

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0414U002169

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. Годік Олег Святославович

2. Godik Oleg Svytoslavovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.09

Назва наукової спеціальності: Дитяча хірургія

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 дитяча спеціалізована лікарня "ОХМАТДИТ"

Код за ЄДРПОУ: 01994089

Місцезнаходження: 011135 . Київ, вул. В. Чорновола 28/1

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 26.003.03

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: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.39.19

Тема дисертації:

1. Повторні оперативні втручання в лікуванні портальної гіпертензії у дітей
2. Reoperations in the treatment of portal hypertension on children

Реферат:

1. Вивчені результати хірургічної корекції портальної гіпертензії у 283 дітей. Із загальної кількості оперованих хворих виділена група з незадовільним результатом первинної хірургічної корекції - 74 (26,1%) пацієнти. В залежності від характеру первинного оперативного втручання всі хворі були розподілені на групи: після прошивання шлунково-стравохідного переходу (n=47 (63,5%)), після порто-системного шунтування (n=27 (36,5%)). На підставі отриманих результатів комплексного обстеження хворих встановлена інформативність кожного методу обстеження (ультразвукова діагностика органів черевної порожнини, езофагогастродуоденоскопія, мультиспіральна комп'ютерна томографія) для оцінки причинних факторів незадовільного результату первинного хірургічного лікування. Запропонована програма вибору хірургічного лікування дітей з портальною гіпертензією в залежності від віку та характеру патології - від спеціальної передопераційної підготовки, вибору способу хірургічного лікування і до профілактики післяопераційних ускладнень, що забезпечує значне покращання результатів лікування пацієнтів. Встановлена ефективність

портосистемного шунтування після незадовільного оперативного втручання, котра сягає 87,8% і лише 12,1% припадає на паліативні повторні оперативні втручання. На підставі вивчення особливостей портопечінкової перфузії в залежності від варіанту порто-системного шунтування розроблено оптимальний підхід щодо вибору оперативного втручання, як первинної ланку хірургічного лікування так і при необхідності повторних оперативних втручань у дітей з рецидивуючими кровотечами. Запропоновані варіанти вибору повторного оперативного втручання дозволили знизити частоту ускладнень до 9,4% відносно 26,6% ускладнень після первинних оперативних втручань. Галузь - медицина.

2. The results of surgical treatment for 283 children were studied. Out of all the operated children a group with unsatisfactory results was underlined, which made up 74 (26.1%) patients. Depending on the primary operation all the patients were divided into groups: children after azygoportal disconnection (n=47 (63.5%)), children after shunting procedures (n=27 (36.5%)). Based on the results of a complex study of the patients the informativity of each diagnostic method was determined (ultrasound of the abdominal cavity, esophogogastroscopy, multispiral computed tomography) to evaluate the reasons for unsatisfactory results of the primary operation. An algorithm was proposed for choosing the type of surgical treatment in children with portal hypertension depending on the age and the characteristics of the pathology- on the special preoperative care, choosing the type of surgical treatment and prophylaxis of postoperative complications, that ensures better outcome of the surgical treatment. The effectiveness of shunting was determined, which came to be 87.8% and only 12.2% is the palliative operations. Based on studying the portohepatic perfusion depending on the type of the shunt, an optimal approach was determined in choosing the type of surgical treatment for primary operative care and also for reoperations in children with recurrent varicel bleeding . The proposed variants for reoperations gave the ability to decrease the frequency of complications to 9.4% relatively to 26.6% of complications after primary surgical treatment. Field - medicine.

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. Дубровін Олександр Глібович

2. Dubrovin Aleksandr Glebovich

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.09

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. Ткачук Олег Любомирович

2. Ткачук Олег Любомирович

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. Грона Василь Миколайович

2. Грона Василь Миколайович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.09

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

Венцківський Борис Михайлович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Венцківський Борис Михайлович

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.