#### ОТЧЕТЫ О СОБЫТИЯХ

### ХИРУРГИЯ ПОЗВОНОЧНИКА

www.spinesurgery.ru

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ



#### IV СОБРАНИЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ИНСТРУМЕНТАРИЯ VEPTR

13–14 марта 2009 г. в Цюрихе состоялось IV собрание пользователей инструментария VEPTR (vertical expandable prosthesis titatium rib), разработанного ортопедом из Филадельфии R. Campbell. Инструментарий предназначен для хирургической коррекции прогрес-



сирующих сколиозов различной этиологии у детей первых лет жизни. С помощью плоских в профиле дистрагирующих стержней производится этапная коррекция как деформации позвоночника, так и формы грудной клетки. Последнее необходимо для устранения так называемого синдрома торакальной недостаточности, приводящего к грубой декомпенсации функции легких, особенно при врожденных сколиозах.

Созданный в конце 90-х гг. ХХ в., этот инструментарий получил широкое распространение, о чем свидетельствует география участников собрания: Япония, Китай, Саудовская Аравия, Канада, Коста-Рика, Бразилия, Аргентина, большинство стран Европы.

Собрание было построено по принципу дискуссии: в свободной форме шло обсуждение представленных участниками клинических случаев. Особое внимание обращалось на вопросы, далекие пока от разрешения:

возрастные границы применения инструментария, показания и противопоказания, ограничения применения и т.д. Среди прочих были обсуждены и первые больные, оперированные с применением VEPTR в России (клиника детской вертебрологии Новосибирского

НИИТО). Дискуссию вели Campbell, Ohlin (Дания) и Riise (Норвегия). Были представлены доклады, посвященные изменению функции легких в ходе применения VEPTR, а также новая модификация инструментария VEPTR-2, значительно расширяющая возможности хирурга.

Встреча получилась чрезвычайно интересной и полезной. Так, некоторые из



участников привезли для обсуждения данные еще неоперированных больных, чтобы выслушать мнение коллег. Как всегда, особенно интересным было неформальное общение специалистов, принявших участие в этом форуме.

М.В. Михаиловский, Новосибирский НИИТО

# отчеты о событиях



www.spinesurgery.ru

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАП



## КРУГЛЫЙ СТОЛ «СОВРЕМЕННАЯ СТРАТЕГИЯ И ТАКТИКА ЛЕЧЕНИЯ ВРОЖДЕННЫХ ПОРОКОВ РАЗВИТИЯ ПОЗВОНОЧНИКА И СПИННОГО МОЗГА»

В институте им. Г.И. Турнера (Санкт-Петербург) 8—9 апреля 2009 г. было проведено заседание круглого стола на тему «Современная стратегия и тактика лечения врожденных пороков развития позвоночника и спинного мозга».

Это, вероятно, был первый опыт подобного обмена информацией, и он, несомненно, удался. Работа была построена в полном соответствии с современной мировой практикой – минимум докладов, максимум дискуссий. Первым выступил д-р мед. наук А.А. Кулешов (Москва), который сообщил об опыте лечения врожденных аномалий поясничного и пояснично-крестцового отделов позвоночника. Затем большое сообщение «Врожденные пороки развития позвоночника: классификация, диагностика» представил ведущий вертебролог Израиля Л. Каплан. Заключил первый день работы доклад «Врожденные пороки развития грудного и поясничного отделов позвоночника» организатора круглого стола – д-ра мед. наук С.В. Виссарионова (Санкт-Петербург).



На следующий день состоялись доклады проф. М.В. Михайловского (Новосибирск) «Врожденные аномалии вне апикальной зоны – диагноз и принципы лечения», проф. А.Ю. Мушкина (Санкт-Петербург) «Врожденные кифозы – все ли ясно?» и нейрохирурга В.П. Снищука (Санкт-Петербург) «Пороки развития позвоночника и спинного мозга». После каждого доклада обсуждались наблюдения, представленные клиникой хирургии позвоночника и спинного мозга института им. Г.И. Турнера, причем они были подобраны таким образом, чтобы соответствовать теме сделанного сообщения. Дискуссия проходила в свободной форме и получилась крайне интерес-

ной, чему способствовала, как выразился Л. Каплан, камерность собрания. Кроме докладов и дискуссий, участники круглого стола посмотрели несколько учебных фильмов, приняли участие в обходе отделения, ознакомились с новыми имплантатами, представленными фирмой «Инфомедиа».

Основной вывод, неоднократно звучавший в течение двух дней, – российская вертебрология сделала большой шаг вперед, участвовать в отечественных научных форумах стало не менее интересно и полезно, чем в зарубежных. Проф. А.Ю. Мушкиным было высказано предложение о проведении мультицентровых исследований, так как коллективный опыт российских клиник за последние годы вырос очень значительно.

Круглый стол решено сделать ежегодным и проводить в период белых ночей.

М.В. Михаиловский, Новосибирский НИИТО