

ПРОГРАММА

**18-й Всероссийский конгресс
катарактальных и рефракционных хирургов
с международным участием
«Современные технологии катарактальной
и рефракционной хирургии»**

Дата проведения: 19-21 октября 2017 г.

*Место проведения: г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1
г. Москва, Бескудниковский б-р, 59а*



19 ОКТЯБРЯ, ЧЕТВЕРГ

ФГАУ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Фёдорова»
г. Москва, Бескудниковский б-р, 59а

Время	Конференц-зал главного корпуса
09.00-12.00	«Живая хирургия» Глаукомный день и Академия ZIEMER
12.00-13.00	Обеденный перерыв
13.00-15.30	Глаукомный день. Заседание I «Инновационные технологии в комбинированной хирургии глаукомы и осложненной катаракты»
15.30-16.00	Кофе-пауза
16.00-18.00	Глаукомный день. Заседание II «Современные аспекты этиопатогенеза и адекватного лечения первичной закрытоугольной глаукомы»

19 ОКТЯБРЯ, ЧЕТВЕРГ

ФГАУ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Фёдорова»
г. Москва, Бескудниковский б-р, 59а

Время	Конференц-зал поликлиники
10.30-12.00	Академия ZIEMER Заседание I
12.00-13.00	Обеденный перерыв
13.00-15.00	Академия ZIEMER Заседание II
15.00-15.30	Кофе-пауза
15.30-18.00	Академия ZIEMER Wet Lab



20 ОКТЯБРЯ, ПЯТНИЦА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

Время	Большой зал	Время
09.00-09.30	Торжественное открытие конференции. Видеофильм, посвященный 90-летию со дня рождения акад. С.Н. Фёдорова	09.30-10.30
09.30-11.00	Фемтосекундные технологии в коррекции аномалий рефракции	
11.00-11.15	Кофе-пауза	10.30-10.45
11.15-12.15	Мемориальные лекции имени акад. С.Н. Фёдорова Аветисов С.Э. (Москва) «Экстремальные» рефракционные нарушения: терминологические заблуждения? Руди Нуийтс (Нидерланды) Инновации в хирургии катаракты: доказательства – вот что нам необходимо! Вручение дипломов спонсорам Награждение лучшего видеофильма, представленного на конкурс молодых офтальмологов	10.45-11.45
12.15-14.15	Клинические результаты использования фемтосекундных лазеров в хирургии катаракты	11.45-12.00

20 ОКТЯБРЯ, ПЯТНИЦА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

Малый зал №1	Время	Малый зал №2
Сателлитный симпозиум «НПВС терапия после хирургии катаракты. Что? Где? Когда?» Организатор: компания «Новартис»	09.30-11.30	Новые направления в интраокулярной коррекции. Мультифокальные и торические ИОЛ. Часть 1
Кофе-пауза	11.30-12.00	Кофе-пауза
Сателлитный симпозиум YAG-лазерный витреолизис: место в клинической практике Организатор: ЗАО «Трейдомед Инвест»	12.00-13.30	Круглый стол «Вопросы диагностики и тактики лечения пациентов после рефракционных вмешательств». Часть 1
Кофе-пауза	13.30-14.30	Обеденный перерыв



20 ОКТЯБРЯ, ПЯТНИЦА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

Время	Большой зал	Время
14.15-15.00	Обеденный перерыв	12.00-13.00
15.00-16.30	«Живая хирургия» ESASO	13.00-14.00
16.30-16.45	Кофе-пауза	14.00-16.00
16.45-18.45	Видеосимпозиум «Сложные клинические случаи из практики катарактального хирурга»	
Торжественный ужин		

Время	Аудитория № 1	Время
10.00-16.00	ESASO-Alcon Wet Lab	10.00-16.00
10.00-11.30	Часть 1. Ментор: Тахтаев Ю.В.	
11.30-13.00	Часть 2. Ментор: Трубилин В.Н.	
13.00-14.00	Обеденный перерыв	
14:00-16:00	Часть 3. Ментор: Золтан Наги	

20 ОКТЯБРЯ, ПЯТНИЦА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

Малый зал №1	Время	Малый зал №2
Сателлитный симпозиум «До и после хирургии: клинические примеры компенсации воспаления и нарушений трофики роговицы» Организатор: компания УРСАФАРМ Арцнаймиттель ГмбХ (Германия)	14.30-16.00	Круглый стол «Вопросы диагностики и тактики лечения пациентов после рефракционных вмешательств». Часть 2
Обеденный перерыв	16.00-16.15	Кофе-пауза
Особенности техники оперативного лечения катаракты и расчетов ИОЛ в осложнённых случаях. Часть 1	16.15-17.15	

Аудитория №2	Время	Аудитория №3
Лучшие фильмы-призеры фестиваля конгресса Американского общества катарактальных и рефракционных хирургов (ASCRS) 2017 года Трансляция в режиме нон-стоп	11.30-12.30	Сателлитный симпозиум «Факичная коррекция STAAR – возможно многое» Организатор: компания «ФОКУС»



21 ОКТЯБРЯ, СУББОТА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

Время	Большой зал	Время
09.00 – 09.05	ESASO. Форум «Инновации и современные тенденции в хирургии катаракты» Приветственное слово Х. Гуэлл, руководителя программы ESASO и Д. Гуарначча, исполнительного директора ESASO	09.00-10.45
09.05-10.30	Актуальные проблемы офтальмологии	10:45 – 11:00
10:30 – 11:00	Кофе-пауза	11.00-12.10
11:00 – 13:00	Новые тенденции офтальмохирургии	12.10-13.00
13:00 – 14:00	Обеденный перерыв	13.00-15.00
14:00 – 15:30	Дебаты: фемтолазерная хирургия катаракты лучше мануальной?	15.00-15.30
15:30 – 16:00	Кофе-пауза	15.30-17.00
16:00 – 17:00	Видеосессия. Сложные случаи в катарактальной и рефракционной хирургии	
17.00-17.30	Торжественное закрытие конференции. Заключительное слово	

21 ОКТЯБРЯ, СУББОТА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

Малый зал №1	Время	Малый зал №2
Современные технологии факоэмульсификации	09.00-11.00	Современные технологии в рефракционной хирургии
Кофе-пауза	11.00-11.15	Кофе-пауза
Сателлитный симпозиум Организатор: ООО «ОПТЭК»	11.15-13.15	Новые направления в интраокулярной коррекции. Мультифокальные и торические ИОЛ. Часть 2.
Обеденный перерыв	13.15-14.15	Обеденный перерыв
Особенности техники оперативного лечения катаракты и расчетов ИОЛ в осложнённых случаях. Часть 2	14.15-16.30	Сложные случаи в кераторефракционной хирургии. Интерактивная сессия
Кофе-пауза		
Хирургия катаракты у детей: особенности техники и результаты		



21 ОКТЯБРЯ, СУББОТА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

Время	Аудитория № 1	Время
11.00-13.00	Заседание проблемной комиссии по рефракционной хирургии	10:00-17:00
13.00-13.15	Перерыв	
13.15-14.15	Семинар по проблемам пресбиопии (Presbyopia Workshop) Модератор: Фейнбаум К. (Израиль)	
14.15-15.40	Обеденный перерыв	
15.40-17.00	Заседание Экспертного совета по проблемам рациональной фармакотерапии в хирургии осложненной катаракты	

21 ОКТЯБРЯ, СУББОТА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

Аудитория №2	Время	Аудитория №3
Лучшие фильмы-призеры фестиваля конгресса Американского общества катарактальных и рефракционных хирургов (ASCRS) 2017 года Трансляция в режиме нон-стоп		



19 ОКТЯБРЯ, ЧЕТВЕРГ

ФГАУ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Фёдорова»
г. Москва, Бескудниковский б-р, 59а

«День глаукомы» + Академия ZIEMER

Хирургия Глаукомы и катаракты:

от традиций к инновациям

*Место проведения: г. Москва, Бескудниковский б-р, 59а
ФГАУ «МНТК «Микрохирургия глаза»
им. акад. С.Н. Фёдорова»*

Конференц-зал главного корпуса

09.00-12.00 **Демонстрация показательных операций**

Трансляция из операционного блока главного корпуса
МНТК «Микрохирургия глаза»

Президиум: Зуев В.К., Першин К.Б., Поздеева Н.А.,
Шиловских О.В., Копаева В.Г., Балалин С.В.

Ответственные за коммуникацию
с операционной: Головин А.В., Юрьева Т.Н

Оперирующие хирурги: Малюгин Б.Э. (Москва),
Копаев С.Ю. (Москва),
Соболев Н.П. (Москва),
Иванов Д.И. (Екатеринбург),
Батьков Е.Н. (Чебоксары)

12.00-13.00 Обеденный перерыв

13.00-15.00 Глаукомный день. Заседание I

Инновационные технологии в комбинированной хирургии глаукомы и осложненной катаракты

Президиум: Еричев В.П., Иванов Д.И., Соколовская Т.В.,
Анисимова С.Ю., Першин К.Б., Малюгин Б.Э.,
Лебедев О.И.

19 ОКТЯБРЯ, ЧЕТВЕРГ

ФГАУ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Фёдорова»
г. Москва, Бескудниковский б-р, 59а

Пленарный доклад (30 мин)

Малюгин Б.Э. (Москва)

Современные комбинированные микроинвазивные вмешательства при сочетании глаукомы и катаракты

Телемост Москва-Мадрид. Интернет-лекция

Фейджио Г. (Испания)

Возможности микроинвазивной хирургии глаукомы: InnFocus MicroShunt

Продолжительность доклада – 12 мин

Еричев В.П. (Москва)

Дренажи в комбинированной хирургии глаукомы и катаракты

Иванов Д.И. (Екатеринбург)

Факоэмульсификация в сочетании с трабекулотомией ab interno

Першин К.Б., Пашинова Н.Ф., Цыганков А.Ю., Соловьева Г.М. (Москва)

Комбинированная хирургия глаукомы и осложненной катаракты с имплантацией мультифокальных ИОЛ

Малюгин Б.Э., Соколовская Т.В., Тепловодская В.В., Яшина В.Н. (Москва)

Лазерная активация трабекулы в комбинированном хирургическом лечении первичной открытоугольной глаукомы и осложненной катаракты

Лебедев О.И., Четвергова А.Е., Калижникова Е.А. (Омск)

Особенности сочетанной хирургии глаукомы и катаракты

Анисимова С.Ю., Анисимов С.И., Арутюнян Л.Л. (Москва)

Результаты комбинированной антиглаукоматозной операции и факоэмульсификации с фемтолазерным сопровождением

15.00-15.30 Кофе-пауза



19 ОКТЯБРЯ, ЧЕТВЕРГ

ФГАУ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Фёдорова»
г. Москва, Бескудниковский б-р, 59а

15.30-17.30 Глаукомный день. Заседание II
**Современные аспекты этиопатогенеза и адекватного
лечения первичной закрытоугольной глаукомы**

Президиум: Егоров Е.А., Егоров В.В., Страхов В.В.,
Золотарев А.В., Фабрикантов О.Л.,
Ходжаев Н.С., Чжан Чуньвэй,
Николашин С.И.

Продолжительность доклада – 12 мин

Ходжаев Н.С., Узунян Д.Г. (Москва)

**Основные механизмы развития первичной закрытоугольной глаукомы
в свете УБМ**

Страхов В.В. (Ярославль)

**Современные представления о путях оттока внутриглазной жидкости
из глаза**

Егоров Е.А. (Москва)

**Медикаментозное сопровождение хирургии катаракты на глаукомных
глазах**

Чжан Чуньвэй (Китай)

**Соотношение между толщиной ганглиозного клеточного слоя
и количеством ганглиозных клеток в глаукоматозных глазах**

Егоров В.В., Сорокин Е.Л., Марченко А.Н. (Хабаровск)

**Хрусталиковый компонент в формировании блока угла передней камеры
(к вопросу о генезе закрытоугольной глаукомы)**

Сидорова А.В. (Москва)

**Анатомо-топографические изменения глаза после лазерной иридэктомии
при смешанной форме глаукомы**

Маркова А.А., Поздеева Н.А., Горбунова Н.Ю., Батьков Е.Н. (Чебоксары)

**Эндоскопическая лазерная циклофотокоагуляция при комбинированном
лечении закрытоугольной глаукомы**

19 ОКТЯБРЯ, ЧЕТВЕРГ

ФГАУ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Фёдорова»
г. Москва, Бескудниковский б-р, 59а

Карлова Е.В., Золотарев А.В. (Самара)

Ведение пациентов с первичной глаукомой, нуждающихся в хирургии катаракты

Николашин С.И., Пирогова Е.С. (Тамбов)

Патогенетически обоснованное хирургическое лечение острого приступа закрытоугольной глаукомы

Дискуссия

Конференц-зал поликлиники

Конференц-зал поликлиники

10.30-12.00 **Академия ZIEMER. Заседание 1**

10.30-10.40 *Малюгин Б.Э.*

Приветственное слово

10.40-11.10 *Джодхбир Мехта (Сингапур)*

Низкоэнергетические технологии и научные предпосылки конструкции фемтолазерной системы Z8

11.10-11.20 Вопросы и ответы

11.20-11.50 *Малюгин Б.Э.*

Вопросы оптимальной организации работы хирурга при применении технологии FLACS. Разбор сложных случаев хирургии катаракты с фемтолазерным сопровождением

11.50-12.00 Вопросы и ответы

12.00-13.00 Обеденный перерыв



19 ОКТЯБРЯ, ЧЕТВЕРГ

ФГАУ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Фёдорова»
г. Москва, Бескудниковский б-р, 59а

Конференц-зал поликлиники

13.00-15.00 **Академия ZIEMER. Заседание 2**

13.00-13.30 *Руперт Менапаче (Австрия)*

Хирургия катаракты с использованием системы Z8

13.30-13.40 Вопросы и ответы

13.40-14.10 *Джодхбир Мехта (Сингапур)*

Кератопластика и хирургия птеригиума

14.10-14.20 Вопросы и ответы

14.20-14.50 *Руперт Менапаче (Австрия)*

Лазерная аркуатная кератотомия

14.50-15.00 Вопросы и ответы

15.00-15.30 Кофе-пауза

15.30-18.00 **Академия ZIEMER. Заседание 3**

(по приглашениям)

15.30-17.30 **Wet Lab с экспертами**

*Место проведения: Научно-образовательный центр МНТК,
пристройка, 6-й этаж*

17.30-18.00 **Вопросы и ответы**

Вручение сертификатов

20 ОКТЯБРЯ, ПЯТНИЦА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

Большой зал

Торжественное открытие конференции

**Видеофильм, посвященный 90-летию
со дня рождения академика С.Н. Федорова**

Президиум: Чухраёв А.М., Федорова И.Е., Малюгин Б.Э.,
Бойко Э.В., Егоров В.В., Паштаев Н.П., Сахнов С.Н.,
Терещенко А.В., Фабрикантов О.Л., Фокин В.П.,
Черных В.В., Чупров А.Д., Щуко А.Г.

**09.30-11.00 Заседание «Фемтосекундные технологии
в коррекции аномалий рефракции»**

Президиум: Дога А.В., Мушкова И.А., Паштаев Н.П.,
Эскина Э.Н., Костенев С.В., Писаревская О.В.,
Измайлов А.С., Костин О. А., Качанов А.Б.

Продолжительность доклада – 15 мин

Дога А.В., Мушкова И.А., Каримова А.Н., Кечин Е.В. (Москва)

**Клинико-функциональные результаты коррекции миопии методом
ФемтоЛАЗИК с использованием различных фемтолазерных установок**

Мехта Дж. (Сингапур)

**Сравнительный анализ фемтосекундных лазеров для выполнения
операции ЛАЗИК**

Измайлова С.Б. (Москва)

**Фемтосекундное сопровождение хирургии патологии роговицы –
инновации и достижения**



20 ОКТЯБРЯ, ПЯТНИЦА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

Продолжительность доклада – 7 мин

Дутчин И.В., Шишкин С.А., Сорокин Е.Л. (Хабаровск)

Первые результаты формирования тонкого лоскута с клинически тонкой роговицей у пациентов при выполнении ФемтоЛАЗИК

Куликова И.Л., Паштаев Н.П., Гаглоева А.В., Шленская О.В., Чапурин Н.В. (Чебоксары)

Динамика изменения передне-задней оси глазного яблока у детей с гиперметропией после лазерного in situ кератомилеза с фемтолазерным сопровождением

Куликова И.Л., Паштаев Н.П., Чапурин Н.В. (Чебоксары)

ФемтоЛАЗИК у детей с гиперметропической анизометропией с применением фемтосекундной системы ФемтоВИЗУМ

Егоров В.В., Сорокин Е.Л., Дутчин И.В. (Хабаровск)

Исследование степени соответствия запланированных и полученных функциональных результатов, их стабильности в отдаленном периоде при коррекции миопии методами ЛАЗИК, ФемтоЛАЗИК и ReLEx Smile

Костин О.А., Ребриков С.В., Овчинников А.И., Степанов А.А. (Екатеринбург)

Результаты устранения остаточной аметропии методом «CIRCLE» с последующей эксимерной лазерной абляцией после лазерных операций SMILE

Писаревская О.В., Юрьева Т.Н., Щуко А.Г., Фролова Т.Н., Хлебникова Л.С. (Иркутск)

Новый подход в коррекции остаточной миопии после фемтосекундной операции экстракции линтикулы через малый доступ

Качанов А.Б., Никулин С.А. (Санкт-Петербург)

Применение технологии ReLEx® SMILE для коррекции миопии высокой степени

Эскина Э.Н. (Москва)

Результаты коррекции миопии высокой степени методами ReLEx SMILE и Trans PRK. Возможно ли сравнение?

Клокова О.А., Пискунов А.В. (Краснодар)

2000 шагов на пути к 20/20 с технологией ReLEX SMILE

20 ОКТЯБРЯ, ПЯТНИЦА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

11.00-11.15 Кофе-пауза

11.15-12.15 Почетные лекции

Аветисов С.Э. (Москва)

Экстремальные» рефракционные нарушения: терминологические заблуждения?

Нуйтц Р. (Нидерланды)

Инновации в хирургии катаракты: доказательства – вот что нам необходимо

Вручение дипломов спонсорам

Награждение лучшего видеофильма, представленного на конкурс молодых офтальмологов

12.15-14.15 **Клинические результаты использования фемтосекундных лазеров в хирургии катаракты**

Президиум: Соломатин И.И., Бранчевский С.Л., Поздеева Н.А.,
Мехта Дж., Юрьева Т.Н., Ульянов А.Н., Анисимов С.И.,
Фабрикантов О.Л.

Продолжительность доклада – 10 мин

Винчигуэрра П. (Италия)

Катарактальная хирургия с фемтолазерным сопровождением – как улучшить результаты за счет уменьшения энергии и расстояния между импульсами фемтосекундного лазера?

Мехта Дж. (Сингапур)

Усовершенствование фемтолазерной капсулотомии на отечных роговицах



20 ОКТЯБРЯ, ПЯТНИЦА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

Продолжительность доклада – 7 мин

Шиловских О.В., Ульянов А.Н., Лаптев Б.В., Ребриков И.С. (Екатеренбург)

Сравнение хирургически индуцированного астигматизма при выполнении роговичного тоннельного разреза одноразовым стандартизированным металлическим кератомом и фемтосекундным лазером

Воскресенская А.А., Поздеева Н.А., Батьков Е.Н. (Чебоксары)

Фемтоассистированная экстракция катаракты при врожденной аниридии

Соломатин И.И., Гартнер Я. (Латвия)

Результаты фемтосекундного сопровождения хирургического лечения катаракт с псевдоэкзофолиативным синдромом

Малюгин Б.Э., Соболев Н.П., Борзенко С.А., Анисимова Н.С., Попов И.А., Назыров А.А., Киртаев Р.В. (Москва)

Особенности трансекции гидрофобной интраокулярной линзы с помощью фемтосекундного лазера

Бранчевский С.Л., Малов И.В., Бранчевская Е.С. (Самара)

Сравнительный анализ клинических результатов стандартной факоэмульсификации и фемтолазер-ассистированной факоэмульсификации с имплантацией дифракционных и мультифокальных ИОЛ

Мищенко О.П., Сенченко Н.Я., Юрьева Т.Н., Цыренжапова Е.К. (Иркутск)

Преимущества фемтосекундной фрагментации при ядерных катарактах высокой плотности

Терещенко А.В., Трифаненкова И.Г., Иванов А.М., Окунева М.В., Власов М.В., Карпунина А.С. (Калуга)

Опыт фемтолазерной хирургии катаракты в Калужском филиале ФГАУ «МНТК «Микрохирургия глаза» имени академика С.Н. Федорова»

Шухаев С.В., Науменко В.В. (Санкт-Петербург)

Субъективная оценка пациентов результатов двух вмешательств: факоэмульсификации с фемтолазерным сопровождением и традиционной факоэмульсификации

20 ОКТЯБРЯ, ПЯТНИЦА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

Аит Ахмед Х., Максимов В.Ю., Максимов М.В., Акчурин Г.Г. (Саратов)

Оптимизация подбора мощности установки «LenSx» при фрагментации хрусталика с помощью прибора «Pentacam»

14.15-15.00 Обеденный перерыв

Живая хирургия ESASO

Модератор: Соболев Н.П.

Президиум: Трубилин В.Н., Финдл О., Нуйтц Р.,
Беликова Т.В., Измайлова С.Б.

Оборудование: LenSx, Verion, Centurion

Презентация по Ultrasert

Гуель Ж. (Испания)

Малюгин Б.Э. (Россия)

Коновалов М.Е. (Россия)

16.30-16.45 Кофе-пауза

16.45-18.45 Видеосимпозиум

**Сложные клинические случаи
из практики катарактального хирурга**

Президиум: Малюгин Б.Э., Шиловских О.В., Головин А.В.,
Трубилин В.Н., Соболев Н.П., Дементьев Д.Д.,
Першин К.Б., Пожарицкий М.Д.

Продолжительность доклада – 5 мин

Искаков И.А. (Новосибирск)

История повторяется... а будет ли продолжение?



20 ОКТЯБРЯ, ПЯТНИЦА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

Шиловских О.В. (Екатеринбург)

Удаление ИОЛ

Першин К.Б. (Москва)

Хирургия осложнённой врождённой катаракты

Трубиллин В.Н. (Москва)

Факоэмульсификация осложненной катаракты при полном иридокорнеальном контакте

Соболев Н.П. (Москва)

Фемтолазерное сопровождение хирургии катаракты у пациентов с дефектами радужной оболочки

Дементьев Д.Д. (Москва)

Циклодиализ после имплантации факичной линзы

Шантурова М.А. (Иркутск)

Приятные сюрпризы

Шухаев С.В. (Санкт-Петербург)

Фако вслепую

Николаева Ю.А. (Оренбург)

Клинический случай фиксации оптической части ИОЛ у пациента с синдромом Марфана после дисцизии вторичной катаракты

Егорова А.В., Васильев А.В. (Хабаровск)

Особенности хирургии врожденной атипичной катаракты

Николашин С.И., Фабрикантов О.Л., Пирогова Е.С. (Тамбов)

Факоэмульсификация катаракты на глазу с закрытоугольной глаукомой

Гончаренко О.В., Сахнов С.Н., Марцинкевич А.О. (Краснодар)

Хирургия врожденной эктопии хрусталика 3 степени у детей

Батьков Е.Н. (Чебоксары)

Топологическая задачка

20 ОКТЯБРЯ, ПЯТНИЦА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

Иванов А.М. (Калуга)

**Факоэмульсификация катаракты с фемтолазерным сопровождением
с удалением отрицательной и имплантацией заднекамерной ИОЛ**

Кадатская Н.В. (Волгоград)

**Вариант бесшовной фиксации трёхчастной ИОЛ при полном отсутствии
капсулярной поддержки**

Малый зал № 1

Малый зал № 1

09.30-10.30 Сателлитный симпозиум
«НПВС терапия после хирургии катаракты. Что? Где? Когда?»

Организатор: компания «Новартис»

Председатель: проф. Б.Э. Малюгин

Продолжительность докладов – 20 мин

Тепловодская В.В.

**Уроки реальной практики применения различных НПВС. Что влияет
на наш выбор?**

Иошин И.Э.

Роль хирурга после ФЭК. Где важно сфокусироваться?

Липатов Д.В.

Катаракта и сахарный диабет. Когда мы минимизируем риски?

10.30-10.45 Кофе-пауза



20 ОКТЯБРЯ, ПЯТНИЦА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

- 10.45-11.45 Сателлитный симпозиум
**«YAG-лазерный витреолизис:
место в клинической практике»**
Организатор: ЗАО «Трейдомед Инвест»
Сопредседатели: Векенир М., Педанова Е.К.

Продолжительность доклада – 30 мин

Векенир М. (Антверпен, Бельгия)

YAG-лазерный витреолизис: безопасная и эффективная альтернатива витрэктомии?

Продолжительность доклада – 15 мин

Педанова Е. К. (Москва)

Функциональные результаты YAG-лазерного витреолизиса у пациентов с помутнениями стекловидного тела

Дискуссия

11.45-12.00 Кофе-пауза

- 12.00-13.00 Сателлитный симпозиум
**«До и после хирургии: клинические примеры компенсации
воспаления и нарушений трофики роговицы»**
Организатор: компания «УРСАФАРМ Арцнаймиттель ГмбХ»
(Германия)

13.00-14.00 Обеденный перерыв

20 ОКТЯБРЯ, ПЯТНИЦА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

14.00-16.00 **Особенности техники оперативного лечения катаракты и расчетов ИОЛ в осложненных случаях. Часть 1**

Президиум: Малюгин Б.Э., Темиров Н.Э., Финдл О.,
Менапаче Р., Шульц Дж., Коновалов М.Е.,
Тахтаев Ю.В., Фокин В.П.

Продолжительность доклада – 12 мин

Финдл О. (Австрия)

Помутнение задней капсулы: проблема не решена

Менапаче Р. (Австрия)

Первичный задний капсулорексис: рациональность и техника

Шульц Дж. (США)

Персистирующая диплопия после ретробульбарных и парабульбарных инъекций

Мирошников В.В., Тихонов А.В. (Ростов-на-Дону)

Шовная фиксация ИОЛ. Эволюция методики

Кадатская Н.В., Марухненко А.М., Фокин В.П. (Волгоград)

Сравнение отдалённых результатов различных способов интраокулярной коррекции афакии при полном отсутствии капсулярной поддержки

Кожухов А.А. (Москва)

Фиксация различных типов заднекамерных интраокулярных линз в осложненных случаях хирургии катаракты



20 ОКТЯБРЯ, ПЯТНИЦА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

Малый зал №2

09.30-11.30 **Новые направления в интраокулярной коррекции афакии. Мультифокальные и торические ИОЛ. Часть 1**

Президиум: Малюгин Б.Э., Копаева В.Г., Розенбаум Ж.-П.,
Искаков И.А., Финдл О., Першин К.Б.,
Винчигуэрра П., Ковалев А.И.

Продолжительность доклада – 12 мин

Финдл О. (Австрия)

Оптимизация лечения астигматизма – преодоление последних препятствий

Винчигуэрра П. (Италия)

Дооперационное определение истинной величины и оси астигматизма при имплантации торических ИОЛ

Розенбаум Ж.-П. (Франция)

Дифракционные ИОЛ: главный вопрос – би- или трифокальные?

Малюгин Б.Э., Малютина Е.А. (Москва)

Клинико-функциональные результаты имплантации трифокальных ИОЛ

Шариот Г. (Германия)

Результаты имплантации интраокулярной линзы «Scharioth Macula Lens» у пациентов с ВМД

Ковалев А.И. (Киев, Украина)

Опыт использования факичных ИОЛ компании STAAR

11.30-12.00 Кофе-пауза

20 ОКТЯБРЯ, ПЯТНИЦА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

12.00-13.30 **Круглый стол «Вопросы диагностики и тактики лечения пациентов после рефракционных вмешательств». Часть 1**

Модераторы: Костенев С.В., Антонов А.А., Киселева Т.Н.,
Горбунова Н.Ю. Мальцев Д.С., Майчук Н.В.,
Каримова А.Н., Пантелеев Е.Н.

*Майчук Н.В., Мушкова И.А., Каримова А.Н., Игнатъев А.В., Шамсетдинова Л.Т.
(Москва)*

Роль исследования морфометрических и in vivo гистоморфологических параметров роговицы в определении тактики коррекции индуцированных рефракционных нарушений

Пантелеев Е.Н., Агафонов С.Г. (Москва)

Варианты расчета оптической силы ИОЛ после ранее проведенной кератотомии

Антонов А.А. (Москва)

Особенности офтальмотонометрии после кераторефракционных операций

Мальцев Д.С. (Москва)

ОКТ-картирование эпителия роговицы в практике рефракционного хирурга

Каримова А.Н. (Москва)

Роль кератотопографии в проведении персонализированной коррекции индуцированных аметропий

Киселева Т.Н. (Москва)

Биометрия глаза после кераторефракционных операций: что нового?

Обеденный перерыв



20 ОКТЯБРЯ, ПЯТНИЦА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

14.30-16.00 **Круглый стол «Вопросы диагностики и тактики лечения пациентов после рефракционных вмешательств»
Часть 2. Разбор клинических случаев**

Модераторы: Костенев С.В., Антонов А.А., Киселева Т.Н.,
Горбунова Н.Ю., Мальцев Д.С., Майчук Н.В.,
Каримова А.Н., Пантелеев Е.Н.

Кофе-пауза

Аудитория №1

ESASO – Alcon Wet Lab

10.00-11.30 **Часть 1.** Ментор: Тахтаев Ю.В.

11.30-13.00 **Часть 2.** Ментор: Трубилин В.Н.

13.00-14.00 Обеденный перерыв

14:00-16:00 **Часть 3.** Ментор: Золтан Наги

Аудитория №2

10:00-17:00 **Лучшие фильмы-призеры фестиваля конгресса
Американского общества катарактальных и рефракционных
хирургов (ASCRS) 2017 года**

Трансляция в режиме нон-стоп

Аудитория №3

11.30-12.30 Сателлитный симпозиум
«Факичная коррекция STAAR – возможно многое»

Организатор: компания «ФОКУС»

21 ОКТЯБРЯ, СУББОТА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

Большой зал

Форум ESASO (European School for Advanced Studies in Ophthalmology – Европейская школа повышения квалификации в офтальмологии) «Инновации и современные тенденции в хирургии катаракты»

09.00-09.05 **Вступительное слово от ESASO – Гуэль Ж. (Испания)**

09.05-10.30 **Актуальные проблемы офтальмологии**

Модераторы: Гуэль Ж. (Испания), Б.Э. Малюгин (Россия),
Шариот Г.Б. (Германия)

09.05-09.30 **Торические интраокулярные линзы vs послабляющих лимбальных разрезов, выполненных фемтосекундным лазером – Б.Э. Малюгин (Россия)**

09.30-10.00 **Применение стволовых клеток в лечении синдрома «сухого глаза» – Шариот Г.Б. (Германия)**

10.00-10.30 **Хирургия катаракты и кератопластика – Гуэль Ж. (Испания)**

10.30-11.00 Кофе-пауза

11.00-13.00 **Новые тенденции в офтальмологии**

Модераторы: Гуэль Ж. (Испания), Нуйтц Р. (Нидерланды),
Винчигуэрра П. (Италия)

11.00-11.15 **Интраоперационная aberromетрия – Нуйтц Р. (Нидерланды)**

11.15-11.30 **Гибкая факичная интраокулярная линза с фиксацией к радужке: результаты долгосрочного послеоперационного наблюдения – Гуэль Ж. (Испания)**

11.30-11.45 **Фемтолазерная хирургия катаракты – Наги З. (Венгрия)**

Большой зал



21 ОКТЯБРЯ, СУББОТА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

Большой зал

- 11.45-12.00 **Ведение интраоперационного миоза – Малюгин Б.Э. (Россия)**
- 12.00-12.15 **Склеральная фиксация интраокулярной линзы – Шариот Г.Б. (Германия)**
- 12.15-12.30 **Трифокальные интраокулярные линзы – Винчигуэрра П. (Италия)**
- 12.30-12.45 **Астигматизм высокой степени – Нуйтц Р. (Нидерланды)**
- 12.45-13.00 **Практический опыт: хирургия без использования маркеров – Гуэль Ж. (Испания)**

13.00-14.00 Обеденный перерыв

14.00-15.30 **Дебаты: фемтолазерная хирургия катаракты лучше мануальной?**

Участники дискуссии: Гуэль Ж. (Испания), Наги З. (Венгрия), Нуйтц Р. (Нидерланды), Шариот Г. Б. (Германия), Б.Э. Малюгин (Россия)

15:30-16:00 Кофе-пауза

16:00-17:00 **Видеосессия: Сложные клинические случаи в катарактальной и рефракционной хирургии**

Спикеры и участники дискуссии:
Гуэль Ж. (Испания), Шариот Г.Б. (Германия), Б.Э. Малюгин (Россия), Нуйтц Р. (Нидерланды), В.Н. Трубилин (Россия), Ю.В. Тахтаев (Россия)

17:00-17:30 Торжественное закрытие конференции

Заключительное слово:

Генеральный директор ФГАУ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова», профессор А.М. Чухраёв

Заместитель генерального директора по научной работе, председатель Общества офтальмологов России, председатель программного комитета конгресса, профессор Б.Э. Малюгин

21 ОКТЯБРЯ, СУББОТА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

Малый зал № 1

09.00-10.30 **Современные технологии факоэмульсификации**

Президиум: Шуко А.Г., Егоров В.В., Копаев С.Ю., Зуев В.К.,
Ли Чжицзянь, Кожухов А.А., Пожарицкий М.Д.,
Кушнир В.Н., Шантурова М.А.

Продолжительность доклада – 10 мин

*Шуко А.Г., Шантурова М.А., Сенченко Н.Я., Мищенко О.П., Макарова Е.К.,
Тяжев М.Ю., Антипин А.Г. (Иркутск)*

Факоэмульсификация: вчера, сегодня, завтра

Копаев С.Ю., Копаева В.Г. (Москва)

Основные факторы эффективности и безопасности отечественной технологии лазерной экстракции катаракты

Ли Чжицзянь (Китай)

Анализ слепоты, обусловленной катарактой, и результаты операции экстракции катаракты в сельской местности северной части Китая

Кушнир В.В. (Молдова)

Хирургия катаракты – личный опыт нововведений

Васильев А.В., Егорова А.В., Егоров В.В., Бай Л. (Хабаровск)

Анализ эффективности применения методики пневмокомпрессии ИОЛ при факоэмульсификации в профилактике развития помутнений задней капсулы хрусталика

Тяжев М.Ю., Шантурова М.А., Юрьева Т.Н., Антипин А.Г. (Иркутск)

Традиционная кератотомия и фемтолазерные аркуатные роговичные надрезы в коррекции астигматизма при факоэмульсификации катаракты

Томилова А.В., Немсицверидзе М.Н., Панова И.Е. (Санкт-Петербург)

Эпителизация тоннельного разреза после факоэмульсификации при современных алгоритмах медикаментозного ведения пациентов



21 ОКТЯБРЯ, СУББОТА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

Сети Р. (Индия)

Решение проблемы утраты связочного аппарата при травматических катарактах: личный опыт

10.30-11.00 Кофе-пауза

11.00-12.10 Сателлитный симпозиум

Новый взгляд на жизнь с инновациями Carl Zeiss

Организатор – ООО «ОПТЭК»

Приветственное слово – Гольденберг А.А.

Соболев Н.П.

Трифокальная линза CZ. Подбор пациентов. Личный опыт имплантации

Дементьев Д.Д.

Торическая интраокулярная линза – решение для пациентов с индуцированным астигматизмом после произведенных роговичных вмешательств. AT.TORBI 709M

Беликова Е.И.

Пресбиопия. Проблема и пути решения

Руднева М.А.

ИОЛ Мастер700. Система безмаркерной разметки. Callisto. Forum

Шилова Т.Ю.

Visalis. Личный опыт применения

Колоколов С.В.

Система управления офтальмологическими данными

12.10-13.00 Обеденный перерыв

21 ОКТЯБРЯ, СУББОТА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

13.00-15.00 **Особенности техники оперативного лечения катаракты и расчетов ИОЛ в осложнённых случаях. Часть 2**

Президиум: Барекет И., Боркенштейн А., Сидиков З.У.,
Золотарев А.В., Сети Р., Анисимова С.Ю.,
Пантелеев Е.Н., Батьков Е.Н.

Продолжительность доклада – 7 мин

Егорова Е.В., Морозова И.М., Ташлыкова Е.А.

Особенности выполнения факоемульсификации катаракты с фемтолазерным сопровождением при псевдоэкзофолиативном синдроме

Сети Р. (Индия)

Тактика хирургии катаракты на глазах после рефракционных вмешательств: наш опыт

Боркентштайн А., Боркентштайн Е.М. (Австрия)

Оценка результатов имплантации линзы Zeiss CT Lucia 611 P при псевдоэкзофолиативном синдроме, узком зрачке и применении «Malyugin ring»

Сидиков З.У., Савранова Т.Н., Розукулов В.У. (Узбекистан)

Результаты хирургического лечения диабетической катаракты в сочетании с неоваскулярной глаукомой при слабости связочного аппарата хрусталика

Барекет И. (Израиль)

Поздний капсулярный блок

Петрачков Д.В., Золотарев А.В., Замыцкий П.А. (Самара)

Морфофункциональные результаты хирургического лечения витреомакулярного тракционного синдрома методом пневмовитреолизиса в комбинации с факоемульсификацией катаракты

Акулов С.Н., Кабардина Е.В., Бронникова Н.С., Боценюк Н.В., Новик Д.С. (Ростов-на-Дону)

Оперативное лечение катаракты у пациентов с поздними стадиями возрастной макулярной дегенерации



21 ОКТЯБРЯ, СУББОТА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

Анисимова С.Ю., Анисимов С.И., Арутюнян Л.Л., Новак И.В. (Москва)

Дренажная хирургия при комбинированном лечении сочетанной патологии глаукомы и катаракты

Малюгин Б.Э., Пантелеев Е.Н., Бессарабов А.Н., Агафонов С.Г. (Москва)

Оптимизация константы А при расчете ИОЛ на глазах после радиальной кератотомии

Шиловских О.В., Ульянов А.Н., Кремешков М.В., Титаренко Е.М. (Екатеринбург)

Результаты расчета оптической силы ИОЛ с использованием формул Holladay II (IOL consultant HicSoap Pro) и Olsen (PhacoOptics) у пациентов после радиальной кератотомии

Батьков Е.Н. (Чебоксары)

Расчет оптической силы ИОЛ при рефракционной хирургии экстремальной гиперметропии

Кофе-пауза

15.30-17.00 **Хирургия катаракты у детей:**

особенности техники и результаты

Заседание «Современные тенденции в хирургическом лечении врожденной катаракты у детей»

Президиум: Катаргина Л.А., Зайдуллин И.С., Круглова Т.Б.,
Трифаненкова И.Г., Маркова Е.Ю., Мягков А.В.

Продолжительность доклада – 10 мин

Шульц Дж. (США)

Детская катаракта – наследственная и приобретенная

Круглова Т.Б., Егиян Н.С. (Москва)

Современные подходы к хирургическому лечению врожденной катаракты у детей, коррекция афакии

21 ОКТЯБРЯ, СУББОТА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

Бикбов М.М., Зайдуллин И.С. (Уфа)

Врожденная катаракта у грудных детей: особенности расчета оптической силы ИОЛ

Терещенко А.В., Трифаненкова И.Г. (Калуга)

Хирургическое лечение лентиконуса

Байбородов Я.В. (Санкт-Петербург)

Факоэмульсификация и витрэктомия: комбинированно или последовательно

Югай М.П., Рябцева А.А., Тарабанько И.М. (Москва)

Клинический опыт использования торических ИОЛ в коррекции афакии у детей

Черкашина А.В., Першин К.Б. (Москва)

Комплексное (хирургическое и функциональное) лечение детей с врожденной катарактой в сочетании с роговичным астигматизмом методом имплантации торических и сферических интраокулярных линз

Мягков А.В., Ильякова Л.А. (Москва)

Персонализированные контактные линзы для коррекции афакии у детей



21 ОКТЯБРЯ, СУББОТА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

Малый зал №2

09.00-10.45 **Современные технологии в рефракционной хирургии**

Президиум: Мушкова И.А., Анисимов С.И.,
Куликова И.Л., Корниловский И.М.

Продолжительность доклада – 15 мин

Уседа-Монтанес А. (Великобритания)

Зачем использовать абляцию по волновому фронту?

Продолжительность доклада – 7 мин

*Анисимова С.Ю., Анисимов С.И., Семенов С.В., Новак И.В., Фастовцова Л.Г.
(Москва)*

Отдалённые результаты коррекции пресбиопии методом SUPRACOR при сочетании её с аметропией

Богуш И.В., Краснер К.Ю., Черных В.В. (Новосибирск)

Эффективность коррекции астигматизма при лазерном кератомилезе

*Погодина Е.Г., Мушкова И.А., Каримова А.Н., Семенов А.Д., Мовшев В.Г.
(Оренбург, Москва, Троицк)*

Клинико-функциональные результаты лазерной коррекции миопии на эксимерлазерных установках WaveLight EX500 и «Микроскан-ЦФП»

Корниловский И.М. (Москва)

Новые технологии лазерной рефракционной хирургии роговицы на основе транспителиального подхода по С.Н. Фёдорову

Татанова О.Ю., Сорокин Е.Л., Дутчин И.В. (Хабаровск)

Структура морфометрических показателей оптической системы глаза у пациентов с миопией средней степени перед выполнением рефракционных операций

21 ОКТЯБРЯ, СУББОТА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

Мальцев Д.С., Кудряшова Е.В., Куликов А.Н., Марейчев А.Ю. (Санкт-Петербург)
Взаимосвязь между толщиной эпителия и толщиной роговицы в норме и после лазерного кератомилеза in situ

Янченко С.В. (Краснодар)

Периоперационная коррекция синдрома «сухого глаза» у пациентов с аномалиями рефракции

Тихов А.В., Тихов А.О., Сулова А.Ю., Сулов С.И. (Ярославль)

Десятилетний опыт применения твердотельной лазерной технологии в рефракционной хирургии

Мушкова И.А., Майчук Н.В., Шамсетдинова Л.Т. (Москва)

Выполнение кераторефракционных операций у пациентов с аккомодационными и бинокулярными нарушениями

Куликова И.Л., Паштаев Н.П., Шленская О.В. (Чебоксары)

Изменение глазной поверхности и послеоперационное введение детей после ФемтоЛАЗИК

Князер Б.Г. (Израиль)

Акселлированный кросслинкинг роговичного коллагена с фотоактивированным рибофлавином в лечении тяжелых инфекционных кератитов

Кудряшова Е.В., Мальцев Д.С., Куликов А.Н., Грень Т.М., Марейчев А.Ю. (Санкт-Петербург)

Анализ толщины эпителия роговицы в случаях отдаленного миопического регресса у пациентов после лазерного кератомилеза in situ

Фейнбаум К. (Израиль)

Отбор пациентов и нейроадаптация. Ключевые моменты в успехе рефракционной хирургии для коррекции пресбиопии

Кофе-пауза



21 ОКТЯБРЯ, СУББОТА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

11.15-13.15 **Новые направления в интраокулярной коррекции афакии. Мультифокальные и торические ИОЛ. Часть 2**

Президиум: Егоров В.В., Куликов А.Н., Темиров Н.Э,
Терещенко А.В., Кузнецов С.Л., Бикбов М.М.,
Фокин В.П., Чупров А.Д.

Продолжительность доклада – 7 мин

Джаши Б.Г., Серков Ю.С., Щава А.И. (Волгоград)

Анализ результатов применения ИОЛ с расширенной зоной глубины фокуса

Кузнецов С.Л. (Пенза)

Новая концепция бифокальной интраокулярной оптической системы

Бойко А.А. (Краснодар)

Роль факичной ИОЛ при коррекции миопии в клинике «Три-3»

Луговской А.Е., Егоров В.В., Сорокин Е.Л., Белоноженко Я.В. (Хабаровск)

Клиническая оценка функциональных результатов имплантации мультифокальной ИОЛ Lentis Comfort при факоемульсификации возрастной катаракты

Темиров Н.Э., Темиров Н.Н. (Ростов-на-Дону)

Предоперационное моделирование мультифокальной интраокулярной коррекции

Анисимова С.Ю., Загребельная Л.В. (Москва)

Клинический анализ результатов имплантации бифокальных и трифокальных ИОЛ

Малюгин Б.Э., Соболев Н.П., Фомина О.В. (Москва)

Результаты первых имплантаций новой модели трифокальной интраокулярной линзы

Бранчевский С.Л., Бранчевская Е.С. (Самара)

Сравнительный анализ зрительных функций и рефракции при замене хрусталика с имплантацией мультифокальных торических ИОЛ у пациентов с миопией высокой степени и астигматизмом

21 ОКТЯБРЯ, СУББОТА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

Федяшев Г.А., Шелленберг П.В. (Владивосток)

Способ фиксации торических интраокулярных линз

Бикбов М.М., Оренбуркина О.И., Бикбулатова А.А., Сарваров Д.А., Нуриев И.Ф. (УФА)

Применение торических ИОЛ при коррекции астигматизма в нестандартных случаях хирургии катаракты

Стебнев С.Д., Стебнев В.С., Малов И.В., Складчикова Н.И. (Самара)

Возможности навигационной системы в проведении расчета оптической силы интраокулярных линз премиум-класса

Куликов А.Н., Кокарева Е.В., Дзилихов А.А., Шаров Т.В. (Санкт-Петербург)

Эффективная позиция линзы при расчете торических ИОЛ

Бикбов М.М., Оренбуркина О.И., Абсалямов М.Ш., Бурханов Ю.К., Нуриев И.Ф. (Уфа)

Результаты имплантации мультифокальных ИОЛ при факоэмульсификации катаракты с фемтолазерным сопровождением

Романенко С.Я., Терещенко А.В., Трифаненкова И.Г., Окунева М.В., Ерохина Е.В., Карпунина А.С. (Калуга)

Факоэмульсификация переднего лентиконуса с имплантацией торической интраокулярной линзы у больного с синдромом Альпорта

Обеденный перерыв

14.15-16.30 **Сложные случаи в кераторефракционной хирургии**
(интерактивная секция)

Президиум: Эскина Э.Н., Анисимов С.И.,
Соломатин И., Медведев И.Б., Майчук Н.В.,
Каримова А.Н., Сети А.

Княйзер Б. (Израиль)

Беременность & эктазия после ЛАЗИК: клинический случай и обзор литературы

Малый зал №2



21 ОКТЯБРЯ, СУББОТА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

Макаров Р.А., Майчук Н.В. (Москва)

Регресс рефракционного эффекта и рецидив субэпителиальной фиброплазии после четырех ФРК: что делать?

Нагорский П.Г. (Новосибирск)

Докоррекция ортокератологическими контактными линзами остаточной миопии после ЛАЗИК: возможно ли это?

Сети А. (Индия)

Лечение осложнений рефракционной хирургии

Костенев С.В. (Москва)

Рецидивирующее врастание эпителия под клапан: тактика ведения

Гертнер Я. (Латвия)

Осложненный SMILE: ошибка программирования

Барекет И. (Израиль)

Вызов гиперметропии в пресбиопическом возрасте

Алиев А.Г., Алиев А.-Г. Д., Магамедова А.Б. (Махачкала)

Клинические результаты эффективности комбинированного метода лечения пациентов с прогрессирующим кератоконусом

Кузнецова Н.В., Куренков В.В., Куренкова Н.В., Абрамов С.И. (Москва)

Использование PRP-технологии в консервативном лечении диффузного ламеллярного кератита после LASIK

Аудитория №1

11.00-13.00 **Заседание проблемной комиссии
по рефракционной хирургии**

13.00-13.15 Перерыв

21 ОКТЯБРЯ, СУББОТА

г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр. 1

13.15-14.15 **Семинар по проблемам пресбиопии**

Модератор: Фейнбаум К. (Израиль)

14.15-15.40 Обеденный перерыв

15.40-17.00 **Заседание Экспертного совета по проблемам рациональной фармакотерапии в хирургии осложненной катаракты**

Председатель: проф. Малюгин Б.Э., Иошин И.Э.,
Липатов Д.В., Трубилин В.Н.

Докладчики: проф. Иошин И.Э.,
д.м.н. Липатов Д.В.,
к.м.н. Марцинкевич А.О.

Аудитория №2

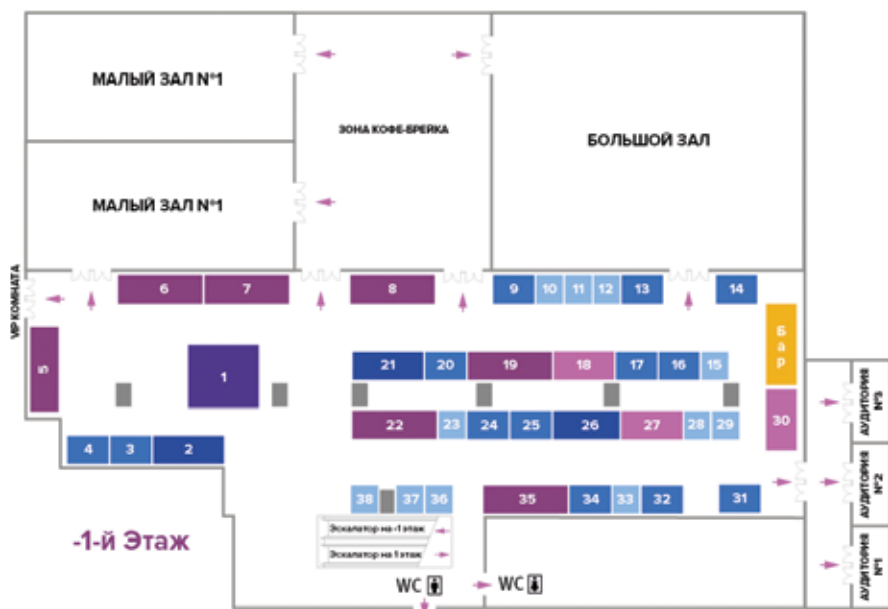
10:00-17:00 **Лучшие фильмы-призеры фестиваля конгресса Американского общества катарактальных и рефракционных хирургов (ASCRS) 2017 года. Трансляция в режиме нон-стоп**



СХЕМА ВЫСТАВКИ И РАСПОЛОЖЕНИЕ ЗАЛОВ



18^й Всероссийский Конгресс катарактальных и рефракционных хирургов с международным участием
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КАТАРАКТАЛЬНОЙ И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ»

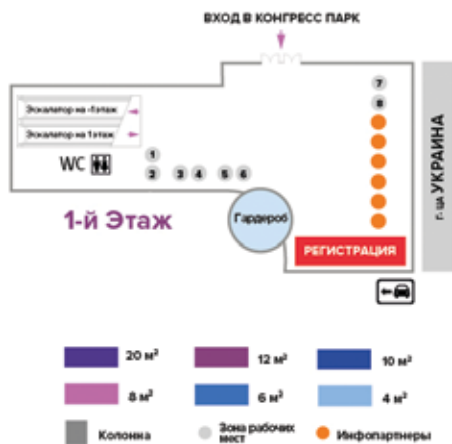


ЭКСПОНЕНТЫ

- | | | |
|---------------------------------|-------------------|--------------------------------|
| 1. Алкон | 9. Инновамед | 18. Визионикс Рус |
| 2. Beaver Visites + ООО «Айтэк» | 10. Супермед | 19. Гранд Оптикс |
| 3. Вартамана | 11. Мед-Лаб | 20. Монолит |
| 4. Репер-НН | 12. Инфамед | 21. ООО «Серджикс» |
| 5. Оптэк | 13. Оптимедсервис | 22. Фокус-М |
| 6. Валеант | 14. Стормовъ | 23. ESASO |
| 7. Эр Оптикс | 15. Ирис-М | 24. АО Межрегиональная Клиника |
| 8. Трейдомед Инвест | 16. ООР | 25. ООО «ПОЛИСТ лайн» |
| | 17. Юнимед-МК | |

СХЕМА ВЫСТАВКИ И РАСПОЛОЖЕНИЕ ЗАЛОВ

19-21 октября 2017
Гостиница «Рэдиссон Ройал, Москва»



РАБОЧИЕ МЕСТА

1. Titan Medical
2. Русвик
3. Сонус
4. Медтехника
5. Stada
6. Деалмед
7. Латан
8. Профит Фарм

26. УРСАФАРМ Арцнайmittel
ГмбХ
27. Медин-Урал
28. Ком-Денталь
29. ООО «КомСпан»
30. Би-си-кей Эм
31. Titan Surgical
32. Sentiss
33. Peral

34. Теа Фарма
35. ООО «Объединенная
Медицинская Группа»
36. ПАО «Фрамсинтез»
37. Westfalia
38. Cilta



ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Время работы стойки регистрации

- **19 октября 2017 года** – МНТК «Микрохирургия глаза»
им. акад. С.Н. Федорова, Бескудниковский б-р, 59а
Время работы: с 08:00 до 19:00
- **20 октября 2017 года** – Конгресс-парк «Рэдиссон Ройал»
Кутузовский просп., 2/1, стр. 1
Время работы: с 08:00 до 18:00
- **21 октября 2017 года** – Конгресс-парк «Рэдиссон Ройал»
Кутузовский просп., 2/1, стр. 1
Время работы: с 08:00 до 19:00

На стойке регистрации Вы можете получить бейдж участника, материалы конгресса, оплатить регистрационный взнос.

Регистрационные взносы

Категория взноса	Регистрация на конгрессе
• Врачи-специалисты, клинические ординаторы, аспиранты и студенты медицинских вузов	1700 руб.
• Действительные члены Общества офтальмологов*	1500 руб.

* – скидка предоставляется только действительным членам общества офтальмологов России, имеющим печать в членском билете об оплате взноса за 2017 г.

Организационный комитет вправе потребовать документ, подтверждающий оплату членского взноса. Без предоставления документа об оплате членского взноса скидка не действительна.

Прием презентаций

Прием презентаций будет осуществляться:

- 19 октября 2017 года – на стойке регистрации
- 20-21 октября 2017 года – презентации принимаются за 1 час до Вашей сессии в зале, в котором будет зачитываться Ваш доклад

ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Свидетельства участников (сертификаты)

Выдача сертификатов (свидетельств) будет осуществляться на стойке регистрации 21 октября 2017 года с 14.00 до 19.00.

Получение документов

Выдача подписанных командировочных удостоверений и закрывающих документов будет производиться:

- 20 октября – с 15:00 до 18:00
- 21 октября – с 10:00 до 18:00

Синхронный перевод

Часть лекций конгресса проводится с применением синхронного перевода на два языка: русский и английский. Наушники можно будет получить при входе в залы.

Питание участников

В стоимость регистрационного взноса включены кофе-брейки. Иные виды питания в стоимость регистрационного взноса участника не включены.

Завтрак включен в стоимость номера (для проживающих в гостинице).

Перекусить, пообедать и поужинать Вы можете самостоятельно на территории гостиницы «Рэдиссон Ройал Москва»:

ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Ресторан «Веранда»

Основной ресторан гостиницы с русской и международной кухней, славящийся своими завтраками и бизнес-ланчем.

Время работы: с 6:30 до 23:00

Завтрак (для проживающих в гостинице) – с 6:30 до 11:00

Средний чек: 1000-1500 руб.



Ресторан «Tatler Club»

Кухня: европейская, украинская и японская

Средний чек: 3500 руб.

Часы работы:

с 11:00 до последнего гостя

Заказ столиков по телефону:

8 (495) 229- 83-05



Ресторан «il FORNO»

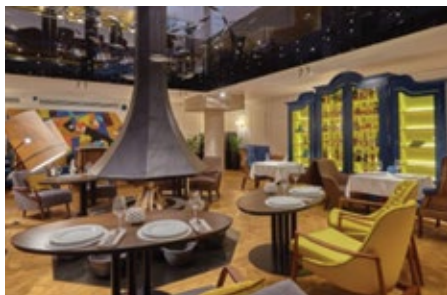
Кухня: итальянская

Средний чек: 2500 руб.

Тел.: 8 (495) 785-85-25

Часы работы: с 11:00 до 00:00

ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Ресторан «ERWIN. РекаМореОкеан»

Кухня: средиземноморская

Средний чек: 2000 руб.

Тел.: 8 (495) 785-02-22

Часы работы:

ежедневно с 12:00 до 01:00

Адрес: Москва, Кутузовский проспект,
2/1, стр. 6

Контакты организаторов

По вопросам, касающимся участия в конгрессе физических лиц (регистрация на месте, общая информация) и участию юридических лиц (спонсорство и выставка, информационное партнерство), обращайтесь в компанию «СТО Конгресс»:

105613, г. Москва, Измайловское шоссе 71, стр. 8

Тел.: +7 (495) 646 01 55

www.ctocongress.ru



Общая координация проекта

АННА ПОЗИТУРИНА

+7 (495) 646 01 55 доб. 153

+7 (925) 506 54 65

apoziturina@ctogroup.ru

Работа с участниками, бронирование отелей

ЮЛИЯ ПЕШКОВА

+7 (495) 646 01 55 доб. 146

+7 (929) 908 40 77

cataract-congress@oor.ru

Спонсорство и выставка

КОНСТАНТИН ШЕЙДАКОВ

+7 (495) 646 01 55 доб. 175

+7 (929) 908 22 64

ksheidakov@ctogroup.ru

Работа со СМИ, информационное партнерство

ИРИНА ШНИПОВА

+7 (495) 646 01 55 доб. 145

+7 (926) 371 98 85

ishnipova@ctogroup.ru



ДЛЯ ЗАМЕТОК
