

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0410U003250

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 13-05-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Фурман Валентина Григорівна

2. Furman Valentina Grigorivna

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: 27-04-2010

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Вінницький державний медичний університет ім. М. І. Пирогова

Код за ЄДРПОУ: 02010669

Місцезнаходження: 21018, м. Вінниця, вул. Пирогова, 56

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

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: Вінницький державний медичний університет ім. М. І. Пирогова

Код за ЄДРПОУ: 02010669

Місцезнаходження: 21018, м. Вінниця, вул. Пирогова, 56

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.47

Тема дисертації:

1. Клініко-параклінічна характеристика стану гепатобіліарної системи та корекція її порушень у дітей, хворих на гострий лейкоз.
2. Clinical and paraclinical characteristics of the hepatobiliary system and correction of its violations among acute leukaemia children patients.

Реферат:

1. Дисертація присвячена підвищенню ефективності надання медичної допомоги дітям, хворим на гострий лейкоз, шляхом розробки удосконалених методів медикаментозної корекції та попередження розвитку уражень гепатобіліарної системи. Встановлено, що у 60 (76,9%) хворих на гострий лейкоз спостерігається зміна функцій гепатобіліарної системи, більш часто у дітей перед- і дошкільного віку. Ураження печінки у дітей з гострим лейкозом проявляються синдромом цитолізу та синдромом холестазу у 62,8% дітей, переважно при L2 FAB-типі гострого лімфобластного лейкозу, його Т-асоційованій лінійній формі, з наявністю коекспресії мієлоїдних антигенів. Встановлено, що при гострому лейкозі виявляються порушення показників ліпідного обміну, а саме, зменшення вмісту ліпопротеїдів високої щільності та збільшення рівня

ліпопротеїдів низької щільності у сироватці крові переважно при міелоїдних формах, а також при L2 FAB-типі та T-асоційованому лімфобласному лейкозі. Проведення ультразвукового дослідження печінки з доплерометрією під час протокольної хіміотерапії дало можливість виявити збільшення в розмірах правої, лівої долі печінки, збільшення кута нахилу нижнього краю печінки та зміни ехоструктури її тканини, а також, збільшення швидкості кровотоку у системі ворітної вени, що корелює з показниками виразності холестазу та ліпідного обміну. Науково обґрунтовано та розроблено метод гепатопротекторної терапії із застосуванням урсодезоксихолевої кислоти та адеметионіну для корекції порушень функції гепатобілярної системи у дітей з ГЛ.

2. The aim of the dissertation is the efficiency raise of medical assistance for acute leukaemia children patients by developing of the improved medicine correction methods and prevention of hepatobiliary system injury. 60 (76,9%) acute leukaemia children patients are proved to have changes in the functional state of hepatobiliary system, more often among little and pre-school children. Liver injury of such children can be seen by the cytolis syndrome and the cholestas syndrome among 62,8% mainly in L-2 FAB type of acute lymphoblast leukaemia, its T-associated lineal form, having myeloidic antigenes co-expression. It is proved that acute leukaemia provokes violations of lipid exchange indexes, namely diminishing of high closeness lypoprotein maintenance and multiplying of low closeness lypoprotein level in blood whey mainly in the myeloid forms of leukaemia and also in L-2 FAB type and T-associated lymphoblast leukaemia. Liver ultrasonic research with doplerometrisity during traditional chemotherapy gave the possibility to state the size increase of the right and left segments of the liver, multiplying of the slope angle of the lower liver edge and change of its tissue echostructure and also multiplying of blood stream speed in the portal vein system, which correlates whith the indexes of cholestas and lypid expressiveness. A new method of hepatoproject therapy with ursodezoxiholevy acid and ademetionin for correction of functional violations of hepatobiliary system of acute leukaemia children patients is scientifically proved and developed.

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. Дудник Вероніка Михайлівна

2. Dudnik Veronika Mihaylivna

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. Омельченко Людмила Іванівна

2. Омельченко Людмила Іванівна

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. Степанова Євгенія Іванівна

2. Степанова Євгенія Іванівна

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

Лук"янова Олена Михайлівна

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Лук"янова Олена Михайлівна

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.