

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0521U101571

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 01-06-2021

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Перерва Людмила Олександрівна

2. Pererva Lyudmyla Oleksandrivna

Кваліфікація: 14.01.03

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Шифр наукової спеціальності: 14.01.03

Назва наукової спеціальності: Хірургія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 06-05-2021

Спеціальність за освітою: 222 Лікувальна справа

Місце роботи здобувача: Державна установа "Національний інститут хірургії та трансплантології імені О. О. Шалімова" Національної академії медичних наук України

Код за ЄДРПОУ: 02011953

Місцезнаходження: вул. Героїв Севастополя, буд. 30, м. Київ, 03680, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

III. Відомості про дисертацію

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.561.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Національний інститут хірургії та трансплантології імені О. О. Шалімова" Національної академії медичних наук України

Код за ЄДРПОУ: 02011953

Місцезнаходження: вул. Героїв Севастополя, буд. 30, м. Київ, 03680, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Національний інститут хірургії та трансплантології імені О. О. Шалімова" Національної академії медичних наук України

Код за ЄДРПОУ: 02011953

Місцезнаходження: вул. Героїв Севастополя, буд. 30, м. Київ, 03680, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.39

Тема дисертації:

1. Розширені резекції в лікуванні хворих з місцеворозповсюдженими пухлинами підшлункової залози
2. Extended resections in treatment of patients with locally advanced pancreatic cancer

Реферат:

1. В роботі на великій кількості клінічного матеріалу, що охоплює 645 хворих зі злоякісними пухлинами підшлункової залози та периампулярної зони яким були виконані радикальні оперативні втручання: 149 розширених резекцій та 496 стандартних резекцій підшлункової залози, вивчені можливості виконання розширених резекцій підшлункової залози при місцево розповсюджених пухлинах. Вивчено діагностичні можливості сучасних методів обстеження хворих, розроблено діагностичний алгоритм. Проаналізовано найближчі та віддалені результати виконання стандартних та розширених оперативних втручань. Вивчені та виділені основні фактори ризику виникнення післяопераційних ускладнень, розроблені заходи по їх

попередженню. З'ясовано, що наявність саркопенії достовірно ($n_2=12,1$, $p=0,0005$) збільшує кількість післяопераційних ускладнень на 28,4 % та достовірно впливає на виникнення післяопераційної панкреатичної нориці ($n_2=9,9$, $p=0,0017$) та на важкі післяопераційні ускладнення ступеня 4–5 за класифікацією Clavien Dindo. Розроблені нові та удосконалені існуючі методики виконання розширених резекцій підшлункової залози. Доведено, що розширені резекції підшлункової залози співставні по своїх результатах зі стандартними, а їх широке застосування забезпечило збільшення загальної кількості радикально оперованих хворих на 23,0 %, без достовірного збільшення кількості ускладнень та летальності. Розроблена діагностично-лікувальна тактика, яка дозволила достовірно знизити рівень післяопераційних ускладнень після виконання розширених резекцій підшлункової залози з 47,9 до 31,6 % ($n_2=4,1$; $p=0,04$, $p<0,05$) та знизити летальність з 5,5 до 1,3 % ($n_2=1,99$; $p=0,15$, $p>0,05$). За рахунок збільшення кількості розширених резекцій підшлункової залози, удосконалення тактики лікування, застосування методів прогнозування та заходів попередження виникнення післяопераційних ускладнень та летальності, ми досягли збільшення медіани виживаності пацієнтів з місцеворозповсюдженими пухлинами голівки підшлункової залози з 15 до 22 місяців ($n_2=2,5$, $p=0,1$) та п'ятирічну виживаність з 20,0 до 25,5 % та медіану виживаності у хворих з пухлинами тіла-хвоста підшлункової залози з 15,5 до 25 місяців ($n_2=0,2$, $p=0,6$) та п'ятирічну виживаність з 16,4 до 24,5 %.

2. In our work on a large amount of clinical material, covering 645 patients with malignant tumors of the pancreas and periampullary region who underwent radical surgery: 149 extended resections and 496 standard resections of the pancreas, studied the possibility of performing extended pancreatic resections in patients with locally advanced pancreatic cancer. The diagnostic possibilities of modern methods of examination of patients was studied, the diagnostic algorithm was developed. The immediate and long-term results of standard and extended surgical interventions were analyzed. The main risk factors for postoperative complications were studied and identified, and measures to prevent them were developed. It was found that the presence of sarcopenia significantly ($n_2=12,1$, $p=0,0005$) increases the number of postoperative complications by 28,4 % and significantly affects the occurrence of postoperative pancreatic fistula ($n_2=9,9$, $p=0,0017$) and severe postoperative complications of grade 4–5 according to the Clavien Dindo classification. New methods and improved existing methods of performing extended pancreatic resections have been developed. It is proved that extended pancreatic resections are comparable in their results with standard pancreatic resections, and their wide application provided an increase in the total number of radically operated patients by 23,0 %, without a significant increase in the number of complications and mortality. Developed diagnostic and treatment tactics allowed to reduce significantly the level of postoperative complications after extended pancreatectomy from 47,9 to 31,6 % ($n_2=4,1$; $p=0,04$, $p<0,05$) and reduce mortality from 5,5 to 1,3 % ($n_2=1,99$; $p=0,15$, $p>0,05$). By increasing the number of extended pancreatic resections, improving treatment tactics, predictive techniques and measures to prevent postoperative complications and mortality, we achieved an increase in the median survival of patients with locally advanced pancreatic tumors from 15 to 22 months ($n_2=2,5$, $p=0,1$) and five-year survival from 20,0 to 25,5 % and the median survival in patients with tumors of the body-tail of the pancreas from 15,5 to 25,0 months ($n_2=0,2$, $p=0,6$) and a five-year survival rate from 16,4 to 24,5 %.

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. Сидюк Андрій Володимирович
2. Sydiuk Andriy Volodymyrovych

Кваліфікація: 14.01.07

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Сидюк Андрій Володимирович
2. Sydiuk Andriy Volodimirovich

Кваліфікація: 14.01.07

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Лукашенко Андрій Володимирович
2. Lukashenko Andriy Volodymyrovych

Кваліфікація: 14.01.07

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Земсков Сергій Володимирович
2. Zemskov Serhii Volodymyrovych

Кваліфікація: 14.01.07

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Суходоля Анатолій Іванович
2. Sukhodolia Anatolii Ivanovych

Кваліфікація: 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

Сектор науки: Не застосовується

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Усенко Олександр Юрійович

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

Усенко Олександр Юрійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.