

Министерство здравоохранения Иркутской области
Общественная организация «Российская ассоциация эндокринологов»
при участии
ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России
ИГМАПО – филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
Ассоциации эндокринологов Иркутской области



ПРОГРАММА
МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЙ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ
ЭНДОКРИНОЛОГИИ**

Формат онлайн:
г. Иркутск,
07.00–14.30
(время московское)

3
октября
2020

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

07.00–07.10 Приветствие участников

Шестакова Марина Владимировна, заместитель директора ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, директор Института диабета Минздрава России, академик РАН

Беловалова Ирина Михайловна, помощник президента ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, ответственный секретарь исполнкома общественной организации «Российская ассоциация эндокринологов», к.м.н.

Бардымова Татьяна Прокопьевна, заведующая кафедрой эндокринологии ИГМАПО – филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, главный внештатный специалист эндокринолог Минздрава Иркутской области, президент Ассоциации эндокринологов Иркутской области, д.м.н., профессор

07.10–07.40 Достижение долгосрочного результата: возможности базальных аналогов инсулина последнего поколения*

Аметов Александр Сергеевич, заведующий кафедрой эндокринологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, президент Международной программы «Диабет», д.м.н., профессор (Москва)

* Доклад при поддержке компании «Санофи», не участвует в непрерывном образовании врачей

07.40–08.10 Как предотвратить развитие сахарного диабета 2 типа и с чего начать, если этого сделать не удалось?*

Бардымова Татьяна Прокопьевна, заведующая кафедрой эндокринологии ИГМАПО – филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, президент Ассоциации эндокринологов Иркутской области, д.м.н., профессор (Иркутск)

* Доклад при поддержке компании «Мерк», не участвует в непрерывном образовании врачей

08.10–08.40 Ингибиторы НГЛТ-2: цели и возможности терапии СД 2 типа на примере инраглифлозина*

Петунина Нина Александровна, заведующая кафедрой эндокринологии ИКМ им. Н.В. Склифосовского, главный внештатный специалист эндокринолог Минздрава России по ЦФО, главный внештатный консультант эндокринолог Управления делами Президента РФ, член-корр. РАН, д.м.н., профессор (Москва)

* Доклад при поддержке компании «Астеллас», не участвует в непрерывном образовании врачей

08.40–09.10 Сахарный диабет и COVID-19: как снизить риски последствий

Шестакова Марина Владимировна, заместитель директора ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, директор Института диабета Минздрава России, академик РАН

09.10–09.50 Цифровые технологии в самоконтроле гликемии*

Майоров Александр Юрьевич, заведующий отделом прогнозирования и инноваций диабета ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, д.м.н., профессор (Москва)

* Доклад при поддержке компании «Лайфскан», не участвует в непрерывном образовании врачей

09.50–10.30 Коррекция кардионефрометаболического континуума у больных с сахарным диабетом 2 типа*

Халимов Юрий Шавкатович, главный эндокринолог Минобороны России, главный эндокринолог Комитета по здравоохранению правительства Санкт-Петербурга, начальник

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

кафедры военно-полевой терапии ФГБОУ ВО ВМА им. С.М. Кирова Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., профессор

*Доклад при поддержке компании «Берингер Ингельхайм», не участвует в непрерывном образовании врачей

10.30–11.10 Расширение горизонтов терапии пациентов с сахарным диабетом 2 типа*

Демидова Татьяна Юрьевна, заведующая кафедрой эндокринологии ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, д.м.н., профессор (Москва)

*Доклад при поддержке компании «Элли Лилии», не участвует в непрерывном образовании врачей

11.10–11.40 Гипогонадизм – недооцененный фактор инсулинорезистентности у мужчин с сахарным диабетом 2 типа*

Мкртумян Ашот Мусаэлович, заведующий кафедрой эндокринологии и диабетологии ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России, д.м.н., профессор (Москва)

*Доклад при поддержке компании «Безен», не участвует в непрерывном образовании врачей

11.40–12.10 Дапаглифлозин. Терапия не только для пациентов с СД 2 типа*

Шестакова Екатерина Алексеевна, ведущий научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, к.м.н. (Москва)

*Доклад при поддержке компании «Астрафарм», не участвует в непрерывном образовании врачей

12.10–12.40 Начать с большего сегодня для завтра: новые подходы к терапии СД 2 типа*

Бирюкова Елена Валерьевна, профессор кафедры эндокринологии и диабетологии ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России, д.м.н., профессор (Москва)

*Доклад при поддержке компании «Астрафарм», не участвует в непрерывном образовании врачей

12.40–13.20 Клинический потенциал современной комбинированной инсулинотерапии*

Зилов Алексей Вадимович, доцент кафедры эндокринологии лечебного факультета ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, к.м.н. (Москва)

*Доклад при поддержке компании «НовоНордиск», не участвует в непрерывном образовании врачей

13.20–13.50 Современная инъекционная терапия: новые данные о фиксированных комбинациях базального инсулина и аргПП-1*

Черникова Наталья Альбертовна, доцент кафедры эндокринологии терапевтического факультета ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, к.м.н., доцент (Москва)

*Доклад при поддержке компании «Санофи», не участвует в непрерывном образовании врачей

13.50–14.20 Отечественные инновации в лечении сахарного диабета 2 типа

Бардыкова Татьяна Прокопьевна, заведующая кафедрой эндокринологии ИГМАПО – филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, президент Ассоциации эндокринологов Иркутской области, д.м.н., профессор (Иркутск)

14.20–14.30 Обсуждение докладов. Завершение конференции

ПАРТНЕРЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СПОНСОР

«АстраЗенека»



✉ 123112, Москва, 1-й Красногвардейский проезд, д. 21, стр. 1, 30 этаж

☎ +7 (495) 799-56-99

✉ Moscow.reception@astrazeneca.com

🌐 <https://www.astrazeneca.ru/>

«АстраЗенека» является международной инновационной биофармацевтической компанией, нацеленной на исследования, развитие и коммерческое использование рецептурных препаратов в таких основных терапевтических областях, как онкология, сердечно-сосудистые заболевания, болезни обмена веществ и почек, респираторные, воспалительные и аутоиммунные заболевания. Компания представлена более чем в 100 странах мира, а ее инновационными препаратами пользуются миллионы пациентов.

Компания имеет тесные связи с российским медицинским и научным сообществом и вносит вклад в развитие диагностики заболеваний в стране. В частности, совместно с партнерами работает над созданием в России диагностической платформы в области онкологии, которая позволит врачам повысить эффективность лечения пациентов, в том числе с помощью инновационных таргетных препаратов «АстраЗенека». Компания проводит значительное число клинических и медицинских исследований в России. В 2018 г. «АстраЗенека» совместно с Фондом «Сколково» при поддержке научных партнеров запустили совместную акселерационную программу Startup Challenge 2018 по поиску инновационных решений в терапии и диагностике. Также в 2018 г. дан старт сотрудничеству «АстраЗенека» с Фондом развития интернет-инициатив (ФРИИ).

«АстраЗенека» – ответственный работодатель. В 2011–2017 гг. «АстраЗенека» была признана «Работодателем мечты» по результатам независимых опросов среди сотрудников фармацевтических компаний. «АстраЗенека» отмечена наградами авторитетных бизнес-премий, в числе которых Randstads Award Russia 2016 в номинации «Самый привлекательный работодатель в сфере здравоохранения» и WOW!HR 2018 и 2019 в номинации «Безопасность и достойные условия труда». В январе 2017 г. фармацевтическому заводу «АстраЗенека» в Калужской области присвоен «Сертификат доверия» от Государственной инспекции труда по Калужской области. В феврале 2019 г. «АстраЗенека» стала лучшим работодателем в России по версии Top Employers Institute (Институт лучших работодателей) за высочайшие стандарты в области управления персоналом (HR).

За период с 2013 по 2017 г. компания «АстраЗенека» вложила в экономику России 194 млн долларов США инвестиций. Среднесписочная численность персонала компании в России по итогам 2017 г. составила 1145 человек. Средняя зарплата за 2017 г. составила 152 тыс. руб. в месяц.

ОФИЦИАЛЬНЫЙ СПОНСОР

«Берингер Ингельхайм»



Разработка инновационных лекарственных препаратов для людей и животных лежит в основе деятельности компании. Наша миссия – создавать прорывные препараты, которые способны изменять жизнь. С момента своего основания в 1885 г. и по настоящий момент «Берингер Ингельхайм» остается независимой семейной компанией. Мы планируем свою деятельность на долгосрочную перспективу, определяя наибольшие серьезные вызовы, с которыми столкнется здравоохранение, чтобы целенаправленно работать в тех областях, где наши усилия принесут наибольшую пользу.

Компания является одним из мировых лидеров отрасли и опирается в своей работе на научно-исследовательскую деятельность. Более 51 000 сотрудников ежедневно создают ценности через инновации в трех подразделениях бизнеса: рецептурном, ветеринарном и биофармацевтическом. В 2019 г. компания «Берингер Ингельхайм» достигла чистого объема продаж в 19 млрд евро. Благодаря значительным инвестициям в исследования и разработки в размере почти 3,5 млрд евро мы можем развивать инновации для создания нового поколения препаратов, способных продлевать жизнь и улучшать ее качество.

Мы осознаем, что наибольшие возможности стоят за объединением и сотрудничеством самых разных экспертов научного сообщества. Работая вместе, мы способствуем появлению инновационных решений в медицине, которые смогут изменять жизни современного и будущих поколений.

Более подробную информацию можно найти на официальном сайте компании www.boehringer-ingelheim.ru

ПАРТНЕРЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

ОФИЦИАЛЬНЫЙ СПОНСОР



ООО «ЛИЛЛИ ФАРМА»

- ✉ 123112, Москва, Пресненская наб., д. 10А
☎ +7 (495) 258-50-01
📠 +7 (495) 823-42-82
💻 www.lilly.ru

Компания «Лилли», один из лидеров в мировом здравоохранении, более 25 лет присутствует на рынке Российской Федерации и отвечает потребностям пациентов и медицинских специалистов. В России «Лилли» зарегистрировала более 30 препаратов для лечения сахарного диабета, остеопороза, психических расстройств, онкологических и урологических заболеваний.

Компания вносит значительный вклад в развитие российского здравоохранения с помощью научных исследований и разработок, передачи технологий, развития партнерств и образовательных инициатив. Сегодня компания фокусируется на новых терапевтических областях, таких как псориаз, псориатический артрит, ревматоидный артрит. Особое внимание уделяется и онкологическому портфелю.

ОФИЦИАЛЬНЫЙ СПОНСОР



ООО «Ново Нордиск»

- ✉ +121614, Москва, ул. Крылатская, д. 15, офис 41
☎ +7 (495) 956-11-32
✉ russia_info@novonordisk.com
💻 www.novonordisk.ru; www.novonordisk.com

«Ново Нордиск» – глобальная фармацевтическая компания, основанная в Дании в 1923 г. Наша главная цель – способствовать изменениям для победы над сахарным диабетом и другими серьезными хроническими заболеваниями: ожирением, редкими заболеваниями крови и эндокринной системы. Мы идем к этой цели, разрабатывая и внедряя инновации, расширяя доступность наших лекарственных препаратов, а также работая над профилактикой заболеваний. Более 43 100 сотрудников трудятся в 80 филиалах компании, а продукция компании поставляется более чем в 170 стран. Более подробная информация доступна на novonordisk.ru, novonordisk.com, Facebook, Twitter, LinkedIn, YouTube.

СПОНСОР



ФАРМАСИНТЕЗ

ООО «ФАРМАСИНТЕЗ-РИТЕЙЛ»

- ✉ 664040, Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 184, офис 448
✉ 121433, Москва, ул. Малая Филевская, д. 40, корп. 1
☎ +7 (495) 995-52-63, +7 (495) 750-54-37, +7 (3952) 55-03-55
✉ info-retail@pharmasynbez.com
💻 pharmasynbez.com

ООО «ФАРМАСИНТЕЗ-РИТЕЙЛ» входит в группу компаний АО «ФАРМАСИНТЕЗ» и является дистрибутором широкого портфеля лекарственных препаратов направлений «эндокринология», «противовирусные средства» и др. ООО «ФАРМАСИНТЕЗ-РИТЕЙЛ» имеет наложенные партнерские связи с крупнейшими фармацевтическими дистрибуторами России, аптечным ритейлом и продовольственной розницей. Миссия групппы компаний «ФАРМАСИНТЕЗ» состоит в производстве высококачественных современных лекарственных препаратов, доступных для всех социальных групп населения. Компания активно инвестирует в научные разработки, благодаря чему качество выпускаемых препаратов остается на неизменно высоком уровне.

ПАРТНЕРЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

СПОНСОР

АО «Астеллас Фарма» (Россия)



✉ 109147, Москва, ул. Марксистская, д. 16

☎ +7 (495) 737-07-56

📠 +7 (495) 737-07-50

💻 www.astellas.com/ru

«Астеллас» – международная фармацевтическая компания с ясной стратегией: быть в авангарде перемен в здравоохранении, воплотить научные открытия в медицинские решения, приносящие пользу и надежду пациентам. Лекарственные препараты компании соответствуют высочайшим европейским стандартам качества и производятся на собственных заводах в Ирландии и Нидерландах, заводах партнеров в Японии, Италии, Франции, Германии, Саудовской Аравии и США. С 2012 г. «Астеллас» последовательно реализует стратегию локализации производства лекарственных препаратов в России. В настоящее время налажено местное производство полного цикла лекарственных препаратов для лечения заболеваний ЖКТ, урологических и инфекционных заболеваний¹. В 2019 г. в России был зарегистрирован препарат Суглат® (ипраглифлозин) для лечения сахарного диабета 2 типа². Исследования и разработки не только стимулируют работу сегодня, но и закладывают основу для работы завтрашнего дня, предоставляя возможность создавать инновационные методы лечения, которые помогут миллионам людей¹.

¹ Адаптировано из: <https://www.astellas.com/ru>

² Инструкция по медицинскому применению препарата Суглат® РУ: ЛП-005535 от 22.05.2019. Имеются противопоказания. Перед назначением ознакомьтесь, пожалуйста, с полной версией инструкции по применению: <http://grls.rosminzdrav.ru/>.

Информация для специалистов здравоохранения
SUG_2019_0004_RU_FEB_2020

СПОНСОР

ООО «Лайфскан Раша»



✉ 121614, Москва, ул. Крылатская 17 корп.4 БЦ «Крылатские Холмы»

☎ Тел. +7 (495) 139-2689

📠 akobelev@lifescan.com

💻 lifescan.com

Компания LifeScan является мировым лидером в области средств самоконтроля – более 20 миллионов человек во всем мире используют продукты OneTouch®, которые помогают им в управлении диабетом.

Наша главная цель – создать мир без границ для людей с диабетом, для их близких и для специалистов сферы здравоохранения.

Уже более 35 лет компания LifeScan способствует развитию средств самоконтроля, совершенствуя технологии и разрабатывая продукты, которые завоевывают доверие пользователей, отличающиеся простотой и точностью.

LifeScan предлагает своим пользователям лучшие продукты и технологические решения для управления диабетом, начиная с глюкометров, тест-полосок и ланцетов под брендом OneTouch® и заканчивая современным программным обеспечением для мониторинга гликемии для людей с диабетом и врачей.

Мы реализуем наши идеи, основываясь на наших общих ценностях – заботиться, создавать, объединять и конкурировать. Эти ценности являются основой наших действий.

ПАРТНЕРЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

СПОНСОР

АО «Санофи-авентис групп»



✉ 125009, Москва, ул. Тверская, д. 22, бизнес-центр «Саммит»

☎ +7 (495) 721-14-00

✉ +7 (495) 721-14-11

💻 www.sanofi.ru

«Санофи» – один из глобальных лидеров в области здравоохранения, деятельность которого направлена на удовлетворение потребностей пациентов во всем мире. Миссия «Санофи» – охрана здоровья, продление жизни и обеспечение доступности качественных лекарственных препаратов пациентам во всем мире. Деятельность «Санофи» направлена на решение широкого спектра задач от профилактики заболеваний, их лечения до реабилитации. «Санофи» преобразует научные инновации в конкретные решения в сфере здравоохранения, способствуя тем самым улучшению качества жизни пациентов по всему миру. «Санофи» присутствует в России с 1970 г. и предлагает пациентам широкий портфель оригинальных лекарственных средств, аженериков, рецептурных и безрецептурных препаратов в ключевых терапевтических областях (сахарный диабет, онкология, сердечно-сосудистые заболевания, заболевания центральной нервной системы, внутренние болезни, гинекология/урология, тромбозы, редкие заболевания и рассеянный склероз), а также человеческие вакцины. Дополнительная информация о компании на сайте www.sanofi.com.

СПОНСОР

ООО «МЕРК»,



✉ 115054, г. Москва. ул. Валовая, д. 35

☎ +7 (495) 937-33-04

✉ +7 (495) 937-33-05

✉ russia@merckgroup.com

💻 www.merck.ru, www.merckgroup.com

Компания Merck работает в России с 1898 года. На сегодняшний день в России в компании Merck работает около 400 человек. В 2015 году компания представила новую локальную стратегию развития. Ее ключевым вектором стал трансфер технологий в партнерстве с ведущими локальными фармацевтическими компаниями для обеспечения лучшего доступа населения к лекарственным средствам Merck. Препараты компании Merck востребованы для лечения неврологических, эндокринных, сердечно-сосудистых, онкологических и других заболеваний. Мы также работаем над появлением в России новых уникальных технологических (лайф сайнс) решений для проведения научно-исследовательской работы, создания производства и контроля качества готовой продукции. Важным шагом на этом пути стало открытие лаборатории Merck в городе Москве, задача которой – обеспечить доступ научному сообществу России к передовым разработкам компаний. Merck является ведущей научно-технологической компанией в области здравоохранения, лайф сайнс и высокотехнологичных материалов. Каждый день около 52000 сотрудников компании Merck в 66 странах мира разрабатывают технологии, которые призваны улучшить качество жизни миллионов людей и создать благоприятные условия для устойчивого развития общества. Наша компания занимает свое важное место: мы продвигаем технологии геномного редактирования, открываем уникальные способы лечения самых сложных заболеваний, создаем высокотехнологичные устройства.



Партнеры конференции:

