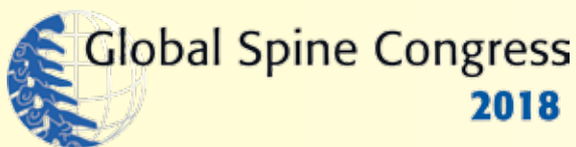




ГЛОБАЛЬНЫЙ СПИНАЛЬНЫЙ КОНГРЕСС



2–5 мая 2018 г. в Сингапуре, одном из самых динамичных регионов Юго-Восточной Азии, состоялся Глобальный спинальный конгресс (Global Spine Congress).

Программа конгресса включала симпозиумы, постерные и устные презентации по основным направлениям современных клинических и научных исследований в области диагностики и лечения патологии позвоночника.

Двадцать четыре тематических симпозиума были организованы различными профессиональными обществами (AOSpine, Eurospine, Cervical spine research Society, EANS), региональными ассоциациями спинальных хирургов Северной Америки, Японии, Индии, Сингапура, Кореи, Китая, научными группами AOSpine (Knowledge forums) по опухолям и травме позвоночника. Традиционно большое внимание было уделено вопросам травмы, дегенеративным поражениям и опухолям позвоночника, а также методикам малоинвазивных вмешательств. Необычным, в сравнении с прошлыми годами, оказалось внимание, уделенное в рамках мероприятия вопросам послеоперационных осложнений в спинальной хирургии и инфекционным процессам. При этом если внимание к проблеме туберкулеза позвоночника достаточно традиционно и могло бы быть объяснено региональными особенностями Юго-Восточной Азии, то глубокий анализ послеоперационных инфекций, прежде всего вызванных низкопатогенной флорой (так называемые



Один из современных символов Сингапура – небоскреб с садом и бассейном на крыше, построенный на искусственно намывных территориях внутри залива



Low grade spinal surgery site infection), оказался совершенно неожиданным для основной части аудитории, а сама патология расценена как недооцененная и малоизученная.

Традиционно полезными оказались семинары для участников AOSpine, сфокусированные на подготовке научных исследований и публикации их результатов, по планированию карьерного роста, по лидерству и этическим вопросам взаимоотношений в междисциплинарных группах, по мозговым штурмам и сопоставлению экспертных мнений и доказательств, а также по обучению с учетом глобальных и региональных особенностей.

Отобранные из более чем 1300 заявок 363 доклада и 124 электронных постера были представлены в рамках 48 сессионных заседаний и сквозной постерной секции. От Российской Федерации в конгрессе участвовали коллеги из Краснодара, Кургана, Санкт-Петербурга и Нижнего Новгорода, представившие в общей сложности более 15 работ по различным направлениям современной вертебрологии у взрослых и детей.

Следующий Global Spine Congress пройдет в мае 2019 г. в Торонто (Канада).

*Представители Санкт-Петербургского НИИ
фтизиопульмонологии, РосНИИТО им Р.Р. Вредена
и Центра им. Г.А. Илизарова (Курган)*

