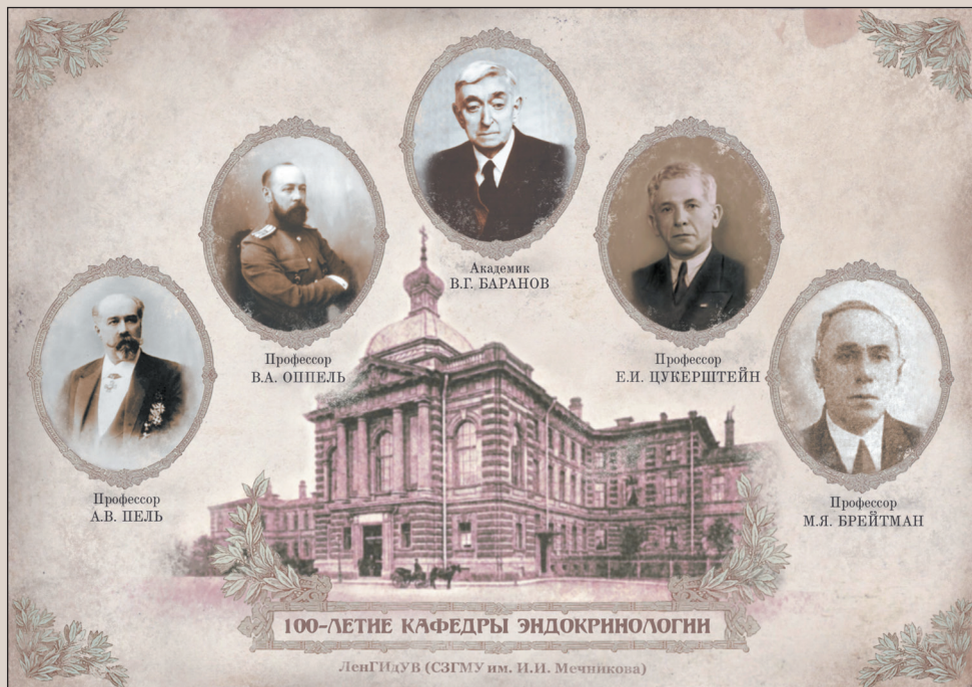


К100-летию кафедры эндокринологии Ленинградского государственного института для усовершенствования врачей (Северо-Западного государственного медицинского университета имени И.И. Мечникова)



ПРОГРАММА

научно-практической конференции с международным участием

ДОСТИЖЕНИЯ СОВРЕМЕННОЙ ЭНДОКРИНОЛОГИИ И ДИАБЕТОЛОГИИ

Санкт-Петербург

12–13 мая 2023 г.

Ссылка для онлайн регистрации:
<http://bit.ly/3ljG0f0>



ОРГАНИЗАТОРЫ



ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный
медицинский университет имени И.И. Мечникова»
МЗ РФ (СЗГМУ имени И.И. Мечникова)
Санкт-Петербург, Россия
www.szgmu.ru



Республиканский специализированный научно-
практический медицинский центр эндокринологии
имени академика Ё.Х. Туракулова
Ташкент, Узбекистан
www.endomarkaz.uz



Андижанский государственный
медицинский институт
Андижан, Узбекистан
www.adti.uz



Государственное бюджетное учреждение
здравоохранения Московской области «Московский
областной научно-исследовательский клинический
институт имени М.Ф. Владимирского»
Москва, Россия
www.monikiweb.ru



Ассоциация диабетологов
и эндокринологов Узбекистана
Ташкент, Республика Узбекистан



Ассоциация по изучению
нейроиммуноэндокринологии
www.anr.science

Глубокоуважаемые коллеги!
Приглашаем вас на юбилейную научно-практическую конференцию
с международным участием

ДОСТИЖЕНИЯ СОВРЕМЕННОЙ ЭНДОКРИНОЛОГИИ И ДИАБЕТОЛОГИИ

12–13 мая 2023 г., Санкт-Петербург, Россия
Отель «Олимпия Гарден», Батайский переулок, дом 3-а

Конференция посвящена 160-летию эндокринологии в России и Санкт-Петербурге
100-летию кафедры эндокринологии Ленинградского государственного института
для усовершенствования врачей (в настоящее время СЗГМУ имени И.И. Мечникова)

20-е годы XX века стали знаковыми для эндокринологии. Открытие инсулина явилось величайшим прорывом в науке, что позволило улучшить качество и увеличить продолжительность жизни больных с сахарным диабетом. В эти годы издаются монографии и учебники по регуляции внутренней секреции, появляются лаборатории и институты органотерапии (опотерапии) во всем мире, в том числе в Москве, Харькове, Ленинграде. Становится актуальным вопрос о подготовке новых медицинских кадров. Профессором Ленинградского ГИДУВа доктором медицины Михаилом Яковлевичем Брейтманом в 1923 году создается первая в СССР кафедра внутренней секреции, где осуществляется подготовка врачей нового профиля – эндокринологов. С этого момента начинается целая эпоха развития эндокринологии в России, становление эндокринологической службы в Ленинграде, создание процесса обучения врачей, разработка научных направлений.

Формат конференции: гибридный (очный + онлайн-трансляция ZOOM)

Целевая аудитория: эндокринологи, терапевты (семейные врачи), кардиологи,
акушеры-гинекологи, урологи, стоматологи

Аккредитация НМО: подана заявка на аккредитацию в комитет НМО

Информация о конференции
<https://anr.science/spb2023/>



ПРЕДСЕДАТЕЛИ НАУЧНОГО КОМИТЕТА:

Сайганов Сергей Анатольевич, д.м.н., профессор, и.о. ректора Северо-Западного государственного медицинского университета имени И.И. Мечникова, заведующий кафедрой госпитальной терапии и кардиологии имени М.С. Кушаковского СЗГМУ имени И.И. Мечникова

Мазуров Вадим Иванович, академик РАН, д.м.н., профессор, з.д.н. РФ, главный научный консультант СЗГМУ имени И.И. Мечникова, заведующий кафедрой терапии, ревматологии, экспертизы временной нетрудоспособности и качества медицинской помощи имени Э.Э. Эйхвальда СЗГМУ имени И.И. Мечникова

Ворохобина Наталья Владимировна, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой эндокринологии имени академика В.Г. Баранова СЗГМУ имени И.И. Мечникова

Бакулин Игорь Геннадьевич, д.м.н., профессор, декан лечебного факультета, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней, гастроэнтерологии и диетологии имени С.М. Рысса СЗГМУ имени И.И. Мечникова

Шустов Сергей Борисович, д.м.н., профессор, профессор первой кафедры и клиники (терапии усовершенствования врачей) имени академика Н.С. Молчанова, заведующий Центром патологии надпочечников клиники имени Э.Э. Эйхвальда СЗГМУ имени И.И. Мечникова, председатель правления Ассоциации эндокринологов Санкт-Петербурга, заслуженный врач РФ

НАУЧНЫЙ КОМИТЕТ

Баранов Виталий Леонидович, д.м.н., профессор, профессор кафедры эндокринологии имени академика В.Г. Баранова СЗГМУ имени И.И. Мечникова (Санкт-Петербург, Россия)

Бакулина Наталья Валерьевна, д.м.н., профессор, и.о. проректора по науке и инновационной деятельности, заведующий кафедрой терапии и клинической фармакологии СЗГМУ имени И.И. Мечникова (Санкт-Петербург, Россия)

Башнина Елена Борисовна, д.м.н., профессор, профессор кафедры эндокринологии имени академика В.Г. Баранова СЗГМУ имени И.И. Мечникова, главный внештатный специалист – детский эндокринолог по СЗФО (Санкт-Петербург, Россия)

Вагапова Гульнар Рифатовна, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой эндокринологии ГОУ ДПО «Казанская государственная медицинская академия», главный внештатный специалист-эндокринолог Татарстана (Казань, Россия)

Волкова Анна Ральфовна, д.м.н., профессор кафедры терапии факультетской с курсом эндокринологии, кардиологии с клиникой имени академика Г.Ф. Ланга ПСПб ГМУ имени академика И.П. Павлова (Санкт-Петербург, Россия)

Гаспарян Элина Грантовна, д.м.н., профессор, медицинский центр «Профессор» (Санкт-Петербург, Россия)

Гринева Елена Николаевна, д.м.н., профессор, член-корр. РАН, директор Института эндокринологии, заведующий кафедрой эндокринологии Института медицинского образования НМИЦ имени В.А. Алмазова, главный внештатный специалист-эндокринолог по СЗФО (Санкт-Петербург, Россия)

Галстян Гагик Радикович, д.м.н., профессор, и.о. заместителя директора Института диабета НМИЦ эндокринологии, заведующий отделением диабетической стопы НМИЦ эндокринологии, вице-президент ООИИ «Российская диабетическая ассоциация» (Москва, Россия)

Демидова Татьяна Юльевна, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой эндокринологии лечебного факультета РНИМУ имени Н.И. Пирогова (Москва, Россия)

Иванов Никита Владимирович, к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г. Баранова СЗГМУ имени И.И. Мечникова (Санкт-Петербург, Россия)

Карпова Ирина Альбертовна, к.м.н., заведующий территориальным диабетологическим центром при СПб ГБУЗ ГКДЦ № 1, главный внештатный специалист по диабетологии комитета по здравоохранению г. Санкт-Петербурга (Санкт-Петербург, Россия)

Мисникова Инна Владимировна, д.м.н., профессор, ведущий научный сотрудник отделения терапевтической эндокринологии МОНИКИ имени М.Ф. Владимирского (Москва, Россия)

Петров Сергей Викторович, главный врач СПб ГБУЗ «Елизаветинская больница», д.м.н., профессор кафедры оперативной и клинической хирургии с топографической анатомией имени С.А. Симбирцева СЗГМУ имени И.И. Мечникова (Санкт-Петербург, Россия)

Петунина Нина Александровна, д.м.н., профессор, член-корр. РАН, заведующий кафедрой эндокринологии Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского Первого МГМУ имени И.М. Сеченова, главный внештатный специалист эндокринолог по ЦФО (Москва, Россия)

Салухов Владимир Владимирович, д.м.н., профессор, начальник первой кафедры и клиники (терапии усовершенствования врачей) имени академика Н.С. Молчанова, главный эндокринолог ВМедА имени С.М. Кирова (Санкт-Петербург, Россия)

Силин Алексей Викторович, д.м.н., профессор, проректор по международной работе и проектам, заведующий кафедрой стоматологии общей практики СЗГМУ имени И.И. Мечникова (Санкт-Петербург, Россия)

Тиселько Алена Викторовна, д.м.н., ведущий научный сотрудник отделения гинекологии и эндокринологии НИИ АГиР имени Д.О. Отта (Санкт-Петербург, Россия)

Трунин Евгений Михайлович, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой оперативной и клинической хирургии с топографической анатомией имени С.А. Симбирцева СЗГМУ имени И.И. Мечникова (Санкт-Петербург, Россия)

Халимов Юрий Шавкатович, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой терапии факультетской с курсом эндокринологии, кардиологии с клиникой имени академика Г.Ф. Ланга ПСПб ГМУ имени академика И.П. Павлова, главный эндокринолог Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга (Санкт-Петербург, Россия)

Юсупова Шахноза Кадиржановна, к.м.н., доцент, заведующий кафедрой госпитальной терапии и эндокринологии Андижанского государственного медицинского института (Андижан, Узбекистан)

ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ

Баландина Ксения Александровна, к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г. Баранова СЗГМУ имени И.И. Мечникова (Санкт-Петербург, Россия)

Галахова Равиля Камильевна, к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г. Баранова СЗГМУ имени И.И. Мечникова (Санкт-Петербург, Россия)

Ковалева Юлия Викторовна, к.м.н., доцент, доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г. Баранова СЗГМУ имени И.И. Мечникова (Санкт-Петербург, Россия)

Кузнецова Алла Васильевна, к.м.н., доцент, доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г. Баранова СЗГМУ имени И.И. Мечникова (Санкт-Петербург, Россия)

Шафигуллина Зульфия Ривгатовна, к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г. Баранова СЗГМУ имени И.И. Мечникова (Санкт-Петербург, Россия)

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

12 мая 2023 г., пятница

09:00–09:30 по Московскому времени

Открытие конференции. Приветствие

*С.А. Сайганов (Санкт-Петербург, Россия), В.И. Мазуров (Санкт-Петербург, Россия),
Н.В. Бакулина (Санкт-Петербург, Россия), Ю.Ш. Халимов (Санкт-Петербург, Россия),
Е.Н. Гринева (Санкт-Петербург, Россия), С.В. Петров (Санкт-Петербург, Россия)*

09:30–11:00 по Московскому времени

Председатели: Н.В. Ворохобина, С.Б. Шустов

09:30–10:00 по Московскому времени

История эндокринологии

История эндокринологии в Санкт-Петербурге – Ленинграде – Санкт-Петербурге (1860–2023 гг.)

Докладчики: Н.В. Ворохобина, Н.В. Иванов (Санкт-Петербург, Россия)

10:00–10:30 по Московскому времени

Эндокринология и гастроэнтерология

Ведение пациентов с неалкогольной жировой болезнью печени: роль гастроэнтеролога и эндокринолога

Докладчик: И.Г. Бакулин (Санкт-Петербург, Россия)

10:30–11:00 по Московскому времени

История эндокринологии

Л.В. Соболев – первый российский диабетолог или история одного открытия

Докладчик: В.В. Салухов (Санкт-Петербург, Россия)

11:00–13:00 по Московскому времени

Председатели: В.Л. Баранов, И.А. Карпова

11:00–12:30 по Московскому времени

Диабетология и кардиология

Симпозиум компании «Мерк»*

Артериальная гипертензия и ишемическая болезнь сердца у лиц с сахарным диабетом 2-го типа

Докладчик: А.В. Панов (Санкт-Петербург, Россия)

Алгоритмы лечения сахарного диабета в современных реалиях

Докладчик: Н.А. Петунина (Москва) онлайн

12:30–13:00 по Московскому времени

История эндокринологии

Д.Я. Шурыгин – основатель военной эндокринологии

Докладчик: С.Б. Шустов (Санкт-Петербург, Россия)

13:00–13:30 по Московскому времени

Диабетология

Эпидемиология сахарного диабета и организация работы диабетологической службы Санкт-Петербурга

Докладчик: И.А. Карпова (Санкт-Петербург, Россия)

13:30–14:00 по Московскому времени

Кофе-брейк

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

12 мая 2023 г., пятница

14:00–16:00 по Московскому времени

Председатели: Т.Л. Каронова, А.В. Тиселько

14:00–14:30 по Московскому времени

Нейроэндокринология

**Можем ли мы сегодня обнаружить гормонально-активные
нейроэндокринные опухоли?**

Докладчик: Е.Н. Гринева (Санкт-Петербург, Россия)

14:30–15:00 по Московскому времени

Нейроэндокринология

**Аденомы гипофиза. Современное состояние проблемы
резистентности к медикаментозному лечению
пролактин- и СТГ-продуцирующих аденом гипофиза**

Докладчик: Г.Р. Ваганова (Казань, Россия)

15:00–15:30 по Московскому времени

Диабетология, эндокринология

Дефицит витамина D и нарушения углеводного обмена

Докладчик: Т.Л. Каронова (Санкт-Петербург, Россия)

15:30–16:00 по Московскому времени

История эндокринологии

**Профессор В.В. Потин – основоположник
направления эндокринной репродукции**

Докладчик: А.В. Тиселько (Санкт-Петербург, Россия)

16:00–16:30 по Московскому времени

Кофе-брейк

16:30–18:00 по Московскому времени

Председатели: А.Р. Волкова, А.И. Федорова

16:30–17:00 по Московскому времени

Эндокринная гинекология

**Овариальный резерв у пациенток с ожирением:
куда пропадают яйцеклетки**

Докладчики: А.Р. Волкова, К.В. Азизова (Санкт-Петербург, Россия)

17:00–17:30 по Московскому времени

Эндокринная хирургия

**Современные принципы обеспечения безопасности операций
на щитовидной железе**

Докладчик: И.В. Слепцов (Санкт-Петербург, Россия)

17:30–18:00 по Московскому времени

Эндокринная гинекология

**Заместительная терапия эстрогенами у женщин
с нарушениями формирования пола**

Докладчики: А.И. Федорова, С.В. Выходцев (Санкт-Петербург, Россия)

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

13 мая 2023 г., суббота

09:30–10:00 по Московскому времени

Приветствие участников конференции

Т.Ю. Демидова (Москва), Г.Р. Галстян (Москва)

10:00–12:00 по Московскому времени

Председатели: В.И. Один, Е.М. Трунин

10:00–10:30 по Московскому времени

История эндокринологии

Жизнь и школа профессора В.М. Дильмана

Докладчик: Е.В. Цырлина (Санкт-Петербург, Россия)

Идеи и книги профессора В.М. Дильмана

Докладчик: В.И. Один (Санкт-Петербург, Россия)

10:30–11:00 по Московскому времени

Хирургическая эндокринология

Хирургическая цервикология как самостоятельный раздел хирургии – утопия или недалекое будущее?

Докладчики: В.В. Татаркин, Е.М. Трунин (Санкт-Петербург, Россия)

11:00–11:30 по Московскому времени

Эндокринология

Коррекции образа жизни у пациентов с сахарным диабетом и ожирением. Взгляд эндокринолога

Докладчик: И.В. Мисникова (Москва)

11:30–12:00 по Московскому времени

Кардиоэндокринология

Коррекции образа жизни у пациентов с сахарным диабетом и ожирением. Взгляд кардиолога

Докладчик: Я.А. Орлова (Москва)

12:00–12:30 по Московскому времени

Кофе-брейк

12:30–14:30 по Московскому времени

Председатели: Н.В. Иванов, С.В. Ришук

12:30–13:00 по Московскому времени

Эндокринология

Недостаточность половых желез у лиц с воспалительными заболеваниями репродуктивной сферы

Докладчик: С.В. Ришук (Санкт-Петербург, Россия)

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

13 мая 2023 г., суббота

13:00–13:30 по Московскому времени

Эндокринология и стоматология

Обучение пациентов с сахарным диабетом.

Школа стоматологического здоровья

Докладчики: Е.А. Хромова, И.В. Кулик, Э.Д. Сурдина, А.В. Силин (Санкт-Петербург)

13:30–14:00 по Московскому времени

Диабетология, офтальмология

Современные подходы к ведению пациентов

с диабетическими поражениями сетчатки

Докладчик: Ф.Е. Шадричев (Санкт-Петербург, Россия)

14:00–14:30 по Московскому времени

Эндокринология

Хроматографические методы исследования

в эндокринологии: от истоков до наших дней

Докладчики: З.Р. Шафигуллина, Л.И. Великанова, Н.В. Ворохобина (Санкт-Петербург)

14:30–15:00 по Московскому времени

Кофе-брейк

15:00–17:00 по Московскому времени

Председатели: Ю.В. Ковалева, Н.В. Иванов

15:00–15:30 по Московскому времени

Эндокринная гинекология

Инновационные методы в лечении бесплодия

при преждевременной недостаточности яичников

Докладчик: Ю.В. Ковалева (Санкт-Петербург)

15:30–16:00 по Московскому времени

Эндокринология

Значение хроматографических методов исследования

для прогнозирования течения аденокортикального рака

Докладчики: В.В. Калугина, З.Р. Шафигуллина, Н.В. Ворохобина, Л.И. Великанова,

С.Б. Шустов (Санкт-Петербург)

16:00–16:30 по Московскому времени

Эндокринология

Хирургическое лечение болезни Кушинга: опыт Республиканского

специализированного научно-практического медицинского центра

эндокринологии имени академика Ё.Х. Туракулова

Докладчик: А.М. Акбутаев (Ташкент, Узбекистан)

16:30–17:00 по Московскому времени

Кардиоэндокринология

Сахарный диабет и хроническая сердечная недостаточность

Докладчик: Ш.К. Юсупова (Андижан, Узбекистан)

ДОКЛАДЧИКИ:

Азизова Каринэ Валентиновна, врач-эндокринолог, аспирант кафедры терапии факультетской с курсом эндокринологии, кардиологии с клиникой имени академика Г.Ф. Ланга ПСПб ГМУ имени академика И.П. Павлова, ассистент Аккредитационно-симуляционного центра НМИЦ имени В.А. Алмазова (Санкт-Петербург, Россия)

Акбутаев Алишер Милтикбаевич, врач-нейрохирург отделения нейрохирургии Республиканского специализированного научно-практического медицинского центра эндокринологии имени академика Ё.Х. Туракулова (Ташкент, Узбекистан)

Бакулин Игорь Геннадьевич, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней, гастроэнтерологии и диетологии имени С.М. Рысса, декан лечебного факультета СЗГМУ имени И.И. Мечникова, главный внештатный специалист-терапевт СЗФО РФ, президент Общества гастроэнтерологов и гепатологов «Северо-Запад», заслуженный врач РФ (Санкт-Петербург, Россия)

Великанова Людмила Иосифовна, д.б.н., профессор, заведующий НИЛ хроматографии СЗГМУ имени И.И. Мечникова (Санкт-Петербург, Россия)

Вагапова Гульнар Рифатовна, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой эндокринологии ГОУ ДПО «Казанская государственная медицинская академия», главный внештатный специалист-эндокринолог Татарстана (Казань, Россия)

Волкова Анна Ральфовна, д.м.н., профессор кафедры терапии факультетской с курсом эндокринологии, кардиологии с клиникой имени академика Г.Ф. Ланга ПСПб ГМУ имени академика И.П. Павлова (Санкт-Петербург, Россия)

Ворохобина Наталья Владимировна, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой эндокринологии имени академика В.Г. Баранова СЗГМУ имени И.И. Мечникова (Санкт-Петербург, Россия)

Выходцев Сергей Владимирович, к.м.н., доцент кафедры психотерапии, медицинской психологии и сексологии СЗГМУ имени Мечникова, врач-психиатр и врач-уролог Психиатрической больницы Святого Николая Чудотворца (Санкт-Петербург, Россия)

Гринева Елена Николаевна, д.м.н., профессор, член-корр. РАН, директор Института эндокринологии, заведующий кафедрой эндокринологии Института медицинского образования НМИЦ имени В.А.Алмазова, главный внештатный специалист-эндокринолог по СЗФО (Санкт-Петербург, Россия)

Иванов Никита Владимирович, к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г.Баранова СЗГМУ имени И.И. Мечникова (Санкт-Петербург, Россия)

Калугина Валентина Викторовна, врач-эндокринолог, аспирант кафедры эндокринологии имени академика В.Г. Баранова СЗГМУ имени И.И. Мечникова (Санкт-Петербург, Россия)

Каронова Татьяна Леонидовна, д.м.н., главный научный сотрудник, Руководитель НИЛ клинической эндокринологии, профессор кафедры эндокринологии НМИЦ имени В.А. Алмазова, профессор кафедры терапии факультетской с курсом эндокринологии, кардиологии с клиникой имени академика Г.Ф. Ланга ПСПб ГМУ имени академика И.П. Павлова (Санкт-Петербург, Россия)

Карпова Ирина Альбертовна, к.м.н., заведующий территориальным диабетологическим центром при СПб ГБУЗ ГКДЦ № 1, главный внештатный специалист по диабетологии комитета по здравоохранению г. Санкт-Петербурга (Санкт-Петербург, Россия)

ДОКЛАДЧИКИ:

Ковалева Юлия Викторовна, к.м.н., доцент, доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г.Баранова СЗГМУ имени И.И. Мечникова (Санкт-Петербург, Россия)

Кулик Инга Владимировна, к.м.н., доцент кафедры стоматологии общей практики СЗГМУ имени И.И.Мечникова (Санкт-Петербург, Россия)

Мисникова Инна Владимировна, д.м.н., профессор кафедры эндокринологии МОНИКИ имени М.Ф. Владимирского, ведущий научный сотрудник отделения терапевтической эндокринологии МОНИКИ имени М. Ф. Владимирского (Москва, Россия)

Один Виталий Иванович, д.м.н., профессор кафедры факультетской терапии ВМедА имени С.М. Кирова (Санкт-Петербург, Россия)

Орлова Яна Артуровна, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой терапии факультета фундаментальной медицины, руководитель отдела возраст-ассоциированных заболеваний Медицинского научно-образовательного центра Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова (Москва, Россия)

Панов Алексей Владимирович, д.м.н., профессор, заведующий отделом ишемической болезни сердца НМИЦ имени В.А. Алмазова, профессор кафедры терапии факультетской с курсом эндокринологии, кардиологии с клиникой имени академика Г.Ф. Ланга ПСПбГМУ имени академика И.П. Павлова (Санкт-Петербург, Россия)

Петунина Нина Александровна, д.м.н., профессор, член-корр. РАН, заведующий кафедрой эндокринологии Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского Первого МГМУ имени И.М. Сеченова, главный внештатный специалист-эндокринолог по ЦФО (Москва, Россия)

Рищук Сергей Владимирович, д.м.н., профессор кафедры акушерства и гинекологии имени С.Н. Давыдова СЗГМУ имени И.И. Мечникова (Санкт-Петербург, Россия)

Салухов Владимир Владимирович, д.м.н., профессор, начальник Первой кафедры и клиники (терапии усовершенствования врачей) имени академика Н.С. Молчанова, главный эндокринолог ВМедА имени С.М. Кирова (Санкт-Петербург, Россия)

Силин Алексей Викторович, д.м.н., профессор, проректор по международной работе и проектам, заведующий кафедрой стоматологии общей практики СЗГМУ имени И.И. Мечникова (Санкт-Петербург, Россия)

Слепцов Илья Валерьевич, д.м.н., профессор кафедры хирургии с курсом хирургической эндокринологии Института усовершенствования врачей НМХЦ имени Н.И. Пирогова, заместитель директора по медицинской части клинического комплекса НМХЦ имени Н.И. Пирогова (Санкт-Петербург, Россия)

Сурдина Элина Давидовна, к.м.н., доцент кафедры стоматологии общей практики СЗГМУ имени И.И. Мечникова (Санкт-Петербург, Россия)

Татаркин Владислав Владимирович, к.м.н., доцент кафедры оперативной и клинической хирургии с топографической анатомией имени С.А. Симбирцева СЗГМУ имени И.И. Мечникова (Санкт-Петербург, Россия)

Тиселько Алена Викторовна, д.м.н., ведущий научный сотрудник отделения гинекологии и эндокринологии НИИ АГиР имени Д.О. Отта (Санкт-Петербург, Россия)

ДОКЛАДЧИКИ:

Трунин Евгений Михайлович, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой оперативной и клинической хирургии с топографической анатомией имени С.А. Симбирцева СЗГМУ имени И.И. Мечникова (Санкт-Петербург, Россия)

Федорова Анна Игоревна, д. м. н., профессор кафедры психотерапии, медицинской психологии и сексологии СЗГМУ имени И.И. Мечникова (Санкт-Петербург, Россия)

Хромова Елена Алексеевна, к.м.н., доцент кафедры стоматологии общей практики СЗГМУ имени И.И. Мечникова (Санкт-Петербург, Россия)

Цырлина Евгения Владимировна, к.м.н., ведущий научный сотрудник Лаборатории субклеточных технологий с группой онкоэндокринологии, врач-эндокринолог, НМИЦ онкологии имени Н.Н. Петрова (Санкт-Петербург, Россия)

Шустов Сергей Борисович, д.м.н., профессор, профессор первой кафедры и клиники (терапии усовершенствования врачей) имени академика Н.С. Молчанова, заведующий отделом НИИ эндокринологии СЗГМУ имени И.И. Мечникова, заслуженный врач РФ (Санкт-Петербург, Россия)

Шадричев Федор Евгеньевич, к.м.н., заведующий офтальмологическим отделением Санкт-Петербург, Россияского территориального диабетологического центра, ассистент кафедры офтальмологии с клиникой имени профессора Ю.С. Астахова ПСПб ГМУ имени академика И.П. Павлова (Санкт-Петербург, Россия)

Шафигуллина Зульфия Ривгатовна, к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г.Баранова СЗГМУ имени И.И. Мечникова (Санкт-Петербург, Россия)

Юсупова Шахноза Кадиржановна, к.м.н., доцент, заведующий кафедрой госпитальной терапии и эндокринологии Андижанского государственного медицинского института (Андижан, Узбекистан)

ПАРТНЕРЫ:



ООО «Мерк»

115054 Россия, Москва ул. Валовая, 35, 6-й эт., бизнес-центр «Россия»

тел.: + 7 (495) 937 33 04 факс +7 (495) 937 33 05

www.merck.ru russia@merckgroup.com

Компания MERCK, основанная в 1668 году, является одной из старейших фармацевтических и химических компаний в мире. В портфель препаратов инновационно-технологической компании MERCK входят уникальные бренды, призванные помочь в борьбе с различными заболеваниями:

Конкор® (оригинальный бисопролол) – эталонный высокоселективный бета-адреноблокатор, предназначенный для лечения сердечно-сосудистых заболеваний (АГ, ИБС, ХСН)

Глюкофаж® Лонг – метформин пролонгированного действия. Уникальная запатентованная система GelShield diffusion system позволяет принимать Глюкофаж® Лонг однократно в сутки, в отличие от двух-трех-кратного приема быстро высвобождаемого метформина.

Глюкованс® (метформин + глибенкламид) – комбинированный сахароснижающий препарат для пациентов с декомпенсированным сахарным диабетом и уровнем HbA1c > 8%.

Эутирокс® представлен уникальной линейкой дозировок, которая позволяет максимально точно подобрать терапию для пациентов с гипотиреозом.

Тирозол® – основной тиреостатический препарат на рынке, предназначенный для лечения тиреотоксикоза. Препараты компании «MERCK» на протяжении многих лет активно применяются врачами для лечения пациентов по всему миру.

- По результатам исследования, проведенного профессором д-ром Вольфом-Дитером Мюллером-Янке
- Инструкция по медицинскому применению препарата Конкор® П N012963/01
- Инструкция по медицинскому применению препарата Глюкофаж® П №014600/01
- Инструкция по медицинскому применению препарата Тирозол® ПN014893/01
- Инструкция по медицинскому применению препарата Эутирокс® П N015039/01 для дозировок 25, 50, 75, 100, 125 и 150 мкг; ЛП-000910 для дозировок 88, 112 и 137 мкг
- Инструкция по медицинскому применению препарата Глюкофаж® Лонг: для дозировки 500 мг ЛСР-002098/10, для дозировки 750 мг ЛП-000509, для дозировки 1000 мг ЛП-002396
- инструкция по медицинскому применению препарата ГЛЮКОВАНС® ЛС-000304

ПАРТНЕРЫ:



ООО «Лайфскан»

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, отличаются 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.

Вы также можете смотреть трансляцию конференции на сайте
Ассоциации по изучению нейроиммуноэндокринологии:
<http://anr.science>



Организационный комитет:
Васильев Николай Юрьевич
+7 911 924 11 58, info@anr.science

Место проведения:
отель «Олимпия Гарден»
Санкт-Петербург, Россия, Батайский пер., 3-а
+7 (812) 335 22 00, www.olympiagarden.ru



Желаем участникам плодотворной работы!
Проф. Н.В. Ворохобина