**«Новые технологии в диагностике и лечении гинекологических заболеваний»**

### **XXX Юбилейный Международный конгресс с курсом эндоскопии.**

Дата проведения: **6–9 июня 2017 года.**

Место проведения: **г. Москва, ФГБУ «НЦАГиП им. В.И. Кулакова» Минздрава России (ул. Академика Опарина, 4).**

### **Организаторы:**

* Министерство здравоохранения РФ
* ФГБУ «Научный центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. академика В.И. Кулакова» Минздрава России
* Российское общество акушеров-гинекологов (РОАГ)
* Общество репродуктивной медицины и хирургии (ОРМХ)
* Российская ассоциация гинекологов-эндоскопистов (РАГЭ)
* Российская ассоциация эндометриоза (РАЭ)
* Конгресс-оператор ООО "МЕДИ Экспо"

**При участии:**

* Американской ассоциации гинекологов-лапароскопистов (AAGL)
* Европейской ассоциации по гинекологической эндоскопии (ESGE)

### Председатели конгресса

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| http://mediexpo.ru/fileadmin/user_upload/content/img/greet/adamyan100.jpg**Л.В. Адамян** академик РАН, профессор Заместитель директора ФГБУ «НЦАГиП им. академика В.И. Кулакова» Минздрава России Президент Российской ассоциации гинекологов-эндоскопистов |  | http://mediexpo.ru/fileadmin/user_upload/content/img/greet/suhih100.jpg**Г.Т. Сухих** Академик РАН, профессор Директор ФГБУ «НЦАГиП им. академика В.И. Кулакова» Минздрава России Зав. кафедрой акушерства, гинекологии, перинатологии и репродуктологии ФППО педиатров ММА им. И.М. Сеченова |

Конгресс посвящен современным аспектам использования новейших технологий в гинекологии, в том числе возможностям диагностики и коррекции гинекологической патологии (миомы матки, опухолей и опухолевидных образований придатков, эндометриоза, стрессового недержания мочи, пороков развития гениталий, бесплодия, сочетанной гинекологической и экстрагенитальной патологии), эндоскопии в сферах реконструктивной хирургии, репродуктологии, акушерства, фетальной хирургии, тазовой хирургии и онкогинекологии, альтернативным высокотехнологичным методикам диагностики и лечения женских болезней.

Международный конгресс проводится совместно с ведущими учеными, признанными авторитетами современной гинекологии России, СНГ, ближнего и дальнего зарубежья, в том числе при участии ведущих гинекологов-эндоскопистов мира: **J. Hamou (France),   D. V. Valsky (Israel),   A. Wattiez (France),   S. Gordts (Belgium),   Y. Deprest (Belgium),   O. Donnez (Belgium),   G. Keckstein (Austria),   Ph. Koninckx (Belgium),   M. Kopjar (Croatia),   D.Querleu (France),   M. Malzoni (Italy),   Sh. Puntambekar (India),   A. Setubal (Portugal),   M. Telang (India),   R. Tozzi (Great Britain),   A. Ussia (Italy),   V. Cela (Italy)** и др.. Они выступят с докладами и лекциями по всем актуальным вопросам современной гинекологии и смежных разделов медицины, представят новейшие диагностические и лечебные технологии.

Специальное внимание будет уделено тактике и альтернативным технологиям лечения миомы матки (в том числе, с использованием улипристала ацетата), диагностике и лечению распространенных и осложненных форм инфильтративного эндометриоза с вовлечением тазовых органов, современным подходам к онкогинекологическим заболеваниям у больных репродуктивного возраста.

На конгрессе пройдут интерактивные видеотрансляции, будут продемонстрированы инновационные методики реконструктивно-пластических операций на органах репродуктивной системы с использованием новых технологий в лапароскопии и гистероскопии, различных полимерных материалов и протезов.

**Регистрация открыта на официальной странице Конгресса** [**http://www.mediexpo.ru/calendar/forums/nt-2017/index/**](http://www.mediexpo.ru/calendar/forums/nt-2017/index/)

**Контакты:**

**Оргкомитет Конгресса (по вопросам научной программы)**  
Тел.: +7 (495) 438-94-00  
Факс: +7 (495) 438-77-83  
E-mail: [endogyn@mail.ru](mailto:endogyn@mail.ru)

**Регистрация делегатов Участие в выставке**  
Мария Сизова Виолетта Терен  
[reg@mediexpo.ru](mailto:reg@mediexpo.ru) [teren@mediexpo.ru](mailto:teren@mediexpo.ru)  
+7 (495) 721-88-66 (доб. 111) +7 (495) 721-88-66 (доб. 106)  
моб.: +7 (929) 646-5166 моб.: +7 (926) 611-23-75