



МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



РОССИЙСКАЯ АССОЦИАЦИЯ  
ЭНДОКРИНОЛОГОВ



Эндокринологический  
научный центр

# П Р О Г Р А М М А



---

## **VII** ВСЕРОССИЙСКИЙ ДИАБЕТОЛОГИЧЕСКИЙ КОНГРЕСС

25 – 27 февраля 2015 г., Москва



*Шервинский Василий Дмитриевич  
1850 – 1941 гг.*

## 165-ЛЕТИЕ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ В. Д. ШЕРВИНСКОГО

**В**асилий Дмитриевич Шервинский (1850 – 1941) – выдающийся терапевт и патолог, общественный деятель, основоположник отечественной эндокринологии. В 1869 г. Василий Шервинский поступил на медицинский факультет Московского университета. По его окончании в 1873 г. состоял помощником прозектора при кафедре патологической анатомии университета. В 1879 г. за диссертацию «О жировой эмболии» был удостоен степени доктора медицины. В. Д. Шервинский также служил прозектором и ординатором в Екатерининской и других московских больницах, санитарным врачом. Много внимания В. Д. Шервинский уделял заболеваниям «закрытых желез», под которыми в то время понимали железы внутренней секреции, изучал осложнения, которые возникают при зобе больших размеров в результате сдавливания трахеи, пищевода, блуждающего нерва. В 1884 г. Василий Дмитриевич был назначен экстраординарным профессором кафедры патологической анатомии Московского университета, а в феврале 1894 г. он начал работать на кафедре частной патологии и терапии, где читал лекции по таким заболеваниям эндокринной системы, как базедова болезнь, микседема и болезнь Аддисона. С 1896 г. по 1899 г. В. Д. Шервинский был основателем и первым директором общей клинической

(«Алексеевской») амбулатории, которая предназначалась для изучения и лечения внутренних болезней. В 1899 – 1907 гг. Шервинский возглавлял факультетскую терапевтическую клинику, при которой открылся первый в Москве рентгеновский кабинет. Вместе со своим преемником профессором Л. Е. Голубининым создал школу терапевтов. После 1917 года В. Д. Шервинский – член Ученого медицинского совета при Наркомате здравоохранения РСФСР. С 1919 г. руководил лабораторией, с 1923 г. Институтом органотерапевтических препаратов, в 1925 – 1929 гг. Государственным институтом экспериментальной эндокринологии. В 1928 г. ему было присвоено звание заслуженного деятеля науки РСФСР.

**С** 1882 г. В. Д. Шервинский был председателем Московского собрания врачей, с 1899 г. председателем Московского терапевтического общества, до 1931 г. избирался председателем ряда съездов Всесоюзного терапевтического общества, был одним из учредителей Пироговского общества, основателем Московского эндокринологического общества (1925 г.). По его инициативе в 1919 г. в Москве открылась Центральная медицинская библиотека.

## СОСТАВ НАУЧНО-ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА

### Председатели

**СКВОРЦОВА Вероника Игоревна**  
Министр здравоохранения  
Российской Федерации.

**ДЕДОВ Иван Иванович**  
Президент общественной организации  
«Российская ассоциация эндокринологов»,  
директор ФГБУ «Эндокринологический  
научный центр» Минздрава России, академик.

### Сопредседатели

**КАГРАМАНЯН** – заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации.  
**Игорь Николаевич**

**ЯКОВЛЕВА** – заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации.  
**Татьяна  
Владимировна**

**БАЙБАРИНА** – директор Департамента медицинской помощи детям  
**Елена Николаевна** и службы родовспоможения Минздрава России.

**ВАСИЛЬЕВ** – директор Департамента инновационного развития и научного  
**Андрей** проектирования  
**Валентинович** Минздрава России.

**НИКИТИН** – директор Департамента организации медицинской помощи  
**Игорь Геннадиевич** санаторно-курортного дела Минздрава России.

**СЕМЕНОВА** – директор Департамента медицинского образования и кадровой  
**Татьяна** политики  
**Владимировна** в здравоохранении Минздрава России.

**МЕЛЬНИЧЕНКО** – заместитель директора ФГБУ «Эндокринологический научный  
**Галина Афанасьевна** центр» Минздрава России по научной работе – директор НИИ  
клинической эндокринологии; Вице-президент общественной  
организации «Российская ассоциация эндокринологов», академик.

**ПЕТЕРКОВА** – заместитель директора ФГБУ «Эндокринологический научный  
**Валентина** центр» Минздрава России по научной работе – директор НИИ  
**Александровна** детской эндокринологии; Президент общественной организации  
«Российская диабетическая ассоциация», член-корреспондент РАН.

**ШЕСТАКОВА Марина** – заместитель директора ФГБУ «Эндокринологический научный  
**Владимировна** центр» Минздрава России по научной работе – директор НИИ  
диабета; главный ученый секретарь общественной организации  
«Российская ассоциация эндокринологов», член-корреспондент РАН.

**Члены программного комитета**

Абусуев С. А. (Махачкала)  
 Аметов А. С. (Москва)  
 Андреева Е. Н. (Москва)  
 Анциферов М. Б. (Москва)  
 Башнина Е. Б. (Санкт-Петербург)  
 Белая Ж. Е. (Москва)  
 Бельцевич Д. Г. (Москва)  
 Берштейн Л. М. (Санкт-Петербург)  
 Болотова Н. В. (Саратов)  
 Болотская Л. Л. (Москва)  
 Бреговский В. Б. (Санкт-Петербург)  
 Бурумкулова Ф. Ф. (Москва)  
 Волеводз Н. Н. (Москва)  
 Волынкина А. П. (Воронеж)  
 Воробьев С. В. (Ростов-на-Дону)  
 Гринева Е. Н. (Санкт-Петербург)  
 Галстян Г. Р. (Москва)  
 Дзеранова Л. К. (Москва)  
 Догадин С. А. (Красноярск)  
 Демидова Т. Ю. (Москва)  
 Калашников В. Ю. (Москва)  
 Кузнецов Н. С. (Москва)  
 Курбатов Д. Г. (Москва)  
 Кураева Т. Л. (Москва)  
 Липатов Д. В. (Москва)  
 Мазурина Н. В. (Москва)  
 Майоров А. Ю. (Москва)

Майсюк Я. Г. (Москва)  
 Малиевский О. А. (Уфа)  
 Мкртумян А. М. (Москва)  
 Мокрышева Н. Г. (Москва)  
 Носиков В. В. (Москва)  
 Петрайкина Е. Е. (Москва)  
 Петунина Н. А. (Москва)  
 Рожинская Л. Я. (Москва)  
 Романцова Т. И. (Москва)  
 Румянцев П. О. (Москва)  
 Самсонова Л. Н. (Москва)  
 Свиарев М. Ю. (Саратов)  
 Сибилева Е. Н. (Архангельск)  
 Смирнова О. М. (Москва)  
 Стронгин Л. Г. (Н.Новгород)  
 Сунцов Ю. И. (Москва)  
 Суплотова Л. А. (Тюмень)  
 Таранушенко Т. Е. (Красноярск)  
 Токмакова А. Ю. (Москва)  
 Трошина Е. А. (Москва)  
 Тюльпаков А. Н. (Москва)  
 Халимов Ю. Ш. (Санкт-Петербург)  
 Хамнуева Л. Ю. (Иркутск)  
 Фадеев В. В. (Москва)  
 Шадричев Ф. Е. (Москва)  
 Шамхалова М. Ш. (Москва)  
 Яшков Ю. И. (Москва)

**Ответственный секретарь**

Беловалова И. М. (Москва)

**Исполнительный секретарь**

Маколина Н. П. (Москва)

**ОРГАНИЗАТОРЫ:**

МИНИСТЕРСТВО  
 ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
 РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Общественная организация  
**РОССИЙСКАЯ АССОЦИАЦИЯ  
 ЭНДОКРИНОЛОГОВ**



**ЭНЦ**  
 Эндокринологический  
 научный центр



*Шервинский Василий Дмитриевич  
1850 – 1941 гг.*

## Юбилейная конференция «От истоков эндокринологии к достижениям XXI века»

*посвященная*

165-летию со дня рождения В.Д. Шервинского -  
основателя Российской ассоциации эндокринологов

90-летию общественной организации  
«Российская ассоциация эндокринологов»

90-летию со дня организации первого  
специализированного эндокринологического  
учреждения «Государственный Институт  
экспериментальной эндокринологии  
Наркомздрава РСФСР»

25-летию ФГБУ  
«Эндокринологический научный центр»  
Минздрава России

60-летию журнала «Проблемы эндокринологии»

### ПРОГРАММА: 24 февраля 2015 г. (вторник)

<b>Большой зал.</b>	
09.00	Начало регистрации участников. Открытие выставки.
10.00	Открытие Юбилейной конференции. <i>Президент РАЭ, академик Дедов И. И.</i>
10.00 – 11.30	Академическая лекция. От истоков эндокринологии к достижениям XXI века. <i>Президент РАЭ, академик Дедов И. И.</i>
11.30 – 12.00	Выступления приглашенных гостей.
12.00 – 12.30	<b>Кофе-брейк.</b>
<b>Большой зал.</b>	
12.30 – 13.00	Современный период деятельности и перспективы развития ассоциации. <i>Вице-президент РАЭ, академик Мельниченко Г. А.</i>
13.00 – 13.30	Исторические этапы и перспективы развития отечественной диабетологии. <i>Главный секретарь РАЭ, член-корр. РАН Шестакова М. В.</i>
13.30 – 14.00	Достижения и перспективы детской эндокринологии. <i>Член Правления РАЭ, член-корр. РАН Петеркова В. А.</i>
14.00 – 14.45	<b>Торжественный концерт.</b> <b>Обед.</b>

## КОРОТКАЯ ПРОГРАММА: 25 февраля 2015 г. (среда)

10.00 – 10.30	<b>Большой зал.</b> Приветственное слово. <i>Академик Дедов И. И.</i>				
10.30 – 10.40	<b>Перерыв.</b>				
10.40 – 12.10	<b>Большой зал.</b> Симпозиум. <b>XXI ВЕК – ВРЕМЯ ВНЕДРЕНИЯ НОВЫХ КОНЦЕПЦИЙ В ИНТЕНСИФИКАЦИЮ ИНСУЛИНОТЕРАПИИ.</b> <i>Председатели: Дедов И. И., Шестакова М. В.</i>				
12.10 – 12.40	<b>Обед.</b>				
12.40 – 14.10	<b>Большой зал</b>	<b>Синий зал</b>	<b>Красный зал</b>	<b>Бежевый зал</b>	<b>Зеленый зал</b>
	Симпозиум. <b>«ТРИ ИСТОЧНИКА И ТРИ СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ» СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ САХАРНОГО ДИАБЕТА 2 ТИПА: ЧТО ИЗМЕНИЛОСЬ С ПОЯВЛЕНИЕМ ИНГИБИТОРОВ ДПП-4?</b> <i>Председатели: Дедов И. И., Шестакова М. В.</i>	Научная секция. <b>ЭПИДЕМИОЛОГИЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА И ЕГО ОСЛОЖНЕНИЙ.</b> <i>Председатели: Сунцов Ю. И., Догадин С. А., Викулова О. К.</i>	Симпозиум. <b>РЕВОЛЮЦИЯ В УПРАВЛЕНИИ ДАННЫМИ ПАЦИЕНТОВ ОНЛАЙН.</b> <i>Председатель: Петряйкина Е. Е.</i>	Научное заседание. <b>ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ДЕТСКОЙ ДИАБЕТОЛОГИИ. МОНОГЕННЫЕ ФОРМЫ САХАРНОГО ДИАБЕТА.</b> <i>Председатели: Носиков В. В., Тюльпаков А. Н., Свиначев М. Ю.</i>	Научное заседание. <b>ОБУЧЕНИЕ И ПСИХОСОЦИАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ САХАРНОГО ДИАБЕТА.</b> <i>Председатели: Суркова Е. В., Воробьев С. В.</i>
14.10 – 14.30	<b>Перерыв.</b>				
14.30 – 16.00	Симпозиум <b>«ПОКОЛЕНИЕ X» И САХАРНЫЙ ДИАБЕТ 2 ТИПА.</b> <i>Председатель: Шестакова М. В., Аметов А. С.</i>	Научное заседание. <b>СПОРНЫЕ ВОПРОСЫ АНТИТРОМБОТИЧЕСКОЙ И ГИПОТЕНЗИВНОЙ ТЕРАПИИ У БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ.</b> <i>Председатели: Калашников В. Ю., Гиляров М. Ю.</i>	Научное заседание. <b>САХАРНЫЙ ДИАБЕТ И ХРОНИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ ПОЧЕК.</b> <i>Председатели: Шамхалова М. Ш., Мойсюк Я. Г.</i>	Научное заседание <b>САХАРНЫЙ ДИАБЕТ И ПАТОЛОГИЯ ГОЛОВНОГО МОЗГА.</b> <i>Председатели: Камчатнов П. Р., Стронгин Л. Г.</i>	Научная секция. <b>ОЖИРЕНИЕ И САХАРНЫЙ ДИАБЕТ.</b> <i>Председатели: Трошина Е. А., Волюнкина А. П.</i>
16.00 – 16.20	<b>Кофе-брейк.</b>				
16.20 – 17.50	Симпозиум. <b>ADVANCE / ADVANCE ON – «ЕЩЕ ОДНО» ИССЛЕДОВАНИЕ ИЛИ НОВАЯ ВЕХА В РАЗВИТИИ ДИАБЕТОЛОГИИ.</b> <i>Председатель: Дедов И. И.</i>	Симпозиум. <b>САХАРНЫЙ ДИАБЕТ И ХРОНИЧЕСКАЯ ВЕНОЗНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ</b> <i>Председатели: Богачев В. Ю., Токмакова А. Ю.</i>	Заседание профильной комиссии по специальности «Эндокринология» Минздрава России <b>«Внедрение системы непрерывного профессионального образования (медицинского) в России».</b>	Научное заседание. <b>ПОДХОДЫ К ТЕРАПИИ САХАРНОГО ДИАБЕТА 1 ТИПА В СООТВЕТСТВИИ С НОВЫМИ СТАНДАРТАМИ.</b> <i>Председатели: Башнина Е. Б., Вотякова О. И., Самсонова Л. Н.</i>	Научная секция. <b>САХАРНЫЙ ДИАБЕТ, ОЖИРЕНИЕ И БАРИАТРИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ</b> <i>Председатели: Трошина Е. А., Яшков Ю. И.</i>



Заседание с международным участием (синхронный перевод).



## КОРОТКАЯ ПРОГРАММА: 26 февраля 2015 г. (четверг)

9.30 – 10.30	<b>Большой зал.</b> Пленарная лекция. <b>ДОСТИЖЕНИЯ КЛЕТОЧНОЙ БИОЛОГИИ И РЕГЕНЕРАТИВНОЙ МЕДИЦИНЫ, И ИХ ТРАНСЛЯЦИЯ В ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЕ.</b> <i>Председатель: Абусуев С. А.</i> <i>Лектор: Чехонин В. П.</i>				
10.30 – 10.40	<b>Перерыв.</b>				
10.40 – 12.10	<b>Большой зал</b>	<b>Синий зал</b>	<b>Красный зал</b>	<b>Бежевый зал</b>	<b>Зеленый зал</b>
	Симпозиум. <b>ПРОРЫВ В ИНСУЛИНОТЕРАПИИ САХАРНОГО ДИАБЕТА.</b> <i>Председатели: Дедов И. И., Шестакова М. В.</i>	Симпозиум. <b>ДИАБЕТИЧЕСКАЯ РЕТИНОПАТИЯ С ПОЗИЦИЙ ОФТАЛЬМОЛОГА И ЭНДОКРИНОЛОГА</b> <i>Председатели: Анциферов М. Б., Шадричев Ф. Е., Липатов Д. В.</i>	Научное заседание.  <b>МЕЖДУНАРОДНАЯ ШКОЛА ПОСТДИПЛОМНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО МУЖСКОМУ ЗДОРОВЬЮ PRISM. Часть I.</b> <i>Председатели: Мельниченко Г. А., M. Zitzmann (Германия)</i>	Научное заседание. <b>ОЖИРЕНИЕ У ДЕТЕЙ. ПРОФИЛАКТИКА САХАРНОГО ДИАБЕТА С РАННЕГО ВОЗРАСТА. ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ФОРМЫ ОЖИРЕНИЯ В ПРАКТИКЕ ЭНДОКРИНОЛОГА.</b> <i>Председатели: Волеводз Н. Н., Щербакова М. Ю., Васюкова О. В.</i>	Научный семинар. <b>ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ ДИАБЕТОЛОГИЯ И МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ. Часть I.</b> <i>Председатели: Смирнова О. М., Климонтов В. В.</i>
12.10 – 12.50	<b>Обед.</b>				
12.50 – 14.20	Симпозиум.  <b>САХАРО-СНИЖАЮЩИЕ ПРЕПАРАТЫ И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК: ВОЗМОЖЕН ЛИ КОМПРОМИСС?</b> <i>Председатели: Дедов И. И., Шестакова М. В.</i>	Научное заседание. <b>ПОМПОВАЯ ИНСУЛИНОТЕРАПИЯ И НЕПРЕРЫВНОЕ МОНИТОРИРОВАНИЕ ГЛИКЕМИИ.</b> <i>Председатели: Майоров А. Ю., Климонтов В. В.</i>	<b>МЕЖДУНАРОДНАЯ ШКОЛА ПОСТДИПЛОМНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО МУЖСКОМУ ЗДОРОВЬЮ PRISM. Часть II.</b> <i>Председатели: Мельниченко Г. А., M. Zitzmann (Германия)</i>	 Круглый стол. <b>САХАРНЫЙ ДИАБЕТ 2 ТИПА У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ. ДИАГНОСТИКА И ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА</b> <i>Председатели: Петеркова В. А., Кураева Т. Л., Малиевский О. А., Галкина Г. А.</i>	Научный семинар. <b>ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ ДИАБЕТОЛОГИЯ И МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ. Часть II.</b> <i>Председатели: Викулова О. К., Носиков В. В.</i>
14.20 – 14.35	<b>Перерыв.</b>				
14.35 – 16.05	Симпозиум. <b>ТРИ ПОВОДА ДЛЯ СЕРЬЕЗНОГО РАЗГОВОРА О САХАРНОМ ДИАБЕТЕ 2 ТИПА.</b> <i>Председатель: Шестакова М. В.</i>	Научное заседание <b>ДИАБЕТИЧЕСКАЯ КАРДИОМИОПАТИЯ: КАРДИАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ.</b> <i>Председатели: Александров Ан. А., Школьник Е. Л.</i>	Научно-образовательный семинар. <b>АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ РЕПРОДУКТИВНОГО ЗДОРОВЬЯ.</b> <i>Модераторы: Мельниченко Г. А., Мкртумян А. М., Роживанов Р. В.</i>	Круглый стол  <b>«ВСТРЕЧА ЭКСПЕРТОВ»</b> <i>Модераторы: A. Boulton (Великобритания), S. Rajagopalan (США), Галстян Г. Р., Фадеев В. В.</i>	Научное заседание. <b>ЭФФЕКТИВНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ ЛЕКАРСТВЕННОЙ ТЕРАПИИ ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ 2 ТИПА</b> <i>Председатели: Смирнова О. М., Никонова Т. В.</i>
16.05 – 16.25	<b>Кофе-брейк.</b>				
16.25 – 17.55	Симпозиум.  <b>ОПТИМИЗАЦИЯ ТЕРАПИИ САХАРНОГО ДИАБЕТА 2 ТИПА.</b> <i>Председатели: Шестакова М. В., G.-H. Schemthaler. (Австрия)</i>	Научное заседание. <b>НАЦИОНАЛЬНЫЕ КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИЮ ЭНДОКРИНОПАТИЙ.</b> <i>Председатели: Фадеев В. В., Рожинская Л. Я.</i>	Научное заседание. <b>САХАРНЫЙ ДИАБЕТ И БЕРЕМЕННОСТЬ.</b> <i>Председатели: Бурумкулова Ф. Ф., Суркова Е. В.</i>	Научное заседание. <b>ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ У ДЕТЕЙ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ. ПСИХОСОЦИАЛЬНАЯ АДАПТАЦИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ.</b> <i>Председатели: Свистунова Е. В., Шапкина Л. А., Петрайкина Е. Е.</i>	Симпозиум. <b>ОПТИМИЗАЦИЯ ТЕРАПИИ САХАРНОГО ДИАБЕТА 2 ТИПА: НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ИНКРЕТИНОВОЙ ЭРЫ.</b> <i>Председатель: Анциферов М. Б.</i>



Заседание с международным участием (синхронный перевод).

## КОРОТКАЯ ПРОГРАММА: 27 февраля 2015 г. (пятница)

9.00 – 10.30	<b>Большой зал.</b> Круглый стол. <b>ПОСЛЕДНИЕ ИЗВЕСТИЯ В ДИАБЕТОЛОГИИ.</b> Дискуссия с участием Российских и международных экспертов. <i>Ведущий: Шестакова М. В.</i>					
10.30 – 10.40	<b>Перерыв.</b>					
10.40 – 11.40	<b>Большой зал.</b> Пленарная лекция. <b>ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ ИНГИБИТОРОВ SGLT2: ОТ ВПЕРВЫЕ ВЫЯВЛЕННОГО САХАРНОГО ДИАБЕТА 2 ТИПА ДО ИНСУЛИНОТЕРАПИИ.</b> <i>Председатель: Шестакова М. В.</i> <i>Лектор: Т. Behnke (Германия)</i>					
11.40 – 12.00	<b>Кофе-брейк</b>					
12.00 – 13.30	<b>Большой зал</b> Симпозиум. <b>ЭКСПЕРТИЗА И ИННОВАЦИИ В ЛЕЧЕНИИ САХАРНОГО ДИАБЕТА.</b> <i>Председатель: Аметов А. С.</i>	 <b>Синий зал</b> Научное заседание. <b>СИНДРОМ ДИАБЕТИЧЕСКОЙ СТОПЫ.</b> <i>Председатели: Токмакова А. Ю., Бреговский В. Б.</i>	<b>Красный зал</b> Круглый стол. <b>СОВРЕМЕННАЯ ТАКТИКА ТЕРАПИИ САХАРНОГО ДИАБЕТА.</b> <i>Модератор: Анциферов М. Б.</i>	<b>Бежевый зал</b> Научное заседание. <b>МЕДИЦИНСКИЙ КОНСИЛИУМ: ТРУДНЫЕ КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ В ПРАКТИКЕ ДЕТСКОГО ЭНДОКРИНОЛОГА.</b> <i>Председатели: Сибилева Е. Н., Таранушенко Т. Е., Болотова Н. В.</i>	<b>Зеленый зал</b> Научное заседание. <b>СИНДРОМАЛЬНЫЙ САХАРНЫЙ ДИАБЕТ.</b> <i>Председатель: Мельниченко Г. А.</i>	
13.30 – 13.40	<b>Перерыв.</b>					
13.40 – 15.10	Симпозиум. <b>АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ АДИПО-ФАРМАКОЛОГИИ. СОВРЕМЕННЫЕ СТРАТЕГИИ ЛЕЧЕНИЯ ОЖИРЕНИЯ И АССОЦИИРОВАННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ.</b> <i>Председатели: Дедов И. И., Шестакова М. В., Маев И. В.</i>	Симпозиум. <b>АНАБОЛИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ ИЛИ КАК ВЫЙТИ ИЗ ЛАБИРИНТА ОСТЕОПОРОЗА.</b> <i>Председатель: Рожинская Л. Я.</i>	Симпозиум. <b>САХАРНЫЙ ДИАБЕТ И ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ.</b> <i>Председатели: Берштейн Л. М., Галстян Г. Р.</i>	Научное заседание. <b>ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕТСКОЙ ДИАБЕТОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ В РОССИИ.</b> <i>Модераторы: Петеркова В. А., Швабский О. Р., Карпушкина А. В., Башнина Е. Б., Малиевский О. А., Самойлова Ю. Г., Храмова Е. Б., Филимонова А. Ю., Михайлова Е. Г.</i>	Экспертный совет. <b>ВРЕМЯ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ ПРИ ВЕДЕНИИ ПАЦИЕНТОВ С ДИАБЕТИЧЕСКОЙ НЕЙРОПАТИЕЙ.</b> <i>Модераторы: Гурева И. В., Ахмеджанова Л. Т., Привольнев В. В.</i>	
15.10 – 16.00	<b>Большой зал.</b> <b>ЗАКРЫТИЕ КОНГРЕССА.</b>					



Заседание с международным участием (синхронный перевод).

## ПРОГРАММА

### 25 февраля 2015 г. (среда)

10:00 – 10:30	<b>Большой зал</b>	Приветственное слово. <i>Академик Дедов И. И.</i>	
10:30 – 10:40			<b>Перерыв</b>
10:40 – 12:10	<b>Большой зал</b>	Симпозиум. <b>XXI ВЕК – ВРЕМЯ ВНЕДРЕНИЯ НОВЫХ КОНЦЕПЦИЙ В ИНТЕНСИФИКАЦИЮ ИНСУЛИНОТЕРАПИИ.</b> <i>Председатели: академик Дедов И. И., член-корр. РАН Шестакова М. В.</i>	
10:40 – 11:20		<b>Все ли агонисты рецепторов ГПП-1 одинаковы?</b> <i>М. Hanefeld (Германия)</i>	
11:20 – 12:00		<b>Выходя за рамки шаблона интенсификации инсулинотерапии.</b> <i>Галстян Г. Р. (Москва)</i>	
12:00 – 12:10		Дискуссия. Ответы на вопросы.	
12:10 – 12:40	<b>Обед.</b>		
12:40 – 14:10	<b>Большой зал</b>	Симпозиум. <b>«ТРИ ИСТОЧНИКА И ТРИ СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ» СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ САХАРНОГО ДИАБЕТА 2 ТИПА: ЧТО ИЗМЕНИЛОСЬ С ПОЯВЛЕНИЕМ ИНГИБИТОРОВ ДПП-4?</b> <i>Председатели: академик Дедов И. И., член-корр. РАН Шестакова М. В.</i>	
12:40 – 13:05		<b>Глюкозотоксичность как фактор сердечно-сосудистого риска.</b> <i>Халимов Ю. Ш. (Санкт-Петербург)</i>	
13:05 – 13:30		<b>Глюкозодефицит как фактор сердечно-сосудистого риска.</b> <i>Аметов А. С. (Москва)</i>	
13:30 – 14:00		<b>Сахароснижающая терапия как фактор сердечно-сосудистого риска. TECOS: фундаментальное исследование кардиоваскулярной безопасности ингибитора ДПП-4 ситаглиптина.</b> <i>Moshkovich E. (Израиль)</i>	
14:00 – 14:10		Дискуссия.	
12:40 – 14:10	<b>Синий зал</b>	Научная секция. <b>ЭПИДЕМИОЛОГИЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА И ЕГО ОСЛОЖНЕНИЙ.</b> <i>Председатели: д.м.н., проф. Сунцов Ю. И., д.м.н., проф. Догадин С. А., к.м.н. Викулова О. К.</i>	
12:40 – 13:00		<b>Тренды в тестировании HbA1c.</b> <i>T. Higgins (США)</i>	
13:00 – 13:15		<b>Регистр больных сахарным диабетом 2014: проблемы и перспективы.</b> <i>Викулова О. К. (Москва)</i>	
13:15 – 13:30		<b>Регистр пациентов с синдромом диабетической стопы: собственные данные ФГБУ «Эндокринологический научный центр» Минздрава России.</b> <i>Галстян Г. Р. (Москва)</i>	
13:30 – 13:45		<b>Эпидемиология сахарного диабета и его осложнений в Иркутской области.</b> <i>Хамнуева Л. Ю. (Иркутск)</i>	

25 февраля 2015 г. (среда)

13:45 – 14:00 **Распространенность сахарного диабета среди коренного населения Севера – ее особенности.**  
*Догадин С. А. (Красноярск)*

14:00 – 14:10 Дискуссия.

12:40 – 14:10 **Красный зал**

Симпозиум.

**РЕВОЛЮЦИЯ В УПРАВЛЕНИИ ДАННЫМИ ПАЦИЕНТОВ ОНЛАЙН.**

*Председатель: д.м.н., проф. Петряйкина Е. Е.*

12:40 – 13:00 **Персонализированный подход к управлению диабетом. Место новых технологий в эндокринологии.**  
*Арбатская Н. Ю. (Москва)*

13:00 – 13:40 **Акку-Чек Коннект: онлайн платформа нового поколения, позволяющая улучшить связь между врачом и пациентом для более эффективного анализа данных, коррекции терапии и улучшения качества жизни пациентов с сахарным диабетом.**  
*С. Grams (США)*

13:40 – 14:00 **Первый опыт работы с онлайн порталом Акку-Чек Коннект в России: мнение врача и пациента, первые результаты.**  
*Рыбкина И. Г. (Москва)*

14:00 – 14:10 Дискуссия. Ответы на вопросы.

12:40 – 14:10 **Бежевый зал**

Научное заседание.

**ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ДЕТСКОЙ ДИАБЕТОЛОГИИ. МОНОГЕННЫЕ ФОРМЫ САХАРНОГО ДИАБЕТА.**

*Председатели: д. б. н. Носиков В. В., д.м.н., проф. Тюльпаков А. Н., д.м.н., проф. Свиначев М. Ю.*

12:40 – 12:55 **Современные возможности прогнозирования рисков развития сахарного диабета 1 типа в семьях больных.**  
*Титович Е. В., Кураева Т. Л., Иванова О. Н., Петеркова В. А., Дедов И. И. (Москва)*

12:55 – 13:10 **Сравнительная характеристика MODY2 и MODY3 у детей и подростков.**  
*Сечко Е. А., Кураева Т. Л., Зильберман Л. И., Иванова О. Н. (Москва)*

13:10 – 13:25 **Мутация в гене GSK у мальчика с сахарным диабетом, гиперинсулинемией и инсулинорезистентностью.**  
*Емельянов А. О., Кураева Т. Л., Петеркова В. А. (Москва)*

13:25 – 13:35 **Редкие формы моногенного сахарного диабета: синдром Рабсона и Менделхолла, Лепречуанизм.**  
*Атанесян Р. А., Климов Л. Я. (Ставрополь)*

13:35 – 13:45 **Редкие формы моногенного сахарного диабета: NDH-синдром.**  
*Зильберман Л. И. (Москва)*

13:45 – 13:55 **Молекулярно-генетические технологии как необходимое звено диагностики сахарного диабета у детей.**  
*Болотова Н. В., Компаниец О. В., Филина Н. Ю., Дронова Е. Г., Райгородская Н. Ю., Поляков В. К., Аверьянов А. П. (Саратов)*

13:55 – 14:10 Дискуссия.



Заседание с международным участием (синхронный перевод).



25 февраля 2015 г. (среда)

12:40 – 14:10	<b>Зеленый зал</b>
	Научное заседание. <b>ОБУЧЕНИЕ И ПСИХОСОЦИАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ САХАРНОГО ДИАБЕТА.</b> <i>Председатели: д.м.н. Суркова Е. В., д.м.н., проф. Воробьев С. В.</i>
12:40 – 12:55	<b>Терапевтическое обучение пациентов с сахарным диабетом 2 типа (факультативный модуль «Диабет и религиозный пост»).</b> <i>Аметов А. С., Камынина Л. Л. (Москва)</i>
12:55 – 13:10	<b>Эффективность командного подхода в обучении больных сахарным диабетом на инсулинотерапии в региональном образовательном центре.</b> <i>Мигунова В. М., Гладких И. Г., Макарова Н. Ф., Бочкарева Е. А. (Чита)</i>
13:10 – 13:25	<b>Стратегии совладания у пациентов с сахарным диабетом 1 типа и 2 типа на инсулинотерапии: ассоциации с уровнем HbA1c и эмоциональным благополучием.</b> <i>Мотовилин О. Г., Шишкова Ю. А., Луныкина О. В., Суркова Е. В. (Москва)</i>
13:25 – 13:50	<b>Уровень интеллекта у больных сахарным диабетом 2 типа не влияет на компенсацию углеводного обмена.</b> <i>Володина М. Н., Старостина Е. Г., Бобров А. Е. (Москва)</i>
13:50 – 14:10	<b>Влияние вовлеченности членов семьи в процесс достижения оптимального уровня гликемического контроля у пациентов с сахарным диабетом 2 типа пожилого возраста.</b> <i>Матюшкина Е. А., Суплотова Л. А., Сметанина С. А. (Тюмень)</i>
14:10 – 14:30	<b>Перерыв.</b>
14:30 – 16:00	<b>Большой зал</b>
	Симпозиум. <b>«ПОКОЛЕНИЕ X» И САХАРНЫЙ ДИАБЕТ 2 ТИПА.</b> <i>Председатель: член-корр. РАН Шестакова М. В., д.м.н., проф. Аметов А. С.</i>
14:30 – 14:50	<b>Роль инкретинов в развитии предиабетических состояний.</b> <i>Шестакова Е. А. (Москва)</i>
14:50 – 15:10	<b>Почему диабет молодеет?</b> <i>Аметов А. С. (Москва)</i>
15:10 – 15:25	<b>Пациенты «поколения X». Кто они?</b> <i>Белянчикова М. А. (Москва)</i>
15:25 – 15:45	<b>Перспективные направления терапии сахарного диабета 2 типа.</b> <i>Галстян Г. Р. (Москва)</i>
15:45 – 16:00	Дискуссия.
14:30 – 16:00	<b>Синий зал</b>
	Научное заседание. <b>СПОРНЫЕ ВОПРОСЫ АНТИТРОМБОТИЧЕСКОЙ И ГИПОТЕНЗИВНОЙ ТЕРАПИИ У БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ.</b> <i>Председатели: д.м.н. Калашников В. Ю., д.м.н. Гиляров М. Ю.</i>
14:30 – 14:45	<b>Антитромботическая терапия у больных сахарным диабетом: оправдан ли индивидуальный (персонифицированный) подход?</b> <i>Бондаренко И. З. (Москва)</i>
14:45 – 15:00	<b>Антитромботическая терапия при эндоваскулярных вмешательствах на периферических и коронарных артериях существенно не отличается. Мнение «за».</b> <i>Гиляров М. Ю. (Москва)</i>

25 февраля 2015 г. (среда)

15:00 – 15:15 **Антитромботическая терапия при эндоваскулярных вмешательствах на периферических и коронарных артериях существенно не отличается. Мнение «против».**  
*Калашников В. Ю. (Москва)*

15:15 – 15:45 **Спорные вопросы гипотензивной терапии у больных сахарного диабета.**  
*Родионов А. В. (Москва)*

15:45 – 16:00 Дискуссия.

14:30 – 16:00 **Красный зал**

Научное заседание.

**САХАРНЫЙ ДИАБЕТ И ХРОНИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ ПОЧЕК.**

*Председатели: д.м.н. Шамхалова М. Ш., д.м.н., проф. Мойсюк Я. Г.*

14:30 – 14:50 **Эпидемиология хронической болезни почек при сахарном диабете в республике Татарстан.**  
*Валеева Ф. В., Киселева Т. А. (Казань)*

14:50 – 15:10 **Почки и инкретиновая система: теория и практика.**  
*Викулова О. К., Клефтортова И. И. (Москва)*

15:10 – 15:30 **Почечные эффекты фармакологического ингибирования натрий-зависимого котранспортера глюкозы типа 2.**  
*Сухарева О. Ю. (Москва)*

15:30 – 16:00 **Трансплантация органов у больных сахарным диабетом: теория и практика.**  
*Мойсюк Я. Г., Глазунова А. М. (Москва)*

14:30 – 16:00 **Бежевый зал**

Научное заседание.

**САХАРНЫЙ ДИАБЕТ И ПАТОЛОГИЯ ГОЛОВНОГО МОЗГА.**

*Председатели: д.м.н., проф. Камчатнов П. Р., д.м.н., проф. Стронгин Л. Г.*

14:30 – 14:45 **Ишемический инсульт у больных с нарушениями углеводного обмена.**  
*Гусев Е. И., Мартынов М. Ю., Евзельман М. А., Камчатнов П. Р. (Москва)*

14:45 – 15:00 **Ассоциированные с сахарным диабетом 2 типа факторы, отягчающие прогноз инсульта, роль инсулинотерапии.**  
*Стронгин Л. Г., Григорян И. Г., Беляева Н. Г., Густов А. В. (Н-Новгород)*

15:00 – 15:15 **Нефроцеребральные взаимоотношения при сахарном диабете.**  
*Ярек-Мартынова И. Я., Шестакова М. В. (Москва)*

15:15 – 15:30 **Когнитивные нарушения у пациентов с сахарным диабетом.**  
*Мартынов М. Ю., Камчатнов П. Р., Жетишев Р. Р., Гусев Е. И. (Москва)*

15:30 – 15:45 **Сахарный диабет и болезнь Альцгеймера.**  
*Боголепова А. Н. (Москва)*

15:45 – 16:00 Дискуссия

14:30 – 16:00 **Зеленый зал**

Научная секция.

**ОЖИРЕНИЕ И САХАРНЫЙ ДИАБЕТ.**

*Председатели: д.м.н., проф. Трошина Е. А., к.м.н. Волынкина А. П.*

14:30 – 14:45 **Наблюдательные программы – надежная аналитическая платформа для персонализации терапии ожирения.**  
*Романцова Т. И. (Москва)*



25 февраля 2015 г. (среда)

- 14:45 – 15:00 **Оценка 10-летнего риска развития сахарного диабета 2 типа у лиц пожилого возраста с использованием финской шкалы риска (FINDRISK).**  
*Мустафина С. В. (Новосибирск)*
- 15:00 – 15:15 **Влияние метформина на кардиометаболические факторы риска у больных абдоминальным ожирением и неалкогольной жировой болезнью печени.**  
*Комшилова К. А. (Москва)*
- 15:15 – 15:30 **Лечение ожирения: поиск и ближайшие перспективы коррекции дисгликемий.**  
*Дзгоева Ф. Х. (Москва)*
- 15:30 – 15:45 **Эффективность немедикаментозных методов лечения сахарного диабета 2 типа у лиц с факторами риска.**  
*Шишко Е. И. (Минск, Белоруссия)*
- 15:45 – 16:00 **Противоречивая роль инкретиновых гормонов в регуляции веса.**  
*Шестакова Е. А. (Москва)*

16:00 – 16:20 **Кофе-брейк.**

16:20 – 17:50 **Большой зал**

Симпозиум.

**ADVANCE / ADVANCE ON – «ЕЩЕ ОДНО» ИССЛЕДОВАНИЕ ИЛИ НОВАЯ ВЕХА В РАЗВИТИИ ДИАБЕТОЛОГИИ.**

*Председатель: академик Дедов И. И.*

16:20 – 16:30 **Вступительное слово.**  
*Дедов И. И. (Москва)*

16:30 – 16:55 **Крупнейшие исследования в диабетологии: результаты, изменившие терапевтические подходы.**  
*Шестакова М. В. (Москва)*

16:55 – 17:20 **Результаты антигипертензивной ветви ADVANCE / ADVANCE-ON и их клиническое значение.**  
*Глезер М. Г. (Москва)*

17:20 – 17:45 **Результаты сахароснижающей ветви ADVANCE / ADVANCE-ON и их клиническое значение.**  
*Залевская А. Г. (Санкт-Петербург)*

17:45 – 17:50 **Подведение итогов.**  
*Дедов И. И. (Москва)*

16:20 – 17:50 **Синий зал**

Симпозиум.

**САХАРНЫЙ ДИАБЕТ И ХРОНИЧЕСКАЯ ВЕНОЗНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ**

*Председатели: д.м.н., проф. Богачев В. Ю., д.м.н., проф. Токмакова А. Ю.*

16:20 – 16:45 **Хроническая венозная недостаточность: современный взгляд на диагностику и лечение.**  
*Богачев В. Ю. (Москва)*

16:45 – 17:10 **Хроническая венозная недостаточность у больных сахарным диабетом.**  
*Токмакова А. Ю. (Москва)*

17:10 – 17:35 **Функция эндотелия у больных сахарным диабетом.**  
*Колединцев М. Н. (Москва)*

17:35 – 17:50 **Дискуссия.**

25 февраля 2015 г. (среда)

16:20 – 17:50	<b>Бежевый зал</b> Научное заседание. <b>ПОДХОДЫ К ТЕРАПИИ САХАРНОГО ДИАБЕТА 1 ТИПА В СООТВЕТСТВИИ С НОВЫМИ СТАНДАРТАМИ.</b> <i>Председатели: д. м. н. , проф. Башнина Е. Б., д. м. н. Вотякова О. И., д. м. н. , проф. Самсонова Л. Н.</i>
16:20 – 16:40	<b>Проблемы и пути решения терапии сахарного диабета 1 типа у детей и подростков.</b> <i>Башнина Е. Б. (Санкт-Петербург)</i>
16:40 – 17:00	<b>Роль медицинских сестер в обучении детей с сахарным диабетом 1 типа и их родителей.</b> <i>Андреянова Е. А., Титович Е. В., Лаптев Д. Н., Емельянов А. О., Кураева Т. Л. (Москва)</i>
17:00 – 17:20	<b>Анализ причин хронической декомпенсации у детей с сахарным диабетом 1 типа.</b> <i>Филина Н. Ю., Болотова Н. В. (Саратов)</i>
17:20 – 17:35	<b>Эпидемиологические особенности сахарного диабета 1 типа у детей Ивановской области за последние десять лет.</b> <i>Вотякова О. И., Новожилова И. Ю. (Иваново)</i>
17:35 – 17:50	<b>Распространенность поздних хронических осложнений сахарного диабета 1 типа у детей и подростков в Республике Дагестан.</b> <i>Солтаханов Э. М., Кострова И. Б., Абусуев С. А., Камалов К. Г. (Махачкала)</i>
16:20 – 17:50	<b>Зеленый зал</b> Научная секция. <b>САХАРНЫЙ ДИАБЕТ, ОЖИРЕНИЕ И БАРИАТРИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ</b> <i>Председатели: д.м.н., проф. Трошина Е. А., д.м.н., проф. Яшков Ю. И.</i>
16:20 – 16:35	<b>Изменение углеводного обмена у больных морбидным ожирением в ответ на применение вариантов бариатрической хирургии.</b> <i>Мельников А. А. (Рязань)</i>
16:35 – 16:50	<b>Секреция поджелудочной железы и гормонов инкретинового ряда у пациентов с ожирением и сахарным диабетом 2 типа до и на ранних сроках после БПШ (результаты открытого, проспективного исследования).</b> <i>Ершова Е. В. (Москва)</i>
16:50 – 17:00	<b>Анализ отдаленных результатов после операции шунтирования желудка у пациентов с сахарным диабетом 2 типа.</b> <i>Кармадонов А. В. (Сочи)</i>
17:00 – 17:15	<b>Особенности регуляции углеводного обмена в отдаленном периоде после билиопанкреатического шунтирования.</b> <i>Мазурина Н. В. (Москва)</i>
17:15 – 17:30	<b>Возможности хирургической коррекции сахарного диабета 2 типа у пациентов с ИМТ менее 35 кг/м<sup>2</sup>.</b> <i>Неймарк А. Е. (Санкт-Петербург)</i>
17:30 – 17:40	<b>Продольная резекция желудка или билиопанкреатическое шунтирование – сравнительная оценка результатов.</b> <i>Яшков Ю. И. (Москва)</i>
17:40 – 17:50	<b>Психоэндокринология ожирения. Мода или стиль?</b> <i>Кривцова Е. В. (Москва)</i>



## ПРОГРАММА

### 26 февраля 2015 г. (четверг)

9:30 – 10:30	<b>Большой зал</b> Пленарная лекция. <b>ДОСТИЖЕНИЯ КЛЕТОЧНОЙ БИОЛОГИИ И РЕГЕНЕРАТИВНОЙ МЕДИЦИНЫ, И ИХ ТРАНСЛЯЦИЯ В ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЕ.</b> Председатель: д.м.н., проф. Абусуев С. А. Лектор: Академик Чехонин В. П.
10:30 – 10:40	<b>Перерыв.</b>
10:40 – 12:10	<b>Большой зал</b> Симпозиум. <b>ПРОРЫВ В ИНСУЛИНОТЕРАПИИ САХАРНОГО ДИАБЕТА.</b> Председатели: академик Дедов И. И., член-корр. РАН Шестакова М. В. 10:40 – 11:15 <b>Наши новые возможности в инсулинотерапии.</b> Шестакова М. В. (Москва) 11:15 – 11:55 <b>Использование инсулина Тресиба® в повседневной клинической практике.</b> Галстян Г. Р. (Москва), Суплотова Л. А. (Тюмень) 11:55 – 12:10 Дискуссия.
10:40 – 12:10	<b>Синий зал</b> Симпозиум. <b>ДИАБЕТИЧЕСКАЯ РЕТИНОПАТИЯ С ПОЗИЦИЙ ОФТАЛЬМОЛОГА И ЭНДОКРИНОЛОГА</b> Председатели: д.м.н., проф. Анциферов М. Б., к.м.н. Шадричев Ф. Е., д.м.н. Липатов Д. В. 10:40 – 11:00 <b>Текущая эпидемиологическая ситуация с диабетической ретинопатией в Российской Федерации.</b> Липатов Д. В. (Москва) 11:00 – 11:20 <b>Сахарный диабет и диабетическая ретинопатия. Мнение эндокринолога.</b> Демидова Т. Ю. (Москва) 11:20 – 11:40 <b>Диабетическая ретинопатия с фокусом на диабетический отек. Мнение офтальмолога.</b> Шадричев Ф. Е. (Москва) 11:40 – 11:50 Дискуссия. 11:50 – 12:10 <b>Диабетическая ретинопатия: 20 лет клинического наблюдения в ФГБУ «Эндокринологический научный центр» Минздрава России.</b> Болотская Л. Л., Бессмертная Е. Г. (Москва)
10:40 – 12:10	<b>Красный зал</b> Научное заседание. <b>МЕЖДУНАРОДНАЯ ШКОЛА ПОСТДИПЛОМНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО МУЖСКОМУ ЗДОРОВЬЮ PRISM. Часть I.</b> Председатели: академик Мельниченко Г. А., M. Zitzmann (Германия) 10:40 – 11:00 <b>Физиологическая роль тестостерона в организме мужчины.</b> J.-P. Deslypere (Бельгия) 11:00 – 12:00 <b>Роль тестостерон-заместительной терапии в лечении пациентов с метаболическим синдромом и сахарным диабетом.</b> M. Zitzmann (Германия) 12:00 – 12:10 Дискуссия.
10:40 – 12:10	<b>Бежевый зал</b> Научное заседание. <b>ОЖИРЕНИЕ У ДЕТЕЙ. ПРОФИЛАКТИКА САХАРНОГО ДИАБЕТА С РАННЕГО ВОЗРАСТА. ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ФОРМЫ ОЖИРЕНИЯ В ПРАКТИКЕ ЭНДОКРИНОЛОГА.</b> Председатели: д. м. н. , проф. Волеводз Н. Н., д. м. н. , проф. Щербакова М. Ю., к. м. н. Васюкова О. В. 10:40 – 11:00 <b>Синдром Прадера-Вилли.</b> Богова Е. А. (Москва)



Заседание с международным участием (синхронный перевод).

26 февраля 2015 г. (четверг)

- 11:00 – 11:20 **Дислипидемия у детей.**  
*Щербакова М. Ю. (Москва)*
- 11:20 – 11:40 **Новые взгляды на патогенез ожирения в детском возрасте.**  
*Окороков П. Л. (Москва)*
- 11:40 – 12:00 **Хирургическое лечение преморбидного ожирения в детском возрасте.**  
*Васюкова О. В. (Москва)*
- 12:00 – 12:10 Дискуссия.

10:40 – 12:10

### Зеленый зал

Научный семинар.

#### **ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ ДИАБЕТОЛОГИЯ И МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ. Часть I.**

*Председатели: д.м.н., проф. Смирнова О. М., д.м.н. Климонтов В. В.*

- 10:40 – 10:55 **Риски развития сахарного диабета 1 типа: 17 лет проспективного наблюдения ядерных семей.**  
*Титович Е. В., Кураева Т. Л., Иванова О. Н., Петеркова В. А., Дедов И. И. (Москва)*
- 10:55 – 11:10 **Сахарный диабет 2 типа как дисфункция эндоплазматической сети: предпосылки и методы.**  
*Горелышев А. С., Смирнова О. М., Парфенова Е. В., Шаронов Г. В. (Москва)*
- 11:10 – 11:25 **Молекулярно-генетические характеристики наследственных липодистрофий и липоатрофического диабета в российской популяции.**  
*Соркина Е. Л., Тюльпаков А. Н. (Москва)*
- 11:25 – 11:40 **Клинический потенциал применения протеомного анализа в ранней диагностике хронической болезни почек у больных сахарным диабетом.**  
*Зураева З. Т., Михалева О. В., Викулова О. К., Ильин А. В., Шамхалова М. Ш., Шестакова М. В. (Москва)*
- 11:40 – 11:55 **Концентрация факторов, регулирующих активность макрофагов в сыворотке крови у больных сахарным диабетом 2 типа с хронической болезнью почек.**  
*Мякина Н. Е., Климонтов В. В., Романов В. В., Тянь Н. В., Коненков В. И. (Новосибирск)*
- 11:55 – 12:10 **«Аутоиммунная тавтология»: сопутствующие аутоиммунные заболевания у пациентов с сахарным диабетом 1 типа.**  
*Деревянко О. С., Никонова Т. В., Смирнова О. М. (Москва)*

12:10 – 12:50 Обед.

12:50 – 14:20

### Большой зал

Симпозиум.

#### **САХАРОСНИЖАЮЩИЕ ПРЕПАРАТЫ И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК: ВОЗМОЖЕН ЛИ КОМПРОМИСС?**

*Председатели: академик Дедов И. И., член-корр. РАН Шестакова М. В.*

- 12:50 – 13:15 **Целевые показатели контроля гликемии при сахарном диабете 2 типа: баланс между пользой и сердечно-сосудистым риском.**  
*Шестакова М. В. (Москва)*
- 13:15 – 13:40 **Сердечно-сосудистая безопасность сахароснижающих препаратов: что это значит сегодня?**  
*S. Rajagopalan (США)*
- 13:40 – 14:05 **Алоглиптин: результаты клинических исследований и перспективы использования.**  
*A. Boulton (Великобритания)*
- 14:05 – 14:05 Дискуссия.

12:50 – 14:20

### Синий зал

Научное заседание.

#### **ПОМПОВАЯ ИНСУЛИНОТЕРАПИЯ И НЕПРЕРЫВНОЕ МОНИТОРИРОВАНИЕ ГЛИКЕМИИ.**

*Председатели: д.м.н. Майоров А. Ю., д.м.н. Климонтов В. В.*

- 12:50 – 13:10 **Проект клинических рекомендаций Российской ассоциации эндокринологов по помповой инсулинотерапии и непрерывному мониторингованию гликемии у больных сахарным диабетом.**  
*Филиппов Ю. И. (Москва)*



Заседание с международным участием (синхронный перевод).



26 февраля 2015 г. (четверг)

- 13:10 – 13:25 **Пути улучшения качества гликемического контроля у пациентов на помповой инсулинотерапии.**  
*Патракеева Е. М. (Санкт-Петербург)*
- 13:25 – 13:40 **Влияние различных режимов инсулинотерапии на углеводный обмен, состояние трансплантата, контроль метаболических и гемодинамических факторов у больных сахарным диабетом 1 типа после трансплантации почки.**  
*Глазунова А. М., Арутюнова М. С., Грачева С. А., Тарасов Е. В., Шамхалова М. Ш., Шестакова М. В., Мойсюк Я. Г. (Москва)*
- 13:40 – 13:55 **Роль непрерывного мониторингования глюкозы в педиатрической практике.**  
*Лаптев Д. Н. (Москва)*
- 13:55 – 14:10 **Вариабельность гликемии у больных сахарным диабетом 2 типа с хронической болезнью почек.**  
*Мякина Н. Е., Климонтов В. В. (Новосибирск).*
- 14:10 – 14:20 Дискуссия.

12:50 – 14:20

**Красный зал**

**МЕЖДУНАРОДНАЯ ШКОЛА ПОСТДИПЛОМНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО МУЖСКОМУ ЗДОРОВЬЮ PRISM. Часть II.**

*Председатели: академик Мельниченко Г. А., M. Zitzmann (Германия)*



12.50 – 13.30 **Тестостерон-заместительная терапия: безопасность для предстательной железы и сердечно-сосудистой системы.**  
*J.-P. Deslypere (Бельгия)*

13:30 – 14:10 **Возрастной гипогонадизм: современные подходы к диагностике.**  
*P. Piette (Бельгия)*

14:10 – 14:20 Дискуссия.

12:50 – 14:20

**Бежевый зал**

Круглый стол.

**САХАРНЫЙ ДИАБЕТ 2 ТИПА У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ. ДИАГНОСТИКА И ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА**

*Председатели: член-корр. РАН Петеркова В. А., д.м.н., проф. Кураева Т. Л., д.м.н. Малиевский О. А., д.м.н. Галкина Г. А.*

*Участники: д.м.н., проф. Касаткина Э. П., д.м.н., проф. Петряйкина Е. Е., д.м.н., проф. Бондарь И. А., к.м.н. Алиева И. Л., Иванова И. Е.*

12:50-13:20 **Клинические и лабораторные критерии диагностики сахарного диабета 2 типа у детей и подростков. Международный консенсус по ведению таких пациентов.**  
*Кураева Т. Л. (Москва)*

13:20-13:50 **Перспективы применения препаратов инкретинового ряда у детей и подростков с сахарным диабетом 2 типа.**  
*Малиевский О. А. (Уфа)*

13:50-14:20 **Протокол клинического исследования аналога ДПП-4 ситаглиптина в комбинации с метформином пролонгированного действия у детей и подростков с сахарным диабетом 2 типа.**  
*Петеркова В. А. (Москва)*

12:50 – 14:20

**Зеленый зал**

Научный семинар.

**ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ ДИАБЕТОЛОГИЯ И МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ. Часть II.**

*Председатели: к.м.н. Викулова О. К., д.б.н., проф. Носиков В. В.*

12:50 – 13:05 **Диабет – трансляционные нарушения белкового обмена.**  
*Мухамеджанов Э. К., Есырев О. В., Ерджанова С. С. (Алматы)*

13:05 – 13:20 **Динамика уровня антител к островкам Лангерганса и антител к инсулину у больных сахарным диабетом после трансплантации эмбриональных стволовых клеток.**  
*Байгенжин А. К., Туганбекова С. К., Ульянова О. В., Таубалдиева Ж. С., Сапарбаев С. С., Попова Н. В., Ким Н. В. (Астана)*



Заседание с международным участием (синхронный перевод).

26 февраля 2015 г. (четверг)

13:20 – 13:35	<b>Маркеры хронической болезни почек – альбуминурия и скорость клубочковой фильтрации у пациентов с сахарным диабетом 2 типа кодируются разными генетическими детерминантами.</b> <i>Железнякова А. В., Викулова О. К., Носиков В. В., Шамхалова М. Ш., Шестакова М. В. (Москва)</i>
13:35 – 13:50	<b>Распространенность различных вариантов MODY, выявленная по результатам высокопроизводительного параллельного секвенирования.</b> <i>Зубкова Н. А., Гиоева О. А., Тихонович Ю. В., Колодкина А. А., Петров В. М., Васильев Е. В., Карпова С. К., Петрайкина Е. Е., Самсонова Л. Н., Тимофеев А. В., Черных Л. Г., Малиевский О. А., Пилипенко О. В., Филина Н. Ю., Аbruкова А. В., Тюльпаков А. Н. (Москва)</i>
13:50 – 14:05	<b>Есть ли смысл в комбинации инкретинов и производных сульфонилмочевины?</b> <i>Смирнова О. М. (Москва)</i>
14:05 – 14:20	<b>Инсулинотерапия сахарного диабета 2 типа: возможность выбора и персонализированный подход.</b> <i>Бирюкова Е. В. (Москва)</i>

14:20 – 14:35 Перерыв.

14:35 – 16:05 **Большой зал**

Симпозиум.

**ТРИ ПОВОДА ДЛЯ СЕРЬЕЗНОГО РАЗГОВОРА О САХАРНОМ ДИАБЕТЕ 2 ТИПА.**

*Председатель: член-корр. РАН Шестакова М. В.*

14:35-15:05 **Повод первый: новейшие препараты для лечения сахарного диабета 2 типа – об эффективности начистоту.**  
*Аметов А. С. (Москва)*

15:05-15:45 **Повод второй: новейшие препараты для лечения сахарного диабета 2 типа – вся правда о безопасности.**  
*Петунина Н. А. (Москва)*

15:45-16:05 **Повод третий: от контроля сахарного диабета 2 типа до управления DIABESITY.**  
*Мкртумян А. М. (Москва)*

14:35 – 16:05 **Синий зал**

Научное заседание

**ДИАБЕТИЧЕСКАЯ КАРДИОМИОПАТИЯ: КАРДИАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ.**

*Председатели: д.м.н., проф. Александров Ан. А., д.м.н., проф. Школьник Е. Л.*

14:35 – 14:55 **Современные методы диагностики ранних нарушений сократимости миокарда при кардиомиопатии.**  
*Школьник Е. Л. (Москва)*

14:55 – 15:15 **Диабетическая кардиомиопатия: перспективы воздействия на сократительную дисфункцию.**  
*Александров Ан. А. (Москва)*

15:15 – 15:35 **Мерцательная аритмия: надежды «upstream» терапии при диабетической кардиомиопатии.**  
*Абдалкина Е. Н. (Самара).*

15:35 – 15:55 **Интерлейкин-6 и диастолическая дисфункция у больных сахарным диабетом 2 типа.**  
*Журавлева Л. В., Сокольникова Н. В. (Харьков)*

15:55 – 16:05 Дискуссия.

14:35 – 16:05 **Красный зал**

Научно-образовательный семинар.

**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ РЕПРОДУКТИВНОГО ЗДОРОВЬЯ.**

*Модераторы: академик Мельниченко Г. А., д.м.н., проф. Мкртумян А. М., д.м.н. Роживанов Р. В.*

14:35 – 15:35 **Андропауза и менопауза: не стареем вместе.**  
*Мельниченко Г. А., Мкртумян А. М. (Москва)*

15:35 – 16:05 **Мужской гипогонадизм в клинических примерах.**  
*Роживанов Р. В. (Москва)*



26 февраля 2015 г. (четверг)

14:35 – 16:05	<b>Бежевый зал</b>	<p>Круглый стол  <b>«ВСТРЕЧА ЭКСПЕРТОВ»</b>  <i>Модераторы: prof. A. Boulton (Великобритания), prof. S. Rajagopalan (США), д.м.н., проф. Галстян Г. Р. (Москва), д.м.н., проф. Фадеев В. В. (Москва).</i></p>	
14:35 – 16:05	<b>Зеленый зал</b>	<p>Научное заседание.  <b>ЭФФЕКТИВНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ ЛЕКАРСТВЕННОЙ ТЕРАПИИ ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ 2 ТИПА</b>  <i>Председатели: д.м.н., проф. Смирнова О. М., д.м.н. Никонова Т. В.</i></p> <p>14:35 – 14:55 <b>Вопросы долгосрочной безопасности лечения гипогликемизирующими препаратами при сахарном диабете 2 типа.</b>  <i>Смирнова О. М. (Москва)</i></p> <p>14:55 – 15:10 <b>Возможности применения результатов GWAS для профилактики и лечения сахарного диабета и его осложнений.</b>  <i>Кононенко И. В. (Москва)</i></p> <p>15:10 – 15:35 <b>Мобилизация эндотелиальных прогениторных клеток после эндоваскулярных вмешательств у больных сахарным диабетом 2 типа.</b>  <i>Мичурова М. С., Калашников В. Ю., Смирнова О. М., Иванова О. Н., Терехин С. А. (Москва)</i></p> <p>15:35 – 15:50 <b>Проблема выбора сахароснижающей терапии у пациентов с LADA.</b>  <i>Пекарева Е. В. (Москва)</i></p> <p>15:50 – 16:05 <b>Показатели углеводного, липидного обмена и маркеров фиброзирования у пациентов сахарным диабетом 2 типа.</b>  <i>Иванникова Е. В., Смирнова О. М., Калашников В. Ю., Кононенко И. В., Терехин С. А. (Москва)</i></p>	
16:05 – 16:25	Кофе-брейк.		
16:25 – 17:55	<b>Большой зал</b>	<p>Симпозиум.  <b>ОПТИМИЗАЦИЯ ТЕРАПИИ САХАРНОГО ДИАБЕТА 2 ТИПА.</b>  <i>Председатели: член-корр. РАН Шестакова М. В., prof. G.-H. Schernthaner (Австрия).</i></p> <p>16:25 – 16:45 <b>Перспективы терапии сахарного диабета 2 типа: современный взгляд на проблему.</b>  <i>Муртумян А. М., Петунина Н. А. (Москва)</i></p> <p>16:45 – 17:05 <b>Функция почек и современная сахароснижающая терапия: вопросы эффективности и безопасности.</b>  <i>G.-H. Schernthaner (Австрия)</i></p> <p>17:05 – 17:45 <b>SGLT2 ингибиторы: от клинических исследований к врачебной практике.</b>  <i>G.-H. Schernthaner (Австрия), Аметов А. С. (Москва)</i></p> <p>17:45 – 17:55 Дискуссия.</p>	
16:25 – 17:55	<b>Синий зал</b>	<p>Научное заседание.  <b>НАЦИОНАЛЬНЫЕ КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИЮ ЭНДОКРИНОПАТИЙ.</b>  <i>Председатели: д.м.н., проф. Фадеев В. В., д.м.н., проф. Рожинская Л. Я.</i></p> <p>16:25-16:45 <b>Национальные клинические рекомендации по диагностике, лечению и профилактике дефицита витамина Д.</b>  <i>Пигарова Е. А. (Москва)</i></p> <p>16:45-17:05 <b>Национальные клинические рекомендации по диагностике, дифференциальной диагностике и методам лечения болезни Иценко-Кушинга.</b>  <i>Белая Ж. Е. (Москва)</i></p> <p>17:05-17:25 <b>Обновленный консенсус по диагностике и лечению сахарного диабета.</b>  <i>Майоров А. Ю. (Москва)</i></p> <p>17:25-17:40 <b>Национальные клинические рекомендации по диагностике и лечению синдрома поликистозных яичников.</b>  <i>Шереметьева Е. В. (Москва)</i></p> <p>17:40-17:55 <b>Эндокринные остеопатии и антирезорбтивная терапия.</b>  <i>Рожинская Л. Я. (Москва)</i></p>	

Заседание с международным участием (синхронный перевод).

16:25 – 17:55	<b>Красный зал</b>
	<p>Научное заседание.  <b>САХАРНЫЙ ДИАБЕТ И БЕРЕМЕННОСТЬ.</b>  <i>Председатели: д.м.н. Бурумкулова Ф. Ф., д.м.н. Суркова Е. В.</i></p>
16:25 – 16:40	<p><b>Прогностическое значение гликемии натощак <math>\geq 5,1</math> ммоль/л в оценке углеводного обмена у беременных.</b>  <i>Тиселько А. В., Боровик Н. В., Захарченко Ю. Н., Сулова С. В., Хачатурян А. Р. (Санкт-Петербург)</i></p>
16:40 – 16:55	<p><b>Значимость уровня гликемии первого триместра для прогноза неблагоприятных исходов беременности при гестационном сахарном диабете.</b>  <i>Дерябина Е. Г., Башмакова Н. В., Ларькин Д. М., Чистякова Г. Н., Газиева И. А. (Екатеринбург)</i></p>
16:55 – 17:10	<p><b>Диетотерапия при гестационном сахарном диабете: возможности и типичные ошибки.</b>  <i>Арбатская Н. Ю. (Москва)</i></p>
17:10 – 17:25	<p><b>Диабетическая фетопатия при гестационном сахарном диабете: диагностика, инициация инсулинотерапии, отдаленный прогноз.</b>  <i>Бурумкулова Ф. Ф., Петрухин В. А., Чечнева М. А., Лысенко С. Н., Гурьева В. М., Котов Ю. Б. (Московская область)</i></p>
17:25 – 17:40	<p><b>Гестационный сахарный диабет: взгляд акушера-гинеколога.</b>  <i>Гурьева В. М., Петрухин В. А., Бурумкулова Ф. Ф. (Московская область)</i></p>
17:40 – 17:55	<p><b>Особенности ранней адаптации детей от матерей с гестационным сахарным диабетом.</b>  <i>Якорнова Г. В., Башмакова Н. В., Колтунова О. И., Дерябина Е. Г. (Екатеринбург)</i></p>
16:25 – 17:55	<b>Бежевый зал</b>
	<p>Научное заседание.  <b>ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ У ДЕТЕЙ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ. ПСИХОСОЦИАЛЬНАЯ АДАПТАЦИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ.</b>  <i>Председатели: к. п. н. Свистунова Е. В., к. м. н. Шапкина Л. А., д. м. н. Петрайкина Е. Е.</i></p>
16:25 – 16:45	<p><b>Роль психолога в ведении детей и подростков с сахарным диабетом.</b>  <i>Свистунова Е. В. (Москва)</i></p>
16:45 – 17:05	<p><b>Влияние стажа заболевания и наличия осложнений на качество жизни подростков с сахарным диабетом 1 типа и их родителей.</b>  <i>Ворошилова Е. С. (Москва)</i></p>
17:05 – 17:25	<p><b>Опыт коррекции психоастенических состояний в семьях с впервые выявленным диабетом у детей.</b>  <i>Михайлова Е. Г., Пыренкова О. В., Каганова Т. И., Шевкуленко И. Г. (Самара)</i></p>
17:25 – 17:45	<p><b>Опыт работы «школы диабета» для детей с сахарным диабетом 1 типа в Чувашской Республике.</b>  <i>Будылина М. В., Максимова Т. Ю.</i></p>
17:45 – 17:55	Дискуссия.
16:25 – 16:55	<b>Зеленый зал</b>
	<p>Симпозиум.  <b>ОПТИМИЗАЦИЯ ТЕРАПИИ САХАРНОГО ДИАБЕТА 2 ТИПА: НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ИНКРЕТИНОВОЙ ЭРЫ.</b>  <i>Председатель: д.м.н., проф. Анциферов М. Б.</i></p>
16:25 – 16:55	<p><b>Обзор ингибиторов ДПП-4: от фармакокинетических особенностей к клиническим преимуществам.</b>  <i>Бирюкова Е. В. (Москва)</i></p>
16:55 – 17:25	<p><b>Ситаглиптин: эффективность и безопасность с точки зрения доказательной медицины.</b>  <i>Валеева В. В. (Казань)</i></p>
17:25 – 17:55	<p><b>Инсулинотерапия в комбинации с ингибиторами ДПП-4 как одна из опций успешного управления сахарным диабетом 2 типа.</b>  <i>Халимов Ю. Ш. (Санкт-Петербург)</i></p>

## ПРОГРАММА

### 27 февраля 2015 г. (пятница)

9:00 – 10:30	<p><b>Большой зал</b></p> <p>Круглый стол.  <b>ПОСЛЕДНИЕ ИЗВЕСТИЯ В ДИАБЕТОЛОГИИ.</b></p> <p>Дискуссия с участием Российских и международных экспертов на тему:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Новые подходы в инсулинотерапии: повышаем ответственность пациента</b></li> <li>• <b>Оптимальная схема инсулинотерапии в реальной жизни: как сделать выбор?</b></li> </ul> <p>Ведущий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• член-корр. РАН Шестакова М. В.</li> </ul> <p>Участники:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Доктор эндокринологии Л. Гласс (США)</li> <li>• Д.м.н., проф. Аметов А. С. (Москва)</li> <li>• Эксперты Профильной комиссии Минздрава России по специальности «Эндокринология»</li> </ul>
10:30 – 10:40	<b>Перерыв.</b>
10:40 – 11:40	<p><b>Большой зал</b></p> <p>Пленарная лекция.  <b>ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ ИНГИБИТОРОВ SGLT2: ОТ ВПЕРВЫЕ ВЫЯВЛЕННОГО САХАРНОГО ДИАБЕТА 2 ТИПА ДО ИНСУЛИНОТЕРАПИИ.</b></p> <p>Председатель: член-корр. РАН Шестакова М. В. Лектор: Т. Behnke (Германия)</p>
11:40 – 12:00	<b>Кофе-брейк</b>
12:00 – 13:30	<p><b>Большой зал</b></p> <p>Симпозиум.  <b>ЭКСПЕРТИЗА И ИННОВАЦИИ В ЛЕЧЕНИИ САХАРНОГО ДИАБЕТА.</b></p> <p>Председатель: д.м.н., проф. Аметов А. С.</p> <p>12:00 – 12:30 <b>Метформин: от средних веков до высоких технологий.</b>  <i>J. Campbell (Великобритания)</i></p> <p>12:30 – 13:00 <b>Метформин: больше чем золотой стандарт.</b>  <i>Аметов А. С. (Москва)</i></p> <p>13:00 – 13:30 <b>Ингибиторы протеинкиназы mTOR как геропротекторы и антиканцерогены.</b>  <i>Анисимов В. Н. (Санкт-Петербург)</i></p>
12:00 – 13:30	<p><b>Синий зал</b></p> <p>Научное заседание.  <b>СИНДРОМ ДИАБЕТИЧЕСКОЙ СТОПЫ.</b></p> <p>Председатели: д.м.н., проф. Токмакова А. Ю., д.м.н. Бреговский В. Б.</p> <p>12:00 – 12:10 <b>Предикторы развития диабетической нейропатии у пациентов с сахарным диабетом 2 типа.</b>  <i>Дубинина И. И., Кузин М. Н., Баранов В. В. (Рязань)</i></p> <p>12:10 – 12:20 <b>Клиническое значение реокклюзий у пациентов с сахарным диабетом и критической ишемией конечности после чрескожной транслюминальной баллонной ангиопластики.</b>  <i>Абдульвапова Э. Н., Бондаренко О. Н., Ситкин И. И., Галстян Г. Р. (Москва)</i></p> <p>12:20 – 12:30 <b>Оценка спектра антибиотикорезистентности микроорганизмов выделенных из язвенных дефектов стоп у пациентов с синдромом диабетической стопы поступивших в клинику им. Петра Великого.</b>  <i>Мацевский Н. А., Котова С. М., Делиев Б. И., Мацевская А. Ю. (Санкт-Петербург)</i></p> <p>12:30 – 12:40 <b>Сравнительная оценка клинико-морфологических параметров и маркеров репарации нейропатических язвенных дефектов при синдроме диабетической стопы различной степени длительности.</b>  <i>Комелягина Е. Ю., Коган Е. А., Анциферов М. Б. (Москва)</i></p>

27 февраля 2015 г. (пятница)

- 12:40 – 12:50 **Растворимый  $\beta$ -1,3/1,6-глюкан как местная терапия диабетических язв нижних конечностей: рандомизированное, двойное слепое, плацебо-контролируемое исследование, II фаза.**  
*Ворохобина Н. В., Баландина К. А., Зыкова С. Н., Зыкова Т. А., Кузнецова А. В. (Санкт-Петербург)*
- 12:50-13:00 **Диабетическая нейроостеоартропатия: современные критерии диагностики и эффективной терапии.**  
*Ульянова И. Н., Воронцов А. В., Страхова Г. Ю., Горохов С. В., Галстян Г. Р. (Москва)*
- 13:00-13:10 **Оценка репаративных процессов как основа персонализированных подходов в лечении поражений нижних конечностей у больных сахарным диабетом.**  
*Токмакова А. Ю., Доронина Л. П., Галстян Г. Р. (Москва)*
- 13:10-13:20 **Эффективность работы кабинетов «диабетическая стопа» в Санкт-Петербурге.**  
*Бреговский В. Б., Карпова И. А. (Санкт-Петербург)*
- 13:20-13:30 Дискуссия

12:00 – 13:30

**Красный зал**

Круглый стол.

**СОВРЕМЕННАЯ ТАКТИКА ТЕРАПИИ САХАРНОГО ДИАБЕТА.**

*Модератор: д.м.н., проф. Анциферов М. Б.*

- 12:00 – 12:35 **Особенности интенсификации инсулинотерапии в практике врача-эндокринолога.**  
*Демидов Н. А. (Москва).*

- 12:35 – 13:10 **Интеграция современных исследований по технике инъекций в клиническую практику эндокринологов.**  
*Черникова Н. А. (Москва)*

13:10 – 13:30 Дискуссия.

12:00 – 13:30

**Бежевый зал**

Научное заседание.

**МЕДИЦИНСКИЙ КОНСИЛИУМ: ТРУДНЫЕ КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ В ПРАКТИКЕ ДЕТСКОГО ЭНДОКРИНОЛОГА.**

*Председатели: д.м.н. проф. Сибилева Е. Н., д.м.н. проф. Таранушенко Т. Е., д.м.н. проф. Болотова Н. В.*

- 12:00 – 12:20 **Анализ частоты кетоацидоза и диагностических ошибок на догоспитальном этапе, в дебюте сахарного диабета 1 типа, у детей раннего возраста.**  
*Самсонова Л. Н., Окминян Г. Ф., Киселева Е. В., Латышев О. Ю., Евсюкова Е. А., Коломина И. Г. (Москва)*

- 12:20 – 12:40 **Случай инсулинорезистентного сахарного диабета у девочки с липодистрофией.**  
*Светлова Г. Н., Щеглова О. С., Кураева Т. Л., Майоров А. Ю., Медведева Е. Д. (Москва)*

- 12:40 – 13:00 **Синдром Вольфрама (клиническое наблюдение).**  
*Силкина М. И., Белякова Н. А., Ларева А. В., Коновалова О. В., Руденко Е. В. (Тверь)*

- 13:00 – 13:20 **Предполагаемый диагноз – «Синдром Роджерса».**  
*Зильберман Л. И. (Москва)*

- 13:20 – 13:30 **Дифференциальная диагностика липоидного некробиоза и ювенильной ограниченной склеродермии у детей с сахарным диабетом 1 типа.**  
*Попович А. В., Витебская А. В., Подчерняева Н. С. (Москва)*



27 февраля 2015 г. (пятница)

12:00 – 13:30	<b>Зеленый зал</b>
	Научное заседание. <b>СИНДРОМАЛЬНЫЙ САХАРНЫЙ ДИАБЕТ.</b> <i>Председатель: академик Мельниченко Г. А.</i>
12:00-12:25	<b>Нарушения углеводного обмена и их коррекция при гиперкортизолизме.</b> <i>Цой У. А., Гринева Е. Н. (Санкт-Петербург)</i>
12:25-12:50	<b>Механизмы развития нарушений углеводного обмена при акромегалии.</b> <i>Молитвословова Н.Н. (Москва)</i>
12:50-13:15	<b>Современные представления о нарушениях углеводного обмена при первичном гиперпаратиреозе.</b> <i>Мокрышева Н. Г. (Москва)</i>
13:15-13:30	<b>Достижения работы регистра опухолей гипофиза за 2014 год и перспективы его развития.</b> <i>Пигарова Е. А. (Москва)</i>
13:30 – 13:40	<b>Перерыв.</b>
13:40 – 15:10	<b>Большой зал</b>
	Симпозиум. <b>АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ АДИПОФАРМАКОЛОГИИ. СОВРЕМЕННЫЕ СТРАТЕГИИ ЛЕЧЕНИЯ ОЖИРЕНИЯ И АССОЦИИРОВАННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ.</b> <i>Председатели: академик Дедов И. И., член-корр. РАН Шестакова М. В., член-корр. РАН Маев И. В.</i>
13:40 – 13:50	<b>Вступительное слово.</b> <i>Дедов И. И. (Москва)</i>
13:50 – 14:10	<b>Ожирение и сахарный диабет: кто виноват и что делать?</b> <i>Шестакова М. В. (Москва)</i>
14:10 – 14:30	<b>Жировая ткань: цвета, депо, функции. Наблюдательные программы как основа современных стратегий терапии ожирения.</b> <i>Романцова Т. И. (Москва)</i>
14:30 – 14:45	<b>Подготовка к беременности у женщин с ожирением.</b> <i>Андреева Е. Н. (Москва)</i>
14:45 – 15:05	<b>Ожирение и коморбидность, эволюция в комбинацию.</b> <i>Маев И. В. (Москва)</i>
15:05 – 15:10	Дискуссия.
13:40 – 15:10	<b>Синий зал</b>
	Симпозиум. <b>АНАБОЛИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ ИЛИ КАК ВЫЙТИ ИЗ ЛАБИРИНТА ОСТЕОПОРОЗА.</b> <i>Председатель: д.м.н., проф. Рожинская Л. Я.</i>
13:40 – 14:15	<b>Место анаболической терапии при остеопорозе.</b> <i>Рожинская Л. Я. (Москва)</i>
14:15 – 14:50	<b>Результаты терапии терипаратидом. Клинические случаи.</b> <i>Пигарова Е. А. (Москва)</i>
14:50 – 15:10	Дискуссия.
13:40 – 15:10	<b>Красный зал</b>
	Симпозиум. <b>САХАРНЫЙ ДИАБЕТ И ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ.</b> <i>Председатели: д.м.н., проф. Берштейн Л. М., д.м.н., проф. Галстян Г. Р.</i>
13:40 – 14:10	<b>Сахарный диабет, избыточная масса тела и злокачественные новообразования: находки и неожиданности.</b> <i>Берштейн Л. М. (Санкт-Петербург)</i>

27 февраля 2015 г. (пятница)

14:10 – 14:25 **Сравнительные особенности опухолевого процесса у больных раком эндометрия, страдающих и не страдающих диабетом.**  
*Коваленко И. М. (Санкт-Петербург)*

14:25 – 14:40 **Сахарный диабет и новообразования поджелудочной железы.**  
*Кашинцев А. А. (Санкт-Петербург)*

14:40 – 15:05 **Антидиабетические препараты и рак: годы 2013 – 2015.**  
*Галстян Г. Р. (Москва), Берштейн Л. М. (Санкт-Петербург)*

15:05 – 15:10 Дискуссия.

13:40 – 15:10

**Бежевый зал**

Научное заседание.

**ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕТСКОЙ ДИАБЕТОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ В РОССИИ.**

*Модераторы: член-корр. РАН Петеркова В. А., к.м.н. Швабский О. Р., д.м.н. Карпушкина А. В., д.м.н., проф. Башнина Е. Б., д.м.н., проф. Малиевский О. А., д.м.н., проф. Самойлова Ю. Г., д.м.н. Храмова Е. Б., к.м.н. Филимонова А. Ю., к.м.н. Михайлова Е. Г.*

13:40 – 14:00 **Принципы анализа организационной службы.**  
*Швабский О. Р., Карпушкина А. В.*

14:00 – 14:20 **Диабетологическая служба глазами родителей детей с сахарным диабетом.**  
*Чугунов И. С. (Москва)*

14:20 – 14:40 **Диабетологическая служба глазами детского эндокринолога.**  
*Окороков П. Л. (Москва)*

14:40 – 15:10 Дискуссия. Выступление главных детских эндокринологов регионов России, участвующих в исследовании.

13:40 – 15:10

**Зеленый зал**

Экспертный совет

**«ВРЕМЯ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ ПРИ ВЕДЕНИИ ПАЦИЕНТОВ С ДИАБЕТИЧЕСКОЙ НЕЙРОПАТИЕЙ».**

Дискуссия экспертов в рамках междисциплинарной проблемы:

*д.м.н., проф. Гурева Ирина Владимировна*

*(ГОУ ДМО РМАПО),*

*к.м.н., доцент Ахмеджанова Луиза Талгатовна*

*(ГБОУ ВПО «Первый Московский медицинский университет им. И.М. Сеченова»)*

*к.м.н. Привольнев Владислав Владимирович*

*(ГБОУ ВПО «Смоленская государственная медицинская академия» МЗ РФ, кафедра общей хирургии)*

15:10 – 16:00

**Большой зал**

**ЗАКРЫТИЕ КОНГРЕССА.**

## ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ

### 25 ФЕВРАЛЯ 2015 г. (среда)

### 12.00 – 13.00

Стенд №	Раздел 1. ЭПИДЕМИОЛОГИЯ И ГОСУДАРСТВЕННЫЕ РЕГИСТРЫ САХАРНОГО ДИАБЕТА И ЕГО ОСЛОЖНЕНИЙ	
1.	<i>Елсукова О. С., Соболев А. А., Жуковец Г. В.</i>	ЭПИДЕМИОЛОГИЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА В КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
2.	<i>Калашникова М. Ф., Сунцов Ю. И., Кантемирова М. А.</i>	ФАРМАКОЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ПОТРЕБЛЕНИЯ САХАРОСНИЖАЮЩИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ У БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА В ГОРОДЕ МОСКВЕ
3.	<i>Липатов Д. В., Кузьмин А. Г., Толкачева А. А., Чистяков Т. А., Смирнова Н. Б., Атарщиков Д. С., Бессмертная Е. Г.</i>	РЕГИСТР ДИАБЕТИЧЕСКОЙ РЕТИНОПАТИИ И ЕЁ ОСЛОЖНЕНИЙ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
4.	<i>Максимова Н. В., Цветкова Е. С., Мельниченко Г. А.</i>	ПОРАЖЕНИЕ ВЕРХНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ
Стенд №	Раздел 2. МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ КАК ОСНОВА ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОЙ ДИАБЕТОЛОГИИ	
5.	<i>Иванова О. Н., Степанова С. М., Смирнова Н. Б., Атаманова Т. М., Сунцов Ю. И.</i>	ПРОФИЛЬ HLA КЛАССА II ЭТНИЧЕСКИХ РУССКИХ ИЗОЛИРОВАННО ПРОЖИВАЮЩИХ В ЗАБАЙКАЛЬСКОМ КРАЕ
6.	<i>Иванова О. Н., Степанова С. М., Смирнова Н. Б., Атаманова Т. М., Кураева Т. Л.</i>	РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧАСТОТ АЛЛЕЛЕЙ -23НРН1 ГЕНА <i>INS (RS689)</i> И <i>G-1123C</i> ГЕНА <i>PTPN22 (RS2488457)</i> В ПОПУЛЯЦИИ НЕНЦЕВ
7.	<i>Кочетова О. В., Авзалетдинова Д. Ш., Карпов А. А., Мустафина О. Е., Хуснутдинова Э. К.</i>	АНАЛИЗ ПОЛИМОРФНЫХ МАРКЕРОВ ГЕНОВ, АССОЦИИРОВАННЫХ С ОЖИРЕНИЕМ, У ЖЕНЩИН С МЕТАБОЛИЧЕСКИМ СИНДРОМОМ
8.	<i>Лебедева Н. О., Железнякова А. В., Викулова О. К., Никитин А. Г., Шамхалова М. Ш., Шестакова М. В.</i>	ПОЛИМОРФНЫЙ МАРКЕР G(-308)A ГЕНА <i>TNF-1</i> ПОКАЗАЛ ДОСТОВЕРНУЮ АССОЦИАЦИЮ С РИСКОМ СОЧЕТАННОГО РАЗВИТИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ПАТОЛОГИИ И ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПОЧЕК У ПАЦИЕНТОВ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА
9.	<i>Осокина И. В., Игнатъев П. М., Платонов Ф. А., Гольдфарб Л. Г., Алексеева Л. Л., Осаковский В. Л.</i>	МАРКЕРЫ ГЕНЕТИЧЕСКОЙ ПРЕДРАСПОЛОЖЕННОСТИ К САХАРНОМУ ДИАБЕТУ 2 ТИПА В ЯКУТСКОЙ ПОПУЛЯЦИИ
10.	<i>Скорюкова С. А., Ким М. В., Быстрова А. А., Пчелина С. Н., Бабенко А. Ю., Баранова Е. И.</i>	ПОКАЗАТЕЛИ ЛИПИДНОГО СПЕКТРА КРОВИ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ОТВЕТА НА ТЕРАПИЮ СТАТИНАМИ У БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА С РАЗЛИЧНЫМИ ГЕНОТИПАМИ <i>S19W</i> ПОЛИМОРФИЗМА ГЕНА АПОПРОТЕИНА <i>A5</i>
11.	<i>Тихонович Ю. В., Зубкова Н. А., Колодкина А. А., Петров В. М., Васильев Е. В., Карпова С. К., Гюева О. А., Петряйкина Е. Е., Рыбкина И. Г., Горяева И. В., Стотикова О. В., Черных Л. Г., Михайлова Е. Г., Малиевский О. А., Нанзанова У. С., Хамаганова И. Р., Тюльпачов А. Н.</i>	ОПЫТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОГО ПАРАЛЛЕЛЬНОГО СЕКВЕНИРОВАНИЯ В ДИАГНОСТИКЕ НЕОНАТАЛЬНОГО САХАРНОГО ДИАБЕТА.
12.	<i>Тян Н. В., Шевченко А. В., Прокофьев В. Ф., Бурумбаева Д. М., Полежаева Е. В., Климонтов В. В., Коненков В. И.</i>	АНАЛИЗ ПОЛИМОРФИЗМА ГЕНОВ ИНТЕРЛЕЙКИНОВ, ФАКТОРОВ РОСТА И МАТРИКСНЫХ МЕТАЛЛОПРОТЕИНАЗ У БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА С ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА

13.	<i>Шабельникова О. Ю., Бондарь И. А., Филипенко М. Л., Соколова Е. А.</i>	АССОЦИАЦИЯ ПОЛИМОРФНОГО ЛОКУСА <i>RS11212617</i> ГЕНА <i>ATM</i> С ОТВЕТОМ НА ТЕРАПИЮ МЕТФОРМИНОМ У БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
<b>Стенд №</b>	<b>Раздел 3. ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ ДИАБЕТОЛОГИЯ: ПАТОГЕНЕЗ САХАРНОГО ДИАБЕТА И ЕГО ОСЛОЖНЕНИЙ, КЛЕТОЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ДИАБЕТОЛОГИИ</b>	
14	<i>Древаль А. В., Триголосова И. В., Виноградова А. В.</i>	САХАРНЫЙ ДИАБЕТ У БОЛЬНЫХ АКРОМЕГАЛИЕЙ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВИДА ЛЕЧЕНИЯ
15	<i>Камышный А. М., Путилин Д. А., Деген А. С., Камышная В. А.</i>	ВЛИЯНИЕ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО СТРЕПТОЗОТОЦИНОВОГО ДИАБЕТА НА ДИФФЕРЕНЦИРОВКУ Т-ХЕЛПЕРОВ В ПАНКРЕАТИЧЕСКИХ ЛИМФАТИЧЕСКИХ УЗЛАХ И КИШЕЧНО-АССОЦИИРОВАННОЙ ЛИМФОИДНОЙ ТКАНИ
16	<i>Каронова Т. Л., Андреева А. Т., Беляева О. Д., Баженова Е. А., Глоба П. Ю., Белецкая И. С., Васильева Е. Ю., Гринева Е. Н.</i>	ДЕФИЦИТ ВИТАМИНА D КАК НЕКЛАССИЧЕСКИЙ ФАКТОР РИСКА РАЗВИТИЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА 2 ТИПА.
<b>Стенд №</b>	<b>Раздел 4. СОВРЕМЕННЫЕ АЛГОРИТМЫ ЛЕЧЕНИЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА</b>	
17	<i>Аметов А. С., Гусенбекова Д. Г.</i>	ВЛИЯНИЕ ИДПП-4 НА ЖИРОВОЙ ОБМЕН У БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА
18	<i>Анциферов М. Б., Котешкова О. М., Клейменова С. А., Савельева Л. А., Сретенская И. С., Козелец Е. И., Буданцева Т. А.</i>	ДИНАМИКА ИЗМЕНЕНИЯ АДИПОЦИТОКИНОВ НА ФОНЕ ТРЕХКОМПАНЕНТНОЙ ТЕРАПИИ У БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА В СОЧЕТАНИИ С ОЖИРЕНИЕМ
19	<i>Королева Е. А., Бондарь И. А.</i>	ПРИЧИНЫ НЕЭФФЕКТИВНОСТИ САХАРОСНИЖАЮЩЕЙ, ГИПОТЕНЗИВНОЙ И ГИПОЛИПИДЕМИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ У БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА С ТЯЖЕЛЫМИ СЕРДЕЧНО - СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ.
20	<i>Королева Е. А., Бондарь И. А., Шабельникова О. Ю.</i>	ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЛЕЧЕНИЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА 2 ТИПА БОЛЬНЫХ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА
21	<i>Недосугова Л. В., Петунина Н. А., Галстян К. О.</i>	НОВЫЙ ИНГИБИТОР ДПП-4 ГОСОГЛИПТИН: ПЕРВЫЙ ОПЫТ ИЗУЧЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ 2 ТИПА В РОССИИ
22	<i>Сапожникова И. Е., Тарловская Е. И., Авксентьева М. В.</i>	АНАЛИЗ КЛИНИЧЕСКОЙ И ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ МНОГО-ФАКТОРНОЙ ТЕРАПИИ САХАРНОГО ДИАБЕТА 2 ТИПА В РЕАЛЬНОЙ ПРАКТИКЕ
<b>Стенд №</b>	<b>Раздел 5.2. ВОПРОСЫ ДИАГНОСТИКИ И МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ ПОДХОДЫ В ЛЕЧЕНИИ ОСЛОЖНЕНИЙ САХАРНОГО ДИАБЕТА: ДИАБЕТИЧЕСКАЯ НЕФРОПАТИЯ</b>	
23	<i>Арутюнова М. С., Глазунова А. М., Мартынов С. А., Клефтортова И. И., Манченко О. В., Ульянова И. Н., Ильин А. В., Шамхалова М. Ш., Шестакова М. В.</i>	НЕГЛИКЕМИЧЕСКИЕ ЭФФЕКТЫ ИНКРЕТИНОВ У ПАЦИЕНТОВ С ДЛИТЕЛЬНЫМ ТЕЧЕНИЕМ САХАРНОГО ДИАБЕТА 1 ТИПА И ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ ПОЧЕК
24	<i>Глазунова А. М., Арутюнова М. С., Грачева С. А., Тарасов Е. В., Шамхалова М. Ш., Шестакова М. В., Мойсюк Я. Г., Пинчук А. В., Дмитриев И. В., Арзуманов С. В.</i>	ВЛИЯНИЕ СОЧЕТАННОЙ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ И ПОЧКИ У БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 1 ТИПА НА СТАБИЛИЗАЦИЮ/ПРОГРЕССИРОВАНИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ
25	<i>Климонтов В. В., Мякина Н. Е., Еременко Н. В., Романов В. В.</i>	ЦИСТАТИН С И КОЛЛАГЕН IV ТИПА В ДИАГНОСТИКЕ ПОРАЖЕНИЯ ПОЧЕК ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ 2 ТИПА
26	<i>Онучина Е. Л., Соловьёв О. В., Онучин С. Г.</i>	ВЛИЯНИЕ ПОРАЖЕНИЯ ПОЧЕК НА РАЗВИТИЕ И РЕЦИДИВИРОВАНИЕ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ У ПАЦИЕНТОВ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА.



<b>Стенд №</b>	<b>Раздел 5.3                      ВОПРОСЫ ДИАГНОСТИКИ И МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ ПОДХОДЫ                      В ЛЕЧЕНИИ ОСЛОЖНЕНИЙ САХАРНОГО ДИАБЕТА:                      АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ И СЕРДЕЧНО - СОСУДИСТЫЕ ОСЛОЖНЕНИЯ</b>	
27	<i>Антонова К. В., Романцова Т. И., Танашян М. М., Максимова М. Ю., Никонов А. А.</i>	ГЛИКЕМИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ И ТЕЧЕНИЕ ОСТРЫХ НАРУШЕНИЙ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ У БОЛЬНЫХ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА
28	<i>Бабенко А. Ю., Зыков В. А., Байрамов А. А., Крылова И. Б., Тучина Т. П.</i>	ОЦЕНКА КАРДИОПРОТЕКТИВНОГО ДЕЙСТВИЯ МИМЕТИКА ГЛЮКАГОНОПОДОБНОГО ПЕПТИДА-1 ПРИ ОСТРОЙ ИШЕМИИ МИОКАРДА В СОЧЕТАНИИ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА В ЭКСПЕРИМЕНТЕ
29	<i>Бондарь И. А., Зенкова Е. В., Шабельникова О. Ю.</i>	УРОВЕНЬ ПРОИНСУЛИНА У БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА, ВЗАИМОСВЯЗЬ С СЕРДЕЧНО -СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ
30	<i>Ботова С. Н., Починка И. Г., Бушуева А. В., Стронгин Л. Г.</i>	РЕПЕРФУЗИОННАЯ ТЕРАПИЯ И ГОСПИТАЛЬНАЯ ЛЕТАЛЬНОСТЬ ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА С ПОДЪЕМОМ СЕГМЕНТА ST У БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ
31	<i>Голикова А. А., Стрюк Р. И., Сергиенко И. В., Кожуховская О. Л., Голиков А. П.</i>	СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА КЛИНИКО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ И ЛАБОРАТОРНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ В ОСТРОМ ПЕРИОДЕ ИНФАРКТА МИОКАРДА У ЖЕНЩИН С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ И БЕЗ ДИАБЕТА В ПОЗДНЕМ ПЕРИОДЕ ПОСТМЕНОПАУЗЫ
32	<i>Есина М. В., Ефремова О. Н., Прекина В. И., Ямашкина Е. И.</i>	АНАЛИЗ ИНТЕРВАЛА QT У БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА ПО ДАННЫМ ХОЛТЕРОВСКОГО МОНИТОРИРОВАНИЯ
33	<i>Журавлёва Л. В., Сокольников Н. В.</i>	ИНТЕРЛЕЙКИН-6 И ДИАСТОЛИЧЕСКАЯ ДИСФУНКЦИЯ У БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА
34	<i>Кудинов В. И., Ничитенко М. С.</i>	АНАЛИЗ ПОРАЖЕНИЯ СОСУДОВ СЕРДЦА, СОСТОЯНИЯ УГЛЕВОДНОГО И ЛИПИДНОГО ОБМЕНА У БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА С ГИПОГЛИКЕМИЧЕСКИМИ СОСТОЯНИЯМИ
35	<i>Леонова Н. В., Чумакова Г. А., Пушкарева С. В., Цирикова А. В.</i>	ВЛИЯНИЕ САХАРОСНИЖАЮЩЕЙ ТЕРАПИИ НА РИСК РАЗВИТИЯ ИНФАРКТА МИОКАРДА И ОСТРОГО НАРУШЕНИЯ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ ПО ДАННЫМ РЕГИСТРА САХАРНОГО ДИАБЕТА АЛТАЙСКОГО КРАЯ
36	<i>Починка И. Г., Дворникова М. И., Ботова С. Н., Стронгин Л. Г.</i>	САХАРНЫЙ ДИАБЕТ КАК НЕДООЦЕНЕННЫЙ ФАКТОР РИСКА ТРОМБОЭМБОЛИИ ЛЕГОЧНОЙ АРТЕРИИ
37	<i>Ямашкина Е. И., Юдина Н. Д., Ямашкин Ю. В., Ефремова О. Н., Есина М. В.</i>	АНАЛИЗ КАЧЕСТВЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОСТРЫХ НАРУШЕНИЙ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ У БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ ПО ДАННЫМ СОСУДИСТОГО ЦЕНТРА
<b>Стенд №</b>	<b>Раздел 5.4                      ВОПРОСЫ ДИАГНОСТИКИ И МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ ПОДХОДЫ В ЛЕЧЕНИИ                      ОСЛОЖНЕНИЙ САХАРНОГО ДИАБЕТА: ДИАБЕТИЧЕСКАЯ НЕЙРОПАТИЯ</b>	
38	<i>Владимирова С. М., Елсукова О. С.</i>	РОЛЬ ЭЛЕКТРОНЕЙРОМИОГРАФИИ В РАННЕЙ ДИАГНОСТИКЕ ДИАБЕТИЧЕСКОЙ ПОЛИНЕЙРОПАТИИ
39	<i>Шлякова А. А., Стронгин Л. Г., Корнева К. Г., Кудыкин М. Н.</i>	ВЛИЯНИЕ ДИАБЕТИЧЕСКОЙ МИКРОАНГИОПАТИИ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ НА ТЕЧЕНИЕ ХРОНИЧЕСКОЙ ВЕНОЗНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ У ПАЦИЕНТОВ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА
<b>Стенд №</b>	<b>Раздел 5.5                      ВОПРОСЫ ДИАГНОСТИКИ И МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ ПОДХОДЫ В ЛЕЧЕНИИ                      ОСЛОЖНЕНИЙ САХАРНОГО ДИАБЕТА: СИНДРОМ ДИАБЕТИЧЕСКОЙ СТОПЫ</b>	
40	<i>Бабкина З. М., Колимбет Л. П.</i>	ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ МЕСНОГО ГЕМОСТАЗА ВО ВРЕМЯ ХИРУРГИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ЯЗВ СТОПЫ У БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ
41	<i>Давиденко О. П., Гирш Я. В.</i>	СИНДРОМ ДИАБЕТИЧЕСКОЙ СТОПЫ И ДИАБЕТИЧЕСКАЯ НЕФРОПАТИЯ
42	<i>Демина А. Г., Бреговский В. Б., Карпова И. А.</i>	АНАЛИЗ ПРИМЕНЕНИЯ ОРТОПЕДИЧЕСКОЙ ОБУВИ У БОЛЬНЫХ С ВЫСОКИМ РИСКОМ СИНДРОМА ДИАБЕТИЧЕСКОЙ СТОПЫ

43	<i>Ибрагимов Н. Ш., Камалов Т. Т., Шакиров Х. Ш., Кокарева Л. Н., Платонова О. Ю.</i>	ОРГАНИЗАЦИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С СИНДРОМОМ ДИАБЕТИЧЕСКОЙ СТОПЫ В УЗБЕКИСТАНЕ
44	<i>Привольнев В. В., Даниленков Н. В., Родин А. В.</i>	РЕЗУЛЬТАТЫ ЛЕЧЕНИЯ ОСТЕОМИЕЛИТА ПРИ СИНДРОМЕ ДИАБЕТИЧЕСКОЙ СТОПЫ
45	<i>Хоботова Е. С., Нелаева А. А., Хасанова Ю. В., Гиберт Ю. Б., Андреева О. В., Петров В. Г.</i>	ПРОФИЛАКТИКА АМПУТАЦИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ У ПАЦИЕНТОВ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ
<b>Стенд №</b>	<b>Раздел 5.6 ОСТРЫЕ ОСЛОЖНЕНИЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА</b>	
46	<i>Улупова Е. О., Халимов Ю. Ш.</i>	ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ ДИАБЕТИЧЕСКОГО КЕТОЗА В ДЕБЮТЕ САХАРНОГО ДИАБЕТА 1 ТИПА НА ФОНЕ ИНТОКСИКАЦИИ СМЕСЬЮ ОПИАТНЫХ НАРКОТИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ

## ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ 26 ФЕВРАЛЯ 2015 г. (четверг) 12.00 – 13.00

<b>Стенд №</b>	<b>Раздел 6. САХАРНЫЙ ДИАБЕТ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ.</b>	
1	<i>Алимова И. Л., Костяков С. Е.</i>	ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ И ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ГАСТРОЭЗОФАГЕАЛЬНОЙ РЕФЛЮКСНОЙ БОЛЕЗНИ У ПОДРОСТКОВ, БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 1 ТИПА
2	<i>Гайсина Л. Р., Валеева Ф. В.</i>	ВЛИЯНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МЕТАБОЛИЧЕСКОГО СИНДРОМА НА ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ПОЧЕК У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ С ОЖИРЕНИЕМ
3	<i>Демяненко А. Н., Алимова И. Л.</i>	ПОКАЗАТЕЛИ УГЛЕВОДНОГО ОБМЕНА У ДЕТЕЙ С КАРДИАЛЬНОЙ АВТОНОМНОЙ НЕЙРОПАТИЕЙ ПО ДАННЫМ НЕПРЕРЫВНОГО МОНИТОРИРОВАНИЯ ГЛИКЕМИИ
4	<i>Дианов О. А., Гнусаев С. Ф., Лаврова Е. А., Мурина Е. С.</i>	ОСОБЕННОСТИ ВЕГЕТАТИВНОЙ РЕГУЛЯЦИИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ У ДЕТЕЙ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 1 ТИПА
5	<i>Рахимова Г. Н., Садыкова А. С.</i>	ОЦЕНКА ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ ПОЧЕК (СОГЛАСНО РЕКОМЕНДАЦИИ K/DOQI) И ВЗАИМОСВЯЗЬ С I/D ПОЛИМОРФИЗМОМ ГЕНА ACE У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 1 ТИПА УЗБЕКСКОЙ ПОПУЛЯЦИИ
6	<i>Ташманова А. Б., Исмаилов С. И., Рахимова Г. Н.</i>	ВЗАИМОСВЯЗЬ УРОВНЯ ЗНАНИЙ И КОМПЕНСАЦИИ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 1 ТИПА
<b>Стенд №</b>	<b>Раздел 7. ПОМПОВАЯ ИНСУЛИНОТЕРАПИЯ, НЕПРЕРЫВНОЕ МОНИТОРИРОВАНИЕ ГЛИКЕМИИ</b>	
7	<i>Гончарова Л. О., Патракеева Е. М., Залевская А. Г.</i>	РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ БОЛЮСНОГО ВВЕДЕНИЯ ИНСУЛИНА У ПАЦИЕНТОВ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 1 ТИПА
8	<i>Дуничева М. Н., Патракеева Е. М., Залевская А. Г.</i>	ПРОБЛЕМЫ, СВЯЗАННЫЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИНСУЛИНОВЫХ ПОМП, У ПАЦИЕНТОВ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 1 ТИПА
<b>Стенд №</b>	<b>Раздел 8. ОЖИРЕНИЕ И МЕТАБОЛИЧЕСКИЙ СИНДРОМ. ПРОФИЛАКТИКА САХАРНОГО ДИАБЕТА И ЕГО ОСЛОЖНЕНИЙ.</b>	
9	<i>Азимова Ш. Ш., Рахимова Г. Н.</i>	НАРУШЕНИЕ УГЛЕВОДНОГО ОБМЕНА У ДЕТЕЙ С ЭКЗОГЕННО-КОНСТИТУЦИОНАЛЬНОМ ОЖИРЕНИЕМ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ДЕБЮТА ЗАБОЛЕВАНИЯ



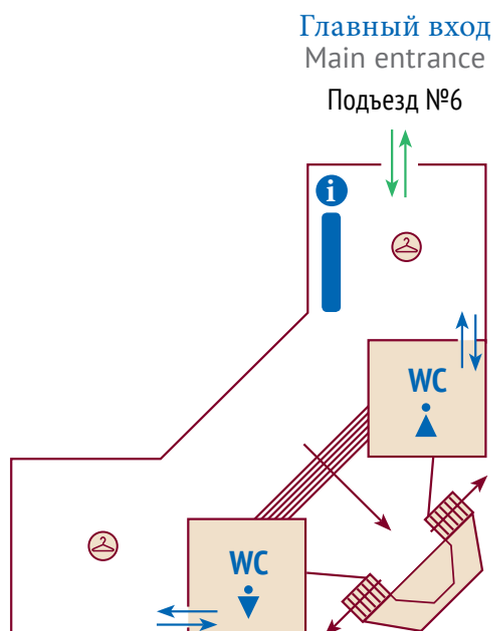
10	<i>Бурко О. В., Нечесова Т. А., Бурко И. И., Данилова Л. И., Короленко Г. Г., Дашкевич Е. И.</i>	ВЛИЯНИЕ ОЖИРЕНИЯ И САХАРНОГО ДИАБЕТА 2 ТИПА НА ЖЕСТКОСТЬ СОСУДОВ
11	<i>Гирш Я. В., Юдицкая Т. А., Алексюшина Л. А.</i>	РАЗЛИЧИЯ ПИЩЕВОГО ПОВЕДЕНИЯ У ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА С РАЗЛИЧНОЙ МАССОЙ ТЕЛА
12	<i>Глоба П. Ю., Каронова Т. Л., Андреева А. Т., Беляева О. Д., Васильева Е. Ю., Гринева Е. Н.</i>	УРОВЕНЬ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ВИТАМИНОМ D У ЖЕНЩИН С ОЖИРЕНИЕМ
13	<i>Климонтов В. В., Бгатова Н. П., Гаврилова Ю. С., Ищенко И. Ю., Мичурина С. В., Мякина Н. Е., Завьялов Е. Л., Грицевская Д. Ю.</i>	ВЛИЯНИЕ ЛИНАГЛИПТИНА НА СТРУКТУРНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В ПОЧКАХ В МОДЕЛИ ОЖИРЕНИЯ И САХАРНОГО ДИАБЕТА 2 ТИПА У МЫШЕЙ ЛИНИИ DB/DB.
14	<i>Куршаков А. А., Сайфутдинов Р. Г.</i>	ГИПЕРИНСУЛИНЕМΙΑ, ИНСУЛИНОРЕЗИСТЕНТНОСТЬ И ФУНКЦИЯ В-КЛЕТОК ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ У МУЖЧИН С ИЗБЫТОЧНОЙ МАССОЙ ТЕЛА И ОЖИРЕНИЕМ
15	<i>Небесных А. Л.</i>	МЕТАБОЛИЧЕСКИЙ СИНДРОМ В ПРИБАЙКАЛЬЕ: ЭТНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ОЖИРЕНИЯ
16	<i>Постоева А. В., Дворяшина И. В., Бахтина З. Э., Елисеева И. В.</i>	ЭФФЕКТ ПРОГРАММЫ СНИЖЕНИЯ ВЕСА НА РЕГРЕСС ГИПЕРТРОФИИ ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА У ЖЕНЩИН С ОЖИРЕНИЕМ РАЗЛИЧНОЙ ВЫРАЖЕННОСТИ
17	<i>Россова Н. А., Догарин С. А.</i>	ХАРАКТЕРИСТИКА ЛИПИДНОГО СПЕКТРА ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ 2 ТИПА У КОРЕННОГО И ПРИШЛОГО НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ
18	<i>Самойлова Ю. Г., Харламова Е. Ю., Сусляева Н. М., Олейник О. А., Завадовская В. Д.</i>	УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ВИСЦЕРАЛЬНОГО ОЖИРЕНИЯ КАК СКРИНИНГОВЫЙ МЕТОД В ДИАГНОСТИКЕ МЕТАБОЛИЧЕСКОГО СИНДРОМА
19	<i>Сметанина С. А., Суплотова Л. А.</i>	МАССА ТЕЛА ПРИ РОЖДЕНИИ КАК ПРЕДИКТОР РАЗВИТИЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА 2 ТИПА У ЖЕНЩИН РЕПРОДУКТИВНОГО ВОЗРАСТА
20	<i>Струева Н. В., Мельниченко Г. А., Полуэктов М. Г., Савельева Л. В.</i>	НОЧНАЯ ГИПОКСЕМИЯ – ПРЕДИКТОР НАРУШЕНИЯ УГЛЕВОДНОГО ОБМЕНА И МЕТАБОЛИЧЕСКОГО СИНДРОМА У БОЛЬНЫХ ОЖИРЕНИЕМ
21	<i>Суплотова Л. А., Сметанина С. А.</i>	РЕГИСТРИРУЕМАЯ И ФАКТИЧЕСКАЯ РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ ОЖИРЕНИЯ КАК ФАКТОРА РИСКА САХАРНОГО ДИАБЕТА 2 ТИПА НА УРОВНЕ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ
22	<i>Юдицкая Т. А., Гирш Я. В.</i>	СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ПИЩЕВОГО ПОВЕДЕНИЯ У ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА С РАЗЛИЧНОЙ МАССОЙ ТЕЛА, ПРОЖИВАЮЩИХ В ГОРОДЕ И ОБЛАСТИ
23	<i>Южакова А. Е., Хасанова Ю. В., Нефедова А. Б.</i>	ФАКТОРЫ-ПРЕДИКТОРЫ РАЗВИТИЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА 2 ТИПА И БИОХИМИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ПРИ НАРУШЕНИЯХ УГЛЕВОДНОГО ОБМЕНА
<b>Стенд №</b>	<b>Раздел 9. РЕПРОДУКТИВНОЕ ЗДОРОВЬЕ И САХАРНЫЙ ДИАБЕТ. САХАРНЫЙ ДИАБЕТ И БЕРЕМЕННОСТЬ. GESTАЦИОННЫЙ САХАРНЫЙ ДИАБЕТ</b>	
24	<i>Мусина Н. Н., Саприна Т. В., Будеева С. В., Прохоренко Т. С., Гончаревич О. К., Таширева Л. А., Дронова И. В., Тимохина Е. С.</i>	К ВОПРОСУ О РОЛИ ЭНТЕРОИНСУЛЯРНОЙ ГОРМОНАЛЬНОЙ ОСИ В РАЗВИТИИ GESTАЦИОННЫХ НАРУШЕНИЙ УГЛЕВОДНОГО
25	<i>Рюаткина Л. А., Исхакова И. С., Рюаткин Д. С.</i>	ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛЕПТИНЕМИИ И ДИСФУНКЦИИ ЭНДОТЕЛИЯ У ЖЕНЩИН С ПРЕДИАБЕТОМ И САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА В ПОСТМЕНОПАУЗЕ
26	<i>Чагай Н. Б.</i>	ПРЕДИКТОРЫ РЕГРЕССА ДОБРОКАЧЕСТВЕННОЙ ДИСПЛАЗИИ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ПРИ СИНДРОМЕ ПОЛИКИСТОЗНЫХ ЯИЧНИКОВ
<b>Стенд №</b>	<b>Раздел 10. ПРОГРАММЫ ОБУЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ. ПРОБЛЕМЫ ГЛИКЕМИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ У ПАЦИЕНТОВ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ</b>	

27	<i>Малахова Т. С., Старостина Е. Г., Чих И. Д., Бобров А. Е.</i>	КЛИНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 1 ТИПА, УПОТРЕБЛЯЮЩИХ АЛКОГОЛЬ В ДОПУСТИМЫХ И В ЧРЕЗМЕРНЫХ КОЛИЧЕСТВАХ
28	<i>Петров А. В., Стронгин Л. Г., Логутова Д. В.</i>	ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ У ПАЦИЕНТОВ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА ПОСЛЕ ОБУЧЕНИЯ В ШКОЛЕ ДИАБЕТА
<b>Стенд №</b>	<b>Раздел 11. СОЧЕТАННАЯ ЭНДОКРИННАЯ ПАТОЛОГИЯ И ОСОБЕННОСТИ СОМАТИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ПАЦИЕНТОВ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ</b>	
29	<i>Аметов А. С., Рождественская О. А.</i>	ПАЦИЕНТ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА И АНДРОГЕННЫМ ДЕФИЦИТОМ (РОЛЬ КОРРЕКЦИИ ДЕФИЦИТА ВИТАМИНА Д)
30	<i>Дубинина И. И., Берстнева С. В., Баранов В. В., Маркова А. С.</i>	СОСТОЯНИЕ УГЛЕВОДНОГО ОБМЕНА У БОЛЬНЫХ АКРОМЕГАЛИЕЙ
31	<i>Киселева Т. П.</i>	РАСПРОСТРАНЁННОСТЬ НАРУШЕНИЙ УГЛЕВОДНОГО ОБМЕНА У БОЛЬНЫХ АКРОМЕГАЛИЕЙ.
32	<i>Терехова А. Л., Зилов А. В.</i>	СОЧЕТАЕМОСТЬ И ХАРАКТЕР ВЗАИМОВЛИЯНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ПОЛИМОРБИДНЫХ БОЛЬНЫХ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА ПО МАТЕРИАЛАМ АУТОПСИЙ
33	<i>Терещенко И. В., Суслина А. А., Каменских Я. А., Каюшев П. Е.</i>	ПАТОЛОГИЯ ПЕЧЕНИ И ЖЕЛЕЧЕВЫВОДЯЩИХ ПУТЕЙ ПРИ СОЧЕТАНИИ САХАРНОГО ДИАБЕТА 2 ТИПА С ГИПОТИРЕОЗОМ
<b>Стенд №</b>	<b>Раздел 12. НАРУШЕНИЯ КАЛЬЦИЙ-ФОСФОРНОГО ОБМЕНА У БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ</b>	
34	<i>Котова И. В., Никитин А. А., Бритвин Т. А., Белошицкий М. Е., Гузнова М. И.</i>	ПЕРВИЧНЫЙ ГИПЕРПАРАТИРЕОЗ И КОСТНО-ДЕСТРУКТИВНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ЧЕЛЮСТЕЙ
35	<i>Фазуллина О. Н., Климонтов В. В., Шевченко А. В., Прокофьев В. Ф., Коненков В. И.</i>	КОМБИНАЦИИ ВАРИАНТОВ ГЕНОВ ЦИТОКИНОВ И МАТРИКСНЫХ МЕТАЛЛОПРОТЕИНАЗ, АССОЦИИРОВАННЫЕ СО СНИЖЕНИЕМ МИНЕРАЛЬНОЙ ПЛОТНОСТИ КОСТНОЙ ТКАНИ, У ЖЕНЩИН С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА.
36	<i>Хамнуева Л. Ю., Хантакова Е. А., Орлова Г. М., Гринчук А. В.</i>	ЧАСТОТА ГИПОКАЛЬЦИЕМИИ, ГИПЕРФОСФАТЕМИИ И ВТОРИЧНОГО ГИПЕРПАРАТИРЕОЗА У БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 1 ТИПА С ДИАБЕТИЧЕСКОЙ НЕФРОПАТИЕЙ МУЖСКОГО ПОЛА, ПОЛУЧАЮЩИХ ЗАМЕСТИТЕЛЬНУЮ ПОЧЕЧНУЮ ТЕРАПИЮ
37	<i>Ялочкина Т. О., Белая Ж. Е., Рожинская Л. Я., Дзеранова Л. К., Анциферов М. Б., Шестакова М. В., Мельниченко Г. А.</i>	РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ ПЕРЕЛОМОВ И ФАКТОРЫ РИСКА ИХ ВОЗНИКНОВЕНИЯ У ПАЦИЕНТОВ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА, НАБЛЮДАЕМЫХ В АМБУЛАТОРНОМ МЕДИЦИНСКОМ УЧРЕЖДЕНИИ Г. МОСКВЫ
<b>Стенд №</b>	<b>Раздел 13. САХАРНЫЙ ДИАБЕТ И ОНКОЛОГИЯ.</b>	
38	<i>Белошицкий М. Е., Бритвин Т. А., Полякова Г. А., Молчанова Г. С.</i>	КЛИНИКО-МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННОСТИ ФЕОХРОМОЦИТОМЫ
39	<i>Белошицкий М. Е., Бритвин Т. А., Богатырев О. П., Котова И. В.</i>	ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ИНЦИДЕНТАЛОМ НАДПОЧЕЧНИКОВ
40	<i>Великанова Л. И., Шафигуллина З. Р., Ворохобина Н. В., Лисицын А. А., Григорян К., Стрельникова Е. Г., Обьедкова Е. В.</i>	ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ СТЕРОИДНЫХ ПРОФИЛЕЙ У БОЛЬНЫХ С ИНЦИДЕНТАЛОМАМИ КОРЫ НАДПОЧЕЧНИКОВ
41	<i>Соколова А. Ю., Киселева Т. П., Вязников В. Г., Сентюрина Л. Б.</i>	ДИНАМИКА НЕКОТОРЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МЕТАБОЛИЧЕСКОГО СИНДРОМА ПРИ СУПРЕССИВНОЙ ТЕРАПИИ ЛЕВОТИРОКСИНОМ У ЖЕНЩИНЫ С ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫМ РАКОМ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ
42	<i>Шафигуллина З. Р., Великанова Л. И., Ворохобина Н. В., Лисицын А. А.</i>	СТЕРОИДНЫЕ ПРОФИЛИ МОЧИ У БОЛЬНЫХ С АДРЕНОКОРТИКАЛЬНОЙ КАРЦИНОМОЙ

# ПОЭТАЖНАЯ СХЕМА ЗДАНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

-  Информационная стойка Information desk
-  Лестница Stairs
-  Зона для кофе-брейка и ланча Coffee-break zones
-  Регистрационная стойка Registration desk
-  Гардероб Checkroom
-  Интерактивный лекторий Interactive lectures' hall
-  Зона для постерной сессии Poster session
-  Туалет Toilet
-  Пресс-зона Press zones

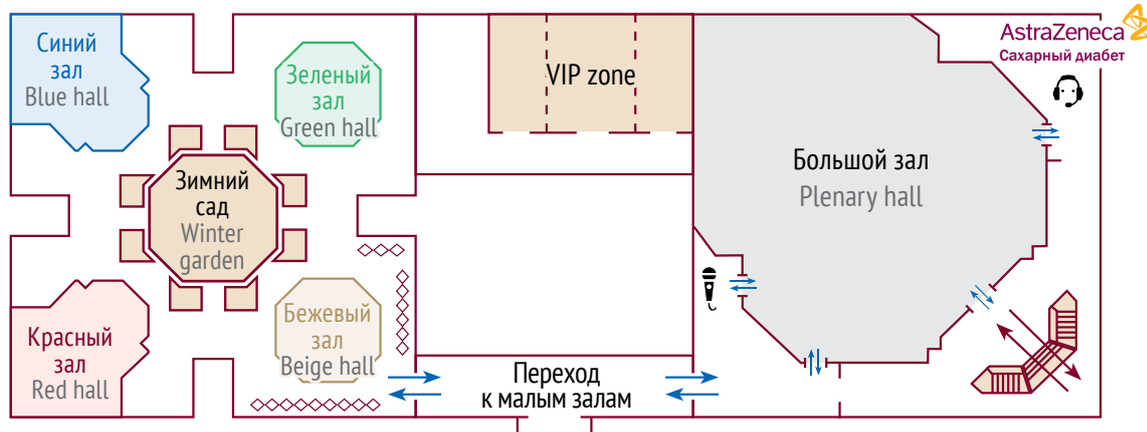
## 1 ЭТАЖ 1st FLOOR



## 2 ЭТАЖ 2nd FLOOR



## 3 ЭТАЖ 3rd FLOOR



## ОРГАНИЗАТОРЫ:



МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Общественная организация  
**РОССИЙСКАЯ АССОЦИАЦИЯ  
ЭНДОКРИНОЛОГОВ**



**ЭНЦ**  
Эндокринологический  
научный центр

## КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### Место проведения:

#### Здание Российской академии наук

г. Москва,  
Ленинский проспект,  
дом 32 А.

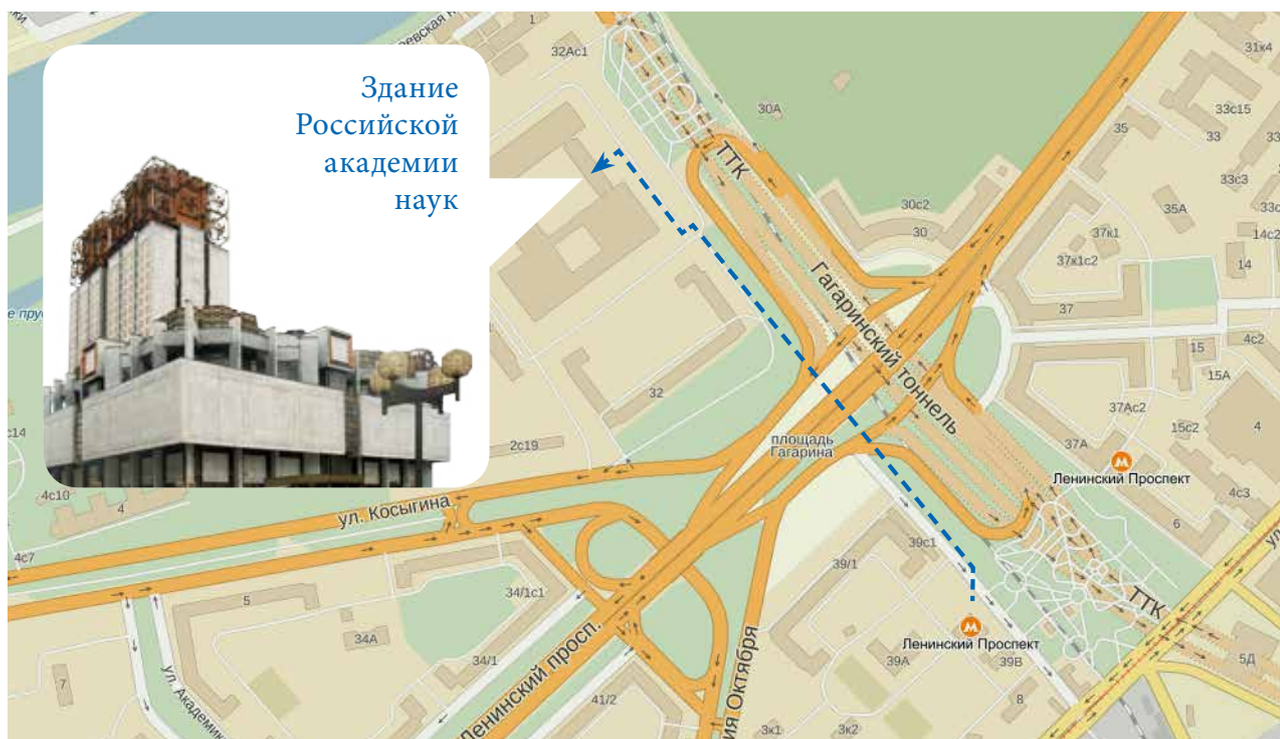
### Как добраться:

#### От станции метро «Ленинский проспект»

Выход – первый вагон из центра, далее пешком до памятника Ю.А. Гагарину к подземному переходу через Ленинский проспект, далее вдоль жилого дома к КПП здания РАН, подъезд №6.

#### От станции метро «Октябрьская - кольцевая»:

Троллейбусы № 4, 33, 33к, 62 (либо маршрутные такси) в сторону от центра до остановки «Площадь Гагарина», далее пешком вдоль жилого дома к КПП здания РАН, подъезд №6.





■ ГЕНЕРАЛЬНЫЕ СПОНСОРЫ



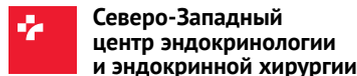
■ ВЕДУЩИЕ СПОНСОРЫ



■ ОФИЦИАЛЬНЫЕ СПОНСОРЫ



■ СПОНСОРЫ ВЫСТАВКИ



■ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ



■ ТЕХНИЧЕСКИЕ ОРГАНИЗАТОРЫ



КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ  
ОРГКОМИТЕТА КОНГРЕССА:

г. Москва, ФГБУ «Эндокринологический научный центр» Минздрава России  
117036, г. Москва, ул. Дм. Ульянова, д.11.

Тел.: +7 (499) 129-01-24

Тел./факс: +7 (499) 126-33-06

[post@endocrincentr.ru](mailto:post@endocrincentr.ru)

[org@rusendo.com](mailto:org@rusendo.com)

[www.endocrincentr.ru](http://www.endocrincentr.ru)

ОФИЦИАЛЬНЫЙ САЙТ КОНГРЕССА:

[WWW.RUSENDO.COM](http://WWW.RUSENDO.COM)