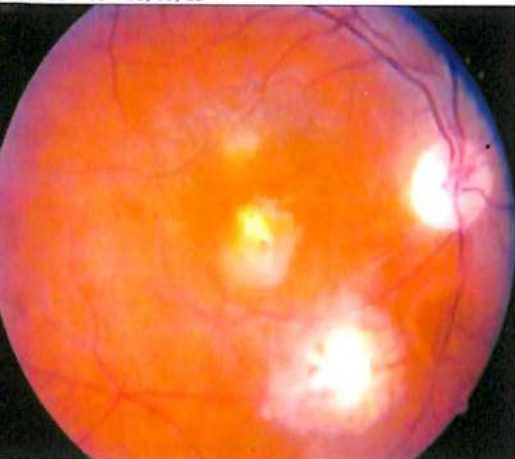


Офтальмологический Журнал

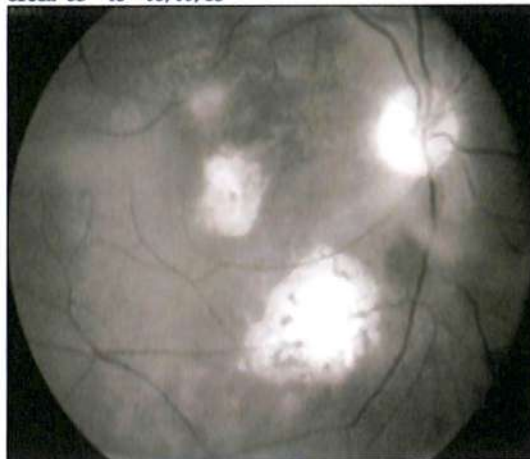
Научно-практический
журнал для офтальмологов

№ 4 2019

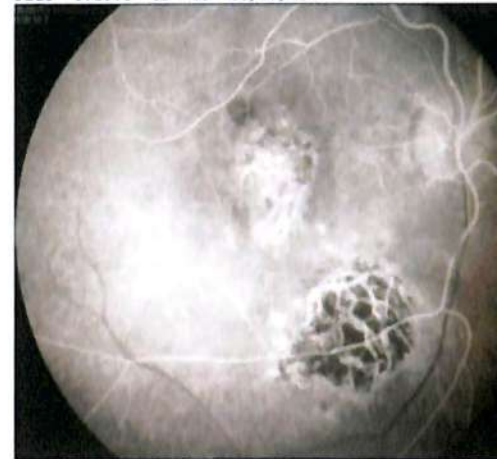
Color OD 45° 05/09/13



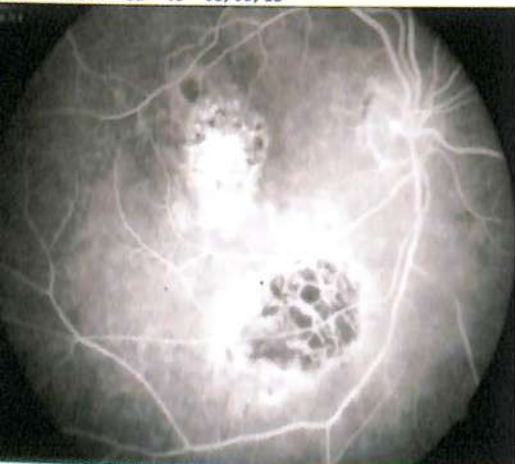
Green OD 45° 05/09/13



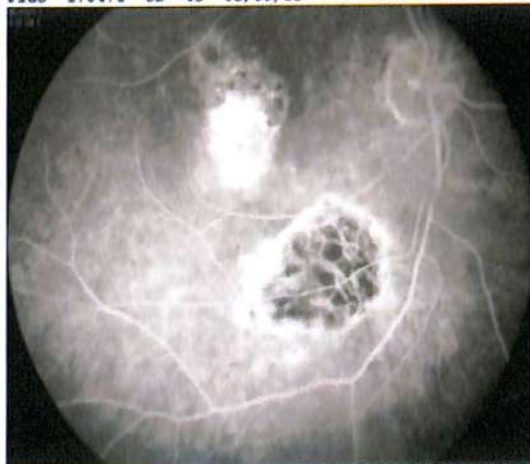
Fluo 0:10.8 OD 45° 05/09/13



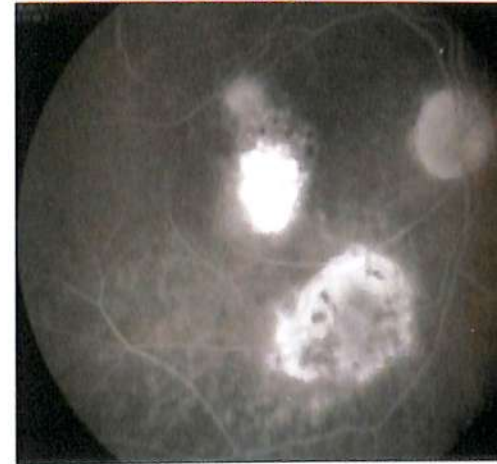
Fluo 0:28.4 OD 45° 05/09/13



Fluo 1:04.1 OD 45° 05/09/13



Fluo 11:01.5 OD 45° 05/09/13



СОДЕРЖАНИЕ

Вопросы клинической офтальмологии

Задорожный О. С., Гузун О. В., Кустрин Т. Б., Насинник И. О., Чечин П. П., Король А. Р. Прицельная трансклеральная 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., Иванова Е.В. Ошибки в лечении птеригиума	18
Коган М.Б., Задорожный 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., Яшенко 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: д-р. 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)." "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 англомовній 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)