

## ВОСТОК • ЗАПАД



МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ОФТАЛЬМОЛОГИИ

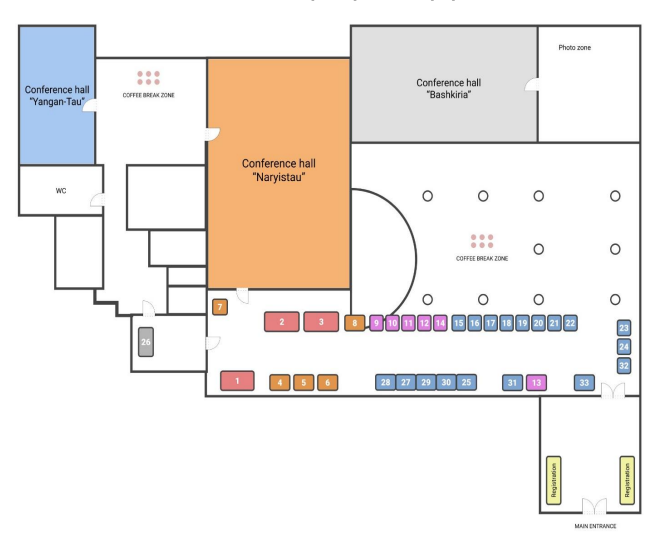
1 июня 2023 г., четверг				2 июня 2023 г., пятница			
Время	Зал «Нарыстау»	Зал «Башкирия»	Зал «Янган-Тау»	Время	Зал «Нарыстау»	Зал «Башкирия»	Зал «Янган-Тау»
9.00-10.45	СЕССИЯ  Новое в лечении витреоретинальной	КРУГЛЫЙ СТОЛ Современный статус процедуры	9.30-10.30 Сателлитный симпозиум при поддержке компании	8.30-10.30	Живая хирургия		
				10.30-10.45	Кофе-брейк		
	патологии	кросслинкинга роговицы при кератоэктазиях	Бауш Хелс	10.45-13.00	СЕССИЯ	СЕССИЯ Диагностика и лечение заболеваний	10.45-12.15 Сателлитный симпозиум при поддержке компании
10.45-11.00	Кофе-брейк				проблемы патологии	органа зрения на	Рош
11.00-12.45	СЕССИЯ Российского глаукомного общества «Ландшафт» первичной открытоугольной	СЕССИЯ  Общества офтальмологов Индии	СЕССИЯ Лига молодых офтальмологов (часть I)		патологии глазного дна и внутриглазного давления	12.00-13.00 ОН-ЛАЙН СЕССИЯ Общества офтальмологов Турции (часть I)	12.15-13.15 Сателлитный симпозиум при поддержке компании Байер
	глаукомы			13.00-14.00	Перерыв		
12.45-13.00	ОБЩЕЕ ФОТО УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ (ГКЗ «Башкортостан»)			14.00-15.15	СЕССИЯ	ОН-ЛАЙН СЕССИЯ	СЕССИЯ
13.00-14.00	Перерыв				Избранные	Турции	Лига молодых офтальмологов (часть II)
14.00-14.30	торжоотвенное открытие конфорсиции				вопросы детской офтальмологии,		
14.30-16.00	СЕССИЯ Воспалительная	СЕССИЯ	Сателлитный симпозиум при поддержке компании		миопии и контактной коррекции	(часть II)	
	патология органа Офтальмологов зрения стран Африки		Алкон	15.15-15.30	Перерыв		
16.00-16.10		Кофе-брейк		15.30-18.00	СЕССИЯ	ОН-ЛАЙН СЕССИЯ	
16.10-18.00	СЕССИЯ Современные аспекты диагностики и лечения	СЕССИЯ Важные вопросы практической офтальмологии	16.10-17.10 Сателлитный симпозиум при поддержке компании Алкон		Достижения и перспективы хирургии катаракты	Офтальмологов арабских стран Ближнего Востока и Африки (МЕАСО)	
	заболеваний роговицы			18.00	Закрытие конференции		

#### Конференция проводится под эгидой

- Общества офтальмологов России
- Общероссийской общественной организации «Ассоциация врачей офтальмологов»
- Российского глаукомного общества

**Организатор конференции:** Уфимский НИИ глазных болезней ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

#### Схема выставки партнеров конференции



- 1. Фемтомед
- 2. Алкон
- 3. Вартамана
- 4. Джонсон Джонсон
- 5. Аллерган
- 6. Бауш Ломб
- 7. Р-фарм
- 8. РОШ
- 9. Окей Вижен
- 10. БиСиКей-Эм
- 11. Валимед
- 12. R-optics
- 13. Трейдомед

- 14. Криптомед
- 15. Медин Урал
- 16. МТО Стормовъ
- 17. Регал
- 18. Сантэн
- 19. АйТэк
- 20. НаноТек
- 21. Сентисс
- 22. Урсафарм
- 23. Ядран
- 24. Полист Лайн
- 25. Уфимский НИИ глазных болезней

- 26. Прием докладов
- 27. Всероссийской центр глазной и пластической хирургии
- 28. Башкирский мед
- 29. Турецкое общество офтальмологов
- 30. Международный институт миопии Брайана Холдена
- 31. МТ Техника
- 32. Ромфарма
- 33. ХайБиТек

Сайт конференции: eastwestufa.ru

Место проведения: г. Уфа, ул. Ленина 25/29, гостиничный комплекс

«Башкирия»

Начало конференции: 9:00 (время уфимское)

#### 1 июня, четверг

## Зал «Нарыстау»

## 9.00 - 10.45 СЕССИЯ «НОВОЕ В ЛЕЧЕНИИ ВИТРЕОРЕТИНАЛЬНОЙ ПАТОЛОГИИ»

Модераторы: Т.Р. Гильманшин, В.Н. Казайкин, С.Д. Стебнев, М.М. Шишкин

1. Стебнев С.Д., Стебнев В.С., Малов И.В., Ващенко Т.Ю., Складчикова Н.И. (Самара)

Фундус-микропериметрия – объективный метод функциональной эффективности при использовании модифицированной технологии «височный темпоральный перевернутый ВПМ-лоскут» в хирургии идиопатического сквозного макулярного разрыва

2. Шишкин М.М. (Москва) \*

Новые терапевтические мишени при патологии сетчатки. Какие возможности открывает двойное ингибирование Ang-2 и анти-VEGF \*Доклад при поддержке компании АО «Рош-Москва» (баллы НМО не начисляются)

3. Клейменов А.Ю., Казайкин В.Н. (Екатеринбург) Экспериментальное исследование объемно-скоростных показателей

образования внутриглазной жидкости на поверхности сетчатки во время хирургии макулярных разрывов

4. Сосновский С.В. (Санкт-Петербург)\*

Существующие вызовы в лечении пациентов с патологией сетчатки \*Доклад при поддержке компании АО «Рош-Москва» (баллы НМО не начисляются)

5. Шаимова В.А. (Челябинск)

Инновационная цифровая навигация в лазерном лечении витреоретинальных дистрофий и разрывов сетчатки

- 6. Коротких С.А., Бобыкин Е.В., Морозова О.В., Буслаев Р.В., Акименко И.А., Крохалев В.Я. (Екатеринбург)
  - О долгосрочных результатах и перспективах применения антиангиогенной терапии возрастной макулярной дегенерации в повседневной клинической практике
- 7. Черных Д.В. (Новосибирск)

Клинический случай хирургического лечения ВИЧ-ассоциированной отслойки сетчатки на единственном видящем глазу

8. Миронов А.В. (Москва)

Отдаленные результаты аутотранслокации графта пигментный эпителий-сосудистая оболочка

9. Сережин И.Н., Гилязова А.Р. (Альметьевск)
Выбор метода эндотампонады в хирургии пролиферативной диабетической ретинопатии

Дискуссия

10:45-11:00 Перерыв

11.00 - 12.45

#### СЕССИЯ

#### Российского глаукомного общества «ЛАНДШАФТ» ПЕРВИЧНОЙ ОТКРЫТОУГОЛЬНОЙ ГЛАУКОМЫ

Модераторы: Е.А. Егоров, А.В. Куроедов, И.И. Хуснитдинов

1. Брежнев А.Ю.(Курск, Россия); Егоров Е.А., Еричев В.П., Куроедов А.В. (Москва, Россия); Завадский П.Ч., (Петрозаводск, Россия); Вогіс М., (Белград, Сербия); Воронова Н.Н., Иванова Н.В., (Симферополь, Россия); Джумова М.Ф., Имшенецкая Т.А., Марченко Л.Н. (Минск, Беларусь); Каменских Т.Г. (Саратов, Россия); Лебедев О.И. (Омск, Россия); Онищенко А.Л. (Новокузнецк, Россия); Собянин Н.А. (Пермь, Россия); Экгардт В.Ф. (Челябинск, Россия)

«Ландшафт» глаукомы в России, странах Содружества независимых государств и Восточной Европы: что поменялось за 15 лет? Результаты многоцентрового международного исследования

- 2. Егоров Е.А., КуроедовА.В. (Москва) Актуальные «ориентиры» назначений в клинической практике глаукомного пациента. Результаты многоцентрового аналитического исследования Российского глаукомного общества
- 3. Куроедов А.В., Гапонько О.В., Городничий В.В., Григорьев Д.В., Диордийчук С.В., Кривулина Д.А., Микулик В.В., Петров А.А. (Москва) Клиническая практика назначений антиглаукомных гипотензивных препаратов в 2005-2022 гг. на примере модели пациентов, поступающих на плановое оперативное лечение
- 4. Ловпаче Дж. Н. (Москва) Акцент на лазерное лечение глаукомы с учетом актуальных достижений
- 5. Гусаревич А.А. (Новосибирск)
  Тренды в хирургическом лечении глаукомы последних десятилетий

Дискуссия

12.45-13.00 ОБЩЕЕ ФОТО УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ

ГКЗ «Башкортостан»

#### 14.00-14.30 ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

## 14.30-16.00 СЕССИЯ «ВОСПАЛИТЕЛЬНАЯ ПАТОЛОГИЯ ОРГАНА ЗРЕНИЯ»

**Модераторы:** Е.А. Дроздова, Н.А. Ермакова, Г.Х. Зайнутдинова, Т.Н. Малишевская

- 1. Ермакова Н.А. (Москва) Особенности иммунного реагирования глаза и поверхности глаза
- 2. Дроздова Е.А. (Челябинск) Вопросы диагностики и лечения срединного увеита
- 3. Клещева Е.А. (Москва) Заболевания, передающиеся половым путем и офтальмовоспаление: точки соприкосновения
- 4. Малишевская Т.Н. (Москва)
  Терапевтические возможности стимуляции репаративного нейрогенеза у пациентов с глаукомой, перенесших коронавирусную инфекцию
- 5. Шиловских О.В., Пономарев В.О., Ткаченко К.А., Дежуров С.В., Вохминцев А.С. (Екатеринбург)
  Первые результаты экспериментального анализа фармакокинетики квантовых точек InP/ZnSe/ZnS 660 в структурах переднего отрезка глазного яблока
- 6. Майчук Д.Ю., Тарханова А.А. (Москва) Эпителиальные и стромальные кератиты, ассоциированные с бетагерпесвирусами
- 7. Антонова А.В., Николаенко В.П. (Санкт-Петербург) Факторы риска конъюнктивальной хирургии глаукомы

Дискуссия

16.00-16.10 Перерыв

# 16.10-18.00 СЕССИЯ «СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ РОГОВИЦЫ»

**Модераторы:** А.Н. Каримова, П.М. Магеррамов, О.Г. Оганесян, М.А. Фролов

- 1. Фролов М.А. (Москва) Межслойная рефракционная кератопластика
- 2. Оганесян О.Г. (Москва) Четверть века селективной кератопластике
- 3. Дога А.В., Мушкова И.А., Каримова А.Н. (Москва) \*
  Современные возможности лентикулярной рефракционной хирургии
  \*Доклад при поддержке компании Фемтомед (баллы НМО не начисляются)
- 4. Магеррамов П.М. (Азербайджан) Имплантация «KeraNatural» при кератоконусе
- 5. Кузнецов А.А. (Челябинск) Трансплантация роговицы в условиях многопрофильной клиники
- 6. Джунусбеков Ж.М. (Казахстан) Случай хирургического лечения трофической язвы роговицы
- 7. Демьянченко С.К. (Калуга) \* Глубокая передняя послойная кератопластика развитие технологии \*Доклад при поддержке компании Фемтомед (баллы НМО не начисляются)
- 8. Синицын М.В. (Чебоксары) Коррекция посткератопластической аметропии методами имплантации интрастромальных колец и сегментов с применением фемтосекундного лазера
- 9. Кадыров Р.З. (Уфа)

  Лечебная кератопластика при воспалительных заболеваниях роговицы
- 10. Васильева И.В., Костенёв С.В., Васильев А.В. (Хабаровск) Классификация пеллюцидной маргинальной дегенерации роговицы, эффективность её комбинированного лечения при различных стадиях
- 11. Шолохова В.Р., Головин А.В., Трошина А.А. (Москва)
  Клинико-функциональные результаты пересадки роговично-протезного комплекса с имплантацией новой модели кератопротеза (клинический случай)

## Зал «Башкирия»

## 9.00–10.45 КРУГЛЫЙ СТОЛ «СОВРЕМЕННЫЙ СТАТУС ПРОЦЕДУРЫ КРОССЛИНКИНГА РОГОВИЦЫ ПРИ КЕРАТОЭКТАЗИЯХ»

Модераторы: С.И. Анисимов, И.М. Корниловский, Э.Л. Усубов, А.Р. Халимов

- 1. Корниловский И.М. (Москва)
  Дискуссионные вопросы и новые подходы к лечебному и профилактическому кросслинкингу роговицы
- 2. Халимов А.Р. (Уфа) Молекулярно-клеточные механизмы ультрафиолетового кросслинкинга роговицы
- 3. Анисимов С.И. (Москва) Обоснование технологии локального кросслинкинга при лечении кератоконуса
- 4. Чураков Т.К. (Санкт-Петербург)
  Современные возможности лазерной коррекции остаточной аметропии после кросслинкинга роговичного коллагена при кератоконусе
- 5. Голяков А.А., Файзрахманов Р.Р., Шишкин М.М. (Москва) Параметры персонализированной трансэпителиальной фоторефракционной кератэктомии на эксимерном лазере микроскан визум в сочетании с ультрафиолетовым кросслинкингом коллагена роговицы

Дискуссия

10.45-11.00 Перерыв

## 11.00-13.00 СЕССИЯ ОБЩЕСТВА ОФТАЛЬМОЛОГОВ ИНДИИ

Модераторы: Шридар Баратан, Джанак Шах, Г.М. Казакбаева, Э.Л. Усубов

- 1. Джанак Шах (Мумбаи) Мануальная хирургия катаракты с малым разрезом
- 2. Прити Шах (Мумбаи)
  Новое в диагностике и лечении блефароптоза

- 3. Арун Кумар Гаали (Ченнай)
  Технология EDOF-ИОЛ с увеличенной глубиной фокуса и анализ качества зрения пациентов после замены хрусталика
- 4. Шридар Баратан (Пондичерри)
  Распространенность диабетической ретинопатии у пациентов с терминальной стадией почечной недостаточности в центре медицинской помощи третьего уровня
- 5. Нишант Мадхиванан (Ченнай)
  Топографически-ориентированное уплощение роговицы при лечении кератоконуса
- 6. Шрути Нишант (Ченнай) Новые возможности коррекции миопии у детей

- 12.45-13.00 ОБЩЕЕ ФОТО УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ ГКЗ «Башкортостан»
- 13.00-14.00 Перерыв
- 14.00-14.30 ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

## 14.30-16.00 СЕССИЯ ОФТАЛЬМОЛОГОВ СТРАН АФРИКИ

**Модераторы:** Тиликсоу Тушоме, Солофо Жорж Джин Мамерт, Г.М. Казакбаева, Э.Л. Усубов

- 1. Тиликсоу Тешоме (Эфиопия)
  Возрастная макулярная дегенерация в Эфиопии
- 2. Туфани Видиш Кумар (Маврикий) Микроимпульсная транссклеральная циклофотокоагуляция в лечении глаукомы
- 3. Зелалем Эшиту (Эфиопия)
  Количество операций экстракции катаракты 5-летний прогресс

- 4. Дериж Негасси Войесса (Эфиопия)
  Трудности в лечении диабетического макулярного отека
- 5. Аша Аништа Деви Джугу (Маврикий)
  Интравитреальный имплантат дексаметазона при лечении окклюзии вен сетчатки в клинических условиях
- 6. Солофо Жорж Джин Мамерт (Мадагаскар) Опыт имплантации ИОЛ СМТ-Flex на Мадагаскаре

16.00-16.10 Перерыв

## 16.10-18.00 СЕССИЯ «ВАЖНЫЕ ВОПРОСЫ ПРАКТИЧЕСКОЙ ОФТАЛЬМОЛОГИИ»

**Модераторы:** Л.Л. Арутюнян, Е.А. Клещева, Ш.Р. Кузбеков, С.Ю. Петров

1. Шишкин М.М. (Москва)

Биомаркеры воспаления в дифференцированном подходе к лечению диабетического макулярного отека

2. Петров С. Ю. (Москва)

Современные тенденции и перспективы разработки гипотензивных препаратов для лечения глаукомы

3. Арутюнян Л.Л. (Москва) \*

Биомеханика глаза при глаукоме

\*Доклад при поддержке компании Бауш Хелс (баллы НМО не начисляются)

4. Клещева Е.А. (Москва) \*

Герпетический кератит: локальная инфекция или генерализованный процесс?

\*Доклад при поддержке компании Бауш Хелс (баллы НМО не начисляются)

5. Аветисов С.Э., Аверич В.В. (Москва)

Кастомизированный подход в подборе склеральных контактных линз

- 6. Белов Д.Ф., Николаенко В.П. (Санкт-Петербург)
  Индуцированный роговичный астигматизм как важная причина снижения остроты зрения после гипотензивных операций
- 7. Кузбеков Ш.Р. (Уфа)

Визуализация структур слезоотводящих путей методом конусно-лучевой компьютерной томографии

- 8. Бердникова Е. В. (Челябинск) Синдром сухого глаза у молодежи: когда требуется лечение?
- 9. Галимова А.Б. (Уфа)

Отдаленные результаты анти-VEGF терапии при макулярном отеке, вызванном окклюзией центральной вены сетчатки

Дискуссия

## Зал «Янган-Тау»

#### 9.30-10.30 Сателлитный симпозиум

при поддержке компании Бауш Хелс (не входит в систему НМО)

Модераторы: С.Ю. Петров, Н.В. Майчук

- 1. Архипова М.М. (Москва)
  Предикторы прогрессирования ранних стадий возрастной макулярной дегенерации
- 2. Петров С.Ю. (Москва)
  Влияние бесконсервантной терапии глаукомы на состояние глазной поверхности и прогноз глаукомной хирургии
- 3. Майчук Н.В. (Москва) Миопия больше, чем рефракционная ошибка

10:45-11:00 Перерыв

# 11.00-12.45 СЕССИЯ «ЛИГА МОЛОДЫХ ОФТАЛЬМОЛОГОВ» (часть I)

Модераторы: М.Н. Астрелин. Л.И. Гилемзянова, Л.А. Минязева

- 1. Гилемзянова Л.И. (Уфа)
  Слепота и слабовидение на Южном Урале по данным популяционного исследования
- 2. Мамулат Д.Р. (Москва)
  Изменение угла косоглазия у пациентов с эссенциальной младенческой эзотропией в условиях общей анестезии и его влияние на выбор оптимального хирургического протокола

- 3. Судакова С.А., Майчук Д.Ю., Таевере М.Р. (Москва)
  Опыт применения рекомбинантного фактора роста нервов в терапии нейротрофического кератита
- 4. Ахметов Н.Р. (Казань) Релятивный эффект влияния толщины роговицы на показатели офтальмотонуса при измерение различными видами тонометров
- 5. Кудоярова К.И (Уфа) Эффективность интравитреального имлантата с дексаметазоном в качестве стартовой монотерапии и при переключении с анти-VEGF препарата у пациентов диабетическим макулярным отеком
- 6. Краснова Е.О., Соколовская Т.В. (Москва) Вазореконструкция в лечение глаукомной нейрооптикопатии
- 7. Аракелян Д.Э., Копаев С.Ю. (Москва) Фемтолазерная хирургия хрусталика без использования ультразвука у пациентов с катарактой средней плотности и аномалиями рефракции
- 8. *Булатова Э.З. (Уфа)* Результаты хирургического лечения опухолей орбиты больших размеров
- 9. Хлиян К.Г., Копаев С.Ю. (Москва) Непосредственные результаты имплантации отечественных интраокулярных линз
- 10. Арслангареева И.И. (Уфа)
  Преимущества Swept Source ОКТ в диагностике миопической макулопатии

## **12.45-13.00 ОБЩЕЕ ФОТО УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ** *ГКЗ «Башкортостан»*

13.00-14.00 Перерыв

#### 14.00-14.30 ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

#### 14.30-16.00 Сателлитный симпозиум

#### «Современные требования к монофокальным ИОЛ. Новая платформа Clareon в практике офтальмохирургов»

при поддержке компании Алкон (не входит в систему НМО)

#### Модераторы: К.Б. Першин, В.Н. Трубилин

- 1. Першин К.Б. (Москва) ИОЛ Clareon: двухлетний опыт применения в сети «Эксимер»
- 2. Трубилин В.Н. (Москва) Современные технологии коррекции астигматизма торическими ИОЛ
- 3. Федяшев Г.А. (Владивосток)
  Опыт расчета и имплантации ИОЛ Clareon в сложных клинических ситуациях
- 4. Миронов А.В. (Москва) Особенности расчета ИОЛ у пациентов с витреоретиальной патологией
- 5. Стебнев В.С. (Самара)
  Отдаленные результаты имплантации Clareon AutonoMe, расширение линейки линз на основе новой платформы Clareon

#### 16.00-16.10 Перерыв

#### 16.10-17.10 Сателлитный симпозиум

**«Возрастной пациент на приеме. Как справиться с обилием жалоб?»** при поддержке компании Алкон (не входит в систему НМО)

#### Модератор: Г.А. Федяшев

- 1. Федяшев Г.А. (Владивосток)
  - Влияние ССГ на предоперационные биометрические данные. Выявление и лечение для предотвращения ошибок в расчете ИОЛ.
- 2. Игнатьев А.В. (Екатеринбург)
  Обзор алгоритма лечения и подготовки пациентов к рефракционной операции
- 3. Швайликова И.Е.(Москва)
  Вторичный синдром сухого глаза при глаукоме дифференциальная диагностика, как помочь пациентам

#### 2 июня, пятница

## Зал «Нарыстау»

#### 8.30**–**10.30 ЖИВАЯ ХИРУРГИЯ

#### Трансляция показательных операций из операционных Уфимского НИИ глазных болезней

Модераторы: А.Г. Гринев, И.Э. Иошин, О.И. Оренбуркина

- 8.30-8.55 Лентикулярная хирургия CLEAR новый метод лазерной коррекции зрения Фемтосекундный лазер Femto LDV Z8 (Ziemer) Хирург: А..Н. Каримова (Москва)
- 8.55-9.15 Факоэмульсификация катаракты с имплантацией ИОЛ Tecnis Symfony (Johnson&Johnson) Хирург: А.М. Иванов (Калуга)
- 9.15-9.35 Факоэмульсификация катаракты с имплантацией ИОЛ Tecnis Eyhance (Johnson&Johnson) Хирург: *Р.М. Бикбулатов* (Уфа)
- 9.35-9.55 Факоэмульсификация катаракты на офтальмохирургической системе R-Evolution (Optikon) с имплантацией ИОЛ RayOne EMV (Rayner) Хирург: С.В. Иванов (Ижевск)
- 09.55-10.20 Факоэмульсификация катаракты с имплантацией новой ИОЛ Clareon® Toric при использовании Centurion, Verion и LuxOR Revalvia
  Операционный микроскоп LuxOR Revalvia (Alcon)
  Хирург: В.Н. Трубилин (Москва)
- 10.20-10.30 Ответы на вопросы, дискуссия

#### 10.30-10.45 Перерыв

#### 10.45-13.00

#### СЕССИЯ

## «НЕРЕШЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПАТОЛОГИИ ГЛАЗНОГО ДНА И ВНУТРИГЛАЗНОГО ДАВЛЕНИЯ»

Модераторы: А.Э.Бабушкин, И.В. Воробьева, С.В. Сосновский, М.М. Шишкин

1. Воробьева И.В. (Москва)
Современные подходы к диагностике и лечению сочетанных патологий глазного дна

- 2. Малишевская Т.Н. (Москва) Актуализация клинических рекомендаций по глаукоме - необходимость завтрашнего дня
- 3. Сосновский С.В. (Санкт-Петербург) \*
  Лечение нВМД: от повседневной практики до эксклюзивной хирургии \*Доклад при поддержке компании Р-фарм (баллы НМО не начисляются)
- 4. Зайка В.А. (Иркутск)
  Современные аспекты хирургии при травматических повреждениях глаза
- 5. Газизова И.И. (Санкт-Петербург)\*
  Выбор режима анти-VEGF-терапии у пациентов с нВМД в реальной клинической практике
  \*Доклад при поддержке компании Р-фарм (баллы НМО не начисляются)
- 6. Каланов М.Р. (Оренбург)
  Современные аспекты хирургического лечения пролиферативной диабетической ретинопатии
- 7. *Иошин И.Э., Ракова А.В. (Москва)*Эволюция энергетических параметров микроимпульсной циклоофотокоагуляции
- 8. Помыткина Н.В., Сорокин Е.Л., Коленко О.В. (Хабаровск) Изменения гемодинамики глаз у беременных с сахарным и гестационным диабетом
- 9.Корнилаева Г.Г., Корнилаева М.П., Полякова Е.Ю. (Уфа) Хирургическое лечение кистозных фильтрационных подушек

#### 13.00-14.00 Перерыв

# 14.00–15.15 СЕССИЯ «ИЗБРАННЫЕ ВОПРОСЫ ДЕТСКОЙ ОФТАЛЬМОЛОГИИ, МИОПИИ И КОНТАКТНОЙ КОРРЕКЦИИ»

Модераторы: И.С. Зайдуллин, Е.Ю. Маркова, А.В. Мягков

- 1. Аветисов С.Э., Мягков А.В. (Москва)
  Наведенный периферический миопический дефокус как основа оптических методов контроля миопии
- 2. Маркова Е.Ю. (Москва) Кератоконус у детей

- 3. Казакбаева Г.М. (Уфа)
  Распространенность миопии на Южном Урале по данным популяционного исследования
- 4. Александрова С.Е. (Новосибирск) Сравнительный анализ рефракции детей с ретинопатией недоношенных, получивших анти-VEGF терапию
- 5. Кузнецова Т.С., Антонюк В.Д., Щукин С.Ю. (Москва) Фемтосекундная лентикулярная коррекция миопии. Возможности докоррекции в эксперименте и в практике
- 6. Файзуллина А.С. (Уфа) Клинический случай лечения билатеральной ретинобластомы у ребенка
- 7. Рябенко О.И., Селина О.М., Огренчук И.С. (Москва) Склеральные линзы: критерии безопасности или как рождаются противопоказания

#### 15.15-15.30 Перерыв

## 15.30-18.00 СЕССИЯ «ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ ХИРУРГИИ КАТАРАКТЫ»

Модераторы: А.Г. Гринев, И.Э. Иошин, О.И. Оренбуркина, К.Б. Першин

- 1. Стебнев В.С., Стебнев С.Д., Малов И.В., Ващенко Т.Ю., Складчикова Н.И. (Самара)
  Имплантация EDOF ИОЛ пациентам с витреоретинальной патологией
- 2. *Иошин И.Э. (Москва)* Расчет ИОЛ после кератотомии
- 3. Першин К.Б. (Москва) \*
  Tecnis Eyhance® новые возможности монофокальный ИОЛ.
  Особенности технологии и практика применения
  \*Доклад при поддержке компании Джонсон&Джонсон (баллы НМО не начисляются)
- 4. Гринев А.Г. (Екатеринбург)
  Комбинированные операции при катаракте и астероидном гиалозе
- 5. Миронов А.В. (Москва) Вторичная имплантация торических ИОЛ при отсутствии капсульной поддержки

- 6. Власенко А.В., Копаев С.Ю., Верзин А.А. (Москва)
  Тактика ведения пациентов с синдромом капсульного блока в отдаленные сроки после факоэмульсификации с имплантацией интраокулярной линзы
- 7. Кырыкбаев Д.Р. (Казахстан)
  Результаты хирургического лечения врожденной катаракты в Республике Казахстан
- 8. Беликов С.В., Фабрикантов О.Л., Арзамасцев А.А., Зенкова Н.А. (Тамбов)
  Применение моделей искусственных нейронных сетей при расчете оптической силы интраокулярных линз
- 9. *Там Йи Ченг (Сингапур)* Искусственный интеллект в диагностике катаракты
- 10. Хижняк И.В., Того Е.С., Ширяев И.В. (Санкт-Петербург)
  Замена ИОЛ с рефракционной целью (предварительные результаты)
- 11. *Ирискулов Э.Т. (Узбекистан)*Комбинированные операции при закрытоугольной глаукоме у пациентов Республики Узбекистан
- 12. Оренбуркина О.И. (Уфа)
  Преимущества платформы Tecnis в современной хирургии катаракты
  \*Доклад при поддержке компании Джонсон «Джонсон» (баллы НМО не начисляются)
- 13. Иванов А.М. (Калуга)
  Расширяя горизонты: факоэмульсификация осложненной катаракты с использованием FEMTO LDV Z8 при выраженных дефектах цинковой связки хрусталика
  \*Доклад при поддержке компании Фемтомед (баллы НМО не начисляются)

## Зал «Башкирия»

#### 8.30–10.30 ЖИВАЯ ХИРУРГИЯ

Трансляция показательных операций из операционных Уфимского НИИ глазных болезней

10.30-10.45 Перерыв

## 10.45-11.50 СЕССИЯ «ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОРГАНА ЗРЕНИЯ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ»

**Модераторы:** И.Р. Газизова, Л.Н. Мунирова, А.А. Рябцева, А.Л. Ярмухаметова

- 1. Рябцева А.А., Акберова С.И., Али-заде Г.Х., Андрюхина А.С. (Москва) Новые возможности послеоперационного сопровождения офтальмохирургических вмешательств
- 2. Казеннов А.Н. (Оренбург)
  Способ хирургического лечения рецидива макулярного разрыва
- 3. Ярмухаметова А.Л. (Уфа)
  Приоритеты актуального назначения анти-VEGF препаратов, доказанные теорией и практикой
- 4. Кулагина Е.В., Фабрикантов О.Л., Арзамасцев А.А. (Тамбов, Воронеж) Анализ преретинальных слоев стекловидного тела при ОКТисследовании с использованием систем искусственного интеллекта
- 5. Мунирова Л.Н. (Казахстан) Наш опыт одномоментной факоэмульсификации катаракты и витрэктомии при пролиферативной диабетической ретинопатии
- 6. Попова М.А. (Казань)

  Клинический опыт применения плазменного электрокаутера Jett plasma lift в практике офтальмолога
- 7. Хазиева А.Ф. (Уфа)
  Реалии применения ортокератологических линз в практике врача

Дискуссия

11.50-12.00 Перерыв

# 12.00-13.00 ОН-ЛАЙН СЕССИЯ ОБЩЕСТВА ОФТАЛЬМОЛОГОВ ТУРЦИИ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПЕРЕДНЕГО И ЗАДНЕГО ОТРЕЗКОВ ГЛАЗА»

Модераторы: Онер Гелишкен, М.М. Бикбов, Г.М. Казакбаева, Э.Л. Усубов

1. *Озгор Ялчинбаир (Бурса)* Дислокации заднекамерных ИОЛ

- 2. *Онер Гелишкен (Бурса)* Наша стратегия лечения диабетической ретинопатиии
- 3. *Гамзе Укан Гюндуз (Бурса)* Оптическая когерентная томография: настоящее и будущее

13.00-14.00 Перерыв

# 14.00-15.15 ОН-ЛАЙН СЕССИЯ ОБЩЕСТВА ОФТАЛЬМОЛОГОВ ТУРЦИИ «СОВРЕМЕННЫЕ ВОПРОСЫ ИНТРАОКУЛЯРНОЙ КОРРЕКЦИИ И ГЛАУКОМЫ»

Модераторы: Онер Гелишкен, М.М. Бикбов, Г.М. Казакбаева, Э.Л. Усубов

1. Умай Гувенч (Анкара)
Кому нужна нейровизуализация? Результаты нейровизуализации

2. Фатима Гадимова (Азербайджан)

у пациентов с нормотензивной глаукомой

Жемчужина глазной хирургии: фундаментальные принципы эффективности и безопасности экстракции катаракты с имплантацией ИОЛ

- 3. *Назим Зайнутдинов (Узбекистан)* Осложнения после имплантации факичных ИОЛ у пациентов с высокими аномалиями рефракции
- 4. Шерифе Озхой (Бурса)
  Инъекции ботулинического токсина типа A (ВТА): как добиться хороших косметических результатов и предотвратить развитие побочных эффектов

Дискуссия

15.15-15.30 Перерыв

# 15.30–18.00 ОН-ЛАЙН СЕССИЯ ОФТАЛЬМОЛОГОВ АРАБСКИХ СТРАН БЛИЖНЕГО ВОСТОКА И АФРИКИ (MEACO)

**Модераторы:** Абдул Азиз Бадла, Амель Меддеб Уэртани, М.М. Бикбов, Г.М. Казакбаева, Э.Л. Усубов

1. *Абдул Азиз Бадла (ОАЭ)*Лечение хронических и рецидивирующих макулярных разрывов

- 2. *Амель Меддеб Уэртани (Тунис)* Глаукома и заболевания глазной поверхности: сложная ассоциация
- 3. Ахмед Ассаф (Египет)
  Катаракта и cornea guttata
- 4. *Мазен Синджаб (ОАЭ)*Имплантация интрароговичного кольца так ли это просто?
- 5. *Махмуд Ал Салем (Иордания)* Простой и сложный блефароптоз
- 6. Омар Трабелси (Тунис)
  Краткосрочная тотальная тампонада перфторуглеродной жидкостью/
  силиконовым маслом при отслойке сетчатки, осложненной ПВР
- 7. *Салах Махджуб (Тунис)*Факоэмульсификация катаракты при роговице неправильной формы
- 8. Сиди Мохамед Эззухайри (Марокко)
  Более безопасные и эффективные результаты хирургии глаукомы с использованием нового протокола диодной циклофотокоагуляции
- 9. *Ахмед Мустафа Абделраман (Египет)* Закрытоугольная глаукома: правда и миф

## Зал «Янган-Тау»

#### 10.45–12.15 Сателлитный симпозиум

при поддержке компании РОШ (не входит в систему НМО)

Модератор: М.М. Шишкин

- 1. Сосновский С.В. (Санкт-Петербург)
  Двойное ингибирование в терапии пациентов с нВМД
- 2. Сергушев С.Г. (Москва) Инновации в лечении пациентов с ДМО
- 3. Глухарева А.Н. (Москва)
  Персонализированный подход к лечению пациентов с патологией сетчатки

#### 12.15–13.15 Сателлитный симпозиум

#### «Как нам лечить патологию макулы:

#### МЕЙНСТРИМЫ ПРАКТИКИ В РАМКАХ ДОКАЗАТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ»

при поддержке компании Байер (не входит в систему НМО)

Модераторы: Е.В. Бобыкин, А.Б. Дурасов

13.15-14.00 Перерыв

# 14.00–15.15 СЕССИЯ «ЛИГА МОЛОДЫХ ОФТАЛЬМОЛОГОВ» (часть II)

Модераторы: И.И. Арслангареева, К.И. Кудоярова, И.Ф. Нуриев

- 1. Рахматова И.И. (Уфа)
  Ортокератологическая коррекция миопии высокой степени
- 2. Кузнецов Т.Я., Паштаев А.Н., Сушенцова Д.Н., Халилова Т.А. (Москва) Оптимизированная технология лечения асимметричных кератэктазий
- 3. Сучкова В.А.(Москва) Наш метод профилактики посткератопластической аметропии
- 4. Ядыкина Е.В., Поздеева В.А. (Челябинск) Герпетический увеит у подростка
- 5. Тарханова А.А., Майчук Д.Ю., Таевере М.Р. (Москва)
  Акантамебный кератит диагностика, и контроль терапии на основе конфокальной микроскопии
- 6. Гарипова Г.И. (Уфа)
  Микроинвазивный хирургический метод эндотелиально-эпителиальной дистрофии роговицы