

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0419U002120

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 16-04-2019

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кривокульський Богдан Дмитрович

2. Kryvokulsky Bohdan D.

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.07

Назва наукової спеціальності: Онкологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 04-04-2019

Спеціальність за освітою: лікувальна справа

Місце роботи здобувача: Тернопільський обласний комунальний клінічний онкологічний диспансер

Код за ЄДРПОУ: 02001274

Місцезнаходження: вул. Купчинського, буд. 8., м. Тернопіль, Тернопільський р-н., Тернопільська обл., 46400, Україна

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 64.609.01

Повне найменування юридичної особи: Харківська медична академія післядипломної освіти МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896872

Місцезнаходження: вулиця Амосова, 58, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61176, 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 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

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.49

Тема дисертації:

1. Оптимізація діагностичної та хірургічної тактики при венозних тромбоемболіях у хворих на рак ендометрію
2. Optimization of diagnostic and surgical tactics at venous thromboembolism in patients with endometrial cancer

Реферат:

1. Дисертацію присвячено покращенню хірургічного лікування та попередженню післяопераційних тромботичних ускладнень в ранньому післяопераційному періоді у хворих на рак ендометрію. У роботі наведено результати лікування 267 хворих на рак ендометрію. Основну групу склали 147 хворих, діагностику і хірургічне лікування, яких здійснювали з використанням алгоритму, група порівняння 120 хворих – згідно діючих клінічних протоколів. Вивчено значення D-димер (як прогностичний маркер тромбозу) та динаміку змін на до-, інтра-, та ранньому післяопераційному періоді (1, 5, 8 доба). Встановлено достовірний ($p < 0,05$) кореляційний зв'язок між тромбозом у венах малого тазу та рівнем D-димеру на доопераційному етапі. Створено математичну модель для прогнозу наявності (відсутності) тромбів у венах малого тазу. Доведено

ефективність модифікації пангістеректомії шляхом ревізії вен малого тазу, щодо наявності тромботичних мас у їх просвіті. Тромботичне ураження вен малого тазу виявлено у 11,56% хворих на РЕ основної групи. Під час проведення тромбектомії видалено 19 тромбів, які локалізувались у яєчникових – 78,96% , маткових венах – 10,52% і венах кардинальних зв'язок – 10,52% гістологічно – тромботичні маси були свіжими (70,58%), без пухлинних емболів, і не діагностовані при УЗ доплерографії вен малого тазу на доопераційному етапі. Розроблено і впроваджено алгоритм оптимізації діагностичної і хірургічної тактики з врахуванням ризику можливих ВТЕУ, досягнуто зниження частоти післяопераційних ВТЕУ з 11,67 % до 1,36 % та смертності від ТЕЛА з 4,17% до 0 % в ранньому післяопераційному періоді.

2. The thesis is devoted to the improvement of surgical treatment and prevention of postoperative venous thromboembolic (VTE) complications in the early postoperative period in patients with endometrial cancer (EC). In the work shows results of treatment of 267 patients with endometrial cancer are presented. The main group consisted of 147 patients, diagnostics and surgical treatment, which were carried out using the algorithm, a comparison group of 120 patients - according to the existing clinical protocols. The value of D-dimer (as a prognostic marker of thrombosis) and dynamics of changes in the pre-, intra- and early postoperative period (1,5,8 days) was studied. A reliable correlation ($p < 0,05$) between thrombosis in the veins of the pelvis and the level of D-dimer on the preoperative stage was established. A mathematical model for predicting the presence (absence) of blood clots in the veins of the pelvis has been created. The efficiency of modification of hysterectomy by revision of the veins of the small pelvis, in terms of the presence of thrombotic masses in their lumen, has been proved. The thrombotic lesion of the small vein is detected in 11.56% of patients in the EC of the main group. During the thrombectomy, 19 thromboses were removed, which were localized in the ovary – 78,96%, in the uterine veins – 10,52%, and in the veins of cardinal connections – 10,52% histological - the thrombotic masses were fresh (70,58%), without tumorous embolism, and have not been diagnosed with ultrasonography of the doppler of the pelvic veins in the preoperative stage. The algorithm of optimization of diagnostic and surgical tactics was developed and implemented, taking into account the risk of possible VTE, the reduction of the frequency of postoperative VTE from 11,67% to 1,36% and the mortality rate from the pulmonary embolism from 4,17% to 0% in the early postoperative period.

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. Жулкевич Ігор Валентинович

2. Djulkevich Igor V.

Кваліфікація: д. мед. н., 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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Свінціцький Валентин Станіславович

2. Svintsitsky Valentin S.

Кваліфікація: д. мед. н., 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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Думанський Юрій Васильович

2. Dumanskyi Yurii V.

Кваліфікація: д. мед. н., 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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

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

Вінник Юрій Олексійович

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

Вінник Юрій Олексійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.