

ВЕСТНИК Том 136 • №2 • 2020 Издается с 1884 г.

ОФТАЛЬМОЛОГИИ



ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

ИЗМЕНЕНИЯ НЕРВНЫХ ВОЛОКОН РОГОВИЦЫ ПОСЛЕ МИКРОИНВАЗИВНОЙ ФАКОХИРУРГИИ
(ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ СООБЩЕНИЕ)

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ БИОДЕГРАДАЦИИ ФИЛЛЕРОВ НА ОСНОВЕ ГЕЛЯ
ГИАЛУРОНОВОЙ КИСЛОТЫ В ОРБИТЕ

КЛИНИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ АБЕРРАЦИЙ ОПТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ ГЛАЗА В ХИРУРГИИ
ГЛАУКОМЫ И ВОЗМОЖНОСТИ ИХ МИНИМИЗАЦИИ

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ПАРАМЕТРОВ ЗРИТЕЛЬНОЙ ФИКСАЦИИ ПРИ АМБЛИОПИИ
РАЗЛИЧНОГО ГЕНЕЗА

РЕЗУЛЬТАТЫ ИММУНОФЕРМЕНТНОГО АНАЛИЗА СЫВОРОТКИ КРОВИ ПРИ
ИНФЕКЦИОННО-ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ПЕРЕДНЕГО СЕГМЕНТА ГЛАЗА

АЛГОРИТМ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ АКСИАЛЬНОГО СМЕЩЕНИЯ ОПТИЧЕСКОЙ ЧАСТИ
ИНТРАОКУЛЯРНОЙ ЛИНЗЫ ПОСЛЕ ФАКОЭМУЛЬСИФИКАЦИИ

ВОЗМОЖНОСТИ ДИСТАНЦИОННОГО ЛАЗЕРНОГО ГЕМОСТАЗА КОНЪЮНКТИВЫ И СКЛЕРЫ

НОВЫЕ МОРФОМЕТРИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ В ИЗУЧЕНИИ ПАТОГЕНЕЗА ГЛАУКОМЫ
НОРМАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ

ПЕПТИДНЫЕ БИОРЕГУЛЯТОРЫ: СПОСОБ ВВЕДЕНИЯ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ

СРАВНИТЕЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ФАКТОРОВ, АССОЦИИРОВАННЫХ С
ПРОГРЕССИРОВАНИЕМ ПЕРВИЧНОЙ ОТКРЫТОУГОЛЬНОЙ И ЗАКРЫТОУГОЛЬНОЙ ГЛАУКОМЫ

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ГИПОТЕНЗИВНОЙ БЕСКОНСЕРВАНТНОЙ ТЕРАПИИ ФИКСИРОВАННОЙ
КОМБИНАЦИЕЙ БИМАТОПРОСТА И ТИМОЛОЛА (ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ)

| <i>ЮБИЛЕЙ</i> | <i>JUBILEE</i> |
|---|---|
| Сергей Эдуардович Аветисов (к 70-летию) | 4 Sergey Eduardovich Avetisov (for the 70th anniversary) |
| <i>ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ</i> | |
| Аветисов К.С., Юсеф Н.Ю., Сурнина З.В., Аветисов С.Э., Нлари М. Изменения нервных волокон роговицы после микроинвазивной факохирургии (предварительное сообщение) | 6 Avetisov K.S., Yusef N.Y., Surnina Z.V., Avetisov S.E., Ndary M. Changes in corneal nerve fibers after microinvasive cataract surgery (a preliminary report) |
| Груша Я.О., Федоров А.А., Праусе Ж.У., Эксаренко О.В., Шептулин В.А. Экспериментальное исследование биодеградации филлеров на основе геля гиалуроновой кислоты в орбите | 13 Grusha Y.O., Fedorov A.A., Prause J.U., Eksarenko O.V., Sheptulin V.A. Experimental study of hyaluronic acid gel fillers biodegradation in orbit |
| Алиев А.-Г.Д., Алиев А.А.-Г., Нурудинов М.М. Клиническое значение аберраций оптической системы глаза в хирургии глаукомы и возможности их минимизации | 20 Aliev A.-G.D., Aliev A.A.-G., Nurudinov M.M. Clinical significance of aberrations of the ocular optical system in glaucoma surgery and the capabilities of minimizing them |
| Апаев А.В., Тарутта Е.П. Сравнительная оценка параметров зрительной фиксации при амблиопии различного генеза | 26 Apaev A.V., Tarutta E.P. Comparative assessment of the parameters of visual fixation in amblyopia of different origin |
| Чернакова Г.М., Майчук Д.Ю., Малышева З.Г., Клещева Е.А., Слонимский Ю.Б., Мельник М.А. Результаты иммуноферментного анализа сыворотки крови при инфекционно-воспалительных заболеваниях переднего сегмента глаза | 32 Chernakova G.M., Maychuk D.Y., Malysheva Z.G., Kleshcheva E.A., Slonimskiy Y.B., Mel'nik M.A. Results of enzyme-linked immunoassay of the blood serum in patients with infectious and inflammatory diseases of the anterior segment of the eye |
| Куликов А.Н., Даниленко Е.В., Дзилихов А.А. Алгоритм прогнозирования аксиального смещения оптической части интраокулярной линзы после факоэмульсификации | 38 Kulikov A.N., Danilenko E.V., Dzikikhov A.A. Algorithm for predicting axial displacement of the optic part of IOL after phacoemulsification |
| Копеева В.Г., Дрягина О.Б., Копеев С.Ю. Возможности дистанционного лазерного гемостаза конъюнктивы и склеры | 44 Kopeeva V.G., Drjagina O.B., Kopeev S.Y. Capabilities of remote laser homeostasis of the conjunctiva and sclera |
| <u>Волков В.В.</u> , Симакова И.Л., Куликов А.Н., Харакозов А.С., Сулейманова А.Р., Филиппов И.А. Новые морфометрические критерии в изучении патогенеза глаукомы нормального давления | 49 <u>Volkov V.V.</u> , Simakova I.L., Kulikov A.N., Kharakozov A.S., Suleimanova A.R., Filippov I.A. New morphometric criteria in the study of pathogenesis of normal-tension glaucoma |
| Еричев В.П., Ловпаче Дж.Н., Яременко Т.В. Пептидные биорегуляторы: способ введения и эффективность | 56 Erichev V.P., Lovpache Dzh.N., Yaremenko T.V. Peptide bioregulators: delivery and efficacy |
| Курешева Н.И., Лепешкина Л.В., Шаталова Е.О. Сравнительное исследование факторов, ассоциированных с прогрессированием первичной открытоугольной и закрытоугольной глаукомы | 64 Kurysheva N.I., Lepeshkina L.V., Shatalova E.O. Comparative study of factors associated with the progression of primary open-angle and angle-closure glaucoma |
| Дорофеев Д.А., Крыжановская А.В., Цыганов А.З. Эффективность гипотензивной бесконсервантной терапии фиксированной комбинацией биматопроста и тимолола (промежуточные результаты) | 73 Dorofeev D.A., Kryzhanovskaya A.V., Ciganov A.Z. Effectiveness of antihypertensive conservative-free therapy with fixed combination of bimatoprost and timolol (intermediate results) |
| <i>В ПОМОЩЬ ПРАКТИЧЕСКОМУ ВРАЧУ</i> | |
| Аветисов С.Э., Сурнина З.В., Новиков И.А., Черненкова Н.А., Тюрина А.А. Влияние слезной пленки на результаты прямой оценки чувствительности роговицы | 81 Avetisov S.E., Surnina Z.V., Novikov I.A., Chernenkova N.A., Tyurina A.A. Influence of the tear film on the results of direct assessment of corneal sensitivity |
| <i>GUIDELINES FOR PRACTITIONER</i> | |

- Сафонова Т.Н., Кинтюхина Н.П. Лечение хронического заднего блефарита после аллогенной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток (клиническое наблюдение) 86
- ОБЗОРЫ ЛИТЕРАТУРЫ* *REVIEWS OF THE LITERATURE*
- Воронин Г.В., Петров С.Ю., Волжанин А.В., Эль-Сангахави А.А., Аветисов К.С. Изменение формы радужки и риск закрытия угла передней камеры 93
- Анисимова Н.С., Анисимов С.И., Шилова Н.Ф., Земская А.Ю., Гаврилова Н.А., Анисимова С.Ю. Ультрафиолетовый кросс-линкинг в лечении кератоконуса при существенном уменьшении толщины роговицы 99
- Остроумова О.Д., Ших Е.В., Реброва Е.В., Рязанова А.Ю., Мосшета Л.К. Лекарственно-индуцированная глаукома 107
- Будзинская М.В., Фурсова А.Ж., Педанова Е.К. Специфические биомаркеры ответа на антиангиогенную терапию 117
- Курьшева Н.И. Долгосрочное применение латанопроста в лечении глаукомы 125
- ДИСКУССИЯ* *DISCUSSION*
- Куликов А.Н., Черныш В.Ф., Чурашов С.В. О новой классификации ожогов глаз 134
- ЛЕКЦИЯ* *LECTURE*
- Асташева И.Б., Гусева М.Р., Ежова Н.Ю., Кан И.Г., Кузнецова Ю.Д., Володин Д.П. Течение отсроченной внутриутробной инфекции у детей с остаточными проявлениями ретинопатии недоношенных 143
- Safonova T.N., Kintyukhina N.P. Treatment of chronic posterior blepharitis after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation (a case report)
- Voronin G.V., Petrov S.Y., Volzhanin A.V., El-Sangahawi A.A., Avetisov K.S. Iris shape change and risk of anterior chamber angle closure
- Anisimova N.S., Anisimov S.I., Shilova N.F., Zemskaya A.Y., Gavrilova N.A., Anisimova S.Y. Ultraviolet crosslinking in the treatment of keratoconus in patients with thin corneas
- Ostroumova O.D., Shikh E.V., Rebrova E.V., Ryazanova A.Y., Moshetova L.K. Drug-induced glaucoma
- Budzinskaya M.V., Fursova A.Zh., Pedanova E.K. Specific biomarkers of response to antiangiogenic therapy
- Kuryшева N.I. Long-term use of latanoprost in the treatment of glaucoma
- Kulikov A.N., Chernysh V.F., Churashov S.V. On the new classification of eye burns
- Astasheva I.B., Guseva M.R., Ezhova N.Y., Kan I.G., Kuznetsova Y.D., Volodin D.P. The course of delayed intrauterine infection in children with residual manifestations of retinopathy of prematurity