

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0405U004290

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 17-11-2005

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Степанов Анатолій Євгенович

2. Stepanov Anatolij Yevgenovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.02

Назва наукової спеціальності: Внутрішні хвороби

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 16-09-2005

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Санаторій "Березівські мінеральні води"

Код за ЄДРПОУ: 02648432

Місцезнаходження: Україна, 62363, Харківська обл., Сан. "Бермінводи"

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

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

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: Харківський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, м. Харків, пр. Леніна, 4

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.29

Тема дисертації:

1. Ефективність диференційованого застосування лікувальних засобів у хворих на хронічний холецистит у санаторних умовах.
2. The efficacy of differentiated application of therapeutic measures in patients with chronic cholecystitis in sanatorium conditions.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: хворі на хронічний безкам'яний холецистит із різними формами дисфункції біліарного тракту. Мета дослідження: - підвищити ефективність лікування хворих на хронічний холецистит у санаторних умовах з урахуванням типу дисфункції біліарного тракту, біохімічних властивостей жовчі та функціонального стану печінки. Методи дослідження: верифікація діагнозу проводилась із застосуванням клініко-лабораторних, біохімічних, імунологічних, бактеріологічних, ультразвукового методів дослідження. Оцінка функціонального стану біліарного тракту виконувалась за допомогою багатомоментного дуоденального зондування, визначення біохімічних властивостей жовчі (визначення рівня білірубіну, холестерину, жовчних кислот, С-реактивного протеїну, сіалових кислот), функціонального стану печінки (визначення загального білка та його фракцій, загального білірубіну та його фракцій, активності трансаміназ, лужної фосфатази, гамаглутаматтранспептидази), стану пероксидного окиснення ліпідів та

антиоксидантного захисту, клітинного та гуморального імунітету. Теоретичні і практичні результати: при проведенні ком-плексного обстеження хворих на ХБХ у стадії неповної ремісії доведена доцільність визначення функціонального стану печінки, пероксидного окиснення ліпідів та антиоксидантного захисту, клітинного та гуморального імунітету разом із про-веденням клініко-лабораторного багатомоментного дуодена-льного зондування, біохімічного, бактеріологічного дослідження жовчі. Застосування комплексної схеми обстеження хворих на ХБХ у стадії неповної ремісії дозволяє установити особливості перебігу захворювання залежно від дисфункції біліарного тракту та ступеня вираженості змін біохімічних властивостей жовчі. Наявність бактеріохолії є основою для призначення антибактеріальної терапії з урахуванням чутливості мікрофлори до антибіотиків. При наявності больового синдрому у хворих на ХБХ доцільно застосовувати но-шпу, папаверина гідрохлорид та гастроцепін. Включення в ком-плексне лікування хворих на ХБХ, настоїв із суміші трав із жовчогінною, протизапальною, анестезуючою, антимікробною, антиалергічною, седативною дією потребує диференційованого та індивідуального підходу у кожному випадку. Включення в комплексну схему лікування хворих на ХБХ препаратів рослинного походження: "Холагогум", "Хофітол", "Гепабене" - викликає виражений лікувальний ефект порівняно із застосуванням настоїв із суміші трав. Новизна: уперше обґрунтовані схеми лікувальних заходів у хворих на ХБХ із різними типами ДЖМ та ЖВШ у санаторних умовах. Виявлено збільшення швидкості жовчовиділення, ліквідацію застійних явищ у біліарній системі, підвищення вмісту холатів та зниження вмісту холестерину в жовчі, відновлення колоїдних та міцелярних властивостей жовчі, окремих функцій печінки, підвищення активності антиоксидантної системи у хворих на ХБХ з ДЖВШ змішаного типу під впливом ком-плексного лікування із застосуванням фізіотерапевтичних засобів у сполученні з використанням препарату "Хофітол". Підтверджена наявність позитивного лікувального ефекту в хворих на ХБХ, які проходили традиційне лікування у санаторії "Березівські мінеральні води" із застосуванням лікувального харчування, бальнеотерапії, електролікування, а також гідрокарбонатно-кальцієво-магнієвої мінеральної води, тюбажів, настоїв із суміші трав із жовчогінною, спазмолітичною, протизапальною та заспокійливою дією. Ступінь впровадження: результати роботи впроваджені в санаторіях Харківської області: "Березівські мінеральні води", "Рай-Еленівка", "Роша", "Високій", в гастроентерологічних відділеннях Харківської обласної клінічної лікарні, До-рожньої клінічної лікарні ст. м. Харків, ОСДРЗН м. Харків, Дергачівської центральної районної лікарні Харківської області. Сфера використання: медицина, гастроентерологічні відділення.

2. . Object of the research: Patients with chronic acalculous cholecystitis with various forms of biliary tract dysfunction. Purpose of the research: To improve the efficacy of treatment of the patients with chronic acalculous cholecystitis in sanatorium with the consideration of the type of biliary tract dysfunction, biochemical bile properties and functional state of the liver. Methods of the research: The diagnosis was verified using clinical laboratory, biochemical, immunological, bacteriological, ultrasound investigations. The functional state of the biliary tract was assessed using duodenal probing, determining biochemical bile properties (levels of bilirubin, cholesterol, bile acids, C-reactive protein, sialic acids), functional state of the liver (total fraction protein, total bilirubin, transaminase activity, alkaline phosphatase, gamma-glutamate transpeptidase), the state of lipid and antioxidant protection, cellular and humoral immunity. Theoretical and practical results: Complex examination of the patients with CAC in the stage of incomplete remission proved the necessity to determine the functional state of the liver, lipid peroxidation, antioxidant protection, cellular and humoral immunity together with clinical laboratory duodenal investigation, biochemical bacteriological bile study. The use of complex scheme of CAC patients investigation allows to determine the peculiarities of the disease cause depending on the type of biliary dysfunction and the degree of changes in the biochemical bile properties. The presence of bacteriocholia is the basis for administering anti-bacterial therapy with the account of microflora sensitivity to antibiotics. In patients with pain syndrome it is reasonable to administer No-spa, papaverine hydrochloride, Gastrozepine. The use of tea made from mixture of plants with cholagogue, antiinflammatory, analgizing, antimicrobial, antiallergic, sedative effects requires differentiated and individualized approach in each case. The use of vegetative drugs (Cholagogum, Chophytol, Hepabene) in patients with CAC produces a positive therapeutic effect when compared with the use of plant tea only. Novelty: For the first time, the schemes of therapeutic measures in patients with CAC with different

types of BDD and BD were sub-stantiated for the conditions of sanatorium. Increase of the rate of bile excretion, elimination of congestive phenomena in the biliary system, increase in cholate amount and reduction in bile cholesterol level, restoration of colloid and micellar bile properties, some liver functions, increase in antioxidant system activity in patients with CAC with DBD of a mixed type under the influence of complex treatment with the use of physiotherapy in combination with Chophytol were revealed. A positive therapeutic effect was proven in CAC patients who were treated in sanatorium Berezovskiye Mineralnye Vody with the use of diet, balneotherapy, electrotreatment as well as hydrocarbonate-calcium-magnesium mineral water, tubage, tea from the plants with cholagogue, spasmolytic, antiinflammatory and sedative effect. Degree of introduction: The findings of the research were introduced to the work of sanatoria in Kharkiv Region (Berezovskiye Mineralnye Vody, Ray Elenovka, Roscha, Vysokiy), gastroenterology departments of Regional Clinical Hospital, Railway Clinical Hospital, Hospital for Anti-radiation Protection, Dergachi District Hospital (Kharkiv Region). Sphere of application: medicine, gastroenterology departments.

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. Хворостінка Володимир Миколайович

2. Khvorostinka V.N

Кваліфікація: д.мед.н., 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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бабак Олег Якович
2. Бабак Олег Якович

Кваліфікація: д.мед.н., 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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Звягінцева Тетяна Дмитрівна
2. Звягінцева Тетяна Дмитрівна

Кваліфікація: д.мед.н., 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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Власенко Михайло Антонович
2. Власенко Михайло Антонович

Кваліфікація: д.мед.н., 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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

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

Біловол Олександр Миколайович

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

Біловол Олександр Миколайович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.