

909 644-1111/5555/9696

www.GlaucomaNews.ru

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ КОНГРЕССА

X МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС ГЛАУКОМА

Теории · Тенденции · Технологии · *НРТ Клуб Россия

ПЕРВАЯ ПЯТНИЦА ДЕКАБРЯ. МОСКВА, 2012

Ежегодное заседание Российского глаукомного общества
совместно со странами СНГ, Грузии и Балтии

ФИНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА



ТОЛЬКО ЛУЧШИЕ
ЛЕКТОРЫ

2500
ПОРЦИЙ КОФЕ

6 iPad + 36 iPod
В ПОДАРОК!

1000
УЧАСТНИКОВ

БЕСПЛАТНЫЙ
Wi-Fi

25
СИМПОЗИУМОВ



Межрегиональная общественная организация
«Ассоциация врачей-офтальмологов»
Ортомеда, ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова

ПЛАТИНОВЫЕ ПАРТНЕРЫ:

Alcon

HEIDELBERG
ENGINEERING

MSD



Pfizer

ALLERGAN

Santen

МОО «Глаукомное общество»
Центр офтальмологии ФМБА России
ФГБУ МУНКЦ им. П.В. Мандрыка МО РФ

Необходимая информация о Конгрессе

Название: «Глаукома: теории, тенденции, технологии. HRT Клуб Россия» (ежегодное заседание Российского глаукомного общества совместно со странами СНГ, Грузии и Балтии)

Дата и время проведения: 7 декабря (первая пятница декабря) 2012 года, с 07-00 до 18-30 (здесь и далее - время московское). 8 декабря (первая суббота декабря) будут проводиться специальные симпозиумы партнеров, участие в которых возможно после предварительной регистрации на стендах компаний (см. схему конгресса на стр. 18-19)

Регистрация: открыта с 07-00 до 12-00 (зона регистрации расположена в холле Пассаж и будет обозначена специальной вывеской, см. схему отеля на стр. 35)

Оплата участия: 500 рублей, для членов «HRT Клуба» - 350 рублей (**строго** при наличии персональной карты Клуба и оплате до 7 ноября 2012 г. с обязательным оповещением Оргкомитета о Вашей оплате). **Регистрация на месте** обойдется в 1000 рублей + комиссия банка за перевод денежных средств, но будет возможной **категорически** при наличии свободных мест и **строго** через банк, расположенный в отеле. NB! Ординаторы, интерны, аспиранты будут освобождены от оплаты оргвзноса **строго** при наличии подтверждающих документов

Лекторы: могут зарегистрироваться накануне (6 декабря, с 19-00 до 22-00), для чего в отеле будет развернута дополнительная стойка регистрации. Лекторы **обязаны** предоставить свои материалы в тот зал, где они выступают накануне, либо непосредственно в день заседаний во время перерыва (строго перед своим заседанием)! Специальная комната отдыха и подготовки лекторов будет развернута на 1-ом этаже отеля (Зал «Лубянка», см. схему отеля на стр. 35)

Место проведения: Москва, 107014, ул. Русаковская 24, станция метро Сокольники, отель Холлидей Инн Сокольники, 1 минута пешком, не торопясь :) (залы: Сокольники, Крымский Вал, Охотный ряд, Арбат, Красные Ворота)

Расписание: будьте уверены, что все мероприятия (заседания и перерывы), которые опубликованы в данной программе будут проходить согласно опубликованного расписания. В случае непредвиденных случаев изменений расписания - информация будет доведена до всех зарегистрированных участников

Как одеваться: рекомендована повседневная одежда для официальных мероприятий (business casual)

Кофе-брейки (перерывы): будут накрыты в холлах на 1 этаже отеля и отмечены специальными знаками. По окончании каждого симпозиума и семинара до участников будет доведена информация о месте проведения каждого конкретного кофе-брейка, чтобы Вы знали, куда следует идти!

Дополнительное питание (обед): возможно с 12-00 до 14-00 в ресторане Москва на 2-ом этаже отеля за свой счет

Гардеробная комната: расположена на минус 1-ом этаже отеля около зоны регистрации и будет открыта с 07-00 до 19-00

Официальный язык конференции: русский. Предусмотрен последовательный перевод англоязычных докладов

Бейджи: во время регистрации Вы получите свой персональный бейдж, который будет необходимо предъявлять при входе в залы при посещении симпозиумов и семинаров. Цвета бейджей: **красный** – оргкомитет, **синий** – участники, **оранжевый** – почетные гости, **зеленый** – участники выставки, **желтый** – пресса

Сертификат участника: будет выдан каждому зарегистрированному участнику вместе с сумкой, сборником статей и бейджем

Транспорт: для поездки по Москве до места проведения Конгресса в это время мы рекомендуем метрополитен. Использование наземного общественного и личного транспорта может быть затруднено в связи с пробками. Места для личного транспорта на территории отеля резервированы только для проживающих там участников Конгресса!

Телефоны такси: 940 8888 (Новое желтое такси), 956 8 956 (Такси 956) и др.

Курение: не рекомендовано Оргкомитетом и опасно для Вашего здоровья. Вместе с тем, в отеле имеются специально обозначенные места для курения

Мобильная связь: использование мобильных телефонов в залах Конгресса строго запрещено! Берегите свои и наши нервы!

Интернет: Оргкомитет Конгресса организует БЕСПЛАТНЫЙ WI-FI доступ для всех желающих. Пароль следует спрашивать на стойке регистрации Конгресса

Погода: в это время года в Москве ожидается от -5 до -15 град. по Цельсию

Подарки: Оргкомитет подготовил 36 плееров iPod и 6 планшетных компьютеров iPad, которые будут честно разыграны среди участников Конгресса

Ждем! Ваш Оргкомитет, 2012 года

Глубокоуважаемый коллега!

Приглашаем Вас принять участие в работе
X Юбилейного ежегодного заседания
Российского глаукомного общества (РГО) совместно
со странами СНГ и Балтии
«ГЛАУКОМА: ТЕОРИИ, ТЕНДЕНЦИИ, ТЕХНОЛОГИИ»
HRT КЛУБ РОССИЯ 2012

Основные направления работы Конгресса

- Все, что Вы хотели знать о глаукоме, но боялись спросить, а возможно у Вас просто не было времени...
- 1000 участников, 1000 коллег, 1000 друзей!
- Планируется не менее 90 докладов по широкому кругу проблем и достижений в эпидемиологии, патогенезе, диагностике, лечению, реабилитации и пр., пр., пр....

Ключевые даты Конгресса

«Загрузка» принятых к заслушиванию докладов	На месте! 7 декабря 2012 года, строго перед секций, в которой он должен быть представлен
Предварительная регистрация участия¹ (приглашенные и первые лекторы освобождены от оргвзноса)²	с 1 июня до 7 ноября 2012 года
Отправка статей в сборник³	до 25 октября 2012 года
Аккредитация прессы	до 7 ноября 2012 года
Бронирование мест для проживания (официальный отель Конгресса «Холидей Инн Сокольники»)	с 1 июня до 7 ноября 2012 года
Сбор пожеланий по улучшению работы Оргкомитета	Постоянно!

¹ информация об оплате (образцы квитанций доступные для скачивания в формате MSWord) размещена на сайте www.GlaucomaNews.ru

² всех лекторов ждут персональные подарки Российского глаукомного общества и компаний-партнеров, а также специальная комната подготовки и отдыха перед докладами

³ все поданные в сборник статьи будут рассматриваться специальной комиссией РГО, как номинанты гранта 2012 года. Вручение призов состоится в марте 2013 года во время проведения XII Всероссийской школы офтальмолога. Комиссия обязуется своевременно оповестить всех призеров

«Платиновые» партнеры Конгресса

Alcon® Компания «Алкон» - лидер в разработке, производстве и продвижении хирургического оборудования, расходных материалов и лекарственных средств для применения в офтальмологии. В настоящее время, будучи крупнейшей офтальмологической компанией, «Алкон» насчитывает 13 000 служащих, занятых разработкой, производством и распространением сотен наименований продуктов для лечения глаз в 180 странах мира. Фармацевтическая продукция компании способствует ведущему положению «Алкон» в мире, обеспечивая лечение таких заболеваний как глаукома, катаракта, а также инфекционных и аллергических поражений глаз. В России компания «Алкон» присутствует более 10 лет. Препараты Траватан, Дуотрав и Азарга, производства компании Алкон предназначены для лечения глаукомы - главной причины слепоты в наши дни. (www.ALCON.ru)

ALLERGAN Компания «Аллерган» - фармацевтическая компания, которая исследует, разрабатывает и выводит на рынок инновационные лекарственные средства, биопрепараты, а так же изделия медицинского назначения, которые позволяют людям прожить жизнь, максимально используя все ее возможности - видеть более четко, двигаясь более свободно и выражать себя наиболее понятно. Сегодня пациенты и профессионалы по всему миру полагаются на препараты компании «Аллерган» для лечения различных глазных болезней, таких как глаукома, синдром «сухого» глаза и заболевания поверхностных слоев сетчатки. «Аллерган» - глобальный лидер в этой области в более чем 100 странах мира. (www.ALLERGAN.com)

 «Вартамана Интернэшнл Тредерс» является эксклюзивным дистрибутором ведущего производителя по офтальмологии в Индии АППАСАМИ АССОЦИЭТС и группы компаний. С 1995 года, наша фирма занимается поставкой офтальмологического диагностического, хирургического, лазерного оборудования, расходных материалов и инструментария на рынки России и стран СНГ. Основополагающими составляющими сотрудничества нашей компании с офтальмологическими клиниками по всей России является качество, новейшие технологии, доступные цены. (www.VARTHAMANA.com)

HEIDELBERG ENGINEERING Компания Гейдельберг Инжиниринг – признанный лидер в производстве лазерной техники для диагностики патологии сетчатки и зрительного нерва. Основные продукты компании – компьютерный ретиномограф HRT 3, Spectralis, периметры нового поколения (HEP). На Российском рынке продукция компании Гейдельберг Инжиниринг представлена с 2002 года, а Российский Клуб пользователей HRT является самым авторитетным среди подобных в мире (www.HEIDELBERGENGINEERING.com)

MSD Компания «Мерк», известная во многих странах под названием «Мерк Шарп и Доум», является ведущим производителем новейших лекарственных средств. Она открывает, разрабатывает, производит и продает широкий спектр новаторских препаратов для улучшения здоровья людей. Более 50 лет прошло с момента начала инновационного вклада компании «Мерк Шарп и Доум» в офтальмологию. Врачам прекрасно известны препараты Тимоптик (представленный в 1978 году), Трусопт (1995) и комбинированный препарат Косопт (1998), применяемые в клинической практике лечения пациентов с глаукомой. Научно-исследовательская компания Мерк Шарп и Доум ставит своей первоочередной задачей заботу о пациенте (www.MSD.ru)

Pfizer Компания «Пфайзер» является одним из крупнейших в мире разработчиков и производителей инновационных биомедицинских и фармацевтических препаратов для лечения людей и животных. «Пфайзер» непрерывно ведет научно-исследовательскую работу в разных областях, в том числе онкологии, офтальмологии, неврологии, иммунологии, психиатрии, ежегодно инвестируя более \$7 млрд. в создание новых эффективных препаратов, воплощая свою миссию - применяя инновации, улучшать мировое здравоохранение. Компания «Пфайзер» работает в России с 1992 года и активно поддерживает государственные инициативы, направленные на развитие фармацевтического рынка и повышение качества медицинской помощи. Компания содействует реализации приоритетного национального проекта «Здоровье», а также оказывает помощь в осуществлении других социальных инициатив, продвигаемых государственными и общественными организациями (www.PFIZER.ru)

Santen Фармацевтическая компания Santen Pharmaceutical Co Ltd, основанная в Осаке, Япония, в 1890 году, специализируется на исследованиях, разработке, производстве и продаже офтальмологической продукции. Препараты компании Сантэн доступны во многих странах Европы, а подразделение компании Santen Oy в Финляндии является лидирующим производителем офтальмологической продукции в Северной Европе. Компания Сантэн производит и продаёт широкий спектр офтальмологических препаратов рецептурного и безрецептурного отпуска. Области применения: лечение аллергических заболеваний глаз, лечение воспалительных заболеваний глаз, лечение бактериальных инфекций глаз, катаракта, глаукома и синдром «сухого глаза» (www.SANTEN.ru)

Члены Президиума Российского глаукомного общества (РГО),

по состоянию на 31 мая 2012 года

- 1. Алексеев Владимир Николаевич**, д.м.н., профессор, г.Санкт-Петербург, заведующий кафедрой офтальмологии СЗГМУ им. Мечникова
- 2. Алексеев Игорь Борисович**, д.м.н., г.Москва, профессор кафедры офтальмологии РМАПО
- 3. Астахов Юрий Сергеевич**, д.м.н., профессор, г.Санкт-Петербург, заведующий кафедрой офтальмологии СПб ГМУ им. Павлова, Главный офтальмолог Санкт-Петербурга (вице-президент РГО)
- 4. Галимова Венера Узбековна**, д.м.н., профессор, г.Уфа, заместитель генерального директора ВЦРПХГ
- 5. Егоров Евгений Алексеевич**, д.м.н., профессор, г.Москва, заведующий кафедрой офтальмологии лечебного факультета ГОУ ВПО РНИМУ им. Пирогова (президент РГО)
- 6. Еричев Валерий Петрович**, д.м.н., профессор, г.Москва, заместитель директора НИИ ГБ РАМН
- 7. Золотарев Андрей Владимирович**, д.м.н., г.Самара, главный врач ОКБ им. Ерошевского, директор НИИ ГБ СГМУ, профессор кафедры офтальмологии СГМУ, Главный офтальмолог Самарской области
- 8. Катаргина Людмила Анатольевна**, д.м.н., профессор, г.Москва, заместитель директора МНИИ ГБ им. Гельмгольца
- 9. Куроедов Александр Владимирович**, д.м.н., г.Москва, начальник офтальмологического отделения ФГБУ МУНКЦ им. Мандрыка МО РФ (ученый секретарь РГО)
- 10. Мамиконян Вардан Рафаилович**, д.м.н., профессор, г.Москва, заместитель директора НИИ ГБ РАМН
- 11. Щуко Андрей Геннадьевич**, д.м.н., профессор, г.Иркутск, директор Иркутского филиала ГУ МНТК «Микрохирургия глаза» им. Федорова, заведующий кафедрой офтальмологии ФУВ ИГМА, главный офтальмолог Иркутской области

Научные консультанты программ Конгресса (в алфавитном порядке)

С.Э. Аветисов (Москва), **В.Н. Алексеев** (Санкт-Петербург), **И.Б. Алексеев** (Москва), **А.Н. Амиров** (Казань), **С.Ю. Анисимова** (Москва), **Ю.С. Астахов** (Санкт-Петербург), **С.Ю. Астахов** (Санкт-Петербург), **В.И. Баранов** (Курск), **С.Н. Басинский** (Орел), **Т.А. Бирич** (Беларусь), **Э.В. Бойко** (Санкт-Петербург), **Т.К. Ботабекова** (Казахстан), **В.В. Бржеский** (Санкт-Петербург), **А.Ф. Бровкина** (Москва), **В.В. Волков** (Санкт-Петербург), **Я.М. Вургафт** (Казань), **О.Г. Головачев** (Грузия), **О.Г. Гусаревич** (Новосибирск), **Л.П. Догадова** (Владивосток), **А.Е. Егоров** (Москва), **Е.А. Егоров** (Москва), **В.П. Еричев** (Москва), **Г.Д. Жабоедов** (Украина), **В.В. Жаров** (Ижевск), **А.И. Журавлев** (Москва), **А.В. Золотарев** (Самара), **С.С. Иманбаева** (Киргизстан), **К.С. Каранов** (Туркменистан), **Э.М. Касимов** (Азербайджан), **О.А. Киселева** (Москва), **Г.О. Ключев** (Украина), **Н.А. Коновалова** (Тюмень), **С.А. Коротких** (Екатеринбург), **Н.И. Курышева** (Москва), **В.Н. Кушнир** (Молдова), **О.И. Лебедев** (Омск), **Е.С. Либман** (Москва), **Дж.Н. Ловпаче** (Москва), **И.А. Лоскутов** (Москва), **Л.Н. Марченко** (Беларусь), **Л.К. Мошетова** (Москва), **И.Б. Максимов** (Москва), **А.С. Малаян** (Армения), **Б.Э. Малюгин** (Москва), **В.А. Мачехин** (Тамбов), **В.Я. Мельников** (Владивосток), **В.В. Нероев** (Москва), **В.В. Новодерезкин** (Москва), **К.Б. Першин** (Москва), **С.Ю. Петров** (Москва), **А.А. Рябцева** (Москва), **Н.К. Серова** (Москва), **З.У. Сидиков** (Узбекистан), **В.Б. Симоненко** (Москва), **В.В. Страхов** (Ярославль), **В.Н. Трубилин** (Москва), **А.А. Фисун** (Москва), **Н.С. Ходжаев** (Москва), **М.В. Шевченко** (Самара), **А.А. Шпак** (Москва), **А.Г. Щуко** (Иркутск), **В.Ф. Экгардт** (Челябинск), **Т.Н. Юрьева** (Иркутск)

ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА

зал Сокольники

08³⁰ – 09⁰⁰

(продолжительность приблизительно 30")

Сопредседатели

академик РАМН Аветисов С.Э., проф. Астахов Ю.С., проф. Бойко Э.В.,
проф. Ботабекова Т.К. (Казахстан), академик РАМН Бровкина А.Ф.,
проф. Волков В.В., проф. Егоров Е.А., член-корр. АМН Жабоедов Г.Д.
(Украина), проф. Либман Е.С., проф. Имшенецкая Т.А. (Беларусь),
академик РАМН Мошетова Л.К., проф. Нероев В.В.,
член-корр. РАМН Симоненко В.Б.

- приветственное слово Президента Российского глаукомного общества проф. Е.А. Егорова
- приветственные слова: главного офтальмолога Российской Федерации проф. В.В. Нероева (Межрегиональная Ассоциация офтальмологов, МНИИ ГБ им. Гельмгольца), академика РАМН Л.К. Мошетовой (Межрегиональная Ассоциация офтальмологов, РМАПО), академика РАМН С.Э. Аветисова (НИИ ГБ РАМН), член-корр. РАМН В.Б. Симоненко (ФГБУ МУНКЦ им. Мандрыка МО РФ), проф. Бойко Э.В. (Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова)
- приветственное слово вице-президента Российского глаукомного общества проф. Ю.С. Астахова
- приветственное слово руководителя рабочей группы оргкомитета Конференции «Рассказ о том, как встретились Шерлок Холмс, доктор Ватсон и...»

EyeNews – главный офтальмологический сайт страны

eye NEWS НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ
ВСЕ НОВОСТИ ОФТАЛЬМОЛОГИИ
МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ АССОЦИАЦИЯ ВРАЧЕЙ ОФТАЛЬМОЛОГОВ

АЙНЬЮС.РФ
главный офтальмологический портал страны
ВСЕГДА В КУРСЕ СОБЫТИЙ. ВСЕГДА НА ШАГ ВПЕРЕДИ!

Результаты конкурса "Познать мир..." опубликованы! Запрос: <http://www.eyenews.ru/belbids/>
Новые голосования и подведение итогов конкурса "Познать мир!"

Поздравляем победителей Конгресса РГО 7 и 8 декабря 2012 года вышедшего на нашей странице в блоке и сайте АйНьюс! Лучший Призодательский Гравидный Эно стартерный! <http://www.eyenews.ru/belbids/>

Президент В.Б. Ганько, участие в работе научно-практической конференции и пленарном заседании "Ученые объединяются" (официальный форум), который состоялся 7-9 декабря 2012 года в г. Москва, в Центральном доме престарелых, в г. Москва, в 4104 Вольном <http://www.eyenews.ru/belbids/>

В наше время без прогнозирования уже не обходится ни одна отрасль науки. Попытки предвидеть будущее - задача трудная, иногда невозможная, но с ними приходит чувство перспективы, значение которого не только в планировании, но и в повседневной работе доказывать не приходится.

М.М. Краснов

зал Сокольники (симпозиум №1)

09⁰⁰ - 10³⁰

Глаукома: теории, тенденции, технологии Глаукомы: все ли Мы знаем о них?

организатор этого заседания: Российское глаукомное общество
партнер этого заседания: компания Аллерган САРЛ

(продолжительность приблизительно 1'30")

Сопредседатели

академик РАМН Аветисов С.Э., проф. Астахов Ю.С., проф. Бойко Э.В., проф. Ботабекова Т.К. (Казахстан), академик РАМН Бровкина А.Ф., проф. Волков В.В., проф. Егоров Е.А., член-корр. АМН Жабоедов Г.Д. (Украина), проф. Либман Е.С., проф. Имшенецкая Т.А. (Беларусь), академик РАМН Мошетова Л.К., проф. Нероев В.В., член-корр. РАМН Симоненко В.Б.

Специальная лекция Российского глаукомного общества «Практическая целесообразность увеосклерального оттока», проф. Лебедев О.И., Столяров Г.М., проф. Золотарёв А.В., Карлова Е.В., Калижникова Е.А., Государственная медицинская академия, Омск; НИИ ГБ Государственного медицинского университета, Самара (15 минут)

«Глаукома нормального давления, клинко-патогенетические формы и полиморфизм», проф. Бирич Т.А., Государственный медицинский университет, Минск, Беларусь (15 минут)

«Глаукома нормального давления и глаукоматозная оптическая нейропатия», проф. Егоров Е.А., ГБОУ ВПО Российский государственный медицинский университет им. Н.И. Пирогова Минздравсоцразвития РФ, Москва (15 минут)

«Неоваскулярная глаукома - проблемы лечения и пути их возможного решения», Липатов Д.В., ФГУ ЭНЦ МЗиСР России, Москва (15 минут)

«Опыт применения современных гипотензивных препаратов в лечении различных видов глауком. Интерпретация клинических случаев», Карлова Е.В., НИИ ГБ Государственного медицинского университета, Самара (15 минут)

«Глаукомы и синдром «сухого глаза», проф. Бржеский В.В., Государственная педиатрическая медицинская академия, Санкт-Петербург (15 минут)

ИТОГИ СИМПОЗИУМА

10³⁰-10⁵⁰ кофе-пауза (чашечка горячего кофе и пара бутербродов бодрят значительно лучше, чем несколько прослушанных докладов подряд!), знакомство с экспонатами выставки медицинского оборудования и фармацевтической промышленности, практическая работа с оборудованием, неформальное общение в кулуарах, фотографирование на стойке регистрации

Здоровье сохраняется благодаря равновесию в теле влажного, сухого, холодного, теплого, горького и сладкого. Как многообразны болезни, так и существует множество способов лечения их.

Гиппократ

МЫ  ПЕРВУЮ ПЯТНИЦУ ДЕКАБРЯ

Зал Сокольники (симпозиум №2)

10⁵⁰-12²⁰

В поисках «давления цели»

организатор этого заседания:

Российское глаукомное общество

партнер этого заседания: компания Алкон Фармацевтика

(продолжительность приблизительно 1'30")

Сопредседатели

*проф. Алексеев В.Н., проф. Астахов Ю.С.,
проф. В.В. Волков, проф. Егоров Е.А.,
Лоскутов И.А., Куроедов А.В., проф. Мамиконян В.Р., Петров С.Ю.*

«Норма ВГД* - для всех одна или у каждого своя?», проф. Мамиконян В.Р., ФГБУ НИИ ГБ РАМН, Москва **(15 минут)**

«О влиянии исходного уровня ВГД на возможность достижения «давления цели», проф. Алексеев В.Н., Северо-Западный Государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова, Санкт-Петербург **(15 минут)**

«Возраст и «давление цели», Петров С.Ю., ФГБУ НИИ ГБ РАМН, Москва **(10 минут)**

«Стадия глаукомы и «давление цели», Лоскутов И.А., Дорожная больница им. Н.А. Семашко, Москва **(10 минут)**

«Скорость прогрессирования глаукомы и «давление цели», Куроедов А.В., ФГБУ МУНКЦ им. П.В. Мандрыка МО РФ, ГБОУ ВПО Российский государственный медицинский университет им. Н.И. Пирогова Минздравсоцразвития РФ, Москва **(10 минут)**

Резюме профессора В.В. Волкова, ФГУ ВОУ ВПО Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, Санкт-Петербург **(15 минут)**

«Способы достижения «давления цели» на практике», проф. Егоров Е.А., ГБОУ ВПО Российский государственный медицинский университет им. Н.И. Пирогова Минздравсоцразвития РФ, Москва **(15 минут)**

ИТОГИ СИМПОЗИУМА

ВГД* - внутриглазное давление

12²⁰-13⁰⁰ большая кофе-пауза (чашечка горячего кофе/чая и три бутерброда бодрят значительно лучше, чем несколько прослушанных докладов подряд!), знакомство с экспонатами выставки медицинского оборудования и фармацевтической промышленности, практическая работа с оборудованием, неформальное общение в кулуарах, фотографирование на стойке регистрации



OSN SuperSite
Get the Whole Story, every day.
Офтальмологический портал №1 в мире
www.osnsupersite.com

Зал Сокольники (симпозиум №3)

13⁰⁰-14³⁰

Междисциплинарные подходы в диагностике и лечении глаукомы

организатор этого заседания:

Российское глаукомное общество

партнер этого заседания: компания MSD Фармасьютикалс

(продолжительность приблизительно 1'30")

Сопредседатели

*проф. Алексеев В.Н., проф. Алексеев И.Б., проф. Бикбов М.М.,
проф. Егоров Е.А., Лоскутов И.А., Киселева О.А.,
проф. Рябцева А.А., проф. Щуко А.Г.*

«Молекулярно-генетические исследования в ранней диагностике первичной глаукомы», Киселева О.А., Журавлева А.Н., Халилов Ш.А., ФГБУ МНИИ ГБ им. Гельмгольца Минздравсоцразвития РФ, Москва **(15 минут)**

«Глаукома и заболевания сердечно-сосудистой системы. Сосудистые факторы развития глаукомы», проф. Алексеев И.Б., ГОУ ДПО Российской академия последипломного образования, Москва **(15 минут)**

«Клиническое обоснование медикаментозной терапии», Козлова И.В., ФГБУ НИИ ГБ РАМН, Москва **(15 минут)**

«Место фиксированных комбинаций в терапии глаукомы», Лоскутов И.А., Дорожная больница им. Н.А. Семашко, Москва **(15 минут)**

«Лекарственные взаимодействия. Полипрогмазия: стоит ли назначать сразу много препаратов, либо достаточно одного эффективного?», Сычев Д.А., Первый Московский Государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова, Москва **(15 минут)**

мнение сопредседателей симпозиума (в порядке общей дискуссии) (15 минут)

ИТОГИ СИМПОЗИУМА

14³⁰-14⁵⁰ кофе-пауза (чашечка горячего кофе и пара бутербродов бодрят значительно лучше, чем несколько прослушанных докладов подряд!), знакомство с экспонатами выставки медицинского оборудования и фармацевтической промышленности, практическая работа с оборудованием, неформальное общение в кулуарах, фотографирование на стойке регистрации

Сотрудничество



Приглашаем клиники, кафедры, академии, институты, отделения и центры к взаимовыгодному сотрудничеству: публикации ваших новостей на сайте www.GlaucomaNews.ru и в печатной версии GlaucomaNews – НОВОСТИ ГЛАУКОМЫ.

Отправляйте вашу информацию по адресу eye@eyenews.ru

МЫ  ПЕРВУЮ ПЯТНИЦУ ДЕКАБРЯ

Зал Сокольники (симпозиум №4)

14⁵⁰-16²⁰

Функциональные методы диагностики глаукомы

организатор этого заседания:
Российское глаукомное общество
партнер этого заседания: компания Сантэн

(продолжительность приблизительно 1'30")

Сопредседатели

проф. Басинский С.Н., Брежнев А.Ю., проф. Егоров Е.А., проф. Бирич Т.А.,
Иванов Д.И., проф. Курышева Н.И., Симакова И.Л., Юрьева Т.Н.

«Сравнение эффективности используемых в РФ методов компьютерной периметрии в диагностике открытоугольной глаукомы», проф. Бойко Э.В., Симакова И.Л., Бессмельцева О.И., ФГУ ВОУ ВПО Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, Санкт-Петербург **(15 минут)**

«Цветопонентная периметрия в диагностике глаукомных и сосудистых изменений зрительного нерва», Юрьева Т.Н., филиал ФГБУ МНТК Микрохирургия глаза им. акад. С.Н. Федорова Минздравсоцразвития РФ, Иркутск **(12 минут)**

«Характер функциональных нарушений при псевдоэксфолиативной глаукоме», Брежнев А.Ю., Государственный медицинский университет, Курск **(12 минут)**

«Периметрические изменения у пациентов с глаукомой нормального давления», проф. Курышева Н.И., Федеральное медико-биологическое агентство, Москва **(12 минут)**

«Особенности ведения пациентов с далеко зашедшей глаукомой после трабекулоэктомии ab interno», Иванов Д.И., филиал ФГБУ МНТК Микрохирургия глаза им. акад. С.Н. Федорова Минздравсоцразвития РФ, Екатеринбург **(12 минут)**

«Принципы и подходы к лечению различных форм глаукомы», проф. Егоров Е.А., ГБОУ ВПО Российский государственный медицинский университет им. Н.И. Пирогова Минздравсоцразвития РФ, Москва **(15 минут)**

ИТОГИ СИМПОЗИУМА

16²⁰-16⁴⁰ кофе-пауза (чашечка горячего кофе и пара бутербродов бодрят значительно лучше, чем несколько прослушанных докладов подряд!), знакомство с экспонатами выставки медицинского оборудования и фармацевтической промышленности, практическая работа с оборудованием, неформальное общение в кулуарах, фотографирование на стойке регистрации

Острые вопросы /
хитрые ответы

АйНьюс на Twitter

http://twitter.com/EyeNews_ru



Консервативное лечение глаукомы носит комплексный характер. Оно складывается из гипотензивной терапии, медикаментозного лечения, направленного на улучшение кровообращения и обменных процессов в тканях глаза, оздоровление условий жизни и рационального питания.

А.П. Нестеров

Зал Сокольники (симпозиум №5)

16⁴⁰-18¹⁰

«Настоящее» глаукомы: день за днем*

организатор этого заседания:
Российское глаукомное общество
партнер этого заседания: компания Пфайзер Эйч Си Пи Корп.

(продолжительность приблизительно 1'30")

Сопредседатели

*проф. Астахов Ю.С., проф. Егоров Е.А., Брежнев А.Ю.,
проф. Догадова Л.П., проф. Золотарев А.В., Куроедов А.В.,
проф. Лебедев О.И., проф. Страхов В.В.*

«Вопросы оптимального выбора медикаментозной терапии глаукомы. Значение оригинальных препаратов», проф. Астахов Ю.С., Государственный медицинский университет им. И.П. Павлова, Санкт-Петербург **(25 минут)**

«Физиологические механизмы действия антиглаукомных препаратов при продолжительном применении. Теория и практика», Куроедов А.В. ФГБУ МУНКЦ им. П.В. Мандрыка МО РФ, ГБОУ ВПО Российский государственный медицинский университет им. Н.И. Пирогова Минздравсоцразвития РФ, Москва; Брежнев А.Ю., Государственный медицинский университет, Курск **(20 минут)**

«Свойства внутриглазной жидкости у пациентов с глаукомой», проф. Егоров Е.А., ГБОУ ВПО Российский государственный медицинский университет им. Н.И. Пирогова Минздравсоцразвития РФ, Москва **(25 минут)**

мнение сопредседателей симпозиума (в порядке общей дискуссии) (10 минут)

ИТОГИ СИМПОЗИУМА

*- данный симпозиум будет проведен в интерактивном режиме, подразумевающим общение с аудиторией

18¹⁰-18³⁰ грандиозное закрытие Конгресса (подведение итогов, награждение лучших из лучших и самых из самых, комментарии Оргкомитета, реплики из зала и расставание на... один год - до 6 декабря 2013 года, когда состоится XI Конгресс РГО), розыгрыш 6 (шести) планшетных компьютеров iPad 3 и билетов на закрытую вечеринку в стиле 60-х (начало вечеринки - 7 декабря в 1930)

6 iPad

**ЖДУТ СВОИХ ХОЗЯЕВ
ВСЁ ПО-ЧЕСТНОМУ!**

Зал Крымский Вал (симпозиум №6)

09³⁰-11⁰⁰

HRT и/and OCT Клуб Россия 2012 - 10 лет в России!

партнеры этого заседания: компании Гейдельберг Инжиниринг и Аскин и Ко

(продолжительность приблизительно 1'30")

Сопредседатели

проф. Медведев М.А., проф. Мачехин В.А.,
д-р. Шульц С., проф. Шпак А.А.

«Оценка макулярного слоя ганглиозных клеток в диагностике начальной глаукомы», проф. Шпак А.А., ФГБУ МНТК МГ им. С.Н. Федорова Минздравсоцразвития РФ, Москва **(12 минут)**

«Контурная периметрия - новый психофизический тест в ранней диагностике глаукомы», проф. Мачехин В.А., филиал ФГБУ МНТК МГ им. С.Н. Федорова Минздравсоцразвития РФ, Тамбов **(12 минут)**

«Спектральная когерентная оптическая томография в диагностике глаукомы: где мы сейчас?», д-р Шульц С., Академия Гейдельберг Инжиниринг, Гейдельберг, Германия **(25 минут)** (включая перевод)

«Возможности мультифокальных зрительных вызванных потенциалов и микропериметра в диагностике открытоугольной глаукомы», Коскин С.А., Симакова И.Л., Соболев А.Ф., Сухинин М.В., ФГУ ВОУ ВПО Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, Санкт-Петербург **(9 минут)**

«Клинические примеры диагностики с применением HRT/SOCT», д-р Шульц С., Академия Гейдельберг Инжиниринг, Гейдельберг, Германия **(25 минут)** (включая перевод)

«Особенности угла передней камеры у больных с глаукомой в Кыргызской Республике по данным OCT», проф. Медведев М.А., Карашева Г.Т., Тажибаев Т.Дж., Национальный госпиталь Кыргызской Республики, Кыргызская Государственная медицинская академия, Бишкек, Кыргызстан **(9 минут)**

ИТОГИ СИМПОЗИУМА

11⁰⁰-11²⁰ кофе-пауза (чашечка горячего кофе и пара бутербродов бодрят значительно лучше, чем несколько прослушанных докладов подряд!), знакомство с экспонатами выставки медицинского оборудования и фармацевтической промышленности, практическая работа с оборудованием, неформальное общение в кулуарах, фотографирование на стойке регистрации

Печатные издания Ассоциации

Клиническая офтальмология



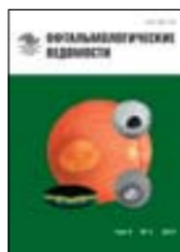
Главный редактор:
профессор **Е.А. Егоров**
(Москва)
Ответственный секретарь:
к.м.н. **Т.Е. Егорова**
(Москва)

Новости Глаукомы



Главный редактор:
профессор **Е.А. Егоров**
(Москва)
Зам. главного редактора:
д.м.н. **А.В. Куроедов**
(Москва)

Офтальмологические ведомости



Главный редактор:
профессор **Ю.С. Астахов**
(Санкт-Петербург)
Ответственный секретарь:
к.м.н., **Н.Ю. Кузнецова**
(Санкт-Петербург)

зал Крымский Вал (симпозиум №7)

11²⁰-12⁵⁰

Глаукома через призму хирургии

организаторы этого заседания:

Российское глаукомное общество и клиника «Восток-Прозрение»

партнеры этого заседания: компании Трансконтакт и ХайБи Тек

(продолжительность приблизительно 1'30")

Сопредседатели

*проф. Алексеев И.Б., проф. Анисимова С.Ю., проф. Егоров В.В.,
проф. Золотарев А.В.*

«Выбор хирургического метода с учетом патогенеза внутриглазного блока при первичной закрытоугольной глаукоме», проф. Егорова Э.В., Фазиева У.С., ФГБУ МНТК Микрохирургия глаза им. акад. С.Н. Федорова Минздравсоцразвития РФ, Москва **(10 минут)**

«Особенности хирургического лечения больных, перенесших острый приступ закрытоугольной глаукомы», Чуриков В.Н., Областная клиническая больница, Воронеж **(10 минут)**

«Терминальная болящая глаукома: органосохраняющая операция или энуклеация?», Абрамова Т.В., Епифанова Н.В., Возженникова С.В., Ефимова А.Н., Областная клиническая больница, Киров **(10 минут)**

«Факоемульсификация в качестве гипотензивного хирургического вмешательства», проф. Золотарев А.В., Карлова Е.В., НИИ ГБ Государственного медицинского университета, Самара **(10 минут)**

«Изменение морфологических, функциональных и биомеханических показателей глаза у больных глаукомой на фоне консервативного и хирургического лечения», проф. Анисимова С.Ю., Анисимова Н.С., Глазной центр «Восток-Прозрение», Москва **(10 минут)**

«Экстракция хрусталика при закрытоугольной глаукоме», Ангелов Б.Д., Даков Н.С., Петрова К.О., Медицинский университет, Александровская больница, София, Болгария **(10 минут)**

«Результаты использования нового дренажа в хирургии глаукомы», проф. Алексеев И.Б., Слонимский А.Ю., Адлейба О.А., ГОУ ДПО Российская медицинская академия последипломного образования, Москва **(10 минут)**

мнение сопредседателей симпозиума (в порядке общей дискуссии)
(10 минут)

ИТОГИ СИМПОЗИУМА

12⁵⁰-13³⁰ большая кофе-пауза (чашечка горячего кофе/чая и три бутерброда бодрят значительно лучше, чем несколько прослушанных докладов подряд!), знакомство с экспонатами выставки медицинского оборудования и фармацевтической промышленности, практическая работа с оборудованием, неформальное общение, фотографирование на стойке регистрации

Вероятность заболеть открытоугольной глаукомой определяется комплексом факторов риска, среди которых кроме наследственности играют роль возрастная биохимическая перестройка тканей ДЗН, нарушения глазной гидродинамики и оптико-невральной ликворгемодинамики.

В.В. Волков

зал Крымский Вал (симпозиум №8)

13³⁰-15⁰⁰

«Проникать» или «не проникать»... Вот в чем вопрос?

организаторы этого заседания:

EyeWorld Россия и Российское глаукомное общество

партнер этого заседания: компания Вартамана Интернешнл Тредерс

(продолжительность приблизительно 1'30")

Сопредседатели

Бессмертный А.М., проф. Малюгин Б.Э.,
проф. Трубилин В.Н., Ходжаев Н.С.

«Проникать или не проникать. Введение куратора семинара», проф. Трубилин В.Н., Федеральное медико-биологическое агентство, Москва (3 минуты)

КРАСНЫЙ УГОЛ:

мнения сторонников проникающей хирургии

«Доказанные возможности проникающей хирургии глаукомы», Кулешова О.Н., филиал ФГБУ МНТК Микрохирургия глаза им. акад. С.Н. Федорова Минздравсоцразвития РФ, Новосибирск (15 минут)

«Микроинвазивный подход к хирургии ПОУГ», Киселева О.А., Бессмертный А.М., Балакирева Е.В., ФГУ МНИИ ГБ им. Гельмгольца Минздравсоцразвития РФ, Москва (8 минут)

«Эффективность дренажной хирургии при рефрактерной глаукоме», Бикбов М.М., Хуснитдинов И.И., Чайка О.В., Оренбуркина О.И., Бабушкин А.Э., Уфимский НИИ ГБ Академии наук Республики Башкортостан, Уфа (8 минут)

«Нидлинг в послеоперационном ведении пациентов с глаукомой», Петров С.Ю., ФГБУ НИИ ГБ РАМН, Москва (8 минут)



СИНИЙ УГОЛ:

мнения сторонников непроникающей хирургии

«Современные аспекты хирургии Шлеммова канала», проф. Малюгин Б.Э., ФГБУ МНТК Микрохирургия глаза им. акад. С.Н. Федорова Минздравсоцразвития РФ, Москва (15 минут)

«Иммунологические аспекты стабильности гипотензивного результата хирургии глаукомы», Ходжаев Н.С., ФГБУ МНТК Микрохирургия глаза им. акад. С.Н. Федорова Минздравсоцразвития РФ, Москва (8 минут)

«Результаты гипотензивных хирургических вмешательств, активирующих увеосклеральный отток», Карлова Е.В., проф. Золотарёв А.В., проф. Лебедев О.И., Столяров Г.М., НИИ ГБ Государственного медицинского университета, Самара; Государственная медицинская академия, Омск (8 минут)

«Результаты каналоластики с использованием устройства GlaucoLight», проф. Трубилин В.Н., Федеральное медико-биологическое агентство, Москва (8 минут)

мнение сопредседателей симпозиума (в порядке общей дискуссии) (10 минут)

ИТОГИ СИМПОЗИУМА И ПОДАРКИ СЛУШАТЕЛЯМ ИЗ ЗАЛА ЗА ЛУЧШИЕ ВОПРОСЫ

15⁰⁰-15²⁰ кофе-пауза (чашечка горячего кофе и пара бутербродов бодрят значительно лучше, чем несколько прослушанных докладов подряд!), знакомство с экспонатами выставки медицинского оборудования и фармацевтической промышленности, практическая работа с оборудованием, неформальное общение, фотографирование на стойке регистрации

зал Крымский Вал (симпозиум №9)

15²⁰-16⁵⁰

Суточная тонометрия: умеешь сам, научи больного

организатор этого заседания:
Российское глаукомное общество
партнер этого заседания: компания Стормовь

(продолжительность приблизительно 1'30")

Сопредседатели

Ловгаче Дж.Н., Горбунова Н.А., Карлова Е.В.,
Д-р Martinez De la Casa J.M.

«Тонометрия. Цена ошибки измерения», Казанова С.Ю., ГУЗ ЯО МСЧ «ЯШЗ» (Ярославский шинный завод), Ярославль **(10 минут)**

«Новые возможности в области диагностики и мониторинга глаукомы с системой ICare PRO + ICare ONE», д-р Martinez De la Casa J.M., Мадрид, Испания **(20 минут)** (включая перевод)



Оптимист vs. скептика: дискуссия специалистов

«Нужно ли учить больного самотонометрии и как это правильно делать? Мнение оптимиста», Карлова Е.В., НИИ ГБ Государственного медицинского университета, Самара **(10 минут)**

«Можно ли доверять полученным результатам?» Мнение скептика», проф. Курышева Н.И., Федеральное медико-биологическое агентство, Москва **(10 минут)**

«Тип суточной кривой ВГД: насколько важно его знать? Нейтральное мнение», Антонов А.А., ФГБУ НИИ ГБ РАМН, Москва **(10 минут)**

«С какими проблемами сталкиваются врач и пациент в процессе взаимодействия? Мнение скептика», Горбунова Н.А., филиал ФГБУ МНТК Микрохирургия глаза им. акад. С.Н. Федорова Минздравсоцразвития РФ, Чебоксары **(10 минут)**

«Как преодолеть эти проблемы и повысить комплаентность пациента. Мнение оптимиста», Ловгаче Дж. Н., ФГУ МНИИ ГБ им. Гельмгольца Минздравсоцразвития РФ, Москва **(10 минут)**

мнение сопредседателей симпозиума (в порядке общей дискуссии) (10 минут)

ИТОГИ СИМПОЗИУМА И ПОДАРКИ СЛУШАТЕЛЯМ ИЗ ЗАЛА ЗА ЛУЧШЕЕ МНЕНИЕ

Сразу после окончания этого симпозиума **настоятельно рекомендуем посетить** главный зал заседаний Конгресса (зал Сокольники), где будет проходить заключительная часть нашего мероприятия, в рамках которого (с 16⁴⁰ до 18¹⁰) помимо специального семинара компании Пфайзер будет проведена лотерея, в которой будут разыграны 6 (шесть) планшетных компьютеров iPad 3!
Все по-честному! Все как всегда! Ждем!

Морфологические данные позволяют приблизиться к пониманию сущности глаукоматозного процесса...

А.А. Пригожина

Зал Охотный Ряд (симпозиум №10)

09³⁰-11⁰⁰

К вопросу о факторах риска развития и прогрессирования глаукомы...

организаторы этого заседания:

Российское глаукомное общество, группа молодых ученых «Научный авангард»
партнер этого заседания: компания Ко Ромфарм Компани СРА

(продолжительность приблизительно 1'30")

Сопредседатели (в алфавитном порядке :))

Авдеев Р., Александров А., Басинский А., Блюм Е., Брежнев А., Волков Е.,
Гапонько О., Городничий В., Дорофеев Д., Завадский П., Зверева О.,
Каримов У., Кулик А., Куроедов А., Ланин С., Ловпаче Дж., Лоскутов И.,
Молчанова Е., Огородникова В., Онуфрийчук О., Петров С., Рожко Ю.,
Сиденко Т., Тажибаев Т., Шепелева А.

Глубокоуважаемые коллеги!

Этот симпозиум будет необычным. Мы хотим представить Вам результаты собственных исследований, которые будут сгруппированы по нескольким направлениям. Как мы себе это представляем?

Вот о чем мы собираемся говорить на симпозиуме



- Следует отметить, что достижения в изучении и, особенно, в лечении глаукомы нередко преувеличиваются
- На самом деле эти проблемы далеки от окончательного решения
- Глаукому относят к мультифакторным заболеваниям с пороговым эффектом
- Существуют значительные противоречия между различными научными и клиническими школами в используемой терминологии, классификации глаукомы, представлениями о факторах риска, антириска, патогенных факторах, критериях диагностики глаукомы, в оценке эффективности различных методов лечения

Нестеров А.П. Глаукома // М.: МИА.- 2008.- 358 с.

Интересно? И нам не менее интересно представить Вам результаты своего труда, и конечно же, аргументировано прокомментировать их в кругу друзей. Мы всем дадим слово. Приходите! Будет интересно!

ИТОГИ СИМПОЗИУМА И ПОДАРКИ СЛУШАТЕЛЯМ ИЗ ЗАЛА ЗА ЛУЧШЕЕ МНЕНИЕ

11⁰⁰-11²⁰ кофе-пауза (чашечка горячего кофе и пара бутербродов бодрят значительно лучше, чем несколько прослушанных докладов подряд!), знакомство с экспонатами выставки медицинского оборудования и фармацевтической промышленности, практическая работа с оборудованием, неформальное общение в кулуарах, фотографирование на стойке регистрации

МЫ  ПЕРВУЮ ПЯТНИЦУ ДЕКАБРЯ

зал Охотный Ряд (симпозиум №11)

11²⁰-12⁵⁰

Псевдоэксфолиативный синдром и псевдоэксфолиативная глаукома

организатор этого заседания:
Российское глаукомное общество
партнер этого заседания: Герофарм
(продолжительность приблизительно 1'30")

Сопредседатели

Брежнев А.Ю., проф. Егоров Е.А.,
проф. Курышева Н.И., проф. Марченко Л.Н.

«Эпидемиология и патогенез псевдоэксфолиативной глаукомы», проф. Курышева Н.И., Федеральное медико-биологическое агентство, Москва **(15 минут)**

«Эволюция парадигмы генетической предрасположенности к псевдоэксфолиативной глаукоме», проф. Марченко Л.Н., Белорусский государственный медицинский университет, Минск, Беларусь; Рожко Ю.И., ГУ РНПЦ радиационной медицины и экологии человека, Гомель, Беларусь **(15 минут)**

«Клиника начальных проявлений псевдоэксфолиативного синдрома», Агафонова В.В., ФГБУ МНТК МГ им. акад. С.Н. Федорова Минздравсоцразвития РФ, Москва **(15 минут)**

«Скажи мне, кто твой друг, и я скажу, кто ты»: к вопросу о системном характере псевдоэксфолиативного процесса», Брежнев А.Ю., Государственный медицинский университет, Курск **(15 минут)**

«Нейропротекция при псевдоэксфолиативной глаукоме», проф. Егоров Е.А., ГБОУ ВПО Российский государственный медицинский университет им. Н.И. Пирогова Минздравсоцразвития РФ, Москва **(20 минут)**

мнение сопредседателей симпозиума (в порядке общей дискуссии)
(10 минут)

ИТОГИ СИМПОЗИУМА

12⁵⁰-13³⁰ большая кофе-пауза (чашечка горячего кофе/чая и три бутерброда бодрят значительно лучше, чем несколько прослушанных докладов подряд!), знакомство с экспонатами выставки медицинского оборудования и фармацевтической промышленности, практическая работа с оборудованием, неформальное общение, фотографирование на стойке регистрации



Будет время, загляни на сайт www.GlaucomaNews.ru

Новости Российского глаукомного общества (РГО), полезные монографии и пособия для врачей и пациентов, информация о ежегодном гранте РГО, полная версия бюллетеня Новости глаукомы, конкурсы с отличными призами, данные о Российских и международных конференциях по проблеме глаукомы и много чего еще...

Наведи свой смартфон на эту картинку и посети наш сайт

Всякая наука, всякая отдельная ее дисциплина идет быстрыми шагами вперед лишь в том случае, если она тесно связана с теми непосредственными нуждами, которые волнуют в данный момент широкие массы населения, если она дает ответ на то, чего ожидают широкие массы от данной дисциплины.

М.И. Авербах

Схематическое расписание симпозиумов Конгресса «Глаукома: теории, тенденции, технологии», 7 декабря

Сокольники около 660 мест	Крымский Вал около 110 мест	Охотный Ряд около 120 мест	Арбат около 70 мест	Красные Ворота около 65 мест
Регистрация на Конгресс Российского глаукомного общества начнется в 07-00! Успеют все!				
Открытие Конгресса 08-30 - 09-00				
ГлаугоМЫ: все ли МЫ знаем о них? 09-00 - 10-30				
1	6	10	14	18
Перерыв 10-30 - 10-50	Перерыв для залов Крымский Вал, Охотный Ряд, Арбат, Красные Ворота с 11-00 до 11-20			
В поисках «давления цели» 10-50 - 12-20				
2	7	11	15	19
Большой перерыв 12-20 - 13-00	Большой перерыв - Крымский Вал, Охотный Ряд, Арбат, Красные Ворота с 12-50 до 13-30			
Междисциплинарные подходы ... 13-00 - 14-30				
3	8	12	16	20
Перерыв 14-30 - 14-50	Перерыв для залов Крымский Вал, Охотный Ряд, Арбат, Красные Ворота с 15-00 до 15-20			
Функциональные методы диагностики глаукомы 14-50 - 16-20				
4	9	13	17	21
Перерыв 16-20 - 16-40	Сразу после окончания симпозиума №5 в зале Сокольники состоится закрытие Конгресса и розыгрыш 6 планшетных компьютеров iPad и билетов на вечеринку			
«Настоящее» глаукомы: день за днем 16-40 - 18-10				
5				

Схематическое расписание симпозиумов Конгресса «Глаукома: теории, тенденции, технологии», 8 декабря

Крымский Вал около 110 мест	Арбат около 70 мест
Место современной фармакотерапии в офтальмохирургии 09-00 - 10-20	25/1 Такая известная синусотрабекулэктомия... Все, что Вы хотели знать об этом типе операции 09-00 - 10-20
Кофе-пауза с 10-20 до 10-50	
22	25/2 Такая известная синусотрабекулэктомия... Все, что Вы хотели знать об этом типе операции (продолжение) 10-50 - 12-10
23 Мастер-класс по углубленному изучению ДЗН при глаукоме. Обучающая программа ONE (в 3D формате) 10-50 - 12-10	
Просто перерыв с 12-10 до 12-25	
24	24 Глаукома? На старт! Внимание! Марш! 12-25 - 13-45
Закрытое заседание группы «Научный авангард» 12-25 - 13-45	
Обед с 13-45 до 14-45. The end!	

зал Охотный Ряд (симпозиум №12)

13³⁰-15⁰⁰

Возрастные заболевания глаз

организатор этого заседания:
Российское глаукомное общество
партнер этого заседания: компания Ипсен Фарма

(продолжительность приблизительно 1'30")

Сопредседатели

проф. Алексеев В.Н., Аржиматова Г.Ш.,
Журавлева Л.В., Малишевская Т.Н.

«Современный взгляд на глаукому», проф. Алексеев В.Н., Северо-Западный Государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова, Санкт-Петербург **(20 минут)**

«Лечение диабетической ретинопатии», Аржиматова Г.Ш., ГОУ ДПО Российская медицинская академия последиplomного образования, Москва **(15 минут)**

«Комплексная антиоксидантная терапия у больных возрастной макулярной дегенерацией», Журавлева Л.В., ФГУ ВОУ ВПО Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, Санкт-Петербург **(15 минут)**

«Роль нейрометаболических препаратов в коррекции гемодинамических и метаболических нарушений у пациентов с ПОУГ», Малишевская Т.Н., ГАУЗ ТО Областной офтальмологический диспансер, Тюмень **15 минут)**

мнение сопредседателей симпозиума (в порядке общей дискуссии) (15 минут)

ИТОГИ СИМПОЗИУМА И ПОДАРКИ СЛУШАТЕЛЯМ ИЗ ЗАЛА ЗА ЛУЧШИЕ ВОПРОСЫ

15⁰⁰-15²⁰ кофе-пауза (чашечка горячего кофе и пара бутербродов бодрят значительно лучше, чем несколько прослушанных докладов подряд!), знакомство с экспонатами выставки медицинского оборудования и фармацевтической промышленности, практическая работа с оборудованием, неформальное общение, фотографирование на стойке регистрации

Требования к подготовке докладов

- **Устный доклад:** должен быть представлен в виде мультимедиа презентации на CD-R, CD-RW или стандартных флэш-картах. Презентация должна быть создана с использованием Microsoft Power Point 2003-2010 и сохранена 2003-2010 совместимом формате. Не допускается сжатие презентации с применением архиваторов. Видеоматериалы в презентации должны быть кодированы стандартными Windows-кодеками. В презентациях должны быть использованы стандартные шрифты для Windows XP, Vista, 7.
- **Стендовый доклад (постер):** размер предоставляемого стенда: ширина 90 см, высота 160 см. Текст доклада и иллюстрации должны быть различимы с расстояния 2 метров.

Лекторы и авторы стендовых докладов (только первые авторы) освобождаются от уплаты оргвзноса! Авторы 3-х лучших постеров будут награждены ценными призами!

зал Охотный Ряд (симпозиум №13)

15²⁰-16⁵⁰

Точка невозврата...

организатор этого заседания:
Российское глаукомное общество
партнер этого заседания: компания Ко Ромфарм Компани СРА

(продолжительность приблизительно 1'30")

Сопредседатели

Алябьева Ж.Ю., Балалин С.В., Лоскутов И.А., проф. Страхов В.В.

«Патогенез глаукомы», проф. Страхов В.В., Государственная медицинская академия, Ярославль (20 минут)

«Современные представления о понятии «давление цели», Балалин С.В. филиал ФГБУ МНТК Микрохирургия глаза им. акад. С.Н. Федорова Минздрава РФ, Волгоград (20 минут)

«Возможности и ограничения современных методов тонометрии с точки зрения практического офтальмолога», Алябьева Ж.Ю., ГОУ ВПО Российский государственный медицинский университет Росздрава им. Н.И. Пирогова, НИЛ глаукомы и дистрофических заболеваний глаза, Москва (20 минут)

«Глаукома: принципы назначения стартовой терапии, терапии рестарта, смена и коррекция назначений», Лоскутов И.А., Дорожная больница им. Н.А. Семашко, Москва (20 минут)

мнение сопредседателей симпозиума (в порядке общей дискуссии) (10 минут)

ИТОГИ СИМПОЗИУМА И ПОДАРКИ СЛУШАТЕЛЯМ ИЗ ЗАЛА ЗА ЛУЧШЕЕ МНЕНИЕ

Сразу после окончания этого симпозиума **настоятельно рекомендуем посетить главный зал заседаний Конгресса (зал Сокольники), где будет проходить заключительная часть нашего мероприятия, в рамках которого (с 16⁴⁰ до 18¹⁰) помимо специального семинара компании Пфайзер будет проведена лотерея, в которой будут разыграны 6 (шесть) планшетных компьютеров iPad 3! Все по-честному! Все как всегда! Ждем!**

Как отправить свой доклад?

У лекторов есть несколько вариантов передачи готового доклада

- 1) Отправить по e-mail eye@eyenews.ru, но только в том случае, если ваш доклад имеет небольшие размеры (до 3 Мб);
- 2) Передать в Оргкомитет Конгресса лично на любом известном нам с вами носителе информации (флэш-память, CD, DVD, дискета...);
- 3) Загрузить его на специальные сайты www.slil.ru или www.yousendit.com и отправить нам цифровой код для скачивания (максимально возможный объем до 8 Мб);
- 4) Стендовый доклад представляется лично в день Конгресса (07.12.12) и помещается в стендовой зоне начиная с 08⁰⁰

Требования к оформлению публикаций в сборнике

Материалы конференции будут изданы в виде сборника статей. Статьи принимаются **только** в электронном виде (по электронной почте по адресу eye@eyenews.ru или на дискетах 3,5 дюйма, CD-R, CD-RW в формате Word непосредственно в Оргкомитете (см. адрес выше).

В статье должно быть указано: НАЗВАНИЕ РАБОТЫ; ФАМИЛИЯ, ИМЯ И ОТЧЕСТВО АВТОРА (ОВ); ГОРОД И МЕСТО РАБОТЫ. Текст в формате Word; формат файлов *.doc, * rtf; размер шрифта 14; интервал 1,5; поля 2 см с каждой стороны; объем статьи не более 5 страниц формата А4, включая название работы и список литературы. Рисунки и фотографии не предусмотрены. Редакторская правка статей не производится.

Статьи публикуются в сборнике бесплатно

Зал Арбат (симпозиум №14)

09³⁰-11⁰⁰

Занимательные страницы истории глаукоматологии

организаторы этого заседания:
Российское глаукомное общество, МНИИ ГБ им. Гельмгольца,
Военно-медицинский журнал, бюллетень Новости глаукомы

(продолжительность приблизительно 1'30")

Сопредседатели

Амиров А.Н., Галин Л.Л., проф. Киселева О.А., проф. Першин К.Б.

«Два века истории Российской глаукоматологии в лицах», Амиров А.Н., Республиканская клиническая офтальмологическая больница МЗ Республики Татарстан, Казань **(12 минут)**

«Исторические фундаментальные аспекты глаукомы», Киселева О.А., Якубова Л.В., Бессмертный А.М., Филиппова О.М., ФГБУ МНИИ ГБ им. Гельмгольца Минздравсоцразвития РФ, Москва **(15 минут)**

«Вклад учёных Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова в развитие теории и практики учения о глаукоме», проф. Бойко Э.В., проф. Волков В.В., Рейтузов В.А., ФГУ ВОУ ВПО Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, Санкт-Петербург **(15 минут)**

«Об истории антиглаукомных дренажей: 100 лет применения», проф. Першин К.Б., Офтальмологический центр «Эксимер», Москва **(12 минут)**

«Публикации о глаукоме на страницах Военно-медицинского журнала», Галин Л.Л., «Военно-медицинский журнал» МО РФ, Москва **(12 минут)**

«Неизвестные страницы биографии А.И. Масленникова (возвращаясь к нашей истории)», Емельянова Н.А. ФГБУ МНИИ ГБ им. Гельмгольца Минздравсоцразвития РФ, Москва **(12 минут)**

«Глаукома и почтовые марки», Петров С.Ю., ФГБУ НИИ ГБ РАМН, Москва **(12 минут)**

ИТОГИ СИМПОЗИУМА

11⁰⁰-11²⁰ кофе-пауза (чашечка горячего кофе и пара бутербродов бодрят значительно лучше, чем несколько прослушанных докладов подряд!), знакомство с экспонатами выставки медицинского оборудования и фармацевтической промышленности, практическая работа с оборудованием, неформальное общение в кулуарах, фотографирование на стойке регистрации

Оплата взносов участника

Стоимость предварительной регистрации - 350 рублей (для членов HRT Клуба) и 500 рублей (для впервые принимающих участие докторов). При оплате на месте - 1000 рублей. Регистрация на месте возможна только при наличии свободных мест. Оргкомитет Конференции не гарантирует Ваше участие в случае несвоевременной оплаты или оповещения нас о выполненной оплате. Если Вы хотите осуществить перевод денег от лица компании – просьба сначала связаться с нами по этому вопросу.

Получатель платежа: ООО «ОРТОМЕДИА»,

Банк получателя: АКБ «РосЕвроБанк» (ОАО)

г. Москва, р/с 40702810400001070850, к/с 30101810800000000777,
БИК 044585777 ИНН 7730148179, КПП 773001001.

Назначение платежа: за участие в конгрессе

«Глаукома: теории, тенденции, технологии», 7 декабря 2012 года

Квитанцию об оплате можно скачать на официальном сайте
www.GlaucomaNews.ru

зал Арбат (симпозиум №15)

11²⁰-12⁵⁰

Юридические аспекты офтальмологической практики

организатор этого заседания:

Российское глаукомное общество

партнер этого заседания: компания Объединенная Медицинская Группа

(продолжительность приблизительно 1'30")

Сопредседатели

Карлова Е.В. (модератор), Павлова Г.В., Беденко-Зваридчук Е.А.

Коллеги! Мы долго вынашивали идею такого симпозиума. Сначала у нас не было компетентных исполнителей. Затем мы долго не могли согласовать наши действия. Потом мы искали энтузиастов. Наконец, как мы думаем, нам удалось найти компромисс: мы пригласили для участия в симпозиуме сразу нескольких специалистов. Среди них есть и врачи и юристы.

В рамках этого симпозиума мы хотим откровенно поговорить о том, как и когда несоответствия ожиданиям пациента превращаются в судебную практику.

«Медицинская этика и деонтология», Мурова Л.Х., Абдрахманова Е.С., НИИ ГБ Академии наук Республики Башкортостан, Уфа **(10 минут)**

В следующей дискуссии между врачом и судьей будут разобраны 3 (три) практические жизненные ситуации. Вопросы из зала и дискуссия - приветствуются! Карлова Е.В. (Самара), Павлова Г.В. (Москва) **(50 минут)**

«Защита деловой репутации медицинских учреждений: украинская практика», Беденко-Зваридчук Е.А., Глава Комитета по медицинскому праву АПУ, член Общественного совета при Минздраве Украины, директор ЮК «МедАдвокат», Киев, Украина **(20 минут)**

мнение сопредседателей симпозиума (в порядке общей дискуссии) (10 минут)

ИТОГИ СИМПОЗИУМА И ПОДАРКИ СЛУШАТЕЛЯМ ИЗ ЗАЛА ЗА ЛУЧШИЕ ВОПРОСЫ

12⁵⁰-13³⁰ большая кофе-пауза (чашечка горячего кофе/чая и три бутерброда бодрят значительно лучше, чем несколько прослушанных докладов подряд!), знакомство с экспонатами выставки медицинского оборудования и фармацевтической промышленности, практическая работа с оборудованием, неформальное общение, фотографирование на стойке регистрации



- Следует признать, что в настоящее время кардинальных методов лечения глаукомы не существует
- Нельзя дать какие-либо однозначные рекомендации, можно лишь наметить общие направления решения проблемы

Нестеров А.П. Глаукома // МИА.: 2008.- 358 с.

МЫ  ПЕРВУЮ ПЯТНИЦУ ДЕКАБРЯ

зал Арбат (симпозиум №16)

13³⁰-15⁰⁰

Фокус внимания: передний отрезок глаза при глаукоме

организаторы этого заседания:
Российское глаукомное общество
партнер этого заседания: компания Бауш + Ломб

(продолжительность приблизительно 1'30")

Сопредседатели

проф. Бржеский В.В., проф. Курышева Н.И., Ловпаче Дж.Н., Майчук Д.Ю.

«Природа изменений переднего отрезка глаза у пациентов с антиглаукомной терапией», проф. Курышева Н.И., Федеральное медико-биологическое агентство, Москва (15 минут)

«Лечение ксероза глазной поверхности у больных с глаукомой», проф. Бржеский В.В., Государственная педиатрическая медицинская академия, Санкт-Петербург (15 минут)

«Красный глаз» и глаукома. Что раньше яйцо или курица?», Майчук Д.Ю., ФГБУ МНТК Микрохирургия глаза им. акад. С.Н. Федорова Минздравсоцразвития РФ, Москва (15 минут)

«Оптимизация длительной гипотензивной терапии. Как помочь пациентам», Ловпаче Дж.Н., ФГУ МНИИ ГБ им. Гельмгольца Минздравсоцразвития, Москва (15 минут)

мнение сопредседателей симпозиума (в порядке общей дискуссии) (20 минут)

ИТОГИ СИМПОЗИУМА

15⁰⁰-15²⁰ кофе-пауза (чашечка горячего кофе и пара бутербродов бодрят значительно лучше, чем несколько прослушанных докладов подряд!), знакомство с экспонатами выставки медицинского оборудования и фармацевтической промышленности, практическая работа с оборудованием, неформальное общение, фотографирование на стойке регистрации

Уважаемые Коллеги!

Во время проведения Конгресса вам понадобится
членская карта Клуба

По номерам Карт будет проводиться специальная Лотерея с грандиозными призами от Межрегиональной Ассоциации врачей-офтальмологов, Российского глаукомного общества и партнеров

Все новые члены Клуба получают Карту во время регистрации.
Также будет произведен обмен старых карт



зал Арбат (симпозиум №17)

15²⁰-16⁵⁰

Фармакологическое обеспечение офтальмологических операций

организатор этого заседания:

Российское глаукомное общество

партнер этого заседания: компания Урсафарм Арцнаймиттель ГмБХ

(продолжительность приблизительно 1'30")

Сопредседатели

Гусаревич А.А., Майчук Д.Ю., Пирогов Ю.И., Ткаченко Н.В.

«Асептические реакции после полостной хирургии глаза», Майчук Д.Ю., ФГБУ МНТК Микрохирургия глаза им. акад. С.Н. Федорова Минздравсоцразвития РФ, Москва (20 минут)

«Фармакологическое сопровождение операций по поводу глаукомы», Гусаревич А.А., НУЗ Дорожная клиническая больница, Новосибирск (15 минут)

«Лечение и профилактика осложнений факоэмульсификации», Пирогов Ю.И., Медицинский центр «Адмиралтейские верфи», Санкт-Петербург (15 минут)

«Особенности лечения синдрома «сухого глаза» у больных глаукомой», Ткаченко Н.В., Государственный медицинский университет им. И.П. Павлова, Санкт-Петербург (15 минут)

мнение сопредседателей симпозиума (в порядке общей дискуссии)
(15 минут)

ИТОГИ СИМПОЗИУМА И ПОДАРКИ СЛУШАТЕЛЯМ ИЗ ЗАЛА ЗА ЛУЧШЕЕ МНЕНИЕ

Сразу после окончания этого симпозиума **настоятельно рекомендуем посетить** главный зал заседаний Конгресса (зал Сокольники), где будет проходить заключительная часть нашего мероприятия, в рамках которого (с 16⁴⁰ до 18¹⁰) помимо специального семинара компании Пфайзер будет проведена лотерея, в которой будут разыграны 6 (шесть) планшетных компьютеров iPad 3! Все по-честному! Все как всегда! Ждем!

РОССИЙСКОЕ ГЛАУКОМНОЕ ОБЩЕСТВО
НОВОСТИ ГЛАУКОМЫ
СЛАДОК СВЕТ И ПРИЯТНО ДЛЯ ГЛАЗ ВИДЕТЬ СОЛНЦЕ...
РОССИЙСКОЕ ГЛАУКОМНОЕ ОБЩЕСТВО
на YouTube
МЫ ❤️ ПЕРВУЮ ПЯТНИЦУ ДЕКАБРЯ
PDF

English version | English version | Registration for congress | Postcard article | Free of charge | «Fresh» bulletin

конгресс Российского глаукомного общества - главный форум года - 7 и 8 декабря 2012 года

Встречайте в апреле! Обновленный сайт Новости глаукомы (www.GlaucomaNews.ru) - официальный интернет-ресурс Российского глаукомного общества. Новый дизайн, самые полезные разделы: информация об ежегодном гранте РГО им. академика А.П. Нестерова, регистрация на конгресс, Национальное руководство по глаукоме для практикующих врачей, «свежий» номер нашего бюллетеня, сотрудничество с зарубежными глаукомными обществами и многое другое...

Зал Красные Ворота (симпозиум №18)

09³⁰-11⁰⁰

«Не глаукомой единой...» Три мнения о ВМД*

организатор этого заседания:
Российское глаукомное общество
партнер этого заседания: компания Tea

(продолжительность приблизительно 1'30")

Сопредседатели

проф. Галимова В.У., проф. Измайлов А.С., проф. Киселева Т.Н.,
проф. Столяренко Г.Е.

«Патогенез возрастной макулярной дегенерации», Киселева Т.Н., ФГУ МНИИ ГБ им. Гельмгольца Минздравсоцразвития, Москва **(25 минут)**

«Современные подходы к диагностике возрастной макулярной дегенерации сетчатки», проф. Измайлов А.С., филиал ФГБУ МНТК Микрохирургия глаза им. акад. С.Н. Федорова Минздравсоцразвития РФ, Санкт-Петербург **(25 минут)**

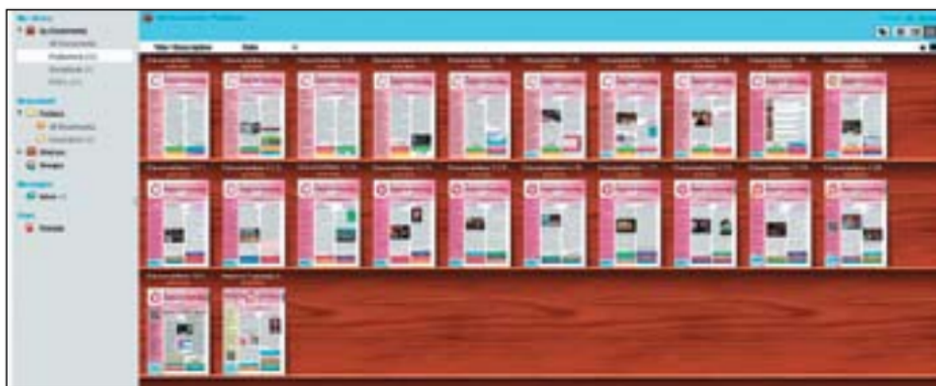
«Современные возможности хирургии заболеваний макулярной области сетчатки», проф. Столяренко Г.Е., Центр диагностики и хирургии заднего отдела глаза, Москва **(25 минут)**

мнение сопредседателей симпозиума (в порядке общей дискуссии) (15 минут)

ИТОГИ СИМПОЗИУМА И ПОДАРКИ СЛУШАТЕЛЯМ ИЗ ЗАЛА ЗА ЛУЧШИЕ ВОПРОСЫ

*ВМД – возрастная макулярная дегенерация

11⁰⁰-11²⁰ кофе-пауза (чашечка горячего кофе и пара бутербродов бодрят значительно лучше, чем несколько прослушанных докладов подряд!), знакомство с экспонатами выставки медицинского оборудования и фармацевтической промышленности, практическая работа с оборудованием, неформальное общение в кулуарах, фотографирование на стойке регистрации



Полистать Ваш любимый бюллетень «Новости глаукомы» теперь можно абсолютно бесплатно в удобном редакторе по этому адресу <http://issuu.com/eyenews> Мы полагаем, что такое размещение станет удобным дополнением к нашей печатной версии, которая все еще бесплатна и также доступна для врачей. Спрашивайте ее у дистрибьюторов фармацевтических препаратов и медицинского оборудования!

Диагностика глаукомы, контроль за эффективностью консервативной терапии, решение вопроса о показаниях к хирургическому лечению во многом основываются на сравнении данных тонометрии у конкретного больного с нормой. Что же считать нормой ВГД?

А.М. Водовозов

зал Красные Ворота (симпозиум №19)

11²⁰-12⁵⁰

Мультифокальная коррекция у пациентов с глаукомой

организаторы этого круглого стола:
Российское общество катарактальных и рефракционных хирургов
и Российское глаукомное общество
партнер этого круглого стола: компания Мед-Лаб

(продолжительность приблизительно 1'30")

Приглашенные эксперты

*Абрамов С.И., проф. Алексеев И.Б., проф. С.И. Анисимов,
проф. Золотарев А.В., Калинин Ю.Ю., Комарова М.Г., Лоскутов И.А.,
Митяева Е.Н., проф. Першин К.Б., проф. Трубилин В.Н. (модератор)*

Предложенная для обсуждения тема касается имплантации мультифокальных интраокулярных линз (ИОЛ) пациентам с глаукомой. С десятков лет назад, возможно несколько ранее, имплантация ИОЛ больному глаукомой (да еще и с продвинутыми стадиями!) была предметом пристального обсуждения в каждом конкретном случае. Зачастую, доктора старой школы, отказывались от такого действия, оставляя пациента «один на один» с афакией. Развитие и совершенствование технологий и техники микрохирургии, наличие современного фармакологического прикрытия, позволило по-другому взглянуть на эту проблему.

EyeWorld Россия, 2011.- №4.- С.6-11.

Приглашенные эксперты в порядке обмена опытом поделятся мнением по нескольким вопросам. Вопросы, вынесенные на обсуждение офтальмологической общественности:

1. Возможно ли считать одновременную экстракцию катаракты (в форме факоемульсификации) и антиглаукомную операцию рутинной процедурой в современной офтальмохирургии или такие вмешательства сугубо индивидуальны?
2. Являются ли продвинутые стадии глаукомы противопоказанием для имплантации мультифокальных ИОЛ M Plus? Какие критерии должны быть определяющими для имплантации таких ИОЛ? Ваши наблюдения по поводу отдаленных результатов имплантаций M Plus у больных глаукомой?
3. Глаукома - хроническое прогрессирующее заболевание, и даже успешно выполненная ранее операция не может быть залогом пожизненной реабилитации пациента. Какой тип операции, на Ваш взгляд, должен быть рекомендован в качестве варианта выбора пациента с продвинутыми стадиями глаукомы на артифакичном глазу?

ИТОГИ КРУГЛОГО СТОЛА И ПОДАРКИ СЛУШАТЕЛЯМ ИЗ ЗАЛА ЗА ЛУЧШИЕ ВОПРОСЫ, КОТОРЫЕ, КОНЕЧНО ЖЕ, БУДУТ :)

12⁵⁰-13³⁰ большая кофе-пауза (чашечка горячего кофе и три бутерброда бодрят значительно лучше, чем несколько прослушанных докладов подряд!), знакомство с экспонатами выставки медицинского оборудования и фармацевтической промышленности, практическая работа с оборудованием, неформальное общение, фотографирование на стойке регистрации



**Национальное
руководство по
глаукоме для
практикующих
врачей,
Москва, 2011 г.**

зал Красные Ворота (симпозиум №20)

13³⁰-15⁰⁰

Лазерное лечение глаукомы

организатор этого заседания:
Российское глаукомное общество
партнер этого заседания: компания ДжаМП

(продолжительность приблизительно 1'30")

Сопредседатели

проф. Егоров В.В., Казакова Д., Мазунин И.Ю., д-р Gazzard G.

«Лазерное лечение глаукомы», Мазунин И.Ю., Государственная медицинская академия, Нижний Новгород **(20 минут)**

«Отдаленные результаты селективной лазерной трабекулопластики в лечении больных первичной открытоугольной глаукомой», Марченко А.Н., Поступаев А.В., Бачалдин И.Л., Поступаева Н.В., проф. Егоров В.В., проф. Сорокин Е.Л., филиал ФГУ МНТК Микрохирургия глаза им. акад. С.Н. Федорова Росмедтехнологий, Хабаровск **(10 минут)**

«Сравнение эффективности СЛТ* и терапии препаратами простагландинового ряда при лечении больных глаукомой», Gazzard G., Мурфильдская глазная клиника, Лондон, Великобритания **(30 минут)** (включая перевод)

«Один год динамического наблюдения после СЛТ за пациентами с глаукомой», Казакова Д., Университетская клиника «LOZENETZ», София, Болгария **(20 минут)** (включая перевод, если понадобится)

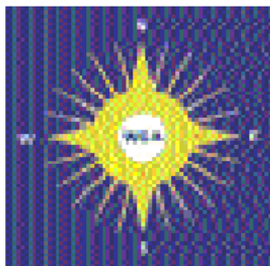
«СЛТ при артифакции: оценка эффективности и выбор тактики лечения», проф. Курышева Н.И., Рыжков П.К., Федеральное медико-биологическое агентство, Москва **(10 минут)**

мнение сопредседателей симпозиума (в порядке общей дискуссии)
(10 минут)

ИТОГИ СИМПОЗИУМА И ПОДАРКИ СЛУШАТЕЛЯМ ИЗ ЗАЛА ЗА ЛУЧШИЕ ВОПРОСЫ

*СЛТ – селективная лазерная трабекулопластика

15⁰⁰-15²⁰ кофе-пауза (чашечка горячего кофе и пара бутербродов бодрят значительно лучше, чем несколько прослушанных докладов подряд!), знакомство с экспонатами выставки медицинского оборудования и фармацевтической промышленности, практическая работа с оборудованием, неформальное общение, фотографирование на стойке регистрации



Российское
глаукомное общество –
действительный член
Всемирной глаукомной
ассоциации с 2005 года

МЫ  ПЕРВУЮ ПЯТНИЦУ ДЕКАБРЯ

зал Красные Ворота (симпозиум №21)

15²⁰-16⁵⁰

Хирургическое лечение тяжелых форм глаукомы

организаторы этого заседания: EyeWorld Россия, Российское глаукомное общество, Общества офтальмологов и глаукоматологов Армении, Беларуси, Казахстана, Молдовы и Болгарский форум глаукомы
партнеры этого заседания: компании Алкон Фармацевтика и Вартамана Интернешнл Тредерс

(продолжительность приблизительно 1'30")

Сопредседатели

Ангелов Б.Д., проф. Кушнир В.Н., проф. Трубилин В.Н., проф. Шишкин М.М.

«Влияние химического состава содержимого витреального пространства на развитие гипертензивного болевого синдрома при терминальной глаукоме», Ермолаев А.П., Рендель Э.И., Кашеева Н.Н., ФГБУ НИИ ГБ РАМН, Москва **(9 минут)**

«Хирургия неоваскулярной глаукомы. Часть 1», Ангелов Б.Д., Тошев А.П., Даков Н.С., Медицинский университет, Александровская больница, София, Болгария **(12 минут)** (перевод, если понадобится)

«Хирургическое лечение неоваскулярной глаукомы. Часть 2», Фабрикантов О.Л., Николашин С.И., филиал ФГБУ МНТК МГ им. акад. С.Н. Федорова Минздравсоцразвития РФ, Тамбов **(9 минут)**

«Сравнительная характеристика глаукомных имплантов», проф. Ботабекова Т.К., Алдашева Н.А., Чуйкеева Э.К., Абышева Л.Д., Кейкина Л.К., Казахстанский НИИ ГБ, Алматы, Казахстан **(9 минут)**

«Прогнозируемые осложнения имплантации дренажного устройства Ахмеда у пациентов с особо тяжелыми формами глауком», проф. Имшенецкая Т.А., Вашкевич Г.В., Медицинская академия последипломного образования, Минск, Беларусь **(9 минут)**

«Варианты хирургической тактики при рефрактерной глаукоме», Киселева О.А., Косакян С.М., Бессмертный А.М., ФГУ МНИИ ГБ им. Гельмгольца Минздравсоцразвития РФ, Москва **(9 минут)**

«Клинико-терапевтические особенности вторичной глаукомы у больных увеитами ревматоидной этиологии», проф. Кушнир В.Н., Думбрэвяну Л.Г., Русу А.А., Государственный университет медицины и фармации им. Н. Тестемицану, Кишинев, Молдова **(9 минут)**

«Эффективность комбинированного применения ингибиторов ангиогенеза и криоциклоретинадеструкции при вторичной неоваскулярной глаукоме», проф. Шишкин М.М., Юлдашева Н.М., Резникова А.Б. ФГБУ НМХЦ им. Н.И. Пирогова, Москва **(9 минут)**

«Дренирование передней камеры при помощи имплантов при глаукоме», Восканян Л.А., Офтальмологический Центр им. С.В. Малаяна, Ереван, Армения **(9 минут)**

«Клинико-морфологические особенности вторичной гипертензии при внутриглазных опухолях», проф. Саакян С.В., Розенфельд С.А., ФГУ МНИИ ГБ им. Гельмгольца Минздравсоцразвития РФ, Москва **(9 минут)**

ИТОГИ СИМПОЗИУМА И ПОДАРКИ СЛУШАТЕЛЯМ ИЗ ЗАЛА ЗА ЛУЧШЕЕ МНЕНИЕ

Сразу после окончания этого симпозиума настоятельно рекомендуем посетить главный зал заседаний Конгресса (зал Сокольники), где будет проходить заключительная часть нашего мероприятия, в рамках которого (с 16⁴⁰ до 18¹⁰) помимо специального семинара компании Пфайзер будет проведена лотерея, в которой будут разыграны 6 (шесть) планшетных компьютеров iPad 3!
Все по-честному! Все как всегда! Ждем!

8 декабря 2012 года

Внимание!

Запись на этот симпозиум будет проводиться 7 декабря (в течение дня)
на стенде компании Промед Экспортс Пвт. Лтд.

Зал Крымский Вал (симпозиум №22)

09⁰⁰-10²⁰

Место современной фармакотерапии в офтальмохирургии

организатор этого заседания:
Российское глаукомное общество
партнер этого заседания: компания Промед Экспортс Пвт.Лтд.

(продолжительность приблизительно 1'20")

Сопредседатели

проф. Золотарев А.В., проф. Иошин И.Э., доц. Степанянц А.Б.

«Периоперационная безопасность в офтальмологии», Степанянц А.Б.,
ГБОУ ВПО Уральская Государственная медицинская академия, Екате-
ринбург **(25 минут)**

«Мидриаз и глаукома», проф. Золотарев А.В., Карлова Е.В., НИИ Гб Госу-
дарственного медицинского университета, Самара **(25 минут)**

«Особенности факоэмульсификации у больных глаукомой», проф. Иошин
И.Э., ФГБУ Клиническая больница УД Президента РФ, Москва **(25 минут)**

ИТОГИ СИМПОЗИУМА И ПОДАРКИ СЛУШАТЕЛЯМ ИЗ ЗАЛА ЗА ЛУЧШИЕ ВОПРОСЫ

10²⁰-10⁵⁰ кофе-пауза

Мероприятия при участии Межрегиональной Ассоциации врачей-офтальмологов в течении года

■ ФЕВРАЛЬ

«**Российская глаукомная школа**» (Северо-Западный Государственный медицинский универ-
ситет им.И.И.Мечникова, Санкт-Петербург, Россия) Телефон 8 (812) 543 05 53,
факс 8 (812) 740 15 24 e-mail levko11@post.ru alexeev.spgma@mail.ru
веб-сайты www.oculus.mechnik.spb.ru и www.eyenews.ru

■ МАРТ

Всероссийская Школа Офтальмолога (ВШО) (п. Снегири, Московская область)
Телефон 8 (495) 375 2311, только официальные веб-сайты www.eyenews.ru
или www.glaucomanews.ru

■ МАЙ

Международный офтальмологический конгресс «Белые ночи» (Конгресс-центр отеля
«Санкт-Петербург», Санкт-Петербург, Россия) e-mail info@ocwn.org
Телефоны 8 (812) 499 7173, 499 7181
веб-сайты www.ocwn.org www.eyenews.ru www.glaucomanews.ru

■ ОКТЯБРЬ

**Научно-практическая конференция с международным участием «Российский общенацио-
нальный офтальмологический форум» (РООФ)** (МНИИ Гб им. Гельмгольца, Москва, Россия)
Подробности на www.igb.ru

■ ДЕКАБРЬ

**Международный конгресс – Ежегодное заседание Российского глаукомного общества
совместно с глаукомными обществами стран СНГ и Балтии, включая HRT Клуб Россия - 2012**
(7 декабря, Москва, Россия, отель Холидей Инн Сокольники) Веб-сайты www.eyenews.ru
www.glaucomanews.ru www.hrtclubrussia.ru www.globalaigs.org
Телефоны «горячей линии» 8 (909) 644 1111/5555/9696

8 декабря 2012 года

Внимание!

Запись на этот симпозиум будет проводиться 7 декабря (в течение дня)
на стенде компании Пфайзер Эйч Си Пи Корп.

Зал Крымский Вал (симпозиум №23)

10⁵⁰-12¹⁰

Мастер-класс

**по углубленному изучению ДЗН* при глаукоме.
Обучающая программа ONE (в 3Dформате)**

организатор этого заседания:
Российское глаукомное общество
партнер этого заседания: компания Пфайзер Эйч Си Пи Корп.

(продолжительность приблизительно 1'30")

Лектор

доц. Акопов Е.Л.

Коллеги! В рамках этого симпозиума Вам будет предложена специальная интерактивная обучающая программа по исследованию состояния ДЗН с целью обнаружения как начальных глаукомных изменений, так и «следов» прогрессирования заболевания.

Трудности ранней диагностики глаукомы вызваны главным образом двумя причинами: отсутствием точной границы между здоровьем и болезнью и относительностью всех нормативов, с которыми приходится иметь дело врачу. Осмотр ДЗН играет важную роль, как при диагностике, так и при диспансерном наблюдении за больными глаукомой. Продолжительное время ведущая роль в оценке состояния ДЗН принадлежала характеристике его экскавации (величине, конфигурации, глубине, состоянию края и др.), однако исследования последних десятилетий убедили нас в необходимости тщательной оценки и других его структур (НРП, перипапиллярная атрофия, сосуды и др.).

Продолжительные наблюдения установили, что первые признаки глаукоматозной экскавации ДЗН, как правило, появляются раньше дефектов в поле зрения. Именно поэтому, начальные изменения ДЗН имеют существенное значение для диагностики, а их мониторинг, пусть и при помощи офтальмоскопии, важен для оценки эффективности проводимой терапии и определения показаний хирургическому лечению, для прогнозирования течения заболевания.

Вместе с тем, отличить начальные изменения вызванные глаукомой от нормальных видов ДЗН - нелегко.

12¹⁰-12²⁵ перерыв (просто перерыв :)



**Программа обучения и стажировок
на рабочем месте и у Вас в клинике
для пользователей HRT!**

**Образовательный цикл поддержан
компаниями Хейдельберг Инжиниринг,
Аскин и Ко, ФГБУ МУНКЦ им. П.В. Мандрыка
и ГБОУ ВПО РНИМУ**

Справки по телефонам в Москве:

+ 7 909 644 1111/5555/9696

e-mail eye@eyenews.ru

**HEIDELBERG
ENGINEERING**

8 декабря 2012 года

Внимание!

Запись на этот симпозиум будет проводиться 7 декабря (в течение дня)
на стенде компании Алкон Фармацевтика

Зал Крымский Вал (симпозиум №24)

12²⁵-13⁴⁵

Глаукома? На старт! Внимание! Марш!

организатор этого заседания:
Российское глаукомное общество
партнер этого заседания: компания Алкон Фармацевтика
(продолжительность приблизительно 1'20")

Сопредседатели

доц. Брежнев А.Ю., проф. Егоров Е.А., доц. Ловпаче Дж.Н., Петров С.Ю.

«Стартовая терапия глаукомы», доц. Ловпаче Дж.Н., ФГУ МНИИ ГБ им. Гельгольца Минздравсоцразвития, Москва **(20 минут)**

«Коррекция и смена гипотензивного режима», доц. Брежнев А.Ю., Государственный медицинский университет, Курск **(20 минут)**

«Что такое терапия «рестарта» и с чего ее следует начинать?», Петров С.Ю., ФГБУ НИИ ГБ РАМН, Москва **(20 минут)**

Резюме профессора Егорова Е.А., ГБОУ ВПО Российский государственный медицинский университет им. Н.И. Пирогова Минздравсоцразвития РФ, Москва **(20 минут)**

ИТОГИ СИМПОЗИУМА И ПОДАРКИ СЛУШАТЕЛЯМ ИЗ ЗАЛА ЗА ЛУЧШИЕ ВОПРОСЫ

13⁴⁵-14⁴⁵ обед для всех приглашенных



8 декабря 2012 года

Внимание!

Запись на этот симпозиум будет проводиться 7 декабря (в течение дня)
на стенде компании Ко Ромфарм Компани СРА

Зал Арбат (симпозиум №25)

09⁰⁰-12¹⁰

**Такая известная синусотрабекулэктомия...
Все, что Вы хотели знать об этом типе операции
(когда, зачем, почему и др.)**

организатор этого заседания:

Российское глаукомное общество и группа молодых ученых «Научный авангард»
партнер этого заседания: компания К^о Ромфарм Компани СРА

(продолжительность приблизительно 3'10", с перерывчиком)

Сопредседатели (в алфавитном порядке :))

Авдеев Р., Александров А., Басинский А., Блюм Е., Брежнев А., Волков Е.,
Гапонько О., Городничий В., Гусаревич А., Дорофеев Д., Завадский П.,
Зверева О., Каримов У., Кулик А., Куроедов А., Ланин С., Ловпаче Дж.,
Лоскутов И., Молчанова Е., Огородникова В., Онуфрийчук О., Петров С.,
Рожко Ю., Сиденко Т., Тажибаев Т., Шепелева А.

Глубокоуважаемые коллеги!

В рамках этого симпозиума Вы познакомитесь с результатами работы группы РГО «Научный авангард», которая проводилась нами в период с июня по ноябрь 2012 года и была посвящена хирургии глаукомы. *Группа «Научный авангард» объединяет молодых глаукоматологов из 19 регионов России и стран СНГ.

Для настоящего исследования были отобраны результаты пациентов с первичной открытоугольной глаукомой I-III стадий, которым выполнялся лишь один тип операции: синусотрабекулэктомия. Нами были подробно изучены всевозможные характеристики глаукомы у этих пациентов, а также эффективность такого типа операции. Результаты будут представлены в нашем любимом интерактивном формате. Мы приветствуем дискуссию и корректное столкновение мнений.

Приходите, не пожалеете....

12¹⁰-12²⁵ перерыв (просто перерыв :))



ПЛАТИНОВЫЙ СТАТУС

Алкон Фармацевтика, Аллерган САРЛ,
Вартамана Инт. Тредерс, Гейдельберг Инжиниринг,
МСД Фармасьютикалс,
Пфайзер Эйч Си Пи Корп., Сантэн

ЗОЛОТОЙ СТАТУС

Аскин и К°, Бауш+Ломб, Герофарм, ДжаМП, Ипсен Фарма,
Мед Лаб, К° Ромфарм Компани СРЛ,
Промед Экспортс Пвт.Лтд., Стормовъ, Теа,
Урсафарм Арцнаймиттель ГмБХ

СЕРЕБРЯНЫЙ СТАТУС

Альфа-Мед, Кадила, Мукос Фарма,
Объединенная медицинская группа, Оптимед,
Рязанский Государственный приборный завод, Тайрику Трейдинг,
Трансконтакт, Трейдомед Инвест, Унимед Фарма, ХайБи Тек, Экомир,
Эр Оптикс

БРОНЗОВЫЙ СТАТУС

Аквион, Амилинз, BVI Beaver Visitec, Гаримед, Генералофф, Гранд Оптикс,
МедОптТорг, Медтехника, Синтез, Сонус, Фокус, Цилита, Эксидез, Юнифарм

АССОЦИИРОВАННЫЕ ЧЛЕНЫ

«EyeNews - Все Новости Офтальмологии!», EyeWorld Россия, «Глаз», «Клиническая офтальмология»,
«Новости Глаукомы – GlaucomaNews!», «Офтальмологические ведомости»,
«Офтальмология», «Глаукома. Журнал НИИ ГБ РАМН»

МЕЦЕНАТЫ

Инвестиционная группа «АТОН», РОО Клуб Адмиралов,
Визион Технолоджи

Официальные переводчики Конгресса 2012 года

Галимова Айсылу (Москва), Казимирова Елена (Москва)

Рабочая группа Оргкомитета Конгресса 2012 года

БЛАГОДАРИТ:

Оператора мобильной связи **БиЛайн** (мобильная связь); компанию **Пластик-он-лайн** (бейджи); компанию **Гранат Принт** (полиграфическая продукция и оформление); компанию **ВРТ-Каталог** (стенды); компанию **РАДУГА** (рекламные сувениры); компанию **МБ-ТРЕЙД** (рекламные сувениры); компанию **Промо Сумки** (сумки); отель **Холидей Инн Сокольники** (официальный отель); компанию **МАГИТЕЛ** (оборудование для видеотрансляций); компанию **ТПП** (аренда стендовых панелей); **СИТИ Банк** (официальный банк); дизайн-студии **ДИЗАЙН-Арт** (директор Г. Остапенко) и **Home Style** (директор Н. Яблоков); медицинский колледж **ГОУ СПО МУ №21** (директор М.Г. Папуш); компанию **ВПК-ТУР** (организация проживания, экскурсий и трансферов); **Дом печати Столичный бизнес** (директор Е.А. Политова, полиграфические услуги); **Студия Нова** (видеоролики); **Флексознак М** (пластиковые карты Клуба); **ВолвиМС** (экипировка Оргкомитета); **mr. Producer** (досуг участников Конгресса)

**План размещения лекционных залов
и зон отдыха КОНГРЕССА
Российского глаукомного общества**

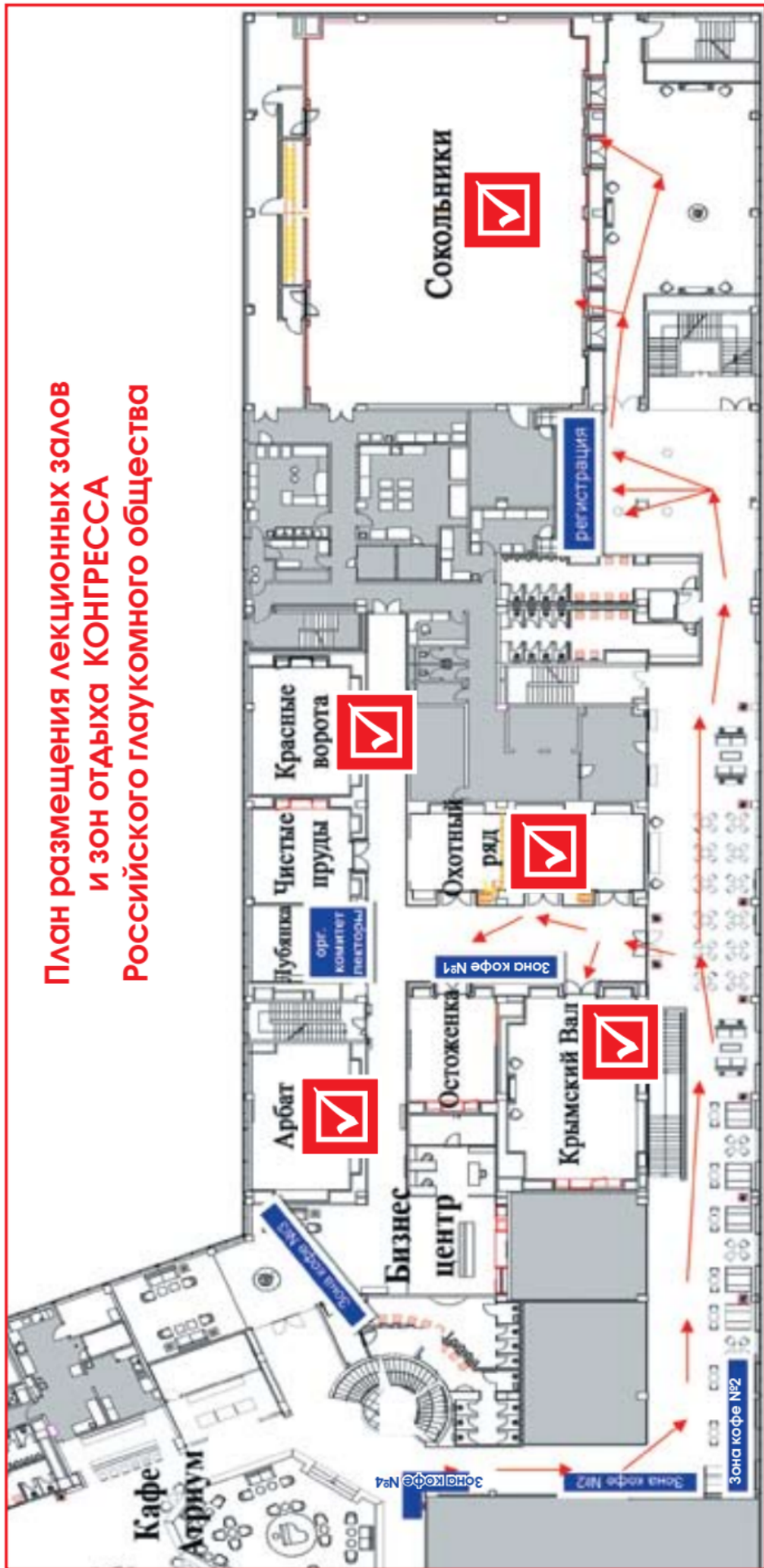


Схема проезда на Конгресс

**6 iPad + 36 iPod
в ПОДАРОК!**

**ВЕЧЕРИНКА В
СТИЛЕ 60-Х**

**ОБМЕН КАРТ
HRT-Клуба**



Место проведения: Москва, метро «Сокольники», Русаковская ул., 24,
(1 минута пешком от метро!!!), отель «Холидей Инн Сокольники»,
залы Арбат, Красные ворота, Крымский вал,
Лубянка, Охотный ряд, Сокольники

Рабочая группа Оргкомитета

107014, Россия, Москва, ул. Большая Оленья, 8А,
ФГБУ МУНКЦ им. П.В. Мандрыка МО РФ

контактные телефоны:

8 (909) 644 1111/5555/9696

факсы: (499) 785 47 99/785 47 77

e-mail:

eye@eyenews.ru
ophthalm@eyenews.ru

веб-сайты:

www.GlaucomaNews.ru
www.HRTClubRussia.ru
www.EyeNews.ru

Александров Александр Сергеевич,
Брежнев Андрей Юрьевич,
Городничий Виталий Владимирович,
Дикая Анна Сергеевна,
Диордийчук Светлана Владимировна,
Жаворонков Сергей Александрович,
Кузнецов Константин Викторович,
Куроедов Александр Владимирович,
Лоскутов Игорь Анатольевич,
Огородникова Виктория Юрьевна,
Романенко Ирина Анатольевна,
Сольнов Николай Михайлович