

## Зал № 4

Секционное заседание № 4  
Хирургическая вертебрология

Модераторы: А.В.Губин, А.О. Гуца, С.А. Колесов, А.А.Кулешов, В.В.Рерих, М.А. Садовой

| <b>Секция №1</b><br><b>Модераторы: В.В. Рерих, А.К. Дулаев</b> |  |
|--|--|
| 09.00-09.12  | Современные тенденции в хирургии позвоночно-спинномозговой травмы и их отражение в национальных клинических рекомендациях.<br><b>А.К. Дулаев, З.Ю. Аликов, Д.В. Дулаев, М.А. Мушкин, П.В. Желнов</b><br>ФГБОУ ВО «ПСПб ГМУ им. Акад. И.П. Павлова» Минздрава России<br>Санкт-Петербург, Россия   |
| 09.12-09.20  | Ранние результаты хирургического лечения пациентов в остром периоде ПСМТ в зависимости от патогенетической медикаментозной терапии.<br><b>В.В. Рерих, А.Р. Аветисян, М.Н. Лебедева, С.А. Первухин</b><br>ФГБУ «НИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава РФ<br>ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России<br>Новосибирск, Россия  |
| 09.20-09.28  | Хирургическое лечение деформаций верхне-шейного отдела позвоночника с применением новых технологий.<br><b>А.А.Кулешов, А.Н. Шкарубо, М.С. Ветрилэ, И.Н. Лисянский, С.Н. Макаров, А.И. Кокорев, Г.П. Пономаренко</b><br>ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России<br>Москва, Россия   |
| 09.28-09.36  | Реконструктивная хирургия при травме и заболеваниях верхнешейного отдела позвоночника.<br><b>М.А. Некрасов, А.К. Некрасов, А.А. Гринь</b><br>Областная клиническая больница г. Иваново<br>НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского<br>Иваново, Москва, Россия   |
| 09.36-09.41  | <b>Дискуссия</b>   |
| 09.41-09.49  | Трансартикулярная фиксация С1-С2 по Magerl, как вариант относительной малоинвазивной ригидной стабилизации<br><b>С.Н. Измалков, С.А. Литвинов, Д.В. Куликов, А.П. Мирошниченко, В.П. Панин, А.Г. Рыжук</b><br>ГБУЗ «СОКБ им. В.Д. Середавина» Минздрава РФ<br>Самара, Россия   |
| 09.49-09.57  | Особенности тактики хирургического лечения флексионно-дистракционных повреждений шейного отдела позвоночника на субаксиальном уровне<br><b>А.Д. Ластевский, В.В. Рерих</b><br>ФГБУ «НИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава РФ<br>Новосибирск, Россия  |
| 09.57-10.05  | Лечение застарелых посттравматических деформаций позвоночника.<br><b>А.А. Афаунов</b><br>ФГБОУ ВО Кубанский ГМУ Минздрава России<br>Краснодар, Россия  |
| 10.05-10.13  | Варианты хирургического лечения пациентов с посттравматической кифотической деформацией груднопоясничного отдела позвоночника в позднем периоде позвоночно-спинномозговой травмы.<br><b>С.П. Роминский, Ш.Ш. Магомедов, Д.А. Пташников, М.Ю. Докиш</b><br>ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России<br>Санкт-Петербург, Россия   |
| 10.13-10.18  | <b>Дискуссия</b>   |
| 10.18-10.28  | Результаты хирургического лечения переломов позвоночника с применением наноструктурных углеродных имплантатов (мультицентровое исследование).<br><b>С.В. Колесов, Д.А. Колбовский, В.В. Рерих, А.А. Вишневский, И.В. Басанкин, И.В. Скорина, А.И. Казьмин, В.С. Переверзев, А.А. Пантелеев</b><br>ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России<br>ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава РФ<br>Краевой Медицинский центр г.Краснодара<br>Москва, Новосибирск, Краснодар, Россия |
| 10.28-10.36  | Сравнительный анализ хирургического лечения детей с нестабильными повреждениями позвоночника.<br><b>С.В. Виссарионов, К.А. Картавенко, Д.Н. Кокушин, А.Н. Филиппова, А.В. Залетина</b><br>ФГБУ «НИДОИ им. Г.И. Турнера» Минздрава России<br>Санкт-Петербург, Пушкин, Россия  |
| 10.36-10.44  | Условия восстановления поврежденных функций при травмах позвоночника и спинного мозга у детей.   |

|   |  |
|---|--|
|   | <b>О.С. Исхаков, С.В. Мещеряков, И.Н. Новосалова, И.В. Понина, В.А. Мочалов, А.В. Иванов</b><br>ГБУЗ НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ<br>Москва, Россия   |
| 10.44-10.52   | Применение переднебоковых доступов к телам позвонков при вертебропластике шейного и верхнегрудного отделов позвоночника.<br><b>Н.А.Чумак, А.В. Бабкин</b><br>ГУ<br>«Республиканский научно-практический центр травматологии и ортопедии»<br>Минск, Беларусь  |
| 10.52-10.57   | <b>Дискуссия</b>   |
| <b>Секция №2</b><br><b>Модераторы: А.В. Губин, А.А. Афаунов</b> |  |
| 10.57-11.05   | Переломы позвоночника при болезни Бехтерева.<br><b>В.В. Рерих</b><br>ФГБУ «НИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России<br>Новосибирск, Россия   |
| 11.05-11.13   | Биомеханическое моделирование хирургической реконструкции переходных зон грудного и поясничного отделов позвоночника<br><b>С.В. Лихачев, А.М. Донник, А.Е. Шульга, В.В. Зарецков, В.Б. Арсениевич, И.В. Кириллова, Л.Ю. Коссович, И.А. Норкин</b><br>ФГБОУ ВО СГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России<br>ФГБОУ ВО «СГУ им. Н.Г. Чернышевского»<br>Саратов., Россия   |
| 11.13-11.21   | Позвоночно-тазовая фиксация при патологии позвоночника.<br><b>А.А. Кулешов, М.С. Ветрилэ, И.Н. Лисянский, С.Н. Макаров, А.И. Кокорев, Г.П. Пономаренко</b><br>ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России<br>Москва, Россия  |
| 11.21-11.31   | Реконструкции позвоночника при нетравматической патологии шейно-грудного отдела у детей. (Мультицентровое исследование).<br><b>А.Ю. Мушкин, А.А. Кулешов, С.В. Колесов, А.В. Губин, С.О. Рябых</b><br>ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России<br>ФГБУ «РНЦ «Восстановительная травматология и ортопедия им. акад. Г.А. Илизарова»<br>ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России<br>Курган, Москва, Санкт-Петербург, Россия         |
| 11.31-11.36   | <b>Дискуссия</b>   |
| 11.36-11.44   | Задняя инструментальная фиксация шейного отдела позвоночника у детей: опыт лечения 52 пациентов<br><b>О.М. Павлова, С.О. Рябых, А.В. Бурцев, А.В. Губин</b><br>ФГБУ «РНЦ ВТО» им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России<br>Курган, Россия   |
| 11.44-11.52   | Организация специализированной нейрохирургической помощи при заболеваниях позвоночника в республике Беларусь<br><b>А.В. Бабкин, А.В. Белецкий, С.В. Макаревич, А.Н. Мазуренко</b><br>Государственное учреждение «Республиканский научно-практический центр травматологии и ортопедии»<br>Минск, Беларусь   |
| 11.52-12.00   | Алгоритмы неотложной диагностики и лечения пациентов с заболеваниями позвоночника в условиях отделения хирургической вертебрологии.<br><b>А.К. Дулаев, В.А. Мануковский, Д.И. Кутянов, С.Л. Брижань, Ю.Ю. Булахтин, Ю.А. Булахтин, П.В. Желнов</b><br>ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт им. И.И. Джанелидзе»<br>ФГБОУ ВО «ЛСПб НИИ СП им. Акад. И.П. Павлова» Минздрава России<br>Санкт-Петербург, Россия |
| 12.00-12.08   | 5-ти летний опыт работы ФГБУ "Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования" Минздрава России (г. Смоленск) в оказании хирургической помощи пациентам с заболеваниями и повреждениями позвоночника у взрослых<br><b>Р.Г. Захарин, А.В. Овсянкин, С.Н. Снапковский, Е.С.Кузьмина, М.А. Окунева, В.Р. Захарин</b><br>ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России<br>Смоленск, Россия   |
| 12.08-12.13   | <b>Дискуссия</b>   |
| 12.13-12.21   | Организация и содержание неотложной специализированной медицинской помощи пациентам с неспецифическими инфекционными поражениями позвоночника в мегаполисе<br><b>А.К. Дулаев, Д.Н. Абуков, З.Ю. Аликов, М.А. Мушкин, Н.М. Дулаева</b><br>ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени  |

|  |  |
|--|--|
|  | академика И.П. Павлова» Минздрава России<br>Санкт-Петербург, Россия  |
| 12.21-12.29  | Опыт оценки сагиттальных параметров у пациентов травматолого-ортопедического профиля.<br><b>Е.С. Кузьмина, А.П. Дроздецкий, Р.Г. Захарин, А.В. Овсянкин, Ю.М. Кузьменок.</b><br>ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России<br>Смоленск, Россия  |
| 12.29-12.37  | Спондилэктомии при патологических состояниях позвоночника различной локализации.<br><b>А.И. Швец, И.И. Гаврилов, А.А. Панкратьев</b><br>ГУ ЛНР «Луганский ГМУ университет им. Святителя Луки»<br>Луганск, Украина  |
| 12.37-12.45  | Перспективы развития детской вертебрологии в российской федерации<br><b>А.В. Губин</b><br>ФГБУ «Российский научный центр «Восстановительная травматология и ортопедия им. акад. Г.А. Илизарова»<br>Курган, Россия  |
| 12.45-12.55  | Миниинвазивные технологии в хирургии дегенеративных заболеваний позвоночника<br><b>А.О. Гуца</b><br>ФГБНУ "Научный центр неврологии"<br>Москва, Россия   |
| 12.55-13.00  | <b>Дискуссия</b>   |
| <b>Секция №3</b><br><b>Модераторы: А.О. Гуца, С.В. Колесов</b> |  |
| 15.00-15.10  | Мифы и реальности при лечении дегенеративных заболеваний позвоночника.<br><b>Н.А. Коновалов</b><br>НИИ Нейрохирургии имени акад. Н.Н. Бурденко<br>Москва, Россия   |
| 15.10-15.18  | Планирование объема хирургического вмешательства у пациентов с грыжами поясничных межпозвоночных дисков<br><b>Ф.А.В. Крутько, Е.С. Байков</b><br>ФГБУ «Новосибирский научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России<br>Новосибирск, Россия   |
| 15.18-15.28  | Оперативное лечение ювенильного остеохондроза у детей.<br><b>А.А. Кулешов, А.В. Крутько, О.С. Исхаков, М.С. Ветрилэ, И.Н. Лисянский, С.Н. Макаров, А.И. Кокорев, Г.П. Пономаренко</b><br>Мультицентровое исследование ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России<br>ФГБУ «НИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России<br>ГБУЗ НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ<br>Москва, Новосибирск, Россия   |
| 15.28-15.38  | Биомеханические предпосылки к формированию проксимального переходного кифоза (рjk) после транспедикулярной фиксации поясничного отдела позвоночника<br><b>А.Л. Кудяшев, В.В. Хоминец, А.В. Теремшонок, К.Е. Коростелев, Е.Б. Нагорный, Ф.В. Мироевский, А.В. Доль, Д.В. Иванов, И.В. Кириллова, Л.Ю. Коссович</b><br>Кафедра и клиника военной травматологии и ортопедии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова<br>Образовательно-научный институт наноструктур и биосистем Саратовского национального исследовательского государственного университета имени Н.Г. Чернышевского<br>Санкт-Петербург, Саратов, Россия. |
| 15.38-15.43  | <b>Дискуссия</b>   |
| 15.43-15.51  | Роль основных факторов риска в раннем развитии синдрома смежного уровня у пациентов после спондилодеза поясничного отдела позвоночника.<br><b>Д.А. Пташников С.В. Масевнин</b><br>ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России<br>Санкт-Петербург, Россия.  |
| 15.51-15.59  | Применение стержней ПИК при динамической стабилизации пояснично-крестцового отдела позвоночника<br><b>В.С. Климов, А.В. Евсюков</b><br>ФГБУ «Федеральный центр нейрохирургии» Минздрава России<br>Новосибирск, Россия  |
| 15.59-16.09  | Применение динамических стержней при стабилизации поясничного отдела позвоночника. Мультицентровое исследование.<br><b>С.В. Колесов, А.О. Гуца, И.В. Басанкин, Д.А. Колбовский, М.Л. Сажнев, А.И. Казьмин, В.С. Переверзев, А.А. Пантелеев, И.В. Скорина</b>   |

|  |   |
|--|---|
|  | ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н.Приорова» Минздрава России<br>ФГБНУ «Научный центр неврологии»<br>Краевой Медицинский центр<br>Москва, Краснодар, Россия.   |
| 16.09–16.17  | Переломы позвоночника после артропластики крупных сегментов тазового пояса.<br><b>Б.Ш. Минасов, Р.Р. Якупов, Т.Б. Минасов</b><br>ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России<br>Уфа, Россия  |
| 16.17–16.22  | <b>Дискуссия</b>  |
| 16.22–16.30  | Эндопротезирование шейного отдела позвоночника, ближайшие и отдаленные результаты.<br><b>Д.А. Глухих</b><br>БУ «Сургутская клиническая травматологическая больница»<br>Сургут, Россия   |
| 16.30–16.38  | Эндопротезирование поясничных дисков, отдаленные результаты<br><b>В.А. Бывальцев</b><br>НУЗ Дорожная клиническая больница на станции Иркутск-Пассажирский РЖД<br>Иркутск, Россия.   |
| 16.38–16.48  | Комплексная диагностика и лечение осложнений, неудовлетворительных результатов и негативных последствий хирургического лечения дегенеративно-дистрофических заболеваний поясничного отдела позвоночника<br><b>И.В. Волков, Д.А. Пташников, И.Ш. Карабаев, В.В. Хлебов, К.А. Поярко</b><br>ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России<br>ФГБУ «ВЦЭРМ им. А.М.Никифорова» МЧС России<br>ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России<br>Санкт-Петербург, Россия. |
| 16.48–16.56  | Выбор хирургической тактики лечения при различных типах спондилолистеза.<br><b>И.В. Кравчук, Л.Г. Григоричева, Ю.М. Батрак, В.В. Платунов, А.В. Кривошеин</b><br>ФГБУ «Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования»<br>Барнаул, Россия  |
| 16.56–17.01  | <b>Дискуссия</b>  |
| <b>Секция №4</b><br><b>Модераторы: А.А.Кулешов, С.В. Виссарионов</b> |   |
| 17.01–17.09  | Коррекция сагиттального баланса из переднего доступа<br><b>С.Г. Млявых</b><br>ФГБОУ ВО НижГМА Минздрава России<br>Нижний Новгород, Россия.  |
| 17.09–17.17  | Возможность сегментарной коррекции минимально-инвазивными технологиями.<br><b>А.В. Крутько, А.И. Васильев</b><br>ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России<br>ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России<br>Новосибирск, Россия  |
| 17.17–17.25  | Лечение спондилогенной шейной миелопатии: ламинопластика или корпорэктомия.<br><b>М.Д. Древаль, А.О. Гуца</b><br>ФГБНУ «Научный центр неврологии»<br>Москва, Россия.  |
| 17.25–17.33  | Коррекция деформации позвоночника при PostMMC-синдроме как ведущий фактор хирургической абилитации пациентов.<br><b>Д.М. Савиц, С.О. Рябых, О.М. Павлова</b><br>ФГБУ «РНЦ «ВТО» им. акад. Г.А. Илизарова»<br>Курган, Россия.  |
| 17.33–17.38  | <b>Дискуссия</b>  |
| 17.38–17.46  | 7-летний опыт в хирургии нейромышечных деформаций<br><b>А.Н. Бакланов, А.Н. Шаболдин, Б.Ю. Барченко</b><br>Центр патологии позвоночника, клиника ОАО "Медицина"<br>Москва, Россия   |
| 17.46–17.54  | MISS Interbody Fusion-DLIF/OLIF for “De Novo” Adult Scoliosis/DNAS&Spinal Deformities.<br><b>Zbigniew Brodzinski</b><br>Emirates Specialty Hospital<br>Dubai, UAE   |
| 17.54–18.02  | Отдаленные результаты коррекции врожденной деформации поясничного отдела позвоночника у детей дошкольного и школьного возраста.<br><b>С.В. Виссарионов</b><br>ФГБУ “НИДОИ им. Г.И. Турнера” Минздрава России  |

|             |  |
|-------------|--|
|             | Санкт-Петербург, Россия..  |
| 18.02–18.10 | Прогнозирование эффекта хирургической коррекции деформации позвоночника при идиопатическом сколиозе.<br><b>Д.Д. Тесакова, Д.К. Тесаков, А.В. Белецкий</b><br>ГУ «РНПЦ травматологии и ортопедии» Минздрава Республики Беларусь<br>Минск, Беларусь  |
| 18.10–18.15 | <b>Дискуссия</b>   |
| 18.15–18.23 | Коррекция идиопатического сколиоза с использованием MIS техники. За и против<br><b>А.Р. Сюндюков, Н.С. Николаев, С.А. Александров, И.В. Григорьев, П.Н. Корняков</b><br>ФГБУ «Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования» Минздрава России<br>Чебоксары, Россия       |
| 18.23–18.31 | Статическая и динамическая концепции в корсетировании пациентов со сколиозом. Какой подход наиболее эффективен?<br><b>И.А Шавырин</b><br>ГБУ «Научно-Практический Центр специализированной медицинской помощи детям им. В.Ф. Войно-Ясенецкого ДЗМ»<br>Москва, Россия.                      |
| 18.31–18.39 | Лечение тяжелых ригидных деформаций позвоночника у взрослых.<br><b>Д.А. Пташников</b><br>ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России<br>Санкт-Петербург, Россия.   |
| 18.39–18.47 | Хирургическая тактика при лечении тяжёлых и очень тяжёлых сколиотических деформаций у детей<br><b>Н.Н. Шавга, Н.Г. Шавга</b><br>Кафедра детской хирургии, ортопедии и анестезиологии Кишинёвского Государственного Медицинского Университета им. «Николая Тестемицану»<br>Кишинёв, Молдова |
| 18.47–19.00 | <b>Дискуссия</b>   |