

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0413U001273

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 08-02-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Полук Тамара Анатоліївна

2. Poluk Tamara Anatoliivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.10

Назва наукової спеціальності: Педіатрія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 29-01-2013

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Державна установа "Інститут педіатрії, акушерства і гінекології НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02012022

Місцезнаходження: 04050, м.Київ, вул.П.Майбороди, 8

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.553.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут педіатрії, акушерства і гінекології ім. академіка О.М.Лук'янової НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02012022

Місцезнаходження: вул.П.Майбороди, 8, м. Київ, Київ, 04050, 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: Державна установа "Інститут педіатрії, акушерства і гінекології НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02012022

Місцезнаходження: 04050, м.Київ, вул.П.Майбороди, 8

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.47

Тема дисертації:

1. Клініко-параклінічні особливості та корекція мікробіоценозу кишечника при ювенільному ревматоїдному артриті.

2. Clinical-paraclinical peculiarity and correction gut microbiocenosis in juvenile rheumatoid arthritis.

Реферат:

1. Дисертація присвячена проблемі підвищення ефективності лікування дітей з ЮРА шляхом оптимізації методу мікроекологічної корекції на підставі вивчення особливостей клінічної картини, функціонального стану ШКТ, ідентифікації мікроекологічного статусу кишечника, загальної та локальної гуморальної імунологічної реактивності організму. Встановлено, що у всіх хворих з ЮРА відмічаються порушення МФ кишечника. Найтяжчі дисбіотичні процеси спостерігаються при тривалому перебігу суглобово-вісцеральної форми, на фоні високої активності системного імунозапального процесу. Глибокий дисбаланс мікробної екології з достовірним зниженням БЛФ та проліферацією асоціативних ППБ визначається при застосуванні МТ у комбінації з протизапальними препаратами. Визначено пряму залежність між показниками загального та локального гуморального імунітету та ступенем ДК. Встановлена позитивна кореляційна залежність між

sIgA та абсолютною кількістю БЛФ та негативна – між sIgA та абсолютною сумарною кількістю ППБ. Науково обґрунтована, впроваджена та доведена ефективність системи мікроекологічної корекції та підтримки популяційної стабільності кишкової МФ при ЮРА, яка полягає у включенні до загальноприйнятої терапії повторних курсів мультипробіотика, що сприяє покращенню загального стану дітей, зменшенню проявів інтоксикаційного та диспепсичного синдромів, позитивним змінам з боку мікроекологічного статусу та місцевої імунної відповіді кишечника.

2. The dissertation is devoted to the problem of the rise of effective treatment of the children who suffer from juvenile rheumatoid arthritis by the means of optimization of the method of microecological correction on the basis of investigation of peculiarities of the clinical presentation, functional status of the gastrointestinal tract, identification of the microecological status of the bowels, general and local humoral response. It was determined, that all the juvenile rheumatoid arthritis patients have gut microorganisms disturbance. The gravest dysbiosis have children with the long period clinical course of rheumatic visceral fever against the background of the high activity of the general immunoinflammatory process. The deep microecological imbalance with the significant reduction of bifidus-lactoflora and associative potential- pathogenic microflora proliferation is identified with the use of methotrexate in combination with anti-inflammatory drugs. It was identified general and local humoral immunity and microecological bowels imbalance rates dependence. It was established the positive correlative connection with sIgA and perfect number of bifidus-lactoflora and the negative correlative connection with sIgA and the perfect general number of the potential- pathogenic bacterium. The efficiency of the microecological correction and the maintenance of the population stability of the juvenile rheumatoid arthritis children gut organisms which deals with inclusion of the recurring courses of domestic multiprobiotic, which furthers the amelioration of the children, decrease the indigestion, intoxicational, pain abdominal syndrome, positive changes of the microecological status and local immune respons of the bowels is scientifically given grounded and used.

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. Муквіч Олена Миколаївна

2. Mukvich Olena Mikolaivna

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. Починок Тетяна Вікторівна

2. Починок Тетяна Вікторівна

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. Марушко Тетяна Вікторівнаа

2. Марушко Тетяна Вікторівнаа

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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради

Антипкін Юрій Геннадійович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Антипкін Юрій Геннадійович

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.