

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0410U001181

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 29-01-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Попова Уляна Романівна

2. Popova Uliana Romanivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.08

Назва наукової спеціальності: Трансплантологія та штучні органи

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 15-01-2010

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Державна установа "Інститут очних хвороб і тканинної терапії ім. В.П.Філатова АМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02012094

Місцезнаходження: 65061, м.Одеса, Французький бульвар, 49/51

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 41.556.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут очних хвороб і тканинної терапії ім.В.П.Філатова НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02012094

Місцезнаходження: Французький бульвар 49/51, м. Одеса, Одеська обл., 65061, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут очних хвороб і тканинної терапії ім. В.П.Філатова АМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02012094

Місцезнаходження: 65061, м.Одеса, Французький бульвар, 49/51

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.56

Тема дисертації:

1. Значущість клінічних і цитологічних ознак в диференційній діагностиці меланоцитарних та епітеліальних новоутворень кон'юнктиви
2. The significance of clinical and cytological signs in differential diagnosis of conjunctiva melanocytic and epithelial tumors

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - новоутворення кон'юнктиви меланоцитарного та епітеліального генезу. Мета - підвищити точність диференційної діагностики меланоцитарних та епітеліальних новоутворень кон'юнктиви на основі розробки комплексу клінічних та цитологічних ознак. Методи - клінічні, морфологічні, цитологічні, імуноцитохімічні та статистичні. Апаратура - цитологічні фільтри (0,45 мм, Sartorius GmbH 3400 Gottingen. W.Germany) та фільтри Biopore (0,4мм, Biopore Millicell - CM 0,4, PICM 01250, MILLIPORE). Вперше встановлений комплекс значущих цитологічних ознак при використанні удосконаленого способу імпресійної цитології. Уточнений комплекс значущих клінічних ознак при доброякісних та злоякісних новоутвореннях меланоцитарного та епітеліального генезу. Доповнені дані частоти, з якою зустрічаються

клінічні ознаки при доброякісних та злоякісних новоутвореннях меланоцитарного та епітеліального генезу. Результати впроваджені в ДУ "Інститут очних хвороб і тканинної терапії ім. В.П. Філатова". Сфера використання - медицина, офтальмологія.

2. Object - melanocytic and epithelial tumors of conjunctiva. Purpose - to increase the differential diagnostic of melanocytic and epithelial tumors of conjunctiva by the basis of complex of clinical and cytological sings. Methods - clinical, morphological, cytological, immunocytochemical, statistical. Apparatuses - cytological filters (0,45 мм, Sartorius GmbH 3400 Gottingen. W.Germany) and Biopore filters (Biopore Millicell - CM 0,4, PICM 01250, MILLIPORE).The complex of significant cytomorphological signs is defined by using of improving impression cytology methods. The complex of significant clinical sings is defined at bening and malignant melanocytic and epithelial tumors. The information is complemented about frequency of clinical sings at bening and malignant melanocytic and epithelial tumors. The results are adopted at the Filatov Institute. The sphere of application: medicine, ophthalmology.

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. Буйко Олександр Сергійович
2. Bouiko Olexander Sergiyovych

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.18

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. Бездітко Павло Андрійович
2. Бездітко Павло Андрійович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.18

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. Салдан Йосип Романович
2. Салдан Йосип Романович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.18

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**

Пасечнікова Наталія Володимирівна

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

Пасечнікова Наталія Володимирівна

