

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0402U003133

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 31-10-2002

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ткаченко Ольга Віталіївна

2. Tkachenko Olga Vitalievna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.11

Назва наукової спеціальності: Кардіологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 10-10-2002

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Державна установа "Інститут терапії імені Л.Т. Малої Академії медичних наук України"

Код за ЄДРПОУ: 04528465

Місцезнаходження: 61039, м.Харків, пр.Постишева, 2а

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 64.600.04

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут терапії імені Л.Т. Малої Академії медичних наук України"

Код за ЄДРПОУ: 04528465

Місцезнаходження: 61039, м.Харків, пр.Постишева, 2а

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.30

Тема дисертації:

1. Метаболічні та клінічні ефекти статинів та інгібіторів ангіотензинперетворюючого ферменту при ішемічній хворобі серця

2. Metabolic and clinical effects of statins and angiotensin converting enzyme inhibitors in ischaemic heart disease

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: хворі на стабільну та нестабільну стенокардію. Мета дослідження. підвищити ефективність лікування ішемічної хвороби серця шляхом корекції функціонального стану ендотелію, коагуляційного гемостазу та ліпідного обміну інгібіторами ангіотензинперетворюючого ферменту і статинами. Методи дослідження: Для оцінки стану серцево-судинної системи і вивчення впливу проведеного лікування використовували: загально клінічні методи дослідження - аналіз скарг, даних анамнестичного та фізичного обстеження хворих; інструментальні методи - аналіз даних електрокардіограми (ЕКГ), ехокардіограми (Ехо КГ), велоергометрії (ВЕМ), Холтерівського моніторингу ЕКГ; біохімічні дослідження - показники ліпідного спектру і коагулограми; імуноферментні і радіоімунні методи для визначення рівня sICAM-1 і ET-1 у плазмі крові; математичні та статистичні - для оцінки достовірності результатів. Теоретична новизна: На основі вивчення впливу курсової терапії статинами,

інгібіторами АПФ, а також їх сполученням на клінічний перебіг і показники ендотеліальної дисфункції, ліпідного обміну та коагулограми у хворих на стабільну і нестабільну стенокардію вперше: виявлено залежність рівнів ET-1, sICAM-1 і фібриногену (ФГ) від типу дисліпідемії; - встановлено, що навіть чотирьохтижневий курс статинів сприяє зниженню фібриногену у хворих на стабільну стенокардію, а також знижує рівні ET-1 і sICAM-1 у хворих стабільною та нестабільною стенокардією; - обґрунтовано критерії застосування статинів, інгібіторів АПФ та їх сполучення при стабільній та нестабільній стенокардії. Практична новизна: Показано, що для адекватної оцінки тяжкості та клінічної активності захворювання при ІХС доцільно комплексне визначення сироваткових концентрацій ET-1, sICAM-1 і показників коагулограми. Розроблено підходи до призначення статинів, інгібіторів АПФ та їх сполучення при стабільній та нестабільній стенокардії. Показано, що чотирьохтижневі курси і інгібіторів АПФ, і статинів підвищують ефективність лікування ІХС, при цьому у хворих на стабільну стенокардію при наявності гіперфібриногенемії додання статинів має перевагу. При нестабільній стенокардії максимально ефективно сумісне призначення цих препаратів. Ступінь впровадження: Рекомендації, які розроблені щодо оптимізації лікування хворих на стабільну та нестабільну стенокардію за допомогою інгібіторів АПФ та статинів, впроваджено в практику профільних відділень лікарень м. Харкова та України. Внаслідок впроваджень скоротилась кількість нападів стенокардії та витрати нітропрепаратів у хворих на ІХС, що дозволило скоротити строки перебування у стаціонарах. Сфера використання: робота відноситься до галузі медицини, зокрема до кардіології, результати можуть бути впроваджені при терапії хворих на ІХС, на всіх рівнях надання медичної допомоги - сільських, районних, міських, обласних закладах охорони здоров'я, а також використані в науково-дослідницькій діяльності.

2. Subject of investigation: patients with stable and unstable angina. Objective of the work: to increase the ischaemic heart disease treatment efficiency by means of endothelium functional state, coagulation haemostasis and lipid exchange correction with ACE inhibitors and statins. Theoretical novelty: On the basis of study of effects of the course therapy with statins, ACE inhibitors and their combination, on the clinical course and endothelial function, lipid exchange and coagulograms parameters in patients with stable and unstable angina, for the first time: - the relationship between ET-1, sICAM-1 and fibrinogen (FG) levels and dislipidemia type was revealed; - it was established, that even 4 weeks of statins treatment promotes fibrinogen reduction in patients with stable angina as well as reduces the ET-1 and sICAM-1 levels in patients with stable and unstable angina; - criteria for application of statins, ACE inhibitors and their combination in patients with stable and unstable are substantiated. Practical novelty: It was shown that for adequate assessment of disease severity and clinical activity of IHD, complex evaluation of serum ET-1 and sICAM-1 levels and coagulogram parameters was advisable. Approaches to administration of statins, ACE inhibitors and their combination for treatment of stable and unstable angina are worked out. It is shown that course therapy with both ACE inhibitors and statins increases effectiveness of IHD treatment, at that, for patients with stable angina of effort and hyperfibrinogenemia, administration of statins is preferable. In patients with unstable angina, concomitant administration of these preparations has the maximal effectiveness. Degree of introduction: Recommendations, worked out with regard to optimisation of treatment of patients with stable and unstable angina with ACE inhibitors and statins, were introduced in the practice of appropriate clinical departments of Kharkov and Ukraine. As a result of introduction, number of angina attacks and nitrite medications' consumption in patients with IHD have been reduced, that enables to shorten hospitalisation terms. Field of application: The work relates to cardiology, its results may be introduced on all the medical care levels - rural, regional, urban health care institutions for the IHD patients' antianginal therapy effectiveness increase, as well as for scientific researches.

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. Волков Володимир Іванович

2. Volkov Volodimir Ivanovich

Кваліфікація: д.мед.н., 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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Латогуз Іван Кіндратович

2. Латогуз Іван Кіндратович

Кваліфікація: д.мед.н., 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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Рачинський Іван Данилович

2. Рачинський Іван Данилович

Кваліфікація: д.мед.н., 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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

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

Мала Любов Трохимівна

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

Мала Любов Трохимівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.