



НАУЧНАЯ ЖИЗНЬ

Информация о Международном научном конгрессе «Оперативная гинекология — новые технологии», посвященном 150-летию профессора Д.О. Отта



Фото 1. Научный комитет конгресса «Оперативная гинекология — новые технологии»



Фото 2. Почетный член Общества акушеров-гинекологов Санкт-Петербурга и Северо-Западного региона России профессор Маргарита Александровна Репина



Фото 3. Почетный член Общества акушеров-гинекологов Санкт-Петербурга и Северо-Западного региона России профессор Геннадий Александрович Савицкий

22–24 ноября 2005 года в Санкт-Петербурге в НИИ акушерства и гинекологии им. Д.О. Отта РАМН проходил Международный научный конгресс «Оперативная гинекология — новые технологии» посвященный 150-летию профессора Д.О. Отта.

Конгресс проходил в чрезвычайно праздничной обстановке, перед торжественным открытием звучала классическая музыка и оперные арии в исполнении солистов Санкт-Петербургского Мариинского театра. Форум был открыт торжественным заседанием ученого совета НИИ акушерства и гинекологии им. Д.О. Отта РАМН. Во время торжественного заседания были вручены дипломы почетных докторов института академику РАМН профессору Кулакову В.И. и академику РАМН, профессору Савельевой Г.М., а также дипломы почетных членов Общества акушеров-гинекологов Санкт-Петербурга и Северо-Западного региона России профессору Репиной М.А. и профессору Савицкому Г.А. Приглашенным российским и иностранным экспертам — академику РАМН профессору Адамян Л.В., профессору Стефано Бетокки, профессору Георгу Кекштайну, профессору Александру Клетцелю, профессору Марио Мальцони, доктору Ревазу Бочоришвили, доктору Бернду Холтхаусу, доктору Александру Цывьяну, профессору Александру Попову и другим — были вручены памятные сувениры и ценные подарки (фото 1–3).

Важным является то, что столь представительный медицинский форум проходил в великолепном дворце — Институте акушерства и гинекологии им. Д.О. Отта, здание которого было воздвигнуто усилиями Д.О. Отта в 1904 году. Два столетия назад институт стал первым в мире научным учреждением акушерско-гинекологического профиля, в нем была создана авторитетная акушерско-гинекологическая школа, школа Дмитрия Оскаровича Отта.

В первый день работы конгресса с пленарными докладами выступили:

- директор НИИ акушерства и гинекологии им. Д.О. Отта РАМН, президент Общества акушеров-гинекологов Санкт-Петербурга и Северо-Западного региона России, главный акушер-гинеколог Северо-Западного федерального округа РФ, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии Санкт-Петербургского государственного университета им. акад. И.П. Павлова, академик РАМН, з. д. н. профессор Айламазян Э.К. — «Д.О. Отт — основоположник лапароскопии», был продемонстрирован фильм к 150-летию Д.О. Отта (фото 4);

- директор Научного центра акушерства, гинекологии и перинатологии РАМН, главный



Фото 4. Президент конгресса академик РАМН Эдуард Карпович Айламазян



Фото 5. Вице-президент конгресса академик РАМН Владимир Иванович Кулаков



Фото 6. Академик РАМН Галина Михайловна Савельева



Фото 7. Академик РАМН Лейла Владимировна Адамян

акушер-гинеколог МЗ и СР РФ, президент Российской ассоциации акушеров-гинекологов, президент Российской ассоциации гинекологов-эндоскопистов, заведующий кафедрой акушерства, гинекологии и перинатологии ФППО Московской медицинской академии им. И.М. Сеченова, академик РАМН, з. д. н. профессор Кулаков В.И. — «Хирургическая коррекция врожденных пороков плода и новорожденного» (фото 5);

- заведующая кафедрой акушерства и гинекологии педиатрического факультета РГМУ, руководитель Московского центра планирования семьи и репродукции, академик РАМН, профессор Савельева Г.М. — «Современная лапароскопическая хирургия. Дискуссионные вопросы» (фото 6);

- руководитель отделения оперативной гинекологии Научного центра акушерства, гинекологии и перинатологии РАМН, заведующая кафедрой репродуктивной медицины и хирургии ФПДО МГМСУ, президент Российской ассоциации эн-

дометриоза, вице-президент Российской ассоциации гинекологов-эндоскопистов, академик РАМН, профессор Адамян Л.В. — «Современные технологии в диагностике и лечении гинекологических заболеваний» (фото 7).

После пленарного заседания члены ученого совета Института и почетные гости посетили Новодевичье кладбище и возложили ветвь памяти на могилу Д.О. Отта (фото 8).

В ходе первого секционного заседания на тему: «Современная лапароскопическая хирургия маточных труб. Применение новых технологий в лечении бесплодия» участникам конгресса демонстрировались из операционной лапароскопические операции при трубно-перитонеальном бесплодии, фертилоскопия. Операции выполнялись руководителем тренинг-центра кафедры репродуктивной медицины Университета Clermont-Ferrand, доктором Ревазом Бочоришвили (Франция) совместно с сотрудниками отделения оперативной гинекологии НИИ акушерства и гинекологии им. Д.О. Отта РАМН (фото 9).



Фото 8. Делегаты конгресса у могилы Д.О. Отта



Фото 9. Профессор Реваз Бочоришвили (Clermont-Ferrand, France), справа



Фото 10. Профессор Георг Кекштайн
(Villach, Austria)



Фото 11. Профессор Марио Мальцони (Avellino, Italy), справа, и профессор Олег Владимирович Азиев (Москва), слева



Фото 12. Профессор Стефано Бетокки (Bari, Italy)

В первый день работы конгресса также прошли секционные заседания: «Современные аспекты диагностики и лечения эндометриоза» и «Лапароскопические технологии в диагностике и лечении опухолевидных образований и опухолей яичников». Во время секционных заседаний демонстрировались лапароскопические операции при наружном генитальном эндометриозе и гистероскопия при аденомиозе. Операции выполнял профессор кафедры акушерства и гинекологии Университета Villach Георг Кекштайн (Австрия).

Также 22 ноября состоялся сателлитный симпозиум «Европейские подходы к диагностике и антибактериальной терапии репродуктивно значимых инфекций» под председательством директора Центра ВОЗ по инфекциям,

передаваемым половым путем Университета Upsala, профессора Мариуса Домейка (Швеция).

Следует подчеркнуть, что в рамках работы конгресса состоялась презентация монографии Д.О. Отта «Оперативная гинекология», переизданной в 2005 году усилиями Российского общества

акушеров-гинекологов и Общества акушеров-гинекологов Санкт-Петербурга и Северо-Западного региона.

На второй день конгресса были продолжены секционные заседания: «Новые технологии в лечении доброкачественных опухолей матки», «Возможности новых хирургических технологий в диагностике и лечении злокачественных заболеваний матки и шейки матки», «Новые технологии в диагностике и лечении внутриматочной патологии». Во время секционных заседаний демонстрировались современные эндоскопические операции — тотальная лапароскопическая гистерэктомия (профессор О.В. Азиев, Москва), расширенная лапароскопическая гистерэктомия (профессор Марио Мальцони, Casa di Cura Privata Malzoni Avellino, Италия) (фото 11), офисная гистерорезектороскопия при гиперплазии эндометрия и офисная гистерорезектороскопия при субмукозной миоме матки (профессор Стефано Бетокки, Obstetrics and Gynecology University of Bari, Италия) (фото 12), абляция эндометрия и биполярная абляция эндометрия (профессор Л.М. Каппушева, Москва).

В последний день, 24 ноября, прошли секционные заседания на тему: «Современные технологии диагностики и лечения пролапса гениталий и стрессового недержания мочи» и «Диагностика и лечение осложнений эндоскопических операций в гинекологии». Были продемонстрированы операции — лапароскопическая гистерэктомия в сочетании с MESH-сакровагинопексией и операцией Berch (Реваз Бочоришвили, Франция), вагинальная гистерэктомия по методу Мейо с коррекцией цистоцеле проленовой сеткой GyneMesh Soft® (профессор А.А. Попов, Москва) (фото 13), опе-

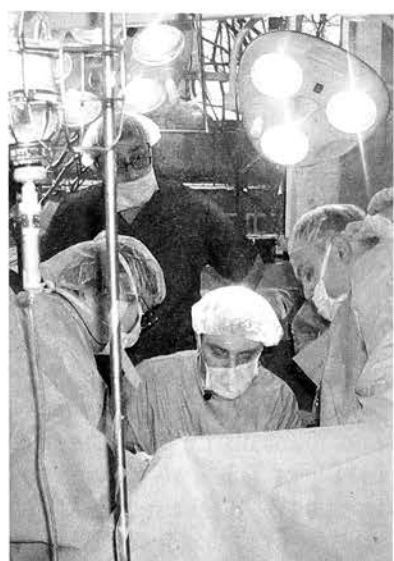


Фото 13. Профессор Александр Анатольевич Попов (Москва)



Фото 14. Д. м. н. Виталий Федорович Беженар (Санкт-Петербург)

ции TVT-O® (д.м.н. В.Ф. Беженар, Санкт-Петербург) (фото 14). Все дни работы конгресса отличались яркими докладами, живыми обсуждениями и плодотворными дискуссиями, глубоким обменом мнениями. Конгресс объединил всех гинекологов Северо-Западного региона России. В нем приняли участие наиболее крупные отечественные и европейские специалисты в области оперативной гинекологии, урологии, онкологии и хирургии. Форум такого уровня состоялся в Санкт-Петербурге лишь в 1910 году в стенах этого же великолепного дворца, и руководил его работой сам Д.О. Отт.

Впервые в Санкт-Петербурге ведущими европейскими специалистами в области тазовой хирургии совместно с сотрудниками отделения оперативной гинекологии НИИ акушерства и ги-

некологии им. Д.О. Отта РАМН были выполнены новые реконструктивно-пластика операции с применением современных синтетических материалов при пролапсе гениталий и недержании мочи — операция TVM-total® (профессор А.А. Попов, Москва, д.м.н. В.Ф. Беженар), коррекция цистоцеле с помощью двойной транссобутаторной петли Seratom® и коррекция ректоэнтероцеле с помощью Sacropexy infracoccygeale с IVS® posterior (профессор Александр Клетсел, Clinic for Gynecology and Obstetrics, Osnabrück, Германия).

Пройдут годы, будут применяться еще более современные материалы, технологии, подходы к диагностике и лечению гинекологических заболеваний, но те основы оперативной гинекологии, которые заложил Д.О. Отт, останутся вечным фундаментом гинекологической науки и практики.

В ходе работы конгресса от его участников и делегатов прозвучали многочисленные пожелания к оргкомитету о необходимости регулярного проведения форумов такого уровня в Санкт-Петербурге.

Всю подробную информацию о конгрессе вы можете найти в специальном выпуске «Журнала акушерства и женских болезней» и на сайте www.ott.ru.

*Секретарь Общества акушеров-гинекологов
Санкт-Петербурга и Северо-Западного региона
к. м. н. Симчера И.А.*