний університет ім. О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: бульвар Тараса Шевченка, будинок 13, м. Київ, Київська обл., 01601, 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: Національна медична академія післядипломної освіти ім.

П.Л. Шупика

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: 76.29.47

Тема дисертації:

1. Клінічні та імунологічні критерії прогнозування перебігу ВІЛ-інфекції у дітей.
2. Clinical and immunological progression's criteria of pediatric HIV-infection

Реферат:

1. Дисертація присвячена вивченню предикторів швидкого прогресування ВІЛ-інфекції у дітей та покращенню наданням їм медичної допомоги. Науково обгрунтовано новий підхід до підвищення ефективності лікування перинатально інфікованих дітей, який базується на удосконаленні діагностики швидкого прогресування ВІЛ-інфекції у дітей і розробці диференційованих підходів до початку ВААРТ. Вперше показано, що рівні у сироватці крові розчинного рецептора фактора некрозу пухлин та антифосфоліпідних антитіл є додатковими прогностичними критеріями швидкого прогресування ВІЛ-інфекції у перинатально інфікованих дітей. Установлено, що відсутність нагляду вагітної ВІЛ-інфікованої жінки у Центрі профілактики та боротьби зі СНІДом, передчасні пологи (до 35 тижня гестації), народження дитини із масою тіла, менше 2500 г та зростом менше 47 см істотно збільшують ризик швидкого прогресування ВІЛ-інфекції у дітей. Вперше розроблено додаткові до існуючих покази до раннього призначення ВААРТ у дітей зі значним ризиком швидкого перебігу ВІЛ-інфекції.

2. The thesis is dedicated to the study of rapid progression's predictors of HIV infection in children and improving their medical care. New approach was scientifically sound for improving the effectiveness of treatment of perinatally infected children. This approach is based on improving of diagnostic of rapid HIV-infection progression in children and on the development of differentiated approaches to the HAART starting. For the first time was shown that the levels in sera of soluble tumor necrosis factor receptor and antiphospholipid antibodies are complementary prognostic criteria of rapid pediatric HIV-infection progression in perinatally infected children. It was established that the lack of supervision of pregnant HIV-infected women in the prevention and control AIDS center, premature birth (before 35 weeks gestation), child birth weighing less than 2500 g and less than 47 cm height significantly increases the risk of rapid progression of HIV infection in children. For the first time was developed additional indications for early administration of HAART in children with high risk of rapid course of HIV infection.

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. Чернишова Людмила Іванівна

2. Chernyshova L.I.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.10

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. Крамарьов Сергій Олександрович
2. Крамарьов Сергій Олександрович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.10

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. Богадельніков Ігор Володимирович
2. Богадельніков Ігор Володимирович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.10, 14.01.13

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**

Майданник Віталій Григорович

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

Майданник Віталій Григорович

