

28–29 августа 2014 г.,  
Иркутск, Россия

## VI МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС «ЗВЕЗДЫ ДЕТСКОЙ ХИРУРГИИ НА БАЙКАЛЕ»



6th International Congress „Pediatric Surgical Stars on Lake Baikal 2014“

28–29 августа на берегах священного озера Байкал состоялся VI ежегодный Конгресс «Звезды детской хирургии на Байкале». В конгрессе приняли участие 160 детских хирургов из Российской Федерации, Казахстана, Узбекистана, Монголии, Южной Кореи. Среди приглашенных лекторов были легенды мировой детской хирургии профессор Стивен Ротенберг (США) и профессор Даниэль Остли (США).



**Стивен Ротенберг** является руководителем Департамента детской хирургии в Детском госпитале Скалистых гор в Денвере, штат Колорадо, США, и клиническим профессором хирургии в хирургическом колледже Колумбийского университета.

Профессор Ротенберг – мировой лидер в области эндоскопической хирургии у детей, пионер минимально инвазивной коррекции атрезии пищевода. Он – автор более 180 публикаций по минимально агрессивной хирургии, прочитал более 300 лекций на национальном и международном уровне, посвященных эндоскопической хирургии у детей, состоит в редакционной коллегии наиболее престижных хирургических журналов: «Journal of Laparoendoscopic Surgery and Advanced Surgical Technique», «Journal of Pediatric Surgery and Pediatric Surgery International».



**Даниэль Остли** является руководителем Департамента детской хирургии Университета штата Висконсин, США, и главным хирургом Американского семейного госпиталя. Доктор Остли специализируется на выполнении минимально инвазивных операций, которые составляют приблизительно 85% всех хирургических вмешательств в его практике. Он также специализируется на сложных,

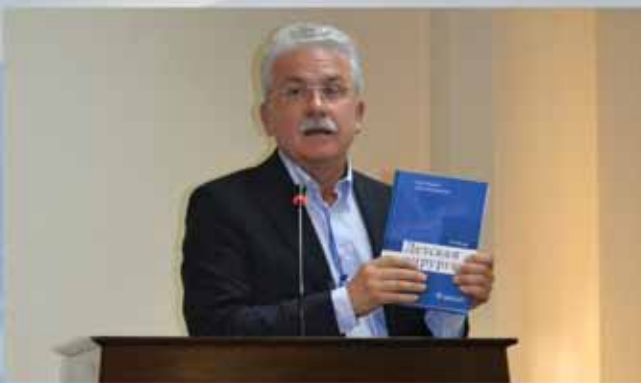
относящихся к новорожденным, хирургических заболеваний, трудных проблемах, связанных с пищеводом и гастроэзофагеальным рефлюксом и интенсивной терапией младенцев и детей. Исследовательские интересы профессора Остли сосредоточены на детской хирургии на основе фактических данных, он участвовал как основной исследователь или соисследователь в более чем 20 предполагаемых случайных контрольных исследованиях младенцев и детей. Он имеет сертификацию Американского общества хирургов в области детской хирургии, интенсивной терапии и общей хирургии. Профессор Остли является редактором журнала «Journal of Laparoendoscopic and Advanced Surgical Techniques».

Кроме того, в работе конгресса принимали участие звезды отечественной детской хирургии – профессор А.Ю. Разумовский, профессор В.М. Розин, профессор Ю.Ю. Соколов, профессор В.А. Новожилов, профессор О.Г. Мокрушина, Ю.А. Козлов.

Главная тема прошедшего в Иркутске научного саммита – торакоскопическая хирургия детского возраста. Научная программа состояла из 3-х частей. Первая часть была посвящена эндоскопической хирургии пищевода. На полях конгресса проведены углубленная дискуссия и диалог между двумя хирургическими школами из Нового и Старого Света, в ходе которой был определен современный подход к лечению аномалий развития пищевода. Профессор Стивен Ротенберг, являющийся родоначальником минимально инвазивной хирургии пищевода, представил исторический очерк лечения атрезии пищевода

с использованием минимально инвазивных технологий. Профессор Ольга Мокрушина и Юрий Козлов продемонстрировали сравнительные серии пациентов, насчитывающие в общей сложности 150 человек, которые были прооперированы с применением эндохирургии. В заключение научной сессии профессор Александр Разумовский представил сообщение о способах замещения пищевода у детей с использованием толстой кишки и желудка у более чем 300 больных.

Вторая часть конгресса была посвящена эндоскопической хирургии заболеваний легких и плевры у детей. Профессором Александром Разумовским и профессором Стивеном Ротенбергом представлены 2 конкурентные исследовательские серии пациентов, которым выполнены торакоскопические резекции легких по поводу врожденных заболеваний. Каждая из этих групп больных насчитывает 300 больных. В заключение научной сессии профессор Даниэль Остли продемонстрировал результаты рандомизированного исследования, сравнивающего итоги лечения эмпиемы плевры с использованием торакоскопии и обычного плеврального дренажа.



Профессор А.Ю. Разумовский представляет новую монографию по детской хирургии

Наиболее захватывающей оказалась заключительная часть конгресса, в которой обсуждались самые важные аспекты минимально инвазивной хирургии врожденных аномалий развития магистральных сосудов и диафрагмы. Наибольший интерес вызвало сообщение профессора А.Ю. Разумовского, которое было посвящено эндохирургическому лечению сосудистых колец у детей. Не менее захватывающим научным духом обладало сообщение о торакоскопическом клипировании открытого артериального протока профессора Стивена Ротенберга. Дискуссионная панель «Лечение диафрагмальных грыж у детей», в которой приняли участие профессор Даниэль Остли, профессор Ольга Мокрушина и Юрий Козлов,



Профессор В.М. Розинов поздравляет почетных членов Российской ассоциации детских хирургов профессоров Стивена Ротенберга и Даниэля Остли

закрепила доминирующие позиции торакоскопии в лечении врожденных диафрагмальных дефектов.

После окончания научной программы состоялся приветственный ужин в роскошном ресторане на берегу озера Байкал и номинация зарубежных гостей в почетные члены Ассоциации детских хирургов России.



Один из организаторов конгресса Ю.А. Козлов вручает памятный знак «Почетный друг Российской ассоциации детских хирургов» Л.Н. Степанову

Следующая встреча в Иркутске состоится 27–28 августа 2015 г., она будет посвящена минимально инвазивной хирургии в детской урологии. Среди приглашенных лекторов – профессор Яматака (Токио, Япония), профессор Михан (Сиэтл, США), профессор Янг (Гонконг, Китай) и другие известные своими научными заслугами в детской урологии специалисты из Российской Федерации.