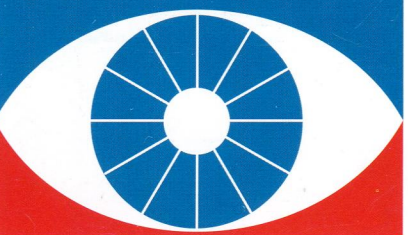


ЕАКО



**II ЕВРО-АЗИАТСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
ПО ОФТАЛЬМОХИРУРГИИ**

ЕКАТЕРИНБУРГ, 25-28 АПРЕЛЯ 2001

Памяти академика
Святослава ФЕДОРОВА
посвящается

**Екатеринбургский центр
МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»**

МАТЕРИАЛЫ

**II ЕВРО-АЗИАТСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
ПО ОФТАЛЬМОХИРУРГИИ**

2
РАЗДЕЛЫ 6-12

Екатеринбург•2001 г.

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1: Оптико-реконструктивная хирургия	3
<i>В.В.Агафонова, Н.Н.Пивоваров, А.И.Ивашина, Д.Г.Узунян.</i> Современные типы корригирующих факичных ИОЛ: условия имплантации и перспективы эволюции	3
<i>М.Т.Аznабаев, Р.А.Аznабаев, А.А.Акманова.</i> Имплантация ИОЛ с иридоцилиарной фиксацией при афакии у детей после удаления врожденных катаракт.	3
<i>Ф.С.Амирова.</i> Ургентная сквозная пересадка роговицы с использованием донорского транспланта от пациента с терминальной болячей глаукомой при активном герпесе с перфорацией роговицы.	5
<i>Л.И.Балашевич.</i> Экономические и профессиональные проблемы внедрения факоэмульсификации катаракты	6
<i>Л.И.Балашевич, Т.М.Джусоев, Е.Е.Сомов, Я.В.Байгородов.</i> Особенности экстракции катаракты у больных с пролиферативной диабетической ретинопатией	9
<i>Л.И.Балашевич , А.Г.Радченко.</i> Применение туннельного разреза при транссклеральной фиксации сулькусных ИОЛ	9
<i>И.Я.Баранов, А.М.Загорулько, Э.Л.Сапегина, Л.Б.Рогутский.</i> Клинические результаты экстракции катаракты методом факосекции	11
<i>Ю.Е.Батманов, А.Ю.Слонимский, С.Ю.Слонимский.</i> Сквозная реконструктивная кератопластика с вторичной (ре)имплантацией современной модели переднекамерной ИОЛ.	11
<i>И.Р.Варданян, П.В.Макаров, О.С.Слепова.</i> Клинико-иммунологическое прогнозирование исходов кератопластики у больных с послеожоговыми бельмами и их лечение.	13
<i>З.Ф.Веселовская , Н.Н.Веселовская.</i> Современная туннельная техника безультразвукового удаления катаракты с имплантацией эндокапсулой ИОЛ (7-летний опыт).....	14
<i>Т.Н.Воронцова, В.А.Шерешевский.</i> Способ дополнительной фиксации интраокулярной линзы (ИОЛ Т-19) к радужке с сохранением зрачковой реакции.	14
<i>Р.М.Гимранов, З.Р.Марванова, А.Э.Бабушкин.</i> К вопросу о хирургическом лечении эндотелиально-эпителиальной дистрофии роговицы	15
<i>Э.В.Егорова, И.Э.Иошин, А.И.Толчинская, А.В.Виговский, Д.П.Касимова.</i> Клинико-экспериментальное обоснование применения внутриглазных имплантатов в хирургии осложнений катаракты.	16
<i>А.М.Загорулько, У.М.Жебаи.</i> Лазерная экстракция у больных с осложненной катарактой.	17
<i>П.П.Зак, А.Ю.Слонимский, Ю.Б.Слонимский, В.М.Анисимов, М.А.Островский, Е.В.Ширшова.</i> Опыт имплантации искусственных хрусталиков «ИОЛ-МОСКВА-РАН»	18
<i>В.Д.Захаров, Е.В.Захарова, С.Г.Игнатьев.</i> Возможность интраокулярной коррекции бескапсулой афакии	19
<i>А.В.Золотарев, О.В.Жукова, А.С.Закупов.</i> Некоторые особенности имплантации мягких ИОЛ Acrysof детям	20
<i>Л.Н.Зубарева, Т.Е.Марченкова, А.В.Овчинникова, Г.В.Коробкова, С.А.Зубарева.</i> Рост «коротких» артифакичных глаз у детей с двусторонней врожденной катарактой	21
<i>Л.Н.Зубарева, А.В.Овчинникова, Г.В.Коробкова.</i> Аспекты применения непрерывного капсулорексиса в нестандартных хирургических ситуациях	22
<i>В.К.Зуев, А.В.Стерхов, Э.Р.Туманян, О.И.Савинков, Н.Ф.Курбанова, Д.Г.Узунян.</i> Отдаленные результаты имплантации «реверсной» ИОЛ в случаях факоэмульсификации прозрачных хрусталиков на парных глазах пациентов с односторонней осложненной катарактой при двусторонней миопии высокой степени	22
<i>З.А.Иманбаева, Т.В.Тарасенко, Г.Е.Бегимбаева.</i> Анализ хирургического лечения катаракты в КазНИИ глазных болезней	23
<i>И.Э.Иошин, Э.В.Егорова, А.И.Толчинская, Д.А.Мадьярова.</i> Выбор метода хирургии при экстракции катаракты на единственных глазах	24
<i>Б.А.Каланходжаев.</i> Малые тоннельные разрезы в хирургии катаракты (2-х летний опыт)	25
<i>В.Г.Копаева, Ю.В.Андреев, А.Ю.Меньшиков, Н.В.Колотовкина.</i> Лазерная экстракция катаракты у больных сахарным диабетом	26
<i>А.А.Кожухов, М.Г.Комарова.</i> Способ экстракции ядра хрусталика при узком зрачке	27
<i>Г.М.Козаченко, Н.В.Косых, А.В.Выходцев, О.Г.Чекмарева.</i> Первый опыт тоннельной экстракции катаракты	27

<i>М.П.Куликова, С.В.Аксенова. Исходы экстракции катаракты с имплантацией ИОЛ у больных первичной глаукомой</i>	28
<i>Ю.И.Кудряшова. Результаты хирургического лечения центральных иммунопатологических язв роговицы</i>	29
<i>Л.С.Легких, В.Г.Копаева, А.Л.Легких. Астигматизм после сквозной кератопластики при различных видах кератоконуса</i>	30
<i>Б.Э.Малюгин, С.И.Андронов, Н.С.Ходжаев, В.О.Филиппов, А.Н.Бессарабов. Гиперболический разрез - новый астигматически нейтральный тоннельный доступ в хирургии катаракты</i>	31
<i>Е.К.Мамбетов, Ж.Г.Мустафина, Ю.А.Шустеров, Т.В.Тарасенко. Межслойная рефракционная тоннельная кератопластика: итоги, проблемы и пути совершенствования</i>	32
<i>Ж.Г.Мустафина, Г.Е.Беггшибаева, Т.В.Тарасенко. Хирургическая коррекция кератоконуса</i>	32
<i>В.В.Науменко. Сквозная аутокератопластика в реабилитации больных с единственным зрячим глазом</i>	33
<i>О.Г.Оганесян, Р.А.Гундорова, Ю.Ф.Майчук, И.П.Хорошилова-Маслова, С.Л.Илуридзе, П.В.Макаров. Аутоконъюнктивальная пластика роговицы в неотложной хирургии роговицы</i>	34
<i>К.Б.Першин, Н.Ф.Пашинова, М.М.Дронов. «Crack and Cram» - упрощенная техника факоэмульсификации</i>	35
<i>А.А.Похабов, А.В.Татаренко, О.Г.Гетто. К вопросу об экстракции осложненной катаракты с «высокой» исходной остротой зрения</i>	36
<i>М.М.Правосудова, Е.Е.Сомов. Интраокулярная коррекция афакии у больных с первичной глаукомой</i>	37
<i>А.Ю.Слонимский , Т.Б.Джсафарли , С.Ю.Слонимский. Современные показания к оптической сквозной кератопластике</i>	38
<i>С.Д.Стебнев. Эффективность эндокапсуллярной методики экстракции катаракт с имплантацией интраокулярных линз</i>	39
<i>Ю.В.Тахтаев. Влияние диаметра капсулорексиса на частоту развития вторичной катаракты</i>	40
<i>Х.П.Тахчиди, И.Е.Быков. Реконструкция хрусталиковой диафрагмы при хирургическом лечении осложненных форм отслоек сетчатки с использованием внутренней тампонады</i>	41
<i>Х.П.Тахчиди , А.Б.Зубарев. Диагностика и хирургическая тактика при подвывихе хрусталика</i>	42
<i>Х.П.Тахчиди, О.Б.Фечин, О.В.Шиловских, А.Н.Ульянов. Хирургия малых тоннельных разрезов на базе механической факофрагментации</i>	44
<i>Т.С.Телеурова, Т.В.Тарасенко, Г.Е.Бегимбаева, З.А.Иманбаева. Фиксация заднекамерной ИОЛ при повреждении задней капсулы хрусталика у детей</i>	45
<i>Уварова С.В., Егорова Е.В., Морозова И.М. Опыт освоения методики механической факофрагментации катаракты через тоннельный разрез</i>	46
<i>В.П.Фокин, А.М.Марухненко. Факоэмульсификация катаракты и коррекция астигматизма</i>	47
<i>Хватова А.В., Плескова А.В. Результаты сквозной кератопластики у детей с высоким риском отторжения трансплантата</i>	47
<i>А.Ю.Худяков, О.В.Унгуриянов. Удаление хрусталика с одномоментной имплантацией ИОЛ трансцилиарным подходом при тяжелых формах отслойки сетчатки</i>	48
<i>О.В.Чудинова. Опыт имплантации коллагеновых интраокулярных линз с иридовитреальной фиксацией в нестандартных ситуациях</i>	49
<i>А.Д.Чупров , Ю.А.Плотникова. Отдаленные результаты сквозной кератопластики в хирургическом лечении дистрофий роговицы различного генеза</i>	51
<i>А.Д.Чупров, А.А.Замыров. Результаты имплантации жестких интраокулярных линз из олигокарбонатметакрилата через тоннельный разрез</i>	52
<i>О.В.Шиловских, О.Б.Фечин, В.В.Дерябин. Новая технология удаления дислоцированного хрусталика и имплантация заднекамерной ИОЛ при синдроме Марфана</i>	53
<i>Ю.А.Шустеров, В.Е.Брагин, А.Н.Быканов, Е.В.Елисеева, В.В.Мощуренко. Рефракционная тоннельная кератопластика донорской роговицы и синтетическими имплантатами</i>	54
<i>В.Ф.Экгардт. Особенности имплантации заднекамерной интраокулярной линзы при отсутствии капсулы хрусталика</i>	56
<i>П.Василева. Отторжение трансплантата после кератопластики</i>	57
<i>Йозеф Вайндер, П.Вебер, Ф.Грёшель. Послеоперационное воспаление при имплантации гибких акриловых интраокулярных линз</i>	58
<i>Э.В.Егорова, А.И.Толчинская, И.Э.Иошин, Т.В.Комиссарова. Хирургические технологии «малого разреза» при раннем удалении постuveальных катаракт с интраокулярной коррекцией афакии</i>	58

<i>И.Э.Иошин , Э.В.Егорова, А.И.Толчинская, В.В.Тепловодская.</i> Отдаленные результаты имплантации иридовитреальной интраокулярной линзы	59
<i>Дж.Краниас.</i> Осложнения хирургии катаракты в заднем отрезке глаза: диагностика и лечение	60
<i>Н.А.Струсова, Б.Э.Малюгин.</i> Отдаленные результаты имплантации искусственной радужки	60
<i>Р.М.Гимранов, З.Р.Марванова, А.Э.Бабушкин.</i> К вопросу о хирургическом лечении эндотелиально-эпителиальной дистрофии роговицы	61
<i>А.Г.Травкин.</i> Анатомо-оптическая реконструкция переднего отдела глаза.	63
РАЗДЕЛ 2: Хирургия аномалий рефракции	64
<i>В.А.Агафонов, А.М.Ревта.</i> Коррекция гиперметропии высокой степени у детей методом радиальной термокератопластики	64
<i>Л.И.Балашевич, С.А.Никулин . LASIK</i> в коррекции неудовлетворительных исходов кератофефракционных вмешательств	65
<i>Л.И.Балашевич, С.П.Головатенко, А.Б.Качанов, С.А.Никулин, А.В.Титов, А.В.Фатов.</i> Первый отечественный опыт применения программной поддержки эксайм-лазерной аблации роговицы (T.O.S.C.A.) для коррекции аметропий.	66
<i>М.М.Бикбов, А.А.Бикбулатова.</i> Влияние рефракционной эпикератопластики на динамику зрительных функций у детей с миопатической анизометропией высокой степени.	68
<i>Е.С.Блинкова, Л.Н.Борискина, Е.М.Маковкин, О.А.Гуркин.</i> Результаты проведения ЛАЗИК при коррекции миопии и сложного миопического астигматизма с помощью установки «Профиль-500»... 68	
<i>С.П.Головатенко , А.Б.Качанов, С.А.Никулин , А.В.Титов.</i> О повышении эффективности применения мягких контактных линз после фоторефрактивной кератоэктомии.	70
<i>В.Б.Гудечков, И.В.Полуханова.</i> Астигматизм при рефракционных операциях.	70
<i>А.В.Дога, А.Д.Семенов, И.А.Алисов, Г.Ф.Качалина, В.А.Сугробов.</i> Отдаленные клинико-функциональные результаты трансспитиельной ФАРК на эксимерлазерной установке «Профиль-500».	71
<i>А.В.Дога, Ю.И.Кишкин.</i> Коррекция астигматизма на установке Aesculap MEL-70.	72
<i>В.В.Егоров, С.П.Бадогина, В.Д.Посвальюк, И.В.Дутчин, Е.Л.Сорокин.</i> Современные возможности и клиническая эффективность хирургической коррекции аметропии в Приамурье.	73
<i>М.В.Зайкова, Н.Ф.Молокова, Е.Р.Точилова, А.А.Лялин.</i> Опыт применения аллотканей «БИОПЛАСТ» при прогрессирующей близорукости	74
<i>А.И.Ивашина.</i> Современные аспекты хирургической коррекции гиперметропии	74
<i>А.И. Ивашина, В.В. Тингаев, Н.К. Коршунова, В.В. Агафонова, М.А. Руднева.</i> Передняя дозированная кератомия в современной рефракционной хирургии глаза	75
<i>И.Э.Иошин , Л.Л.Шпак, М.А.Руднева, Е.А.Линник, С.В.Милова , С.И.Плюснина.</i> Функциональные результаты операции ЛАСИК при миопии у пациентов пресбиопического возраста	76
<i>В.Н.Канюков, А.А.Стадников, О.М.Трубина.</i> Клинический анализ эффективности использования аллотрансплантатов из аорты кадавера при склеропластике.	77
<i>З.П.Клюева , А.В.Золотарёв , Е.А.Спиридовонов.</i> Применение контактных линз после ФРК	78
<i>А.В. Корепанов.</i> Хирургические методы лечения больных с осложненной миопией.	78
<i>Б.Э.Малюгин , В.О.Филиппов , В.М.Треушников , Л.М.Эль-Маатай, А.Н.Бессарабов.</i> Результаты имплантации сфероцилиндрических ИОЛ для коррекции роговичного астигматизма в ходе факоэмульсификации.	79
<i>Н.П.Паштаев, Т.З.Мышкина, Л.А.Федотова, С.В.Сусликов.</i> Коррекция послеоперационного гиперэффекта методом лазерной инфракератопластики (после кератотомии).	80
<i>А.П.Перевозчикова, В.Г.Лубнин.</i> Одноэтапное хирургическое лечение врожденной прогрессирующей близорукости и вторичного расходящегося косоглазия.	81
<i>К.Б.Першин, Н.Ф.Пашинова, О.П.Мийович.</i> Докоррекция методом ЛАСИК при артифакции и сквозных кератопластик	82
<i>К.Б.Першин, Н.Ф.Пашинова, Н.Ф.Сайфуллин.</i> Проблемы гиперметропии	82
<i>С.В.Семёнов, И.М.Корниловский.</i> Клинико-функциональные результаты оптимизированной технологии LASIK при миопии различной степени.	83
<i>Г.М.Соловьева, Л.В.Баталова, Т.Э.Азербаев, К.Б.Першин, Н.Ф.Пашинова, И.Г.Овечкин.</i> Теоретическое обоснование возможных нарушений зрения после проведения фоторефракционной кератоэктомии (ФРК).	84

<i>Е.А.Спиридонов, З.П.Клюева.</i> Эффективность ФРК при миопии и миопическом астигматизме	84
<i>Е.А.Спиридонов , А.В.Золотарёв, З.П.Клюева.</i> Выраженность поздних помутнений стромы роговицы после ФРК при различных степенях аметропии	85
<i>Е.П.Тарутта, Е.Н.Иомдина, Л.Д.Андреева, А.В.Лазук, В.Е.Брагин, А.Н.Быканов, Е.В.Елисеева, Ю.А.Шустеров.</i> Плазменномодифицированный донорский транспланктат для склеропластических операций	85
<i>С.Н.Федоров, А.Д.Семенов, Ф.А.Ромашенков, А.В.Дога, В.К.Зуев, О.В.Герасимов.</i> Профилактика прогрессирования осевой миопии	87
<i>Д.В.Фиронов.</i> Эффективность и безопасность повторной операции после лазерного интрастромального кератомилёза при миопии	88
<i>В.П.Фокин, Л.Н.Борискина, Е.М.Маковкин, Е.С.Блинкова, О.А.Гуркин.</i> Оптимизация расчёта трансэпителиальной фоторефракционной кератэктомии при миопии на эксимерлазерной установке «Профиль-500»	89
<i>В.В.Черных, И.А.Искаков, М.М.Пятин, Л.Я.Лауткина, И.В.Богуш.</i> Опыт работы на отечественной эксимерлазерной установке «Медилекс»	90
<i>А.А.Шпак, А.В.Дога, С.Радж, А.Л.Пахомова.</i> Самооценка качества зрения больными при проведении рефракционных вмешательств	91
<i>А.А.Шпак, А.В.Дога, А.Л.Пахомова.</i> Пространственная контрастная чувствительность, низкоконтрастная острота зрения и чувствительность к ослеплению в ранние сроки после фоторефрактивной кератэктомии (предварительное сообщение)	93
<i>М.Г.Яблоков, М. Г. Колотов, И.Ю.Сырых.</i> Результаты эксимерлазерной кератэктомии PRK и LASIK при близорукости и сложном миопическом астигматизме на установке «Профиль - 500».....	94
<i>С.В.Ребриков , О.А.Костин , И.В.Курбатов.</i> Исследование параметров роговичного лоскута и стромального ложа после лазерного <i>in situ</i> кератомилёза методом оптической когерентной томографии.	95
<i>К.Дитцен.</i> ЛАСИК при миопии и гиперметропии с помощью нового MEL 70	95
<i>К.Дитцен.</i> ЛАСИК при гиперметропии и гиперметропическом астигматизме с помощью нового эксимерного лазера МЕЛ 70	96
<i>К.Дитцен.</i> Процедура TOPOLINK с помощью нового гауссовского эксимерного лазера с двухмиллиметровой сканирующей точкой MEL 70	97
<i>Ванда Хидаши.</i> Наш опыт определения миопической рефракции	97
<i>М.М. Бикбов, А.А. Бикбулатова.</i> Динамика топографии роговицы при миопической эпикератопластике ..	98
Раздел 3: Хирургическое и лазерное лечение глаукомы	101
<i>Б.М.Азнабаев, Г.С.Кригер, С.Г.Семесько.</i> Эндоскопическая циклолазеркоагуляция в лечении болевого синдрома при первичной терминальной глаукоме	101
<i>Р.Ф. Ахметшин, Н.Х.Хасанова, С.Н. Булгар.</i> Лазерная трабекулопластика при первичной открытоугольной глаукоме	102
<i>Р.Ф.Ахметшин, С.Н.Булгар.</i> Лазерная трабекулопластика на глазах, оперированных по поводу открытоугольной глаукомы	103
<i>Л.В.Белова, Л.И.Балашевич, Е.Е.Сомов.</i> Непосредственные и отдаленные результаты операций непроникающего типа у больных с открытоугольной глаукомой.	103
<i>З.Ф.Веселовская , И.Б.Жеребко.</i> Эффективность комбинированного криомикрохирургического метода в поэтапном лечении вторичной некомпенсированной неоваскулярной глаукомы.	104
<i>В.Ю. Евграфов.</i> Аллодренирование передней камеры глаза с интраоперационной аппликацией митомицина в лечении неоваскулярной глаукомы.	105
<i>В.В.Егоров, Е.Л.Сорокин.</i> Хирургическая реваскуляризация заднего отрезка глаза в лечении ишемической глаукоматозной нейрооптикопатии при стойкой нормализации ВГД	106
<i>Ф.Кадымова.</i> Некоторые показатели гемодинамики у пациентов сuveальной глаукомой.	108
<i>Т.В.Козлова.</i> Непроникающая глубокая склерэктомия: возможности упрощения техники.	108
<i>Т.В.Козлова, А.Бесарабов, И.А.Болдырева.</i> Сравнительный анализ гидродинамических показателей после непроникающей глубокой склерэктомии и глубокой склерэктомии	109
<i>Г.М.Козаченко, Н.В.Косых, А.Н.Пастухова, Н.Д.Чуловская, Е.Г.Баглаева, Е.Г.Хапрова, О.В.Чусова.</i> Модифицированный вариант прямой циклокриопексии в лечении терминальной глаукомы	111

<i>О.А.Короев.</i> Комбинированная хирургия катаракты глаукомы.....	111
<i>О.Н.Кулешова, Т.А.Чехова, О.Г.Гусаревич.</i> Хирургическое лечение закрытоугольной и смешанной глаукомы	112
<i>И.А.Лоскутов, Н.Я.Калашникова, А.М.Выборнов , Л.П.Мельникова, Т.В.Меримерина, А.Н.Петрухин.</i> Кровоток в экстравитреальных сосудах при первичной глаукоме после хирургического лечения и на фоне инстилляций селективного бета-блокатора.	113
<i>В.В.Лузянин, Г.П.Смолякова.</i> Повышение эффективности методов хирургического снижения внутриглазного давления и купирования болевого синдрома при вторичных неоваскулярных терминальных глаукомах	114
<i>В.М.Малов, Е.Б.Ерошевская, А.С.Малышев, И.В.Малов.</i> Комбинированное лазерно -хирургическое лечение больных факоморфической глаукомой	116
<i>Е.К.Мамбетов.</i> Наш подход к гипотензивной операции при узкоугольной форме гипертензионного синдрома глаза с далекозашедшим процессом.	116
<i>В.А.Мачехин, С.И.Кузьмин.</i> Интерканальная трабекулэктомия как метод хирургического лечения первичной открытоугольной глаукомы и показания к ее проведению.	117
<i>В.А. Мачехин, С.И. Николашин.</i> Новый вариант операции непроникающего типа при первичной открытоугольной глаукоме	118
<i>Б.Г.Милойко, Ю.Е.Батманов, А.Ю.Слонимский, С.Ю.Слонимский.</i> Повторные антиглаукомные операции в зоне предыдущего хирургического вмешательства с использованием коллагенового имплантата	119
<i>Е.Г.Михеева, Л.Я.Яблонская, М.Б.Свирилова.</i> О хирургическом лечении катаракты у больных глаукомой	120
<i>В.В.Науменко, У.М.Жебаи.</i> Модификация комбинированной гипотензивной операции непроникающего типа в сочетании с экстракапсулярной экстракцией катаракты и имплантацией ИОЛ.	123
<i>Ю.А. Чеглаков, И.А.Маклакова, В.Ю. Чеглаков.</i> Гелеобразная субстанция из гидрогеля для лечения вторичной открытоугольной глаукомы	124
<i>Т.Д. Чехова, О.Н.Кулешова.</i> Опыт лечения основных причин послеоперационных офтальмогипертензий	124
<i>А.Г.Югай, Б.В.Романенко, Н.А.Джабер, Л.А.Карданова.</i> Факотопическая глаукома: выбор тактики хирургического лечения	126
<i>М.А.Медведев, Н.А.Тургунбаев, М.К.Дикамбаева.</i> Комбинированная экстракция катаракты с синустрабекулоэктомией, выполняемой через роговичный разрез.	129
<i>А.В.Аврамиди, Н.А.Тишеникова.</i> К вопросу о причинах снижения остроты зрения после антиглаукоматозной операции синусэктомии	129
<i>А.Г.Заболотний.</i> К хирургической тактике лечения катаракты у больных, страдающих глаукомой.	131
<i>А.Мермуд.</i> Глубокая склерэктомия с коллагеновым дренажом.	131
<i>А.Мермуд.</i> Механизм фильтрации при непроникающей фильтрующей хирургии.	132
<i>Й.С.Шмидт.</i> Непроникающая хирургия глаукомы с расширенным интрасклеральным карманом - всасывающей поверхностью.	133
<i>Збигнев Загорски, Ева Раковска, Томаш Зарновски, Петр Кава (Люблин, Польша), Ален Брон (Дижон, Франция), Эрик Селлем (Лион, Франция), Стефано Гандольфи (Парма, Италия).</i> Факоэмульсификация через роговичный разрез с имплантацией дренажа EX-PRESS™ у пациентов с катарактой и глаукомой.	133
<i>Н.Т.Тимошкина, Т.В.Соколовская, Н.Н.Брескин, Е.С.Иванова, Е.Е.Козлова, Э.М.Касимов.</i> Непроникающая хирургия открытоугольной глаукомы: 10-летний опыт и перспективы	134
<i>А.А.Федотов, О.Н.Трофимова.</i> Гипотензивный эффект непроникающей глубокой склерэктомии с гидрогелевым аллогренированием в период ранних реабилитативных процессов.	135
<i>К.Т.Керимов, Т.М.Мамедова, Л.А.Бабаева, Н.Ф. Гашимова.</i> О хирургическом лечении увеальной глаукомы у детей с эндогеннымuveитом	136
<i>Х.П.Тахиди, Д.И.Иванов, Н.В.Стренев.</i> Современные технологии хирургии первичной глаукомы	136
Раздел 4: Витрео-ретинальная хирургия	138
<i>В.Ю. Евграфов.</i> Применение модифицированной панретинальной криопексии в лечении пролиферативной диабетической ретинопатии и её осложнений.	138

<i>Э.В.Егорова, Ю.А.Белый, С.Н.Багров, С.В.Новиков.</i> Применение новых магнитных склеропластических материалов в хирургии отслойки сетчатки	139
<i>Э.В.Егорова, Ю.А.Белый, Д.О.Шкворченко, С.Н.Багров, С.В.Новиков.</i> Лечение центральных разрывов сетчатки с использованием магнитных имплантатов нового поколения	140
<i>И.В.Запускалов, А.А.Березовская, Т.А.Гагарина, В.Н.Ходоренко.</i> Хирургические лечение отслойки сетчатки, осложненной пролиферальной витреоретинопатией и гигантскими ретинальными отрывами	141
<i>В.Д.Захаров, С.Г.Игнатьев.</i> Активная тактика при «синдроме предотслойки сетчатки».....	142
<i>В.Д.Захаров, Л.Э.Айрапетова.</i> Хирургическое лечение отслоек сетчатки с макулярным разрывом с применением аутогенных дериватов крови.....	143
<i>М.Г.Комарова.</i> Особенности хирургии отслойки сетчатки при высокой осевой миопии.	143
<i>Е.Н.Лихникович.</i> Амбулаторная хирургия отслойки сетчатки (показания,селекция).	144
<i>В.А.Мачехин, А.Д.Чечник.</i> Использование газообразных перфтороганических соединений (ПФОС) в офтальмологии	145
<i>И.В.Морозова, Ю.Д.Ветров.</i> Первый опыт применения витреонаконечника аппарата CataRhex фирмы Oertli при закрытой задней витрэктомии.....	146
<i>В.С.Рыкун, О.В.Солянникова.</i> Использование серошカルного сканирования при прогнозировании послеоперационной витреоретинальной пролиферации в хирургии отслойки сетчатки.	147
<i>С.Д.Стебнев, В.М.Авшлов, С.Н.Панфилов.</i> Результаты интраокулярной пневмаретинопексии при свежих ограниченных отслойках сетчатки	149
<i>Н.Ф.Стрелкова, Л.В.Мироненко, М.В.Муратов, М.А.Колесникова.</i> Интрасклеральное блокирование макулярного разрыва при отслойке сетчатки	150
<i>Х.П.Тахчили, В.Н.Казайкин.</i> Физико-химические аспекты тампонады витреальной полости жидкими заместителями стекловидного тела при отслойке сетчатки.	151
<i>Х.П.Тахчили, В.Н.Казайкин, С.В.Носов.</i> Проблема завершения силиконовой тампонады при лечении отслойки сетчатки	152
<i>Х.П.Тахчили, О.А.Костин, В.Н.Казайкин.</i> Пятилетний опыт применения жидких заместителей стекловидного тела в лечении пролиферативной диабетической ретинопатии.	154
<i>М.М.Шишкин, Г.В.Салимжсанова.</i> Антиоксидантная защита сетчатки при витреоретинальной хирургии	155
<i>Д.О.Шкворченко, О.В.Каштан, Н.М.Кислицына.</i> Применение новой модели эндоосветителя при удалении внутрглазных магнитных инородных тел	156
<i>Д.О.Шкворченко, И.П.Хорошилова-Маслова, Л.Д.Андреева, И.Х.Шарафетдинов, М.И.Штильман, И.А.Маклакова, Д.Г.Узунян.</i> Использование водорастворимых полимеров для индукции задней отслойки стекловидного тела путем интраоперационного витреосинерезиса при хирургическом лечении диабетической ретинопатии	157
<i>Д.О.Шкворченко, И.Х.Шарафетдинов, В.Л.Тимохов, О.П.Панкова, Т.А.Касмынина, М.А.Руднева, И.А.Маклакова.</i> Хирургическое лечение идиопатических макулярных разрывов	158
<i>А.П.Якимов.</i> Трансцилиарная витрэктомия в лечении макулярного отека при диабетической ретинопатии	158
<i>И.Крайссиг.</i> Лечение отслойки сетчатки: экстраокулярная или интраокулярная хирургия?	159
<i>Йозеф Вайндлер.</i> ЭРБИЙ:YAG - лазерная витрэктомия.	160
<i>И.Шмидт, С.Эрле, П.Кролл.</i> Действительно ли нам все еще необходимо силиконовое масло?	161
<i>Й.С.Шмидт.</i> Недостатки витреальной тампонады тяжелыми жидкостями - клинический случай.	162
<i>Винченцо Феррара.</i> Показания и инструменты для удаления внутренней пограничной мембраны при макулярной хирургии	162
Раздел 5: Лазерная хирургия	163
<i>Э.А.Абдулаева, С.К.Гусейнова.</i> Эффективность лазерной коагуляции у больных диабетической ретинопатией на фоне лечения тренталом	163
<i>Б.М.Азнабаев, Р.Р.Клявин, С.Г.Семесъко.</i> Клиническая эффективность антеградной лазерной эндоскопической дакриоцисториностомии	163
<i>М.И.Алешаев, С.Н.Косарев.</i> Отдаленные результаты лазерного лечения прогрессирующей близорукости	164

<i>Г.А.Арзамаскова, Л.Г.Петропавловская.</i> Лазерная иридотомия при первичной узкоугольной, закрытоугольной и вторичной глаукоме с помощью лазера VISULAS ИАГ- II	165
<i>И.В. Богатырева, В.Ю. Комиссаров, Г.В.Артемьев.</i> Опыт применения лазерной фотокоагуляции сетчатки при препролиферативной диабетической ретинопатии	166
<i>А.В.Большунов, Т.С.Ильина, Р.П.Полева.</i> Комбинированные лазерные вмешательства в лечении первичной открытоглазойной глаукомы	167
<i>А.В.Большунов, Т.С.Ильина, А.С.Родин.</i> Алгоритм прогнозирования терапевтической эффективности отграничивающей лазерной коагуляции при отслойках сетчатки	168
<i>В.В.Волков.</i> Принципы выбора лазера, адекватного офтальмохирургической задаче	169
<i>Т.Н.Воронцова, Н.А.Зайцев, Е.Е.Сомов.</i> Использование диодного лазера в лечении детей с экссудативным ретинитом Коатса	170
<i>Т.Н.Воронцова, Е.Е.Сомов, Н.А.Зайцев.</i> Лечение экссудативной отслойки сетчатки у детей с помощью диодного лазеркоагулятора	171
<i>М.В.Гацу, С.П.Головатенко, А.С.Измайлова.</i> Панретинальная коагуляция и качество зрения	171
<i>В.Ю.Евграфов, В.В.Новодерёжкин.</i> Лазеркоагуляция как метод лечения частичного гемофтальма у больных сахарным диабетом	172
<i>Н.Н.Ерескин, Д.А.Магарамов.</i> Эксимерлазерное лечение низкопрофильной (узкоугольной) глаукомы	173
<i>Ю.А.Иванишко.</i> Новая классификация диабетических макулопатий (ДМП), адаптированная к проблематике их лазерного лечения	174
<i>Ю.А.Иванишко.</i> Оптимальные принципы и тактика лазерного лечения суб fovеальных неоваскулярных мембран. Отдалённые (12-20 лет) наблюдения	175
<i>В.Т.Копаева, Ю.В.Андреев, А.Ю.Меньшиков, Н.В.Колотовкина.</i> Лазерная экстракция катаракты у больных сахарным диабетом	176
<i>В.Ю.Комиссаров, А.В.Орлов, И.В.Богатырева.</i> Лазерокоагуляция радужки как профилактика гониосинехий и вторичной глаукомы после имплантации ИОЛ, осложненной зрачковым блоком	177
<i>И.М.Корниловский.</i> Экспериментально-клиническая разработка субэпителиальной ФРК	177
<i>О.И.Лебедев, Н.В.Думенова, С.Ф.Рыбалко, П.В.Колющинская, Н.Е.Логинова, О.В.Заднепровская.</i> Повышение эффективности лазерной микрохирургии глаукомы	178
<i>С.Я.Романенко , А.В.Терещенко , А.В.Кравченко.</i> Сравнительный анализ эффективности лазерной экстракции катаракты на установках «Ракот III» и «Ракот VI»	179
<i>А.В.Савич, Т.А.Бирич, Т.А.Имшенецкая.</i> Комбинированный подход в лазерном лечении больных с диабетической ретинопатией	181
<i>С.Н.Сахнов, Е.Н.Черкасова, А.В.Малафеев.</i> Особенности лазеркоагуляции сетчатки в различных оптических средах	181
<i>И.В.Светличная.</i> Отдалённые результаты лечения пациентов, перенёсших лазерную ретинопункциру ...	183
<i>Е.Е.Сомов, Т.Н.Воронцова , Н.Д.Серебренникова, В.А.Шерешевский, Л.Б.Уханова, А.В.Попова.</i> Возможности лазерной хирургии в лечении детей с начальными стадиями рубцового периода ретинопатии недоношенных	183
<i>Е.Л.Сорокин.</i> Оптимизация лечения манифестных форм диабетической ретинопатии	184
<i>Э.В.Старунов, А.Г.Щуко, В.Г.Копылов.</i> Концепция применения «контурной» лазеркоагуляции в лечении периферических витреохориоретинальных дистрофий и субклинической отслойки сетчатки	186
<i>А.В.Степанов , А.Н.Иванов , И.В.Синельщикова.</i> Лазерная деструкция швового материала, выступающего над роговицей - вариант лечения	186
<i>Д.В.Фиронов.</i> Эффективность и безопасность повторной операции после лазерного интрастромального кератомилёза при миопии	187
<i>А.Д.Чупров, Т.В.Абрамова, К.В.Дмитриев.</i> Опыт раннего применения аргонового лазера для лечения постконтузационной макулопатии	188
<i>А.Ф.Юсупов , Н.М.Алиева.</i> Диодно-лазерная транссклеральная циклофотокоагуляция при неваскулярной глаукоме на фоне тромбоза ЦВС и ее ветвей	188
<i>А.Ф.Юсупов , А.Р.Худайбердиев.</i> Диодно-лазерная транссклеральная циклофотокоагуляция при различных формах глаукомы	189
Раздел 6: Офтальмо-травматология	191
<i>Т.В.Абрамова, А.Д.Чупров.</i> Выбор модели ИОЛ в лечении травматических повреждений хрусталика	191

<i>М.И.Алешаев, С.Л.Кузнецов.</i> Технология превентивной имплантации эластичных интраокулярных линз в оптико-реконструктивной хирургии травматических катаракт	192
<i>Ф.С.Амирова, Н.Х.Хасанова.</i> Профессиональная реабилитация больных с травматическими катарактами трудоспособного возраста	192
<i>С.В.Антонюк.</i> Факоэмульсификация травматических катаракт с имплантацией ИОЛ, осложненных обширными проникающими ранениями роговицы	194
<i>Т.М.Мамедова, Н.Ф.Гашимова.</i> Некоторые аспекты оптико-реконструктивных операций у детей	194
<i>В.В.Брежеский, С.Ю.Голубев, К.М.Шумакова, Т.Н.Саватеева, А.Л.Коваленко.</i> Изучение эффективности препарата Офтальген в лечении раны роговицы в эксперименте	195
<i>Г.А.Винькова.</i> Влияние повторных прободных травм на состояние некоторых биохимических показателей слезной жидкости и тканей глаза у экспериментальных животных	196
<i>Т.В.Гаврилова, М.В.Черешнева, В.Н.Бусырева, С.Ю.Шилов.</i> Анализ эффективности иммунокорrigирующей терапии при проникающем ранении глаза различной степени тяжести	197
<i>Р.А.Гундорова, А.В.Степанов, А.Н.Иванов.</i> Эндолазерная капсуляция осколка при его сохранении в оболочках заднего глаза	199
<i>З.А.Даутова, В.К.Суркова, Р.Р.Абдуллин.</i> Применение Азидагера для лечения травм роговой оболочки ..	200
<i>Е.В.Егорова, В.И.Братко.</i> Возможности реконструктивного лечения в ранние сроки после травмы глаза ..	200
<i>Э.В.Егорова, Ю.А.Белый, Д.О.Шкворченко, С.Н.Багров, С.В.Новиков.</i> Обработка сквозных ран склеры в области заднего полюса глаза с использованием магнитных имплантатов нового поколения	201
<i>Э.В.Егорова, Ю.А.Белый, С.Н.Багров, С.В.Новиков.</i> Интравитреальное блокирование дефектов сетчатки после удаления инородных тел, вколоченных в оболочки заднего полюса глаза, с использованием магнитных имплантатов нового поколения	202
<i>Е.В.Егорова, В.И.Братко.</i> Возможности реконструктивного лечения в ранние сроки после травмы глаза	203
<i>С.Н.Зеленцов.</i> Некоторые патогенетические факторы нарушения цветового зрения при контузии глазного яблока	203
<i>С.Н.Зеленцов.</i> Изучение патофизиологических механизмов постконтузионных нарушений функций глаза ..	204
<i>В.В.Иванов, Т.А.Хайвинбо, П.В.Шеде, Г.Ф.Шестакова, Е.Л.Бахарева, О.В.Бауэр, Н.Б.Толстыхина, Р.И.Шатилова.</i> Алгоритм мероприятий при термических и химических ожогах глаз у детей	204
<i>Т.А.Имшенецкая, Т.А.Бирич, А.В.Савич.</i> Особенности удаления инородных тел, фиксированных к оболочкам заднего полюса глазного яблока	205
<i>И.В.Карабанова, А.Э.Бабушкин.</i> Оценка клинической эффективности ультрафиолетового облучения крови в комплексном лечении гифемы после проникающих ранений глаз	206
<i>И.В.Карабанова, А.Э.Бабушкин.</i> Предварительная оценка клинической эффективности ультрафиолетового облучения крови в лечении травматического гемофтальма	207
<i>К.Т.Керимов, З.М.Мамедова.</i> Применение препарата кератоник в комплексном лечении ожогов глаз	208
<i>Н.А.Коновалова, И.Г.Долгова, Р.А.Янтимирова.</i> Сравнительный анализ проникающей травмы глаз по данным офтальмологического отделения ГКБ № 2 и Областного трахоматозного диспансера (глазного) г.Тюмени	209
<i>Г.Г.Корнилаева, Р.З.Кадыров.</i> Роль аллотрансплантатов при хирургическом лечении сочетанной патологии глаз	210
<i>С.Г.Орех.</i> Состояние переднего отдела глаз и прогноз течения эндогенного и травматическогоuveального воспаления	211
<i>Н.П.Паштаев, Н.А.Поздеева.</i> Коррекция аниридии с афакией	212
<i>С.Н.Пузин, К.Т.Керимов, З.М.Алиева, Ф.Г.Шамилова, М.И.Ахундова.</i> Анализ первичной инвалидности вследствие боевых травм органа зрения в Азербайджане	212
<i>О.В.Пухова, Л.Н.Тарасова.</i> Генерализованные посттравматические увеиты	213
<i>О.В.Пухова, Л.Н.Тарасова.</i> Особенности клиники и УЗ-диагностика заднего посттравматического увеита	215
<i>И.В.Синельщикова, Е.Н.Вериго.</i> Оптико-реконструктивные операции при осложненных проникающими ранениями роговицы	217
<i>Н.И.Складчикова, С.Д.Стебнев.</i> Хирургия капсулы инородного тела в среде ПФОС при осколочных ранениях	218
<i>А.Б.Степанянц, М.Д.Фёдорова.</i> Комплексное обследование больных с проникающими ранениями глаз ..	218
<i>Н.А.Струсовая, Б.Э.Малиugin.</i> Отдаленные результаты имплантации искусственной радужки	

при травме	220
<i>И.Н.Субботина, О.В.Оборина, Е.В.Данченко, Т.А.Кузьминская.</i> Реконструктивная кератопластика с одномоментной имплантацией заднекамерных моделей интраокулярных линз при последствиях травм	221
<i>И.Н.Субботина.</i> Широкий роговичный разрез при реконструктивно-восстановительной хирургии сочетанных повреждений переднего отдела глаза	222
<i>Т.С.Телеуова, Б.К.Кусаинова, Д.Б.Абдрахимова, Б.Е.Бастимиева.</i> Клинико-морфологические изменения глаза при прободных ранениях у детей	223
<i>М.В.Труфакина.</i> Иммунопатогенетические механизмы повторной хирургической травмы глаза	224
<i>Б.Т.Фаттахов.</i> Применение пиобактериофага при травме роговицы в эксперименте	225
<i>Г.В.Ходжабекян, Р.А.Гундоров, П.В.Макаров, А.В.Васильев, В.В.Терских, В.В.Шинин, А.А.Иванов, И.Б.Максимов, Д.Н.Федоров, Л.А.Лапина.</i> Трансплантация аллогенных культивированных клеток – путь к решению проблем в лечении глубоких ожоговых дефектов роговицы	226
<i>М.М.Шишкин, В.Ф.Черныш, В.Ф.Даниличев, Р.А.Березин.</i> О тактике хирургического лечения тяжелых химических ожогов глаз	227
РАЗДЕЛ 7: Воспалительная патология органа зрения	228
<i>М.Т.Азнабаев, Р.А.Давлетшин, Г.К.Мамбеткулова.</i> Информативность клинико-иммунологических показателей в определении пораженияuveального тракта при ревматоидном артите	228
<i>П.А.Бездетко, А.Ю.Савельева.</i> Применение экстракта из криоконсервированных фрагментов селезенки в лечении воспалительных и гнойных патологий роговой оболочки	228
<i>Г.А.Винькова.</i> Иммунологические исследования в прогнозировании хронических посттравматическихuveитов	229
<i>Т.А.Гагарина, И.В.Запускалов, А.А.Березовская.</i> Хирургические методы лечения периферическихuveитов	230
<i>И.А.Грипась, А.Э.Бабушкин, В.Б.Мальханов, М.А.Деребизова.</i> К вопросу о смешанныххламидийно-микоплазменных и гарднереллезных инфекциях глаз	231
<i>З.Т.Бекмуратова.</i> Ацикловир - резистентные формы герпетических кератитов	232
<i>И.Н.Бянкина.</i> Информативность цитологического исследования соскобов эпителия конъюнктивы приокулярных формах герпеса	232
<i>Т.М.Джусоев, Е.Е.Сомов.</i> Хирургическое лечение больных с хрусталиковой и витреальной патологией, обусловленной симпатическим воспалением	233
<i>Г.Х.Зайнутдинова, Н.Е.Шевчук, В.Б.Мальханов, И.А.Грипась.</i> Иммунологический мониторинг вакцинопрофилактики офтальмогерпеса	234
<i>Г.Х.Зайнутдинова, З.Р.Марванова, Н.Е.Шевчук.</i> Тимические пептиды в терапии офтальмогерпеса	236
<i>Т.С.Корнилова, В.З.Пьянков.</i> Новое в лечении токсоплазмоза глаз	236
<i>И.А.Кубарева.</i> Анализ терапии офтальмогерпеса по данным отделения микрохирургии глаза Курганской областной клинической больницы за 1999 год	237
<i>Ж.Г.Мустафина, Г.А.Дьякова, В.Ю.Кобцева.</i> Исследование белковой фракции сыворотки крови больных офтальмогерпесом методом эмиссионно-спектрального анализа	239
<i>В.В.Черных, М.М.Пятин, М.В.Труфакина, И.Е.Михайловская, А.Н.Трунов.</i> Изменение иммунологических показателей слезной жидкости и сыворотки крови у пациентов с поверхностной формой герпетического кератита до и после эксимерлазерного воздействия на роговицу	240
<i>М.В.Черешнева, Д.Г.Дианова, Л.Б.Долгушина, В.В.Нещерецкий, О.С.Афанасьева.</i> Иммунотерапия герпетических заболеваний роговой и сосудистой оболочки глаза	241
<i>В.А.Шаимова.</i> Лечение прогрессирующей гнойной язвы роговицы	242
<i>В.А.Шаимова.</i> Особенности гнойных язв роговицы, вызванных ношением контактных линз	243
<i>Новосибирский филиал ГУ МНТК «Микрохирургия глаза».</i> Некоторые иммунобиохимические показатели слезной жидкости больных герпетическим кератитом	244
РАЗДЕЛ 8: Вопросы детской офтальмологии	246
<i>В.А.Агафонов, А.М.Ревта.</i> Хирургическая коррекция астигматизма у детей.	246

Ж.Л.Александрова, Е.Е.Сомов. Использование мягких контактных линз (МКЛ) с лечебной целью у детей.	247
Е.Л.Ефимова, Е.Е.Сомов, В.М.Кононов. Компьютерное лечение амблиопии у детей.	247
А.Ф.Икрамов, Г.Н.Маматхужсаева. Склеропластические операции как средство профилактики прогрессирования близорукости у детей	248
Г.Н.Маматхужсаева, А.Ф.Икрамов. Уровень распределения аномалий рефракций среди школьников I - IV классов	248
М.И.Кожанова, В.Н.Трубилин, Т.П.Тетерина. Цветоимпульсная терапия в реабилитации подростков с близорукостью	249
Н.К.Коршунова, В.В.Агафонова, М.Л. Митронина, Л.В.Трофимова. Лечение глубокой амблиопии у детей и подростков с гиперметропией высокой степени	250
С.Н.Косарев, М.И.Алешиев. Способ медикаментозно-оптического лечения прогрессирующей близорукости I степени со спазмом аккомодации.	250
Л.А.Лысенко. Патология органа зрения у детей с аплазией почки.	251
Л.А.Лысенко. Иридоскопия в диагностике сочетанной патологии глаз у детей с пузырно-мочеточниково-лоханочным рефлюксом.	252
А.П.Перевозчикова, Г.В.Павлова, П.А.Перевозчиков. Организация профилактики близорукости в общеобразовательной школе	252
А.М.Ревта. Рефракция недоношенных детей в период новорожденности и в первые месяцы жизни	253
А.А.Рябцева, М.Ю.Герасименко, М.М.Савина. Комбинированное лечение спазма аккомодации и профилактика прогрессирования миопии у детей и подростков	254
С.Н.Сахнов, Ю.Е.Кузнецов, Е.Е.Соголовская. Метод лазер- и электростимуляции при лечении амблиопии у детей	255
Г.В.Соколов, Ю.А.Уляшина, О.Р.Леньшина. Применение мягких контактных линз у детей в условиях глазного отделения детской клинической больницы (опыт работы)	256
Е.Е.Сомов, Т.Н.Воронцова, Н.Д.Серебренникова, В.А.Шерешевский, Л.Б.Уханова, А.В.Попова. Возможности лазерной хирургии в лечении детей с начальными стадиями рубцового периода ретинопатии недоношенных	258
Н.Д.Серебренникова, М.Н.Чистякова. Дифференциальная диагностика заболеваний органа зрения у детей с синдромом внезапного снижения остроты зрения.	259
Е.Е.Сомов, Т.Н.Никитина. Привычно-избыточное напряжение аккомодации у детей	260
Т.А.Угрюмова. К вопросу лечения косоглазия у детей	261
Т.Е.Круглова, Е.Н.Демченко. Патогенетически ориентированная лечебная тактика при вторичной глаукоме после экстракции врожденных катаракт у детей.	262
РАЗДЕЛ 9: Восстановительная и пластическая хирургия орбиты и придаточного аппарата глаза	264
Н.И.Бастриков. Дакриоцисторинодренаж (ДЦРД) послеэкстирпации слезного мешка.	264
С.А.Васильев, М.А.Кученкова, И.А.Карпов, Ю.С.Васильев. Коррекция ptоза методом фиксации верхнего века к лобной мышце	264
С.А.Васильев, М.А.Кученкова, И.А.Карпов, Ю.С.Васильев. Патогенетический подход к эстетической блефаропластике.	265
М.Г.Катаев, И.А.Филатова. Особенности энуклеации после операции по устранению симблефарона	266
В.В.Лантух, Е.В.Лантух. Эстетическая блефаропластика: показания, техника, исходы.	267
В.А.Ободов, А.А.Дацко. Особенности реабилитации больных с травматической субатрофией глазного яблока, сочетающейся с деформацией глазницы.	267
В.А.Ободов, Б.В.Лаптев, Е.С.Борзенкова. Реабилитация больных с симблефаронами в условиях Екатеринбургского Центра МНТК «Микрохирургия глаза».	268
И.Е.Панова, Р.А.Усова, Л.Е.Семенова, С.Н.Дудник. Клинико-морфологические особенности базалиом вспомогательного аппарата глаза.	269
И.Е.Панова, С.А.Васильев, М.А.Кученкова, Л.Е.Семенова, Р.А.Усова, С.Н.Дудник. Реконструктивная пластическая хирургия в офтальмоонкологии.	270
В.А.Рыжков, А.Ю.Салихов, Р.З.Султанов. Опыт применения пустотелых пластмассовых глазных протезов	271

<i>А.Ю.Салихов, Н.Д.Кульбаев, Р.З.Султанов, Л.Р.Камалова.</i> Устранение двухстороннего птоза, развившегося после внутриглазных операций по поводу катаракты и глаукомы	272
<i>Х.П.Тахчи迪, М.И.Шляхтов.</i> Способ формирования опорно-двигательной культи с последующей косметической коррекцией окрашенной мягкой контактной линзой.....	273
<i>И.А.Филатова, М.Г.Катаев.</i> Птоз верхнего века при анофтальме. Причины и лечение.....	274
<i>Ю.А.Чеглаков, П.Ю.Чеглаков.</i> Методика формирования опорно-двигательной культи с применением лиофилизированного вкладыша из гидрогеля.	275
<i>П.Ю.Чеглаков.</i> Новое устройство для повышения подвижности глазного протеза.	276
<i>О.В.Чудинова.</i> Клиновидная резекция - как один из радикальных методов хирургического лечения злокачественных новообразований век.	276
<i>М.М.Шишкин, Н.Н.Резниченко, М.В.Сухинин .</i> Пересадка ростковой зоны лимба как способ лечения птеригиума	277
<i>М.И.Шляхтов, А.В.Гурьев, Н.С.Борзун.</i> Тактика лечения осложнений, возникающих после операции эвисцеро-энуклеации с имплантацией жирового вкладыша. (Трехлетний опыт).	278
<i>М.И.Шляхтов, З.В.Катаева, С.Х.Эль-Хаббаш.</i> Модифицированный способ хирургического лечения птеригиума	280
<i>М.И.Шляхтов, Х.П.Тахчи迪.</i> Способ задней эвисцеро-энуклеации с сохранением переднего отрезка фиброзной капсулы глаза	281
РАЗДЕЛ 10: Патология зрительного нерва	283
<i>В.И.Баранов, А.Ю.Брежнев.</i> Биоуправляемая лазеротерапия атрофии зрительного нерва.	283
<i>А.Ю.Брежнев, В.И.Баранов.</i> Инфракрасная лазерная терапия частичных атрофий зрительного нерва.	284
<i>Л.П.Данилова, Г.И.Барабанова, А.Н.Марченко.</i> Терапевтическая эффективность эпителамина при заболеваниях зрительного нерва	284
<i>Т.А.Мясникова, А.И.Березников.</i> Тактика применения ВРО в лечении ЧАЗН.	285
<i>А.П.Нестеров, Е.А.Егоров, А.Е.Егоров, Л.В.Калабухова, Д.В.Кац, Б.В.Обруч.</i> Методика создания полупроницаемых мембран в плоской части цилиарного тела для адресной доставки препаратов при оптических нейропатиях	286
<i>Р.Р.Самтарова, Н.В.Токарева, А.Р.Габбасов.</i> Комплексное лечение частичной атрофии зрительного нерва	287
РАЗДЕЛ 11: Вопросы обезболивания в офтальмохирургии	289
<i>И.Э.Идов, А.А.Ободов.</i> Оценка крылонебно-орбитальной блокады как способа обезболивания при механической факофрагментации катаракты через тоннельный доступ.	289
<i>В.Н.Канюков, И.Е.Скобедо, В.Н.Болотников, О.М.Полякова.</i> Комплексная аналгезия в офтальмохирургии.	290
<i>А.Д.Князев, Р.С.Шаяхметов, В.Д.Малоярославцев, Р.Ф.Галиахметов.</i> Ларингеально-масочный ингаляционный наркоз при оперативном лечении ретинопатии недоношенных.	291
<i>В.А.Комлев, П.М.Рылов, В.Н.Казайкин, А.И.Овчинников.</i> Выбор анестезиологического пособия при операции экстраклерального пломбирования у беременных	292
<i>Б.Э.Малюгин, С.Н.Багров, И.А.Маклакова, А.А.Верзин, В.А.Середняков.</i> Вискоанестезия при факоэмульсификации: клинико-экспериментальное обоснование и результаты использования	294
<i>П.М.Рылов, С.Б.Костарев.</i> Расширение показаний к применению ларингеальной маски в офтальмохирургии	295
<i>В.А.Средняков, А.П.Тюляев, В.В.Шлыгин, А.В.Средняков.</i> Использование нестероидного противовоспалительного препарата «Кеторол» при обезболивании глазных операций.	297
<i>И.Н.Субботина.</i> Применение глубокой субтеноновой анестезии в офтальмохирургии.	298
<i>Х.П.Тахчи迪, В.А.Ободов, П.М.Рылов.</i> Обеспечение безопасности пациента в офтальмохирургии	299
<i>А.Д.Чупров, Ю.А.Плотникова, Л.М.Зорин.</i> Особенности анестезиологического пособия в ходе операции сквозной пересадки роговицы	301

РАЗДЕЛ 12: Разное 303

<i>Г.Абдыракунова.</i> Сравнительный анализ структуры первичной инвалидности по зрению в Южной и Северной зонах Кыргызской Республики.	303
<i>С.А.Аллатов, В.В.Малышев.</i> Формирование идиопатических макулярных разрывов.	304
<i>А.Г.Андронов, О.В.Макаровская, Ю.Г.Хабаров.</i> Предварительные результаты экспериментального исследования воздействия инертного газа аргона на оболочки глаза и зрительный нерв при его интравитреальном введении	305
<i>Е.С.Белобородова, В.И.Кобзева, А.И.Колоткова.</i> Двусторонний увеальный эфузионный синдром на почве двустороннего энцефало-тригеминального ангиоматоза.	306
<i>С.Ю.Богачева.</i> Опыт функционального лечения содружественного косоглазия у взрослых.	307
<i>В.И.Братко, Г.В.Братко.</i> Послеоперационное ведение больных с применением методики лимфотропной лимфостимулирующей терапии.	310
<i>Р.М.Гимранов, З.Р.Марванова, Н.Е.Шевчук .</i> Исследование основных субпопуляций лимфоцитов у больных с вторичной эндотелиально-эпителиальной дистрофией роговицы.	311
<i>Е.Н.Горская, Е.Н.Севостьянов.</i> Ранняя диагностика монолатерального кератоконуса.	311
<i>Ю.А.Гусев, В.Н.Трубилин, Г.П.Новикова.</i> Вискоэластики в офтальмохирургии.	312
<i>Т.С.Егорова, П.П.Зак, И.В.Егорова.</i> Критерий подбора спектральных фильтров при чтении лицам с постоперационной афакией	313
<i>Г.Д.Жабоедов, В.М.Фролов, А.М.Петруня.</i> Особенности дистрофических изменений сетчатки у ликвидаторов последствий аварии на Чернобыльской АЭС.	314
<i>В.В.Залесова, С.А.Коротких, О.П.Ковтун.</i> Поражение черепно-мозговых нервов, иннервирующих орган зрения при лайм-боррелиозе	315
<i>С.Н.Зеленцов, М.Б.Лутошкин.</i> Изучение роли электролитов в электрогенезе сетчатки у больных с заболеванием почек	316
<i>С.Г.Игнатьев.</i> К вопросу о классификации клинического состояния стекловидного тела.	316
<i>М.Б.Имантаева.</i> Ксенотрансплантация островковых клеток поджелудочной железы больным с пролиферативной стадией диабетической ретинопатии.	318
<i>В.Н.Канюков, И.Е.Скобедо, В.Н.Болотников.</i> Периневральное применение клофелина в офтальмохирургии	318
<i>В.Н.Канюков, Т.Б.Краснова, Р.З.Зарипова.</i> Роль лекарственных средств в сохранении патологического состояния	319
<i>М.А.Колесникова, Н.Ф.Стрелкова.</i> Новый вариант реваскуляризующей операции.	321
<i>Р.Ф.Колущинская, Т.Ф.Ноябрева, П.В.Колущинская, Т.Л.Маркова.</i> Милдронат в лечении центральных дистрофий сетчатки.	321
<i>С.А.Коротких, А.Г.Гринёв, В.В.Базарный.</i> Определение активности ферментов слезной жидкости у геронтологических больных с катаректой	322
<i>И.Кочур, В.Клаусс.</i> Доступность офтальмологической помощи в Центральной и Восточной Европе	323
<i>Дж.Краниас.</i> Новое в лечении сенильной макулярной дегенерации.	324
<i>П.Кролл.</i> К вопросу о номенклатуре и патогенезе ПДР	325
<i>О.А.Крутенков, В.Ю.Евграфов.</i> Влияние локального введения тромболитиков и эмоксицина на остроту зрения и показатели периметрии у больных диабетической ретинопатией.	326
<i>Е.С.Милюдин.</i> Влияние нейрогуморальных факторов на динамику показателей кислотно-основного равновесия водянстой влаги при приживлении роговичного аллотрансплантата.	327
<i>Л.Ф.Линник, Д.Г.Узунян, Н.С.Ходжаев.</i> Возможности ультразвуковой биомикроскопии в диагностике новообразований иридоцилиарной области.	328
<i>И.М.Логай, А.М.Петруня.</i> Использование антраля и вилозена в комплексной терапии послеоперационной экссудативной реакции у больных артифакией.	329
<i>Б.Э.Малюгин, Д.О.Шкворченко, М.В.Семикова.</i> Результаты интраоперационного применения вискомидриатика у пациентов с глазными проявлениями сахарного диабета.	330
<i>Ш.Г.Махкамова.</i> Распространенность миопии в Узбекистане.	331
<i>М.А.Медведев, Н.А.Тургунбаев, Т.Д.Тажибаев.</i> Новый прибор для импедансометрии глаза.	332
<i>Ф.А.Мисюн, В.А.Гостев.</i> Первый опыт и перспективы применения низкотемпературной плазмы в офтальмологии	333

<i>В.И.Морхат, В.В.Приступа, Н.К.Королькова.</i> Диагностика плоской цилиохориоидальной отслойки.	334
<i>Ж.Г.Мустафина, А.Н.Биялова.</i> Оценка эффективности лечения гипертонической ретинопатии.	334
<i>Э.Р.Мулдашев, О.В.Родионов, А.М.Шумкин, С.А.Муслимов.</i> Влияние циркуляции внутрглазной жидкости на характер распределения красителей в стекловидном теле кроликов (экспериментальное исследование).	335
<i>М.А.Мухина, А.О.Исманкулов.</i> Новый способ внешней коррекции зрения у пациентов с сенильной макулярной дистрофией	336
<i>Т.Н.Никитина, Е.Е.Сомов.</i> Метод оценки зрительной работоспособности у детей и взрослых.	337
<i>В.П.Пишак, С.Г.Ярмольчук.</i> Использование новых биохимических технологий в офтальмологии.	338
<i>В.Г.Осадчих, Е.А.Чумаева.</i> Применение плазмафереза в комплексном лечении диабетической ретинопатии	339
<i>Н.П.Парфенова.</i> Корректурная проба как критерий эффективности прогрессивных очков	340
<i>О.В.Пластинина, Л.В.Конькова, П.Ф.Иванов, Н.Д.Бражкина.</i> Результаты лечения миопии методом чрескожной электроофтальмостимуляции в комплексе с оптическим тренажером «Зеница».	341
<i>А.В.Разумов, Т.П.Ермолович.</i> Применение лечебных компьютерных программ в офтальмологии	342
<i>Т.И.Ронкина, Э.В.Егорова, А.В.Терещенко, О.Л.Фабрикантов.</i> Особенности действия импульсного низкоинтенсивного лазерного излучения на ткани и структуры глазного яблока (экспериментальное исследование).	343
<i>А.А.Рябцева, Р.Ш.Хабибур, О.В.Перетягин.</i> Офтан-дипивефрин в лечении послеоперационной офтальмогипертензии и глаукомы	344
<i>Г.А.Сандул, В.В.Бржеский, О.В.Дискаленко.</i> Особенности слезопродукции и функционирования слезной пленки у больных с аутоиммунной офтальмопатией.	345
<i>Е.Н.Севостьянов, Е.Н.Горская, Р.У.Гиннатулин, Х.П.Тахчиди, О.В.Шиловских, О.Б.Фечин, А.Н.Ульянов.</i> Типы коллагена в роговичных дисках больных кератоконусом.	346
<i>В.П.Сергеев, В.В.Науменко, О.А.Ефимов.</i> Ультразвуковые методы исследования в прогнозировании исходов оптико-реконструктивных вмешательств.	347
<i>А.Н.Сергиенко, Ю.А.Демин, В.Р.Субботина.</i> Трансплантация фетальных нервных клеток в лечении дегенеративных заболеваний сетчатки и зрительного нерва.	349
<i>В.А.Соколов.</i> Изменение гидродинамических показателей, зрительных функций и биоэлектрической активности нейронов коры головного мозга под воздействием низкочастотной магнитотерапии у больных первичной открытоугольной глаукомой.	349
<i>В.В.Страхов, С.А.Коротких, Д.Н.Степичев, А.С.Мичурин.</i> Применение результатов тонографии и сфигмографии в ранней диагностике первичной открытоугольной глаукомы у больных с аномалиями рефракции	350
<i>В.А.Стучилов, А.А.Никитин, М.Ю.Герасименко, А.А.Рябцева, Д.А.Лобанов, А.В.Евсеев.</i> Новые возможности лазерной стереолитографии при обследовании и лечении больных с обширными дефектами глазничной области.	353
<i>Л.Н.Тарасова.</i> Патология глаз – маркер диффузных болезней соединительной ткани.	354
<i>И.Т.Тухтабоев, А.Ф.Икрамов.</i> Возрастные индивидуальные изменения по слоям коры поля 17 и 18 зрительного анализатора у человека.	355
<i>Б.Т.Фаттахов, Л.Х.Исангулова.</i> Комплексное лечение больных миопией с применением «ИНФИТА» ...	356
<i>А.Д.Чупров, Ю.А.Плотникова, А.А.Замыров.</i> Организация выездной работы по оказанию плановой хирургической помощи жителям отдаленных сельских районов Кировской области.	357
<i>М.М.Шишкин, С.А.Коскин, А.Н.Куликов, С.В.Сосновский.</i> Особенности оказания офтальмологической помощи при медицинском обеспечении военной операции на территории Северо-Кавказского региона.	357
<i>Ю.А.Шустров, В.И.Медведев, Е.Б.Баймуханова.</i> Возможности применения препарата румалон в лечении близорукости	358
<i>В.Д.Кунин.</i> Гемодинамика глаза и своевременность хирургического лечения больных открытоугольной глаукомой	360
<i>К.А.Трубилина, М.В.Шевченко.</i> Сравнительный анализ изменения гидродинамики глаз при первичной открытоугольной глаукоме на фоне терапии тимолола-малеатом и бетоптиком.	361
<i>Н.А.Тургунбаев, М.А.Медведев, Т.Д.Тажибаев.</i> Клинико-гистологические параллели при поверхностной кератэктомии, выполняемой высокооборотным алмазным бором с одномоментной аппликацией митомицина С.	363

<i>В.В.Страхов, М.А.Бузыкин.</i> Ультразвуковое исследование биомеханики аккомодации.....	364
<i>Р.А.Гундорова, Н.Б.Чеснокова, А.Б.Шехтер, А.В.Пекшев, Н.Г.Давыдова, О.И.Кваша, С.М.Косакян, О.А.Горбачева.</i> Изучение влияния газового потока, содержащего оксид азота, на глазное яблоко (экспериментальное исследование).....	364
<i>О.С.Слепова.</i> Влияние нарушений иммунитета на исход лечения при хирургических вмешательствах на глазах.....	365
<i>У.В.Дядина.</i> Спектральная коррекция пациентов с поражением макулы.....	366