

ОБЗОРЫ

- Г.А. Давыдова, Т.А. Лисицына, Л.А. Ковалева, Е.С. Сорожкина, А.А. Зайцева, А.А. Байсантурова
Клинические вариации увеитов при иммуновоспалительных заболеваниях. Обзор литературы. Часть 1 465
Н.А. Саховская, М.А. Фролов, К.А. Казакова, М.Г. Колодкина
История развития пупиллографии и возможности ее применения в современной офтальмологии 475
С.В. Труфанов, И.А. Рикс, М. Эзутбая
Узловая дегенерация Зальцмана 482

ОФТАЛЬМОХИРУРГИЯ

- Д.Ф. Белов, В.П. Николаенко
Влияние имплантации капсульного кольца в ходе факоэмульсификации на послеоперационную рефракцию 489
А.Н. Куликов, Е.В. Даниленко, А.Р. Кузнецов
Ультразвуковая и оптическая биометрия глаза до и после кругового экстрасклерального пломбирования 493
В.Н. Никитин, Д.И. Иванов
Определение положения интраокулярной линзы после шовной фиксации к радужной оболочке в отсроченном послеоперационном периоде при помощи оптической когерентной томографии 500
П.Л. Володин, Е.В. Иванова, Е.Ю. Полякова, А.В. Фомин, А.И. Баталов
Применение микроимплантального непрерывного лазерного излучения при навигационном топографически ориентированном лечении фокальной диабетической макуллярной отеки 506
А.В. Сидорова, А.В. Старостина, М.А. Печерская, К.А. Стефанкова
Преимущества технологии Mictorseye как метода выбора лечения вторичной глаукомы у пациентов с заболеваниями роговицы 515
Э.Н. Эскина, В.А. Паршина, М.Х. Мовсесян, А.В. Малахова
Коррекция аметропии у пациентов с задней элевацией роговицы 524

КЛИНИЧЕСКИЕ И ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

- М.В. Зуева, А.Н. Журавлева, А.Н. Боголепова
Дендритное ветвление ганглиозных клеток сетчатки как биомаркер глаукомной оптической нейропатии и болезни Альцгеймера и мишень нейропротекторной терапии 532
А.Г. Амирян, С.В. Саакян, Г.П. Захарова, А.Ю. Цыганков
Возможности современного ультразвукового сканирования в выявлении экстрабульбарного роста уvealной меланомы 541
Н.И. Курышева, А.Л. Померанцев, О.Е. Родионова, Г.А. Шарова
Методы машинного обучения в сравнительной оценке различных подходов к хирургическому лечению первичного закрытия угла передней камеры глаза 549
В.А. Бицекская, Д.В. Липатов, И.Ю. Сапкина, М.А. Фролов, В.К. Сургуч
Маркеры пролиферативной диабетической ретинопатии 557
И.В. Васильева, С.В. Костенев, А.В. Басильев
Анализ значимости кератопатографии, кератопахиметрии и оптической когерентной томографии роговицы в дифференциальной диагностике пеллюцидной маргинальной дегенерации роговицы и кератоконуса 565
М.С. Дениско, О.И. Кривошеина, Е.В. Иванова
Клинико-функциональные результаты применения супензий аутологичных мононуклеарных лейкоцитов крови в хирургическом лечении эндотельно-эпителиальной дистрофии роговицы 571
А.В. Колесников, И.В. Киранова, Н.С. Туманова, М.М. Аверина
Влияние лактоферрина на скорость эпителизации дефекта и рост патогенной микрофлоры при эрозиях роговицы в эксперименте 578
В.Г. Лихванская, В.Н. Трубилин, Е.В. Коростелёва, С.Г. Капкова, В.А. Выгодин
Особенности зрительных дисфункций у пациентов с первичным гипотиреозом и тиреотоксикозом 584
В.Э. Ованесян, В.Г. Лихванская, С.И. Рычкова, С.А. Сельков
Жидкостная биопсия при uvealной меланоме. Есть ли смысл? 594
Д.Ф. Покровский, И.Б. Медведев, Н.И. Овечкин, И.Г. Овечкин, А.И. Павлов
Сравнительная оценка динамики зрительной работоспособности пациента зрительно-напряженного труда с бинокулярной катарактой после применения различных технологий факоэмульсификации 603
С.И. Рычкова, В.Г. Лихванская, Р.И. Сандимиров
Результаты исследования пространственного зрения у детей с офтальмопатологией при помощи методики копирования фигур Тэйлора и Рея — Остеррица 609
С.И. Рычкова, В.Г. Лихванская, Р.И. Сандимиров
Латеральные фенотипы у детей с офтальмопатологией 617
О.Л. Фабрикантов, И.В. Лев, Н.М. Агарков
Биомаркеры аллостатической нагрузки у пациентов с диабетической ретинопатией 624
Г.М. Чернакова
Полимеразная цепная реакция в практике ведения пациентов с офтальмогерпесом переднего отдела глаза: сравнительное исследование эффективности клинического применения 630
Э.Н. Эскина, А.В. Белогурова, В.С. Зинина, А.А. Гвятадзе, В.Б. Смирнова-Сотмар
Оценка показателей кровотока макулярной области и диска зрительного нерва у пациентов с сочетанием глаукомы и осевой миопии 638

ОФТАЛЬМОФАРМАКОЛОГИЯ

- В.Г. Лихванская, А.С. Геворкян, С.Г. Кацкова, Е.Ю. Некрасова
Клинические фенотипы пациентов с неоваскулярной возрастной макулярной дегенерацией и плохим ответом на лечение Афилиберцептом 647
А.Н. Куликов, В.Р. Жалимова, Д.С. Мальцев
Долгосрочные исходы нарушения режима антиангидрогенной терапии далекозадешней неоваскулярной возрастной макулярной дегенерации 658
Г.М. Чернакова, Е.А. Клещева, В.И. Щеголова
Стромальные герпетические кератиты с изъязвлением, ассоциированные с реактивацией вируса Эпштейна — Барр и вируса герпеса человека 665
6-го типа: опыт диагностики и терапии

КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ

- Ю.Ю. Калинников, Т.Х.А. Динь, А.В. Золотаревский, С.Ю. Калинникова, С.Х. Нгун
Преиздотельная кератопластика с десциметрексисом (PDEK), осложненная дислокацией ИОЛ в стекловидное тело. Клинический случай 672
А.В. Лизунов, В.О. Пономарев, В.Н. Казайкин, С.М. Розанова, М.В. Кырф, Д.Г. Хасанова
Применение метода MALDI-TOF масс-спектрометрии в определении возбудителя эндофталмита. Клинический случай 681
В.А. Шаммова, В.Н. Трубилин, Г.Р. Исламова, С.Х. Кучкильдина, Т.Б. Шаммов, Р.Б. Шаммов, Т.Г. Кравченко, С.В. Титова
Самопроизвольный отрыв клапана от трахеального разрыва после лазерной ретинопексии во время острой задней отслойки стекловидного тела 687
А.В. Плескова, Л.А. Катагрина, Е.Н. Иомдина, А.Ю. Панова, И.Р. Мамакаева, А.А. Зайцева, А.А. Сорокин
Первые результаты клинического применения ультрафиолетового кросслинкинга роговичного коллагена в лечении язвенных поражений роговицы и трансплантата у детей 692

ПАТЕНТЫ

699