

ВЕСТНИК Том 138 • №1 • 2022 Издается с 1884 г.

ОФТАЛЬМОЛОГИИ

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ТОЧНОСТИ РАСЧЕТА ТОРИЧЕСКИХ ИНТРАОКУЛЯРНЫХ ЛИНЗ

ФАКОЭМУЛЬСИФИКАЦИЯ НАБУХАЮЩЕЙ КАТАРАКТЫ С ФЕМТОЛАЗЕРНЫМ СОПРОВОЖДЕНИЕМ

ФАКТОРНЫЙ АНАЛИЗ РИСКА РАЗВИТИЯ ПЕРВИЧНОЙ ОТКРЫТОУГОЛЬНОЙ ГЛАУКОМЫ

МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ РОГОВИЦЫ ПРИ ПСЕВДОФАКИЧНОЙ БУЛЛЕЗНОЙ КЕРАТОПАТИИ И ЭНДОТЕЛИАЛЬНОЙ ДИСТРОФИИ ФУКСА

НЕСПЕЦИФИЧЕСКАЯ ВОСПАЛИТЕЛЬНАЯ РЕАКЦИЯ ПОСЛЕ ИМПЛАНТАЦИИ ПАЛЬПЕБРАЛЬНОГО ИМПЛАНТАТА

СРАВНИТЕЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ РЕТИНАЛЬНОЙ МИКРОЦИРКУЛЯЦИИ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИИ ПЕРВИЧНОГО ЗАКРЫТОГО УГЛА И НАЧАЛЬНОЙ ПЕРВИЧНОЙ ОТКРЫТОУГОЛЬНОЙ ГЛАУКОМЕ

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

<i>Шухаев С.В., Бойко Э.В., Кудлахмедов Ш.Ш.</i> Сравнительная оценка точности расчета торических интраокулярных линз	5
<i>Пирогова Е.С., Фабрикантов О.Л., Николашин С.И.</i> Фактоэмulsionификация набухающей катаракты с фемтолазерным сопровождением	13
<i>Загидуллина А.Ш., Азнабаев Б.М., Зулкарнеев Р.Х.</i> Факторный анализ риска развития первичной открытоугольной глаукомы	23
<i>Фисенко Н.В., Труфанов С.В., Демура Т.А.</i> Морфологические особенности роговицы при псевдофакичной буллезной кератопатии и эндотелиальной дистрофии Фукса	31
<i>Груша Я.О., Фетцер Е.И., Федоров А.А., Исмаилова Д.С.</i> Неспецифическая воспалительная реакция после имплантации пальпебрального имплантата	38
<i>Курьшева Н.И., Шарова Г.А.</i> Сравнительное исследование ретинальной микроциркуляции при заболевании первичного закрытого угла и начальной первичной открытоугольной глаукоме	44

В ПОМОЩЬ ПРАКТИЧЕСКОМУ ВРАЧУ

<i>Бабушкин А.Э., Саитова Г.Р., Матюхина Е.Н.</i> Вирусный конъюнктивит как первый признак коронавирусной инфекции COVID-19 (клиническое наблюдение)	52
<i>Соболев Н.П., Тепловодская В.В., Судакова Е.П.</i> Способ хирургического лечения пациентов с глазокожной формой альбинизма с применением искусственной радужки	58

ОБЗОРЫ ЛИТЕРАТУРЫ

<i>Тепловодская В.В., Соболев Н.П., Морина Н.А., Журавлев А.С., Судакова Е.П.</i> Коррекция аметропий с помощью заднекамерных факичных интраокулярных линз	64
<i>Труфанов С.В., Маложен С.А., Антонов А.А., Макарова М.А.</i> Современные возможности офтальмотонометрии при патологических изменениях роговицы	71
<i>Кривошеева М.С., Иойлева Е.Э.</i> История развития и перспективы метода микропериметрии в диагностике патологии макулярной зоны сетчатки и зрительного нерва	78
<i>Сафонова Т.Н., Медведева Е.С.</i> Современные возможности исследования состава секрета мейбомиевых желез	84
<i>Зайцева О.В., Нероева Н.В., Охоцимская Т.Д., Бобыкин Е.В.</i> Современный взгляд на проблему недостаточной эффективности антиангиогенной терапии возрастной макулярной дегенерации	90

ДИСКУССИЯ

<i>Аветисов С.Э., Гридин В.Н., Бубнова И.А., Лебедев А.С., Новиков И.А.</i> Перспективы раннего выявления кератоконуса на основе построения систем машинной диагностики структурных изменений роговицы	100
---	-----

ЛЕКЦИЯ

<i>Еричев В.П.</i> Простагландины в офтальмологии	107
--	-----

ИСТОРИЯ ОФТАЛЬМОЛОГИИ

Профессор Аркадий Александрович Каспаров (1936—2018) (к 85-летию со дня рождения)	115
---	-----

ORIGINAL ARTICLES

Shukhaev S.V., Boiko E.V., Kudlakhmedov S.S.
Comparative assessment of the accuracy of toric intraocular lens calculations 5

Pirogova E.S., Fabrikantov O.L., Nikolashin S.I.
Femtolaser-assisted phacoemulsification of intumescent cataract 13

Zagidullina A.Sh., Aznabaev B.M., Zulkarneev R.Kh.
Factor analysis of the risk of developing primary open-angle glaucoma 23

Fisenko N.V., Trufanov S.V., Demura T.A.
Morphological features of the cornea in eyes with pseudophakic bullous keratopathy and Fuchs endothelial corneal dystrophy 31

Grusha Y.O., Fettser E.I., Fedorov A.A., Ismailova D.S.
Nonspecific inflammatory reaction after implantation of palpebral implants 38

Kuryshcheva N.I., Sharova G.A.
Comparative study of retinal microcirculation in primary angle closure disease and early primary open-angle glaucoma 44

GUIDELINES FOR PRACTITIONER

Babushkin A.E., Saitova G.R., Matyukhina E.N.
Viral conjunctivitis as the first sign of COVID-19 infection (clinical observation) 52

Sobolev N.P., Teplovodskaya V.V., Sudakova E.P.
Method of surgical treatment of patients with oculocutaneous albinism using artificial iris 58

LITERATURE REVIEWS

Teplovodskaya V.V., Sobolev N.P., Morina N.A., Zhuravlev A.S., Sudakova E.P.
Correction of ametropia with posterior chamber phakic intraocular lens 64

Trufanov S.V., Malozhen S.A., Antonov A.A., Makarova M.A.
Modern capabilities of ophthalmic tonometry in pathologically altered corneas 71

Krivosheeva M.S., Ioyleva E.E.
The history and prospects of the microperimetry method in diagnosis of pathologies of the macular region and the optic nerve 78

Safonova T.N., Medvedeva E.S.
Modern possibilities of studying the composition of meibomian glands secretion 84

Zaytseva O.V., Neroeva N.V., Okhotsimskaya T.D., Bobykin E.V.
Current view on the issue of insufficient effectiveness of anti-VEGF therapy for age-related macular degeneration 90

DISCUSSION

Avetisov S.E., Gridin V.N., Bubnova I.A., Lebedev A.S., Novikov I.A.
Prospects for early detection of keratoconus based on systems built for computer-assisted diagnostics of structural changes in the cornea 100

LECTURE

Erichiev V.P.
Prostaglandins in ophthalmology 107

HISTORY OF OPHTHALMOLOGY

Professor A.A. Kasparov (1936—2018) (to the 85th anniversary of his birth) 115