

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U000902

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 01-03-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кудревич Олександр Миколайович

2. Kudrevich Alexander Nikolayevich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.03

Назва наукової спеціальності: Хірургія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 28-12-2006

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Харківський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, м. Харків, пр. Леніна, 4

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 64.600.02

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: Харківський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, м. Харків, пр. Леніна, 4

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.30

Тема дисертації:

1. Хірургічна тактика та лікування хворих з місцево-розповсюдженими тимомами.
2. Surgical tactic and treatment of patients with locally spread thymoma.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: місцево-розповсюджені тимомми. Мета дослідження: поліпшення результатів хірургічного лікування хворих з місцево-розповсюдженими тимоммами, шляхом оптимізації діагностичної та лікувальної тактики й застосування розширених оперативних утручань. Методи дослідження: використані імунологічні та цитогенетичні дослідження, серотипування HLA, стандартні контрастні та безконтрастні рентгенологічні методи дослідження, рентгенівська комп'ютерна томографія, магнітно-резонансна томографія, ультразвукове дослідження переднього середостіння, верхня каваграфія, ультразвукова доплерографія магістральних судин середостіння, статистичні методи дослідження. Практичне значення отриманих результатів: полягає в тім, що застосування запропонованого алгоритму діагностики, визначення індивідуальної імунної відповіді, використання розробленого способу попередження розвитку міастенічної та холінергічної криз, виконання розширених оперативних утручань з реконструктивно-пластичним етапом дозволяє збільшити кількість радикально оперованих хворих, а також оперувати хворих з місцево-розповсюдженими тимоммами, які раніше вважалися неоперабельними. Наукова новизна отриманих

результатів: розроблено методики розширених оперативних утручань при місцево-розповсюджених тимоммах. Доведена необхідність та ефективність виконання реконструктивно-пластичних етапів у хворих з місцево-розповсюдженими тимоммами. Виділені діагностично значущі імунологічні маркери, що корелюють з наявністю та структурно-морфологічними варіантами місцево-розповсюджених тимом, асоційована зміна цитокінового профілю й наявність визначеного фенотипу HLA-антигену зі ступенем інвазії та поширеністю пухлинного процесу. Установлено взаємозв'язок імунологічних показників у хворих після тимомтимерктомії з можливим рецидивом міастенії, розвитком міастенічної кризи або рецидивом пухлинного процесу. На підставі проведення комплексної оцінки ефективності, щодо застосування існуючих спеціальних методів дослідження розроблено діагностичний алгоритм у хворих із місцево-розповсюдженими тимоммами. Доведено перевагу застосування неінвазивних сучасних спеціальних методів дослідження. Показано високу ефективність розробленого способу попередження розвитку міастенічної та холінергічної криз у післяопераційному періоді у хворих з тимомою на тлі міастенії (ПА-№7957U від 15.07.2005р. „Спосіб комплексного лікування міастенії у хворих з тимоммами”). Ступінь впровадження: основні положення дисертації впроваджені в лікувальну практику Інституту загальної та невідкладної хірургії АМН України, Харківського обласного онкологічного диспансеру, Інституту медичної радіології АМН України, Харківської обласної клінічної лікарні. Сфера (галузь) використання: медицина, хірургія.

2. Object of the study: insufficient biological readiness (BR) to labor, pathological preliminary period (PPP). Purpose of the study: to reduce the incidence of anomalies of labor activity by the study of etiopathogenetic mechanisms of disturbances of prelabor preparation (PP) in the system mother-placenta-fetus with development of therapeutic-preventive measures aimed at improvement of prelabor preparation of pregnant with high risk of their development as well as treatment of PPP. Methods of the study: clinical-laboratory, clinical instrumental, immunoenzyme, histomorphological, immunohistochemical and statistical methods. Practical significance: A new method of PP was worked out. The use of tissue therapy with cryopreserved placenta tissue (CPT) during PP extends the range of the methods of treatment of PPP, preparation of uterine cervix (UC) and prevention of labor activity anomalies (LAA) in contemporary obstetrics, which allows to decrease maternal and perinatal morbidity and mortality, to reduce the duration of hospital stay, to reduce the risk of polypragmasy and negative influence of drugs on the organism of the mather and fetus. Novelty of the obtained results: For the first time, complex analysis of the changes in local cytokine profile of the pregnant with low BR to labor in PPP, the state of the fetus and its stress-limiting system (β-endorphine) as well as intracellular cooperation in the placenta was carried out. New approaches to PP were worked out, the efficacy of tissue therapy with CPT application for stimulation of adequate prelabor transformations was substantiated. The analysis of clinical course of preparation period, transformation of hormonal and cytokine profile under the influence of CPT was carried out. Main pathogenetic links which normalize the process of UC maturation and prepare the fetoplacental complex to the labor under the influence of CPT were determined. The indications, optimal protocols of tissue therapy with CPT for correction of the states connected with insufficientprelabor rearrangement as well as of LAA prevention were worked out. For the first time, it was scientifically proved that the use of tissue therapy with CPT in PP is effective for the adequate maturation of the UC followed by initiation of labor activity. Introduction: PP method was introduced into the work of maternity departments of maternity hospitals No. 1, 2, 5, 7 (Kharkiv), Maternity Hospital with Neonatology In-patient Department (Kharkiv), Iziium Central District Hospital. The findings of the research were used in the patent (No. 49672 -A "A method of prelabor preparation"). Sphere of application: medicine, obstetrics and gynecology.

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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бойко Валерій Володимирович

2. Wojko Valerij Volodymyrovych

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

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. Шевченко Станіслав Іванович

2. Шевченко Станіслав Іванович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

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. Грінцов Олександр Григорович

2. Грінцов Олександр Григорович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

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**

Лупальцев Володимир Іванович

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

Лупальцев Володимир Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

**Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності**



Юрченко Т.А.