

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U000766

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 21-02-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Влодзієвська Наталія Володимирівна

2. Vlodziyevs'ka Nataliya Volodymyrivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.01

Назва наукової спеціальності: Акушерство та гінекологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 11-01-2007

Спеціальність за освітою: 7.110.102

Місце роботи здобувача: Український науково-практичний медичний центр акушерства, гінекології та репродуктології

Код за ЄДРПОУ: 33289274

Місцезнаходження: 61052, Харків, вул.К.Маркса,25

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 64.600.01

Повне найменування юридичної особи: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: Проспект Науки, 4, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61022, 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: 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: 76.29.48

Тема дисертації:

1. Особливості становлення репродуктивної функції у дівчат-підлітків, які навчаються в умовах активного використання комп'ютерних програм.
2. The features of becoming of reproductive function of girls-teenagers which was studied in the conditions of the active use of the computer programs.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: Порушення репродуктивної функції у дівчат-підлітків. Мета дослідження: Зменшення частоти розвитку ускладнень репродуктивної системи у дівчат-підлітків, які навчаються в умовах активного використання комп'ютерних програм, і розроблення комплексу лікувально-профілактичних заходів для їх попередження. Методи дослідження: Клініко-статистичні, ультразвукове сканування, гормональна кольпоцитологія, радіоімунологічний метод для визначення рівня гормонів (ФСГ, ЛГ, Прл, Е2, прогестерон, кортизол), спектрофотометричний метод для визначення вмісту мікроелементів (Ca, Zn, Fe). Практичне значення отриманих результатів: В результаті проведених досліджень розроблено алгоритм диспансерного спостереження за дівчатами-підлітками, що навчаються в школах, де використовуються комп'ютерні технології, який направлений на ранню діагностику патологічних змін статевого розвитку та МФ. Для зниження частоти порушень репродуктивної системи рекомендовано комплекс санітарно-гігієнічних та

лікувально-профілактичних заходів із застосуванням препарату "Ів-Кер", дія якого виявляється впливом на центральні і периферичні ланки регуляції МФ. Це дозволяє попередити появу гінекологічних порушень у дівчат-підлітків, учениць ПМК, проводити лікування даного контингенту та покращити адаптацію цих пацієнтів до несприятливого впливу чинників комп'ютера, які виникають в процесі навчання. Отримані автором дані, що стосуються лікування та профілактики гінекологічних порушень у дівчат-підлітків, які навчаються в умовах активного використання комп'ютерних програм, впроваджені в роботу Обласного центру акушерства, гінекології та статевих виховання підлітків на базі Харківської обласної клінічної лікарні, кабінетів дитячої та підліткової гінекології дитячих міських поліклінік №№ 2, 13, 14 м. Харкова та жіночих консультаціях Шевченківської, Золочівської, Ново-Водолажської центральних районних лікарень. Матеріали досліджень використовуються в навчальному процесі кафедр акушерства та гінекології Харківського державного медичного університету, Харківської медичної академії післядипломної освіти при вивченні питань дитячої та підліткової гінекології. Наукова новизна отриманих результатів: Вперше на підставі проведеного дослідження встановлено, що сучасні технології навчання в умовах активного використання комп'ютерних програм несприятливо впливають на статевий розвиток та характер МФ дівчат-підлітків. Вперше визначено, що під впливом навчальних навантажень з використанням комп'ютерних технологій репродуктивна система у пубертатному віці зазнає функціональних порушень, які проявляються в зміні нормального ритму менструацій та появи синдрому альгодисменореї. Вперше виявлено гормональний дисбаланс відносно фазності менструального циклу, порушення рівнів ФСГ і ЛГ та їх взаємовідносин. Вперше визначено, що під впливом комп'ютерних технологій спостерігається зниження рівня Ca, Zn і Fe у сироватці крові у дівчат-підлітків – учениць ПМК. Ступінь впровадження: Отримані автором дані, що стосуються лікування та профілактики гінекологічних порушень у дівчат-підлітків, які навчаються в умовах активного використання комп'ютерних програм, впроваджені в роботу Обласного центру акушерства, гінекології та статевих виховання підлітків на базі Харківської обласної клінічної лікарні, кабінетів дитячої та підліткової гінекології дитячих міських поліклінік №№ 2, 13, 14 м. Харкова та жіночих консультаціях Шевченківської, Золочівської, Ново-Водолажської центральних районних лікарень. Матеріали досліджень використовуються в навчальному процесі кафедр акушерства та гінекології Харківського державного медичного університету, Харківської медичної академії післядипломної освіти при вивченні питань дитячої та підліткової гінекології. Сфера (галузь) використання: медицина, акушерство та гінекологія.

2. Object of the study: Impairment of reproductive function in teen-age girls. Purpose of the study: Reduction of the incidence of complications of the reproductive system in teen-age girls who study in the conditions of active usage of computer software and development of a complex of therapeutic preventive measures. Methods of the study: Clinical statistical, ultrasound scanning, hormonal colpocytology, radioimmune method for determining the level of hormones (FSH, LH, Pr, E2, progesteron, cortisole), spectrophotometry for determining the amount of microelements (Ca, Zn, Fe). Practical significance: An algorithm of outpatient observation of teen-age girls, who study in the schools where computer technologies are used, aimed at early diagnosis of pathological changes in sexual development and MF was worked out. To reduce the incidence of reproductive system impairments, a complex of sanitary hygienic and therapeutic preventive measures with the use of Iv-Ker influencing central and peripheral links of MF regulation was recommended. This allows to prevent gynecological disorders, treat these patients and improve adaptation of the patients to unfavorable influence of the computer. Novelty of the obtained results: For the first time it was established that modern teaching technologies in the conditions of active use of computer programs influence unfavorably sexual development and MF of teen-age girls. For the first time it was determined that the use of computer technologies affected the reproductive system which manifests by the changes in the rhythm of menstruations and syndrome of algodysmenorrhea. For the first time, hormonal disbalance of menstrual cycle phases, impairment in the level of FSH and LH and their correlations were revealed. For the first time it was determined that computer technologies reduce the level of Ca, Zn, Fe in the blood serum of teen-age girls. Introduction: The obtained findings were introduced to the work of Regional Center for Obstetrics, Gynecology and Sexual Education of Teen-agers (Kharkiv Regional Hospital), office of children's and

adolescent's gynecology of city children's hospitals No. 2, 13, 14 (Kharkiv) and gynecological departments of Shevchenkovo, Zolochev, Novaya Vodolaga central district hospitals. The findings of the research are used in the teaching process of departments of obstetrics and gynecology of Kharkiv State Medical University, Kharkiv Medical Academy for Post-graduate Training when teaching the problems of children and adolescent's gynecology. Sphere of application: Medicine, obstetrics and gynecology.

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. Парашук Юрій Степанович
2. Paraschuk Yu. S.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.01

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. Громова Антоніна Макарівна,

2. Громова Антоніна Макарівна,

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.01

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. Юзько Олександр Михайлович

2. Юзько Олександр Михайлович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.01

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. Заклучні відомості

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

Грищенко Валентин Іванович

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

Грищенко Валентин Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.