МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ЦЕНТР ПОСЛЕДИПЛОМНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

НУЗ «НАУЧНЫЙ КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ОАО «РЖД» (МОСКВА)

ГБУЗ НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА ИМ. Н.А. СЕМАШКО

НУЗ «ДОРОЖНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА НА СТ. ГОРЬКИЙ ОАО «РЖД»

НИЖЕГОРОДСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ЦЕНТР ЛАЗЕРНОЙ МИКРОХИРУРГИИ ГЛАЗА

ГБУЗ НО «НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ДЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА»

НИЖЕГОРОДСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОБЩЕСТВА ОФТАЛЬМОЛОГОВ РФ



ІХ МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОФИЛАКТИКИ И ОКАЗАНИЯ СПЕЦИАЛИЗОВАННОЙ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НАСЕЛЕНИЮ ПРИВОЛЖСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

14 MAЯ 2020



Дорогие друзья, уважаемые гости!

От имени организационного комитета рад приветствовать каждого на ежегодной межрегиональной научно-практической конференции «Организация профилактики и оказания специализированной офтальмологической медицинской помощи населению». Это мероприятие уже стало традиционной площадкой для обмена опытом и всестороннего профессионального сотрудничество специалистов офтальмологов Приволжского федерального округа.

Каждый врач на рабочем месте вносит свой вклад в развитие направления в целом, ведь только постоянная взаимосвязь между теорией и практикой, постоянные наблюдения и точный анализ позволяют привносить новые идеи в ежедневную практику, совершать открытия, которые значительным образом влияют на здоровье наших пациентов. Поэтому наличие системы обмена знаниями, опытом и объединение усилий всех членов офтальмологического сообщества позволяют двигать науку и медицину в целом вперед.



КАК ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ

- РЕГИСТРАЦИЯ

Пройдите предварительную регистрацию на странице мероприятия на сайте remedium-nn.ru

- TECT

Посетите тестовую комнату онлайн-мероприятия.

- ССЫЛКА

Ссылка на онлайн-комнату поступить предварительно зарегистрированным участникам за 1 день до мероприятия.

- AHKETA

При входе на онлайн-площадку заполните анкетные данные участника.

ВНИМАНИЕ!!! Количество участников ограничено. Рекомендуется заходить в онлайн-комнату за час до начала научной программы. После превышения количества участников вход закрыва, трансляция программы будет доступна на странице мероприятия на сайте remedium-nn без начисления баллов НМО (при аккредитации программы).

КАК ПОЛУЧИТЬ СЕРТИФИКАТ И БАЛЛЫ НМО

- ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ РЕГИСТРАЦИЯ

Пройдите предварительную регистрацию

- УЧАСТИЕ

Прослушайте курс научно-образовательной программы в полном объеме (не менее 5 часов 45 минут). Встроенная система статистики платформы автоматически учитывает время присутствия на мероприятии участника

- ВНИМАНИЕ

Отвечайте на вопросы, которые будут появляться по ходу научной программы всплывающими окнами (необходимо 80% верных ответов)

- ЛОЯЛЬНОСТЬ

Не сворачивайте браузер, не выключайте звук, не ставьте просмотр на паузу, не работайте в любом другом приложении или вкладке браузера.

Эти действия автоматически приведут к остановке учета времени.

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ



Просмотр трансляции осуществляется только с помощью персонального компьютера (в т.ч. ноутбука) и планшетных компьютеров под управлением любых операционных систем



Необходимая скорость подключения к интернету для комфортного просмотра трансляции: 2 Мб/с (как правило достаточно уверенного приема мобильной сети по технологиям 3G, WCDMA, UMTS, HSDPA и LTE)



Рекомендуется использовать браузер Google Chrome

Организаторы мероприятия

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
ЦЕНТР ПОСЛЕДИПЛОМНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
НУЗ «НАУЧНЫЙ КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ОАО «РЖД» (МОСКВА)
ГБУЗ НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА ИМ. Н.А. СЕМАШКО
НУЗ «ДОРОЖНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА НА СТ. ГОРЬКИЙ ОАО «РЖД»
НИЖЕГОРОДСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ЦЕНТР ЛАЗЕРНОЙ МИКРОХИРУРГИИ ГЛАЗА
ГБУЗ НО «НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ДЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА»
НИЖЕГОРОДСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОБЩЕСТВА ОФТАЛЬМОЛОГОВ РФ

Организационный комитет



Мазунин Игорь Юрьевич

руководитель программного комитета, к.м.н., главный внештатный специалистофтальмолог Министерства Здравоохранения Нижегородской области, директор Нижегородского областного центра лазерной микрохирургии глаза, председатель нижегородского отделения общества офтальмологов РФ, доцент кафедры офтальмологии медико-хирургического центра им. Н.И.Пирогова



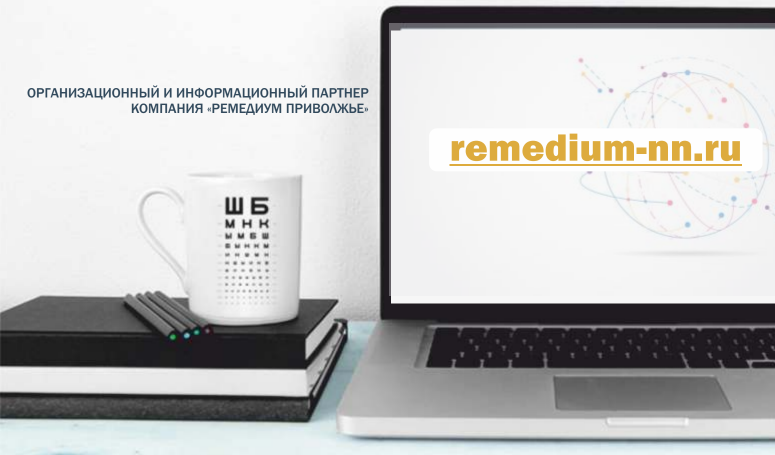
Матюшин Андрей Петрович

главный внештатный специалист детский офтальмолог МЗ Нижегородской области, заведующий офтальмологическим отделением ГБУЗ НО «НОДКБ»



Леонова Елена Сергеевна

д.м.н., руководитель Междорожного центра офтальмологии Дорожной клинической больницы ОАО "РЖД", профессор кафедры профилактической медицины факультета усовершенствования врачей ПИМУ



Спикеры мероприятия

- Анисимов Сергей Игоревич, д.м.н., профессор кафедры глазных болезней МГМСУ им. А.И. Евдокимова, глазной Центр «Восток-Прозрение, Москва
- Анисимова Светлана Юрьевна, д.м.н.. профессор, глазной Центр «Восток-Прозрение», Москва
- Антонов Алексей Анатольевич, к.м.н., ведущий научный сотрудник отдела глаукомы ФГБНУ НИИГБ, Москва
- Астахов Сергей Юрьевич, д.м.н., профессор, зав. кафедрой офтальмологии ПСПбГМУ, главный внештатный офтальмолог по Северо-Западному федеральному округу, Санкт-Петербург
- Воронина Ольга Олеговна, врач нейроофтальмолог, ГБУЗ НО «Нижегородская Областная Детская Клиническая Больница», Н. Новгород
- Еричев Валерий Петрович, д.м.н., профессор, руководитель отделом глаукомы, ФГБНУ «НИИГБ», Москва
- Карлова Елена Владимировна, д.м.н., зав. глаукомным микрохирургическим отделением Самарская ООБ им. Т.И. Ерошевского, Самара
- Карауловская Елена Александровна, к.м.н., врач офтальмохирург, ОК «Эксимер», Н. Новгород
- Ковалевская Мария Александровна, д.м.н., зав. кафедрой офтальмологии Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко, Воронеж
- Мазунин Игорь Юрьевич, к.м.н., главный внештатный специалист-офтальмолог МЗ Нижегородской области, директор Нижегородского областного центра лазерной микрохирургии глаза, председатель нижегородского отделения общества офтальмологов РФ, доцент кафедры офтальмологии медико-хирургического центра им. Н.И.Пирогова
- Минеева Анастасия Владимировна, врач-офтальмолог, ГБУЗ НО НОДКБ, Н. Новгород
- Мурашев Александр Олегович, зав. хирургическим отделением Ковровской глазной клиники Био Абсолют, Ковров
- Панова Ирина Евгеньевна, д.м.н., профессор, зам. директора по научной работе НМИЦ МНТК Микрохирургия глаза им. акад. С.Н. Федорова, Москва
- Пекерская Валерия Львовна, врач-офтальмолог высшей категории, нейроофтальмолог ГБУЗ НО НОДКБ, Н. Новгород
- Петров Сергей Юрьевич, д.м.н., главный научный сотрудник отдела глаукомы ФГБНУ НИИ глазных болезней, Москва
- **Юревич Марина Алексеевна**, к.м.н., врач-эпидемиолог высшей категории Самарского ОКОБ им. Т.И. Ерошевского, Самара



10:00-10:10

Открытие конференции.

ОНЛАЙН-КОМНАТА №1

Приветственное слово председателя оргкомитета Мазунина И.Ю.

3A	CE	$\Lambda \Lambda L$		1
JA	しに	ДАГ	IVIE	

10:10-10:45

Роль коррекции суточных колебаний ВГД в мониторинге глаукомы

Карлова Е.В., Самара

(Доклад компании спонсора «Пфайзер». Не обеспечен кредитами НМО)

10:45-11:05

Национальное руководство по глаукоме: фокус на бесконсервантную терапию

Петров С.Ю., Москва

11:05-11:25

Значение бесконсервантных форм в терапии глаукомы

Еричев В.П., Москва

(Доклад компании спонсора «Акрихин». Не обеспечен кредитами НМО)

11:25-11:45

Комбинированная хирургия глаукомы и катаракты с фемтолазерным сопровождением. Фармакологическое сопровождение

Анисимова С.Ю., Москва

(Доклад компании спонсора «Бауш Хелс». Не обеспечен кредитами НМО)

11:45-12:15

Периметрия в диагностике и менеджменте глаукомы

Антонов А.А., Москва

(Доклад компании спонсора «Аллерган СНГ САРЛ». Не обеспечен кредитами НМО)

12:15-12:35

Возможности терапевтического воздействия на катарактогенез

Ковалевская М.А. Воронеж

12:35-12:55

Новые возможности противовоспалительной терапии в практике офтальмолога

Астахов С.Ю., Санкт-Петербург

12:55-13:25

Использование оптической биометрии в повседневной практике офтальмолога

Мурашев А.О., Ковров

13:25-13:40

Обсуждение докладов

13:40-14:10

Перерыв



	ЗАСЕДАНИЕ 2			
	ЗАСЕДАНИЕ 2			
14:10-14:30	Результаты локального кросслинкинга в лечении кератоэктазий различного генеза Анисимов С.И., Москва			
14:30-14:45	Синдром сухого глаза и осмопротекция Панова И.Е., Москва			
14:45-15:05	Профилактика ИСМП в стационарах офтальмологического профиля Юревич М.А., Самара			
15:05-15:25	Лазерная хирургия в детской офтальмологии Минеева А.В., Н. Новгород			
15:25-15:40	Диагностика и лечение меланомы хориоидеи Панова И.Е., Москва			
15:40-16:00	Тактика комбинированного лазерного лечения и анти - VEGF терапии мягких макулярных друз при ВМД Мазунин И.Ю., Н. Новгород			
	(Доклад компании спонсора «Пфайзер». Не обеспечен кредитами НМО)			
16:00-16:20	Макулярные телеангиэктазии: особенности диагностики, лечения и мониторинга Карауловская Е.А., Н. Новгород			
	(Доклад компании спонсора «Бауш Хелс». Не обеспечен кредитами НМО)			
16:20-16:40	Застойные диски. Современный взгляд. Дифференциальная диагностика Воронина О.О., Н. Новгород			
16.34-17.05	Нистагм у детей. Особенности клиники, дифференциальная диагностика, ведение пациентов с нистагмом Пекерская В.Л., Н. Новгород			

17:20-17:30 Закрытие конференции. Подведение итогов

Обсуждение докладов

17:05-17:20

НАШИ ПАРТНЕРЫ

Организационный комитет выражает благодарность партнёрам:

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР

BAUSCH Health

ГЛАВНЫЕ ПАРТНЕРЫ





ПАРТНЕРЫ

















НАШИ ПАРТНЕРЫ

Бауш Хелс

www.bauschhealth.ru

Компания Bausch Health — международная фармацевтическая компания, занимающаяся разработкой и продажей рецептурных и безрецептурных фармацевтических препаратов, которые меняют качество жизни пациентов к лучшему. Основной целью компании была и остается забота о здоровье людей по всему земному шару. Миссия компании улучшать жизнь людей, предоставляя качественные медицинские препараты.

Джонсон & Джонсон

www.jnj.ru

Подразделение изделий медицинского назначения и оборудования компании Johnson & Johnson опирается на вековой опыт, объединяя науку и технологии, чтобы изменить будущее здравоохранения и помочь еще большему числу пациентов по всему миру. Входящая в состав подразделения компания Advanced Sterilization Products – лидер в профилактике внутрибольничных инфекций. Наши решения помогают предотвращать инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи и создают максимально безопасную среду для пациентов.

Пфайзер

www.russia@pfizer.com

Компания Pfizer представлена в России с 1992 года, и сейчас свыше 1000 сотрудников работают в более чем 50 городах страны. Сегодня в России зарегистрировано более 100 препаратов Pfizer. Благодаря деятельности компании, российским потребителям стали доступны не только хорошо известные препараты, но и новейшие научные разработки, изменившие парадигму лечения серьёзных заболеваний. Pfizer — одна из ведущих биофармацевтических компаний мира. Применяя инновации и используя глобальные ресурсы, компания работает для улучшения здоровья и самочувствия людей на каждом этапе жизни. Диверсифицированный портфель продуктов компании включает лекарственные препараты и вакцины, а также ряд хорошо известных во всём мире безрецептурных препаратов. Вот уже более 160 лет Pfizer старается улучшить жизнь тех, кто рассчитывает на нас.

Сантэн <u>www.santen.com</u>

Международная фармацевтическая компания, основным фокусом которой является офтальмология. Компания Santen была образована в 1890 году в Японии, а в 1899 году выпустила на рынок глазные капли «Daigaku», которые стали лидером продаж и обеспечили рост компании в первые годы ее существования. И сегодня глазные капли «Daigaku» продолжают пользоваться спросом, оставаясь самым «долгоиграющим» брендом японской офтальмологической фармацевтики. Завоевав лидирующее положение в Японии, компания Santen вышла на мировой рынок. Сейчас продукты компании представлены более чем в 50 странах мира. На протяжении 20 лет Santen действует в Европе, предоставляя инновационные методы лечения широкому кругу врачей и пациентов с глаукомой, синдромом «сухого глаза», катарактой, инфекционными и аллергическими заболеваниями глаз, заболеваниями сетчатки. Опираясь на научные исследования, в собственных исследовательских центрах в Японии, США, Финляндии и Франции компания Santen разрабатывает современные решения для лечения глаз. Santen: ясное зрение для жизни.

НАШИ ПАРТНЕРЫ

Сэндзю Фармацевтикал

http://www.senju.co.jp/english

Является фармацевтической японской компанией, основанной в 1947 году. Используемые в названии компании иероглифы означают «千» - «тысяча» и «寿» - «приносящее счастье», что олицетворяет собой стремление компании внести вклад в качество жизни пациентов через глазные капли. Сэндзю Фармацевтикал создает новые препараты в области офтальмологии, делая свой фокус на глазные капли. Кроме этого, компания также направляет свои силы на разработку и распространение препаратов для лечения редких болезней. Заводы Сэндзю Фармацевтикал объединяют в себе передовое производственное оборудование и современную производственную среду. По состоянию на 2019 год в России продаются 2 препарата: противокатарактный «Каталин» и нестероидный противовоспалительный «Накван». Отныне компания Сэндзю Фармацевтикал будет продолжать осуществлять стабильную поставку из Японии в Россию высококачественных препаратов.

Теа Фарма

www.laboratoires-thea.com

Независимая фармацевтическая лаборатория, специализирующаяся на исследованиях, разработке и маркетинге офтальмологических препаратов. Тhéa предлагает полный спектр в области профилактики и лечения глазных патологий, от классики до инновационных продуктов, будь то в области диагностики, хирургического или терапевтического лечения.

Эксимер

https://nn.excimerclinic.ru/clinics/nizhni-novgorod

Квалификация и огромный клинический опыт наших специалистов позволяют успешно решать проблемы со зрением даже в случаях сложных патологий глаз. Каждый пациент нижегородской клиники «Эксимер» может рассчитывать на высокопрофессиональный индивидуальный подход, а использование современного оборудования – диагностических приборов последнего поколения, уникальных микрохирургических систем, лазерных установок, аппаратов для терапевтического лечения – делает возможным применение самых передовых и эффективных офтальмологических методик!