

<i>Долгих В.М., Фокина Д.В., Рейтузов В.А., Павлюченко В.Н.</i> Применение гидрогелевых мягких контактных линз, насыщенных 5-фторхинолонами для периоперационной профилактики	56
<i>Егорова Э.В., Узунян Д.Г., Винник Н.А., Полянская Е.Т.</i> Изменения периферии сетчатки, выявленных УБМ, при катарактах, осложненных ПЭС	60
<i>Запускалов И.В., Кочмала О.Б., Кривошеина О.И.</i> Эффективность хирургии травматической катаракты с одномоментной имплантацией интраокулярной линзы	63
<i>Зильфян А.А.</i> Характер послеоперационных осложнений и иммунологические сдвиги во внутриглазной жидкости у больных с катарактами	69
<i>Ивашина А.И., Коршунова Н.К., Гуляев Н.В., Неясов В.С.</i> Рефракционная ленсэктомия для коррекции первичных и индуцированных аметропий	75
<i>Ивонин К.С., Чупров А.Д., Замыров А.А., Кудрявцева Ю.В.</i> Анализ точности расчета силы интраокулярных линз ультразвуковым методом	82
<i>Искаков И.А., Плисов И.Л.</i> Бинокулярные зрительные функции у пациентов после имплантации бифокальной линзы МИОЛ-Аккорд	85
<i>Карзов А.Н., Сорокин Е.Л.</i> Исследование потенциальных факторов риска интра- и постоперационных осложнений при выполнении факоэмульсификации на глазах с катарактой и первичной открытоугольной глаукомой при стойкой нормализации внутриглазного давления	88
<i>Керимов К.Т., Керимова Н.К.</i> К вопросу о хирургическом лечении диабетической катаракты ...	92

Керимов К.Т., Керимова Н.К., Маггеррамов П.М., Ибрагимова К.Ш., Султанова А. И.

Наш опыт применения одномоментной поэтапной хирургии при сочетанной патологии катаракты и открытоугольной глаукомы 95

Коновалов М.Е., Молокотин Е.М.

Способ лечения осложненной катаракты у пациентов после факической коррекции 100

Косенко Т.Г., Косенко С.М.

Изменение роговичного астигматизма при стандартной факоемульсификации 104

Кочмала О.Б., Запускалов И.В., Кривошеина О.И.

Хирургическая тактика при лечении травматической катаракты и роговичного астигматизма как последствий травмы органа зрения 107

Кузнецов С.Л., Бессарабов А.Н.

Расчет параметров внутрикапсульного кольца из полипропиленовых нитей 113

Липатов Д.В., Чистяков Т.А., Кузьмин А.Г., Толкачева А.А.

Использование раствора «BSS+» в хирургии катаракты у пациентов с сахарным диабетом 118

Максимов В.Ю., Голушков Г.А., Папенко Е.Ю.

Опыт внедрения факоемульсификации катаракты 123

Малов В.М., Ерошевская Е.Б., Малов И.В., Бочкарев С.Ю., Галеева Ф.С.

К технике интракапсулярной экстракции сублюксированного хрусталика 127

Малюгин Б.Э., Головин А.В.

Способ факоемульсификации катаракты у пациентов с врожденной патологией связочного аппарата хрусталика. Клинический случай 131

<i>Малюгин Б.Э., Терещенко А.В., Белый Ю.А., Демьянченко С.К.</i> Изучение зависимости разрешающей способности ИОЛ от качества обработки ее оптической поверхности	136
<i>Мироненко Л.В., Сорокина Л.Ю., Свирина Т.А., Крупнов Р.Н.</i> Непосредственные результаты сочетанной хирургии катаракты и первичной открытоугольной глаукомы	142
<i>Намазова И.К.</i> К анализу изменений заднего эпителия роговицы при псевдоэксфолиативном синдроме	145
<i>Николашин С.И.</i> Хирургическое лечение катаракты на глазах с мегалокорнеа и передним мегалофтальмом	150
<i>Новолодский А.И., Розанова О.И., Бурий В.В., Малышев В.В.</i> Вторичная имплантация ИОЛ при афакии после эндовитреального вмешательства по поводу отслойки сетчатки, осложненной тяжелой пролиферативной витреоретинопатией	155
<i>Оренбуркина О.И., Хисматуллин Р.Р., Якупова Г.Ф., Бабушкин А.Э.</i> Результаты усовершенствованной факоемульсификации катаракты в сочетании с глубокой склерэктомией	158
<i>Першин К.Б., Малюгин Б.Э., Егорова Э.В., Исаев М.А.</i> Состояние зрительных функций после имплантации ИОЛ Crystalens HD 500	162
<i>Сенченко Н.Я., Шантурова М.А., Писаревская О.В., Щуко А.Г., Малышев В.В.</i> Динамика изменений функциональных и субъективных показателей качества зрения у пациентов с ИОЛ Acrysof Restor ...	166
<i>Сметанкин И.Г., Малов И.В., Артемьев Н.В.</i> Результаты бимануальной и коаксиальной факоемульсификации у больных с сочетанной патологией хрусталика	171

<i>Сметанкин И.Г., Малов И.В., Артемьев Н.В.</i> Результаты бимануальной и коаксиальной факоэмульсификации у больных с катарактой и осложненной миопией	177
<i>Соболев Н.П.</i> Микроинвазивная техника реабилитации пациентов с обширными дефектами радужки и катарактой	182
<i>Тахчиди Х.П., Агафонова В.В., Верзин А.А., Сиденко Т.Н.</i> Дозирование капсулорексиса: клинико-экспериментальное исследование	186
<i>Терещенко Ю.А., Кривко С.В., Сорокин Е.Л., Егоров В.В.</i> Выяснение причин дислокации комплекса «ИОЛ – капсульный мешок» в позднем послеоперационном периоде хирургии катаракты	192
<i>Ушаков С.А., Фокин В.П., Исакова И.А., Нестерова Е.С.</i> Имплантация гибких ИОЛ в осложненных случаях	195
<i>Фабрикантов О.Л., Кузьмин С.И.</i> Имплантация интраокулярной зрачковой линзы РСР-3 через сверхмалый разрез	200
<i>Федорова И.С., Кузнецова Т.С.</i> Анализ неблагоприятных функциональных результатов после имплантации мультифокальной ИОЛ ReSTOR (Alcon, США), их коррекция (клинические случаи)	202
<i>Федяшев Г.А., Егоров В.В., Егорова А.В.</i> Оценка ротационной стабильности торических линз Acrysof Toric после факоэмульсификации возрастной катаракты	208
<i>Фокин В.П., Борискина Л.Н., Серков Ю.С., Нестерова Е.С., Шуваев А.В.</i> Факоэмульсификация прозрачного хрусталика с имплантацией монофокальных и мультифокальных интраокулярных линз при гиперметропии	212

<i>Фокин В.П., Серков Ю.С., Ремесников И.А., Солодкова Е.Г.</i>	
Клинические результаты имплантации факических интраокулярных линз при миопии высокой степени	217
<i>Худяков А.Ю., Сорокин Е.Л., Руденко В.А.</i>	
Результаты хирургического лечения пациентов с синдромом Ирвин-Гасса после факоемульсификации катаракты	221
<i>Хуснитдинов И.И., Бикбов М.М., Абсалямов М.Ш.</i>	
Наш опыт имплантации торических интраокулярных линз Rayner T-flex	225
<i>Чупров А.Д., Замыров А.А., Кудряцева Ю.В.</i>	
Результаты микрооаксиальной факоемульсификации с использованием хирургической системы Millenium (Bausch & Lomb) и стандартной ирригационно-аспирационной системы	228
<i>Чупров А.Д., Кудряцева Ю.В., Замыров А.А.</i>	
Опыт применения отечественной интраокулярной линзы «МИОЛ-26» для микрооаксиальной факоемульсификации катаракты	231

Раздел «Рефракционная хирургия»

<i>Анисимов С.И., Анисимова С.Ю., Семенов С.В., Новак И.В., Озорнина О.С.</i>	
Динамика aberрометрических показателей у пациентов с аметропиями при проведении различных видов лазерной коррекции	237
<i>Борискина Л.Н., Ремесников И.А., Блинкова Е.С., Солодкова Е.Г.</i>	
Оценка результатов коррекции миопии высокой степени по методике ЛАЗИК на SCHWIND AMARIS	241
<i>Васильева И.В., Дутчин И.В., Сорокин Е.Л., Кабанова Е.А.</i>	
Отдаленные результаты рефракционной хирургии миопии методом фоторефракционной кератэктомии	246

<i>Гареев Е.М., Кадыров Р.З., Гареева Ю.Е.</i> Динамика остроты зрения после послыной кератопластики с применением биоматериала Аллоплант	249
<i>Дога А.В., Качалина Г.Ф., Майчук Н.В., Каримова А.Н.</i> Разработка тактики хирургической коррекции индуцированной аметропии после сквозной кератопластики ...	254
<i>Дутчин И.В., Егоров В.В., Тургенева Е.В.</i> Клинический случай развития кератэктазии после эксимерлазерной операции	259
<i>Канюков В.Н., Канюкова Ю.В., Пожидаева М.М.</i> Анализ эффективности экономичной абляции при коррекции миопии высокой степени на эксимерлазерной установке «Микроскан 2000»	262
<i>Качалина Г.Ф., Кишкин Ю.И., Майчук Н.В., Кондакова О.И.</i> Кератоконус и послеоперационная эктазия роговицы: мифы и реальность	266
<i>Кишкин Ю.И., Майчук Н.В., Кистень Ю.А., Дорри А.М.</i> Сравнительный анализ методик формирования роговичного клапана для суббоуменого кератомилеза	273
<i>Клокова О.А., Сахнов С.Н., Подтынных Е.В., Пискунов А.В., Гейко И.А., Пешкова В.Ю.</i> Персонализированная технология Т-CAT на эксимерлазерной установке ALLEGRETTO при коррекции индуцированной аметропии	275
<i>Ковалевская М.А., Черникова И.В., Сергеева М.И., Ведринцева Н.В.</i> Сравнительная оценка зависимости степени экссудативных осложнений рефракционных операций от степени аметропии и возраста пациента	279
<i>Костенев С.В., Литасова Ю.А., Черных В.В.</i> Анатомо-топографические особенности роговицы после операции LASIK	284

<i>Костин О.А., Ребриков С.В., Обчинников А.И., Степанов А.А.</i> Сравнительная оценка изменений аберраций высшего порядка всей оптической системы глаза, измеренных с использованием aberrometra WASCA, с изменениями аберраций высшего порядка передней поверхности роговицы, измеренными с использованием Pentacam HR и Atlas 9000 после операции Wavefront-Guided LASIK	288
<i>Кузнецов В.Г., Лагановска Г.</i> Опыт применения кондуктивной кератопластики для коррекции индуцированной возрастной гиперметропии и гиперметропического астигматизма	292
<i>Куликова И.Л.</i> Эпи-ЛАЗИК в коррекции гиперметропической рефракции у лиц старше 50 лет (клинический случай).....	298
<i>Куликова И.Л., Косороткина Т.И.</i> Лазерный in situ кератомилез в сочетании с консервативной методикой функционального биоуправления в лечении амблиопии у детей с гиперметропической анизометропией	301
<i>Мушкова И.А., Майчук Н.В., Кондакова О.И.</i> Роль визуализации роговицы in vivo в определении тактики повторных кераторефракционных вмешательств после коррекции гиперметропии различными методами термокератопластики	306
<i>Паштаев Н.П., Маслова Н.А., Сусликов С.В.</i> Трехлетний опыт применения фемтосекундного лазера IntraLase FS для интрастромальной кератопластики у пациентов с кератоконусом	311
<i>Попова Е.В., Бессонов И.Л.</i> Наш первый опыт биоптического лечения пациентов с гиперметропией высокой степени	316
<i>Ремесников И.А., Борискина Л.Н., Солодкова Е.Г.</i> Результаты монолатерального ЛАЗИК в коррекции бинокулярной миопии слабой степени	319
Приложение	325