



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	Министр здравоохранения Республики Татарстан <b>А.З.Фаррахов</b> Ректор ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения России», профессор, д.м.н. <b>А.С.Созинов</b> 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</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>
<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. Хаасс (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 с протекающие с образованием интрамедуллярных полостей: клиничко-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

	сирингомиелии.	неврологических заболеваний и инсульта (Национальный институт Здоровья), <b>John Heiss (США)</b>
10.30-11.00	Современные методы оценки ликвородинамики и терапия сирингомиелии 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.Хабилов (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 аденовирусных 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.Хабилов (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	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>
14.45.-15.15	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>
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.Н.Воробьева (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), Э.И.Богданов (Казань), П.Н. Власов (Москва), В.Ф.Прусаков (Казань), И.Г. Рудакова (Москва)
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	Аутоиммунные 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 нейropsychические 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>
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>
16.00-16.15	Комплексная реабилитация пациентов с мальформацией	Доцент кафедры неврологии и реабилитации ГБОУ ВПО «Казанский

	Киари.	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</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>
<b>7 июня 2013 года</b> 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</b>	Председатели: С.Н.Иллариошкин (Москва), И.В. Литвиненко (Санкт-Петербург), З.А. Залялова (Казань)

	<b>диагностика и методы лечения»</b>	
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 клиничко-диагностического центра экстрапирамидной патологии и ботулинотерапии, д.м.н. <b>З.А.Залялова (Казань)</b>
9.10-9.35	Возможности новой технологии индуцированных плюрипотентных 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.Ключников (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. О.С. Левин (Москва) 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>
9.00-12.00	Симпозиум «Сосудистые заболевания головного мозга»	Председатели: Э.И. Богданов (Казань), Н.А.Шамалов (Москва), А.Хаас (Германия), 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 Anton Haass (Германия)
9.30-10.00	Эпидемиологические	Профессор кафедры неврологии и

	аспекты цереброваскулярных заболеваний и вторичная профилактика инсульта	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 неvascularного 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 (Казань)</b>
11.30-12.00	Церебеллярные инсульты: принципы диагностики и терапии	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> , 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>
<b>12.00.-12.45</b>		Перерыв
<b>12.45-16.00</b>	<b>Симпозиум «Болезнь Паркинсона и экстрапирамидные заболевания. Продвинутое стадии болезни Паркинсона: клинический патоморфоз и особенности терапии»</b>	Председатели: С.Н.Иллариошкин (Москва), З.А.Залялова (Казань), Н.В.Федорова (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	Диагностика и лечение ранних флуктуаций при болезни Паркинсона.	Профессор кафедры неврологии ГБОУ ДПО «Российская медицинская 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</b>

		<b>(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 Республиканского клинко-диагностического центра экстрапирамидной патологии и ботулинотерапии, 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 клинко-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), Г.А.Иваничев (Казань), Ф.А.Хабиров (Казань)
12.45-13.05	Современные проблемы диагноза и терапии	Профессор кафедры неврологии и реабилитации ГБОУ ВПО «Казанский

	болезненных нарушений в области позвоночника.	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	Профессор кафедры неврологии ГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования

	возрасте.	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	Заккрытие конференции	