

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0411U005094

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 05-07-2011

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Пластун Марія Юріївна

2. Plastun Mariya Yuriyivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Шифр наукової спеціальності: 14.01.11

Назва наукової спеціальності: Кардіологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 21-06-2011

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Кримський державний медичний університет ім. С.І. Георгієвського

Код за ЄДРПОУ: 01896719

Місцезнаходження: 95006, Крим, м. Сімферополь, бул. Леніна, 5/7

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

III. Відомості про дисертацію

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 52.600.01

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Кримський державний медичний університет ім. С.І. Георгієвського

Код за ЄДРПОУ: 01896719

Місцезнаходження: 95006, Крим, м. Сімферополь, бул. Леніна, 5/7

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.30

Тема дисертації:

1. Діагностика і корекція кардіальних ускладнень у хворих хронічним калькульозним холециститом і метаболічним синдромом в перед-і післяопераційному періодах
2. Diagnosis and correction of cardiac complications in patients with chronic calculous cholecystitis and metabolic syndrome in pre- and postoperation periods

Реферат:

1. Дисертація присвячена проблемі діагностики і превентивної корекції кардіальних ускладнень у хворих хронічним калькульозним холециститом і метаболічним синдромом в періопераційному періоді. В процесі досліджень було виявлено, що у хворих хронічним калькульозним холециститом без кардіальних порушень і з холецисто-кардіальним синдромом на тлі нормального гемостазу спостерігається помірне зниження активності інгібіторів фібринолізу і компонентів утворення плазміну. Для хворих хронічним калькульозним холециститом з супутніми захворюваннями серцево-судинної системи в періопераційному періоді

характерно зниження антикоагулянтної активності крові і функціональної активності системи фібринолізу, яке проявляється в підвищенні концентрації антиплазмінів, активності антиактиватору в крові з паралельним зменшенням рівня активатору плазміногену, плазміногену і плазміну. Розвиток метаболічного синдрому у хворих хронічним калькульозним холециститом призводить до поглиблення вищевказаних порушень активності гемостазу і фібринолізу, в зв'язку з чим зростає ризик розвитку тромбоемболічних ускладнень, що повинно бути враховано в період передопераційної підготовки та при виборі способу хірургічного лікування. Про підвищений ризик ускладнень з боку серцево-судинної системи у хворих хронічним калькульозним холециститом і метаболічним синдромом свідчать збільшення відмінностей між показниками варіабельності систолічного і діастолічного АТ, а також високі цифри АТ з порушенням добової періодичності, як до, так і після оперативного лікування. Хворі хронічним калькульозним холециститом і супутнім метаболічним синдромом відрізняються низькою толерантністю до фізичного навантаження. В процесі тредмільної проби у пацієнтів, які страждають хронічним калькульозним холециститом і метаболічними порушеннями, спостерігається формування несприятливого гемодинамічного типу циркуляції внаслідок низького рівня пристосовних реакцій серцево-судинної системи. Лікування моксонідином за 4 тижні до планового оперативного лікування надає сприятливий вплив на добовий профіль САТ у хворих ХКХ з метаболічними змінами, зменшуючи кількість пацієнтів з недостатнім зниженням АТ в нічний час (non-dipper) і збільшуючи кількість пацієнтів з адекватним зниженням АТ в нічний час (dipper). Моксонідин зменшує величину і швидкість ранкового підйому АТ, що робить його перспективним препаратом для профілактики церебральних і кардіальних ускладнень артеріальної гіпертензії в передопераційному періоді.

2. In the process of research it was revealed, that in patients with cronic calculous cholecystitis(CCC) without cardiac disorders and in patients with cholecysto-cardiac syndrome there was moderate decrease of activity of inhibitors of fibrinolysis and components of plasmin formation on the background of normal hemostasis. The patients with chronic calculous cholecystitis with accompanying diseases of cardiovascular system in perioperation period had decrease of anticoagulation activity of blood and functional activity of system of fibrinolysis presenting with increase of concentration of antiplasmins, activity of antiactivator in blood with parallel decrease of level of activator of plasminogen, plasminogen, and plasmin. The development of metabolic syndrome in patients with CCC leads to worsening of the mentioned above disorders of activity of hemostasis and fibrinolysis, which are associated with increased risk of development of thromboembolic complications, and the fast should be taken into account in the period of pre-operation management and for the choice of method of surgical treatment. The increase of differences between values of variability of systolic and diastolic blood pressure and high levels of blood pressure with disorder of 24-hour period variation before and after operative treatment sanity increased risk of cardiovascular complications in patients with chronic calculous cholecystitis and metabolic syndrome. The patients with CCC and accompanying MS have low tolerance to physical exertion. In the process of treadmill test in patients with CCC and metabolic disorders the formation of unfavourable hemodynamic type of circulation is observed due to low level of adaptive reactions of the cardiovascular system. The treatment with moxonidine for 4 weeks before planned operative treatment makes favourable effect on the 24-hour profile of systolic blood pressure in patients with CCC and metabolic disorders decreasing the number of patients with insufficient decrease of blood pressure at night-time (non-dipper), and increasing the number of patients with adequate decrease of blood pressure at night-time (dipper). Moxonidine decreases the magnitude and speed of the morning increase of blood pressure, which make it a perspective drug for prophylaxis of cerebral and cardiac complications of arterial hypertension in pre-operation 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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Зорін Валерій Миколайович

2. Zorin Valeriy Nikolaevich

Кваліфікація: 14.01.02

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. Хомазюк Тетяна Анастасіївна

2. Хомазюк Тетяна Анастасіївна

Кваліфікація: 14.01.11

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. Серкова Валентина Костянтинівна

2. Серкова Валентина Костянтинівна

Кваліфікація: 14.01.11

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**

Кубишкін Володимир Федорович

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

Кубишкін Володимир Федорович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.