

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0417U000378

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 27-02-2017

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Боднар Тетяна Вікторівна

2. Bodnar Tetiana Viktorivna

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: 03-02-2017

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Державний вищий навчальний заклад "Тернопільський державний медичний університет імені І.Я. Горбачевського"

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: 46001, м.Тернопіль, Майдан Волі, 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 58.601.01

Повне найменування юридичної особи: Державний вищий навчальний заклад "Тернопільський державний медичний університет імені І. Я. Горбачевського МОЗ України"

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: Майдан Волі, 1, м. Тернопіль, Тернопільський р-н., Тернопільська обл., 46001, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Державний вищий навчальний заклад "Тернопільський державний медичний університет імені І.Я. Горбачевського"

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: 46001, м.Тернопіль, Майдан Волі, 1

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. Клініко-експериментальне обґрунтування застосування високочастотного струму для гемостазу в хірургії вузлового та токсичного зоба
2. Clinical and experimental study of high-frequency current use for hemostasis in surgery of nodular and toxic goiter

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена клініко-експериментальному обґрунтуванню доцільності та ефективності використання апарату LigaSure під час операцій на щитоподібній залозі у хворих з вузловим еутиреοїдним та токсичним зобом. Основу клінічної частини роботи складають порівняння результатів обстежень, хірургічного лікування та післяопераційних спостережень 200 хворих, оперованих з використанням апарату LigaSure для гемостазу, та 100 пацієнтів, під час операцій у яких застосовували лігатурний метод для гемостазу. Основу експериментальних досліджень склали результати модельованої гемітиреοїдектомії на 80 щурах із застосуванням для гемостазу лігатурного методу, моно- та біполярної електрокоагуляції, технології

LigaSure, у яких було забрано для морфологічних, морфометричних досліджень видалену частку щитоподібної залози на 3, 7 і 14 доби післяопераційного періоду. Результатом роботи є висновок, що застосування апарату LigaSure під час операцій на щитоподібній залозі сприяє утворенню надійного гемостазу, не впливає на функціональний стан залишеної тканини щитоподібної залози, що має морфологічне підтвердження, а також сприяє скороченню тривалості операцій, зменшенню рівня крововтрати, тривалості перебування у стаціонарі, зменшенню величини хірургічного доступу і кількості післяопераційних ускладнень.

2. The research is devoted to clinical and experimental rationale and effectiveness of the LigaSure device during operations on the thyroid gland in patients with euthyroid nodular goiter and toxic goiter. The basis of the clinical part of the work consists of comparing the results of inspections, surgery and postoperative observation of 200 patients who were operated using device LigaSure to hemostasis and the analysis of medical records in patients in an amount 100 during operations which used traditional ligature method for hemostasis. The basis of experimental studies made simulated results removal of one lobe of the thyroid gland 80 mongrel white rats using for hemostasis following methods: ligature method, mono and bipolar electrocautery, LigaSure technology, which was taken for morphological, morphometric studies deleted thyroid share on 3, 7 and 14 day of postoperative period. The work is concluded that the use LigaSure device during operations on the thyroid gland promotes the formation of a reliable hemostasis, does not affect the functional state of the thyroid tissue and having morphological confirmation. According to research found that the use of technology LigaSure unlike ligature hemostasis helps to reduce the duration of operations, reduction of blood loss, length of hospital stay, reduce postoperative complications and reduce the size of surgical approach.

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. Дейкало Ігор Миколайович

2. Deykalo Igor Mukolayovich

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. Коваленко Андрій Євгенович

2. Коваленко Андрій Євгенович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.14

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. Білоокий Вячеслав Васильович

2. Білоокий Вячеслав Васильович

Кваліфікація: д.мед.н., 1.01.03

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**

Корда М.М.

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

Корда М.М.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.