ПРОГРАММА

2-й Научно-практической конференции «Реабилитация при патологии опорно-двигательного аппарата» 24-25 апреля 2012 г., г. Москва

24 апреля Пленарное заседание

10.00-13.00 – Малый конференц-зал

10.00-10.20	Приветствия
10.20-10.35	1. Из истории создания Московской школы вертебрологии.
10.35-10.45	2. Иванова Г.Е., Герасименко М.Ю. Организация медицинской реабилитации на современном этапе.
10.45-11.00	3. <i>Миронов С.П., Цыкунов М.Б.</i> Принципы реабилитации при патологии позвоночника.
11.00-11.20	4. <i>Морозов А.К., Карпов И.Н.</i> Лучевая диагностика при заболеваниях и повреждениях опорно-двигательного аппарата.
11.20-11.35	5. Ветриле С.Т., Кулешов А.А. Современные методы диагностики и лечения пациентов с заболеваниями и повреждениями позвоночника.
11.35-11.50	6. <i>Аганесов А.Г.</i> Хирургическое лечение осложненной травмы позвоночни- ка.
11.50-12.05	7. <i>Морозов И.Н., Бебенина Н.Б.</i> Реабилитация пациентов с позвоночноспинномозговой травмой. Актуальные проблемы.
12.05-12.20	8. Дудин М.Г., Пинчук Д.Ю., Арсеньев А.В. Идиопатический сколиоз. Патогенез. Задачи лечения.
12.20-12.35	9. <i>Сквознова Т.М.</i> Мониторинг, профилактика и коррекция нарушений осанки у детей и подростков
12.35-12.50	10. <i>Буйлова Т.В.</i> Хроническая тазовая боль в практике врачей разных специальностей.
12.50-13.00	11. Скворцов Д.В. Функциональные биомеханическое методы диагностики патологии позвоночника.

24 апреля Секционные заседания

Диагностика и лечение патологии позвоночника у спортсменов (Бурмакова Г.М., Цыкунов М.Б., Поляев Б.А.)

14.00-17.00 – Зал Президиума

14.00-14.30	1. <i>Миронов С.П., Бурмакова Г.М., Орлецкий А.К., Цыкунов М.Б.</i> Диагностика и лечение патологии позвоночника у спортсменов и артистов балета. Пробле-
14.30-14.40	мы и решения. 2. Миронов С.П., Бурмакова Г.М., Крупаткин А.И., Покинь-Череда Г.Д. Экстракорпоральная ударно-волновая терапия при пояснично-крестцовых мофасциальных болях у спортсменов и артистов балета.
14.40-14.50	3. <i>Сермяжко Г.К.</i> Применение метода экстракорпоральной ударно-волновой терапии у больных дорсопатиями с сопутствующим остеоартрозом.
14.50-15.05	4. <i>Преображенский В.Ю., Аксенова С.Е., Внуков Д.В.</i> Восстановление мышечного баланса у спортсменов при дорсопатиях с использованием комплекса «Тергумед».
15.05-15.15	5. <i>Кармазин В.В.</i> , <i>Фещенко В.С.</i> , <i>Капышев С.А.</i> , <i>Позднякова О.Н.</i> , <i>Поляев Б.А.</i> , <i>Парастаев С.А.</i> Использование инновационного оборудования фирмы tecno body в условиях центра спортивной медецины.
15.15-15.25	6. Кармазин В.В., Фещенко В.С., Капышев С.А., Позднякова О.Н., Поляев Б.А., Парастаев С.А. Нарушения осанки у спорстменов высокой квалификации. принципы формирования, развития и коррекции.
15.25-15.35	7. Солодянкин Е.Е. Нейромышечная активация как современный метод восстановительного лечения больных с заболеваниями и травмами опорно-
15.35-15.40	двигательного аппарата. 8. <i>Иванова Г.Е., Суворов А.Ю., Поляев Б.Б.</i> Клинический аспект диагностики и коррекции нарушений постурального баланса при использовании "Postural Bench" у больных с поражением опорно-двигательного аппарата.
15.40-15.50	9. <i>Еремушкин М.А.</i> , <i>Панов А.А</i> . Функциональное тейпирование при лечении травм и заболеваний опорно-двигательной системы.
15.50-16.10	10. Роджер Крииник. Современные технологии реабилитации спины с использованием технологии Valedo.
16.10-16.30	11. <i>Лучио Загетто</i> . Новые подходы к применению лазерных технологий при реабилитации пациентов при патологии ОДА с использованием HILТ-технологии.
16.30-16.45 16.45-17.30	12. Малыгина $M.A$. Лечение ОДА методом ударно-волновой терапии. Обсуждение

Диагностика, хирургическое лечение и реабилитация при повреждениях позвоночника и спинальной травме (Аганесов А.Г., Морозов И.Н., Героева И.Б.)

14.00-18.00 – Сектор А

- 1. *Кулешов А.А.*, *Шкарубо А.Н.*, *Маршаков В.В.* Тактика лечения пациентов с травматическими повреждениями C1-C2 позвонков.
- 2. Рерих В.В., Борзых К.О. Новые технологии лечения в хирургической реабилитации пациентов с посттравматическими деформациями позвоночника.
- 3. *Родионова С.С.* Влияние стронция ранелата на качество жизни пациентов с переломами тел позвонков на фоне системного остеопороза
- 4. *Косов И.С., Михайлова С.А.* Опыт применения функционального биоуправления у больных с травматической болезнью спинного мозга
- 5. Щербак С.Г., Макаренко С.В., Коваленко А.П., Сарана А.М., Мерзляков К.В., Голота А.С., Бережкова Н.И. Реабилитация неврологических больных с использованием ассистирующего робота локомат.
- 6. *Сикорская И.С.*, *Грицевич Н.М.*, *Емельянов Г.А*. Особеннности реакции сердеченососудистой системы на физическую нагрузку у пациентов с позвоночно-спинальной травмой в процессе тренировки на комплексе «lokomat».
- 7. *Салюков Р.В., Бушков Ф.А.* Аспекты урологической реабилитации после травматического повреждения шейного отдела позвоночника и спинного мозга
- 8. *Самков А.С., Кулешов А.А., Дарчия Л.Ю.* Роль дифференцированного использования ортопедических корсетов при комплексном лечении переломов тел грудных и поясничных позвонков на фоне остеопороза.
- 9. Кузьминова Т. А., Валиуллина С. А. Оценка функции равновесия у детей с неосложненными переломами позвоночника.
- 10. Меркулов В.Н., Еремушкин М.А., Бычкова В.С., Мининков Д.С. Отдаленные результаты консервативного лечения компрессионных переломов тел позвонков у детей и подростков.
- 11. *Стрельников А.В., Ефимов А.А., Инадворская Н.В, Качур Д.В.* Опыт внедрения системы международной классификации функционирования в приктике реабилитационной помощи и возможные сложности реализации
- 12. Макарова М.Р., Лядов К.В., Ромашин О.В. Влияние циклической тренировки в роботизированных ортезах на гемодинамику пациентов с травмой спинного мозга
- 13. Ильин В.С. Физическая реабилитация функции гортани после дтп.
- 14. Лазаренко Н.Н. Электростимуляция в реабилитации пациентов с посттравматическими невритами лицевого нерва

Реабилитация при деформациях позвоночника (Журавлева А.И., Колесов С.В., Жирнов В.А.)

14.00-17.00 – Сектор В

- 1. Виссарионов С.В., Дроздецкий А.П., Мурашко В.В. Корпэктомия, как компонент хирургического лечения детей с тяжелыми формами идиопатического кифосколиоза грудной локализации
- 2. Виссарионов С.В., Картавенко К.А. Оперативное лечение детей с врожденными полупо-звонками поясничной и пояснично-крестцовой локализации.
- 3. *Снетков А.И., Колесов С.В., Батраков С.Ю., Сажнев М.Л., Снетков А.А., Кесян О.Г.* Отдалённые результаты диагностики и лечения доброкачественных опухолей и опухолеподобных заболеваний позвоночника у детей
- 4. *Колесов С.В.*, *Снетков А.А.*, *Сажнев М.Л*. Технологии хирургического лечения врождённых деформаций позвоночника.
- 5. Колесов С. В., Шавырин И. А. Оперативное лечение деформаций позвоночника у больных системными наследственными заболеваниями скелета.
- 6. *Косов И.С., Михайлова С.А.* Использование метода CAPTURE MOTION для изучения изменений биомеханики ходьбы при тяжелых сколиозах.
- 7. *Нигамадьянов Н.Р., Дощик Н.В., Федорова Т.И., Ефимов А.А., Добряков О.Е., Ким М.И* Коррекция неоптимального статического стереотипа у детей с нарушением осанки тренировочной терапией по методике «david back concept».
- 8. *Нигамадьянов Н.Р., Дощик Н.В., Ефимов А.А., Стасюк Е.В., Федорова Т.И.* Традиционные методы в восстановительном лечении нарушения осанки у детей в условиях санатория фгбу дос «пионерск»
- 9. *Шавырин И. А., Колесов С. В., Кудряков С. А.* Применение корсетов Шено в комплексе с корригирующей гимнастикой при лечении идиопатического сколиоза у детей и подростков.
- 10. Дрожжина Л.А., Евдокимова Т.А., Смирнов А.С., Дерен Л.К. Реабилитация пациентов с ортопедической патологией с применением Карипаина.

Обсуждение

15.00-17.00 – Зал Ц-6

Сателлитный симпозиум компании BAYER

«Междисциплинарная проблема ревматологов и травматологов-ортопедов»

25 апреля **Секционные заседания**

Диагностика и лечение дегенеративно-дистрофических и опухолевых поражений позвоночника (Кулешов А.А., Буйлова Т.В., Герасименко М.Ю.)

9.30-17.00 – Малый конференц-зал

- 1. Гуща А.О Дифференцированное хирургическое лечение дегенеративных компрессионных синдромов пояснично-крестцового отдела позвоночника.
- 2. Швец В.В. Эволюция хирургического лечения поясничного остеохондроза.
- 3. Еськин Н.А., Крупаткин А.И., Кулешов А.А., Макаров С.Н. Оценка трофики тканей в вертебрологии с помощью лазерной допплеровской флоуметрии.
- 4. *Кулешов А.А., Крупаткин А.И., Макаров С.Н.* Влияние коррекции микроциркуляторных расстройств при корешковом остеохондрозе.
- 5. Морозов А.К., Карпов И.Н., Крупаткин А.И., Соколова Т.В., Никитина И.В. Взаимосвязь болевого синдрома с результатами лучевой диагностики при патологии пояснично-крестцового отдела позвоночника.
- 6. <u>Шарамко Т.Г.,</u> Черкашов А.М. Эффективность радиочастотной денервации позвоночных сегментов.
- 7. *Буйлова Т.В., Юркина Е.В., Северова Е.А.* Боли в нижней части спины у пациентов, перенесших тотальное эндопротезирование тазобедренного сустава: методы кинезотерапевтической коррекции
- 8. *Самойлова Н.В., Гнездилов А.В., Загорулько О.И., Медведева Л.А.* Функциональная электромиостимуляция в комплексной реабилитации пациентов с болевым синдромом в спине.
- 9. Петрова Н.Н., Герасименко М.Ю. Выбор методики лазерной терапии у больных с межпозвонковыми грыжами пояснично-крестцового отдела позвоночника.
- 10. Захарова И.А. Реабилитации больных с грыжей межпозвонковых дисков
- 11. Новосельцев С.В., Мохов Д.Е. Патобиомеханика поясничного отдела позвоночника у пациентов с грыжами поясничных дисков
- 12. *Крестьянов Д.П., Жирнов В.А., Василькин А.К.* Возможности использования роботизированного комплекса kinetrac knx-7000 для сухого скелетного вытяжения у пациентов с остеохондрозом пояснично-крестцового отдела позвоночника

13.00-14.00 – Перерыв

- 13. Буйлова Т.В., Гаврикова И.В. Выбор тактики фармакопунктуры при острой и хронической боли в спине.
- 14. Стариков С.М., Сергушов К.П. Особенности физической реабилитации больных с дорсопатиями
- 15. *Ходарев С.В., Молчановский В.В., Гавришев С.В., Павлова Н.И.* Мультимодальный подход к лечебно-реабилитационным мероприятиям у пациентов с хронической вертеброгенной болью в спине, основанной на биопсихосоциальной модели заболевания
- 16. Бинеев Р., Гавришев С.В., Девликанов Э.О., Ходарев С.В. Объективизация диагностики статистического двигательного стереотипа в практике мануального терапевта
- 17. Архипов С.В. Роль связки головки бедренной кости в патогенезе остеохондроза
- 18. Шатрова В.П. Реабилитация больных с травмами и заболеваниями позвоночника.
- 19. *Брагин А.И.* Изометрические и вибро-тренировки с биологической обратной связью в комплексной реабилитации патологии опорно-двигательного аппарата.

25 апреля Мастер-классы

10.00-12.00 – Зал Президиума

- Сателлитный симпозиум Бека РУС «Современные технологии в диагностике и лечении заболеваний позвоночника»
- 1. Комплексный подход к лечению заболеваний ОДА методами HILT-терапии. Презентация и мастер-класс Проф. Лучио Загетто, ASA Laser
- 2. Лечение болевого синдрома позвоночника с применением мотивирующих инновационных технологий реабилитации компании Носота.
- 3. Презентация и мастер-класс Д-р Роджер Кииминк, Носота АС
- 4. Экономическая целесообразность применения многофункционального комплекса Тергумед 3D при диагностике и реабилитации патологий опорно-двигательного аппарата. Ю.Г. Герцик, к.б.н., доцент, зав. каф. Повышения квалификации специалистов Института современных образовательных технологий МГТУ им. Н.Э. Баумана.

11.00-13.00 – Сектор А

• Мануальная терапия при патологии позвоночника (проф. Новиков О.И.)

13.30-15.30 – Сектор А

• Массаж при заболеваниях и повреждениях позвоночника (проф. Еремушкин М.А.)

16.00-17.00 – Сектор А

Учредительное собрание некоммерческого партнерства «Национальная Федерация массажистов»

17.00 – Малый конференц-зал

Закрытие конференции