

# Облікова картка дисертації (ОКД)

Шифр спецради: Д.17.600.01

Відкрита

Вид дисертації: 04

Державний обліковий номер: 0405U001956

Дата реєстрації: 19-05-2005



## 1. Відомості про здобувача

ПІБ (укр.): Шмигаль Ігор Павлович

ПІБ (англ.): Shmygal Igor Pavlovich

Аспірантура: ні

Шифр спеціальності, за якою відбувся захист: 14.01.03

Дата захисту: 21-04-2005

На здобуття наукового ступеня: к.мед.н.

Спеціальність за освітою: 7.110.101

## 2. Відомості про установу, організацію, у вченій раді якої відбувся захист

Назва організації: Запорізька медична академія післядипломної освіти

Підпорядкованість: Міністерство охорони здоров'я

Код ЄДРПОУ: 01896694

Адреса: 69096, м.Запоріжжя, б-р Вінтера, б.20

Телефон: 571638

Інше:

## 3. Відомості про організацію, де виконувалася (готувалася) дисертація

Назва організації: Запорізька медична академія післядипломної освіти

Підпорядкованість: Міністерство охорони здоров'я

Код ЄДРПОУ: 01896694

Адреса: 69096, м.Запоріжжя, б-р Вінтера, б.20

Телефон: 571638

Інше:

## 4. Відомості про організацію, де працює здобувач

Назва організації: Знам'янська Центральна районна лікарня

Підпорядкованість:

Код ЄДРПОУ: 01995060

Адреса: 27400, Кіровоградська обл., м.Знам'янка, вул.Гагарина, 27

Телефон: 22362

Інше:

## 5. Наукові керівники та консультанти

### Наукові керівники

Ярешко Володимир Григорович (д.мед.н., професор, 14.01.03)

## 6. Офіційні опоненти та рецензенти

### Офіційні опоненти

Калита Микола Якович (д.мед.н., професор, 14.01.03)

Клименко Володимир Микитович (д.мед.н., професор, 14.01.03)

## 7. Підсумки дослідження та кількісні показники

Підсумки дослідження: 13 - Новий напрямок у науці і техніці

Кількість публікацій: 13

Кількість сторінок: 156

Кількість патентів: 0

Кількість додатків: 0

Впровадження результатів роботи: 35

Ілюстрації: 21

Мова документа: Українська

Таблиці: 17

Зв'язок з науковими темами:

Схеми:

Використані першоджерела: 272

## 8. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Індекс УДК: 616-089; 617.5, 616.36-006-002.9-089

Тематичні рубрики: 76.29.39

## 9. Тема та реферат дисертації

### Тема (укр.)

Порівняльна оцінка результатів оперативного лікування хворих з об'ємними утвореннями печінки.

### Тема (англ.)

The comparative appraisalment of the results of the operative treatment of patients with liver's volumetrical formation.

### Реферат (укр.)

В дисертаційній роботі проаналізовані результати хірургічного лікування 98 хворих з об'ємними утвореннями печінки (непаразитарних кіст (n=39), доброякісних пухлин (n=30), злоякісних пухлин (n=18) та ехінококових кіст (n=11)), з використанням традиційних лапаротомних втручань та малоінвазивних технологій. Лапаротомні методи використані у 63 (64,2%) хворих, малоінвазивні - у 81 (82,6%). Дисертаційна робота визначає теоретичні підходи по діагностиці та лікуванню об'ємних утворень печінки та нове вирішення наукової задачі - вибір серед відомих методів лікування сучасних, малотравматичних, органозберігаючих, безкровних але функціонально достатніх операцій, на підставі вивчення змін показників перекисного окислення ліпідів, антиоксидантного захисту, біохімічного складу жовчі. Визначено місце та роль інтервенційної сонографії в процесі діагностики та лікування хворих з об'ємними утвореннями печінки та розробленням оптимального алгоритму. Доведені переваги оперативного лікування при наявності доопераційно встановленого морфологічного діагнозу. Доведена ефективність методу інтервенційної сонографії в лікуванні хворих з непаразитарними кістами печінки невеликого розміру та тих, що не мають зв'язку з протоковою системою печінки. Доведена безпечність та ефективність використання інтервенційної сонографії при діагностиці та лікуванні паразитарних кіст, доброякісних та

зляжкісних пухлин печінки.

## Реферат (англ.)

In the dissertation work are analysed results of the operative treatment 98 patients with volumetrically formation (the no-parasitic cysts of the liver (n=39), non-malignant tumours of the liver (n=30), malignancies liver (n=18) and ehinokokosis cysts of the liver (n=11)), with using traditional laparotomic and modern mini-invasive technologies . It is handled 98 (100%) sick moreover laparotomic interference applying beside 62 (63,3%) sick, mini-invasive interference - beside 81 (82,5%). Dissertation work define theoretical on diagnostics and treatment of the volumetrically formation liver and decision of the new scientific problem - the alternative amongst the known methods of the treatment, modern mini- invasive, to cure organon, bloodless, but function sufficient operation, on base of the study of the change the factors POL, AOP, BCB. The certain place and role interventional sonografy in process of the diagnostics and treatments sick with volumetrically formation. The proved advantage ofthe operative treatment at presence before operation installed morphological diagnosis. The proved efficiency of the method interventional sonografy in the treatment sick with no-parasitic cyst small sizes, as well as not having relationship with liver channel. The proved safety and efficiency of the using interventional sonografy in diagnostics and treatment ehinokokosis cysts liver, non-malignant tumours and malignancies.

---

**Голова спеціалізованої вченої ради:** Никоненко Олександр Семенович (д.мед.н., професор)

Підпис

М.П.

**Відповідальний за подання документів:** (Тел.: (061)279-05-27)

Підпис

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.