

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

**Державний обліковий номер:** 0409U004405

**Особливі позначки:** відкрита

**Дата реєстрації:** 18-08-2009

**Статус:** Захищена

**Реквізити наказу МОН / наказу закладу:**



## II. Відомості про здобувача

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Хабусев Володимир Кадірович

2. Khabusev Vladimir Kadirovich

**Кваліфікація:**

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Вид дисертації:** кандидат наук

**Аспірантура/Докторантура:** ні

**Шифр наукової спеціальності:** 14.01.03

**Назва наукової спеціальності:** Хірургія

**Галузь / галузі знань:** Не застосовується

**Освітньо-наукова програма зі спеціальності:** Не застосовується

**Дата захисту:** 25-06-2009

**Спеціальність за освітою:** 7.110.101

**Місце роботи здобувача:** Харківський національний медичний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 01896866

**Місцезнаходження:** 61022, Харків, проспект Науки, 4

**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 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 національний медичний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 01896866

**Місцезнаходження:** 61022, Харків, проспект Науки, 4

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство охорони здоров'я України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 76.29.39

**Тема дисертації:**

1. Об'єктивна оцінка важкості стану хворих на розповсюджений перитоніт при визначенні програми лапаросанацій.
2. There is an objective estimation of weight of the state of patients with widespread peritonitis at determination of the program of laparosanation.

**Реферат:**

1. Об'єкт дослідження: розповсюджений перитоніт. Мета дослідження: покращити результати хірургічного лікування хворих на розповсюджений перитоніт шляхом обґрунтування програми лапаросанацій з урахуванням об'єктивної оцінки важкості стану. Методи дослідження: клінічні, клініко-лабораторні, біохімічні, рентгенологічні та статистичні методи, математичний аналіз. Теоретичні і практичні результати: використання індексу черевної порожнини дозволяє об'єктивно оцінити вираженість місцевих проявів перитоніту, визначити ефективність хірургічної санації та кратність її проведення. Застосування Мангеймського індексу перитоніту та шкали оцінки гострого сепсису дозволяє об'єктивно оцінювати динаміку перебігу захворювання, оцінювати тяжкість стану хворого, планувати режим проведення лапаросанацій. Застосування розробленого алгоритму визначення показань для початку, продовження та припинення лапаросанацій у програмі хірургічного лікування хворих на розповсюджений перитоніт на

основі шкал об'єктивної оцінки важкості стану дозволяє звести до мінімуму елемент суб'єктивності при визначенні показань для релaparотомії. Визначення гематологічних індексів і застосування математичної моделі прогнозування перебігу перитоніту забезпечує вибір оптимальної тактики лікування. Новизна: встановлено, що результати лікування хворих на поширений перитоніт обумовлені вираженістю запального процесу в черевній порожнині, ступенем порушень гомеостазу, розвитком поліорганної недостатності, об'єктивна оцінка яких можлива на основі використання спеціальних шкал. Визначена ефективність індексу черевної порожнини, Мангеймського індексу перитоніту та шкали ASSES для оцінки місцевих та системних проявів перитоніту при визначенні програми лапаросанацій. Доведено, що гематологічні індекси достовірно віддзеркалюють ступінь тяжкості стану хворих на поширений перитоніт. Уперше розроблений спосіб математичного прогнозування перебігу перитоніту, що дозволяє індивідуалізовано об'єктивно оцінювати тяжкість стану хворого на етапах його лікування. Уперше запропоновано індивідуалізовану методику планування лапаросанацій при хірургічному лікуванні хворих на розповсюджений перитоніт. Ступінь упровадження: результати роботи впроваджені й використовуються в роботі хірургічних відділень лікувальних закладів міста Харкова (17 клінічна міська багатoproфільна лікарня, 18 міська багатoproфільна лікарня Дорожна клінічна лікарня станції Харків), міської лікарні м. Люботин, центральної районної лікарні м. Шахти Донецької області. Сфера використання: медицина, хірургія.

2. Object of the study: diffuse peritonitis (DP). Purpose of the study: improvement of the results of surgical treatment of patients with DP by grounding a programme of laparosanitations with regard for an objective assessment of the state severity. Methods of the investigation: clinical, clinical-laboratory, biochemical, radiological and statistical ones, mathematical analysis. Theoretical and practical results: the use of the abdominal cavity index makes it possible to objectively assess the expression rate of the local manifestations of peritonitis, to determine the efficacy of the surgical sanitation and the number of its procedures. The employment of Manheim index of peritonitis and the scale for assessing acute sepsis make it possible to objectively assess the dynamics in the disease course, to assess the severity of the patient's state, and to plan a mode for performing laparosanitations. The use of the developed algorithm for establishing indications for the beginning, continuation and discontinuation of laparosanitations in a programme of surgical treatment of DP patients on the basis of scales for an objective assessment of the state severity makes it possible to bring an element of subjectivity to minimum when revealing indications for relaparotomy. The establishment of haematological indices and the use of a mathematical model for prognosticating a course of peritonitis provide a choice of the optimum tactics of the treatment. Novelty: it was found out that the results of treating DP patients depended upon the expression rate of an inflammatory process in the abdominal cavity, a degree of homeostatic disturbances, and the development of multi-organ insufficiency, whose objective assessment is possible on the basis of using special scales. The efficacy of the abdominal cavity index, Manheim index of peritonitis and ASSES scale was estimated for assessing local and systemic manifestations of peritonitis, when a programme of laparosanitations is chosen. It was proved that haematological indices reliably reflected a degree of the state severity in patients with DP. For the first time, a method of mathematical prognostication of peritonitis course was developed, thereby making it possible to assess the patient's state severity at all the stages of his treatment objectively and in an individual way. For the first time, an individualized technique was suggested for planning laparosanitations at surgical treatment of patients with DP. Degree of introduction: results of the research were introduced and are used in the work of surgical departments of health establishments in the City of Kharkiv (City Multi-Type Hospital No. 17, City Multi-Type Hospital No. 18, Railway Hospital of Kharkiv Station), Liubotin Town Hospital, Shakhty Central District Hospital of Donetsk Region. Sphere of application: medicine, surgery

**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. Сипливий Василь Олексійович

2. Siplivy Vasily O.

**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. Тамм Тамара Іванівна

2. Тамм Тамара Іванівна

**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. Дуденко Володимир Григорвич

2. Дуденко Володимир Григорвич

**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 В.І.

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

Лупальцев В.І.

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.