

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное учреждение  
**Лечебно-реабилитационный центр**  
125367, г. Москва, Ивановское шоссе, дом 3  
Тел. 193-40-80, факс 490-14-82  
E-mail: ckbb@col.ru  
ОКПО 96474820, ОКВЭД 85.12, 52.47.2, 85.13, 73.10  
ИНН/КПП 7733574898/773301001

Министру здравоохранения  
Волгоградской области

В.В. Щкарину

11.03.13 № 01/159  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Уважаемый Владимир Вячеславович!

ФГБУ «Лечебно-реабилитационный центр» Министерства здравоохранения Российской Федерации совместно с Российским обществом хирургов приглашают врачей Волгоградской области на конференцию «Современная хирургия: скорость, качество, эффективность» с участием представителей Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Место проведения: в Москве, 05 апреля 2013 г. (пятница), в конгресс-центре отеля «Рэдиссон Славянская», Москва, пл. Европы 2.

Конференция посвящена современным подходам к повышению эффективности широкого спектра операций на органах брюшной полости, в том числе обширных онкологических операций, а также тотального эндопротезирования суставов. Будут освещены вопросы предоперационной подготовки, комплексного обезболивания, современного анестезиологического пособия, ранней активизации в данных группах пациентов.

Конференция будет интересна специалистам в области абдоминальной хирургии, онко-хирургии, ортопедии (эндопротезирование крупных суставов: хирургам, анестезиологам-реаниматологам, травматологам-ортопедам, специалистам в области восстановительной медицины).

Председатели конференции:

Лядов Константин Викторович - член-корр. РАМН, д.м.н., профессор, директор ФГБУ «ЛРЦ» Минздрава России;

Иванова Галина Евгеньевна - профессор, д.м.н. Главный специалист Министерства здравоохранения Российской Федерации по медицинской реабилитации;

Федоров Андрей Владимирович - профессор, д.м.н., Генеральный секретарь Российского общества хирургов;

Henrik Kehlet – профессор, почетный член Американского колледжа хирургов, Немецкого общества хирургов, Немецкого общества анестезиологов, Королевского колледжа анестезиологов, руководитель отдела хирургической патофизиологии Датского королевского госпиталя в Копенгагене.

На конференции будут освещены вопросы:

- оптимальная предоперационная подготовка;
- выбор метода операции;
- современный взгляд на анестезиологическое пособие, послеоперационную анальгезию;

- эффективная послеоперационная реабилитация, включая вопросы энтерального и парентерального питания, оптимизации двигательной активности, нормализации психологического статуса пациентов.

Планируются выступления крупнейших европейских специалистов по данной проблеме из Дании, Германии, Швейцарии:

- Профессор **Хэнрик Келет (Henrik Kehlet)**, Копенгаген, Дания. Почетный член Американского колледжа хирургов, Немецкого общества хирургов, Немецкого общества анестезиологов, Королевского колледжа анестезиологов и т.д. Основоположник и идеолог концепции ускоренного восстановления оперированных пациентов Fast-Track. Руководитель отдела хирургической патофизиологии Датского королевского госпиталя в Копенгагене. Крупнейший ученый (>800 публикаций) в области патофизиологии критических состояний и периоперационного периода.
  - Профессор **Вольфганг Швенк (Wolfgang Schwenk)**, Гамбург, Германия. Директор хирургической клиники Asklepios Altona. Руководитель рандомизированного исследования по сравнению результатов открытых и лапароскопических резекций кишечника. Автор и соавтор руководств и многочисленных публикаций, посвященных вопросам периоперационной медицины и Fast-Track технологий.
  - Профессор **Николас Демартинес (Nicolas Demartines)**, Лозанна, Швейцария. Директор Университетской хирургической клиники Лозанны. Президент Швейцарского общества колопроктологов. Член Международного общества хирургов, Европейской хирургической ассоциации, хирургических обществ Швейцарии, Франции. Член Общества по изучению ускоренного восстановления оперированных больных (ERAS Society).
  - Приват доцент, доктор медицины, **Фридрих Тилеманн**, директор клиники ургентной травматологии и ортопедии Unfallklinik Villingen-Schwenningen.
  - Доктор **Фредерик Пикар (Frédéric Picard)**, Великобритания. Консультант Национального госпиталя в Глазго (Шотландия). Лауреат премии Мюллера в 2009 году. (Бостон, США). Фундаментальные исследования д-ра Пикара и его коллег из университета в Гренобле в девяностые годы были основой для создания системы компьютерной навигации для эндопротезирования коленного сустава без введения данных КТ. Доктор Пикар признан как ведущий разработчик радикальных инноваций в области медицинских технологий. Он также положил начало одной из первых книг по компьютерной помощи ортопедической хирургии - "Компьютерные системы для эндопротезирования тазобедренного и коленного суставов" - публикация Oxford University Press.
  - Профессор **Игорь Евгеньевич Хорошилов**, Санкт-Петербург, Россия. Заведующий кафедрой нутрициологии и клинического питания Санкт-Петербургской государственной медицинской академии им. И.И. Мечникова. Один из ведущих российских специалистов в области искусственного питания. Автор и соавтор нескольких учебников и монографий, посвященных вопросам парентерального и энтерального питания в интенсивной терапии и хирургии.
- 
- **Всеволод Юрьевич Горохов**, старший научный сотрудник клиники спортивной и балетной травмы ЦИТО им. Приорова.
  - **Виктор Александрович Шильников**, д.м.н., заведующий отделением травматологии и ортопедии № 11 РНИИТО им. Р.Р. Вредена. Один из ведущих

российских специалистов по реконструктивно-пластическим операциям в области суставных концов костей с применением костного цемента (субхондральное эндопротезирование суставов). Сферу профессиональных интересов и практических навыков составляют все вопросы травматологии и ортопедии с преимущественным акцентом на артрологию, костную онкологию и эндопротезирование.

- Валерий Николаевич Егнев – д.м.н., профессор, Руководитель Клиники хирургии и онкологии, главный хирург ФГБУ «ЛРЦ» Минздрав России, президент общества бариатрической медицины, вице-президент общества герниологов, член правления Российского общества хирургов и эндохирургов, лауреат премии им. Ленинского Комсомола, главный редактор журнала «Герниология».
- Александр Львович Соколов – д.м.н., руководитель флебологического центра ФГБУ «ЛРЦ» Минздрава России. Автор более 90 научных работ по различным направлениям хирургии, пионер внедрения внутрисосудистых методов лечения варикозной болезни. Автор монографии «Эндовенозная лазерная коагуляция», являющейся в настоящее время настольной книгой всех флебологов России.
- Сергей Васильевич Царенко – д.м.н., главный реаниматолог ФГБУ «ЛРЦ» Минздрава России, профессор кафедры неотложной медицины Российской Медицинской Академии Постдипломного образования, руководитель курса анестезиологии-реаниматологии Факультета Фундаментальной Медицины МГУ им.М.В.Ломоносова. Автор 140 научных трудов, 2 монографий, член редколлегии 3 центральных медицинских журналов. Один из соавторов Российского протокола интенсивной терапии тяжелой черепно-мозговой травмы.

Участие в конференции бесплатное. Предварительная регистрация на конференцию осуществляется на сайте [www.reha-med.ru](http://www.reha-med.ru).

Директор центра,  
член-корреспондент РАМН  
д.м.н., профессор

К.В.Лядов

Конференция  
Современная хирургия:  
скорость, качество, эффективность

Дата проведения: 05 апреля 2013 г.

Место проведения: конгресс-центр отеля Рэдиссон Славянская, Москва, пл. Европы 2

Председатели конференции:

член-корр. РАМН, д.м.н., профессор Константин Викторович Лядов - директор ФГБУ «ЛРЦ» Минздрава России, профессор, д.м.н. Галина Евгеньевна Иванова - Главный специалист Министерства здравоохранения Российской Федерации по медицинской реабилитации, профессор, д.м.н. Андрей Владимирович Федоров - Генеральный секретарь Российского общества хирургов, профессор Henrik Kehlet - Почетный член Американского колледжа хирургов, Немецкого общества хирургов, Немецкого общества анестезиологов, Королевского колледжа анестезиологов, руководитель отдела хирургической патофизиологии Датского королевского госпиталя в Копенгагене.

**ОБЩАЯ ЧАСТЬ КОНФЕРЕНЦИИ**

- 09.00-09.15. Открытие конференции  
Вступительное слово: член-корр. РАМН, профессор К.В.Лядов
- 09.15-11.15. Пленарное заседание 1  
Общие вопросы ранней реабилитации оперированных пациентов.  
Председатели: проф. К.В.Лядов, проф. Н. Kehlet, проф. Г.Е.Иванова, проф. А.В.Федоров.
- 09.15-10.00. Принципы и перспективы технологии Fast-Track в хирургии  
Проф. Н. Kehlet, 45 мин
- 10.00-10.30. Нутритивная поддержка в хирургической онкологии.  
Проф. И.Е. Хорошилов, 30 мин
- 10.30-11.00. Концепция мультимодальной анальгезии в современной хирургии.  
К.м.н. А.Г. Волошин, 30 мин
- 11.00-11.15. Вопросы и ответы
- 11.15-11.30. Перерыв

**ХИРУРГИЧЕСКАЯ СЕКЦИЯ**

- 11.30-13.15. Секционное заседание 1  
Ранняя реабилитация в абдоминальной онкохирургии.

Председатели: проф. W. Schwenk, проф. В.Н. Егисев

- 11.30-12.15 *Применение Fast-Track технологий в колоректальной хирургии.*  
Проф. W. Schwenk, 45 мин
- 12.15-12.45 *Ускоренная реабилитация в хирургическом лечении опухолей верхних отделов желудочно-кишечного тракта.*  
Проф. В.Н.Егисев, к.м.н. В.К. Лядов, 30 мин
- 12.45-13.00 *Раннее восстановление после операций на поджелудочной железе.*  
Проф. К.В.Лядов, Э.А. Коваленко, 15 мин
- 13.00-13.15 Вопросы и ответы

13.15-14.00 **Обеденный перерыв**

14.00-15.45 **Секционное заседание 2**  
*Ранняя реабилитация в общей хирургии.*  
Председатели: проф. N. Demartines, проф. В.Н. Егисев

- 14.00-14.30 *Организационные аспекты ранней реабилитации в хирургии.*  
Проф. N. Demartines, 30 мин
- 14.30-15.00 *Ускоренное восстановление после лапароскопических операций: роль однопрокольной хирургии.*  
Проф. В.Н.Егисев, к.м.н. Н.А. Ермаков, 30 мин
- 15.00-15.30 *Ранняя реабилитация во флебологии.*  
Д.м.н. А.Л. Соколов, 30 мин
- 15.30-15.45 Вопросы и ответы

15.45-16.00 **Перерыв**

#### **ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ СЕКЦИЯ**

- 11.30-13.15 **Секционное заседание 1**  
Председатели: Проф. Н. Kehlet, проф. Кавалерский Г.М.
- 11.30-11.50 *Исторические и современные виды хирургических подходов при протезировании тазобедренных суставов, значение хирургического доступа для эффективного восстановления пациента.*  
Доктор Христиан Пауль, 20 мин.
- 11.50-12.10 *Минимально-инвазивный доступ при протезировании тазобедренного сустава.*  
Доктор Дитер Метцнер, 20 мин
- 12.10-12.30 *Современные тенденции в эндопротезировании тазобедренного сустава: короткие и костноберегающие ножки.*  
В.Ю.Горохов, 20 мин
- 12.30-12.50 *Преимущества использования компьютерной навигации в эндопротезировании тазобедренного и коленного суставов. Влияние на отдаленные результаты, клинический опыт.*  
Приват доцент, доктор медицины, Фридрих Тилеманн, 20 мин
- 12.50-13.05 *Обезболивание в травматологии и ортопедии. Общие аспекты. Концепции при тотальном эндопротезировании в нашей клинике.*  
Приват доцент, доктор медицины, Фридрих Тилеманн, 15 мин
- 13.05-13.15 Вопросы и ответы

13.15-14.00 **Обеденный перерыв**

Во время обеденного перерыва на стенде компании DePuy будет проводиться **Work-shop** на тему «Оптимальное эндопротезирование коленного сустава: возможности для ускоренной реабилитации пациентов». Проводит доктор

- 14.00-15.45 **Секционное заседание 2**  
**Председатели:** Проф. Н. Kehlet, проф. Кавалерский Г.М., проф. К.В.Лядов
- 14.00-14.20 *Реабилитация после тотального эндопротезирования суставов.*  
*Стандартная концепция в нашей клинике. Обезболивание.*  
Приват доцент, доктор медицины, Фридрих Тилеманн, 20 мин
- 14.20-14.40 *Physio Pilot – неинвазивный инструмент для измерения кинематики коленного сустава.*  
Доктор Фредерик Пикар (Frédéric Picard), 20 минут.
- 14.40-15.00 *Болевой синдром после эндопротезирования тазобедренного сустава.*  
Д.м.н. В.А.Шильников, 20 мин
- 15.00-15.30 *Эффективное восстановление после эндопротезирования крупных суставов.*  
*Опыт ФГБУ «ЛРЦ»*
- 15.00-15.15 *Организационно-методические аспекты ранней реабилитации.*  
А.Б.Серебряков, 15 мин
- 15.15-15.30 *Выбор технологий и оценки эффективности реабилитационных мероприятий.*  
Е.С.Конева, к.м.н., 15 мин
- 15.30-15.45 Вопросы и ответы
- 15.45-16.00 **Перерыв**

**ОБЩАЯ ЧАСТЬ КОНФЕРЕНЦИИ**

- 16.00-18.00 **Сателлитный симпозиум**