

Офтальмологический Журнал

Научно-практический
журнал для офтальмологов

№ 2 2020



СОДЕРЖАНИЕ

Вопросы клинической офтальмологии

Лівшиць Л. А., Дрожжина Г. І., Кучеренко А. М., Івановська О. В., Гайдамака Т. Б., Городна О. В., Серeda К. В. Роль поліморфних варіантів генів -174 G/C IL6 та -1082G/A і -592C/A IL10 у патогенезі кератоконуса та розвитку рецидивуючих ерозій при гратчастій дистрофії рогівки у пацієнтів з України 3

Билалов Э. Н., Юсупов А. Ф., Нозимов А. Э., Орипов О. И. Влияние упорно рецидивирующего птеригиума на оптический интерфейс роговицы 13

Серeda Е. В., Дрожжина Г. И., Гайдамака Т. Б., Осташевский В. Л., Вит В. В. Опухолеподобные образования роговицы в области лимба 18

Тройченко Л. Ф., Серeda К. В., Дрожжина Г. І., Іванова О. М., Медведовська Н. В. Структурні зміни рогівки, виявлені за допомогою конфокальної мікроскопії, у пацієнтів з кератоконусом після прискороеного кросслінкінгу 25

Бахритдинова Ф. А., Миррахимова С. Ш., Нарзикулова К. И., Сафаров Ж. О. Орипов О. И. Оптимизация лечения синдрома сухого глаза при аллергических конъюнктивитах 31

Духаер Шакір, Бушуева Н. Н., Слободяник С. Б. Особливості акомодацино-конвергентної знічної реакції у здорових дітей і підлітків в залежності від їх віку і тонуусу вегетативної іннервації 37

Коган М. Б. Особенности визуализации структур переднего отдела глаза способом инфракрасной диафаноскопии у пациентов с контузиями глазного яблока 46

Могілевський С. Ю., Ковальчук Х. В. Системний аналіз патогенетичних чинників друзогенезу при віковій дегенерації макули 51

Бондарчук О. Д., Кіщук В. В., Мельников О. Ф., Тимченко М. Д., Діак Н. Д. Вплив імуноткорекції на стан цитохінів (Іл-1β, Іл-10, γ-інтерферону, Іл-4) і ростового фактору (TGF-β) в сироватці крові хворих з фронтально-орбітальною травмою в віддаленому періоді після хірургічного лікування з використанням біокомпозиційного матеріалу 57

Экспериментальные исследования

Назаретян Р. Э., Задорожный О. С., Уманец Н. Н., Науменко В. А., Пасечникова Н. В. Влияние температуры ирригационного раствора на длительность внутриглазного кровотечения в процессе витректомии (экспериментальное исследование) 61

Дорохова О. Е., Зборовська О. В., Мен Гуаньцзюнь, Задорожный О. С. Характеристика температуры поверхности ока в проекции цилиарного тела у кроликов 66

Инновации

Кочина М. Л., Дьомін Ю. А., Яворський О. В., Ковтун Н. М., Фірсов О. Г. Система підтримки прийняття рішень лікарем щодо визначення патології екстраокулярних м'язів ... 71

Родіна Н. В., Бірон Б. В., Уханова А. І., Семнюк Н. С., Кернас А. В. Створення шкали для оцінки міжрольових конфліктів у медичних працівників офтальмологічного профілю 80

Некролог

Памяті професора Логая Івана Михайловича 87

"Офтальмологический журнал" входит до "Переліку наукових фахових видань України, в яких можуть публікуватися результати дисертаційних робіт на здобуття наукових ступенів доктора і кандидата наук (відповідно до Порядку формування Переліку наукових фахових видань України, затвердженого наказом МОН України від 15 січня 2018 року № 32, зареєстрованого в Мін'юсті України 6 лютого 2018 року за № 148/21600)." "Офтальмологическому журналу" присвоєно категорію "А". Затверджено наказом Міністерства освіти і науки України від 24.05.2018 № 527. Статті друкуються українською, російською або англійською мовами (мова публікації – за вибором автора).

Електронна версія журналу доступна на сайті www.ozhurnal.com, де представлені метадані статей (назва, автори, резюме). Повні тексти статей українською та російською мовами доступні на сайті в форматі PDF через 1-2 роки після публікації. Повні тексти перекладу статей на англійську мову доступні в електронній англійській версії журналу.

Індексація журналу: національна - в реферативній базі даних Національної бібліотеки України ім. В. Вернадського (Київ); міжнародна - Scopus, Ulrich's Periodicals Directory, Google Scholar, Index Copernicus, EBSCO, Російський індекс научного цитування (РИНЦ)