



XII ВСЕРОССИЙСКИЙ СЪЕЗД ТРАВМАТОЛОГОВ-ОРТОПЕДОВ



С 1 по 3 декабря 2022 г. в Москве проходил XII Всероссийский съезд травматологов-ортопедов.

В рамках вертебрологической сессии, посвященной повреждениям позвоночника, обсуждались вопросы, связанные со значимостью сагиттального баланса на шейном и груднопоясничном уровнях. Подчеркнута необходимость их оценки при выборе метода лечения для предупреждения осложнений, связанных с нестабильностью конструкций, и возникновения или усугубления посттравматических деформаций. Актуальность этого подчеркнута и в докладах спинальной сессии BRICS.

Были представлены 13 докладов из ведущих вертебрологических отделений травматолого-ортопедического и нейрохирургического профилей, посвященных диагностике и лечению дегенеративных заболеваний позвоночника.

Тенденции последних лет связаны с уменьшением объема хирургического вмешательства, использованием минимально-инвазивных технологий, снижением хирургической травмы. Большое внимание уделено вопросам минимальной достаточности применения погружных стабилизирующих систем, определить которую не всегда возможно.

Одним из важных вопросов явилось применение технологии Fast track или ее отдельных составляющих в хирургии позвоночника для более быстрого послеоперационного восстановления пациентов.

Во всем многообразии были рассмотрены различные аспекты деформаций позвоночника, озвученные на двух продолжительных сессиях в программе съезда и BRICS, где свои доклады представили хирурги из всех стран, входящих в эту авторитетную международную организацию.

Одними из наиболее обсуждаемых оказались вопросы лечения ранних сколиозов с применением инструментария Shilla и VEPTR, а также методики передней динамической стабилизации, в течение ряда лет применяемой в клиниках ЦИТО, причем не только у активно растущих пациентов. Накопленный опыт говорит о том, что достижение коррекции при сохранности определенного объема движений в позвоночнике весьма перспективно, но говорить о достоверных результатах можно будет только по прошествии нескольких лет. Метод VEPTR, в свою очередь, связан с необходимостью множественных операций, но достигнутый окончательный эффект, несмотря на многочисленные трудности, представляется вполне удовлетворительным. Большой интерес вызвало сообщение об аддитивных технологиях в хирургии тяжелых деформаций и нестандартной патологии. Несколько сообщений было посвящено стабилизации пояснично-тазового отдела позвоночника при его разной этиологии. Неожиданно интересным стало обсуждение вопроса о занятиях спортом у больных сколиозом. В целом живая и поучительная дискуссия с участием коллег из Китая, Индии, Бразилии и ЮАР была интересной и еще раз убедила в том, что





хирургическая вертебрология в разных странах находится практически на одном уровне.

Во время съезда состоялась отчетно-перевыборная конференция ассоциации травматологов-ортопедов России, на которой выступил президент межрегиональной ассоциации хирургов-вертебрологов член-корреспондент РАН, проф., д-р мед. наук Н.А. Коновалов, рассказавший об истории создания ассоциации, ее мероприятиях, количестве участников и представительстве на территориях. Были озвучены перспективы открытия новых представительств ассоциации в федеральных округах, для чего необходимо тесное сотрудничество с главными нейрохирургами и травматологами-ортопедами территорий для юридически обоснованного изменения статуса ассоциации с межрегионального на российский.

На заседании правления ассоциации хирургов-вертебрологов обсуждалась подготовка к съезду хирургов-вертебрологов, который состоится в июне 2022 г. в Москве.

*И.А. Кирилова, д-р мед. наук,
ученый секретарь ассоциации хирургов-вертебрологов России*

