

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U000287

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 23-01-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Садік А І Джарадат

2. Sadeq A I Jaradat

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.14

Назва наукової спеціальності: Ендокринологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 16-12-2008

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.558.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут ендокринології та обміну речовин ім. В. П. Комісаренка НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02012013

Місцезнаходження: вул. Вишгородська, будинок 69, м. Київ, Київ, 04114, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

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: 76.29.37

Тема дисертації:

1. Клінічна оцінка впливу сорбенту з високодисперсного кремнезему на гепатобіліарну систему у хворих на цукровий діабет

2. The Clinical Evaluation of High Dispersive Silica and it's influence on Hepatobiliary System in patients with Diabetes Mellitus

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: гепатобіліарна система у хворих на цукровий діабет (ЦД). Мета дослідження: вивчити вплив сорбенту "Силікс" на виразність клінічних, функціональних, структурних проявів ураження гепатобіліарної системи у хворих на ЦД. Методи дослідження і апаратура: клінічні, біохімічні, інструментальні і статистичні; УЗД-апарати «Aloka 1700», рідинний хроматограф «Bio-Rad», фотометричний апарат «Stat Fax 1904 plus». Теоретичні та практичні результати: доведений позитивний вплив

високодисперсного кремнезему «Силікс» на вираженість клінічних проявів ураження гепатобіліарної системи при ЦД. Виявлено його антигіперглікемічну та гіполіпідемічну дію, позитивний вплив на функціональний стан печінки та її морфологічну картину, яка проявлялась зменшенням щільності тканини печінки, індексу згасання ультразвукової хвилі, проявів стеатозу печінки та розмірів органу. Застосування еходенситометрії печінки в якості скрининг-методу дозволяє виявити початкову стадію неалкогольної жирової хвороби печінки у хворих на ЦД, а також об'єктивно спостерігати в динаміці за морфологічними змінами печінки в процесі лікування. Новітність: вперше визначено роль еходенситометрії в діагностиці та оцінці вираженості стеатозу печінки у хворих на ЦД. На підставі проведених досліджень, що підтверджують клінічний ефект «Силіксу» на перебіг ЦД, запропоновано схему його застосування у хворих з діабетичним стеатогепатозом. Ступінь упровадження: дані можуть бути використані як довідник для лікарів - ендокринологів при лікуванні хворих на ЦД з стеатогепатозом, а також в учбовому процесі на курсах лекцій в медичних навчальних закладах. Галузь використання: ендокринологія.

2. Object of the study: hepatobiliary system in patients with diabetes mellitus (DM). Aim of the study: study and evaluate the influence of high dispersive silica (HDS) on the clinical, functional, morphological signs of hepatobiliary disorders in patients with DM. Methods and equipment: clinical, biochemical, instrumental and statistical methods; ultrasound devices «Aloka 1700», liquid chromatograph «Bio-Rad», photometrical apparatus «Stat Fax 1904 plus». Theoretical and practical results: it was proved scientifically that echodensitometry is a high sensitive and specific method for the diagnosis of hepatic steatosis in patients with DM. On the grounds of the results presented in the research which confirm the clinical effect of HDS on the course of DM, offer the scheme of HDS'application in patients with diabetic steatosis. Using echodensitometry of the liver as screening test allow to detect the early stages of nonalcoholic fatty liver disease and to do impartial assessment of sonographic changes during the course of treatment. Novelty: for the first time it was defined the rule of echodensitometry in the diagnosis and assessment of the severity of hepatic steatosis in patients with DM. Degree of introduction: results may be used as guidelines for edocrinologists to render medical care for diabetic patients with hepatic steatosis and in the educational process as a course of lectures for students in medical educational institutions. Field of application: endocrinology.

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. Боднар Петро Миколайович

2. Petro Bodnar

Кваліфікація: 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

Сектор науки: Не застосовується

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Боцюрко Володимир Іванович

2. Боцюрко Володимир Іванович

Кваліфікація: 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

Сектор науки: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ткач Сергій Миколайович

2. Ткач Сергій Миколайович

Кваліфікація: 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

Сектор науки: Не застосовується

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

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

Тронько Микола Дмитрович

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

Тронько Микола Дмитрович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.