



ЭНЦ Эндокринологический
научный центр

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ЦЕНТР ЭНДОКРИНОЛОГИИ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Первая научно-образовательная конференция
по ЭНДОКРИННОЙ ХИРУРГИИ с международным участием
**«ИННОВАЦИИ И ДОКАЗАТЕЛЬНОСТЬ
В КЛИНИЧЕСКУЮ ПРАКТИКУ»**

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ



7- 8 октября 2017 года

ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России
г. Москва, ул. Дмитрия Ульянова, д 11, к. 3, 3 этаж, Конференц-зал

www.as-endo.ru

От имени организаторов
выражаем глубокую благодарность
нашим партнерам за помощь в организации и проведении
Первой научно-образовательной конференции
по эндокринной хирургии с международным участием

«ИННОВАЦИИ И ДОКАЗАТЕЛЬНОСТЬ В КЛИНИЧЕСКУЮ ПРАКТИКУ»

7-8 октября 2017 года, г. Москва



ЭНЦ Эндокринологический
научный центр

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ЦЕНТР ЭНДОКРИНОЛОГИИ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Генеральный спонсор:



Титульный спонсор:



Science For A Better Life

Спонсор:



Партнеры:

Medtronic



Информационные партнеры:



Уважаемый коллега!

Мы рады приветствовать Вас в числе участников **Первой научно-образовательной конференции по ЭНДОКРИННОЙ ХИРУРГИИ с международным участием «Инновации и доказательность в клиническую практику»**.

Главными организаторами является **АССОЦИАЦИЯ ЭНДОКРИННЫХ ХИРУРГОВ (АЭХ) и ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» МЗ РФ**.

Эндокринная хирургия, как ни одна другая специальность сопряжена с мультидисциплинарным подходом. В связи с этим тематика сообщений будет крайне интересна хирургам, эндокринологам, морфологам, онкологам, анестезиологам-реаниматологам, специалистам лучевой и лабораторной диагностики, радиологам.

В рамках Конференции планируется обсуждение современных достижений в области традиционных и миниинвазивных хирургических технологий, высокоинформативных диагностических исследований. К участию в работе конференции в качестве экспертов и докладчиков приглашены ведущие специалисты из Европы и регионов России.

В течение двух дней работы будут обсуждены наиболее актуальные темы диагностики и лечения заболеваний щитовидной железы, околощитовидных желез, надпочечников, нейроэндокринных опухолей. Предусмотрена секция, где будет проведено обсуждение наиболее интересных и затруднительных случаев в практике эндокринного хирурга. Формат научных секций предусматривает модерирование и онлайн обсуждение спорных позиций по каждому докладу панелью экспертов, что позволит осветить проблему с различных сторон.

Мы постарались подготовить интересную и полезную программу, и надеемся, что наше мероприятие станет площадкой передовых идей, инноваций и демонстраций передовых достижений.

В связи с тем, что юридическое лицо АССОЦИАЦИЯ ЭНДОКРИННЫХ ХИРУРГОВ (АЭХ) зарегистрирована в 2016 году, на Первой учредительной конференции запланированы выборы президента, президиума и исполнительного директора АЭХ, обсуждение основных направлений будущей деятельности. К обсуждению и голосованию приглашаются только зарегистрированные члены АЭХ. Регистрация и членские взносы через личный кабинет на **www.as-endo.ru**.

Мы надеемся, что время, проведенное на конференции, поможет получить не только новые знания, но и обменяться опытом с коллегами.

Успехов и здоровья!

***Председатель оргкомитета
Президент АЭХ, Проф.
Бельцевич Д.Г.***

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

7 октября

08:00 – 09:00	Регистрация участников.
09:00 – 09:10	Открытие конференции. Приветственное слово. <i>Дедов Иван Иванович, д.м.н., профессор, академик РАН, президент РАЭ, директор ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва.</i>
09:10 – 09:20	Отчет президента ассоциации эндокринных хирургов. <i>Бельцевич Дмитрий Германович, д.м.н., профессор РАН, г.н.с., ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва.</i>
09:20 – 09:40	Выдвижение кандидатур на должность президента АЭХ и в состав президиума. Обсуждение повестки заключительного заседания.

**I заседание,
09:40- 11:25**

**I секция:
ЗАБОЛЕВАНИЯ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ**

Модератор:	<i>Ванушко Владимир Эдуардович, д.м.н., профессор, главный научный сотрудник, ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва.</i>
Эксперты:	<i>Абросимов Александр Юрьевич, д.м.н., профессор, зав. морф. отделом, ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва,</i> <i>Prof. Gabriele Materazzi, руководитель службы эндокринной хирургии медицинского университета, г. Пиза, Италия,</i> <i>Мудунов Али Мурадович, д.м.н., профессор, зав. отделением ОГШ ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ, г. Москва,</i> <i>Поляков Андрей Павлович, к.м.н., зав. ОГШ ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский радиологический центр», г. Москва,</i> <i>Свириденко Наталья Юрьевна, д.м.н., профессор, зам. дир. института клинической эндокринологии по лечебной работе, ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва,</i> <i>Слепцов Илья Валерьевич, д.м.н., профессор, зам. дир. ФГБУ «СПМЦ» МЗ РФ, г. Санкт-Петербург.</i>
09:40 – 10:10	«Пересмотр отечественных рекомендаций по ДРЦЖ 2017 г.» <i>Ванушко Владимир Эдуардович, д.м.н., профессор, г.н.с. ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва.</i>
10:10 – 10:15	Дискуссия.
10:15 – 10:40	«Послеоперационное стадирование ДРЦЖ» <i>Бельцевич Дмитрий Германович, д.м.н., профессор, РАН, г.н.с. ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва.</i>
10:40 – 10:45	Дискуссия.
10:45 – 11:00	«Радиойодтерапия при нетоксическом узловом зобе» <i>Румянцев Павел Олегович, д.м.н, зав. отделением РНТ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва.</i>
11:00 – 11:05	Дискуссия.
11:05 – 11:20	«Радиойодтерапия vs операция при болезни Грейвса» <i>Фадеев Валентин Викторович, член-корр. РАН, профессор, зав. кафедрой эндокринологии ПМГМУ им. И.М. Сеченова, г. Москва.</i>
11:20 – 11:25	Дискуссия.
11:25 – 11:45	Кофе-брейк.

I заседание, 11:45-13:05	II секция: ЗАБОЛЕВАНИЯ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ
11:45 – 12:00	«Концепция безопасной хирургии щитовидной железы. Всегда ли необходим нейромониторинг?» <i>Животов Владимир Анатольевич</i> , к.м.н., зав. отд. эндокринной хирургии НМЦХ им. Пирогова, г. Москва.
12:00 – 12:05	Дискуссия.
12:05 – 12:20	«Анализ прогностической ценности существующих молекулярно-диагностических панелей при ДРЩЖ» <i>Воробьев Сергей Леонидович</i> , к.м.н., зав. морф. отделом ФГБУ «СПМЦ» МЗ РФ г. Санкт-Петербург, <i>Куляш Алексей Геннадьевич</i> , врач патологоанатом ФГБУ «СПМЦ» МЗ РФ г. Санкт-Петербург
12:25 – 12:25	Дискуссия.
12:25 – 12:40	«Особенности диагностики и лечения узлового зоба у детей» <i>Поляков Владимир Георгиевич</i> , акад. РАН, Институт детской онкологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ отделение ОГШ, г. Москва
12:40 – 12:45	Дискуссия.
12:45 – 13:00	«Медуллярный рак ЩЖ: показания к системной терапии» <i>Романов Илья Станиславович</i> , д.м.н. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ ОГШ, г. Москва
13:00 – 13:05	Дискуссия.
13:05 – 13:45	Перерыв на обед.

II заседание. 13:45-15:10	ТРУДНЫЙ СЛУЧАЙ В ПРАКТИКЕ ЭНДОКРИННОГО ХИРУРГА
Модератор:	<i>Черников Роман Анатольевич</i> , д.м.н., зав. отделением эндокринной хирургии ФГБУ «СПМЦ» МЗ РФ, г. Санкт-Петербург.
Эксперты:	<i>Бритвин Тимур Альбертович</i> , д.м.н., профессор, зав. хир. отделением МОНИКИ им. Владимирского г. Москва, <i>Ветшев Петр Сергеевич</i> , д.м.н., профессор, зам. дир. НМЦХ им. Пирогова г. Санкт-Петербург, <i>Prof. Gabriele Materazzi</i> , руководитель службы эндокринной хирургии медицинского университета, г. Пиза, Италия, <i>Поляков Владимир Георгиевич</i> , д.м.н., акад. РАН, Институт детской онкологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ (отделение ОГШ), г. Москва.
13:45 – 14:05	«Удаление инсулиномы у пациентов в тяжелом соматическом состоянии» <i>Егоров Вячеслав Иванович</i> , д.м.н., профессор, зам. главного врача по онкологии 5 ГКБ г. Москвы.
14:05 – 14:10	Дискуссия.
14:10 – 14:20	«Кистозный рак ЩЖ» <i>Ванушко Владимир Эдуардович</i> , д.м.н., профессор, г.н.с. ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва.
14:20 – 14:25	Дискуссия.
14:25 – 14:45	«Радиойодрезистентный рак ЩЖ» <i>Румянцев Павел Олегович</i> , д.м.н., зав. отделом РНТ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва.
14:45 – 14:50	Дискуссия.
14:50 – 15:05	«Анапластический рак ЩЖ» <i>Слепцов Илья Валерьевич</i> , д.м.н., профессор, зам. дир. ФГБУ «СПМЦ» МЗ РФ, г. Санкт-Петербург.
15:05 – 15:10	Дискуссия.
15:10 – 15:30	Кофе-брейк.

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

III заседание.
15:30-18:00

ЗАБОЛЕВАНИЯ ОКОЛОЩИТОВИДНЫХ ЖЕЛЕЗ

Модератор: *Слепцов Илья Валерьевич, д.м.н., профессор, зам. дир. ФГБУ «СПМЦ» МЗ РФ, г. Санкт-Петербург.*

Эксперты: *Александров Юрий Константинович, д.м.н., профессор, зав. каф. Ярославского мед. института г. Ярославль,*
Аристархов Владимир Георгиевич, д.м.н., профессор, зав. кафедрой хирургии Рязанского мед. института г. Рязань,
Кузнецов Николай Сергеевич, д.м.н., профессор, зав. хир. отделом ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва,
Prof. Gabriele Materazzi, руководитель службы эндокринной хирургии медицинского университета, г. Пиза, Италия,
Мокрышева Наталья Георгиевна, д.м.н., профессор, зам. дир. ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва.

15:30 – 15:50	«Дифф. диагностика гиперпаратиреоза: типичные ошибки и опасности» <i>Пигарова Екатерина Александровна, к.м.н., в.н.с. ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва.</i>
15:50 – 15:55	Дискуссия.
15:55 – 16:15	«Пред- и интраоперационная визуализация ОЩЖ при различных формах ГПТ» <i>Новокишенов Константин Юрьевич, к.м.н., врач-хирург ФГБУ «СПМЦ» МЗ РФ г. Санкт-Петербург.</i>
16:15 – 16:20	Дискуссия.
16:20 – 16:40	«Новые тенденции в клинических рекомендациях по хирургическому лечению гиперпаратиреоза 2016 года» <i>Ким Илья Викторович, к.м.н., врач-хирург, ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва.</i>
16:40 – 16:45	Дискуссия.
16:45 – 17:05	«Рак околощитовидной железы» <i>Липатенкова Анна Константиновна, к.м.н., н.с., центр гиперпаратиреоза ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва.</i>
17:05 – 17:10	Дискуссия.
17:10 – 17:30	«Лечение гипопаратиреоза» <i>Мокрышева Наталья Георгиевна, д.м.н., профессор, зам. дир. ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва.</i>
17:30 – 17:40	Презентация клинического наблюдения на тему: «Морфологические аспекты дифференциального диагноза опухолей околощитовидных желез» <i>Воронкова Ия Александровна, к.м.н., центр гиперпаратиреоза ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва.</i>
17:40 – 17:50	Презентация клинического наблюдения на тему: «Ошибка топической диагностики при первичном гиперпаратиреозе» <i>Кузнецов Сергей Николаевич, врач-хирург ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва.</i>
17:50 – 18:00	Дискуссия.

8 октября

I заседание.
09:00-10:30

МИНИИНВАЗИВНЫЕ МЕТОДИКИ В ЭНДОКРИННОЙ ХИРУРГИИ

Модератор: *Слепцов Илья Валерьевич, д.м.н., профессор, зам. дир. ФГБУ «СПМЦ» МЗ РФ, г. Санкт-Петербург.*

Эксперты: *Ветшев Петр Сергеевич, д.м.н., профессор, зам. генерального директора НМЦХ им. Пирогова, г. Москва,*

Майстренко Николай Анатольевич, д.м.н., академик РАН, зав. кафедрой хирургии ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ, г. Санкт-Петербург,
Решетов Игорь Владимирович, д.м.н., академик РАН, руководитель центра пластической хирургии ПМГМУ им. И.М. Сеченова, г. Москва,
Федоров Елисей Александрович, к.м.н., врач-хирург СЗОМЦ, г. Санкт-Петербург.

09:00 – 09:20

«Выбор доступа при опухолях надпочечника»

Ромашенко Павел Николаевич, д.м.н., член-корреспондент РАН, профессор кафедры госпитальной хирургии ФГБВОУ ВПО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» МО РФ, г. Санкт-Петербург.

09:20 – 09:25

Дискуссия.

09:25 – 09:55

«Малоинвазивные вмешательства при заболеваниях щитовидной железы»

Prof. Gabriele Materazzi, руководитель службы эндокринной хирургии медицинского университета, г. Пиза, Италия.

09:55 – 10:00

Дискуссия.

10:00 – 10:25

«Баланс между косметическим эффектом, радикальностью и безопасностью при малоинвазивных вмешательствах»

Макарьин Виктор Алексеевич, к.м.н., врач-хирург ФГБУ «СПМЦ» МЗ РФ, г. Санкт-Петербург.

10:25 – 10:30

Дискуссия.

**II заседание.
10:30-12:35**

ОПУХОЛИ НАДПОЧЕЧНИКОВ

Модератор:

Ветшев Петр Сергеевич, д.м.н., профессор, зам. генерального директора НМЦХ им. Пирогова, г. Москва.

Эксперты:

Гринева Елена Николаевна, д.м.н., профессор, директор института эндокринологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Минздрава Российской Федерации, г. Санкт-Петербург,

Кузнецов Николай Сергеевич, д.м.н., профессор, зав. хир. отделом ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва,

Майстренко Николай Анатольевич, д.м.н., академик РАН, зав. кафедрой хирургии ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ, г. Санкт-Петербург,

Трошина Екатерина Анатольевна, д.м.н., член-корреспондент РАН, профессор, зав. терапевтическим отделом ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва,

Федоров Елисей Александрович, к.м.н., врач-хирург ФГБУ «СПМЦ» МЗ РФ, г. Санкт-Петербург.

10:30 – 10:50

«Инциденталомы надпочечника: ведение больных с функционально автономной продукцией кортизола»

Бельцевич Дмитрий Германович, д.м.н., профессор РАН, г.н.с. ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва.

10:50 – 10:55

Дискуссия.

10:55 – 11:15

«Изменения диагностического алгоритма при первичном гиперальдостеронизме»

Волкова Наталья Ивановна, д.м.н., профессор, зав. кафедрой терапии, проректор Ростовского ГМУ, г. Ростов.

11:15 – 11:20

Дискуссия.

11:20 – 11:40

«Место органосохраняющих операций при заболеваниях надпочечников»

Бритвин Тимур Альбертович, д.м.н., проф., зав. хир. отделением МОНИКИ им. Владимирского, г. Москва.

11:40 – 11:45

Дискуссия.

11:45 – 12:05

«Диагностические возможности КТ, МРТ и ПЭТ-ФДГ в определении злокачественного потенциала опухоли надпочечника»

Воронцов Александр Валерьевич, д.м.н., профессор РАН, зав. отделом лучевой диагностики ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва.

12:05 – 12:10

Дискуссия.

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

12:10 – 12:30 **«Расширенные операции при аденокортикальном раке»**
Стилиди Иван Сократович, д.м.н., член-корреспондент РАН, зав. торакоабдоминальным отделением ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ, г. Москва

12:30 – 12:35 **Дискуссия.**

12:35 – 13:00 **Кофе-брейк.**

III заседание.
13:00-14:35

НЕЙРОЭНДОКРИННЫЕ ОПУХОЛИ

Модератор: **Григорьев Андрей Юрьевич**, д.м.н., профессор, зав. нейрохирургическим отделением ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва.

Эксперты: **Бритвин Тимур Альбертович**, д.м.н., профессор, зав. хир. отделением МОНКИ им. Владимирского, г. Москва,
Горбунова Вера Андреевна, д.м.н., профессор, в.н.с. отделения химиотерапии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ, г. Москва
Егоров Алексей Викторович, д.м.н., профессор, зав. отделением общ. хирургии Сеченовского университета,
Краснов Леонид Михайлович, д.м.н., ФГБУ «СПМЦ» МЗ РФ, г. Санкт-Петербург,
Рожинская Людмила Яковлевна, д.м.н., профессор, г.н.с., проф., ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва,
Ширяев Сергей Вадимович, д.м.н., профессор, зав. радиологическим отделом ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ, г. Москва.

13:00 – 13:20 **«Селективный венозный забор из кавернозных синусов при АКТГ-зависимом гиперкортицизме: золотой стандарт диагностики или вспомогательный метод?»**
Рожинская Людмила Яковлевна, д.м.н., профессор, г.н.с., ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва.

13:20 – 13:25 **Дискуссия.**

13:25 – 13:45 **«Тяжелые формы гиперкортицизма, протекающие с полиорганной недостаточностью: тактика ведения»**
Гринева Елена Николаевна, д.м.н., профессор, директор института эндокринологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Минздрава Российской Федерации, г. Санкт-Петербург.

13:45 – 13:50 **Дискуссия.**

13:50 – 14:10 **«Возможности радионуклидной диагностики нейроэндокринных опухолей»**
Румянцев Павел Олегович, д.м.н., зав. отделом РНТ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва.

14:10 – 14:15 **Дискуссия.**

14:15 – 14:25 **Презентация клинического наблюдения на тему: «Тиротропинома»**
Азизян Вилен Неронович, к.м.н., врач нейрохирург ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва.

14:25 – 14:35 **Презентация клинического наблюдения на тему: «АКТГ-эктопия при ФХЦ»**
Добрева Екатерина Александровна, к.м.н., эндокринолог ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва.

14:35 – 15:15 **Перерыв на обед.**

15:15 – 16:30

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Выборы президента и исполнительного директора АЭХ.

Выборы президиума АЭХ.

Определение места проведения и формата II конференции АЭХ.

Принятие резолюции I конференции АЭХ.

Закрытие конференции.

СПОНСОРЫ И ПАРТНЕРЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Генеральный спонсор



Sanofi.ru

Российская Федерация, 125009,
г. Москва, ул. Тверская, 22
Тел. + 7 (495) 721-14-00
Факс +7 (495) 721-14-11

Представительство акционерного общества «Санofi-авентис груп»

Деятельность Санofi Джeнзайм, глобального подразделения специализированных препаратов компании Sanofi, направлена на работу с редкими заболеваниями, рассеянным склерозом, онкологическими и иммунологическими заболеваниями.

Санofi Джeнзайм стремится расширять возможности пациентов с редкими заболеваниями и предлагает устойчивый подход и варианты медицинского обслуживания для пациентов, которые можно преобразовывать в соответствии с их потребностями. Наше видение развития деятельности компании заключается в том, что к 2025 году все пациенты с редкими заболеваниями, на которых мы специализируемся, получают доступ к ранней диагностике и соответствующему лечению.

Титульный спонсор



Science For A Better Life

www.bayer.ru

Российская Федерация, 107113,
г. Москва, ул. 3-я Рыбинская, д. 18, стр. 2
Тел. + 7 (495) 234-20-00
Факс +7 (495) 234-20-01

Bayer: Science For A Better Life

Bayer – международная компания с экспертизой в области естественных наук: здравоохранения и сельского хозяйства. Продукты и решения компании направлены на улучшение качества жизни людей. Коммерческая деятельность концерна построена на основе внедрения инноваций, экономического роста и высокой доходности. Bayer придерживается принципов устойчивого развития и выступает в качестве социально и этически ответственной компании.

Спонсор



ООО «Такеда Фармасьютикалс»

«Такеда Россия» (ранее «Никомед Россия») входит в состав Takeda Pharmaceutical Company Limited («Такеда») с сентября 2011 года. Как крупнейшая фармацевтическая компания в Японии и один из мировых лидеров индустрии, «Такеда» придерживается стремления к улучшению здоровья пациентов по всему миру путем внедрения ведущих инноваций в области медицины.

«Такеда» имеет представительства в более чем 70 странах мира, с традиционно сильными позициями в Азии, Северной Америке

СПОНСОРЫ И ПАРТНЕРЫ КОНФЕРЕНЦИИ

www.takeda.com.ru

Российская Федерация, 119048,
г. Москва, ул. Усачева, 2, стр. 1
Тел. + 7 (495) 933-55-11
Факс +7 (495) 502-16-25
E-mail: info@takeda.com

ке, Европе, а также на быстрорастущих развивающихся рынках, включая Латинскую Америку, Россию-СНГ и Китай. Компания сосредотачивает свою деятельность на таких терапевтических областях, как: сердечно-сосудистые и метаболические заболевания, иммунные нарушения и респираторные заболевания, онкология и заболевания центральной нервной системы.

«Такеда» занимает 12 место в мировом рейтинге в сегменте рецептурных препаратов, 14 строчку рейтинга компаний в странах БРИК и 18 строку – в европейском рейтинге. В России компания входит в топ-10 ведущих фармацевтических компаний по объему продаж.

Партнеры

Medtronic

Medtronic

Мировой лидер в области медицинских технологий, услуг и решений - компания Medtronic улучшает здоровье и жизни миллионов людей каждый год. Мы верим, что наша глубокая клиническая, терапевтическая и экономическая экспертиза могут помочь в решении сложных проблем, с которыми сегодня сталкиваются семьи пациентов и системы здравоохранения – таких как рост расходов, старение населения и бремя хронических заболеваний. Но мы не можем решить эти проблемы в одиночку. Именно поэтому мы стремимся к поиску новых партнеров и разработке значимых решений, которые обеспечивают лучшие результаты лечения пациентов.

Основанная в 1949 году как компания по ремонту медицинской техники, сейчас мы являемся одной из крупнейших в мире компаний в области медицинских технологий, услуг и решений, в которой работают более 85 000 человек по всему миру, взаимодействующих с врачами, больницами и пациентами в более чем 160 странах. Присоединяйтесь к нам в нашем стремлении улучшить здравоохранение. Further, Together. Более подробная информация на Medtronic.com.

Medtronic.com

Российская Федерация,
г. Москва, Пресненская наб., 10, блок С
Тел. + 7 (495) 580-73-77
Факс +7 (495) 580-73-78



Рентген
Диагностические
Системы

NOVADAQ

rentgensystems.com

Российская Федерация, 119331,
г. Москва, пр. Вернадского, д.12 «Д»
Тел. + 7 (495) 225-34-22

ООО «РентгенДиагностические Системы»

ООО «РентгенДиагностические Системы» работает на Российском рынке с 2009 г., являясь дистрибьютором многих известных мировых производителей. В настоящее время наша компания в партнерстве с канадской компанией NOVADAQ Technologies Inc. концентрируется на продвижении инновационной технологии SPY – интраоперационной лазерной флуоресцентной визуализации. Технология SPY применяется в разных областях медицины, но особо востребована в онкохирургии, так как является инструментом надежной интраоперационной навигации.



ООО «Моснейро», ООО «Нейрософт»

www.neurosoft.com



ООО «Нейро-групп»

www.kape.pro

Информационные спонсоры:



ООО «Шайер Биотех Рус»

www.shire.com



ООО «ММА «МедиаМедика»

www.on-med.ru



ЭНЦ Эндокринологический
научный центр

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ЦЕНТР ЭНДОКРИНОЛОГИИ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Уважаемые коллеги и партнеры!

**Приглашаем вас принять участие в девятой
Научной школе с международным участием**

**«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
В ЭНДОКРИНОЛОГИИ И ЭНДОКРИННОЙ
ХИРУРГИИ»**

26-27 мая 2018 года

Санкт-Петербург, гостиница PARK INN
by Radisson «Парк Инн Пулковская»
пл. Победы, д. 1, Конгресс-корпус.

В работе научной школы в качестве лекторов примут ведущие специалисты в области эндокринологии и эндокринной хирургии России и Европы.

Организаторы: Ассоциация эндокринных хирургов и Университетская клиника СПбГУ.

Информация на сайте: www.as-endo.ru

Регистрация на сайте: www.endocrinecongress.com



Первая научно-образовательная конференция
по ЭНДОКРИННОЙ ХИРУРГИИ с международным участием

**«ИННОВАЦИИ И ДОКАЗАТЕЛЬНОСТЬ
В КЛИНИЧЕСКУЮ ПРАКТИКУ»**

7- 8 октября 2017 года

ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России

г. Москва, ул. Дмитрия Ульянова, д. 11, к. 3, 3 этаж, Конференц-зал

www.as-endo.ru