

## СОДЕРЖАНИЕ

### Вопросы клинической офтальмологии

- Задорожний О. С., Гузун О. В., Кустрин Т. Б., Насинник И. О., Чечин П. П., Король А. Р.** Прицельная транссклеральная лазерная коагуляция цилиарного тела у больных вторичной неоваскулярной глаукомой ..... 3
- Якименко С. А., Костенко П. О.** Сучасні методи хірургічної реабілітації пацієнтів з тотальними симблефаронами обох повік ..... 8
- Алиева И. Д., Абдыева Я. Д.** Распространенность и факторы риска диабетической ретинопатии в условиях разной доступности эндокринологической помощи ..... 13
- Дрожжина Г.И., Тройченко Л.Ф., Осташевский В.Л., Коган Б.М., Гайдамака Т.Б., Ивановская Е.В.** Ошибки в лечении птеригиума .... 18
- Коган М.Б., Задорожний О.С., Петрецькая О.С., Красновид Т.А., Король А.Р., Пасечникова Н.В.** Визуализация внутриглазных инородных тел, расположенных в проекции цилиарного тела, способом инфракрасной диафаноскопии 24
- Цуканова И. В., Полякова С. И., Величко Л. Н., Богданова А. В.** Динамика иммунологических показателей у больных меланомой хориоидеи стадии T1 малых размеров после проведения диод-лазерной (810 нм) транспупиллярной термотерапии по разработанной методике ..... 28
- Гулиева Р. Н.** Структурные изменения сетчатки у пациентов с болезнью Альцгеймера ..... 34
- Бондарчук О.Д., Кішук В.В., Мельников О.Ф., Тимченко М.Д., Дідик Н.Д.** Імунний статус хворих с фронто-базальною травмою при використанні імпланта «Синтекість» при хірургічному лікуванні ..... 39
- Экспериментальные исследования**
- Хомякова О. В., Віт В. В., Малецький А. П.** Порівняльні особливості структурних змін у судинному тракті ока після застосування радіохвильового ножа або ріжучого інструмента в експерименті ..... 44

- Щур М. Б., Струс Х. І., Ященко А. М.** Модифікація глікому структурних компонентів рогівки при експериментальному гіпотирозі за даними лектинової гістохімії ..... 50
- Михейцева І. М., Бондаренко Н. В., Коломійчук С. Г., Сіроштаненко Т. І., Трофімов М. М., Загородська Л. В.** Вплив високого внутрішньочного тиску на ферментативну антиоксидантну систему тканин увеального тракту ока кроликів при експериментальному алергічному увеїті ..... 58
- Дрожжина Г.И., Павловский М.И., Павловская Г.Я.** Состояние процессов перекисидации в тканях поверхности глаза при моделированном гипотиреозе ..... 64
- Обзор литературы**
- Заболотний Д. І., Лукач Е. В., Самбур М. Б.** Сучасні уявлення про метастазування та можливості прогнозування перебігу плоскоклітинного раку голови та шиї ..... 69
- Случай из практики**
- Мальцев Д. В., Гуржій О. О.** Токсоплазмозний хоріоретиніт при первинному дефіциті мієлопероксидази фагоцитів: презентація клінічного випадку ..... 75
- Случай из практики**
- Надрага М. С., Турчак О. В.** Українська офтальмологія в іменах: др. Михайло Кос (1863-1930) ..... 82
- Інформація**
- Морозова М. Ю.** «Пробіг наосліп» в підтримку Інституту очних хвороб і тканинної терапії ім. В.П.Філатова ..... 86

"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)." "Офтальмологічному 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](http://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, Російський індекс научного цитування (РИНЦ)