



25 февраля **2013** г., Москва

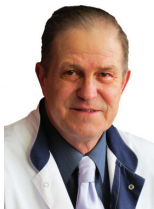
ИНСТИТУТ ХИРУРГИИ ИМ. А.В.ВИШНЕВСКОГО МЗ РФ
РОССИЙСКАЯ ШКОЛА ЭНДОСКОПИИ И ЭНДОХИРУРГИИ
РОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ЭНДОСКОПИЧЕСКИХ ХИРУРГОВ (РОЭХ)
РОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ХИРУРГОВ (РОХ)
ПРОБЛЕМНАЯ КОМИССИЯ «ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ»
ПРИ НАУЧНОМ СОВЕТЕ ПО ХИРУРГИИ РАМН И МЗ РФ

**Сателлитный симпозиум с международным участием
и прямой трансляцией из операционной**

ТРЕХМЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЭНДОХИРУРГИИ

При поддержке компании Karl Storz

STORZ
KARL STORZ—ENDOSKOPE



В.А. КУБЫШКИН, академик РАМН, директор Института хирургии им. А.В. Вишневского, Вице-президент Российского Общества Хирургов

Уважаемые коллеги!

За последние годы трехмерные технологии постепенно, но уверенно входят в нашу жизнь. Медицина, как одно из наиболее прогрессивных направлений деятельности человека, также не отстает в новых мультимедийных разработках.

Мы все знаем, что развитие эндоскопической хирургии тесно связано с технологическим прогрессом. Ее эволюция прослеживается не только в инструментальном развитии, но и в появлении современных решений визуализации и навигации.

Приглашаем Вас познакомиться с самыми новейшими достижениями трехмерных технологий в лапароскопической хирургии.



Ю.Г. СТАРКОВ, д.м.н., профессор, руководитель хирургического эндоскопического отделения Института хирургии им. А.В.Вишневского

Появление новых хирургических технологий всегда вызывает интерес у специалистов. Для понимания того, как эти технологии работают и как их правильно применять на практике, мы проводим регулярные конференции и мастер-классы РОССИЙСКОЙ ШКОЛЫ ЭНДОСКОПИИ и ЭНДОХИРУРГИИ. Как всегда мы пригласили для участия в работе ШКОЛЫ ведущих европейских и отечественных экспертов.

Желаю Вам приятной и плодотворной работы.



ПРЕДСЕДАТЕЛИ

**Проф. С.И. Емельянов, проф. А.В. Федоров,
проф. Ю.Г. Старков, проф. И.Е. Хатьков,
проф. Г.М. Рутенбург, д.м.н. К.В. Шишин**

ПРИГЛАШЕННЫЕ ЭКСПЕРТЫ

Профессор Martin Walz, Эссен (Германия)

**Профессор Timothy Rockall, Гилфорд
(Великобритания).**

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Председатель оргкомитета:

Ю.Г. Старков, д.м.н., профессор
e-mail: ygstarkov@gmail.com

Научная программа:

К.В. Шишин, д.м.н.,

тел.: +7 (499) 236-82-22
e-mail: kvshishin@gmail.com

Е.Н. Солодина, к.м.н.,

тел.: +7 (499) 236-82-22
e-mail: solodinina@gmail.com

И.Ю. Недолужко, к.м.н.,

тел.: +7 (499) 236-82-22
e-mail: ivannedoluzhko@gmail.com

**С.В. Джантуханова, к.м.н., М.И.Выборный, к.м.н.,
Н.А.Курушкина, К.В.Слепенкова, Л.В.Ветюгова,
Е.А.Шитиков, Е.М.Коптелова**

Операционный блок:

Д.А.Ионкин, к.м.н., заведующий отделением
Е.О. Васильева, старшая медицинская сестра

Анестезиологическое обеспечение:

В.В. Субботин, д.м.н., заведующий отделением

Операционные сёстры:

О.В.Казакова, М.Э.Будяну

Научно-организационный отдел:

Г.А. Кривцов, к.м.н.,
тел.: +7 (499) 236-65-65
e-mail: krivtsov@ixv.ru



Загрузите программу конференции на Ваше мобильное устройство



ЕМЕЛЬЯНОВ Сергей Иванович,

д.м.н., профессор, Президент Российского общества эндоскопических хирургов, заслуженный врач РФ, заведующий кафедрой эндоскопической хирургии ФПДО МГМСУ, главный врач больницы Центросоюза РФ (Москва)



ФЕДОРОВ Андрей Владимирович,

д.м.н., профессор, генеральный секретарь Российского общества хирургов (Москва)



СТАРКОВ Юрий Геннадьевич,

д.м.н., профессор, руководитель хирургического эндоскопического отделения Института хирургии им. А.В.Вишневского Минздрава России, член правления Российского общества эндоскопических хирургов, председатель проблемной комиссии "Эндоскопическая хирургия" при научном совете по хирургии РАМН и МЗСР РФ (Москва)



MARTIN WALZ (Мартин Вальц),

Директор Клиники хирургии и Центра малоинвазивной хирургии, г. Эссен, Германия



TIMOTHY ROCKALL (Тимоти Рокол),

профессор колоректальной хирургии Суррейского Университета, г. Гилфорд, графство Суррей, Великобритания



ХАТЬКОВ Игорь Евгеньевич,

д.м.н., профессор, директор ЦНИИ гастроэнтерологии, заведующий кафедрой факультетской хирургии №2 МГМСУ, член правления Российского общества эндоскопических хирургов (Москва)



LIAN TIAN,

специалист по системам визуализации
KARL STORZ, г. Тутлинген, Германия



РУТЕНБУРГ Григорий Михайлович,

д.м.н., профессор, руководитель Городского центра
эндовидеохирургии Елизаветинской больницы,
профессор кафедры факультетской хирургии
СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова



ШИШИН Кирилл Вячеславович,

д.м.н., главный научный сотрудник хирургического
эндоскопического отделения Института хирургии
им. А.В.Вишневского Минздрава России (Москва)



НЕДОЛУЖКО Иван Юрьевич,

к.м.н., научный сотрудник хирургического
эндоскопического отделения Института хирургии
им. А.В.Вишневского Минздрава России (Москва)



ВЫБОРНЫЙ Михаил Игоревич,

к.м.н., научный сотрудник хирургического
эндоскопического отделения Института хирургии
им. А.В.Вишневского Минздрава России (Москва)



ПАНЧЕНКОВ Дмитрий Николаевич,

д.м.н., профессор, заведующий кафедрой хирургии
ФПДО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава
России



09.30 - 10.00	Регистрация		
10.00 - 10.15	Открытие симпозиума. В.А. Кубышкин , академик РАМН, директор Института Хирургии им. А.В.Вишневского		
10.15 - 11.00	Лекция	Опыт 3D в лапароскопической хирургии	Timothy Rockall
11.00 - 12.15	Трансляция из операционной	Операция	Ю.Г. Старков, К.В. Шишин, М.И. Выборный
12.15 - 13.00	Видеосессия	3D-лапароскопия в колоректальной хирургии	Martin Walz
13.00 - 14.00	Кофе-брейк		
14.00 - 15.00	Лекция	Innovations in Surgery — KARL STORZ 3D System (Инновации в хирургии — 3D система KARL STORZ)	Liang Tian
15.00 - 15.15	Доклад	Влияние трехмерной визуализации в эндохирургии на функцию зрительного анализатора	Д.Н. Панченков
15.15 - 16.00	Дискуссия экспертов "Трехмерные технологии в эндохирургии" Martin Walz, Timothy Rockall, С.И. Емельянов, Ю.Г. Старков, И.Е. Хатьков, Г.М. Рутенбург		





ИНСТИТУТ ХИРУРГИИ ИМ. А.В. ВИШНЕВСКОГО — лидер отечественной хирургии, крупнейшее лечебное и научно-исследовательское учреждение России. Институт хирургии им. А.В. Вишневского оснащен самым современным диагностическим и лечебным оборудованием, что позволяет оказывать медицинскую помощь на высочайшем уровне, даже в самых сложных клинических ситуациях. В Институте работают известные в нашей стране и за рубежом специалисты высочайшей квалификационной категории, используются самые передовые по мировым стандартам методы и технологии медикаментозного лечения, традиционных и миниинвазивных оперативных вмешательств. Институт — признанный лидер во многих областях медицины, в том числе и эндоскопии и эндоскопической хирургии. В течение многих лет высокий научный потенциал и постоянный практический опыт позволяют хирургическому эндоскопическому отделению не только занимать лидирующие позиции в диагностике и лечении большого числа заболеваний, но и в научно-образовательной деятельности. При участии сотрудников отделения в Институте хирургии им. А.В. Вишневского и за его пределами регулярно проводятся научно-практические конференции, съезды и практические семинары с on-line трансляцией из операционных, во время которых демонстрируются возможности нового оборудования и клиническое применение самых современных технологий.

ОРГАНИЗАТОРЫ И СПОНСОРЫ:

- Институт хирургии имени А.В. Вишневского
- РОССИЙСКАЯ ШКОЛА ЭНДОСКОПИИ И ЭНДОХИРУРГИИ
- Российское общество эндоскопических хирургов (РОЭХ)
- Российское общество хирургов (РОХ)
- Проблемная комиссия "Эндоскопическая хирургия" при научном совете по хирургии РАМН и МЗСР РФ
- Компания Karl Storz



ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Место проведения

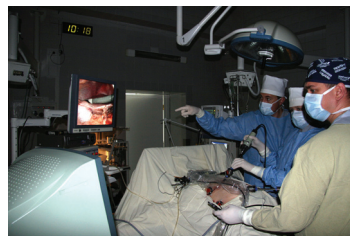
Институт хирургии им. А.В. Вишневского
115093, Москва, ул. Большая Серпуховская, 27

Дата и время проведения

25 февраля 2013 г.
Начало — 10.00, окончание — 16.00

Регистрация

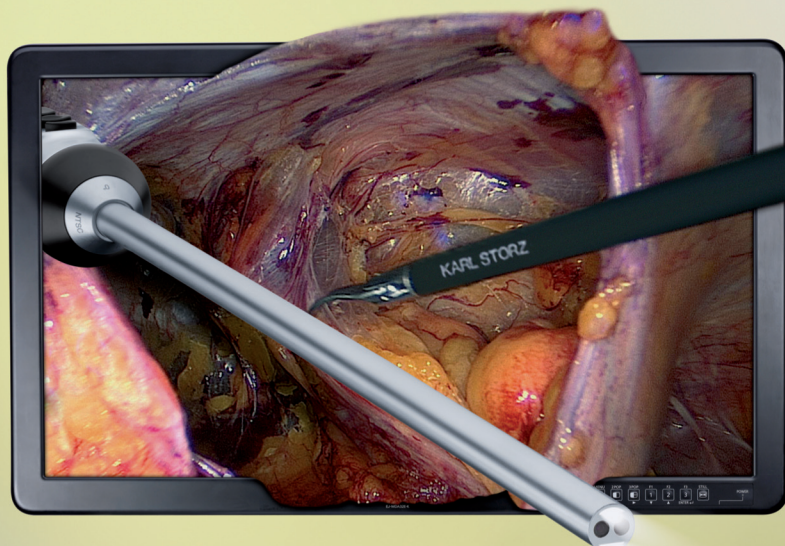
Вход свободный





Откройте свое 3D видение

3D системы KARL STORZ



STORZ
KARL STORZ — ENDOSKOPE

THE DIAMOND STANDARD

DOK45/10/11/A-RU

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО KARL STORZ GmbH & Co. KG
Россия, 115114, Москва, Дербеневская наб. д. 7, стр. 4. Тел.: +7 495 983 02 40. Факс: +7 495 983 02 41. E-mail: info@karlstorz.ru,
ООО KARL STORZ – Endoscopy WOSTOK. E-mail: kste-wostok@karlstorz.ru, www.karlstorz.ru
KARL STORZ GmbH & Co. KG, Mittelstrasse 8, D-78532 Tuttlingen/Germany, Phone: +49 (0)7461 708-0, Fax: +49 (0)7461 708-105, E-Mail: info@karlstorz.de
www.karlstorz.com