



## С 26 по 29 мая 2013 г. в Москве в здании Российской академии наук состоится VI Всероссийский диабетологический конгресс «Сахарный диабет в XXI веке – время объединения усилий»



### Уважаемые коллеги!

Москва в шестой раз станет местом проведения одного из значимых событий эндокринологического сообщества – очередного Всероссийского диабетологического конгресса «Сахарный диабет в XXI веке – время объединения усилий». Конгресс пройдет с 26 по 29 мая 2013 г. в здании Российской академии наук по адресу: г. Москва, Ленинский проспект, 32А. Возможность обмена научными достижениями и накопленным клиническим опытом в области диагностики, лечения, профилактики сахарного диабета и его тяжелых осложнений соберет в Москве более тысячи эндокринологов и врачей других специальностей из всех регионов России, стран СНГ, а также представителей меж-

дународного профессионального сообщества.

Конгресс, предоставляя площадку для широкой дискуссии, способствует привлечению молодых исследователей к междисциплинарному обсуждению актуальных проблем современной диабетологии.

Приоритетными научно-практическими направлениями конгресса станут:

1. Эпидемиология и регистр сахарного диабета.
2. Генетика и протеомика сахарного диабета и его осложнений. Перспективы развития персонализированной медицины с использованием современных клеточных технологий.
3. Современные алгоритмы диагностики и лечения осложнений сахарного диабета: диабетическая ретинопатия; диабетическая нефропатия; сахарный диабет и сердечно-сосудистые осложнения; диабетическая нейропатия; синдром диабетической стопы; острые осложнения сахарного диабета.
4. Инновационные технологии в лечении сахарного диабета.
5. Профилактика сахарного диабета и его осложнений. Сахарный диабет и ожирение.
6. Сахарный диабет и артериальная гипертензия.
7. Сахарный диабет и беременность. Гестационный сахарный диабет.
8. Сахарный диабет у детей и подростков.
9. Сахарный диабет в пожилом возрасте: диагностическая и лечебная концепции.

10. Помповая инсулинотерапия.

11. Программы обучения больных сахарным диабетом.

12. Достижения интервенционной кардиологии.

13. Особенности периоперационного ведения больных с сахарным диабетом.

14. Сахарный диабет и онкология. Научная программа будет включать наиболее актуальные вопросы современной диабетологии, к числу которых относятся:

- междисциплинарная интеграция и научно-практическая консолидация диабетологов, эндокринологов и врачей других специальностей;
  - разработка и внедрение современных высокотехнологичных методов диагностики, лечения сахарного диабета и его осложнений;
  - преемственность между первичным звеном здравоохранения регионов России и федеральными специализированными медицинскими центрами;
  - состояние и перспективы развития специализированной диабетологической службы по отчетам главных эндокринологов-диабетологов регионов России;
  - модернизация системы профессионального последипломного образования и внедрение новых технологий в процесс обучения.
- Актуальность тематики предстоящего конгресса обусловлена тем, что среди всех социально-значимых заболеваний сахарный диабет давно перестал быть узкоспециализированной проблемой



## Здравоохранение сегодня

медицины. Создание специализированной медицинской помощи в России, внедрение новейших технологий лечения и индивидуальных структурированных программ обучения пациентов с сахарным диабетом позволили достичь увеличения продолжительности жизни больных сахарным диабетом (теперь этот показатель выше, чем среди населения общей популяции), снизить показатели инвалидности и смертности от острых осложнений сахарного диабета, повысить качество жизни больных. Это требует привлечения большего внимания диабетологов и врачей смежных специальностей к профилактическому направлению ведения больных с сахарным диабетом.

Вместе с тем сохраняется актуальность внедрения новых высокотехнологичных методов диагностики для раннего выявления заболевания и его осложнений, своевременного начала лечебных мероприятий, что требует наличия эффективно функционирующей системы, позволяющей осуществлять взаимосвязь первичного звена оказания медицинской помощи с высокотехнологичными специализированными научно-исследовательскими центрами и лечебно-профилактическими учреждениями здравоохранения во всех без исключения регионах России. К другим, не менее важным, проблемам, которые будут рассмотрены в ходе работы конгресса, относятся организационно-практические вопросы подготовки врачебных кадров в вузах в свете перехода на Федеральные государственные образовательные стандарты (ФГОС) высшего профессионального образования, учебно-методические основы последипломного профессионального образования врачей и формирования системы непрерывного профессионального образования в эндокринологии и диабетологии с внедрением дистанционных форм образования и программ интернет-образования.

На конгрессе будут использованы современные информационные технологии (телеконференции, интерактивные лекции и видеотрансляции заседаний), что позволит максимально расширить аудиторию участников.

Свидетельством признания высочайшего научного и профессионального уровня программы конгресса явилась заявка на участие в его работе Американского эндокринологического общества (The Endocrine Society). Таким образом, диабетологический конгресс станет первым проводимым в России научно-организационным мероприятием при участии Американского эндокринологического общества. Делегацию иностранных коллег – ученых с мировым именем возглавит президент общества профессор У. Янг (William F. Young Jr., M.D., M.Sc.).

Ученые Американского эндокринологического общества не только примут участие в работе пленарных заседаний, но также в течение первого дня работы конгресса представят участникам и гостям форума ряд интереснейших сообщений.

Приглашаю вас посетить этот престижный медицинский форум, участие в котором, несомненно, будет способствовать дальнейшему взаимному обмену накопленными знаниями, идеями, клиническим опытом, что в конечном счете будет способствовать дальнейшему развитию отечественной и мировой диабетологии и эндокринологии. ☺

*Главный ученый секретарь  
Российской ассоциации  
эндокринологов-диабетологов,  
член-корр. РАМН М.В. Шестакова*

# NB

- ✓ Впервые по инициативе ФГБУ ЭНЦ Минздрава РФ в рамках конгресса будет проведен День борьбы с ожирением в России. Цель этого мероприятия – привлечение внимания общественности и СМИ к серьезной проблеме здоровья населения России – избыточному весу.
- ✓ В работе конгресса примут участие более 1000 специалистов разного уровня – от руководителей министерств и ведомств, академиков и профессоров, менеджеров фармацевтических предприятий до начинающих практикующих врачей, молодых ученых, интернов и студентов медицинских и фармацевтических вузов. Активными его участниками являются представители разных областей медицины: эндокринологи, диабетологи, детские эндокринологи, кардиологи, нефрологи, гастроэнтерологи, хирурги, трансплантологи и врачи других смежных специальностей из всех регионов Российской Федерации и зарубежных стран.
- ✓ Традиционно конгресс будет сопровождать выставка отечественных и зарубежных лекарственных средств, изданий медицинского назначения, а также современных информационных технологий.

### Контактная информация оргкомитета

ФГБУ «Эндокринологический научный центр» Минздрава России,  
научно-организационный отдел

Адрес: 117036, г. Москва, ул. Дм. Ульянова, 11.

Тел.: (499) 129-01-24, тел./факс: (499) 126-33-06

E-mail: post@endocrincentr.ru, www.endocrincentr.ru