

**Предварительная программа
научно-практической конференции**



Достижения современной эндокринологии и диабетологии

**Уфа, Башкортостан, Россия
Отель Башкирия
12 апреля 2025**

Формат: очный

Целевая аудитория: эндокринологи, гинекологи, урологи

Аккредитация НМО: заявка подана в комитет НМО

Регистрация: в первый день конференции очно

Организаторы



Ассоциация по изучению нейроиммуноэндокринологии
www.anr.science



Образовательный центр «Акмед»
Санкт-Петербург
<https://acmed-edu.ru/>



Андижанский государственный медицинский институт
Андижан, Узбекистан
<https://adti.uz>



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

Председатели научного комитета

Проф РАЕ, доцент Н.В. Иванов (Санкт-Петербург), проф., д.м.н. Е.Б. Троиц (Санкт-Петербург)

Преподаватели

Гурова Олеся Юрьевна

к.м.н, доцент кафедры эндокринологии №1 ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. и. М. Сеченова Минздрава России, Москва

Гусева Полина Сергеевна

Врач-эндокринолог ГУМ клиники, врач высшей категории, отличник здравоохранения РФ, Уфа, Республика Башкортостан, Россия

Иванов Никита Владимирович

к.м.н., врач-эндокринолог, доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г. Баранова ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университета имени И.И. Мечникова» МЗ РФ, Санкт-Петербург, Россия, преподаватель кафедры госпитальной терапии с курсом эндокринологии Андижанского государственного медицинского института, Андижан, Республика Узбекистан.

Логинов Александр Борисович

к.м.н., врач акушер-гинеколог, доцент кафедры акушерства, гинекологии и неонатологии Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени И.П. Павлова, заместитель главного врача Родильный дом №6 имени профессор В.Ф. Снегирева, Санкт-Петербург.

Новикова Лилия Бареевна

д.м.н., проф., заведующий кафедрой неврологии и нейрореабилитации ФГБОУ ВО Башкирский ГМУ, Заслуженный врач РФ и РБ, кавалер медали Ордена «За заслуги перед Отечеством II степени» и Ордена Почета», Уфа.

Троиц Евгения Борисовна

д.м.н., врач акушер-гинеколог, эндокринолог-гинеколог, профессор кафедры акушерства, гинекологии и неонатологии Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени И.П. Павлова, Санкт-Петербург.

Хромова Елена Алексеевна

врач-стоматолог, к.м.н., доцент кафедры стоматологии общей практики ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университета имени И.И. Мечникова» (Санкт-Петербург, Россия)

Программа конференции
«Достижения современной эндокринологии и диабетологии»
для врачей-эндокринологов, акушеров-гинекологов, урологов-андрологов

Место проведение очной части:
Отель «Башкирия»
г. Уфа, ул. Ленина, 25/29
<https://www.gkbashkortostan.ru/>

12 апреля 2025 года
Суббота

10:00–11:00 по местному времени (Уфа)

«Мужское бесплодие». Обследуем мужчину.

Докладчик: доц. Н.В. Иванов (Санкт-Петербург, Андижан)

11:00–11:45

«Женское бесплодие». Обследуем женщину

Докладчик: проф. Е.Б. Троиц (Санкт-Петербург)

11:45–12:30 по местному времени (Уфа)

Симпозиум Мерк*

Предиабет, СПКЯ и репродуктивные риски.

Докладчик: доц. Н.В. Иванов (Санкт-Петербург, Андижан)

12:30–13:30

Привычное невынашивание беременности ранних сроков.

Эндокринологические причины.

Докладчик: доц. А.Б. Логинов (Санкт-Петербург)

13:30–14:00

Перерыв

14:00–14:45

Симпозиум АО Санофи Россия*

Оптимизация инсулинотерапии сахарного диабета 2 типа: новые подходы и практические решения

Докладчик: к.м.н. О.Ю. Гурова (Москва)

* симпозиум не аккредитован в НМО

14:45–15:30

Симпозиум компании «World Medicine»*

Опасный дуэт: сахарный диабет и нервная система.

Докладчик: д.м.н., проф. Л.Б. Новикова (Уфа)

** симпозиум не аккредитован в НМО*

15:30–16:00

Гипергонадотропный гипогонадизм. Азооспермия и олигозооспермия.

Синдром Клайнфельтера, варикоцеле, возрастной гипогонадизм и бесплодие у мужчины.

Докладчик: доц. Н.В. Иванов (Санкт-Петербург, Андижан)

16:00–17:00

СПКЯ и эндокринные причины бесплодия у женщин.

Докладчик: проф. Е.Б. Троиц (Санкт-Петербург)

17:00–17:45

СПКЯ и невынашивание беременности.

Докладчик: доц. А.Б. Логинов (Санкт-Петербург)

17:45–18:15 по Мск

*Симпозиум Рокс**

Пародонтит и риск невынашивания беременности.

Докладчик: доц. Хромова Е.А. (Санкт-Петербург)

** симпозиум не аккредитован в НМО*

Аккредитация

Заявка подана в Комитет по непрерывному медицинскому образованию Минздрава Российской Федерации.

Целевая аудитория

Врачи-эндокринологи, детские эндокринологи, акушеры-гинекологи, урологи

Техническая поддержка

Иванов Никита Владимирович

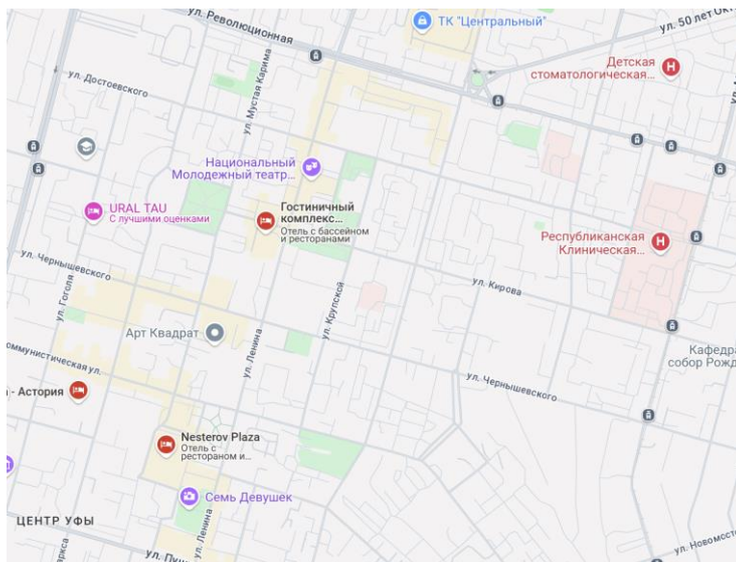
Тел. +7 921 969 14 21 baltic.forum@gmail.com

Место проведение очной части:

Отель «Башкирия»

г. Уфа, ул. Ленина, 25/29

<https://www.gkbashkortostan.ru/>



Партнеры

ООО «Мерк»

115054 Россия, Москва

ул. Валовая, 35, 6-й эт.

бизнес-центр «Россия»

+ 7 (495) 937 33 04

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 биспролол) – 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-трехкратного 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® П N014893/01

- 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

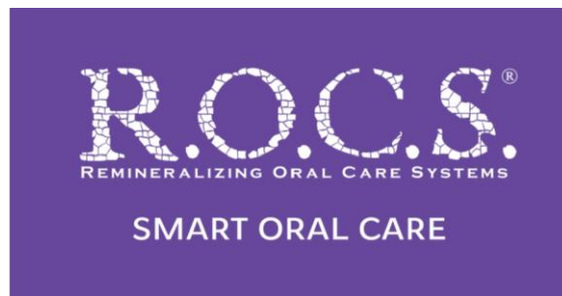
Группа компаний «Диарси»

123592, МОСКВА,

УЛ. КУЛАКОВА, Д.20, СТР. «Г», ТЕХНОПАРК «ОРБИТА»

+7 (495) 781-92-03

INFO@GLOBALDRC.COM



Торгово-промышленная группа компаний «Диарси» (R.O.C.S.) – российская компания, один из лидеров в области производства инновационной продукции по уходу за полостью рта, косметики, медицинских изделий, ингредиентов и фармацевтических субстанций. Компания получила более 50 патентов на формулы продуктов по всему миру. Обладает двумя современными производственными площадками в России и тремя научными лабораториями. Участник программы Сколково. Активный участник программ поддержки производителей Московской Области. Производит и дистрибутирует продукцию под брендами R.O.C.S., Larikka, Герпенокс, Аргакол, Ivomed, FEMEGYL.

При производстве используются не только уникальные формулы, но и авторские технологии производства. Придерживается философии зеленых формул и сохранения окружающей среды. Осуществляет торговлю в 45 странах мира. В компании трудится более 600 человек. Сотрудничает с десятками научных университетов в России, СНГ, Финляндии, Италии и др. Возрождает и совершенствует разработки отечественных ученых советского периода. Топ-менеджмент компании – это медики, биохимики, физики и инженеры. Многие обладают учеными степенями и званиями, а также имеют десятки научных публикаций в цитируемых изданиях.

В 2016 году компания запустила бренд уникальной профессиональной косметики Femegyl, а также препараты для ранозаживления под брендом Аргакол.