

ИТОГИ

IV Всероссийской междисциплинарной научно-практической конференции «Урогенитальные инфекции и репродуктивное здоровье: клинико-лабораторная диагностика и терапия»

17–18 марта в Москве и 23–24 марта 2011 г. в Санкт-Петербурге состоялась IV Всероссийская междисциплинарная научно-практическая конференция с международным участием «Урогенитальные инфекции и репродуктивное здоровье: клинико-лабораторная диагностика и терапия», которая впервые проводилась в таком формате.

Главными организаторами конференции были кафедра дерматовенерологии, микологии и косметологии ГОУ ДПО РМАПО, СПбМАПО, Российская ассоциация по генитальным инфекциям и неоплазии (РАГИН) и ИД «Терра Медика».



Открыли конференцию проф. **Елена Валерьевна Липова**, заведующая кафедрой дерматовенерологии, микологии и косметологии РМАПО (Москва) и канд. мед. наук **Игорь Владимирович Волчек**, генеральный директор ООО «ДискавериМед», главный редактор Издательского дома «Терра Медика» (Санкт-Петербург).

Конференция убедительно показала преемственность и успешное сотрудничество специалистов московской и петербургской школ по дерматовенерологии, микологии, урологии, гинекологии, андрологии и инфекционным болезням. Во всех докладах конференции подчеркивалось, что только в тесном взаимодействии клинических дисциплин и диагностических методов может осуществляться адекватное лечение пациентов и весь комплекс научных исследований. В этом состояла научно-практическая ценность прошедшей конференции, ее междисциплинарное значение.

В Москве 17–18 марта 2011 г. было представлено 83 доклада. Проф. **Е. В. Липова** выступила с докладом «Урогенитальные инфекции как одна из причин демографического кризиса в Российской Федерации».

Проф. **В. Е. Радзинский**, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии с курсом перинатологии РУДН (Москва) представил доклад «Коррекция биоценоза при беременности».

Доклад «Репродуктивное здоровье и инфекции, передаваемые половым путем» представил проф. кафедры дерматовенерологии, микологии и косметологии РМАПО **В. И. Киселев**.