



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИИ  
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ  
ТАТАРСТАН  
ГБОУ ВПО «КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ МИНИСТЕРСТВА  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИИ»  
РОО «НАУЧНО-МЕДИЦИНСКОЕ ОБЩЕСТВО НЕВРОЛОГОВ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН»



**ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ  
НЕВРОЛОГИИ»,  
посвященная 120-летию Научно-медицинского общества неврологов  
Республики Татарстан.**

### **НАУЧНАЯ ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ**

**Дата проведения:** 6-7 июня 2013 года

**Место проведения:** г..Казань, Комплекс «Казанская Ривьера», 2 этаж, залы заседаний (ул. Амирхана, 1).

**Регистрация участников:** 8.00-9.00.

**Начало конференции:** 9.00

<b>6 июня 2013 года</b>	
г..Казань, Комплекс «Казанская Ривьера», 2 этаж	
<b>8.00.-9.00.</b>	Сателлитные симпозиумы
<b>9.00.-9.20.</b>	<b>Открытие конференции.</b> Вступительное слово

		<p>Российской Федерации, профессор кафедры неврологии и нейрохирургии ГБОУ ВПО «Росийский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения России», д.м.н., <b>М.Ю.Мартынов</b>  Председатель Научно-медицинского общества неврологов Республики Татарстан, заведующий кафедрой неврологии и реабилитации ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения России» д.м.н., профессор <b>Э.И.Богданов</b></p>
<b>9.20.-11.00</b>	<b>Первое пленарное заседание</b>	Председатели: Э.И.Богданов (Казань), Г.Е.Иванова (Москва), М.Ю.Мартынов (Москва), А. Хаас (Германия), Д. Хейс (США), С.Н.Иллариошкин (Москва)
9.20.-9.40.	120 лет со дня создания Общества неврологов и психиатров в Казани: страницы истории.	Профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и молекулярной генетики ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения России», д.м.н. <b>М.Ф.Исмагилов (Казань)</b> , Профессор кафедры психиатрии с курсом наркологии ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет Минздрава России», д.м.н. <b>Д.М.Менделевич (Казань)</b>
9.40.-10.00	Болезни спинного мозга, протекающие с образованием интрамедуллярных полостей: клинико-МРТ характеристика, прогноз, терапия.	Председатель Научно-медицинского общества неврологов Республики Татарстан, заведующий кафедрой неврологии и реабилитации ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения России», профессор, д.м.н. <b>Э.И.Богданов (Казань)</b>
10.00-10.30	Патофизиология и хирургическое лечение	Руководитель отделения нейрохирургии Национального института

	сиингомиелии.	неврологических заболеваний и инсульты (Национальный институт Здоровья), <b>John Heiss (США)</b>
10.30-11.00	Современные методы оценки ликвородинамики и терапия сиингомиелии при мальформации Киари.	Руководитель Инсультного центра Университетской клиники Саарланд, профессор <b>Anton Haass (Германия)</b>
11.00.-11.20		Перерыв
<b>11.20.-13.00</b>	<b>Второе пленарное заседание</b>	Председатели: Э.И.Богданов (Казань), Г.Е.Иванова (Москва), М.Ю.Мартынов (Москва), С.Н.Иллариошкин (Москва), Ф.А.Хабиров (Казань)
11.20-11.40	Дифференцированная терапия спинальных и церебральных ишемий.	Секретарь Общества неврологов Российской Федерации, профессор кафедры неврологии и нейрохирургии ГБОУ ВПО «Российский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения России», д.м.н. <b>М.Ю.Мартынов (Москва)</b>
11.40-12.20	Генная терапия бокового амиотрофического склероза с применением рекомбинантных аденоовирусных векторов, экспрессирующих гены нейротрофических сосудистых факторов VEGF и ANG.	Заместитель директора по научной работе ФГБУ "Научный центр неврологии" РАМН, руководитель отдела исследований мозга, Президент национального общества по изучению болезни Паркинсона и расстройств движения, профессор, д.м.н. <b>С.Н.Иллариошкин (Москва)</b>
12.20-12.40	Вертеброгенные миелопатии: клинические варианты, диагностика и лечение.	Заведующий кафедрой неврологии и мануальной терапии ГБОУ ДПО «Казанская государственная медицинская академия Министерства здравоохранения России», главный врач ГАУЗ «Республиканская клиническая больница восстановительного лечения» Министерства здравоохранения Республики Татарстан, профессор, д.м.н. <b>Ф.А.Хабиров (Казань)</b>
12.40-13.00	Особенности мультидисциплинарной реабилитации пациентов с последствиями поражения	Главный специалист по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения России, заведующая отделом медико-социальной

	спинного мозга.	реабилитации НИИ цереброваскулярной патологии и инсульта, профессор кафедры реабилитации и спортивной медицины ГБОУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им.Н.И.Пирогова Министерства здравоохранения России», профессор, д.м.н. <b>Г.Е.Иванова (Москва)</b>
13.00.-13.45		Перерыв
<b>13.45.-17.00</b>	<b>Симпозиум «Когнитивные и нейропсихические расстройства»</b>	Председатели: В.В.Захаров (Москва), А.С.Аведисова (Москва), М.Ю.Мартынов (Москва), Е.Г.Менделевич (Казань)
13.45.-14.15	Эпидемиология и ранняя диагностика когнитивных расстройств.	Профессор кафедры нервных болезней ГБОУ ВПО «Первый московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова Министерства здравоохранения России», д.м.н. <b>В.В.Захаров (Москва)</b>
14.15.-14.45	Нейропсихические расстройства и нарушения когнитивных функций при ОНМК.	Профессор кафедры неврологии и реабилитации ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения России», д.м.н. <b>Е.Г.Менделевич (Казань)</b>
14.45.-15.15	Тревожные и вегетативные расстройства в общей медицине: клиника и терапия.	Профессор кафедры неврологии и нейрохирургии ГБОУ ВПО «Российский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения России», д.м.н. <b>П.Р.Камчатнов (Москва)</b>
15.15.-15.45	«Функциональные» неврологические нарушения как фактор риска развития когнитивных нарушений.	Заведующий кафедрой неврологии, нейрохирургии и молекулярной генетики ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения России», профессор, д.м.н. <b>Э.З.Якупов (Казань)</b>
15.45.-16.10	Дифференциальная диагностика когнитивных нарушений: опыт работы	Ведущий научный сотрудник отдела неврологии и клинической нейрофизиологии ГБОУ ВПО «Первый

	специализированного амбулаторного приема.	московский государственный медицинский университет им. И. М.Сеченова Министерства здравоохранения России», д.м.н. <b>И.С.Преображенская (Москва)</b>
16.10.-16.35	Расстройства адаптации- что мы знаем и что должны знать.	Профессор кафедры нервных болезней ФППОВ ГБОУ ВПО «Первый московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова Министерства здравоохранения России», д.м.н. <b>О.В.Воробьев (Москва)</b>
16.35.-17.00	Пароксизмальные состояния при шизофрении.	Руководитель отделения новых средств и методов терапии Государственного Научного Центра социальной и судебной психиатрии им. В.П.Сербского, профессор кафедры психиатрии ГБОУ ВПО «Первый московский государственный медицинский университет им. И. М.Сеченова Министерства здравоохранения России», профессор, д.м.н. <b>А.С.Аведисова (Москва)</b>
<b>13.45-17.00</b>	<b>Симпозиум «Эпилепсия и пароксизмальные расстройства у взрослых и детей»</b>	Председатели: Г.Н.Авакян (Москва), П.Н. Власов (Москва), Э.И.Богданов (Казань), В.Ф.Прусаков (Казань), И.Г. Рудакова (Москва), Е.Г.Менделевич (Казань)
13.45-14.20	Современные подходы к терапии пароксизмальных состояний.	Председатель Российской противоэпилептической лиги, профессор кафедры неврологии и нейрохирургии лечебного факультета ГБОУ ВПО «Российский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения России», д.м.н. <b>Г.Н.Авакян (Москва)</b>
14.20-14.55	Автоиммунные энцефалопатии и эпилепсия.	Председатель Научно-медицинского общества неврологов Республики Татарстан, заведующий кафедрой неврологии и реабилитации ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения

		России», профессор, д.м.н. <b>Э.И.Богданов (Казань)</b>
14.55-15.25	Лечение эпилепсии у взрослых: применение специальных форм АЭП.	Профессор кафедры нервных болезней ГБОУ ВПО «Московский государственный медико-стоматологический университет Министерства здравоохранения России», д.м.н. <b>П.Н.Власов (Москва)</b>
15.25-15.55	Стратегия стартовой терапии эпилепсии у взрослых в различных клинических ситуациях.	Профессор кафедры неврологии факультета усовершенствования врачей ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский и клинический институт им. М.Ф.Владимирского Министерства здравоохранения России», д.м.н. <b>И.Г.Рудакова (Москва)</b>
15.55-16.25	Эпилептические и неэпилептические пароксизмы у детей.	Заведующий кафедрой детской неврологии ГБОУ ДПО «Казанская государственная медицинская академия Министерства здравоохранения России», главный внештатный детский специалист невролог Министерства здравоохранения Республики Татарстан, профессор, д.м.н. <b>В.Ф.Прусаков (Казань)</b>
16.25-17.00	Эпилепсия и коморбидные нейропсихические расстройства.	Профессор кафедры неврологии и реабилитации ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации», д.м.н. <b>Е.Г.Менделевич (Казань)</b>
<b>13.45-17.00</b>	<b>Симпозиум «Реабилитация при заболеваниях нервной системы»</b>	Председатели: Г.Е.Иванова (Москва), Ф.В. Тахавиева (Казань), Р.С.Садыкова Р.С.(Казань), Г.Р.Хузина (Казань), А.Т. Заббарова (Казань).
13.45-14.15	Роль сенсорной стимуляции в реабилитационных программах пациентов с заболеваниями и повреждениями нервной системы.	Главный специалист по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения России, заведующая отделом медико-социальной реабилитации НИИ цереброваскулярной патологии и инсульта, профессор кафедры реабилитации и спортивной

		медицины ГБОУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И.Пирогова Министерства здравоохранения России», профессор, д.м.н. <b>Г.Е.Иванова (Москва)</b>
14.15-14.40	Возможности восстановления двигательной функции у больных с центральными гемисиндромами.	Профессор кафедры неврологии и реабилитации ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения России», д.м.н. <b>Ф.В.Тахавиева (Казань)</b>
14.40-15.05	Остеопатические подходы в реабилитации больных с плече-лопаточным болевым синдромом.	Профессор кафедры неврологии, рефлексотерапии и остеопатии ГБОУ ВПО «Казанская государственная медицинская академия Министерства здравоохранения России», д.м.н. <b>А.Р.Гайнутдинов (Казань)</b> , Врач –невролог ГАУЗ «Республиканская клиническая больница №2 Министерства здравоохранения Республики Татарстан» <b>И.Р.Гайнуллин (Казань)</b>
15.05-15.25	Методологические основы физической терапии при паркинсонизме.	Доцент кафедры неврологии и реабилитации ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения России», к.м.н. <b>Т.П.Шагивалиева (Казань)</b>
15.25-15.45	Комплексная реабилитация больных с нарушениями равновесия и ходьбы.	Доцент кафедры неврологии и реабилитации ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации», ученый секретарь Научно-медицинского общества неврологов Республики Татарстан, к.м.н. <b>Г.Р.Хузина (Казань)</b>
15.45-16.00	Задачи ЛФК при дисциркуляторных энцефалопатиях.	Главный врач ГАУЗ «Республиканский центр медицинской профилактики Министерства здравоохранения Республики Татарстан», главный специалист по спортивной медицине, лечебной физкультуре и профилактической медицине

		Министерства здравоохранения Республики Татарстан <b>Р.С.Садыкова (Казань)</b> , Заведующая отделением ГАУЗ «Республиканский центр медицинской профилактики Министерства здравоохранения Республики Татарстан» <b>Г.М.Плеханова (Казань)</b>
16.00-16.15	Комплексная реабилитация пациентов с мальформацией Киари.	Доцент кафедры неврологии и реабилитации ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации», к.м.н. <b>А.Т.Заббарова (Казань)</b>
16.15-16.30	Реабилитация при вертеброгенных заболеваниях нервной системы.	Доцент кафедры неврологии и мануальной терапии ГБОУ ВПО «Казанская государственная медицинская академия Министерства здравоохранения России», к.м.н. <b>Д.Х.Хайбуллина (Казань)</b>
16.30-16.45	Современные взгляды на реабилитацию больных с двигательным дефицитом.	Доцент кафедры неврологии и мануальной терапии ГБОУ ВПО «Казанская государственная медицинская академия Министерства здравоохранения России», к.м.н. <b>О.С.Кочергина (Казань)</b> , Доцент кафедры неврологии и мануальной терапии ГБОУ ВПО «Казанская государственная медицинская академия Министерства здравоохранения России», к.м.н. <b>Э.Ф.Рахматуллина (Казань)</b>
16.45-17.00	Роль кинезиотейпирования в восстановлении двигательных функций у неврологических больных.	Ассистент кафедры неврологии и реабилитации ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения России» <b>Г.Х.Старостина (Казань)</b> , Профессор кафедры неврологии и реабилитации ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения России», д.м.н. <b>Ф.В.Тахавиева (Казань)</b>

**7 июня 2013 года**

г..Казань, Комплекс «Казанская Ривьера», 2 этаж

<b>8.00.-9.00.</b>	Сателлитные симпозиумы	
<b>9.00-12.00</b>	<b>Симпозиум «Болезнь Паркинсона и экстрапирамидные заболевания: ранние формы болезни Паркинсона, дифференциальная диагностика и методы лечения»</b>	Председатели: С.Н.Иллариошкин (Москва), И.В. Литвиненко (Санкт-Петербург), З.А. Залялова (Казань)
9.00-9.10	Организация помощи пациентам с болезнью Паркинсона и расстройствами движения в Республике Татарстан.	Профессор кафедры неврологии и реабилитации ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения России», руководитель Республиканского клинико-диагностического центра экстрапирамидной патологии и ботулиноптерапии, д.м.н. <b>З.А.Залялова (Казань)</b>
9.10-9.35	Возможности новой технологии индуцированных плорипотентных стволовых клеток при болезни Паркинсона.	Президент национального общества по изучению болезни Паркинсона и расстройств движения, заместитель директора по научной работе и руководитель отдела исследований мозга ФГБУ "Научный центр неврологии" РАМН, профессор, д.м.н. <b>С.Н.Иллариошкин (Москва)</b>
9.35-10.00	Методы нейровизуализации в диагностике и контроле эффективности лечения болезни Паркинсона и паркинсонизма.	Заместитель начальника кафедры нервных болезней Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова, профессор, д.м.н. <b>И.В.Литвиненко (Санкт-Петербург)</b>
10.00-10.25	Возрастные аспекты болезни Паркинсона.	Доцент кафедры нервных болезней ГБОУ ВПО «Первый московский государственный медицинский университет им. И. М.Сеченова Министерства здравоохранения России», главный невролог Лечебно-реабилитационного центра Росздрава, ученый секретарь Московского общества неврологов, к.м.н. <b>Д.В.Артемьев (Москва)</b>

10.25-10.50	Комплексный подход к ведению пациентов с ранними проявлениями болезни Паркинсона.	Доцент кафедры неврологии факультета усовершенствования врачей ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф.Владимирского Министерства здравоохранения России», к.м.н. <b>Р.Р.Богданов (Москва)</b>
10.50-11.10	Алгоритм диагностики и лечения болезни Ниманна-Пика тип С.	Ведущий научный сотрудник неврологического отделения ФГБУ "Научный центр неврологии" РАМН, к.м.н. С.А.Клюшников (Москва) Президент национального общества по изучению болезни Паркинсона и расстройств движения, заместитель директора по научной работе и руководитель отдела исследований мозга ФГБУ "Научный центр неврологии" РАМН, профессор, д.м.н. <b>С.Н.Иллариошкин (Москва)</b>
11.10-11.35	Синдром дофаминовой дисрегуляции.	Профессор кафедры неврологии ГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования Министерства здравоохранения России», д.м.н. <b>Н.В.Федорова (Москва)</b>
11.35-12.00	«When I am 64».	Профессор кафедры неврологии ГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования Министерства здравоохранения России», д.м.н. <b>О.С.Левин (Москва)</b> Доцент кафедры нервных болезней ГБОУ ВПО «Первый московский государственный медицинский университет им. И. М.Сеченова Министерства здравоохранения России», главный невролог Лечебно-реабилитационного центра Росздрава, ученый секретарь Московского общества неврологов, к.м.н. <b>Д.В.Артемьев (Москва)</b>
<b>9.00-12.00</b>	<b>Симпозиум «Сосудистые заболевания головного мозга»</b>	Председатели: Э.И. Богданов (Казань), Н.А.Шамалов (Москва),

		А.Хаас (Германия), М.Ю.Мартынов (Москва), Д.Р.Хасанова (Казань), Р.А.Алтунбаев (Казань)
9.00-9.30	ОНМК: взаимодействие клинических медицинских учреждений при лечении острого инсульта.	Руководитель Инсультного центра Университетской клиники Саарланд, профессор <b>Anton Haass (Германия)</b>
9.30-10.00	Эпидемиологические аспекты цереброваскулярных заболеваний и вторичная профилактика инсульта	Профессор кафедры неврологии и реабилитации ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения России», главный внештатный специалист-невролог Управления здравоохранения по г.Казани Министерства здравоохранения Республики Татарстан, д.м.н. <b>Р.А.Алтунбаев (Казань)</b>
10.00-10.30	Эффективность современных технологий лечения инсульта	Профессор кафедры неврологии и нейрохирургии ФПК и ППС ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения России», главный внештатный специалист-ангионевролог Министерства здравоохранения Республики Татарстан, руководитель сосудистого центра ГАУЗ «Межрегиональный клинико-диагностический центр», д.м.н. <b>Д.Р.Хасанова (Казань)</b>
10.30-11.00	Ведение больных с ишемическим инсультом в остром периоде	Профессор кафедры фундаментальной и клинической неврологии и нейрохирургии ГБОУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им.Н.И.Пирогова Министерства здравоохранения России», д.м.н. <b>Н.А.Шамалов (Москва)</b>
11.00-11.30	Диабетическая энцефалопатия: роль васкулярного и неваскулярного факторов	Профессор кафедры неврологии и мануальной терапии ГБОУ ВПО «Казанская государственная медицинская академия Министерства здравоохранения России», главный

		внештатный специалист-невролог Министерства здравоохранения Республики Татарстан, д.м.н. <b>Р.Г.Есин (Казань)</b> , Врач-невролог ГАУЗ "Республиканская клиническая больница №2" Министерства здравоохранения Республики Татарстан <b>И.Х.Хайруллин</b> (Казань)
11.30-12.00	Церебеллярные инсульты: принципы диагностики и терапии	Доцент кафедры неврологии и реабилитации ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения России», ученый секретарь Научно-медицинского общества неврологов Республики Татарстан к.м.н. <b>Г.Р.Хузина (Казань)</b> , Заведующий кафедрой неврологии и реабилитации ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения России», Председатель Правления Научно-медицинского общества неврологов Республики Татарстан, профессор, д.м.н. <b>Э.И.Богданов (Казань)</b>
<b>12.00.-12.45</b>	Перерыв	
<b>12.45-16.00</b>	<b>Симпозиум «Болезнь Паркинсона и экстрапирамидные заболевания. Продвинутые стадии болезни Паркинсона: клинический патоморфоз и особенности терапии»</b>	Председатели: С.Н.Иллариошкин (Москва), З.А.Залялова (Казань), Н.В.Федорова (Москва), О.С.Левин (Москва)
12.45-13.15	Будни и перспективы работы общественной организации пациентов болезнью Паркинсона, болезнью Гентингтона и другими расстройствами движения.	Председатель Татарстанского отделения общественной организации пациентов болезнью Паркинсона, болезнью Гентингтона и другими расстройствами движения <b>А.Д. Сакаев (Казань)</b>
13.15-13.45	Особенности лечения болезни Паркинсона у	Профессор кафедры неврологии ГБОУ ДПО «Российская медицинская

	больных с когнитивными нарушениями.	академия последипломного образования Министерства здравоохранения России», д.м.н. <b>О.С. Левин (Москва)</b>
13.45-14.10	Ночные симптомы болезни Паркинсона.	Профессор кафедры неврологии ГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования Министерства здравоохранения России», д.м.н. <b>Н.В. Федорова (Москва)</b>
14.10-14.30	Место 3-компонентного препарата леводопы Сталево в алгоритме лечения болезни Паркинсона: 6-летний опыт непрерывной дофаминергической стимуляции.	Президент национального общества по изучению болезни Паркинсона и расстройств движения, заместитель директора по научной работе и руководитель отдела исследований мозга ФГБУ "Научный центр неврологии" РАМН, профессор, д.м.н. <b>С.Н.Иллариошкин (Москва)</b>
14.30-14.50	Дискинезии и дистонии при болезни Паркинсона и пути их коррекции.	Профессор кафедры неврологии и реабилитации ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения России», руководитель Республи-канского клинико-диагностического центра экстрапирамидной патологии и ботулиноптерапии, д.м.н. <b>З.А.Залялова (Казань)</b>
14.50-15.20	Современные возможности и перспективы нейрохирургического лечения болезни Паркинсона.	Научный сотрудник группы Функциональной нейрохирургии НИИ нейрохирургии им. акад. Н.Н.Бурденко РАМН, к.м.н. <b>А.А.Томский (Москва)</b>
15.20-16.00	Татарстанский опыт нейрохирургического лечения болезни Паркинсона.	Заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии ФПК и ППС ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения России», главный внештатный специалист-нейрохирург Министерства здравоохранения Республики Татарстан, профессор, д.м.н. <b>В.И.Данилов (Казань)</b> , Врач-нейрохирург ГАУЗ "Межрегиональный клинико-диагностический центр", к.м.н.

		<b>А.Ф.Габидуллин (Казань)</b>
<b>12.45-16.00</b>	<b>Симпозиум «Заболевания периферической нервной системы и болевые синдромы»</b>	Председатели: Р.А.Алтунбаев (Казань), О.С.Левин (Москва), Р.Г.Есин (Казань), Г.А.Иваничев (Казань), Ф.А.Хабиров (Казань)
12.45-13.05	Современные проблемы диагноза и терапии болезненных нарушений в области позвоночника.	Профессор кафедры неврологии и реабилитации ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения России», главный внештатный специалист-невролог Управления здравоохранения по г.Казани Министерства здравоохранения Республики Татарстан, д.м.н. <b>Р.А.Алтунбаев (Казань)</b>
13.05-13.25	Генераторные механизмы в невропатологии.	Заведующий кафедрой неврологии, рефлексотерапии и остеопатии ГБОУ ДПО «Казанская государственная медицинская академия Министерства здравоохранения России», профессор, д.м.н. <b>Г.А.Иваничев (Казань)</b>
13.25-13.55	Головная боль напряжения: механизмы формирования и подходы к терапии.	Профессор кафедры нервных болезней ГБОУ ВПО «Первый московский государственный медицинский университет им. И. М.Сеченова Министерства здравоохранения России», д.м.н. <b>В.В.Алексеев (Москва)</b>
13.55-14.25	Современные принципы симптоматической терапии ноцицептивной боли.	Профессор кафедры неврологии и мануальной терапии ГБОУ ВПО «Казанская государственная медицинская академия Министерства здравоохранения России», главный внештатный специалист-невролог Министерства здравоохранения Республики Татарстан, д.м.н. <b>Р.Г.Есин (Казань)</b>
14.25-14.50	Неврология боли в плече.	Профессор кафедры нервных болезней с курсом нейрохирургии, мануальной терапии ГБОУ ВПО «Уральская государственная медицинская академия Министерства здравоохранения России», вице-президент Российской ассоциации

		мануальных терапевтов, д.м.н. <b>В.А.Широков (Екатеринбург)</b>
14.50-15.15	Остеохондроз и остеоартроз. Параллели и взаимосвязь.	Доцент кафедры ревматологии ФГБУ «Учебно-научный медицинский центр» Управления делами Президента РФ, д.м.н. <b>Н.А.Хитров (Москва)</b>
15.15-15.40	Особенности лечения вертеброгенных болевых синдромов в пожилом возрасте.	Профессор кафедры неврологии ГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования Министерства здравоохранения России», д.м.н. <b>О.С. Левин (Москва)</b>
15.40-15.50	Диабетическая полиневропатия: особенности диагностики и терапии.	Ассистент кафедры неврологии и реабилитации ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения России», к.м.н. <b>Т.Г.Саковец (Казань)</b> , Профессор кафедры неврологии и реабилитации ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации», Главный внештатный специалист-невролог Управления здравоохранения по г.Казани Министерства здравоохранения Республики Татарстан, д.м.н. <b>Р.А.Алтунбаев (Казань)</b>
15.50-16.00	Электрофизиологическая визуализация патофизиологических феноменов при миофасциальном болевом синдроме	Докторант кафедры неврологии, рефлексотерапии и остеопатии ГБОУ ДПО «Казанская государственная медицинская академия Министерства здравоохранения России», к.м.н. <b>А.В.Овчинников (Казань)</b> , Заведующий кафедрой неврологии, рефлексотерапии и остеопатии ГБОУ ДПО «Казанская государственная медицинская академия Министерства здравоохранения России», профессор, д.м.н. <b>Г.А.Иваничев (Казань)</b>
16.00.-16.15.	Закрытие конференции	