## ПРОГРАММА

XVI междисциплинарная конференция «ВЕЙНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ» Дата проведения: 27–29 февраля 2020 г.

Сайт конференции: www.veinconference.paininfo.ru

#### Организаторы и партнеры конференции:

Ассоциация междисциплинарной медицины (АММ)

Сеченовский университет

Институт междисциплинарной медицины

Всероссийское общество неврологов

Российское научное медицинское общество терапевтов

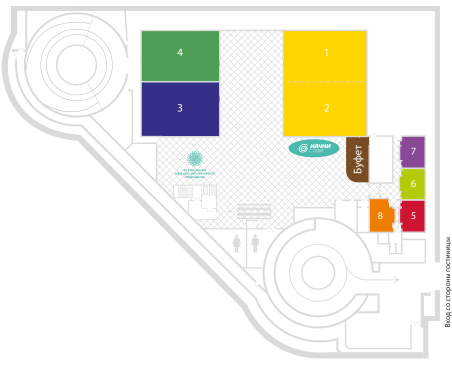
Союз реабилитологов России

Национальная академия активного долголетия

Ассоциация прикладной кинезиологии

Российского общества по изучению головной боли (РОИГБ)

#### Схема расположения залов



Нейрон Нейрон Эндорфин Дофамин Виллизиев круг Гипоталамус

Мозговой парус

Комната для спикеров/ VIP lounge Пространство «Начни с себя»

Место Счастья: вступление, продление чле́нства AMM

### 27 февраля 2020, четверг

Время	Зал 1 Нейрон 1		Зал 3 Эндорфин
7:30 – 09:00	Регистрация участников		
8:00 - 08:30	Открытие конференции		
	Пленарная сессия №1 Депрессия и эпилепсия: коморбидность и мультидисциплинарные аспекты ведения больных <i>Гехт. А.Б.</i> Боль, инсульт – частые жалобы на приеме у невролога. Это может быть болезнь Фабри. (20 мин) Макс Хильц (Германия) **Asonad приумстви коминер. Сметов, быть мине и может быть болезнь фабри. (20 мин) Макс Хильц (Германия) **Asonad приумстви коминер. Сметов, быть МИО не мочельются.		
3:30 - 10:30	Нутритивный статус пациента с инсульчили «эффект домино» Данилов Ал. Б.	гом: начни с питания	
	Инфламейджинг и остеоартрит. Соврем	менная концепция. <i>Лила А.М.</i>	
	Дискуссионные проблемы лечения ост	рого инфаркта мозга. Федин А.И.	
	Глимфатическая система мозга. Новые метаболических нарушений. Клиника, коррекция Джозеф Шейфер (США)		
0:30-10:45	Перерыв		
10:45-12:15	Симпозиум Симпозиум при поддержке компании ООО «Такеда Фармасыотикалс». Баллы НМО не начисляются.	СИМПОЗИУМ «Симпозиум при поддержке компании АО «Байер». Баллы НМО не начисляются.	Симпозиум Коморбидный пациент: приговор
	Стратегия выбора нейропротекторов у коморбидного пациента при XVIM Якупов Э. З., Переверзев А.П. Остроумова О. Д.	Траектория болезни: выбор лечебной тактики при боли в нижней части спины Парфенов В.А., Вовк Е.И., Новикова Д.С.	или диагноз? Екушева Е.В., Артеменко А.Р.
12:15-12:30 12:30-14:00	Перерыв  Симпозиум  "Симпозиум прилодержие компании ООО «Тека». Балпы  НМО не начисляются.  Междисциплинарный консилиум по	Симпозиум РОИБ в рамках Глобального Года по борьбе с болью. Открытая дискуссия «Профилактика хронической боли - приоритет в	Симпозиум Интерактивная дискуссия с экспертами: роль и место
	мигрени «Qui bene dignoscit, bene curat» Табеева Г.Р., Осипова В.В., Амелин А.В., Привалова Е.В., Паркаева Е.И.	лечении или теория, далекая от практики?» Чурюканов М.В., Давыдов О.С., Кукушкин М.Л.	нуклеотидов при заболевании нервной системы Луис Хорхе Мендоса Перес Неграо (Португалия), Данилов Ан.Б.
4:00-14:45	Перерыв		
14:45-15:45	Симпозиум Новые подходы к диагностике и лечению хронической боли в спине Данилов Ан.Б., Левин О.С	Симпозиум Болезни мозга: мультидисциплинарные походы Герсамия А.Г., Пашнин Е.В., Дедаев С.И., Теплышова А.М.	Симпозиум Как вернуть радость жизни. Взгляд невролога. Корешкина М.И., Соловьева Э.Ю., Медведев В.Э.
15:45-16:00	Перерыв		
16:00 - 17:00	Симпозиум Неодолпассе-впервые в России фиксированная комбинация для быстрого купирования скелетно- мышечной боли Кукушкин М.Л., Амелин А.В., Зырянов С.К.	Симпозиум <b>Когнитивная реабилитация</b> Левин О. С., Боголепова А.Н.	Симпозиум Деменция: предотвратить нельзя допустить! Соколова Л.П., Захаров В.В.
17:00-17:15	Перерыв		
17:15-18:45	Гранд-финал Оптимизм, как электричество или физика лечения хронической боли. Наумов А.В., Данилов Ал.Б., Рачин А.П.		

пациентов с ОНМК: от основ нутрициологии к практическим алгоритмай данилов Ал.Б., Крылов К.Ю. Комаров А.Н., Ковальчук В.В.   Мастер Класс "на платной основе "Новые подходы в реабилитации последствиями тяжелой черепномозговой травмы и выраженной гемисторонней аллодинией джозеф Шейфер (США)  Мастер Класс "на платной основе Новые подходы в реабилитации последствиями тяжелой черепномозговой травмы и выраженные пациентов с отдаленными последствиями тяжелой черепномозговой травмы и выраженные пациентов с отдаленными последствиями тяжелой черепномозговой травмы и выраженные пациентов с отдаленными последствиями тяжелой черепномозговой травмы и выраженные двению пациентов с отдаленными последствиями тяжелой черепномозговой травмы и выраженные двению пациентов с отдаленными последствиями тяжелой черепномозговой травмы и выраженные двению пациентов с отдаленными последствиями тяжелой черепномозговой травмы и выраженные двению пациентов с отдаленными последствиями тяжелой черепномозговой травмы и выраженные двению пациентов с отдаленными последствиями тяжелой черепномозговой травмы и выраженные двению пациентов с отдаленными последствиями тяжелой черепномозговой травмы и выраженные двению пациентов с отдаленными последствиями тяжелой черепномозговой травмы и выраженные двению пациентов с отдаленными последствиями тяжелой черепномозговой травмы и выраженные двению пациентов с отдаленными последствиями тяжелой черепномозговой травмы и выраженные двению пациентов с отдаленными последствиями таким терапизациентов с отдаленные двению пациентов с отдаленные двению пациентов с отдаленными подход к вечению паситы таким терапизация и пациентов с отдаленные двению пациентов с отдаленными подход к пациентов с отдаленные двению пациентов	организация инвазивным методов лечения (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (Австрия) Часть 1.  Мастер-класс Организация инвазивных методов лечения (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (Австрия) Часть 1.  Мастер-класс Организация инвазивных методов лечения (эпидуральное лечения (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (Австрия) Часть 2.  Мастер-класс Организация инвазивных методов лечения (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (Австрия) Часть 2.  Мастер-класс Организация инвазивных методов лечения (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (Австрия) Часть 2.  Маски головной боли Лебедев Е.Р., Ушенин А.В., Дёмин Д.А., Шестель Е.А.  Симпозиум Стратегия и тактика амбулаторного взгляда: вширь или вглубь? Пациенты с хронической болью без диагноза Щербоносова Т.А.	Зал 4 Дофамин	Зал 5 Виллизиев круг	Зал 6 Гипоталамус	Зал 7 Мозговой парус
Мастер-класс организация ини пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- домаров А.Н., Ковальчук В.В.  Мастер Класс *на платной основе  фовые подходы в реабилитации пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- домаров А.Н., Ковальчук В.В.  Мастер Класс *на платной основе  фовые подходы в реабилитации пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- домаров А.Н., Ковальчук В.В.  Мастер Класс *на платной основе  фовые подходы в реабилитации пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- дольные боли в спине- дольные боли в спине- дольные боль о за планений подход к реабилитации пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- дольные боль о за планений подход к реденными поледствиями тяжелой черепно- дольные боль о темисторонней аллодинией  часть 2.  Джозеф Шейфер (США)  Мастер-Класс  Фовые подходы в реабилитации пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- мозговой травмы и выраженной герсонализированный подход к ведению пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- мозговой травмы и выраженной герсонализированный подход к ведению пациентов с отдаленными пациентов	организация инвазивным методов лечения (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (Австрия) Часть 1.  Мастер-класс Организация инвазивных методов лечение) Рудольф Ликар (Австрия) Часть 1.  Мастер-класс Организация инвазивных методов лечения (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (Австрия) Часть 1.  Мастер-класс Организация инвазивных методов лечения (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (Австрия) Часть 2.  Мастер-класс Организация инвазивных методов лечения (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (Австрия) Часть 2.  Мастер-класс Организация инвазивных методов лечения (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (Австрия) Часть 2.  Мастер-класс Организация инвазивных методов лечения (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (Австрия) Часть 2.				
Возраста подвержка аки метод терапии ащиентов с ОНМК: от сное нутрициологии к ражитическим аггоритмам данилов Ал.Б., Крылов К.Ю., омаров А.Н., Ковальчук В.В.  Мастер Класс *на платной основе нодходы в реабилитации последствиями тяжелой черепно- печению боли в спине. Пори к успеху кулов 3.3., Смекалкина Л.В.  Мастер Класс *на платной основе часть 2 джозеф Шейфер (США)  Мастер Класс *на платной основе нодходы в реабилитации пациентов с отдаленными последствиями тяжелой черепно- мозговой травмы и выраженной гемисторонней аллодинией Джозеф Шейфер (США)  Мастер Класс *на платной основе новые подходы в реабилитации пациентов с отдаленными последствиями тяжелой черепно- мозговой травмы и выраженной гемисторонней аллодинией Часть 2 Джозеф Шейфер (США)  Мастер-класс Организация ини методов лечении решения Зубдрева Е.А., Ильенко Л.И., Александрова О.Н., Семенова Ж.Б., Шакнович В.А., Абрамова М.Ф., Степанова И.А.  Мастер-класс Организация ини методов лечения ревонного к орвообращения у детей. От диагностики к принятию решения Зубдрева Е.А., Ильенко Л.И., Александрова О.Н. Семенова Ж.Б., Шакнович В.А., Абрамова М.Ф., Степанова И.А.  Мастер-класс Организация ини методов лечения ревонного корвообращения у детей. От диагностики к принятию решения Зубдрева Е.А., Ильенко Л.И., Александрова И.И., Александрованный подход к ведению пациентов с тодованный подход к ведению пациентов с тодованный подход к ведению пациентов и эпитем Кастерилова И.И., Александрова И.И., Александрова И.И., Мастер-класс Организация ини методов пациентов негоблого В.И., Мастер-класс Отожный Вагиментов Негоблого В.И. Кимельфельд Е.И. Куртым Кастер-класт Персоносов Т.А. Мастер-класс Отожный Вагиментов Негоблого В.И., Мастер-класс Отожный Вагиментов Негоблого Весандрова И.И. Ма	организация инвазивным методов лечения (эпидуральное лечение) рудольф Ликар (лемения и нарушения и нарушения у придентов к ровообращения у придентов к принятию и к принятию				
Возраста поддержка как метод терапии пациентов с ОТВИК: от скюзе нутрициологии к трактическим лагоритмам данилов Ал.Б., Крылов К.Ю., комаров А.Н., Ковальчук В.В.  Мастер Класс *на платной основе темении боли в спине. ключи к успеху кулов 3.3., Смекалкина Л.В.  Мастер Класс *на платной основе частъ 2 джозеф Шейфер (США)  Мастер-класс Организация ини пациентов с отдаленными последствиями тяжелой черепно- мозговой травмы и выраженной гемении боли в спине. ключи к успеху кулов 3.3., Смекалкина Л.В.  Смемов 3.3., Смекалкина Л.В.  Симпозиум Объединенные – вы выстоим.  Терапия пациентов Когнитивно-поведенческая терапив пациентов терапия пациентов темению боли в спине. Поточи к успеху последствиями тяжелой черепно- мозговой травмы и выраженной гемисторонней аллодинией Часть 2 Джозеф Шейфер (США)  Мастер-класс Организация ини методов лечении последствиями удетей. От диагностики к принятию решения Зубдрева Е.А., Ильенко Л.И., Александрова О.Н., Смемова М.Ф., Степанова И.А.  Мастер-класс Организация ини методов лечении прешения зудетей. От диагностики к принятию решения зубдрева Е.А., Ильенко Л.И., Александрова О.Н. Смемова М.Ф., Степанова И.А.  Мастер-класс Организация ини методов лечения пипертензия - врутричерепная гипертензия - врутричие об вемоиного премения гипертенна протросны внежной премения гипертенная гипертензия - врутричной вемоилия (персонами в методом объементення гипертензия - в	организация инвазивным методов лечения (эпидуральное лечение) рудольф Ликар (лесть 1.  А. Ильенко Л.И., ова Ю.Н. К.Б. Шахновч В.А. М.Ф., Степанова И.А.  М.Ф., Степанова И.А.  Мастер-класс Организация инвазивным методов лечение) рудольф Ликар (лесть 1.  Мастер-класс Организация инвазивным методов лечения (эпидуральное лечение) рудольф Ликар (лестрания) инвазивным методов лечения (эпидуральное лечения (эпидуральное лечения) инвазивным методов лечения (эпидуральное лечение) рудольф Ликар (лестрания) инвазивным методов лечения (эпидуральное лечения (эпидуральное лечение) рудольф Ликар (лестрания) инвазивным методов лечения (эпидуральное лечение) рудольф Ликар (лестрания) инвазивным методов лечение) рудольф Ликар (лестрания) инвазивным методов лечения (эпидуральное лечение) рудольф Ликар (лестрания) инвазивным методов лечения (эпидуральное лечения) инвазиватия инвазиватия (эпидуральное лечения) инвазиватия инвазиватия (эпидуральное лечения) инвазиватия (эпидуральное л				
Мастер-класс организация ини пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- домаров А.Н., Ковальчук В.В.  Мастер Класс *на платной основе  фовые подходы в реабилитации пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- домаров А.Н., Ковальчук В.В.  Мастер Класс *на платной основе  фовые подходы в реабилитации пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- домаров А.Н., Ковальчук В.В.  Мастер Класс *на платной основе  фовые подходы в реабилитации пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- дольные боли в спине- дольные боли в спине- дольные боль о за планений подход к реабилитации пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- дольные боль о за планений подход к реденными поледствиями тяжелой черепно- дольные боль о темисторонней аллодинией  часть 2.  Джозеф Шейфер (США)  Мастер-Класс  Фовые подходы в реабилитации пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- мозговой травмы и выраженной герсонализированный подход к ведению пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- мозговой травмы и выраженной герсонализированный подход к ведению пациентов с отдаленными пациентов	организация инвазивным методов лечения (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (ласть 1.  А. Ильенко Л.И., ова Ю.Н. К.Б. Шахновч В.А. М.Ф., Степанова И.А.  М.Ф., Степанова И.А.  М.Ф., Степанова И.А.  М.Ф., Степанова И.А.  Мастер-класс Организация инвазивным методов лечение) Рудольф Ликар (ласть 1.  Мастер-класс Организация инвазивным методов лечения (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (ластры)				
Возраста поддержка как метод терапии пациентов с ОТВИК: от скюзе нутрициологии к трактическим лагоритмам данилов Ал.Б., Крылов К.Ю., комаров А.Н., Ковальчук В.В.  Мастер Класс *на платной основе темении боли в спине. ключи к успеху кулов 3.3., Смекалкина Л.В.  Мастер Класс *на платной основе частъ 2 джозеф Шейфер (США)  Мастер-класс Организация ини пациентов с отдаленными последствиями тяжелой черепно- мозговой травмы и выраженной гемении боли в спине. ключи к успеху кулов 3.3., Смекалкина Л.В.  Смемов 3.3., Смекалкина Л.В.  Симпозиум Объединенные – вы выстоим.  Терапия пациентов Когнитивно-поведенческая терапив пациентов терапия пациентов темению боли в спине. Поточи к успеху последствиями тяжелой черепно- мозговой травмы и выраженной гемисторонней аллодинией Часть 2 Джозеф Шейфер (США)  Мастер-класс Организация ини методов лечении последствиями удетей. От диагностики к принятию решения Зубдрева Е.А., Ильенко Л.И., Александрова О.Н., Смемова М.Ф., Степанова И.А.  Мастер-класс Организация ини методов лечении прешения зудетей. От диагностики к принятию решения зубдрева Е.А., Ильенко Л.И., Александрова О.Н. Смемова М.Ф., Степанова И.А.  Мастер-класс Организация ини методов лечения пипертензия - врутричерепная гипертензия - врутричие об вемоиного премения гипертенна протросны внежной премения гипертенная гипертензия - врутричной вемоилия (персонами в методом объементення гипертензия - в	организация инвазивным методов лечения (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (ласть 1.  А. Ильенко Л.И., ова Ю.Н. К.Б. Шахновч В.А. М.Ф., Степанова И.А.  М.Ф., Степанова И.А.  М.Ф., Степанова И.А.  М.Ф., Степанова И.А.  Мастер-класс Организация инвазивным методов лечение) Рудольф Ликар (ласть 1.  Мастер-класс Организация инвазивным методов лечения (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (ластры)				
Мастер-класс организация ини пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- домаров А.Н., Ковальчук В.В.  Мастер Класс *на платной основе  фовые подходы в реабилитации пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- домаров А.Н., Ковальчук В.В.  Мастер Класс *на платной основе  фовые подходы в реабилитации пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- домаров А.Н., Ковальчук В.В.  Мастер Класс *на платной основе  фовые подходы в реабилитации пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- дольные боли в спине- дольные боли в спине- дольные боль о за планений подход к реабилитации пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- дольные боль о за планений подход к реденными поледствиями тяжелой черепно- дольные боль о темисторонней аллодинией  часть 2.  Джозеф Шейфер (США)  Мастер-Класс  Фовые подходы в реабилитации пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- мозговой травмы и выраженной герсонализированный подход к ведению пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- мозговой травмы и выраженной герсонализированный подход к ведению пациентов с отдаленными пациентов	организация инвазивным методов лечения (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (ласть 1.  А. Ильенко Л.И., ова Ю.Н. К.Б. Шахновч В.А. М.Ф., Степанова И.А.  М.Ф., Степанова И.А.  М.Ф., Степанова И.А.  М.Ф., Степанова И.А.  Мастер-класс Организация инвазивным методов лечение) Рудольф Ликар (ласть 1.  Мастер-класс Организация инвазивным методов лечения (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (ластры)				
Мастер-класс организация ини пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- домаров А.Н., Ковальчук В.В.  Мастер Класс *на платной основе  фовые подходы в реабилитации пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- домаров А.Н., Ковальчук В.В.  Мастер Класс *на платной основе  фовые подходы в реабилитации пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- домаров А.Н., Ковальчук В.В.  Мастер Класс *на платной основе  фовые подходы в реабилитации пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- дольные боли в спине- дольные боли в спине- дольные боль о за планений подход к реабилитации пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- дольные боль о за планений подход к реденными поледствиями тяжелой черепно- дольные боль о темисторонней аллодинией  часть 2.  Джозеф Шейфер (США)  Мастер-Класс  Фовые подходы в реабилитации пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- мозговой травмы и выраженной герсонализированный подход к ведению пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепно- мозговой травмы и выраженной герсонализированный подход к ведению пациентов с отдаленными пациентов	организация инвазивным методов лечения (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (ласть 1.  А. Ильенко Л.И., ова Ю.Н. К.Б. Шахновч В.А. М.Ф., Степанова И.А.  М.Ф., Степанова И.А.  М.Ф., Степанова И.А.  М.Ф., Степанова И.А.  Мастер-класс Организация инвазивным методов лечение) Рудольф Ликар (ласть 1.  Мастер-класс Организация инвазивным методов лечения (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (ластры)				
нам метод терапии пациентов с ОНЯК: от инфигителия с дейоветной основетной темперенными пациентов с отдаленными поледствиями тяжелой черепномозговой травмы и выраженной решения Зубареае Е.А., Ильенко Л.И., Александрова (О.Н.)  Димпозиум  Мастер Класс * на платной основе Новые подходы в реабилитации поледствиями тяжелой черепномозговой травмы и выраженной гемение облов в спине. Сточные вопросы гемисторонней аллодинией Часть 2  Джозеф Шейфер (США)  Мастер Класс * на платной основе Новые подходы в реабилитации поледствиями тяжелой черепномозговой травмы и выраженной гемисторонней аллодинией Часть 2  Джозеф Шейфер (США)  Мастер Класс * на платной основе Новые подходы в реабилитации поледствиями тяжелой черепномозговой травмы и выраженной гемисторонней аллодинией Часть 2  Джозеф Шейфер (США)  Мастер-класс  Персонализированный подход к ведению пациентов с головной болью и эпилепсий Воробьева О.В., Карпова М.И., Латышева Н.В., Сероусова О.В.  Симпозиум  Сорова С.В., Курэеккова П.М., Куруный о реабилитации поледствиями тяжелой черепномозговой травмы и выраженной горось не невролога. Не пропускаете ли Вы выстоим.  Захарова Е.И., Курэеккова П.М., Кимельфельд Е.И.  Корнулова В.А., Чутко Л.С.  Симпозиум  Сомовинированная ерапевтическая половачева В.А., Чутко Л.С.  Симпозиум  Сожные вопросы цереброваскулярных нейродегенеративных нарушений керополастичность Волюва Л.И., Курушина О.В. Мейделеви Е.Г., Нодель М.Р.  Мейделеви Е.Г., Нодель М.Р.  Мастер-класс  Основы диагностики головокружения и принципы головокружения и принцип	методов лечения (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (Австрия) Часть 1.  А., Ильенко Л.И., ова Ю.Н. К.Б., Шахнович В.А. М.Ф., Степанова И.А.  М.Ф., Степанова И.А.  М.Ф., Степанова И.А.  Мастер-класс Организация инвазивным методов лечения (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (Австрия) Часть 2.  Мастер-класс Организация инвазивным методов лечения (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (Австрия) Часть 2.  М. Дать 2.  М. Круглый стол Маски головной боли Лебедева Е.Р., Ушенин А.В., Дёмин Д.А., Шестель Е.А.  Массе Симпозиум Стратегия и тактика амбулаторного взгляда: вширь или вглубь? Пацменты с хронической болью без диагноза Щербоносова Т.А.		•		
Темисторонней аллодинией дактер класс *на платной основе новые подходы в реабилитации последствиями тяжелой черепномозговой травмы и выраженной гемисторонней аллодинией часть 2.  Джозеф Шейфер (США)  Мастер Класс *на платной основе новые подходы в реабилитации пациентов с отдаленными последствиями тяжелой черепномозговой травмы и выраженной гемисторонней аллодинией часть 2.  Джозеф Шейфер (США)  Мастер Класс *на платной основе новые подходы в реабилитации пациентов с отдаленными последствиями тяжелой черепномозговой травмы и выраженной гемисторонней аллодинией часть 2.  Джозеф Шейфер (США)  Мастер-класс Персонализированный подход к ведению пациентов с головной болью и эпилепсий (эпидуральное ле Рудольф Ликар (Австррия)  Часть 2.  Джозеф Шейфер (США)  Мастер-класс Организация инв методов лечения (эпидуральное ле Рудольф Ликар (Австррия)  Часть 2.  Джозеф Шейфер (США)  Мастер-класс Персонализированный подход к ведению пациентов с головной болью и эпилепсий (эпидуральное ле Рудольф Ликар (Австррия)  Часть 2.  Симпозиум  Симпозиум  Контитивно-поведенческая терапия пациентов неврологического профиля даменсее В.В., Дамилов Ал.Б., Корабельникова Е.А., Головачева В.А., Чутко Л.С.  Тутилина М.В., Маркова Т.Н.  Симпозиум	диагностики к принятию  А. Ильенко Л.И., ова Ю.Н. К.Б., Шахнович В.А. М.Ф., Степанова И.А.  Мастер-класс Организация инвазивным методов лечения (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (Австрия) Часть 2.  Круглый стол Маски головной боли А.Не пропускаете ли Вы Рабри? Г.Ю., Кузенкова Л.М., пьо Е.И.  Массемения и принципы рной реабилитации  Круглый стол Маски головной боли Лебедева Е.Р., Ушенин А.В., Дёмин Д.А., Шестель Е.А.  Симпозиум Стратегия и тактика амбулаторного взгляда: вширь или вглубь? Пацменты с хронической болью без диагноза Щербоносова Т.А.	ак метод терапии ациентов с ОНМК: от снов нутрициологии к	пациентов с отдаленными последствиями тяжелой черепно-	Гидроцефалия - внутричерепная гипертензия - нарушения церебрального	методов лечения (эпидуральное лечение)
Александрова Ю.Н. Семенова Ж.Б., Шахнович В.А. Абрамова М.Ф., Степанова И.А.  Мастер Класс * на платной основе  — новые подходы в реабилитации последствиями тяжелой черепно- гемисторонней аллодинией Часть 2 Джозеф Шейфер (США)  Симпозиум  Когнитивно-поведенческая неврологического профиля данасьев В.В., углилина М.В., Маркова Т.Н.  Симпозиум  Симпозиум  Симпозиум  Симпозиум  Симпозиум  Симпозиум  Симпозиум  Сорожные вопросы неврологического профиля Данилов Ал.Б., Корабельникова Е.А., Головачева В.А., Чутко Л.С.  Симпозиум  Собинированная цереброваскулярных нейродгенеративных нарушений Волкова Л.И., Кууршина О.В.  Менделевич Е.Г., Нодель М.Р.  Кубряк О.В.  Мастер-класс  Персонализированный подход к ведению пациентов с головной болью и эпилепсий болью без О.В.  Серуслова О.В.  Мастер-класс  Основа дагностики головокружения и принципы вестибулярной реабилитации бусева А.Л., Кубряк О.В.  Круряк О.В.  Картова М.В., Мастер-класс Основа Дагностики головокружения и принципы вестибулярной реабилитации бусева А.Л., Кубряк О.В.  Крурков О.В.  Мастер-класс Основа Дагностики головокружения и принципы вестибулярной реабилитации болью без дагностика Симпозиум Сим	ова Ю.Н. К.Б., Шахнович В.А. М.Ф., Степанова И.А.  мастер-класс  организация инвазивным методов лечения (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (Австрия)  часть 2.  м (Австрия)  часть 2.  Круглый стол Маски головной боли а. Не пропускаете ли Вы рабри?  Е.Ю., Кузенкова Л.М., дёмин Д.А., шесть Е.А.  м (Стратегия и тактика амбулаторного взгляда: вширь или вглубь? Пациенты с хронической болью без диагноза Щербоносова Т.А.	анилов Ал.Б., Крылов К.Ю.,		детей. От диагностики к принятию решения	
Мастер Класс *на платной основе Новые подходы в реабилитации пациентов с отдаленными последствиями тяжелой черепномозговой травмы и выраженной гемисторонней аллодинией часть 2 Джозеф Шейфер (США)  Симпозиум  Конфинивные — падем кранивные — падем кранивые выстоим.  Разъединенные — падем кранивые вы выстоим.  Разъединенные — падем кранивнов вы половачева В.В., бловачева В.В., бловачева В.В., бловачева В.А., чутко Л.С.  Симпозиум  Симпозиум  Симпозиум  Симпозиум  Соложные вопросы терапив пациентов с отдаленными последствиями тяжелой черепномозговой травмы и выраженной гемисторонней аллодинией часть 2  Джозеф Шейфер (США)  Симпозиум  Симпозиум  Котнитивно-поведенческая терапия пациентов невролога. Не пропускаете ли Вы Лебедева Е.Р., Ушенин А.В., Мушилина М.В., Маркова Т.Н.  Головачева В.В., Головачева В.А., Чутко Л.С.  Симпозиум  Симпозиум  Симпозиум  Симпозиум  Симпозиум  Симпозиум  Симпозиум  Сомкнырованная цереброваскулярных нейродегенеративных нарушений вогка: ищемия и нейродегенеративных нарушений голововкуржения и принципы вестибулярной реабилитации Гусева А.Л., Кубряк О.В.  Менделевич Е.Г., Нодель М.Р.  Мастер-класс  Симпозиум  Симпозиум  Симпозиум  Симпозиум  Симпозиум  Симпозиум  Сосмы диагностики голововкуржения и принципы вестибулярной реабилитации Гусева А.Л., Кубряк О.В.  Менделевич Е.Г., Нодель М.Р.	ми мастер-класс  Организация инвазивных методов лечения (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (Австрия)  Ми мастер-класс  Организация инвазивных методов лечения (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (Австрия)  Часть 2.  Круглый стол  Маски головной боли  Лебедева Е.Р., Ушенин А.В., Дёмин Д.А., Шестель Е.А.  Симпозиум Стратегия и тактика амбулаторного взгляда: вширь или вглубь? Пацменты с хронической болью без диагноза Щербоносова Т.А.			Александрова Ю.Н. Семенова Ж.Б., Шахнович В.А.	
Новые подходы в реабилитации пациентов с отдаленными последствиями тяжелой черепномозговой траемы и выраженной гемисторонней аллодинией часть 2  Джозеф Шейфер (США)  Симпозиум Когнитивно-поведенческая невролога. Не пропускаете ли Вы выстоим. Тазъединенные – падем фанасьев В.В., Вутилина М.В., Маркова Т.Н.  Томпозиум Симпозиум Симпозиум Симпозиум Сомбинированная цереброваскулярных нейропластичность Волкова Л.М., Курушина О.В. Меркулова Д.М., Курушина О	одвированный подход к нациентов с головной иметодов лечения (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (Австрия)  им (Австрия)  часть 2.  М (Круглый стол Маски головной боли Лебедева Е.Р., Ушенин А.В., Дёмин Д.А., Шестель Е.А.  дас (Симпозиум Стратегия и тактика амбулаторного взгляда: вширь или вглубь? Пациенты с хронической болью без диагноза Щербоносова Т.А.			nopuliosa mity circulariosa viiri	
пациентов с отдаленными последствиями тяжелой черепномоговой граемы и выраженной гемисторонней аллодинией часть 2 Джозеф Шейфер (США)  Симпозиум Объединенные – Когнитивно-поведенческая терапия пациентов неврологического профиля Данилов Ал.Б., Корабельникова Е.А., Толовачева В.А., Чутко Л.С.  Симпозиум Симпозиум Сахъединенные – падем неврологического профиля Данилов Ал.Б., Корабельникова Е.А., Толовачева В.А., Чутко Л.С.  Симпозиум Симпозиум Симпозиум Сахъединенные – падем неврологического профиля Данилов Ал.Б., Корабельникова Е.А., Толовачева В.А., Чутко Л.С.  Симпозиум Сомбинированная цереброваскулярных нейродегенеративных нарушений вестибулярной реабилитации Гусева А.Л., Кубряк О.В.  Мерсулова Д.М., Меркулова Д.М., Меркул	пациентов с головной пилепсий (эпидуральное лечение) Рудольф Ликар (Австрия) Часть 2.  М (Австрия) Стол Маски головной боли Лебедева Е.Р., Ушенин А.В., Дёмин Д.А., Шестель Е.А.  М (Стратегия и тактика амбулаторного взгляда: вширь или вглубь? Пациенты с хронической болью без диагноза Щербоносова Т.А.	ИМПОЗИУМ Симпозиум при поддержке компании ЗАО			·
Темисторонней алгоринией дасть 2 Джозеф Шейфер (США)  Симпозиум Симпозиум Симпозиум Когнитивно-поведенческая невролога. Не пропускаете ли Вы болезнь Фабри? Данилов Ал.Б., Корабельникова Е.А., Толовачева В.А., Чутко Л.С.  Симпозиум Симпозиум Симпозиум Данилов Ал.Б., Корабельникова Е.А., Толовачева В.А., Чутко Л.С.  Симпозиум Сомбинированная цереброваскулярных нейропластичность Волкова Л.М., Курушина О.В. Меркулова Д.М., Меркул	О.В.  М Круглый стол  Маски головной боли  а. Не пропускаете ли Вы  рабри?  Г.Ю., Кузенкова Л.М.,  дёмин Д.А.,  шествь Е.А.  Симпозиум  Стратегия и тактика  амбулаторного взгляда:  вширь или вглубь?  Пацменты с хронической болью без диагноза  Щербоносова Т.А.	Мультимодальный подход к лечению боли в спине.	пациентов с отдаленными последствиями тяжелой черепно- мозговой травмы и выраженной	ведению пациентов с головной болью и эпилепсий Воробьева О.В.,	методов лечения (эпидуральное лечение)
Объединенные – Когнитивно-поведенческая терапия пациентов невролога. Не пропускаете ли Вы Аданилов Ал.Б., Корабельникова Е.А., Тутилина М.В., Маркова Т.Н. Осменый диагноз в практике невролога. Не пропускаете ли Вы Аданилов Ал.Б., Корабельникова Е.А., Тутилина М.В., Маркова Т.Н. Осменье в В.В., Тутилина М.В., Маркова Т.Н. Осменье в В.А., Чутко Л.С. Осменье в Половачева В.А., Чутко Л.С. Осменье диагностики головокружения и принципы вестибулярной реабилитации Гусева А.Л., Кубряк О.В. Осмовы диагностики Стратегия и такти головокружения и принципы вестибулярной реабилитации Гусева А.Л., Кубряк О.В. Осмовь В диагностичность Волкова Л.М., Курушина О.В. Менделевич Е.Г., Нодель М.Р.	диагноз в практике а. Не пропускаете ли Вы лабри?  "Ю., Кузенкова Л.М., льо Е.И.  дёмин Д.А., магностики  жения и принципы прной реабилитации  Маски головной боли Лебедева Е.Р., Ушенин А.В., Дёмин Д.А., Шестель Е.А.  Стратегия и тактика амбулаторного взгляда: вширь или вглубь? Пациенты с хронической болью без диагноза Щербоносова Т.А.		Часть 2	·	(Австрия)
Объединенные – Когнитивно-поведенческая терапия пациентов невролога. Не пропускаете ли Вы Аданилов Ал.Б., Корабельникова Е.А., Тутилина М.В., Маркова Т.Н. Осменый диагноз в практике невролога. Не пропускаете ли Вы Аданилов Ал.Б., Корабельникова Е.А., Тутилина М.В., Маркова Т.Н. Осменье в В.В., Тутилина М.В., Маркова Т.Н. Осменье в В.А., Чутко Л.С. Осменье в Половачева В.А., Чутко Л.С. Осменье диагностики головокружения и принципы вестибулярной реабилитации Гусева А.Л., Кубряк О.В. Осмовы диагностики Стратегия и такти головокружения и принципы вестибулярной реабилитации Гусева А.Л., Кубряк О.В. Осмовь В диагностичность Волкова Л.М., Курушина О.В. Менделевич Е.Г., Нодель М.Р.	диагноз в практике а. Не пропускаете ли Вы рабри?  "Ю., Кузенкова Л.М., рад Е.И.  демин Д.А., шестель Е.А.  Демин Д.А., шестель Е.А.  Симпозиум Стратегия и тактика амбулаторного взгляда: вширь или втлубь? Пациенты с хронической болью без диагноза щербоносова Т.А.				
Разъединенные – падем ифанасьев В.В., Данилов Ал.Б., Корабельникова Е.А., Толовачева В.А., Чутко Л.С. Захарова Е.Ю., Кузенкова Л.М., Дёмин Д.А., Шестель Е.А. Ше	Рабри?  Ушенин А.В., Дёмин Д.А., Шестель Е.А.  Симпозиум Стратегия и тактика амбулаторного взгляда: вширь или вглубь? Пациенты с хронической болью без диагноза Щербоносова Т.А.	Объединенные –	Когнитивно-поведенческая	Сложный диагноз в практике	Маски головной боли
Путилина М.В., Маркова Т.Н.  Толовачева В.А., Чутко Л.С.  Кимельфельд Е.И.  Шестель Е.А.  Мастер-класс Основы диагностики головокружения и принципы ветибулярной реабилитации Гусева А.Л., Кубряк О.В.  Шербоносова Т.А.  Шербоносова Т.А.  Шербоносова Т.А.	асс Симпозиум льд Е.И. Симпозиум стратегия и тактика амбулаторного взгляда: вширь или вглубь? Пациенты с хронической болью без диагноза Щербоносова Т.А.	азъединенные – падем	неврологического профиля	болезнь Фабри?	Ушенин А.В.,
Комбинированная Сложные вопросы цереброваскулярных головокружения и принципы амбулаторного в: вестибулярной реабилитации рисева А.Л., Курришина О.В. Кубряк О.В. Кубряк О.В. Кубряк О.В. Шишкова В. Н.	иагностики Стратегия и тактика амбулаторного взгляда: вширь или вглубь? Пациенты с хронической болью без диагноза Щербоносова Т.А.				
Комбинированная Сложные вопросы цереброваскулярных головокружения и принципы амбулаторного в: вестибулярной реабилитации рисева А.Л., Курршина О.В. Кубряк О.В. Кубряк О.В. Кубряк О.В. Шишкова В.Н.	иагностики Стратегия и тактика амбулаторного взгляда: вширь или вглубь? Пациенты с хронической болью без диагноза Щербоносова Т.А.		Симпозиум	Мастер-класс	Симпозиум
очка: ишемия и нейродегенеративных нарушений гусева А.Л., Вубряк О.В. Кубряк О.В. Шишкова В.Н. Шербоносова Т.А. Шербоносова Т.А. Шербоносова Т.А. Шербоносова Т.А.	рной реабилитации вширь или вглубь? Пациенты с хронической болью без диагноза Щербоносова Т.А	<b>Сомбинированная</b>	Сложные вопросы	Основы диагностики	Стратегия и тактика
вейропластичность       Волкова Л.И., Курушина О.В.       Гусева А.Л.,       Пациенты с хрони         меркулова Д.М.,       Менделевич Е.Г., Нодель М.Р.       Кубряк О.В.       болью без диагно         Полемева Э. В. И. Индикова В. Н.       Щербоносова Т.А.       Щербоносова Т.А.	<b>болью без диагноза</b> Щербоносова Т.А.	-		вестибулярной реабилитации	вширь или вглубь?
меноелевич Е.І., нооель м.Р.  — иеркулова Д.М.,  — меноелевич Е.І., нооель м.Р.  — Щербоносова Т.А.	Щербоносова Т.А.	<b>нейропластичность</b>	Волкова Л.И., Курушина О.В.		
			иченоелевич E.I., подель М.Р.	,	Щербоносова Т.А.

#### 28 февраля 2020, пятница

Время	Зал 1 Нейрон 1	Зал 2 Нейрон 2	Зал 3 Эндорфин
07:45-08:45	Регистрация участников		
08:30- 10:30	Пленарная сессия №2 Миопатия похожая на все, в то же вр. Макс Хильц.(Германия) * доклад при участии ком		
	Афазия: есть или нет? Проблемы диа сложными речевыми нарушениями Дроздова Е.А.		
	Спастичность и хронический болево Красавина Д.А.	й синдром. Методы лечения.	
	Пленарная дискуссия. Эта тонкая гра нейрохирургическому лечению Исагулян Э.Д., Коновалов Н.А., Зуев А.А.,	нь. Показания к	
10:30-10:45	Перерыв		
10:45-12:15	Симпозиум Лучшее в нейрохирургии Часть 1. Гуща А.О., Коновалов Н.А., Брандт П. Я., Генов П.Г., Мясникова Л.К., Голанов А.В., Дорохов Е.В.	Симпозиум *Симпозиум при поддержке АО «Верофарм». Баллы НМО не начасляются Время житъ БЕЗ БОЛИ Данилов Ан.Б. Барулин А.Е. Екушева Е.В., Алексеева Л.И.	Симпозиум Цереброваскулярные заболевания: взгляд из XXI века. Захаров В.В., Боголепова А.Н., Вахнина Н.В., Камчатнов П.Р.
12:15-12:30	Перерыв		
12:30-14:00	Симпозиум Лучшее в нейрохирургии Часть 2. Пошатаев В.К., Мингазова Л.Р., Латышева Н.В., Екушева Е.В., Исагулян Э.Д., Селиверстов Ю.А., Поддубская А.А., Гильванова О.В., Сарычев С.Л.	Симпозиум *при участии компании-спонсора, балпы НМО не ночисляются: Боль у пожилого пациента - проблемы и пути их решения Кукушкин М.Л., Чурюканов М.В., Давыдов О.С., Храмлин В.Н.	Симпозиум Фармакотерапия боли: вечера, сегодня, завтра. Данилов Ан. Б., Амелин А.В.
14:00-14:45	Перерыв		
14:45–15:45	Симпозиум Три источника и три составные части когнитивного долголетия: когнитивный резерв, когнитивный фитнесс и когнитивная пластичность Табеева Г.Р., Щербоносова Т.А. Захаров В.В.	Дебаты экспертов.  Старейший медицинский принцип «Non nocere!» на современном этапе: как выбраться из лабиринта полипрагмазии? Данилов Ан.Б., Козлов И.Г.	Симпозиум Хореография обезболивания Данилов Ал.Б., Камчатнов П.Р.
15:45-16:00	Перерыв		
16:00-17:00	Лекции специальных гостей Что происходит в мозге при функциональных расстройствах. Голубев В.Л.	Симпозиум Неотложные состояния в неврологии Часть 1. Котов С.В., Исакова Е.В. Котов А.С.	Симпозиум  при участии компании-спонсора, баллы НМО не мочисляются.  Актуальные вопросы диагностики и лечения пациентов с ХВДП Супонева Н.А., Гришина Д.А., Гинзберг М.А.
	Что может скрываться за синдромом «чужой руки». Артемьев Д.В., Обухова А.В		
17:00-17:15		Перерыв	
17:15-18:15	В.М.Бехтерев vs И.П.Павлов: жизнь в зеркале эпохи Баранцевич Е.Р.	Симпозиум Неотложные состояния в неврологии Часть 2. Богданов Р.Р., Якушина Т.И., Новикова Е.С.	Симпозиум Нестандартные нарушения в неврологической практике Волкова Л.И., Ковальчук В.В., Белопасов В.В., Антипенко Е.А.

Круглый стол Применение силовых	Симпозиум Современные подходы к	Симпозиум Персональная
платформ - к мерам стандартизации, повышению качества данных, достижению национального консенсуса специалистов Иванова Г.Е. Кубряк О.В.	диагностике и лечению фармакорезистентной эпилепсии Часть 1. Головтеев А.Л., Кузовкина А.К., Бронов О.Ю., 3yes А.Л.	комплементарная меди Часть 1. Журавлев А.К., Нечушкин Ю.В. Корнилова Л.Е. Соков Е.Л.
Мастер-класс Капризные дети. Нарушение регуляции поведения у детей и их родителей чутко Л.С.	Симпозиум Современные подходы к диагностике и лечению фармакорезистентной эпилепсии. Часть 2. Соловьев В.Б., Кузовкина А.К. Утяшев Н.П., Балацкая А.С.	Симпозиум Персональная комплементарная меди Часть 2. Модератор: <i>Журавлев А.К.</i>
Мастер-класс Верофарм	Экспертиній клуб	Симпозиум
*вход по приглашениям Мастер-класс при поддержке АО «Верофарм». Баллы НИО не ночисляются. Часть 1. Искра Д.А., Правдюк Н.Г.	Управление болью Екушева Е.В. Каракулова Ю.В. Сергиенко Д.А., Белопасов В.В.	Поражение периферической нервни системы в онкологии Супонева Н.А., Гришина Д.А., Гинзберг М.А.
Мастер-класс Верофарм *вход по приглашениям Мастер-класс при поддерже АО «Верофарм». Баллы НИО не ночисляются. Часть 2. Аничков Д.А.	Клуб экспертов Часть 1. Управление болью Новикова Л.Б., Ковальчук В.В., Баранцевич Е.Р., Бурдаков В.В.	Симпозиум Применение тромбоцитарной аутологичной плазмы (PRP, Plasmolifting*) в восстановительной медицине. Ахмеров Р. Р., Гладких М.Л., Карев Д. Б.
Мастер-класс Верофарм *вход по приглашениям Маспер-класс при поддержке АО «Верофарм». Белаты НИМ сы иншиг свяреть.	Клуб экспертов Управление болью Часть 2	Совет Экспертов *вход по приглашениям Место витаминов групп
Баллы НМО не начисляются. Часть 3.	Доронина О.Б. Широков В.А.	в лечении заболеваний периферической
	Применение силовых платформ - к мерам стандартизации, повышению качества данных, достижению национального консенсуса специалистов Иванова Г.Е. Кубряк О.В.  Мастер-класс Капризные дети. Нарушение регуляции поведения у детей и их родителей Чутко Л.С.  Мастер-класс Верофарм В В ХО ПО	Применение силовых платформ - к мерам стандартизации, повышению качества данных, достижению национального консенсуса специалистов Иванова Г.Е. Кубряк О.В.  Мастер-класс Капризные дети. Нарушение регуляции поведения у детей и их родителей Чутко Л.С.  Мастер-класс Верофарм Вход по приглашениям Мостер-класс Верофарм. Валин ИМО не неиспъятел. В Кудовкина А.К., будовкина А.К., утяшев Н.П., Балацкая А.С.  Мастер-класс Верофарм. В Киро в Кудовкина А.К., утяшев Н.П., Балацкая А.С.  Мастер-класс Верофарм. В Киро в Кудовкина А.К., утяшев Н.П., Балацкая А.С.  Мастер-класс Верофарм. В Киро в Кудовкина А.К., утяшев Н.П., Балацкая А.С.  Мастер-класс Верофарм. В Киро в Кудовкина А.К., утяшев Н.П., Балацкая А.С.  Мастер-класс Верофарм. В Киро в Кудовкина А.К., белопасов В.В.  Мастер-класс Верофарм. В Киро в Кудовкина А.К., белопасов В.В.  Мастер-класс Верофарм. В Киро в Кудовкина А.К., белопасов В.В.  Каракулова Ю.В. Сергиенко Д.А., белопасов В.В.  Киро в Кспертов Часть 1.  Управление болью Новикова Л.Б., Ковальчук В.В., баранцевич Е.Р., бурдаков В.В.  Мастер-класс Верофарм. В Клуб в Кспертов Часть 1.  Управление болью Новикова Л.Б., Ковальчук В.В., баранцевич Е.Р., бурдаков В.В.

Зал 5 Виллизиев круг

Зал 6 Гипоталамус

Зал 7 Мозговой парус

Зал 4 Дофамин

### 29 февраля 2020, суббота

Время	Зал 1 Нейрон 1		Зал 3 Эндорфин
07:45-08:45	Регистрация участников		
08:30- 10:30	Пленарная сессия №3 Здоровое и устойчивое развитие Цель №3 устойчивого развития: хорошее здоровье и благополучие. Влияние окружающей среды на здоровье. Мелита Вуйнович. Стресс и нервные болезни Данилов Ал.Б. Маркеры когнитивных дисфункций Полетаев А.Б. Пленарная дискуссия: Как защититься от неблагоприятных воздействий		
	окружающей среды. Модератор: Данилов Ал.Б. Участники: Мелита Вуйнович, Полетаев		
10:30-10:45	Перерыв		
10:45–12:15	Симпозиум Персонализированная превентивная медицина Часть 1. Скальный А.В., Шендеров Б.А., Жукова Л.А., Артеменко А.Р., Рахманин Ю.А., Бобровницкий И.П., Яковлев М.Ю.	Симпозиум Планирование семьи и женское здоровье при рассеянном склерозе Бойко А.Н., Попова Е.В., Матвиевская О.В.	Симпозиум "Симпозиум при поддержке компании ООО «Тева» Каламы НМО не начисляются АКТИВНЫЙ симпозиум: бросаем вызов боли! Короденяя Л.Л., Давыденко Ф.М., Крестовникова М.М.
12:15-12:30	Перерыв		
12:30–14:00	Симпозиум Персонализированная превентивная медицина Часть 2. Воробьева Ю.Д., Арчуков А.А., Михайлова Р.И., Пилипович А.А., Пономарев Г.В.	Экспертный клуб Частные вопросы неврологии Корешкина М.И., Часкад при поддержке компании ЗАО «Сандоз». Баллы НМО не ночисляются Пархоменко Е.В., Баринов А.Н., Якупов Э.З., Чухловина М.Л.	Симпозиум Пациент с болью в спине в поликлинике. Взгляд 3D Алексеева Л.И., Вёрткин А.Л., Данилов Ан.Б.
14:00-14:45	Перерыв		
14:45-15:45	Симпозиум Нейробиомеханические принципы лечения боли Барулин А.Е., Гурьянова Е.А., Ерёмушкин М.А., Калинский П.П., Котляров С.В., Шуляковский В.В.	Мастер-класс Лицевые гиперкинезы и нейропатии: что нового во взглядах на механизмы развития и способы лечения? Акулов М.А., Артемьев Д.В., Быченко В.Г. Мингазова Л.Р., Орлова О.Р.	Симпозиум Я пригласил Вас господа, чтобы сообщить приятное известие: к Вам приехал Терапевт Данилов Ал.Б. Верткин А.Л.
15:45-16:00	Перерыв		
16:00–17:00	Мастер-класс Нейробиомеханические принципы терапевтического тейпирования фасеточного синдрома Субботин Ф.А.	Мастер-класс Лицевые гиперкинезы и нейропатии: что нового во взглядах на механизмы развития и способы лечения? (Продолжение) Акулов М.А., Артемьев Д.В., Быченко В.Г. Мингазова Л.Р., Орлова О.Р.	Симпозиум Клинические аспекты соматоформных расстройсті с видеоразборами на модели кардионевроза, СРК, СМБП, невротических экскориаций и псевдоаллергии кожной локализации в одной/ двух секциях. Дороженок И.Ю.
17:00-17:15	Перерыв		
17:15-18:15	Гранд-финал «Боль проходит - а красота остается  Якупов Э.З.	«»	

	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
Мини-симпозиум <b>Ангионеврология: сложные вопросы,</b>	Симпозиум Спортивный стресс-менеджмент и	Симпозиум Современные методы ортезирован
трудные ответы» Якупов Э.З., Афанасьев В.В. Мини-симпозиум Коморбидный пациент с болью. Взгляд фармаколога, невролога и рабочей «пошадки», сидящей на приеме Афанасьев В.В., Баранцевич Е.Р., Пугачева Е.Л.	комплаентность трудного пациента Бочавер К.А., Квитчастый А.В., Зязина Н.А., Борзенкова В.В., Довжик Л.М.	современнове методы ортезирования в детстве . Сочетание ортезирования с ботулинотерапией -залог успеха и качества коррекции костных деформаций Красавина Д.А., Орешков А.Б., Могилянцева Т.О.
Симпозиум Практические аспекты диагностики и лечения депрессии у неврологического пациента Табеева Г.Р., Житкова Ю.В., Милюхина И.В.	Мастер-класс Гипнотерапия психосоматических расстройств «Кратковременные психологические интервенции — ОМNI» Баринов А.Н., Ефремов А.В.	Клуб экспертов Нюансы диагностики лечения неврологических нарушений Доронина О.Б., Каракулова Ю.В., Бельская Г.Н., Каримов А.Н.
Симпозиум Функциональные расстройства в общесоматической (общемедицинской) практике. Дюкова Г.М., Логинова К.Б., Вязникова А.А	Симпозиум Психотерапия в неврологии и медицине боли Макаров В.В., Положая З.Б., Болсун С.А., Заводов А.О.	Симпозиум Хронические тазовые боли, дисфункциональный компоне вегетативная дисфункция, расстрой сна. Что делать? Сексолог, невролог реабилитолог, уролог-командная работа! Зайцев А. В., Шаров М.Н., Рачин А.П., Парсамян Р.Р.
Симпозиум Организационные вопросы больных с функциональными расстройствами Шиндряева Н.Н., Дюкова Г.М., Карпенко О.А.	Симпозиум Вопросы оптимального сна Корабельникова Е.А. Полуэктов М.Г., Пучкова А.Н., Захаров А.В.	Симпозиум Тазовая боль и её спутники: кросс дисциплинарный подход Анисимова Е.И., Голубчиков И.В. Извозчиков С.Б., Исагулян Э.Д

Зал 5 Виллизиев круг

Зал 6 Гипоталамус

7:30-9:00. Регистрация участников

8:00-08:30. Открытие конференции.

08:30-10:30. Большой зал «Нейрон 1 + 2»

#### Пленарная сессия № 1.

Депрессия и эпилепсия: коморбидность и мультидисциплинарные аспекты ведения больных Гехт А. Б.

Депрессия и эпилепсия являются одними из наиболее распространенных и социально значимых болезней мозга. В большинстве случаев они коморбидны друг другу, что требует мультидисциплинарных подходов к их диагностике и лечению. В сообщении будут рассмотрены нейробиологические, клинические и социальные аспекты данных заболеваний.

# Боль, инсульт – частые жалобы на приеме у невролога. Это может быть болезнь Фабри (20 мин).

\*при участии компании-спонсора, баллы НМО не начисляются.

Макс Хильц (Германия)

Профессор университетской клиники Эрлангена Макс Хильц поделится своим опытом диагностики такого редкого заболевания, как болезнь Фабри, расскажет о частых жалобах пациентов, страдающих от этого прогрессирующего наследственного заболевания. Поможет ответить на вопрос, – можно ли победить жгучую боль нейропатического характера, которая преследует пациентов с детского возраста и часто наблюдается у нескольких членов семьи, что связано с X-сцепленным наследованием болезни.

У пациентов, годами живущих с «необъяснимой» и некупируемой болью, развивается тяжелая депрессия, поражение почек прогрессирует до конечных стадий почечной недостаточности и неизбежно приводит к жизни на диализе. Поражение стенок сосудов обусловливает нарушения мозгового кровообращения

и увеличивает риск инвалидизации и смерти от инсультов в молодом возрасте. Отсутствие правильного диагноза и патогенетической терапии приводит к неизбежному прогрессированию болезни, поражению различных органов и систем, уменьшению качества и продолжительности жизни.

В свой лекции профессор Хильц убедит вас в необходимости ранней диагностики болезни, важности семейного скрининга и междисциплинарного сотрудничества специалистов.

# Нутритивный статус пациента с инсультом: начни с питания, или «эффект домино»

Данилов А.Б.

Известно, что в основе эффективного восстановления после инсульта лежат 3 базовых принципа: реабилитация, уход и питание. Согласно современным научным данным, именно нутритивный статус во многом определяет клинические исходы у этой группы пациентов. Распространенность недостаточности питания у больных с ОНМК широко варьируется, достигая по некоторым данным 62%, и является независимым фактором неблагоприятного прогноза: увеличивается летальность, продолжительность ИВЛ, затраты на лечение, частота инфекционных и трофических осложнений, снижается качество жизни и эффективность реабилитационных мероприятий. При этом доказано, что восполнение нутритивного дефицита позволяет предупредить развитие белково-энергетической недостаточности и ускоряет реабилитацию после инсульта.

# **Инфламейджинг и остеоартрит. Современная концепция** Лила А. М.

Остеоартрит — одно из самых распространенных заболеваний у пожилых. В развитии остеоартрита и старения большую роль играет хроническое неспецифическое воспаление. Лекарственные препараты, оказывающие противовоспалительное действие при остеоартрите и инфламейджинге, способствуют замедлению прогрессирования не только остеоартрита, но и других возраст-ассоциированных заболеваний, а также поддержанию функциональной активности пациента и сохранению его независимости от помощи посторонних лиц.

# **Дискуссионные проблемы лечения острого инфаркта мозга** Федин А. И.

В докладе будет обосновано применение нейропротективной терапии в остром периоде инфаркта мозга с позиций его патогенеза и развития ишемического каскада. Представлен критический обзор американских и европейских клинических рекомендаций. Обосновано наряду с доказательными исследованиями лечение инфаркта мозга с позиций качественной клинической практики.

# Глимфатическая система мозга. Новые подходы к пониманию патогенеза метаболических нарушений. Клиника, кинезиологическая диагностика, коррекция

Джозеф Шейфер (США)



#### Гехт Алла Борисовна

д. м. н., профессор, директор ГБУЗ НПЦ им. З. П. Соловьева ДЗМ, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики РНИМУ им. Н. И. Пирогова, вицепрезидент Всемирной противоэпилептической лиги.



#### Данилов Алексей Борисович

д. м. н., заведующий кафедрой нервных болезней ИПО Первого МГМУ имени И. М. Сеченова, исполнительный директор Ассоциации междисциплинарной медицины, г. Москва.



#### Лила Александр Михайлович

д. м. н., профессор, директор НИИ ревматологии им. В. А. Насоновой.



#### Федин Анатолий Иванович

д. м. н., профессор, заведующий кафедрой неврологии ФУВ РНИМУ им. Н. И. Пирогова, заслуженный врач РФ, действительный член Американской академии неврологии, член Президиума правления Российского и Московского общества неврологов.



#### Джозеф Шейфер (США)

профессор Российской академии медико-социальной реабилитации в Москве, врач-хиропрактик, дипломат прикладной кинезиологии, специалист по нутрициологии и сертифицированный спортивный врач-хиропрактик.
Президент ICAK-Europe и Международного совета.
В течение 30 лет преподает прикладную кинезиологию в станах Европы и на Дальнем Востоке. С 1991 г. ежегодно проводит лекции в Москве и других городах России.
В 2004 г. ему присвоено звание профессора Российской академии медико-социальной реабилитации в Москве.

10.45-12.15. Зал «Нейрон 1»

### Симпозиум Стратегия выбора нейропротекторов у коморбидного пациента при ХИМ

\*Симпозиум при поддержке компании ООО «Такеда Фармасьютикалс». Баллы НМО не начисляются.



#### Якупов Эдуард Закирзянович

д.м.н., профессор, заведующий кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики Казанского государственного медицинского университета, заслуженный врач РТ, руководитель Нейроклиники и Образовательного Центра «Ваше здоровье»



#### Переверзев Антон Павлович

к. м. н., клинический фармаколог, научный сотрудник лаборатории клинической фармакологии и фармакотерапии РГНКЦ РНИМУ им. Н. И. Пирогова



#### Остроумова Ольга Дмитриевна

д. м. н., профессор кафедры клинической фармакологии и пропедевтики внутренних болезней, ИПО Первого МГМУ имени И. М. Сеченова Минздрава России.

Симпозиум Такеда «Стратегия выборов нейропротекторов у коморбидного пациента при ХИМ» посвящен важным вопросам индивидуального подхода к терапии пациентов, имеющих множественную патологию. Коморбидность – это тяжелое бремя, как для пациента, так и для врача, так как ведет не только к утяжелению общего состояния больного, но и накладывает ряд ограничений на проводимую терапию. Данный симпозиум поможет разобраться с терапевтическими стратегиями в ведении пожилых пациентов с ХИМ, у которых коморбидность скорее правило, чем исключение.

10.45-12.15. Зал «Нейрон 2»

#### Симпозиум

# Траектория болезни: выбор лечебной тактики при боли в нижней части спины



\*Симпозиум при поддержке компании АО «Байер». Баллы НМО не начисляются.

Боль в нижней части спины: заблуждения и ошибки, мифы и реальность

Парфенов В. А.

# Патогенетические подходы в лечении неспецифической боли в нижней части спины

Вовк Е. И.

# Кардиоваскулярные риски при скелетно-мышечных заболеваниях

Новикова Д. С.



#### Парфенов Владимир Анатольевич

д. м. н., профессор, заведующий кафедрой нервных болезней и нейрохирургии, директор клиники нервных болезней им. А. Я. Кожевникова Первого МГМУ им. И. М. Сеченова



#### Вовк Елена Ивановна

к. м. н., доцент кафедры клинической фармакологии, фармакотерапии и скорой медицинской помощи Московского государственного медико-стоматологического университета им. А. И. Евдокимова.



#### Новикова Диана Сергеевна

д. м. н., ведущий научный сотрудник лаборатории системных воспалительных заболеваний НИИ ревматологии, кардиолог.

Боль в спине — одна из самых распространенных причин обращения к врачу. Современная медицина располагает достаточным арсеналом лекарственных средств для лечения боли в спине, но они не всегда позволяют добиться желаемых результатов. При этом лечение коморбидного пациента — важная тема, требующая персонифицированного подхода. Решен ли вопрос на практике? В лекциях эксперты подробно разберут патогенетические механизмы возникновения боли в нижней части спины, рассмотрят вопросы комплексног о подхода, с учетом коморбидности, к терапии боли в нижней части спины для одновременного воздействия на разные звенья патогенеза заболевания с целью достижения максимального лечебного эффекта.

10:45-12:15. Зал № 3 «Эндорфин»

### Симпозиум Коморбидный пациент: приговор или диагноз?



Коморбидный пациент: хроническая боль и когнитивные нарушения – что первично?

Екушева Е. В.

Коморбидность головной боли и цереброваскулярных расстройств. Миф или реальность

Артеменко А. Р.



#### Екушева Евгения Викторовна

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней АПО ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, Первого МГМУ им. И. М. Сеченова» Минздрава России, консультант Клиники головной боли и вегетативных расстройств им. А. М. Вейна, г. Москва.



#### Артеменко Ада Равильевна

д. м. н., невролог Медицинского центра «Практическая неврология», ведущий научный сотрудник Научноисследовательского отдела неврологии НИЦ ГБОУ ВПО Первого МГМУ им. И. М. Сеченова.

Когнитивные нарушения и хроническая боль – это широко распространенные патологические состояния в клинической практике врачей разного профиля. В большинстве случаев пациенты с когнитивными нарушениями и хронической болью – это категория недодиагностированных и недолеченных больных, которые в итоге приобретают целый комплекс коморбидных заболеваний и состояний и становятся «трудными» и «неудобными» пациентами.

10:45-12:15. Зал № 4 «Дофамин»

## Симпозиум

# Нутритивная поддержка как метод терапии пациентов с ОНМК: от основ нутрициологии к практическим алгоритмам

Модератор: Данилов Ал. Б.

Особенности метаболизма при церебральной недостаточности: взгляд реаниматолога

Крылов К. Ю.

Современные принципы проведения нутритивной поддержки у больного с инсультом: взгляд невролога Комаров А. Н.

Роль питания в комплексной программе реабилитации пациентов после инсульта: взгляд реабилитолога

Ковальчук В. В.

Пациенты с инсультом относятся к группе высокого риска по развитию нутритивной недостаточности. Изменение метаболизма в условиях нейроэндокринной реакции на стресс, нарушение поступления нутриентов и невозможность самостоятельно принимать пищу (в силу парезов конечностей, нарушения глотания, нарушения сознания, зрения, депрессии, потери аппетита) ведут к прогрессированию белково-энергетической недостаточности у пациентов с ОНМК. Поэтому нутритивная поддержка является неотъемлемой частью терапии инсультов на всех этапах лечения иреабилитации, начиная с блока интенсивной терапии, продолжаясь в отделении неврологии и реабилитационных центрах и заканчивая на амбулаторнополиклиническом этапе. Использование энтерального питания – зондового питания или пероральной нутритивной поддержки (сипинг) – позволяет восполнить нутритивный дефицит у пациентов, перенесших инсульт, и оказывает благоприятное влияние на восстановление и реабилитацию.

# -

#### Данилов Алексей Борисович

д. м. н., заведующий кафедрой нервных болезней ИПО Первого МГМУ имени И. М. Сеченова, исполнительный директор Ассоциации междисциплинарной медицины, г. Москва.



#### Комаров Александр Николаевич

к. м. н., директор Национального центра социальной поддержки и реабилитации «Доверие», доцент кафедры АФК и реабилитации РГСУ, научный руководитель по медицинской реабилитации ЦКБ Управления делами Президента РФ.



#### Крылов Кирилл Юрьевич

к. м. н., доцент кафедры анестезиологии, реаниматологии и интенсивной терапии лечебного факультета РНИМУ им. Н. И. Пирогова, старший научный сотрудник отделения реанимации и интенсивной терапии НМИЦ нейрохиругии им. Н. Н. Бурденко.



#### Ковальчук Виталий Владимирович

д. м. н. профессор, заслуженный врач России.
Председатель Общества врачей-реабилитологов Санкт-Петербурга,
руководитель Центра медицинской реабилитации, зав. отделением

неврологической реабилитации ГБ № 38 им. Н. А. Семашко.



10:45-12:15. Зал № 5 «Виллизиев круг»

Мастер-класс \*на платной основе

# Новые подходы в реабилитации пациентов с отдаленными последствиями тяжелой черепномозговой травмы и выраженной гемисторонней аллодинией



#### Джозеф Шейфер (США)

профессор Российской академии медико-социальной реабилитации в Москве, врач-хиропрактик, Дипломат прикладной кинезиологии, специалист по нутрициологии и сертифицированный спортивный врач-хиропрактик. Президент ICAK-Europe и Международного совета.

В течение 30 лет преподает прикладную кинезиологию в станах Европы и на Дальнем Востоке. С 1991 г. ежегодно лекции в Москве и других городах России. В 2004 г. ему присвоено звание профессора Российской академии медикосоциальной реабилитации в Москве.

Выпустил 3 монографии, посвященные теоретическим и практическим основам кинезиологии. Автор разработок ряда диагностических и лечебных техник, которые широко используются врачами и физиотерапевтами.

10:45-12:15. Зал № 6 «Гипоталамус»

Ангионеврология с детского возраста

#### Симпозиум

Гидроцефалия – внутричерепная гипертензия – нарушения церебрального венозного кровообращения у детей.
От диагностики к принятию решения

Председатели: Абрамова М. Ф., Ильенко Л. И., Семенова Ж. Б., Шахнович В. А.

Гидроцефалия и гипертензия – диагностические критерии в перинатологии.

Зубарева Е. А., Ильенко Л. И., Александрова Ю. Н.



#### Зубарева Елена Анатольевна

д. м. н., зав. кафедрой ультразвуковой диагностики ФПДО РНИМУ им. Н. И. Пирогова.



#### Ильенко Лидия Ивановна

д. м. н., профессор, зав. кафедрой госпитальной педиатрии педиатрического факультета РНИМУ им. Н. И. Пирогова.



#### Александрова Юлия Николаевна

к. м. н, доцент кафедры госпитальной педиатрии педиатрического факультета РНИМУ им. Н. И. Пирогова.

Внутричерепные объемные соотношения: норма и патология у детей.

Семенова Ж. Б.



#### Семенова Жанна Борисовна

д. м. н., руководитель отдела нейрохирургии НИИ неотложной детской хирургии и травматологии, главный детский нейрохирург ДЗ г. Москвы и ЦФО.

# Особенности ультразвуковой венографии при гипертензии и гидроцефалии

Шахнович В. А.



#### Шахнович Виктор Александрович

д. м. н., Центр неврологии доктора Шахновича, зав. кафедрой возрастной неврологии Московского университета Витте.

Клинико-диагностические сопоставления и медикаментозное лечение внутричерепной гипертензии и нарушений церебрального венозного кровообращения у детей

Абрамова М. Ф., Степанова И. А.



#### Абрамова Марина Федоровна

к. м. н. Научно-практический центр психического здоровья детей и подростков им. Г. Е. Сухаревой. Доцент кафедры ультразвуковой диагностики РНИМУ им. Н. И. Пирогова.



#### Степанова Ирина Алексеевна

Московский городской центр по лечению цереброваскулярной патологии у детей и подростков. Детская Морозовская больница.

Головные боли, артериальная гипо- и гипертензия, снижение или повышение частоты сердечных сокращений, усиление потоотделения, быстрая утомляемость, снижение работоспособности, раздражительность, шум в ушах, ухудшение памяти и внимания — всегда ли эти симптомы относятся только к синдрому вегетативной дистонии, синдрому дефицита внимания? Нет! Подобными клиническими проявлениями сопровождается повышение внутричерепного давления, которое может быть вызвано родовой травмой, гипоксией плода, асфиксией новорожденного, недоношенностью, гидроцефалией, аномалиями развития сосудов головного мозга (обструкции путей оттока крови

из полости черепа вследствие венозного тромбоза), черепно-мозговой травмой и т. д. Последствием длительно существующих нарушений (внутричерепной гипертензии, нормотензивной гидроцефалии) у детей является задержка психического и физического развития (головные боли, речевая функция, память).

В рамках симпозиума рассматриваются механизмы возникновения нарушений, диагностические парадигмы и возможности терапии у детей различного возраста.

10:45–12:15. Зал № 7 «Мозговой парус»

# Мастер-класс Организация инвазивных методов лечения (эпидуральное лечение)





#### Рудольф Ликар (Австрия)

руководитель клиники боли региона Каринтия в Австрии, содиректор осенней школы боли EFIC, президент Австрийского общества по изучению боли, член правления EFIC

12:30-14:00. Зал «Нейрон 1»

## Симпозиум Междисциплинарный консилиум по мигрени «Qui bene dignoscit, bene curat»



\*Симпозиум при поддержке компании ООО «Тева». Баллы НМО не начисляются.



#### Табеева Гюзяль Рафкатовна

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней Первого МГМУ имени И. М. Сеченова, президент Российского общества по изучению головной боли (РОИГБ), г. Москва.



#### Осипова Вера Валентиновна

д. м. н., профессор, НПЦ психоневрологии им. Соловьева ДЗМ, Университетская клинка головной боли (г. Москва), Российское общество по изучению головной боли (РОИГБ), член секции головной боли Европейской академии неврологии (Headache Panel EAN), член Всемирной кампании против головной боли (LTB), г. Москва.



#### Амелин Александр Витальевич

д. м. н., профессор кафедры неврологии Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. И. П. Павлова, член президиума Российского общества по изучению головной боли (РОИГБ), г. Санкт-Петербург.



#### Привалова Елена Витальевна

д. м. н., профессор кафедры госпитальной терапии № 1 лечебного факультета ПМГУ им. И. М. Сеченова, г. Москва.



#### Паркаева Екатерина Игоревна

руководитель городского центра головной боли, экстрапирамидной недостаточности и демиелинизирующих заболеваний, ГБУЗ НО Городская больница № 33, г. Нижний Новгород.

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас на Междисциплинарный симпозиум-консилиум по мигрени!

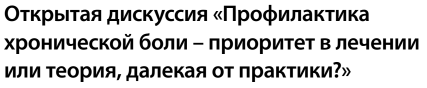
Вашему вниманию будет представлен интереснейший клинический случай пациентки, страдающей мигренью с аурой, потребовавший консилиума.

Междисциплинарный подход расширит возможности эффективного лечения.

12:30-14:00. Зал «Нейрон 2»

Симпозиум РОИБ в рамках глобального года

по борьбе с болью.



Модератор: Кукушкин М. Л.



#### Кукушкин Михаил Львович

д. м. н., профессор, зав. лабораторией фундаментальных и прикладных проблем боли НИИ общей патологии и патофизиологии.



#### Чурюканов Максим Валерьевич

к. м. н., доцент кафедры нервных болезней и нейрохирургии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова (Сеченовский университет), старший научный сотрудник Клиники изучения и лечения боли ФГБНУ Российский научный центр хирургии им. Б. В. Петровского.



#### Давыдов Олег Сергеевич

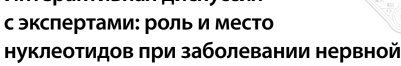
к. м. н., ведущий научный сотрудник лаборатории фундаментальных и прикладных проблем боли НИИ общей патологии и патофизиологии.

#### Уважаемые коллеги!

В рамках глобального года по борьбе с болью мы рады пригласить вас на открытую дискуссию: «Профилактика хронической боли – приоритет в лечении или теория, далекая от практики?», в которой будут рассмотрены практические рекомендации, основанные на современном понимании проблемы хронизации боли, а также определены основные мишени терапии боли с использованием современных лекарственных препаратов.

12:30-14:00. Зал № 3 «Эндорфин»

# Симпозиум **Интерактивная дискуссия**



\*Симпозиум при поддержке компании ООО «Такеда Фармасьютикалс». Баллы НМО не начисляются.

#### Опыт применения нуклеотидов в Европе

Луис Хорхе Мендоса Перес Неграо (Португалия).

Результаты клинического исследования у пациентов с радикулопатией и хронической болью в России Данилов Ан. Б.



системы

#### Данилов Андрей Борисович

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней ИПО Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, председатель совета экспертов Ассоциации междисциплинарной медицины, главный редактор журнала «Управляй болью».



#### Луис Хорхе Мендоса Перес Неграо

д. м. н., профессор, вице-президент Португальского общества неврологов. Президент Португальского общества по изучению нервно-мышечных заболеваний.

Применение физиологических пиримидиновых нуклеотидов, играющих ключевую роль в процессе регенерации, является одним из современных направлений терапии пациентов с заболеваниями, сопровождающимися повреждением периферического нервного волокна.

Какова основа влияния нуклеотидов на нервную систему? Какие клинические эффекты можно ожидать при использовании уридина? Когда стоит применять

уридиносодержащие комплексы и какую длительность курса выбрать? Этим и другим вопросам будет посвящена интерактивная дискуссия экспертов и аудитории.

Также в рамках симпозиума профессор Луис Хорхе Неграо расскажет об опыте применения нуклеотидов в Европе, а д. м. н., профессор Данилов Андрей Борисович представит последние данные по применению «Келтикан комплекса» в России.

12:30-14:00. Зал № 4 «Дофамин»

# Симпозиум

# Мультимодальный подход к лечению боли в спине. Ключи к успеху



\*Симпозиум при поддержке компании ЗАО «Сандоз». Баллы НМО не начисляются. Модератор: Якупов Э. 3.

**Борьба с болью: глазомер, быстрота, натиск** Якупов Э.З.

Система «врач – пациент»: эффективное взаимодействие и управление временем

Смекалкина Л. В.



#### Якупов Эдуард Закирзянович

д. м. н., профессор, заведующий кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики КГМУ, Заслуженный врач Республики Татарстан.



#### Смекалкина Лариса Викторовна

д. м. н., профессор кафедры интегративной медицины ИПО ФГАОУ ВО Первого МГМУ им. И. М. Сеченова.

27 февраля 2020 г. в зале «Дофамин» в 12:30—14:00 состоится симпозиум компании «Сандоз» «Мультимодальный подход к лечению боли в спине. Ключи к успеху», отражающий современные взгляды невролога и психотерапевта на ведение пациентов с болью в спине. В качестве докладчиков выступают профессор Якупов Э. З., невролог, зав. кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики КГМУ, профессор Смекалкина Л. В., невролог-психотерапевт, профессор кафедры интегративной медицины ИПО ФГАОУ ВО Первого МГМУ им. им. И. М. Сеченова. В рамках симпозиума планируется обсуждение актуальных вопросов терапии боли в спине, а также набора тактических приемов взаимодействия в системе «врачпациент».

12:30-14:00. Зал № 5 «Виллизиев круг»

#### Мастер-класс \*на платной основе

Новые подходы в реабилитации пациентов с отдаленными последствиями тяжелой черепномозговой травмы и выраженной гемисторонней аллодинией. Часть 2





профессор Российской академии медико-социальной реабилитации в Москве, врач-хиропрактик, Дипломат прикладной кинезиологии, специалист по нутрициологии и сертифицированный спортивный врач-хиропрактик. Президент ICAK-Europe и Международного совета.

12:30-14:00. Зал № 6 «Гипоталамус»

### Мастер-класс

# Персонализированный подход к ведению пациентов с головной болью и эпилепсий



Эпилепсия, антиконвульсанты и репродуктивное здоровье Воробьева О. В.

Головная боль у беременных женщин: распространенность, подходы к диагностике и лечению

Карпова М. И., Короткова Д. Г.

В докладе будут представлены данные собственного исследования о распространенности и особенностях мигрени и головной боли напряжения у беременных женщин. Планируется обсуждение традиционно сложных для практикующих врачей вопросов, касающихся диагностических алгоритмов при головной боли у беременных, в том числе использования различных методов нейровизуализации. Кроме того, в докладе будут приведены современные данные о медикаментозных и немедикаментозных методах лечения головной боли в период беременности.

Ведение пациенток с мигренью при беременности

Латышева H. B.

Особенности естественного течения мигрени с ассоциированными желудочно-кишечными симптомами у детей и взрослых

Сероусова О. В., Карпова М. И.

Желудочно-кишечные симптомы занимают ведущее положение среди неболевых проявлений мигрени у детей и взрослых. Гастроинтестинальные симптомы могут быть как ассоциированы с мигренозной головной болью, влияя на общую тяжесть приступа, так и быть проявлением какого-либо заболевания пищеварительной системы. Более того, периодические желудочно-кишечные синдромы могут предшествовать возникновению мигрени у детей или развиваться параллельно с дебютированием мигренозных атак. В докладе будет освещены вопросы распространенности гастроинтестинальных симптомов у больных мигренью, их вклада в формирование фенотипа мигрени, особенности естественного течения цефалгии в зависимости от наличия периодических желудочно-кишечных синдромов. Будут представлены практические рекомендации по ведению больных мигренью с ассоциированными и сопутствующими расстройствами желудочно-кишечного тракта.



Воробьева Ольга Владимировна

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней ИПО Первого МГМУ им. И. М. Сеченова МЗ РФ.



Карпова Мария Ильинична

д. м. н., заведующий кафедрой неврологии Южно-Уральского государственного университета.



#### Латышева Нина Владимировна

к. м. н. Доцент кафедры нервных болезней ИПО Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, врач-невролог «Клиники головной боли и вегетативных расстройств им. А. М. Вейна».



#### Сероусова Ольга Вазиховна

к. м. н., доцент кафедры нервных болезней ФГБОУ ВО Южно-Уральский государственный медицинский университет Минздрава России.

12:30–14:00. Зал № 7 «Мозговой парус»

# Мастер-класс Организация инвазивных методов лечения (эпидуральное лечение). Часть 2





#### Рудольф Ликар (Австрия)

руководитель клиники боли региона Каринтия в Австрии, содиректор осенней школы боли EFIC, президент Австрийского общества по изучению боли, член правления EFIC.

14:45-15:45. Зал «Нейрон 1»

## Симпозиум Новые подходы к диагностике и лечению хронической боли в спине

**Мультидоменный скрининговый подход оценки БНЧС** Данилов Ан. Б.

Хроническая неспецифическая боль в спине (ХНБС) является результатом взаимодействия различных факторов, которое определяет развитие болевого синдрома у конкретного больного. Новые методы оценки пациентов с ХНБС позволяют разработать индивидуальную программу терапии.

**Воспалительные факторы дегенеративного процесса** Левин О. С.

В основе большинства случаев хронической боли в спине лежит дегенеративнодистрофический процесс в позвоночнике, имеющий на различных этапах свои 
клинические особенности и требующий особого подхода к лечению. Одним из 
важнейших факторов, предопределяющих тенденцию к хронизации боли в спине, 
является поражение хрящевой ткани. В связи с этим применение препаратов, 
способствующих замедлению дегенерации хрящевой ткани и восстановлению 
ее структуры, может затормозить текущий дегенеративный процесс 
в позвоночнике и снизить тенденцию к хронизации боли в спине.



#### Данилов Андрей Борисович

д.м.н., профессор кафедры нервных болезней ИПО Сеченовского Университета, председатель Совета экспертов Ассоциации Междисциплинарной Медицины, главный редактор журнала «Управляй болью»



#### Левин Олег Семенович

д. м. н., профессор, заведующий кафедрой неврологии РМАНПО МЗ РФ.

14:45-15:45. Зал «Нейрон 2»

# Симпозиум **Болезни мозга:** мультидисциплинарные походы



#### Факторы стигмы при эпилепсии.

Герсамия А. Г., Ридер Ф. К., Парфенова Е. А.



#### Герсамия Анна Гулбаатовна

старший научный сотрудник ГБУЗ НПЦ им. З. П. Соловьева ДЗМ.

# י שלפטאוא בטבט, אכן

#### Нейробиологические и психологические основы пароксизмальных состояний неэпилептического генеза

Пашнин Е. В., Зинчук М. С., Соломатин Ю. В.



Пашнин Евгений Вячеславович

младший научный сотрудник ГБУЗ НПЦ им. З. П. Соловьева ДЗМ.

#### Невропатия тонких волокон. Клиника, диагностика и лечение Дедаев С. И., Тумуров Д. А., Лесс Ю. Э.



Дедаев Сергей Игоревич

старший научный сотрудник ГБУЗ НПЦ им. З. П. Соловьева ДЗМ.

# Последствия черепно-мозговой травмы – мультидисциплинарная проблема

Теплышова А. М., Синкин М. В., Кустов Г. В.



Теплышова Анна Михайловна

старший научный сотрудник ГБУЗ НПЦ им. З. П. Соловьева ДЗМ.

Понятия «болезни мозга» и «здоровье мозга» отражают объединение усилий неврологов, психиатров и других специалистов для достижения высоких показателей эффективности лечения психо- и невропатологических изменений, а также разработки действенных мер раннего выявления и профилактики психических и неврологических расстройств. По мере роста доказательности научных данных и появления новых лекарственных средств совершенствуется и структура оказания специализированной медицинской помощи. В программе симпозиума представлены доклады неврологов, психиатров и клинических психологов, отражающие современные комплексные подходы к диагностике и лечению болезней мозга.

14:45-15:45. Зал № 3 «Эндорфин»

#### Симпозиум

### Как вернуть радость жизни. Взгляд невролога

Председатель: Соловьева Э. Ю.

Мигрень можно взять под контроль

Корешкина М. И.

Астенические и тревожно-депрессивные состояния в общей медицине: возможности ноотропной терапии

Медведев В. Э.

Факторы развития когнитивной дисфункции. Концепция обратимости нарушений

Соловьева Э. Ю.



#### Корешкина Марина Игоревна

д. м. н., врач высшей квалификационной категории, руководитель Центра лечения головной боли.



#### Медведев Владимир Эрнстович

к. м. н., доцент, заведующий кафедрой психиатрии, психотерапии и психосоматической патологии ФНМО Медицинского института РУДН, член International College of Psychosomatic Medicine (ICPM), член European College of Neuropsychopharmacology (ECNP).



#### Соловьева Элла Юрьевна

д. м. н. профессор кафедры неврологии ФДПО РНИМУ им. Н. И. Пирогова.

Неврологи, терапевты и врачи общей практики все чаще сталкиваются спроблемами тревоги, боли, когнитивных нарушений и вынуждены искать решения в рамках амбулаторной практики. На симпозиуме будет освещена взаимосвязь когнитивных нарушений, тревоги и боли, взаимодополняющих и инициирующих друг друга.

14:45–15:45. Зал № 5 «Виллизиев круг»

### Симпозиум Объединенные – мы выстоим. Разъединенные – падем



Объять необъятное. ЦОГ-зависимые и ЦОГ-независимые механизмы боли. Пути решения

Афанасьев В. В.

Боль в спине – истина где-то рядом. Сакроилеит – интересные случаи из практики

Путилина М. В.

Не болью единой... Алгоритмы диагностики и лечения диабетической нейропатии

Маркова Т. Н.



#### Афанасьев Василий Владимирович

д. м. н. профессор кафедры скорой медицинской помощи СЗГМУ им. И. И. Мечникова, г. Санкт Петербург.



#### Путилина Марина Викторовна

д. м. н., профессор кафедры клинической фармакологии ЛФ, руководитель лаборатории неврологии и геронтофармакологии РНИМУ им. Н. И. Пирогова.



#### Маркова Татьяна Николаевна

д. м. н., профессор кафедры эндокринологии и диабетологии МГМСУ им. А. И.Евдокимова, врачэндокринолог высшей квалификационной категории Обладатель статуса «Московский врач».

#### Симпозиум

# Когнитивно-поведенческая терапия пациентов неврологического профиля



Председатель: Корабельникова Е. А.

**Кому и зачем нужна когнитивная поведенческая терапия?** Данилов Ал. Б.

Как слушать пациента?

Корабельникова Е. А.

Конитивно-поведенческая терапия в медицине боли: от теории к практике

Головачева В. А.

Когнитивные эмоциональные нарушения при хронических тиках

Чутко Л. С.



#### Данилов Алексей Борисович

д. м. н., заведующий кафедрой нервных болезней ИПО Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, исполнительный директор Ассоциации междисциплинарной медицины, г. Москва.



#### Корабельникова Елена Александровна

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней ИПО Первого МГМУ им. И. М. Сеченова.



#### Головачева Вероника Александровна

к. м. н., ассистент кафедры нервных болезней и нейрохирургии Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, ученый секретарь комитета по боли в спине и член комитета по головной боли Российского общества по изучению боли, член Российского общества по изучению головной боли, Международного общества по головной боли, Ассоциации когнитивно-поведенческой психотерапии.



#### Чутко Леонид Семенович

д. м. н., профессор, руководитель Центра поведенческой неврологии Института мозга человека им. Н. П. Бехтеревой Российской академии наук.

14:45-15:45. Зал № 6 «Гипоталамус»

## Симпозиум Сложный диагноз в практике невролога. Не пропускаете ли вы болезнь Фабри?



Сопредседатели: Захарова Е. Ю., Кузенкова Л. М.

Болезнь Фабри – генетическая патология с мультисистемным поражением

Захарова Е.Ю.

Особенности клинического течения болезни Фабри у подростков

Кузенкова Л. М.

Неврологические проявления болезни Фабри

Кимельфельд Е. И.



#### Захарова Екатерина Юрьевна

д. м. н., профессор, заведующая лабораторией наследственных болезней обмена веществ, Медикогенетический научный центр им. Н. П. Бочкова.



#### Кузенкова Людмила Михайловна

д. м. н., профессор, руководитель отделения психоневрологии и психосоматической патологии «НМИЦ Здоровья детей» Министерства здравоохранения РФ.



#### Кимельфельд Екатерина Игоревна

к. м. н, доцент кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета РНИМУ им. Н. И. Пирогова.

«Болезнь Фабри – лизосомная болезнь накопления, обусловленная дефицитом фермента альфа-галактозидазы. Недостаток фермента приводит к накоплению в клетках патологического субстрата – гликосфинголипидов, которые необратимо повреждают органы и ткани.

Болезнь Фабри входит в группу орфанных заболеваний. Но так ли она редка? Есть ли у невролога вероятность встретить такого пациента? Да. Именно неврологи диагностируют болезнь Фабри наиболее часто. Ярким проявлением болезни Фабри является патология нервной системы — острые нарушения мозгового кровообращения, транзиторные ишемические атаки, асептический менингит, акропарестезии и болевые кризы, обусловленные невропатией мелких волокон. Кроме того, при болезни Фабри поражаются сердце и почки, что приводит к почечной и сердечной недостаточности. В наше время доступна патогенетическая терапия, которая способна остановить прогрессирование болезни. Своевременная диагностика — залог успешного лечения данного грозного заболевания.

О том, как не пропустить редкого пациента и своевременно установить верный диагноз, расскажут ведущие эксперты в ведении этой сложной патологии.

14:45–15:45. Зал № 7 «Мозговой парус»

#### Круглый стол Маски головной боли



#### Головная боль как предиктор инсульта

Лебедева Е. Р., Ушенин А. В.

Доклад будет посвящен только что проведенному исследованию головных болей у 550 больных с инсультом в сравнении с контролем (192 человека). Мы обнаружили, что головная боль по типу сторожевой может быть предиктором ишемического инсульта и возникать за неделю до него. В докладе будут представлены характеристики и отличительные особенности такой боли.

#### Имитаторы инсульта: когда инсульт - не инсульт

Дёмин Д. А.

В лекции будут представлены основные сведения по имитаторам инсульта (функциональные неврологические нарушения, эпилепсия, мигрень и др.), представлены разборы собственных клинических наблюдений, освещена дифференциальная экспресс-диагностика инсульта и стратегии оказания неотложной помощи.

#### Громоподобная головная боль, сложности постановки диагноза

Шестель Е. А.



#### Лебедева Елена Разумовна

д. м. н., врач-невролог высшей категории, руководитель курса по неотложной неврологии на кафедре скорой медицинской помощи ФПК и ПП УГМА.



Дёмин Дмитрий Алексеевич

врач-невролог Федерального центра сердечнососудистой хирургии, г. Астрахань.



Шестель Елена Анатольевна

к. м. н., руководитель Областного противоболевого центра ГАУ РО «ОКДЦ», г. Ростов-на-Дону.

16:00-17:00. Зал «Нейрон 1»

### Симпозиум

«Неодолпассе»: впервые в России фиксированная комбинация для быстрого купирования скелетно-мышечной боли



Роль и место миорелаксантов в лечении скелетно-мышечной боли

Кукушкин М. Л.

Обзор мышечных релаксантов центрального действия. «Неодолпассе» – новые возможности в обезболивании Амелин А. В.

Фиксированная комбинация диклофенака и орфенадрина в лечении острых болевых синдромов

Зырянов С. К.



#### Кукушкин Михаил Львович

д. м. н., профессор, зав. лабораторией фундаментальных и прикладных проблем боли НИИ общей патологии и патофизиологии. Руководитель Российского общества по изучению боли.



#### Амелин Александр Витальевич

д. м. н., профессор кафедры неврологии Санкт-Петербургского Государственного медицинского университета им. И. П. Павлова, зав. лабораторией нейрофизиологии и фармакологии боли Института фармакологии им. А. В. Вальдмана.



#### Зырянов Сергей Кенсаринович

д. м. н., профессор, заведующий кафедрой общей и клинической фармакологии ФГАОУ ВО Российский университет дружбы народов.

16:00-17:00. Зал «Нейрон 2»

#### Симпозиум

### Когнитивная реабилитация

Принципы когнитивной реабилитации при основных нейродегенеративных заболеваниях

Левин О. С.

Когнитивная реабилитация у пациентов с очаговыми поражениями головного мозга

Боголепова А. Н.

Традиционно при реабилитации больных с неврологическими заболеваниями основной упор делался на восстановление двигательных функций. В настоящее время показана возрастающая роль когнитивных функций в клинической картине практически всех неврологических заболеваний. Когнитивная реабилитация – комплекс мер, направленных на улучшение функционального состояния когнитивных сфер (памяти, внимания, мышления, праксиса, регуляторных функций) и обеспечивающих лучшую адаптацию к условиям повседневной жизни. На сегодняшний день максимальной эффективностью обладает синергия корректно подобранной лекарственной терапии с немедикаментозными методами воздействия.



#### Левин Олег Семенович

д. м. н., профессор, заведующий кафедрой неврологии РМАНПО МЗ РФ.



#### Боголепова Анна Николаевна

д. м. н., профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н. И.Пирогова.

16:00 – 17.00 Зал № 3 «Эндорфин»

#### Симпозиум

# Деменция: предотвратить нельзя допустить!





#### Соколова Любовь Петровна

д. м. н., врач высшей категории, профессор кафедры неврологии ФДПО РНИМУ им. Н. И. Пирогова, врач-консультант ФГБУ «КБ № 1» УД Президента РФ (Волынская), почетный доктор наук Европейской академии естествознания.



#### Захаров Владимир Владимирович

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней и нейрохирургии Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, руководитель Центра диагностики и лечения нарушений памяти.

Симпозиум посвящен профилактике одного из самых тяжелых неврологических расстройств — выраженных нейрокогнитивных нарушений (деменции). Будут представлены все признанные сегодня подходы к профилактике деменции: лечение артериальной гипертензии, надлежащий метаболический контроль при сахарном диабете II типа, коррекция других известных факторов риска. Будет обсуждаться роль генетической отягощенности, нарушений сна и роль эмоционально-личностных расстройств. При обсуждении возможностей профилактического лечения наряду с лекарственной терапией будут освещены методы когнитивной эргономики, проведение когнитивных тренингов, использование терапии.

16:00-17:00. Зал № 4 «Дофамин»

#### Симпозиум

# Комбинированная терапевтическая точка: ишемия и нейропластичность



На приеме пациент с онемением в руках. Старые предрассудки, новые стратегии диагностики и лечения

Меркулова Д. М.

Хроническая ишемия мозга: мишени для патогенетической терапии

Соловьева Э.Ю.

Возможности повышения реабилитационного потенциала у пациентов с цереброваскулярной патологией

Шишкова В. Н.



#### Меркулова Дина Мироновна

д. м. н., профессор, заслуженный врач России, главный невролог Департамента здравоохранения ОАО «РЖД», заместитель председателя проблемной комиссии Минздравсоцразвития РФ по заболеваниям периферической нервной системы и боли, член президиума Общества неврологов России, заведующая лабораторией клинической патологии мотонейрона НИИ общей патологии и патофизиологии РАМН.



Соловьева Элла Юрьевна

д. м. н. профессор кафедры неврологии ФДПО РНИМУ им. Н. И. Пирогова.



#### Шишкова Вероника Николаевна

к. м. н., старший научный сотрудник отдела нейрореабилитации ГБУЗ Центр патологии речи и нейрореабилитации ДЗМ, г. Москва.

16:00–17:00. Зал № 5 «Виллизиев круг»

Симпозиум Сложные вопросы цереброваскулярных нейродегенеративных нарушений

Сопредседатели: Волкова Л. И., Менделевич Е. Г.



Волкова Л. И.

Церебральные венозные тромбозы развиваются в результате разнообразных этиологических факторов. Наибольший клинический интерес в плане сложности дифференциальной диагностики имеют асептические венозные тромбозы. Клиническая картина церебральных венозных тромбозов зависит от локализации пораженных синусов и венозных бассейнов. Доминирующим в клинике является общемозговой синдром, характерно подострое развитие симптомов. Появление очагового неврологического дефицита чаще обусловлено развитием венозного инсульта. В докладе будут представлены наблюдения из практики, иллюстрирующие особенности развития, клинической картины различных вариантов тромбоза церебральных вен и синусов.

# Постинсультные экстрапирамидные расстройства: сложности диагностики и реабилитации

Курушина О. В.

# Расстройства ходьбы и когнитивных функций: общие факторы и причинно-следственные связи

Менделевич Е. Г.

Нарушение ходьбы является общим проявлением старения мозга или ряда неврологических патологий. Имеются данные взаимного влияния нарушений ходьбы и нарушений когнитивных функций. Однако спектр когнитивных нарушений, структурные изменения мозга и другие факторы, оказывающие влияние на патологию ходьбы, остаются дискуссионными.

# Нарушения сна и дневная сонливость при болезни Паркинсона: две стороны разных медалей?

Нодель М. Р.



#### Волкова Лариса Ивановна

д. м. н., заведующая кафедрой нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО Уральского государственного медицинского университета МЗ России, главный внештатный специалист-невролог Уральского федерального округа.



#### Курушина Ольга Викторовна

профессор, д. м. н., зав. кафедрой неврологии, мануальной терапии, рефлексотерапии ФУВ Волгоградского государственного медицинского университета, член Совета экспертов Ассоциации междисциплинарной медицины.



#### Менделевич Елена Геннадьевна

д. м. н., профессор кафедры неврологии и реабилитации КГМУ, член совета экспертов Ассоциации междисциплинарной медицины.



#### Нодель Марина Романовна

профессор кафедры нервных болезней и нейрохирургии Института клинической медицины.

16:00–17:00. Зал № 6 «Гипоталамус»

# Мастер-класс Основы диагностики головокружения и принципы вестибулярной реабилитации



# 9

#### Гусева Александра Леонидовна

к. м. н., доцент кафедры оториноларингологии лечебного факультета РНИМУ им. Н. И. Пирогова, отоневролог.



#### Кубряк Олег Витальевич

к. б. н., заведующий лабораторией физиологии функциональных состояний человека, ФГБНУ НИИ нормальной физиологии им. П. К. Анохина.

16:00–17:00. Зал № 7 «Мозговой парус»

# Симпозиум Стратегия и тактика амбулаторного взгляда: вширь или вглубь? Пациенты с хронической болью без диагноза

#### Не узнаю вас в гриме!

Щербоносова Т. А.

Проблема сахарного диабета хорошо известна эндокринологам, однако с его осложнениями сталкиваются врачи всех специальностей. Всегда ли вовремя диагностируется диабет? Каковы приемы клинико-визуального «узнавания» диабета и одного из его специфических типов; клиническая феноменология осложнений диабета глазами невролога; возможность заподозрить диабет на приеме врача общей практики, терапевта, невролога за 15 минут амбулаторного приема — вот на эти вопросы постараемся ответить с помощью яркого клинического примера.

# Стратегическое преодоление боли в нижней части спины, единство терапии и реабилитации

Чуприна С. Е.

#### Улыбка или оскал таза?

Щербоносова Т. А.

Тазовая боль. В последние годы это уже не только прерогатива гинекологических и урологических «трибуналов»: проблема стала междисциплинарной. Неврологи часто сталкиваются с хроническими болевыми синдромами тазовой локализации. Всегда ли лечебно-диагностический поиск имеет успех? Всегда ли есть взаимное доверие пациента и врача? Не в этом ли кроется причина хронизации процесса и мучительные боли на долгие годы?

Сложности диагностики и мультимодальность терапии на примере урологического больного с длительным болевым синдромом и роль невролога в конструктивном междисциплинарном диалоге. Клинический пример (разбор случая).



#### Щербоносова Татьяна Анатольевна

к. м. н., зав. кафедрой нервных болезней, нейрохирургии и психиатрии ГОУ ДПО Институт повышения квалификации специалистов здравоохранения министерства здравоохранения Хабаровского края, главный внештатный невролог министерства здравоохранения Хабаровского края, г. Хабаровск, член совета экспертов Ассоциации междисциплинарной медицины.



#### Чуприна Светлана Евгеньевна

к. м. н., главный внештатный невролог департамента здравоохранения Воронежской области, зав. неврологическим отделением для больных с нарушением мозгового кровообращения БУЗ ВО ВОКБ № 1, г. Воронеж, член совета экспертов Ассоциации междисциплинарной медицины.

17:15-18:45. Большой Зал «Нейрон 1 + 2»

# Гранд-финал Оптимизм, как электричество или физика лечения хронической боли.



Вам знакомо выражение «выше головы не прыгнешь»? Это заблуждение. Человек может все."

Данилов Ал. Б.

«Мой мозг только приемное устройство. В космическом пространстве существует некое ядро откуда мы черпаем знания, силы, вдохновение. Я не проник в тайны этого ядра, но знаю, что оно существует.» Память боли? Миф или реальность. Рачин А. П.

«Действие даже самого крохотного существа приводит к изменениям во всей вселенной.»

Наумов А.В.



#### Данилов Алексей Борисович

д. м. н., зав. кафедрой нервных болезней ИПО Сеченовского Университета, исполнительный директор Ассоциации междисциплинарной медицины, Москва



#### Рачин Андрей Петрович

д. м. н., профессор, зав. отделом неврологии и отделением медицинской реабилитации пациентов с расстройствами функции нервной системы ФГБУ Российский научный центр медицинской реабилитации и курортологии Минздрава России, Москва.



#### Наумов Антон Вячеславович

д. м. н., профессор кафедры болезней старения РНИМУ им. Пирогова, Заведующий лабораторией костно-мышечных заболеваний Российского геронтологического научно-клинического центра

"Наш мир погружен в огромный океан энергии, мы летим в бесконечном пространстве с непостижимой скоростью. Все вокруг вращается, движется — все энергия. Перед нами грандиозная задача — найти способы добычи этой энергии. Тогда, извлекая ее из этого неисчерпаемого источника, человечество будет продвигаться вперед гигантскими шагами»

Никола Тесла

#### По окончании симпозиума вас ждет приветственный фуршет!



Выставочная зона

#### Стенд ООО «Такеда Фармасьютикалс»

\*при поддержке компании-спонсора. Баллы НМО не начисляются.

10:30–10:45 Оценка биомеханического статуса при боли в спине

12:15–12:30 Лицевые боли в клинической практике



#### Барулин Александр Евгеньевич

д. м. н., зав. курсом неврологии, мануальной терапии, рефлексотерапии ФУВ Волгоградского государственного медицинского университета, г. Волгоград.

#### Стенд АО «Верофарм».

\*при поддержке компании-спонсора. Баллы НМО не начисляются.

12:15–12:30 Ревматическая маска цервикалгии



Правдюк Н. Г.

к. м. н., доцент кафедры факультетской терапии им. А. И. Нестерова ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова.

14:00 –14:30 Секреты когнитивного долголетия



Екушева Е. В.

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней АПО ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, ФГБОУ ВО Первого МГМУ им. И. М. Сеченова.

#### 15:45–16:00 Моноартрит в практике интерниста



Правдюк Н. Г.

к. м. н., доцент кафедры факультетской терапии им. А. И. Нестерова ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова.

#### Стенд ООО «TEBA»

\*при поддержке компании ООО «Тева». Баллы НМО не начисляются.

10:30–10:45 Мини-лекция на стенде компании ООО «ТЕВА». Почему мы не ставим диагноз мигрень? Ошибки диагностики



#### Корешкина Марина Игоревна

д. м. н., руководитель Центра лечения головной боли клиники «Скандинавия» ООО ABA ПЕТЕР (г. Санкт-Петербург), член International Headache Society.

12:15–12:30 Мини-лекция на стенде компании ООО «ТЕВА». Новое об ауре при мигрени. По данным европейских исследований



#### Корешкина Марина Игоревна

д. м. н., руководитель Центра лечения головной боли клиники «Скандинавия» ООО ABA ПЕТЕР (г. Санкт-Петербург), член International Headache Society.

14:00–14:45 Мини-лекция на стенде компании ООО «ТЕВА». Боль в спине. Роль нарушений моторного контроля, изменение стратегий эффективной терапии



#### Сергеев Алексей Владимирович

к. м. н., руководитель центра неврологии клиники «Чайка», кафедры нервных болезней Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, г. Москва.

15:45–16:00 Мини-лекция на стенде компании ООО «ТЕВА» Долгосрочные данные по эффективности и безопасности препарата «Фреманезумаб» при мигрени



#### Сергеев Алексей Владимирович

к. м. н., руководитель центра неврологии клиники «Чайка», кафедры нервных болезней Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, г. Москва.

17:00–17:15 Мини-лекция на стенде компании ООО «ТЕВА» Лицевая боль – второе по частоте коморбидное заболевание при хронической мигрени



#### Латышева Нина Владимировна

к. м. н., доцент кафедры нервных болезней Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, врач-невролог Клиники головной боли и вегетативных расстройств им. А. М. Вейна, г. Москва.

Зона «Начни с себя»



**10:45–11:45** Клинический разбор «Сложный диагноз: больной или здоровый?!»

Меркулова Д. М. Гамбург А. М.

12:00-12:45 Танец как метод работы со стрессом

Светлана Литвин

13:00-14:00 Танцевальный мастер-класс

Юлия Тагали

**15:00–15:45** Когнитивный тренинг. Что можем сделать для себя и для пациентов

Искра Д. А.

**16:00–17:00** Флебология в неврологии: от варикозных вен периферических нервов до хронической цереброспинальной венозной несостоятельности

Алекперова Т. В.





XI Interdisciplinary International Congress «Manage Pain»

XI Междисциплинарный Международный Конгресс «Управляй Болью»





#### 7:45-8:45. Регистрация участников

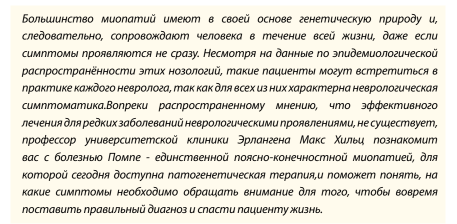
8:30-10:30. Большой зал «Нейрон 1 + 2»

#### Пленарная сессия № 2

#### Миопатия похожая на все, в то же время уникальная



Макс Хильц (Германия)





#### Макс Хильц (Германия)

сопредседатель научной группы по вегетативной нервной системе Европейской академии неврологии. Член редколлегии журнала Autonomic Neuroscience: Basic and Clinical, университет Эрлангена, Германия.

Афазия: есть или нет? Проблемы диагностики и ведения больных со сложными речевыми нарушениями в практике ангионевролога

Дроздова Е. А.



#### Дроздова Екатерина Александровна

к. м. н. невролог, нейропсихолог-афазиолог, и. о. з/о для больных ОНМК РСЦ № 2, г. Нижний Новгород.

Лекцию открывает анализ наиболее частых проблем и ошибок, возникающих при диагностике афазий у пациентов с инсультами. Дается схема экспрессисследования речи для практикующих неврологов. Приводится пример одной из наиболее сложных для диагностики афазий, с последующим обсуждением оптимальной тактики ведения подобных пациентов.

# Спастичность и хронический болевой синдром. Методы лечения

Красавина Д. А.



#### Красавина Диана Александровна

д. м. н., профессор кафедры хирургических болезней детского возраста ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России, заведующий кафедрой травматологии и ортопедии, МСЭ, протезирования и реабилитации ФГБУ ДПО СПбИУВЭК Минтруда России, профессор кафедры хирургических болезней детского возраста ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России.

Пленарная дискуссия. Эта тонкая грань. Показания к нейрохирургическому лечению

Исагулян Э. Д., Коновалов Н. А., Зуев А. А.

To cut or not to cut

Коновалов Н. А.

Мифы краниальной хирургии

3уев А. А.

Когда нейрохирург еще один инструмент в руках невролога?

Исагулян Э. Д.



#### Коновалов Николай Александрович

д. м. н., профессор, член-корреспондент РАН, зав. отделением специальной нейрохирургии НМИЦ нейрохирургии им. Н. Н. Бурденко, избранный президент Российской ассоциации хирургов-вертебрологов.



#### Исагулян Эмиль Давидович

к. м. н., президент Национальной ассоциации нейромодуляции в РФ – подразделения международной ассоциации по нейромодуляции INS (International Neuromodulation Society), нейрохирург-алголог (специалист по лечению хронических болевых синдромов), старший научный сотрудник группы функциональной нейрохирургии НМИЦ нейрохирургии им. Н. Н. Бурденко МЗ РФ.



#### Зуев Андрей Александрович

к. м. н., доцент, зав. отделением нейрохирургии ФГБУ НМХЦ им. Н. И. Пирогова Минздрава РФ.

10:45-12:15. Зал «Нейрон 1»

#### Симпозиум

### Лучшее в нейрохирургии. Часть 1



Синдром оперированного позвоночника: что мы не учитываем?

Гуща А.О.

Минимально-инвазивная хирургия в лечении опухолей спинного мозга

Коновалов Н. А.

Преемственность и мульдисциплинарность – ключ к успеху в лечении сложных болевых синдромов

Брандт П.Я.

# Как ввести психотерпаветическую помощь в клинике лечения боли

Генов П. Г., Мясникова Л. К.

#### Функциональная радиохирургия

Голанов А. В.

# Нейромодуляция в лечении хронической боли: сложные клинические случаи

Дорохов Е. В.

10:45-12:15. Зал «Нейрон 2»

#### Симпозиум

#### Время жить БЕЗ БОЛИ

\*Симпозиум при поддержке АО «Верофарм».

Баллы НМО не начисляются.

Председатель: Данилов Ан. Б.



#### Данилов Андрей Борисович

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней ИПО Сеченовского университета, председатель совета экспертов Ассоциации междисциплинарной медицины, главный редактор журнала «Управляй болью».

# Роман с хронической болью. От биомеханики до психосоматики

Барулин А. Е.



#### Барулин Александр Евгеньевич

д. м. н., заведующий курсом неврологии, мануальной терапии, рефлексотерапии ФУВ Волгоградского государственного медицинского университета, г. Волгоград.

**Калейдоскоп когнитивных нарушений при хронической боли Екушева Е. В.** 



#### Екушева Евгения Викторовна

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней АПО ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, ФГБОУ ВО Первого МГМУ им. И. М. Сеченова.

# **Хроническая боль при ревматических заболеваниях** Алексеева Л. И.



#### Алексеева Людмила Ивановна

д. м. н., член президиума Ассоциации ревматологов России, член президиума Российской ассоциации по остеопорозу, член комитета EULAR по созданию рекомендаций по ведению больных с остеоартритом суставов кистей, комитета EULAR по созданию рекомендаций по диагностике остеоартрита суставов кистей, международной рабочей группы по изучению раннего ОА (ESCOA).

Как известно, длительно текущая хроническая боль значимо снижает качество жизни пациентов.

В рамках симпозиума будет возможность посмотреть на данное состояние как на полимодальную патологию, оказывающую влияние на все сферы жизни пациента.

Хроническая боль, которая дает о себе знать болью в спине, суставах, особенно у пациентов, имеющих отягощенный соматический анамнез, приводит к нарушению сна, развитию когнитивных нарушений и затруднению их повседневной активности.

Специалисты различных направлений осветят наиболее острые проблемы терапевтических подходов в лечении хронической боли различного генеза, например при помощи назначения НПВП и миорелаксантов, а также последующих, возникающих на ее фоне, когнитивных нарушений, которые ухудшают комплаентность терапии таких пациентов и коррекция которых возможна при помощи нейропротекторных препаратов.

В результате симпозиума мы постараемся получить ответ на один из главных вопросов:

Как найти баланс при назначении лекарственных препаратов?

10:45-12:15. Зал № 3 «Эндорфин»

## Симпозиум **Цереброваскулярные**

заболевания: взгляд из XXI века



Реальные возможности лекарственной терапии в восстановительном периоде инсульта

Захаров В. В.

Патогенетические подходы к терапии хронической цереброваскулярной недостаточности

Боголепова А. Н.

Бывает ли деменция сосудистой?

Вахнина Н. В.

Неврологические осложнения сахарного диабета

Камчатнов П. Р.

На симпозиуме будет обсуждаться одна из актуальнейших проблем современной неврологии — терапия цереброваскулярной патологии, в том числе у коморбидного больного. Будут представлены патогенетические подходы к терапии и профилактике острого нарушения мозгового кровообращения с позиции нейроваскулярной единицы, подходы к ведению пациентов в восстановительном периоде после ОНМК, социально значимые осложнения цереброваскулярной болезни, ведущие к дезадаптации и инвалидизации пациента. Будут обсуждаться вопросы коморбидности и неврологические осложнения у пациентов с цереброваскулярной патологией и сахарным диабетом.



Захаров Владимир Владимирович

д. м. н. профессор кафедры нервных болезней и нейрохирургии Сеченовского университета.



#### Боголепова Анна Николаевна

д. м. н., профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н. И. Пирогова.



#### Вахнина Наталья Васильевна

к. м. н., доцент кафедры нервных болезней Первого МГМУ им. И. М. Сеченова.



#### Камчатнов Павел Рудольфович

д. м. н., профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета ФГОАУ ВО Российский национальный медицинский университет им. Н. И. Пирогова.

10:45-12:15. Зал № 4 «Дофамин»

## Симпозиум Головная боль – от теоретических знаний к практическим рекомендациям



\*Симпозиум при поддержке компании ЗАО «Сандоз». Баллы НМО не начисляются. Председатель: Амелин А. В.

Особенности ведения пациентов с головной болью напряжения

Осипова В. В.

**Анальгетики и головная боль. Трудные взаимоотношения** Амелин А. В.

#### Разбор клинического случая

Наприенко М. В.



#### Осипова Вера Валентиновна

д. м. н., ведущий научный сотрудник ГБУ НПЦ психоневрологии им. 3. П.Соловьева.



#### Амелин Александр Витальевич

д. м. н., профессор кафедры неврологии СПбГМУ им. И. П. Павлова.



#### Наприенко Маргарита Валентиновна

д. м. н., профессор кафедры интегративной медицины Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, главный врач Клиники головной боли и вегетативных расстройств им. А. Вейна.

28 февраля 2020 г. в зале «Дофамин» в 10:45–12:15 состоится симпозиум компании «Сандоз» «Головная боль – от теоретических знаний к практическим рекомендациям», посвященный ключевым вопросам дифференциальной диагностики и новым возможностям терапии головной боли. Председатель Амелин А. В., профессор кафедры неврологии СПбГМУ им. И. П. Павлова, участники – Наприенко М. В., профессор кафедры интегративной медицины Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, и Осипова В. В., д. м. н., ведущий научный сотрудник ГБУ НПЦ психоневрологии им. З. П. Соловьева. Спикеры симпозиума поделятся актуальными научными данными, личным опытом опроса первичных пациентов с головной болью, а также представят новую лекарственную форму в лечении цефалгий.

10:45-12:15. Зал № 6 «Гипоталамус»

# Круглый стол Применение силовых платформ – к мерам стандартизации, повышению качества данных, достижению национального консенсуса специалистов

Модераторы: Иванова Г. Е. Кубряк О. В.



#### Иванова Галина Евгеньевна

д. м. н., профессор, председатель Союза реабилитологов России, главный специалист по медицинской реабилитации Минздрава РФ, заведующая отделом медико-социальной реабилитации инсульта НИИ ЦВПиИ, заведующая кафедрой медицинской реабилитации ФДПО ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова.



#### Кубряк Олег Витальевич

к. б. н., заведующий лабораторией физиологии функциональных состояний человека, ФГБНУ НИИ нормальной физиологии им. П. К.Анохина.



# Симпозиум

Современные подходы к диагностике и лечению фармакорезистентной эпилепсии.

Часть 1

Современная классификация эпилепсии. Методы диагностики и консервативного лечения

Головтеев А. Л.



Головтеев Александр Леонидович

руководитель клиники «Центр эпилепсии».

Достаточно ли рутинной ЭЭГ? Особенности видео-ЭЭГмониторинга у пациентов с фармакорезистентной эпилепсией Кузовкина А. К.



#### Кузовкина Александра Кирилловна

руководитель лаборатории видео-ЭЭГ, клиника «Центр эпилепсии».

Обычная MPT vs MPT по эпипротоколу в диагностике фармакорезистентной эпилепсии

Бронов О.Ю.



Бронов Олег Юрьевич

к. м. н., зав. отделением рентгенрадиологии ФГБУ НМХЦ им. Н. И. Пирогова Минздрава РФ.

# Прехир фармак Зуев А. А.

Прехирургическая диагностика и хирургическое лечение фармакорезистентной эпилепсии

Зуев А А

#### Зуев Андрей Александрович

к. м. н., доцент, зав. отделением нейрохирургии ФГБУ НМХЦ им. Н. И. Пирогова Минздрава РФ.

Фармакорезистентная эпилепсия: что делать? Новые подходы к диагностике и лечению данного заболевания. Вы узнаете о современной классификации эпилепсии и для чего она нужна, об особенностях видео-ЭЭГ-мониторинга у больных с резистентной эпилепсией. Какие методы лучевой диагностики могут помочь в лечении? И самое главное: а поможет ли хирургическое лечение? В конце курса будет проведен интерактивный разбор пациентов с фармакорезистентной эпилепсией и показана значимость каждого из обследований и видов лечения данного заболевания.

10:45-12:15. Зал № 7 «Мозговой парус»

#### Симпозиум

# Персональная комплементарная медицина. Часть 1

Модератор: Журавлев А. К.

К 60-летию концепции «Стресс-коронарного поведенческого типа A» Мелентьев И. А., Мелентьев А. С., Дуанов И. А.

**Здоровый образ жизни и активное долголетие** Журавлев А. К., Нечушкин Ю. В.

**Внутрикостная терапия в медицине боли** Соков Е. Л.

Цереброспинальная венозная система – быстрый путь к реабилитации церебральных катастроф

Корнилова Л. Е.

**Краниосакральная терапия как фактор оздоровления организма** Косьмин В. Г.

12:30-14:00. Зал «Нейрон 1»

#### Симпозиум

#### Лучшее в нейрохирургии. Часть 2

Модераторы: Гуща А. О., Мингазова Л. Р., Генов П. Г.

#### Сосудисто-нервные конфликты

Пошатаев В. К.

#### Эта непростая лицевая боль

Мингазова Л. Р. «

#### Тригеминальная невралгия?!

Латышева Н. В.



Трудный пациент с хронической болью: дуэт невролога и нейрохирурга – залог успеха

Екушева Е. В., Исагулян Э. Д.

#### Маски двигательных расстройств

Селиверстов Ю. А.

**Глубокая стимуляция мозга в лечении синдрома Туретта** Поддубская А. А.

Что скрывается за диагнозом «тоннельный синдром» и когда не все так просто?

Гильванова О. В.

Первый опыт применения в России комбинированного минимально инвазивного лечения дискогенного болевого синдрома (метод Disk-FX)

Сарычев С. Л.

.

12:30-14:00. Зал «Нейрон 2»

# Симпозиум при поддержке компании АО «Фармстандарт» Боль у пожилого пациента: проблемы и пути их решения



**Особенности восприятия и течения боли у пожилых** Кукушкин М. Л.



#### Кукушкин Михаил Львович

д. м. н., профессор, зав. лабораторией фундаментальных и прикладных проблем боли ФГБНУ НИИ общей патологии и патофизиологии руководитель РОИБ, г. Москва.

Обследование и лечение пожилого пациента со скелетномышечной болью. Как не упустить главное? Чурюканов М. В.



#### Чурюканов Максим Валерьевич

к. м. н., доцент кафедры нервных болезней и нейрохирургии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова МЗ РФ, член президиума РОИБ, г. Москва.

# Невропатическая боль у пожилых: постгерпетическая невралгия

Давыдов О. С.



#### Давыдов Олег Сергеевич

к. м. н., ведущий научный сотрудник лаборатории фундаментальных и прикладных проблем боли ФГБНУ НИИ общей патологии и патофизиологии, г. Москва.

# Невропатическая боль у пожилых: болевая диабетическая невропатия

Храмилин В. Н.



#### Храмилин Владимир Николаевич

к. м. н., доцент кафедры эндокринологии и диабетологии ФДПО ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова Минздрава России, г. Москва.

#### Дискуссия

Кукушкин М. Л., Чурюканов М. В., Давыдов О. С., Храмилин В. Н.



12:30-14:00. Зал № 3 «Эндорфин»

12:30-14:00. Зал № 4 «Дофамин»

# Симпозиум **Фармакотерапия боли:** вчера, сегодня, завтра



**Лекарства будущего: что мы можем уже сегодня** Данилов Ан. Б.



#### Данилов Андрей Борисович

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней ИПО Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, председатель совета экспертов Ассоциации междисциплинарной медицины, главный редактор журнала «Управляй болью».

#### Адъювантные средства в лечении боли

Амелин А. В.



#### Амелин Александр Витальевич

д. м. н., профессор кафедры неврологии Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. И. П. Павлова, член президиума Российского общества по изучению головной боли (РОИГБ), г. Санкт-Петербург.

История традиционных анальгетиков, таких как НПВП и опиоиды, началась еще несколько столетий назад, и за это время они претерпели множество изменений. Однако в современном мире мы сталкиваемся с тем, что эти средства исчерпали свои ресурсы, а накопленные сведения об осложнениях, вызываемыхими, позволяютговорить окризисев данной области. В частности, это повышенные риски возникновения НПВП-индуцированных гастропатий, увеличение вероятности сердечно-сосудистых катастроф, а также случаи передозировок с летальным исходом. В то время, как ведутся поиски новых, более безопасных анальгетиков, в реальной практике все чаще с этой целью используются препараты, изначально не созданные для лечения боли. Например, антиконвульсанты, антидепрессанты и витамины. Последние создавались для заместительной терапии у пациентов с витаминодефицитом, но в процессе их применения были выявлены другие полезные свойства, в том числе и анальгетические. Таким образом, многолетний опыт исследований НПВП, а также достижения молекулярной биологии и реальной клинической практики служат стимулом для поиска новых средств лечения боли, который ведется сейчас и продолжится в будущем.

### Симпозиум Коморбидный пациент в практике невролога: новые стратегии выявления, контроля и лечения

\*Симпозиум при поддержке компании ООО «Берлин-Хеми/А. Менарини».

Баллы НМО не начисляются.

Председатель: Парфенов В. А.

# Дифференциальный диагноз лечения дисциркуляторной энцефалопатии

Парфенов В. А.



#### Парфенов Владимир Анатольевич

д. м. н. профессор, зав. кафедрой нервных болезней Первого МГМУ им. И. М. Сеченова.

**Боль в спине: предотвратить нельзя лечить** Баринов А. Н.



#### Баринов Алексей Николаевич

к. м. н. доцент кафедры нервных болезней и нейрохирургии Института клинической медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им И. М. Сеченова.

Клинический полиморфизм диабетических полиневропатий: предупрежден – значит вооружен!

Ахмеджанова Л. Т.



#### Ахмеджанова Луиза Талгатовна

к. м. н. доцент кафедры нервных болезней Первого МГМУ им. И. М. Сеченова.

Дискуссия.

12:30–14:00. Зал № 5 «Виллизиев круг»

## Мастер-класс Капризные дети. Нарушение регуляции поведения у детей и их родителей





#### Чутко Леонид Семенович

д. м. н., профессор, зав. лабораторией коррекции психического развития и адаптации и руководитель Центра поведенческой неврологии Института мозга человека имени Н. П. Бехтеревой Российской академии наук, г. Санкт-Петербург.

12:30-14:00. Зал № 6 «Гипоталамус»

#### Симпозиум

Современные подходы к диагностике и лечению фармакорезистентной эпилепсии. Часть 2

Клинический разбор пациентов с фармакорезистентной эпилепсией

Соловьев В. Б., Кузовкина А. К., Утяшев Н. П., Балацкая А. С., Педяш Н. В.

12:30-14:00. Зал № 7 «Мозговой парус»

#### Симпозиум

# Персональная комплементарная медицина.





Панов Г. А.

Особенности психологического здоровья студентов, занимающихся спортом

Авдеева А. П.

Синдром ночного апноэ у больных ишемической болезнью сердца и вопросы комплементарной терапии.

Журавлев А. К., Моисеева А. Ю., Эсауленко А. Н.

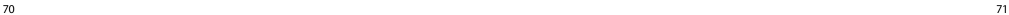
Предикторы разрыва миокарда

Журавлев А. К., Федина А. В.

Особенности гастралгического варианта инфаркта миокарда

Журавлев А. К., Михайлов Н. Д.





14:45-15:45. Зал «Нейрон 1»

Симпозиум

Три источника и три составные части когнитивного долголетия: когнитивный резерв, когнитивный фитнесс и когнитивная пластичность

Когнитивный резерв. Особенности формирования когнитивных функций в детстве и молодости

Табеева Г. Р.

Когнитивный фитнесс. Берем средний возраст. Какое значение имеет образ жизни для профилактики когнитивных нарушений

Щербоносова Т. А.

Когнитивная пластичность. Берем пожилых. Если нейродегенерации все-таки началась, у мозга есть огромный ресурс, чтобы долго держаться. Как этот ресурс мобилизовать. Возможности медикаментозной терапии на начальных стадиях нейродегенерации

Захаров В. В.

14:45–15:45. Зал «Нейрон 2»

Дебаты экспертов Старейший медицинский принцип «Non nocere!» на современном этапе: как выбраться из лабиринта полипрагмазии?

Модератор: Данилов Ан. Б.

Рациональная полифармакотерапия боли: принципы и правила.

Данилов Ан. Б.



### Данилов Андрей Борисович

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней ИПО Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, председатель совета экспертов Ассоциации междисциплинарной медицины, главный редактор журнала «Управляй болью»

Эволюция лекарственной терапии: от полипрагмазии к рациональной комплексной терапии

Козлов И. Г.



### Козлов Иван Генрихович

д. м. н., профессор, заведующий лабораторией экспериментальной и клинической фармакологии, профессор кафедры клинической иммунологии и аллергологии НМИЦ детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Д. Рогачева, научный руководитель Центра иммунологии и клеточных технологий Балтийского федерального университета им. И. Канта.

Современный пациент представляет собой уникальный клинический феномен: у него одновременно присутствуют разнообразные по характеру и течению заболевания, конкурирующие по прогностической значимости и влиянию на качество жизни. Избежать полипрагмазии у такого пациента – задача, порой, не из легких.

Как же определить минимум препаратов для максимального эффекта у конкретного пациента? Является ли утопией стремление к минимизации количества препаратов? Как снизить риск когнитивных нарушений при хронической боли? Именно об этом будут дискутировать клинический фармаколог и невролог, ведущие эксперты в своей области профессор Козлов И. Г. и профессор Данилов Ан. Б.

14:45-15:45. Зал № 3 «Эндорфин»

# Симпозиум **Хореография обезболивания**



**Боль: как повысить эффективность фармакотерапии?** Данилов Ал. Б.

Возможные решения старой проблемы

Камчатнов П. Р.

### Данилов Алексей Борисович

д. м. н., профессор, заведующий кафедрой нервных болезней ИПО Первого МГМУ имени И.М. Сеченова, исполнительный директор Ассоциации междисциплинарной медицины.



### Камчатнов Павел Рудольфович

д. м. н., профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета ФГОАУ ВО Российский национальный медицинский университет им.Н. И. Пирогова.

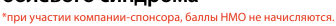
Мы живем в удивительное время научно-технического прогресса. Сегодня в нашем распоряжении имеются субстанции, позволяющие мгновенно подавить боль, сбить артериальное давление, заглушить изжогу. Однако, несмотря на имеющиеся возможности, сохраняется потребность в высоком мастерстве медицинского специалиста, который должен проанализировать все нюансы каждого клинического случая и выбрать именно тот лекарственный препарат и в той дозе, которая окажется наиболее оптимальной для конкретного пациента. При этом наиболее сложной, но самой важной задачей врача, помимо выбора лекарства, является мотивирование пациента изменить свой образ мысли и образ жизни для того, чтобы проблема не стала хронической. Своими соображениями о способах решения этой задачи поделятся участники симпозиума.

В сообщениях будут также приведены сведения об эффективности, безопасности и особенностях фармакологического профиля относительно нового для нашей страны препарата «Флурбипрофена».

14:45-15:45. Зал № 4 «Дофамин»

# Симпозиум Современная концепция

локальной терапии болевого синдрома





# Современный взгляд на диклофенак с позиции клинической фармакологии

Духанин А. С.



### Духанин Александр Сергеевич

д. м. н., профессор фармакологии и клинической фармакологии РНИМУ им. Н. И. Пирогова.

В настоящее время накоплен огромный клинический опыт применения диклофенака в терапии различных состояний, ассоциированных с болевым синдромом. Каким видится актуальный подход к НПВП с позиции клинической фармакологии?

### Рациональная терапия болевого синдрома: фокус на эффективность и безопасность

Акарачкова Е. С.



### Акарачкова Елена Сергеевна

д. м. н., невролог, президент международного общества «Стресс под контролем».

Разбор подходов к диагностике, лечению и реабилитации пациентов с неспецифической болью в спине.

### Остеоартрит, его фенотипы в структуре возрастных аспектов. Преимущества локальной терапии

Цурко В. В.



### Цурко Владимир Викторович

д. м. н., профессор кафедры гематологии и гериатрии ИПО Сеченовского университета, профессор кафедры факультетской терапии лечебного факультета РНИМУ им. Н. И. Пирогова.

В рамках доклада рассматриваются актуальные рекомендации по терапии остеоартрита с учетом особенностей подхода у возрастных пациентов.

14:45–15:45. Зал № 5 «Виллизиев круг»

### Мастер-класс «Верофарм»

\*вход по приглашениям

Продолжительность мастер-класса: 14:45-18:15.

Перерыв между секциями не предусмотрен.

Мастер-класс при поддержке АО «Верофарм».

Баллы НМО не начисляются.



Боль в спине не проходит. Что делать?

Искра Д. А.



### Искра Дмитрий Анатольевич

д. м. н., профессор кафедры медицинской реабилитации и спортивной медицины ФГБОУ ВО СП6ГПМУ.

Дифференцированная фармакотерапия болевого синдрома в ревматологии: клинические портреты больных

Правдюк Н. Г.



### Правдюк Наталья Григорьевна

к. м. н., доцент кафедры факультетской терапии им. А.И. Нестерова ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова

Неврологи, ревматологи и травматологи обладают разными подходами к терапии своих пациентов, ведь каждый является специалистом именно в своей области. Что их может объединить? В первую очередь – это потребность в качественной и верной диагностике заболевания, а также взвешенное принятие рисков при назначении лекарственных препаратов. В рамках мастеркласса междисциплинарная команда специалистов рассмотрит проблематику хронической боли у пациентов с ревматическими заболеваниями и осветит современные подходы к ее терапии.

14:45-15:45. Зал № 6 «Гипоталамус»

### Экспертный клуб **Управление болью**



Инновационные медицинские технологии в управлении болью. Nunquam petrorsum, semper ingrediendum

Екушева Е. В.

Болевые формы диабетической нейропатии. Новое в патогенезе

Каракулова Ю. В.

**Боль в спине. Новые возможности комплексной терапии** Сергиенко Д. А.

**Неврологические осложнения эстетической терапии** Белопасов В. В.

14:45–15:45. Зал № 7 «Мозговой парус»

### Симпозиум

# Поражение периферических нервов в онкологической клинике

Модераторы: Супонева Н. А., Гришина Д. А., Гинзберг М. А.

Диагностика поражения периферической нервной системы при неходжкинских лимфомах

Мельник Е. А.

Поражение периферических нервов при паранеопластическом синдроме

Ризванова А. С.

**Полинейропатия, индуцированная химиотерапией** Грозова Д. А.

# Поражения периферической нервной системы, вызванные лучевой терапией

Белова Н. В.

Реабилитация при полиневропатиях, индуцированных химиотерапией

Белова Н. В.

16:00-18:30. Зал «Нейрон 1»

### Лекции специальных гостей



Что происходит в мозге при функциональных расстройствах

Голубев В. Л.



### Голубев Валерий Леонидович

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней ИПО Сеченовского университета, президент Ассоциации междисциплинарной медицины, член президиума Всероссийского общества неврологов.

**Что может скрываться за синдромом «чужой руки»** Артемьев Д. В.



Артемьев Дмитрий Валерьевич

к. м. н., доцент кафедры неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии РМАНПО.

# **В. М. Бехтерев vs И. П. Павлов: жизнь в зеркале эпохи** Баранцевич Е. Р.



### Баранцевич Евгений Робертович

д. м. н., профессор, заведующий кафедрой неврологии и мануальной медицины ГБОУ ВПО Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. И. П. Павлова», главный невролог СЗФО РФ, член совета экспертов Ассоциации междисциплинарной медицины.

16:00-17:00. Зал «Нейрон 2»

### Симпозиум

# Неотложные состояния в неврологии.



**Безопасность и эффект тромболитической терапии инсульта** Котов С. В.

### Венозный инсульт

Исакова Е. В.

Доклад посвящен проблеме венозного инсульта, его причинам, особенностям клинических проявлений.

Будут представлены определение и клинические примеры пациентов с FIRES-синдромом, приведен алгоритм диагностики и лечения

Котов Ал. С.

16:00-17:00. Зал № 3 «Эндорфин»

### Симпозиум

# Актуальные вопросы диагностики и лечения пациентов с ХВДП



Председатель: Супонева Н. А.

### Приветственное слово

Супонева Н. А.

### Принципы диагностики ХВДП

Гришина Н. А.

### Тактика ведения пациентов с ХВДП

Супонева Н. А.

### Клинический случай, пациент на ВВИГ

Гинзберг М. А.

#### Заключительное слово

Супонева Н. А.



### Супонева Наталья Александровна

д. м. н., член-корреспондент РАН, профессор, зав. отделением нейрореабилитации и физиотерапии Научного центра неврологии, г. Москва.



### Гришина Дарья Александровна

к. м. н., руководитель Центра заболеваний периферической нервной системы Научного центра неврологии, г. Москва.



### Гинзберг Марианна Акимовна

к. м. н., врач-невролог, нейрофизиолог Центра заболеваний периферической нервной системы Научного центра неврологии, г. Москва.

16:00-17:00. Зал № 4 «Дофамин»

# Симпозиум Сила знания против тени сомнений



**Автономные полиневропатии – насколько они управляемы?** Баринов А. Н.

Via Dolorosa пациента с болью – дорога без конца? Якупов Э. 3.



### Баринов Алексей Николаевич

к. м. н. доцент кафедры нервных болезней и нейрохирургии Института клинической медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им И. М. Сеченова.



### Якупов Эдуард Закирзянович

д. м. н., профессор, зав. кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики Казанского государственного медицинского университета, заслуженный врач РТ, руководитель нейроклиники и образовательного центра «Ваше здоровье».

В потоке ежедневной практики порой ускользают от внимания важные нюансы. Поэтому так важно порой оглянуться вокруг, встретится с коллегами, обменяться мнениями. На данном симпозиуме вы узнаете, а возможно – просто вспомните, полезные аспекты диагностики и лечения одних из наиболее часто встречающихся в практике заболеваний: дорсопатий и полинейропатий.

16:00–17:00. Зал № 5 «Виллизиев круг»

### Мастер-класс «Верофарм»

\*вход по приглашениям

Продолжительность мастер-класса: 14:45–18:15.

Перерыв между секциями не предусмотрен.

Мастер-класс при поддержке АО «Верофарм».

Баллы НМО не начисляются.



### Часть 2

Вопросы кардиоваскулярной безопасности терапии болевого синдрома у пациентов с ревматическими заболеваниями Аничков Д. А.



### Аничков Дмитрий Александрович

к. м. н., доцент кафедры факультетской терапии им. А. И. Нестерова ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова.

16:00-17:00. Зал № 6 «Гипоталамус»

### Клуб экспертов «Управление болью» Часть 1

Председатель: Новикова Л. Б.

Новые возможности в лечении неврологических осложнений у больных сахарным диабетом

Новикова Л. Б.

Понимание особенностей биомеханики позвоночника – ключ к успешной диагностике и эффективной терапии и реабилитации пациентов с дорсалгиями

Ковальчук В. В.

**Диагностика и терапия фасеточного болевого синдрома** Баранцевич Е. Р.

**Повышение эффективности управления торакальной болью** Бурдаков В. В.



### Новикова Лилия Бареевна

д. м. н., зав. кафедрой неврологии и нейрохирургии ИДПО Башкирский государственный медицинский университет, заслуженный врач РФ и РБ, профессор, член совета Ээкспертов Ассоциации междисциплинарной медицины.



### Ковальчук Виталий Владимирович

д. м. н., профессор, председатель Общества реабилитологов СПб, руководитель Центра медицинской реабилитации ГБ № 38 им. Н. А. Семашко, зав. отделением неврологической реабилитации.



### Баранцевич Евгений Робертович

д. м. н., профессор, зав. кафедрой неврологии и мануальной медицины ГБОУ ВПО Первый Санкт- Петербургский государственный медицинский университет им. И. П. Павлова, главный невролог СЗФО РФ, член совета экспертов Ассоциации междисциплинарной медицины.



### Бурдаков Владимир Владимирович

д. м. н., заслуженный профессор, зав. кафедрой неврологии ИПО Оренбургского государственного медицинского университета, член совета экспертов Ассоциации междисциплинарный медицины.

16:00–17:00. Зал № 7 «Мозговой парус»

### Симпозиум

# Применение тромбоцитарной аутологичной плазмы (PRP, Plasmolifting®) в восстановительной медицине



Теоретическое обоснование применения тромбоцитарной аутологичной плазмы (PRP, Plasmolifting ®) в клинической практике

Ахмеров Р. Р.



### Ахмеров Ренат Рашитович

д. м. н., профессор, разработчик технологии Plasmolifting®, челюстно-лицевой хирург, пластический хирург, имплантолог, г. Москва.

Возможности применения тромбоцитарной аутологичной плазмы( PRP, Plasmolifting®) у пациентов вертеброневрологического профиля и с заболеваниями периферической нервной системы

Гладких М. Л.



### Гладких Мария Леонидовна

врач-невролог, рефлексотерапевт, член Ассоциации междисциплинарной медицины, член Российского общества изучения боли, член Профессиональной ассоциации рефлексотерапевтов, г. Москва.

Аутологичная тромбоцитарная плазма (PRP, Plasmolifting®) в ортопедии и травматологии. Возможности и результаты применения

Карев Д. Б.



### Карев Дмитрий Борисович

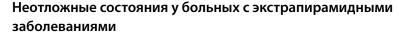
к. м. н, доцент, врач травматолог- ортопед, г. Москва.

В докладах будут расскрыты аспекты теоретического обоснования и практического применения тромбоцитарной аутологичной плазмы у пациентов с болевым синдромом в спине и суставах, об'яснены механизмы регенеративного действия тромбоцитарной аутологичной плазмы у пациентов вертеброневрологического и ортопедического профиля, а также, затронуты вопросы возможности применения данного метода при нейропатической боли.

17:15-18:30. Зал «Нейрон 2»

## Симпозиум **Неотложные состояния** в **неврологии.**

### Часть 2



Богданов Р. Р.

В рамках доклада будут рассмотрены современные представления об этиологии, патогенезе, терапевтической тактике основных неотложных состояний в рамках экстрапирамидных расстройств, проявляющихся синдромом паркинсонизма.

**Неотложные состояния у больных с рассеянным склерозом** Якушина Т. И.

Энцифаломиелит, ассоциированный с mog-антителами Новикова E. C.



## Симпозиум

# Нестандартные нарушения в неврологической практике



Сопредседатели: Волкова Л. И., Белопасов В. В.

# Наследственные нейродегенерации с накоплением железа (клиническое наблюдение)

Волкова Л. И.

Нейродегенерации с накоплением железа в мозге — клинически и генетически гетерогенная группа редких наследственных прогрессирующих заболеваний ЦНС с выраженным накоплением железа в базальных ганглиях и характерной картиной при нейровизуализации. В настоящее время идентифицировано 9 генов, часть из них обусловливает развитие нескольких аллельных фенотипов. В докладе будет представлен клинический случай с новым, не описанным ранее, патогенным вариантом нуклеотидной последовательности в экзоне 4 гена FTL.

# Синдром неглекта. Особенности, опасности и способы устранения

Ковальчук В. В.

# Нозологические и ятрогенные формы аддикативного поведения в неврологии

Белопасов В. В.

Будут рассмотрены виды и формы аддикативного поведения при заболеваниях головного мозга и непредсказуемых осложнениях, возникающих при назначении некоторых лекарственных препаратов.

### Окулофарингеальная миодистрофия

Антипенко Е. А.

В сообщении будут освещены клинико-генетические особенности и варианты течения заболевания, разобраны трудности дифференциальной диагностики и современные диагностические критерии, подходы к ведению пациентов с окулофарингеальной миодистрофией. Будут представлены собственные клинические наблюдения с различными вариантами наследования и течения.

17:15-18:15. Зал № 4 «Дофамин»

### Симпозиум

# Абузусная головная боль: истина рождается в споре



**Злоупотребление анальгетиками – причина хронической ГБ** Филатова Е. Г.

**Злоупотребление анальгетиками – следствие хронической ГБ** Артёменко А. Р.

Абузусная или лекарственно-индуцированная головная боль — самая частая вторичная головная боль. Много нерешенных вопросов скрывает АГБ: «Почему именно пациенты с мигренью наиболее часто злоупотребляют анальгетиками?», «Почему только у пациентов с первичной ГБ в анамнезе возникает АГБ при злоупотреблении?», «Каковы причины злоупотребления?» и др.

Наиболее интригующий из этих вопросов: «Злоупотребление анальгетиками — причина или следствие хронической головной боли?» будет обсуждаться на симпозиуме. Докладчики представят две версии, а слушатели определят, чьи доказательства были более убедительными.

17:15-18:15. Зал № 5 «Виллизиев круг»

### Мастер-класс «Верофарм»

\*вход по приглашениям

Продолжительность мастер-класса: 14:45–18:15. Перерыв между секциями не предусмотрен.



Баллы НМО не начисляются.

### Часть 3

Лечение и реабилитация пациентов с остеоартритом в рамках доказательной медицины

Еремушкин М. А.



### Еремушкин Михаил Анатольевич

д. м. н., профессор, главный научный сотрудник, зав. отделения ортопедии, биомеханики, кинезитерапии и мануальной терапии ФГБУ НМИЦ реабилитации и курортологии МЗ РФ.

17:15–18:15. Зал № 6 «Гипоталамус»

# Клуб экспертов «Управление болью».

### Часть 2

Первоочередные и стратегические задачи в лечении боли в спине

Доронина О.Б.

**Радикулопатия и люмбоишиалгия – два берега у одной реки** Широков В. А.

Поражение периферической нервной системы как междисциплинарная проблема

Колоколов О. В.



17:15–18:45. Зал № 7 «Мозговой парус»

# Совет экспертов Место витаминов группы В в лечении заболеваний периферической нервной системы



### Данилов Андрей Борисович

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней Института профессионального образования Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, председатель совета экспертов Ассоциации междисциплинарной медицины, главный редактор журнала «Управляй болью».



### Данилов Алексей Борисович

д. м. н., зав. кафедрой нервных болезней ИПО Первого МГМУ имени И. М. Сеченова, исполнительный директор Ассоциации междисциплинарной медицины, г. Москва.



### Гурьева Ирина Владимировна

д. м. н., профессор кафедры эндокринологии ФГБУ ДПО Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования МЗ России, зав. сектором медико-социальной экспертизы и реабилитации при эндокринных заболеваниях ФГБУ Федеральное бюро медико-социальной экспертизы Минтруда России.

#### Выставочная зона

### Стенд ООО «Такеда Фармасьютикалс»

\*при поддержке компании-понсора. Баллы НМО не начисляются.

10:30-10:45. Эти загадочные нуклеотиды

12:15–12:30. Ох уж эта боль в спине! От простого к сложному и обратно



#### Зотова Наталья Павловна

Врач – невролог-сомнолог высшей категории.

### Стенд ООО «TEBA»

\*при поддержке компании ООО «Тева». Баллы НМО не начисляются.

10:30-10:45. Мини-лекция на стенде компании ООО «ТЕВА». Диагностика мигрени: с чувством, с толком, с расстановкой.



### Пархоменко Екатерина Васильевна

к. м. н., доцент кафедры нервных болезней с курсом неврологии и рефлексотерапии ФПК и ППС Алтайского государственного медицинского университета, г. Барнаул.

14:00-14:30. Мини-лекция на стенде компании ООО «ТЕВА». Женская мигрень. Почему ее трудно лечить?



#### Екушева Евгения Викторовна

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней АПО ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, ФГБОУ ВО Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, г. Москва. **15:45–16:00** Экспресс-мастер-класс по пилатес-методу на стенде компании ООО «TEBA».



Крестовникова Марина Михайловна

сертифицированный тренер международного класса по пилатес-методу, руководитель студии пилатеса и балета «Grand Pilates», г. Самара.

**17:00–17:15** Экспресс-мастер-класс по пилатес-методу на стенде компании OOO «TEBA».



Крестовникова Марина Михайловна

сертифицированный тренер международного класса по пилатес-методу, руководитель студии пилатеса и балета «Grand Pilates», г. Самара.

Зона «Начни с себя»



10:30-11:00

Нарушение сна у пациента с болезнью Паркинсона

Доронина К. С.

11:15-12:00

Практическое внедрение механизмов формирования эмоционально-волевой составляющей личности будущего медика

Григорьян М. Р.

12:15-12:45

Междисциплинарный подход к лечению и реабилитации пациентов с неврологическими заболеваниями на опыте работы МЦ «Доктор ОСТ»

Кузина О.В.

13:00 - 13:30

Рефлекторные способы лечения боли. Иглотерапия

Епифанов Антон

13:30-14:00

Боль и доказательная медицина

Ткачев Александр

14:00-15:00

Арт-терапия как индикатор изменения состояния у детей и взрослых с хроническими заболеваниями

Гусева Маша

15:00-17:00

Секция по кинезиологии

Васильева Л. Ф

Встреча друзей коллег с музыкальным и гастрономическим сопровождением "Happy Evening "

Для членов Ассоциации Междисциплинарной Медицины



7:45-8:45. Регистрация участников

8:30-10:30. Большой зал «Нейрон 1 + 2»

# Пленарная сессия № 3 Здоровое и устойчивое развитие



Цель № 3 устойчивого развития: хорошее здоровье и благополучие. Влияние окружающей среды на здоровье Мелита Вуйнович

Стресс и нервные болезни

Данилов Ал. Б.

Маркеры когнитивных дисфункций

Полетаев А. Б.

# Пленарная дискуссия: как защититься от неблагоприятных воздействий окружающей среды

Модератор: Данилов Ал. Б.

#### Участники:

Мелита Вуйнович, Полетаев А. Б., Скальный А. В.



### Мелита Вуйнович

представитель Всемирной организации здравоохранения в Российской Федерации.



### Данилов Алексей Борисович

д. м. н., зав. кафедрой нервных болезней ИПО Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, исполнительный директор Ассоциации междисциплинарной медицины, г. Москва.



### Полетаев Александр Борисович

д. м. н., профессор, научный руководитель Медицинского исследовательского центра «Иммункулус». Является ведущим специалистом в области иммунологии, иммунобиотехнологии, нейроиммунохимии.



### Скальный Анатолий Викторович

д. м. н., профессор, президент Центра биотической медицины, вице-президент Института микроэлементов ЮНЕСКО, заведующий кафедрой «Медицинской элементологии» РУДН.

10:45-12:15. Зал «Нейрон 1»

# Симпозиум Превентивная персонализированная медицина. Часть 1



**Конструирование человека будущего: вопросы экологии и медицины** Скальный А.В.

Роль персонализированного питания в профилактике нейродегенеративных заболеваний

Шендеров Б. А.

**Диеты и нервные болезни. Еда: яд или лекарство?** Жукова Л. А.

Влияние света на здоровье человека

Артеменко А. Р.

Влияние погодных факторов на развитие обострений болезней системы кровообращения и стрессогенных заболеваний

Рахманин Ю. А., Бобровницкий И. П., Яковлев М. Ю.

10:45-12:15. Зал «Нейрон 2»

### Симпозиум

# Планирование семьи и женское здоровье при рассеянном склерозе

**Роль семьи в подборе оптимальной терапии** Бойко А. Н.

# Вопросы влияния беременности и родов на рассеянный склероз

Попова Е. В.

Рассеянный склероз дебютирует в молодом, трудоспособном возрасте, когда вопросы деторождения весьма актуальны. Учитывая современные алгоритмы терапии данного заболевания, все больше возникает вопросов в отношении правильного планирования И ведения беременности и родов, а также своевременного восстановления терапии после родоразрешения. В докладе освещается современное состояние проблемы «рассеянный склероз и беременность» с учетом применения препаратов, изменяющих течение рассеянного склероза.

### Социальные аспекты РС: взгляд пациента

Матвиевская О. В.

10:45-12:15. Зал № 3 «Эндорфин»

## Симпозиум **АКТИВНЫЙ симпозиум: бросаем вызов боли!**



\*Симпозиум при поддержке компании ООО «Тева».

Баллы НМО не начисляются.

Председатель: Корсунская Л. Л.

### Боль в спине: фармакотерапия vs образ жизни

Корсунская Л. Л.



### Корсунская Лариса Леонидовна

д. м. н., профессор, зав. кафедрой нервных болезней и нейрохирургии МА им. С. И. Георгиевского КФУ им. В. И. Вернадского, главный невролог МЗ республики Крым.

### Тейпирование и/или таблетки?

Давыденко Ф. М.



### Давыденко Федор Михайлович

врач лечебной физкультуры и спортивной медицины, преподаватель образовательного проекта «KinesioCourse», сертифицированный специалист по методу FDM-терапии, остеопат, г. Москва.

Macтep-класс «Vita in motum est, или Движение – в жизнь!» Крестовникова М. М.



### Крестовникова Марина Михайловна

сертифицированный тренер международного класса по пилатес-методу, руководитель студии пилатеса и балета «Grand Pilates», г. Самара.

### Дискуссия и ответы на вопросы

Дорогие коллеги!

Приглашаем вас на АКТИВНЫЙ симпозиум, во время которого вы узнаете, как избавиться от боли в позвоночнике, сочетая лучшие традиции фармакотерапии и природные возможности человеческого тела!

10:45-12:15. Зал № 4 «Дофамин»

## Мини-симпозиумы Ангионеврология: сложные вопросы, трудные ответы



Якупов Э. З., Афанасьев В. В.



### Якупов Эдуард Закирзянович

д. м. н., профессор, зав. кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики Казанского государственного медицинского университета, заслуженный врач РТ, руководитель нейроклиники и образовательного центра «Ваше здоровье».



### Афанасьев Василий Владимирович

д. м. н., профессор кафедры скорой помощи СЗГМУ им. И. И. Мечникова, г. Санкт-Петербург.

Тема сосудистой патологии всегда была и остается одной из самых широко обсуждаемых в неврологическом сообществе. Но как ни парадоксально, именно здесь мы сталкиваемся с огромным количеством вопросов, на которые не всегда легко найти ответы. Доклад посвящен наиболее актуальным «болевым точкам» ангионеврологии – нюансам ведения пациентов с инсультом и дисциркуляторной энцефалопатией.

# Коморбидный пациент с болью. Взгляд фармаколога, невролога и рабочей «лошадки», сидящей на приеме



### Баранцевич Евгений Робертович

д. м. н., профессор, зав. кафедрой неврологии и мануальной медицины ГБОУ ВПО Первый Санкт- Петербургский государственный медицинский университет им. И. П. Павлова главный невролог СЗФО РФ, член совета экспертов Ассоциации междисциплинарной медицины.



### Афанасьев Василий Владимирович

д. м. н., профессор кафедры скорой помощи СЗГМУ им. И. И. Мечникова, г. Санкт Петербург.



### Пугачева Екатерина Леонидовна

к. м. н., доцент кафедры неврологии и нейрохирургии ГБОУ ВПО Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. И. П. Павлова, г. Санкт-Петербург.

В рамках симпозиума будут представлены варианты воздействия на рецепторы, которые входят в состав антиноцицептивных систем организма человека. Тем самым получается возможность комбинирования стандартных анальгетиков (как наркотических, так и ненаркотических, блокаторов ЦОГ) с ко-анальгетиками новых функциональных классов, таких как аденозинергические, серотонинергические, эндотелинотропные и другие средства.

10:45-12:15. Зал № 5 «Виллизиев круг»

# Симпозиум Спортивный стрессменеджмент и комплаентность трудного пациента



Модератор: Бочавер К. А.

Методология работы в спорте высших достижений чрезвычайно требовательна к эффективности и временным затратам интервенции, поэтому больше века базируется на междисциплинарном взаимодействии специалистов — травматологов, диетологов, неврологов, психологов и реабилитологов. Подходы к помощи пациенту в спорте требуют ценностного единства и тесного взаимодействия комплексной группы, и задача симпозиума показать средства для регуляции стресса и повышения комплаентности пациентов с проблемами боли, бессонницы, нарушений пищевого поведения и тревоги.

10:45-12:15. Зал №6 «Гипоталамус»

### Симпозиум

Современные методы ортезирования в детстве. Сочетание ортезирования с ботулинотерапией – залог успеха и качества коррекции костных деформаций





### Красавина Диана Александровна

д. м. н., профессор, зав. кафедрой травматологии и ортопедии, МСЭ, реабилитации и протезирования ФГБУ ДПО СПбИУВЭК Минтруда России, кафедры хирургических болезней детского возраста ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России.

Большинство детей с ДЦП к 6 годам формируют навыки самостоятельного передвижения, включая ходьбу без использования или с использованием технических средств реабилитации (ТСР), однако более половины из них утрачивают эту способность из-за ортопедических осложнений. Длительное пребывание мышц в спастическом состоянии приводит к изменению их структуры и укорочению, а дисбаланс мышц-антагонистов ограничивает амплитуду движений суставов из-за развития контрактур. При этом неправильное позиционирование туловища в пространстве деформирует позвоночник ребенка. Ортопедические осложнения ДЦП заключаются в контрактурах и вывихах суставов и, в итоге, деформациях опорнодвигательной системы, которые без профилактики и лечения развиваются в течение нескольких лет.

Контрактура (от лат. contractura – стягивание, сужение) – это ограничение активной и\или пассивной амплитуд движений сустава, вызванное изменением мягких тканей (кожи, мышц, сухожилий, капсул суставов) или формы суставных поверхностей и самих костей. При ДЦП контрактуры возникают из-за мышечного дисбаланса, обусловленного спастичностью, как правило, мышц-сгибателей, приводящих мышц и внутренних ротаторов. Целью борьбы с контрактурами при ДЦП является сохранение возможности самостоятельного обслуживания и перемещения у пациентов с GMFCS II-III-IV и долженствующего ухода у пациентов с GMFCS V.

12:30-14:00. Зал «Нейрон 1»

12.30 – 14.00 Зал Нейрон 2

### Симпозиум

# Превентивная персонализированная медицина



Воздух и болезни нервной системы

Воробьева Ю. Д.

Вода – важнейший пищевой продукт для активного здорового долголетия

Михайлова Р. И.

Оздоровительный дизайн

Арчуков А. А.

Хилатная терапия при болезни Паркинсона

Пилипович А. А.

Антитела к NR2-пептиду – новый прогностический биомаркер ишемического инсульта

Пономарев Г. В.



### Симпозиум

# Частные вопросы неврологии



Мышечно-тонические синдромы при головных болях – заблуждения и реальность

\*доклад при поддержке компании ЗАО «Сандоз». Баллы НМО не начисляются. Корешкина М. И.



### Корешкина Марина Игоревна

д. м. н., врач высшей категории, руководитель центра лечения головной боли «Скандинавия».

### Алкоголь и нервная система: истина в вине

Пархоменко Е. В., Баринов А. Н.



### Пархоменко Екатерина Васильевна

к. м. н., невролог, доцент кафедры неврологии Алтайского государственного медицинского университета, руководитель специализированного приема по головной боли.



### Баринов Алексей Николаевич

к. м. н. доцент кафедры нервных болезней и нейрохирургии Института клинической медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова. «Гротекс».

Морфей или Танатос – спи или умрешь! Почему так важен сон? Якупов Э. 3.

### Панические атаки в практике невролога

Чухловина М. Л.



### Чухловина Мария Лазаревна

д. м. н., профессор, профессор кафедры неврологии и психиатрии НМИЦ им. В. А. Алмазова. «Фармамед».

12:30-14:00. Зал №3 «Эндорфин»

## Симпозиум Пациент с болью в спине в поликлинике. Взгляд 3D



Председатели: Алексеева Л. И., Вёрткин А. Л., Данилов Ан. Б.

# **Пациент с болью в спине у двери кабинета терапевта** Вёрткин А. Л.



### Вёрткин Аркадий Львович

заслуженный деятель науки РФ, д. м. н., профессор, директор терапевтический клиники и заведующий кафедрой терапии, клинической фармакологии и скорой медицинской помощи МГМСУ им. А. И. Евдокимова, руководитель региональной общественной организации «Амбулаторный врач».

# Пациент с болью в спине по направлению от терапевта. Взгляд невролога

Данилов Ан. Б.



### Данилов Андрей Борисович

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней ИПО Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, председатель совета экспертов Ассоциации междисциплинарной медицины.

### Остеоартрит позвоночника. Плейотропное действие SYSADOA Алексеева Л. И.



### Алексеева Людмила Ивановна

д. м. н., профессор кафедры ревматологии РМАНПО, руководитель отдела метаболических заболеваний костей и суставов с центром профилактики остеопороза МЗ РФ.

### Диалог экспертов. Клинический разбор

Алексеева Л. И., Вёрткин А. Л., Данилов Ан. Б.

Хроническая неспецифическая боль в спине часто становится предметом дискуссий в связи с постоянной актуализацией информации о патогенезе, ведущая роль в котором сейчас отводится IL1-β, что подтверждено данными многочисленных современных исследований. Это требует изменения подхода к терапии пациентов с болью в спине, особенно на уровне поликлинического звена.

Диалог экспертов и клинический разбор, проведенный в рамках симпозиума, позволят вам найти оптимальные подходы к дифференциальной диагностике и индивидуальному подходу к терапии пациентов с ХНБС.

12:30-14:00. Зал №4 «Дофамин»

12:30-14:00. Зал №5 «Виллизиев круг»

# Симпозиум Практические аспекты диагностики и лечения депрессии у неврологического пациента



Председатель: Табеева Г. Р.

Как мы понимаем депрессию и эффективность ее терапии? Табеева Г. Р.



### Табеева Гюзяль Рафкатовна

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней и нейрохирургии, Первый МГМУ им. И. М. Сеченова, г. Москва.

# Постинсультная депрессия: клинические особенности и стратегии терапии

Житкова Ю. В.



### Житкова Юлия Владимировна

д. м. н., зав. Республиканским кабинетом памяти при ГАУЗ Межрегиональный клинико-диагностический центр, г. Казань.

# Болезнь Паркинсона: взгляд на лечение через призму коррекции депрессии

Милюхина И. В.



### Милюхина Ирина Валентиновна

к. м. н., руководитель Научно-клинического центра нейродегенеративных заболеваний ФГБНУ Институт экспериментальной медицины, г. Санкт-Петербург.

# Мастер-класс Гипнотерапия психосоматических расстройств «Кратковременные психологические интервенции – OMNI»



### Баринов Алексей Николаевич

доцент кафедры нервных болезней и нейрохирургии Института клинической медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова.



### Ефремов Андрей Владимирович

врач-психиатр, врач-психотерапевт, сертифицированный в США гипнотерапевт, член Национальной гильдии гипноза (США), психолог-преподаватель.

12:30-14:00. Зал №6 «Гипоталамус»

## Клуб экспертов Нюансы диагностики лечения неврологических нарушений



Диабетическая полиневропатия и мононевропатия: что важно учесть в лечении пациента

Доронина О. Б.

Этические проблемы доклинической диагностики болезни Паркинсона

Каракулова Ю. В.

**Хроническая церебральная венозная недостаточность** в практике врача амбулаторного звена

Бельская Г. Н.

Интеграция методики ритмической магнитной стимуляции в технологический процесс лечения пациентов с болевым синдром

Каримов А. Н.

14:45-15:45: Зал «Нейрон 1»

### Симпозиум

# Нейробиомеханические принципы лечения боли



Модератор: Субботин Ф. А.

Коррекция биомеханических нарушений при туннельных синдромах

Барулин А. Е.

**Принципы лечения боли с позиций акупунктуры** Гурьянова Е. А.

Массаж в лечении боли: обзор исследований в рамках доказательной медицины

Ерёмушкин М. А.

Как повысить эффективность лечения «техники косвенных внушений»

Калинский П. П.

Нейрокардиология. Нейрогенные аспекты нарушений ритма и проводимости сердца. Превентивная аритмология Котляров С. В.

Ударно-волновая терапия и высокоинтенсивная лазеротерапия – новый этап развития терапии вертеброгенной боли

Шуляковский В. В.

14:45-15:45. Зал «Нейрон 2»

# Мастер-класс Лицевые гиперкинезы и нейропатии: что нового во взглядах на механизмы развития и способы лечения?

Модератор: Орлова О. Р.



### Орлова Ольга Ратмировна

д. м. н., профессор, невролог, Первый МГМУ им. И. М. Сеченова, РНИМУ, президент МООСБТ.



### Участники мастер-класса:

Акулов М. А., Артемьев Д. В., Быченко В. Г., Мингазова Л. Р., Орлова О. Р.

Входемастер-классабудутрассмотренысамыеактуальныесиндромыизобласти неврологии лица: блефароспазм, гемифациальный спазм, нейропатия лицевого нерва, нейропатия тройничного нерва. Докладчики не только представят современные трактовки данных расстройств, но покажут, как проводить опрос и осмотр пациентов, как ставить диагноз и проводить дифференциальный диагноз, какая параклиническая диагностика необходима и достаточна. Будет подробно представлена современная терапия (лекарственная, хирургическая и ботулинотерапия) каждого синдрома.

14:45-15:45. Зал № 3 «Эндорфин»

к вам приехал терапевт.

# Симпозиум Я пригласил вас господа, чтобы сообщить приятное известие:





### Данилов Алексей Борисович

д. м. н., зав. кафедрой нервных болезней ИПО Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, исполнительный директор Ассоциации междисциплинарной медицины, г. Москва.



### Вёрткин Аркадий Львович

д. м. н., заслуженный деятель науки РФ, профессор. Директор терапевтический клиники и заведующий кафедрой терапии, клинической фармакологии и скорой медицинской помощи МГМСУ им. А. И. Евдокимова, руководитель региональной общественной организации «Амбулаторный врач».

14:45-15:45. Зал № 4 «Дофамин»

### Симпозиум

Функциональные расстройства в общесоматической (общемедицинской) практике



Функциональные соматические расстройства: алгоритмы диагностики и терапии

Дюкова Г. М.

# Предменструальное дисфорическое расстройство в свете биопсихосоциальной концепции

Логинова К. Б.

Висцеральная чувствительность у больных СРК и ее динамика на фоне терапии антидепрессантами

Вязникова А. А.

14:45–15:45. Зал №5 «Виллизиев круг»

## Симпозиум

# Психотерапия в неврологии и медицине боли



**Возможности применения психотерапии в неврологии** Макаров В. В.



### Макаров Виктор Викторович

д. м. н., профессор, президент Общероссийской профессиональной психотерапевтической лиги и Национальной саморегулируемой организации «Союз психотерапевтов и психологов», избранный президент Азиатской федерации психотерапии, вице-президент Всемирного совета по психотерапии, заведующий кафедрой психотерапии и сексологии Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования, г. Москва.

### Психотерапия боли

Положая 3. Б.



### Положая Злата Борисовна

к. м. н., зав. кафедрой психотерапии ИММ, врач-психиатр, психотерапевт, гипнотерапевт, групповой психотерапевт, действительный член и официальный преподаватель ОППЛ, заместитель председателя ученого совета по психотерапии Национальной ассоциации развития психотерапевтической и психологической науки и практики, официальный представитель ОППЛ в Италии, член WIP (World Institute of Pain). г. Москва.

В докладе представлены возможности работы с болью с помощью психотерапии. Доклад ориентирован на специалистов, работающих с пациентами с болевым синдромом, и рассматривает вопросы саморегуляции, управления болью без медикаментов, мобилизации внутренней опиоидной системы, работы с психогенной болью и прочие. Более подробно будут представлены возможности психотерапии в работе с болью в направлениях: когнитивно-поведенческая психотерапия, психосоматическая психотерапия, телесно-ориентированная психотерапия, гипноз, НЛП, и другие.

### Гипнотерапия боли

Болсун С. А., Заводов А. О.



14:45-15:45. Зал № 6 «Гипоталамус»

Хронические тазовые боли, дисфункциональный компонент, вегетативная дисфункция, расстройства сна. Что делать? Сексолог, невролог, реабилитолог, уролог – командная работа!

Междисциплинарный подход в терапии хронический тазовой боли: реалии и перспективы

Зайцев А.В.

Хронические тазовые боли, дисфункциональный компонент, вегетативная дисфункция, климактерий... Что делать? Возможности превентивной медицины

Шаров М. Н.

**Хроническая дисфункциональная тазовая боль у пожилых!** Рачин А. П.

Психосексуальные аспекты хронической тазовой боли у женщин

Парсамян Р. Р.

16:00-17:00. Зал № 3 «Эндорфин»

# Мастер-класс Нейробиомеханические принципы терапевтического тейпирования фасеточного синдрома





### Субботин Фидель Александрович

к. м. н., а академик АМТН, профессор PAE, Doctor of science, honoris causa. Зав. кафедрой нелекарственных методов лечения Института междисциплинарной медицины, г. Москва.

16:00-17:00. Зал «Нейрон 2»

# Мастер-класс Лицевые гиперкинезы и нейропатии: что нового во взглядах на механизмы развития и способы лечения? (Продолжение)

Модератор: Орлова О. Р.



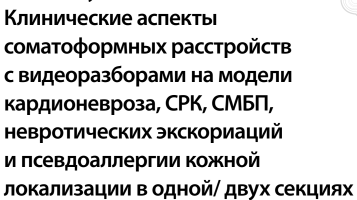
Орлова Ольга Ратмировна

д. м. н., невролог, профессор, Первый МГМУ им. И. М. Сеченова, РНИМУ, президент МООСБТ.

### Участники мастер-класса:

Акулов М. А., Артемьев Д. В., Быченко В. Г., Мингазова Л. Р., Орлова О. Р.

### Симпозиум





# 2

### Дороженок Игорь Юрьевич

к. м. н., доцент кафедры психиатрии и психосоматики Института клинической медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова МЗ РФ (Сеченовский университет), старший научный сотрудник ФГБНУ НЦПЗ.

16:00-17:00. Зал № 4 «Дофамин»

# Круглый стол

# Организационные вопросы больных с функциональными расстройствами



Пациент с функциональными нарушениями нервной системы на приеме у невролога в поликлинике

Шиндряева Н. Н.

Функциональный больной как проблема здравоохранения Дюкова Г. М.

Практический опыт работы эксперта в общей медицинской практике

Карпенко О. А.

**Хроническая церебральная венозная недостаточность** в практике врача амбулаторного звена

Бельская Г. Н.

16:00-17:00. Зал № 5 «Виллизиев круг»

### Симпозиум

### Вопросы оптимального сна





Обучение во сне

Пучкова А. Н.

**Клиническое значение работы с содержанием сновидений** Корабельникова Е. А.

**Электронные и аппаратные возможности улучшения сна** Полуэктов М. Г.

Сон, биоритмы и здоровье

Захаров А. В.

16:00–17:00. Зал № 6 «Гипоталамус

### Симпозиум

## Тазовая боль и ее спутники: кроссдисциплинарный подход. Триумф направления



Тазовая боль и ее спутники: кроссдисциплинарный подход. Триумф направления

Анисимова Е. И., Голубчиков И. В.

# Актуальные неврологические и ортопедические аспекты диагностики тазовой боли

Извозчиков С. Б.

Анисимова Е. И. Успехи коллегиального взаимодействия. Триумф направления

Исагулян Э. Д.

17:15-18:15. Большой зал «Нейрон 1 + 2»

# Гранд-финал **Боль проходит – а красота остается...**





### Якупов Эдуард Закирзянович

д. м. н., профессор, Зав. кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики Казанского государственного медицинского университета, заслуженный врач РТ, руководитель нейроклиники и образовательного центра «Ваше здоровье».

Боль проходит – а красота остается...» именно так ответил Огюст Ренуар на вопрос зачем ему писать картины, ведь он так страдает от боли... Но именно творчество помогало великому французскому импрессионисту преодолевать боль. Выступление, построенное в формате мини-спектакля по мотивам художественных произведений и кинофильмов, будет посвящено теме преодоления боли. Боли физической и душевной...

Зона «Начни с себя»



**10:45–14:00.** Молодые ученые

**14:45–17:00.** Междисциплинарный конкурс «Школ мастерства» Сеченовского университета

Выставочная зона

### Стенд АО «Верофарм»

\*при поддержке компании-спонсора. Баллы НМО не начисляются.

10:30-10:45

Клинический разбор. Коморбидный пациент: пройти между Сциллой и Харибдой



Курушина Ольга Викторовна

д. м. н., профессор ФГБОУ ВО Волгоградский государственный медицинский университет.

12:15–12:30 Клинический разбор. Когда боль мешает спать



Курушина Ольга Викторовна

д. м. н., профессор ФГБОУ ВО Волгоградский государственный медицинский университет.

14:00–14:30 Клинический разбор. Алгоритмы успешной терапии болевого синдрома



### Екушева Евгения Викторовна

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней АПО ФГБУ ФНКЦ ФМБА России ФГБОУ ВО Первого МГМУ им. И. М. Сеченова.

### Стенд ООО «TEBA»

\*при поддержке компании ООО «Тева». Баллы НМО не начисляются.

**10:30–10:45.** Экспресс-мастер-класс по пилатес-методу на стенде компании ООО «TEBA»



### Крестовникова Марина Михайловна

сертифицированный тренер международного класса по пилатес-методу, руководитель студии пилатеса и балета «Grand Pilates», г. Самара.

12:15-12:30

Экспресс мастер-класс по пилатес-методу на стенде компании OOO «TEBA»



### Крестовникова Марина Михайловна

сертифицированный тренер международного класса по пилатес-методу, руководитель студии пилатеса и балета «Grand Pilates», г. Самара.

**14:00–14:45.** Мини-лекция на стенде компании ООО «ТЕВА» Маски цервикокраниалгии. Разбор клинических случаев



#### Сергеев Алексей Владимирович

к. м. н., руководитель центра неврологии клиники «Чайка», кафедры нервных болезней Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, г. Москва.

**15:45–16:00.** Экспресс мастер-класс по пилатес-методу на стенде компании OOO «TEBA».



### Крестовникова Марина Михайловна

сертифицированный тренер международного класса по пилатес-методу, руководитель студии пилатеса и балета «Grand Pilates», г. Самара.



Абрамова Марина Федоровна

к. м. н., Научно-практический центр психического здоровья детей и подростков им. Г. Е. Сухаревой, доцент кафедры ультразвуковой диагностики РНИМУ им Н. И. Пирогова.



Акарачкова Елена Сергеевна

д. м. н., невролог, президент международного общества «Стресс под контролем».



### Александрова Юлия Николаевна

к. м. н., доцент кафедры госпитальной педиатрии педиатрического факультета РНИМУ им. Н. И. Пирогова



### Алексеева Людмила Ивановна

д.м.н., проф., зав. отделом метаболических заболеваний костей и суставов с центром профилактики остеопороза ФГБНУ НИИР им. В. А. Насоновой.



### Амелин Александр Витальевич

д. м. н., профессор кафедры неврологии Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. И. П. Павлова, зав. лабораторией нейрофизиологии и фармакологии боли Института фармакологии им. А. В. Вальдмана.



### Анисимова Елена Игоревна

к. м. н., невролог-нейрофизиолог.



### Аничков Дмитрий Александрович

к. м. н., доцент кафедры факультетской терапии им. А. И. Нестерова ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова.



### Антипенко Елена Альбертовна

д. м. н., профессор кафедры неврологии, психиатрии и наркологии ПИМУ, врач-невролог высшей категории.



### Артеменко Ада Равильевна

д. м. н., невролог медицинского центра «Практическая неврология», ведущий научный сотрудник Научно-исследовательского отдела неврологии НИЦ ГБОУ ВПО Первого МГМУ им. И. М. Сеченова.



Артемьев Дмитрий Валерьевич

к. м. н., доцент кафедры неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии РМАНПО.



Афанасьев Василий Владимирович

д. м. н., профессор кафедры скорой медицинской помощи СЗГМУ им. И. И. Мечникова, г. Санкт Петербург.



Ахмеджанова Луиза Талгатовна

к. м. н., доцент кафедры нервных болезней Первого МГМУ им. И. М. Сеченова.



### Ахмеров Ренат Рашитович

д. м. н., профессор, разработчик технологии Plasmolifting®, челюстно-лицевой хирург, пластический хирург, имплантолог, г. Москва.



### Баранцевич Евгений Робертович

д. м. н., профессор, зав. кафедрой неврологии и мануальной медицины ГБОУ ВПО Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. И. П. Павлова, главный невролог СЗФО РФ, член совета экспертов Ассоциации междисциплинарной медицины.



### Баринов Алексей Николаевич

к. м. н. доцент кафедры нервных болезней и нейрохирургии Института клинической медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова.



### Барулин Александр Евгеньевич

д. м. н., зав. курсом неврологии, мануальной терапии, рефлексотерапии ФУВ Волгоградского государственного медицинского университета, г. Волгоград.



### Белопасов Владимир Викторович

д. м. н., профессор, заслуженный врач РФ, зав. кафедрой нервных болезней АГМА, член Научного совета по неврологии РАМН и МЗ РФ, главный невролог ЮФО.



#### Бельская Галина Николаевна

д. м. н., профессор, зав. МКДЦ ФГБНУ НЦН (многофункциональный клинико-диагностический центр Научного центра неврологии).



#### Боголепова Анна Николаевна

д. м. н., профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н. И. Пирогова.



#### Бойко Алексей Николаевич

д. м. н., невролог, специалист в области лечения рассеянного склероза, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики РНИМУ им. Н. И. Пирогова, врач высшей категории. Заслуженный деятель науки РФ.



### Бочавер Константин Алексеевич

к.п.н., руководитель лаборатории «Психология здоровья» Института междисциплинарной медицины.



Бронов Олег Юрьевич

к. м. н., зав. отделением рентгенрадиологии ФГБУ НМХЦ им. Н. И. Пирогова Минздрава РФ.



Бурдаков Владимир Владимирович

д. м. н., заслуженный профессор, зав. кафедрой неврологии ИПО Оренбургского государственного медицинского университета, член совета экспертов Ассоциации междисциплинарный медицины.



### Васильева Людмила Федоровна

д. м. н., профессор, директор ЧУ ДПО Академия медицинской кинезиологии и мануальной терапии, зав.кафедрой прикладной кинезиологии РАМСР, директор Межрегиональной ассоциации прикладной кинезиологии, вице-президент Российской ассоциации мануальной медицины, координатор регионов, ведущий эксперт Ассоциации и Института междисциплинарной медицины.



Вахнина Наталья Васильевна

к. м. н., доцент кафедры нервных болезней Первого МГМУ им. И. М. Сеченова



### Вёрткин Аркадий Львович

д. м. н., заслуженный деятель науки РФ, профессор. Директор терапевтический клиники и зав. кафедрой терапии, клинической фармакологии и скорой медицинской помощи МГМСУ им. А. И. Евдокимова, руководитель региональной общественной организации «Амбулаторный врач».



#### Вовк Елена Ивановна

к. м. н., доцент кафедры клинической фармакологии, фармакотерапии и скорой медицинской помощи Московского государственного медико-стоматологического университета им. А. И. Евдокимова.



### Волкова Лариса Ивановна

д. м. н., зав. кафедрой нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО Уральского государственного медицинского университета МЗ России, главный внештатный специалист-невролог Уральского федерального округа.



### Воробьева Ольга Владимировна

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней ИПО Первого МГМУ им. И. М. Сеченова» МЗ РФ.



Воробьева Юлия Дмитриевна

ассистент кафедры неврологии ИПО Сеченовского университета.



### Генов Павел Геннадьевич

к. м. н., врач-анестезиолог, зав. сектором изучения проблем профилактики и лечения острых и хронических болевых синдромов НИИ скорой помощи им. Н. В. Склифосовского.



Герсамия Анна Гулбаатовна

старший научный сотрудник ГБУЗ НПЦ им. З. П. Соловьева ДЗМ.



### Гехт Алла Борисовна

д. м. н., профессор, директор ГБУЗ НПЦ им. З. П. Соловьева ДЗМ, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики РНИМУ им. Н. И. Пирогова, вицепрезидент Всемирной противоэпилептической лиги.



### Гинзберг Марианна Акимовна

к. м. н., врач-невролог, нейрофизиолог Центра заболеваний периферической нервной системы Научного центра неврологии, г. Москва.



### Гладких Мария Леонидовна

врач-невролог, рефлексотерапевт, член Ассоциации междисциплинарной медицины, член Российского общества изучения боли, член Профессиональной ассоциации рефлексотерапевтов, г. Москва.



### Глебов Максим Владимирович

к. м. н., руководитель отделения лечения боли ГКБ им. В. М. Буянова.



### Головачева Вероника Александровна

к. м. н., ассистент кафедры нервных болезней и нейрохирургии Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, ученый секретарь комитета по боли в спине и член комитета по головной боли Российского общества по изучению боли, член Российского общества по изучению головной боли, Международного общества по головной боли, Ассоциации когнитивно-поведенческой психотерапии.



### Головтеев Александр Леонидович

руководитель клиники «Центр эпилепсииг».



### Голубев Валерий Леонидович

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней ИПО Сеченовского университета, президент Ассоциации междисциплинарной медицины, член президиума Всероссийского общества неврологов.



### Гришина Дарья Александровна

к. м. н., руководитель Центра заболеваний периферической нервной системы Научного центра неврологии, г. Москва.



### Гурьянова Евгения Аркадьевна

д. м. н., профессор, кафедра внутренних болезней с курсом медицинской реабилитации Чувашского государственного университета им. И. Н. Ульянова. г. Чебоксары.



### Гусева Александра Леонидовна

к. м. н., доцент кафедры оториноларингологии лечебного факультета РНИМУ им. Н. И. Пирогова, отоневролог.



### Гусева Мария Евгеньевна

к. м. н., профессор кафедры неврологии и нейрохирургии лечебного факультета РНИМУ им. Н. И. Пирогова, арт-терапевт, член совета экспертов Ассоциации междисциплинарной медицины, зав. кафедрой арт-терапии и цветотерапии Института междисциплинарной медицины.



### Гуща Артем Олегович

д. м. н., профессор кафедры нейрохирургии Российской медицинской академии последипломного образования.



### Давыденко Федор Михайлович

врач лечебной физкультуры и спортивной медицины, преподаватель образовательного проекта «KinesioCourse», сертифицированный специалист по методу FDM-терапии, остеопат, г. Москва.



### Давыдов Олег Сергеевич

к. м. н., ведущий научный сотрудник лаборатории фундаментальных и прикладных проблем боли НИИ общей патологии и патофизиологии.



### Данилов Алексей Борисович

д. м. н., зав. кафедрой нервных болезней ИПО Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, исполнительный директор Ассоциации междисциплинарной медицины, г. Москва.



### Данилов Андрей Борисович

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней ИПО Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, председатель совета экспертов Ассоциации междисциплинарной медицины, главный редактор журнала «Управляй болью».



Дедаев Сергей Игоревич

старший научный сотрудник ГБУЗ НПЦ им. З. П. Соловьева ДЗМ.



Дёмин Дмитрий Алексеевич

врач-невролог Федерального центра сердечно-сосудистой хирургии, г. Астрахань.



### Джозеф Шейфер (США)

профессор Российской академии медико-социальной реабилитации в Москве, врач-хиропрактик, Дипломат прикладной кинезиологии, специалист по нутрициологии и сертифицированный спортивный врач-хиропрактик. Президент ICAK-Europe и Международного совета.



### Дороженок Игорь Юрьевич

«к. м. н., доцент кафедры психиатрии и психосоматики Института клинической медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова МЗ РФ (Сеченовский университет), старший научный сотрудник ФГБНУ НЦПЗ.



### Доронина Ксения Сергеевна

врач-невролог, аспирант кафедры неврологии Новосибирского государственного медицинского университета.



### Доронина Ольга Борисовна

к. м. н., доцент кафедры неврологии НГМУ, врач высшей квалификационной категории.



### Дроздова Екатерина Александровна

к. м. н. невролог, нейропсихолог-афазиолог, и.о. з/о для больных ОНМК РСЦ  $\mathbb{N}^2$  г. Нижний Новгород.



Духанин Александр Сергеевич

д. м. н., профессор фармакологии и клинической фармакологии РНИМУ им. Н. И. Пирогова.



Дюкова Галина Михайловна

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней ИПО Сеченовского университета.



### Екушева Евгения Викторовна

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней АПО ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, ФГБОУ ВО Первого МГМУ им. И. М. Сеченова.



### Епифанов Антон Вячеславович

врач-невролог, мануальный терапевт, спортивный врач.



### Еремушкин Михаил Анатольевич

д. м. н., профессор кафедры травматологии, ортопедии и реабилитации РМАПО, ведущий научный сотрудник научнополиклинического отделения ФГУ ЦИТО им. Н.Н. Приорова, главный редактор журнала «Массаж. Эстетика тела».



### Житкова Юлия Владимировна

д. м. н., зав. Республиканским кабинетом памяти при ГАУЗ Межрегиональный клинико-диагностический центр, г. Казань.



### Зайцев Андрей Владимирович

д. м. н., профессор кафедры урологии МГМСУ им. А. И. Евдокимова МЗ РФ.



### Захаров Владимир Владимирович

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней и нейрохирургии Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, руководитель Центра диагностики и лечения нарушений памяти.



### Захарова Екатерина Юрьевна

д. м. н., профессор, зав. лабораторией наследственных болезней обмена веществ, Медико-генетический научный центр им. Н. П. Бочкова.



#### Зотова Наталья Павловна

врач невролог-сомнолог высшей категории.



### Зубарева Елена Анатольевна

д. м. н., зав. кафедрой ультразвуковой диагностики ФПДО РНИМУ им. Н. И. Пирогова.



### Зуев Андрей Александрович

к. м. н., доцент, зав. отделением нейрохирургии ФГБУ НМХЦ им. Н. И. Пирогова Минздрава РФ.



### Зырянов Сергей Кенсаринович

д. м. н., профессор, зав. кафедрой общей и клинической фармакологии ФГАОУ ВО Российский университет дружбы народов.



#### Иванова Галина Евгеньевна

д. м. н., профессор, председатель Союза реабилитологов России, главный специалист по медицинской реабилитации Минздрава РФ, зав. отделом медико-социальной реабилитации инсульта НИИ ЦВПиИ, заве. кафедрой медицинской реабилитации ФДПО ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова



### Ильенко Лидия Ивановна

д. м. н., профессор, зав. кафедрой госпитальной педиатрии педиатрического факультета РНИМУ им. Н. И. Пирогова.



### Исагулян Эмиль Давидович

к. м. н., президент национальной ассоциации нейромодуляции в РФ – подразделения международной ассоциации по нейромодуляции INS (International Neuromodulation Society), нейрохирург-алголог (специалист по лечению хронических болевых синдромов), старший научный сотрудник группы функциональной нейрохирургии НМИЦ нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко МЗ РФ.



### Искра Дмитрий Анатольевич

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней Военномедицинской академии им. С. М. Кирова, г. Санкт-Петербург.



### Камчатнов Павел Рудольфович

д. м. н., профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета ФГОАУ ВО Российский национальный медицинский университет им. Н. И. Пирогова.



### Каракулова Юлия Владимировна

д. м. н., профессор, зав. кафедрой неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО Пермский государственный медицинский университет им. Е.А.Вагнера Минздрава России.



### Карев Дмитрий Борисович

к. м. н, доцент, врач – травматолог-ортопед, г. Москва.



### Каримов Альберт Наилевич

к. м. н., врач-реабилитолог клиники «Исцелайн», ботулинотерапевт.



### Карпова Мария Ильинична

д. м. н., зав. кафедрой неврологии Южно-Уральского государственного университета.



### Кимельфельд Екатерина Игоревна

к. м. н, доцент кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета РНИМУ им. Н. И. Пирогова.



### Ковальчук Виталий Владимирович

д. м. н., профессор, заслуженный врач России, председатель Общества врачей-реабилитологов Санкт-Петербурга, руководитель Центра медицинской реабилитации, зав. отделением неврологической реабилитации ГБ № 38 им. Н. А. Семашко.



### Козлов Иван Генрихович

д. м. н., профессор, зав. лабораторией экспериментальной и клинической фармакологии, профессор кафедры клинической иммунологии и аллергологии НМИЦ детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Д. Рогачева, научный руководитель Центра иммунологии и клеточных технологий Балтийского федерального университета им. И. Канта.



Колоколов Олег Владимирович

д. м. н., доцент, зав. кафедрой, неврологии ФПК и ППС в СГМУ.



### Комаров Александр Николаевич

к. м. н., директор Национального центра социальной поддержки и реабилитации «Доверие», доцент кафедры АФК и реабилитации РГСУ, научный руководитель по медицинской реабилитации ЦКБ Управления делами Президента РФ.



### Коновалов Николай Александрович

д. м. н., профессор, член-корреспондент РАН, зав. отделением специальной нейрохирургии НМИЦ нейрохирургии им. Н. Н. Бурденко, избранный президент Российской ассоциации хирургов-вертебрологов



### Корабельникова Елена Александровна

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней ИПО Сеченовского университета.



### Корешкина Марина Игоревна

д. м. н., руководитель Центра лечения головной боли клиники «Скандинавия» ООО ABA ПЕТЕР (г. Санкт-Петербург), член International Headache Society.



### Корсунская Лариса Леонидовна

д. м. н., профессор, зав. кафедрой нервных болезней и нейрохирургии МА им. С. И. Георгиевского КФУ им. В. И. Вернадского, главный невролог МЗ республики Крым.



### Котляров Станислав Валерьевич

врач – терапевт-кардиолог ВМедА.



### Котов Алексей Сергеевич

д. м. н., профессор кафедры неврологии ФУВ, врач высшей квалификационной категории



### Красавина Диана Александровна

д.м.н., профессор кафедры хирургических болезней детского возраста ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России, зав. кафедрой травматологии и ортопедии, МСЭ, протезирования и реабилитации ФГБУ ДПО СПбИУВЭК Минтруда России, профессор кафедры хирургических болезней детского возраста ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России.



### Крестовникова Марина Михайловна

сертифицированный тренер международного класса по пилатес-методу, руководитель студии пилатеса и балета «Grand Pilates», г. Самара.



### Крылов Кирилл Юрьевич

к. м. н., доцент кафедры анестезиологии, реаниматологии и интенсивной терапии лечебного факультета РНИМУ им. Н. И. Пирогова, старший научный сотрудник отделения реанимации и интенсивной терапии НМИЦ нейрохиругии им. Н. Н. Бурденко.



### Кубряк Олег Витальевич

к. б. н., зав. лабораторией физиологии функциональных состояний человека, ФГБНУ НИИ нормальной физиологии им. П. К. Анохина.



Кузенкова Людмила Михайловна

д. м. н., профессор, руководитель отделения психоневрологии и психосоматической патологии «НМИЦ Здоровья детей» Министерства здравоохранения РФ.



Кузовкина Александра Кирилловна

руководитель лаборатории видео-ЭЭГ, клиника «Центр эпилепсии».



Кукушкин Михаил Львович

д. м. н., профессор, зав. лабораторией фундаментальных и прикладных проблем боли НИИ общей патологии и патофизиологии.



### Курушина Ольга Викторовна

д. м. н., профессор, зав. кафедрой неврологии, мануальной терапии, рефлексотерапии ФУВ Волгоградского государственного медицинского университета, член совета экспертов Ассоциации междисциплинарной медицины.



### Латышева Нина Владимировна

к. м. н., доцент кафедры нервных болезней Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, врач-невролог Клиники головной боли и вегетативных расстройств им. А. М. Вейна, г. Москва.



### Лебедева Елена Разумовна

д. м. н., врач-невролог высшей категории, руководитель курса по неотложной неврологии на кафедре скорой медицинской помощи ФПК и ПП УГМА.



#### Левин Олег Семенович

д. м. н., профессор, зав. кафедрой неврологии РМАНПО МЗ РФ.



Лила Александр Михайлович

д. м. н., профессор, директор НИИ ревматологии им. В. А. Насоновой.



### Луис Хорхе Мендоса Перес Неграо (Португалия)

д. м. н., профессор, вице-президент Португальского общества неврологов. Президент Португальского общества по изучению нервно-мышечных заболеваний.



Макс Хильц (Германия)

сопредседатель научной группы по вегетативной нервной системе Европейской академии неврологии. Член редколлегии журнала Autonomic Neuroscience: Basic and Clinical, университет Эрлангена, Германия.



### Медведев Владимир Эрнстович

к. м. н., доцент, заведующий кафедрой психиатрии, психотерапии и психосоматической патологии ФНМО Медицинского института РУДН, член International College of Psychosomatic Medicine (ICPM), член European College of Neuropsychopharmacology (ECNP).



Мелита Вуйнович,

представитель Всемирной организации здравоохранения в Российской Федерации.



### Менделевич Елена Геннадьевна

д. м. н., профессор кафедры неврологии и реабилитации КГМУ, член Совета Экспертов Ассоциации Междисциплинарной Медицины.



### Меркулова Дина Мироновна

д. м. н., профессор, заслуженный врач России, главный невролог Департамента здравоохранения ОАО «РЖД», заместитель председателя проблемной комиссии Минздравсоцразвития РФ по заболеваниям периферической нервной системы и боли, член президиума общества неврологов России, заведующая лабораторией клинической патологии мотонейрона НИИ общей патологии и патофизиологии РАМН.



### Милюхина Ирина Валентиновна

к. м. н., руководитель научно-клинического центра нейродегенеративных заболеваний ФГБНУ Институт экспериментальной медицины, г. Санкт Петербург.



Мингазова Лениза Рифкатовна

к. м. н., врач-невролог, член МООСБТ.



### Наприенко Маргарита Валентиновна

Д.м.н., профессор кафедры интегративной медицины Первого МГМУ им.Сеченова, главный врач Клиники головной боли и вегетативных расстройств им. А. М. Вейна.



### Наумов Антон Вячеславович

д. м. н., профессор кафедры болезней старения РНИМУ им. Н. И. Пирогова, зав. лабораторией костно-мышечных заболеваний Российского геронтологического научно-клинического центра.



### Новикова Диана Сергеевна

д. м. н., ведущий научный сотрудник лаборатории системных воспалительных заболеваний НИИ ревматологии, кардиолог.



### Новикова Лилия Бареевна

д. м. н., профессор, зав. кафедрой неврологии и нейрохирургии ИДПО Башкирский государственный медицинский университет, заслуженный врач РФ и РБ, член Совета экспертов Ассоциации междисциплинарной медицины.



### Нодель Марина Романовна

профессор кафедры нервных болезней и нейрохирургии Института клинической медицины.



### Орлова Ольга Ратмировна

д. м. н., профессор, невролог, Первый МГМУ им. И. М. Сеченова, РНИМУ, президент МООСБТ.



### Осипова Вера Валентиновна

д. м. н., профессор, НПЦ психоневрологии им. Соловьева ДЗМ, Университетская клинка головной боли (г. Москва), Российское общество по изучению головной боли (РОИГБ), член секции головной боли Европейской академии неврологии (Headache Panel EAN), Член Всемирной кампании против головной боли (LTB).



Остроумова Ольга Дмитриевна

д. м. н., профессор кафедры клинической фармакологии и пропедевтики внутренних болезней, Первый МГМУ им. И. М. Сеченова Минздрава России.



Паркаева Екатерина Игоревна

руководитель городского центра головной боли, экстрапирамидной недостаточности и демиелинизирующих заболеваний, ГБУЗ НО Городская больница № 33, г. Нижний Новгород.



Парфенов Владимир Анатольевич

д. м. н. профессор, зав. Кафедрой нервных болезней Первого МГМУ им. И. М. Сеченова.



### Пархоменко Екатерина Васильевна

к. м. н., доцент кафедры нервных болезней с курсом неврологии и рефлексотерапии ФПК и ППС Алтайского государственного медицинского университета, г. Барнаул.



Пашнин Евгений Вячеславович

младший научный сотрудник ГБУЗ НПЦ им. З. П. Соловьева ДЗМ.



Пилипович Анна Александровна

Доцент кафедры нервных болезней ИПО Сеченовского университета.



### Переверзев Антон Павлович

к. м. н., клинический фармаколог, научный сотрудник лаборатории клинической фармакологии и фармакотерапии РГНКЦ РНИМУ им. Н. И. Пирогова



### Полетаев Александр Борисович

д. м. н., профессор, научный руководитель Медицинского Исследовательского Центра «Иммункулус». Является ведущим специалистом в области иммунологии, иммунобиотехнологии, нейроиммунохимии.



### Положая Злата Борисовна

к. м. н., врач-психиатр, психотерапевт, заведующая кафедрой психотерапии Института Междисциплинарной Медицины, действительный член и официальный преподаватель ОППЛ, заместитель председателя Ученого совета по психотерапии Национальной Ассоциации развития психотерапевтической и психологической науки и практики. г. Москва.



### Полуэктов Михаил Гурьевич

к. м. н., доцент кафедры нервных болезней Института профессионального образования, заведующий отделением медицины сна УКБ №3 Сеченовского Университета.



### Пономарев Григорий Вячеславович

врач-невролог, кандидат медицинских наук, ассистент кафедры неврологии ФГБОУ ВО Первый Санктпетербургский государственный медицинский университет им. И. П. Павлова Минздрава России.



Правдюк Наталья Григорьевна

к.м.н., доцент кафедры факультетской терапии им. А. И. Нестерова ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова.



### Привалова Елена Витальевна

д. м. н., профессор кафедры госпитальной терапии № 1 лечебного факультета Первого Московского государственного университета им. И. М. Сеченова, г. Москва.



### Пугачева Екатерина Леонидовна

к. м. н., доцент кафедры неврологии и нейрохирургии ГБОУ ВПО Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. И. П. Павлова, г. Санкт-Петербург.



### Путилина Марина Викторовна

д. м. н., профессор кафедры неврологии факультета постдипломного образования врачей ФУВ РНИМУ им. Н. И. Пирогова.



### Рачин Андрей Петрович

д. м. н., профессор, зав. отделом неврологии и отделением медицинской реабилитации пациентов с расстройствами функции нервной системы ФГБУ Российский научный центр медицинской реабилитации и курортологии Минздрава России, г. Москва.



### Рудольф Ликар (Австрия)

руководитель клиники боли региона Каринтия в Австрии, содиректор осенней школы боли EFIC, Президент Австрийского общества по изучению боли, член правления EFIC.



### Семенова Жанна Борисовна

д. м. н., руководитель отдела нейрохирургии НИИ неотложной детской хирургии и травматологии, главный детский нейрохирург ДЗ г. Москвы и ЦФО.



### Сергеев Алексей Владимирович

к. м. н., руководитель центра неврологии клиники «Чайка», кафедры нервных болезней Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, г. Москва.



### Сергиенко Денис Александрович

ассистент кафедры Неврологии Института дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО Южно-Уральского государственного медицинского университета Минздрава России, врач-невролог, врач мануальной терапии.



### Сероусова Ольга Вазиховна

к. м. н., доцент кафедры Нервных болезней ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России.



### Скальный Анатолий Викторович

д. м. н., профессор, президент Центра Биотической Медицины, вице-президент Института микроэлементов ЮНЕСКО, заведующий кафедрой «Медицинской элементологии» РУДН.



### Смекалкина Лариса Викторовна

д. м. н., профессор кафедры интегративной медицины ИПО ФГАОУ ВО Первого МГМУ им. И. М. Сеченова.



### Соколова Любовь Петровна

д. м. н., врач высшей категории, профессор кафедры неврологии ФДПО РНИМУ им. Н. И. Пирогова, врач-консультант ФГБУ «КБ№1» УД Президента РФ (Волынская), почетный доктор наук Европейской Академии естествознания.



Соловьева Элла Юрьевна

д. м. н. профессор кафедры неврологии ФДПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова.



Степанова Ирина Алексеевна

Московский городской центр по лечению цереброваскулярной патологии у детей и подростков. Детская Морозовская больница.



Субботин Фидель Александрович

академик AMTH, профессор PAE, doctor of science, honoris causa, кандидат медицинских наук. Зав. кафедрой нелекарственных методов лечения Института междисциплинарной медицины. г. Москва.



# Супонева Наталья Александровна

д. м. н., член-корреспондент РАН, профессор, зав. отделением нейрореабилитации и физиотерапии Научного центра неврологии, г. Москва.



Табеева Гюзяль Рафкатовна

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней Первого Московского государственного университета им. И. М. Сеченова, президент Российского общества по изучению головной боли (РОИГБ), г. Москва.



Теплышова Анна Михайловна

старший научный сотрудник ГБУЗ НПЦ им. З. П. Соловьева ДЗМ.



# Ткачев Александр Михайлович

невролог, член ассоциации по изучению боли (IASP – International Association Study of Pain), член Европейского общества радиологов (ESR - European Society of Radiology), член Европейского общества вертебрологов EUROSPINE, ведущий научный сотрудник ЦИМД (Центр изучения межпозвонковых дисков) на базе ЛДЦ МИБС им. Березина Волгоград/Санкт-Петербург.



# Федин Анатолий Иванович

д. м. н., профессор, заведующий кафедрой неврологии ФУВ РНИМУ им. Н.И. Пирогова, заслуженный врач РФ, действительный член Американской академии неврологии, член Президиума правления Российского и Московского общества неврологов.



## Филатова Елена Глебовна

д.м.н., профессор кафедры нервных болезней ИПО Сеченовского Университета им. И. М. Сеченова, врач-невролог «Клиники головной боли и вегетативных расстройств им. А. М. Вейна.



# Храмилин Владимир Николаевич

к. м. н., доцент кафедры эндокринологии и диабетологии ФДПО ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова Минздрава России, г. Москва.



# Цурко Владимир Викторович

д. м. н., профессор кафедры гематологии и гериатрии ИПО Сеченовского Университета, профессор кафедры факультетской терапии лечебного факультета РНИМУ им. Н. И. Пирогова.

144 145



# Чуприна Светлана Евгеньевна

к. м. н., главный внештатный невролог департамента здравоохранения Воронежской области., зав. неврологическим отделением для больных с нарушением мозгового кровообращения БУЗ ВО ВОКБ № 1, член Совета экспертов Ассоциации междисциплинарной медицины, г. Воронеж.



# Чурюканов Максим Валерьевич

к. м. н., доцент кафедры нервных болезней и нейрохирургии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова (Сеченовский университет), старший научный сотрудник Клиники изучения и лечения боли ФГБНУ Российский научный центр хирургии им. Б. В. Петровского.



# Чурюканов Максим Валерьевич

к. м. н., доцент кафедры нервных болезней и нейрохирургии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова МЗ РФ, член президиума РОИБ, г. Москва.



# Чутко Леонид Семенович

д. м. н., профессор, руководитель Центра поведенческой неврологии Института мозга человека им. Н. П. Бехтеревой Российской академии наук.



# Чухловина Мария Лазаревна

д. м. н., профессор, профессор кафедры неврологии и психиатрии НМИЦ им. В. А. Алмазова.



# Шаров Михаил Николаевич

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней стоматологического факультета МГМСУ им. А. И. Евдокимова МЗ РФ, ведущий научный сотрудник НЦ Неврологии РАМН руководитель Многопрофильного Центра и специализированного неврологического отделения ГКБ № 50 ДЗ Москвы, врач высшей категории, член Совета экспертов Ассоциации междисциплинарной медицины.



# Шахнович Виктор Александрович

д. м. н., Центр неврологии доктора Шахновича, зав. кафедрой возрастной неврологии Московского Университета Витте.



# Шендеров Борис Аркадьевич

д. м. н., профессор, главный научный сотрудник, руководитель научной группы «Пробиотики и функциональное питание» Московского НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Г. Н. Габричевского, профессор кафедры «Технология продуктов длительного хранения, детского и функционального питания» Московского универститета пищевых производств.



## Шестель Елена Анатольевна

к. м. н., руководитель Областного противоболевого центра ГАУ РО «ОКДЦ» г. Ростов-на-Дону.



# Шиндряева Наталья Николаевна

д. м. н., профессор, главный врач городской поликлиники № 2.

146



# Широков Василий Афанасьевич

д. м. н., профессор кафедры нервных болезней с курсом нейрохирургии, мануальной терапии Уральского государственного медицинского университета, ведущий научный сотрудник Екатеринбургского медицинского научного центра, руководитель Уральского неврологического реабилитационного центра.



# Шуляковский Владимир Владимирович

д. м. н., АНО «Национальная академия активного долголетия», главный врач клиники «Медцентр на Дегтярном».



# Щербоносова Татьяна Анатольевна

к. м. н., зав. кафедрой нервных болезней, нейрохирургии и психиатрии ГОУ ДПО «Институт повышения квалификации специалистов здравоохранения» министерства здравоохранения Хабаровского края, главный внештатный невролог министерства здравоохранения Хабаровского края, член Совета экспертов Ассоциации междисциплинарной медицины, г. Хабаровск.



# Якупов Эдуард Закирзянович

д. м. н., профессор, зав. кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики Казанского государственного медицинского университета, заслуженный врач РТ, руководитель Нейроклиники и Образовательного Центра «Ваше здоровье».

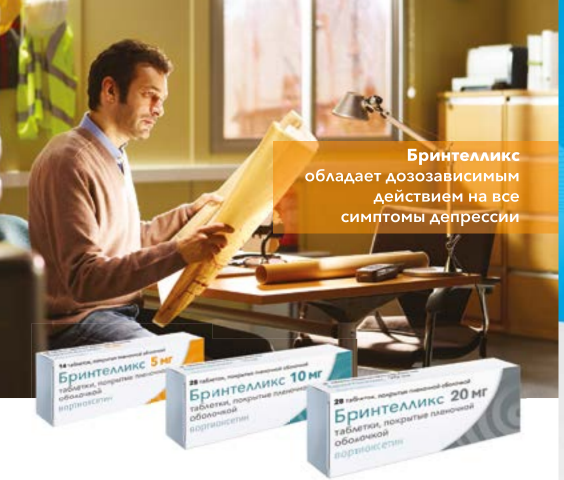
# Вейновские чтения

17-я ежегодная конференция, посвященная памяти академика А.М. Вейна

11 25-27 февраля 2021 г.

Место проведения: г. Москва, Кутузовский проспект, 2/1, стр.1, конгресс-парк гостиницы «Рэдиссон Коллекшн, Москва»

www.veinconference.paininfo.ru



КРАТКАЯ ИНСТРУКЦИЯ по применению лекарственного препарата БРИ Регистрационный номер. Л1-400342 Международию е назатичнованию вызвание в вортокосствиразвительного применения применения применения применения применения применения применения применения больших депрессивных лизодов у взросных. ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ Пипер-увствительность к активному веществу или какому-инбо компоненту препарата. Одновременнее применение с неселественными интибиторыми конозминоскаразы (ИМАО) или с селественными интибиторыми конозминоскаразы (ИМАО) или с селественными интибиторыми какому-инбо компоненту препарата. Одновременные применение с неселественными интибиторыми какому-инбо компоненту препарата. Одновременные применение в зайковарся до 18 лет (Беозпоненость и зедежениямость не установлены). С сторожноственность таком за писановлены, С сеторожноственным интибиторыми в эликопому, суророжные припараты в намененый, с пероваты применения пременения применения применения пременения суточная доза может быть увеличена до максимальной доза 20 мг воргомосствив дини за устки меж симена дам оминивальной доза за м не портокосителном, доза за устки, быто почим симена да сутки, базакомости от нарыму данной режеции пациента устки за вышкимости от нарыму даннов за устки почим симена да сутки, базакомости от нарыму даннов даннов з устки. В зависимости от нарыму даннов день да устки достина доза может быть увелименения пременения пременения пременения пременения сутки. В зависимости от нарыму даннов даннов доза быть от даннов даннов доза устки межет даннов Особые группы пациентов Пожилые пациенты У пациентов ≥ 65 лет в качестве начальной дозы всегда следует использовать минимальную эффективную дозу Брингеликса 5 м годинением о сутки. Необходимо соблюдать осторожность при легини пациентов ≥ 65 лет с применением о сутки. Необходимо соблюдать осторожность при легини пациентов ≥ 65 лет с применением о сутки. Необходимо соблюдать осторожность при легини пациенты ≥ 65 лет с применением о сутки. Необходимо соблюдать осторожность при легини пациенты. оутки. Необходимо соблюдать осторожность при лечении пациентов в 65 лет с применением доз выше 10 мг портиожестим одинократно в сутки, яс как дальные от применение предвату у той выше 10 мг портиожестим одинократно в сутки, яс как дальные от применения предвату у той зависимости от индивидуальной реакции пациента может потребоваться снижение дозы Бринтевликса в случае присоедненият реализи силывными ингибиторами заобремента СУТЕОВ (например, бупролноном, минариным, фитуоссетином, пароксетином) (ок., раздел и зазымодействие с другими ком предватильного предватильног

НТЕЛАМКС

и подрости (младше 18 дет) Безопасность и эффективность Бринтелникса у детей и подростков в возрасте до 18 лет не установлена, Данных по этой труппе пациентов нет (жь, раздел «Сообые указания»). Стороб применения Бринтелник пораграмачения для приема внутрь. Пократье пелечной оболочкой таблетии можно принимать вне зависимискти от приема пящь. ПОБСЧНОЕ ДВУпораграма поднежения можно принимать вне зависимискти от приема пящь. ПОБСЧНОЕ ДВУпораграма поднежения пределения можно принимать вне зависимискти от приема пящь. ПОБСЧНОЕ ДВУбыла тощнога, как правило, тошного имена регисую или умеренную степень тяжести и возникала
в первые 2 недели лечения, Режиции в основном были кратковременными и не приводяти к греращению лечения, Нежалательне реакции и осторных жизуром степень тяжести и возникала в первые 2 недели лечения, Режиции в основном были кратковременными и не приводяти к гредащению лечения, Нежалательне реакции и осторных жизуром степень тяжести и возникала в первые 2 недели лечения, Режиции в основном были кратковременными и не приводяти к гредашения пречения, Режиции пречения пречение пречение у пациентов в возрасте 55 лет, Для дов орготихсетные 2 ми годин развить и детей двуга и пречение у пациентов в котрасте 50 лет (42% и 15%, соответственно) по сравнению с пациентами и полняться и пречения и пречение и пречения и пречением метот вы возрасте 50 дет и старие вывыми повышением часто такием «МЕХ (Артрочская шкала сексуальной функции), Дозы от 5 до 15 мг не демонстрировали отличия от глацебо. Однако преме дозы воргомостичем для и пречением частом возычниковения пречирием за пречением за мужением «МЕХ (Артрочская шкала сексуальной функции). Дозы от 5 до 15 мг не демонстрировали отличия от глацебо. Однако пречения мужения пречения мужения пречинами и пречения и пречением мужет за возычниковения от пречения и пречения и пречением мужет за возычнием частом возычновения от пречения гипонатриемии, вероятно вследствие синдрома неадекватной секреции антидиуретического гор мона. Следует проявлять осторожность при применении вортиоксетина у пациентов из групп высо кого риска, таких как пожилые пациенты, пациенты с циррозом печени или пациенты, одновреме но получающие терапию лекарственными препаратами, которые могут вызывать гипонатриеми но получающие тералило лекарственными препаратами, которые могут вызывать гипонатриемию. Следует по возможности отменты вортимостели упациентов с испутментовательного и поновтремение и провести соответствующие медицинские вмешательства, направленные на коррекцию их со-стояния Влинане на способностуривалить денасторствыми средствами и работать с межанизмами бринтелликс не оказывает или оказывает незначительное влияние на способность управлять транспратными средствами и работать с межанизмами. Тем не менее, посклюдующей нежелательные реакции, например, половокружение, пациенты должны соблюдать осторожность нежелательные реакции, например, половокружение, пациенты должны соблюдать осторожность нежелательные вортимостанном или при изименении его дозы, СРОК ГОДНОСТИ 4 года УСЛОВИЯ ОТПУСКА ИЗ АПТЕК По рецептуврача.

МАТЕРИАЛ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ (ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ) РАБОТНИКОВ

#### ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ, ПОЖАЛУЙСТА, ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



ООО "ЛУНДБЕК РУС" 107045 г. Москва, Последний переулок, д.17



Лечить больше, чем расстройство настроения



# жизнь >>> СКОМФОРТОМ

Утроенное содержание нуклеотида уридинмонофосфата (150 мг)\*



Нейротропные витамины

Рекомендации по применению: взрослым по 1 таблетке 1 раз в день\*\*



# Нейроспан





Тел.: 8 (495) 230-01-17

# КОМПОНЕНТЫ, ВХОДЯЩИЕ В СОСТАВ, СПОСОБСТВУЮТ:

- Восстановлению поврежденных нервных волокон
- > Уменьшению неприятных и болевых ощущений в теле
- > Ускоренному восстановлению и нормализации работы центральной нервной системы

## neurospan.ru

- \* по сравнению с «Нейроспан комплекс для нервных волокон»
- \*\* Во время еды, запивая достаточным количеством воды, продолжительность приема: 2-3 недели. При необходимости прием можно повторить через месяц.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, беременность кормление грудью.

Свидетельство о государственной регистрации

RU.77.99.11.003.E.005760.12.18 or 21.12.2018 TV 10.89.19-043-66999749-2018



# КАНОН В НЕВРОЛОГИИ РАЗУМНЫЕ РЕШЕНИЯ НА БЛАГО ПАЦИЕНТОВ



# ▶ МексиВ 6®

Этилметилгидроксиперидина сукцинат + витамин B6 + Mq <sup>1,2</sup>

Уникальная комбинация для повышения устойчивости головного мозга к гипоксии



# ▶ Цересил® Канон

Питиколин

Надежный нейропротектор с первого дня терапии инсульта и ЧМТ<sup>3</sup>



# ▶ Холитилин®

Холина альфосцерат

Препарат выбора для лечения выраженных возрастных нарушений деятельности мозга



# ▶ Винпотропил®

Винпоцетин + пирацетам

Усиленный ноотроп в удобной форме выпуска делимой таблетки 10/800

- С полной инструкцией по препаратам можно ознакомиться на сайте canonpharma.ru в разделе неврологи
- 1 Громова О.А., Неврология, нейропсихиатрия и психосоматика. 2017; 9 (1): 42 -49 2 Камчатнов П.Р. и соавт. Больной с хронической цереброваскулярной патологией н
- Камчатнов П.Р. и соавт. Больной с хронической цереброваскулярной патологией на амбулаторном приеме, Поликлиника 2/2018



#### ЗАО «Канонфарма продакшн»

141100, Московская область, г. Щелково, ул. Заречная, д. 105 Тел.: +7 (495) 797-99-54, +7 (495) 797-96-63











😘 ΑΛΦΛΥΤΟΠ

ЗДОРОВЬЕ СУСТАВОВ В НАДЕЖНЫХ РУКАХ





# АО «Фармстандарт»

лидирующая фармацевтическая компания в России, занимающаяся разработкой и производством современных, качественных, доступных лекарственных препаратов, удовлетворяющих требованиям здравоохранения и ожиданиям пациентов.

Группа компаний «Фармстандарт» выпускает более 300 наименований лекарственных средств, включая препараты для лечения сердечно-сосудистых заболеваний, сахарного диабета, дефицита гормона роста, гастроэнтерологических, неврологических, инфекционных заболеваний, нарушений обмена веществ, онкологических и других заболеваний. Более 120 препаратов (с учётом всех форм и дозировок) входят в «Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов».



caring for life







# Неодолпассе легкая помощь в лечении боли

Фиксированная комбинация

Диклофенака 75 мг и Орфенадрина 30 мг



 Обеспечивает одновременное действие на боль и спазм! – способствует быстрой мобилизации пациента<sup>2,3</sup>

 Превосходит по эффективности отдельные ингредиенты⁴ и способствует уменьшению возникновения побочных эффектов<sup>5,6</sup>

1. Hunskaar S., Donnell D. Clinical and pharmacological review of the efficacy of orphenadrine and its combination with paracetamol in painful conditions. J Int Med Res. 1991;19(2):71-87.2. Tervo T., Petaja L., Lepisto P.A. controlled clinical trial of a muscle relaxant analgesic combination in the treatment of acutelumbago. Br J Clin Pract. 1976 Mar; 30(3):62-4.3. Grecu I., Muresan A., Nicolau M., Grintescu I. Diclofenae/orphenadrine versus paracetamol for analgesia after total hip arthroplasty. A-917. European Journal of Anaesthesiology: June 2006, Volume 23, Supplement 37, p. 236-237. 4. Schaffer K., et al. Drugs Research 2005. S. Hakl M., Léčba bolesti dolnich zad, or-line 23. 7, 2018: https://www.prolekare.cz/kreditovane-kurzy/lecba-bolesti-dolnich-zad-181/lecba-bolesti-dolnich-zad. 6. Vymazal T., Urbánek K., Klinická farmakologie, in press.

Представленный материал предназначен исключительно для Специалистов Здравоохранения, не может использоваться иными пицами, в том числе для замены консультации с врачом и для принятия решения оприменении указанной в материале Продукцик Компании. Продукция, указанная в данном материале, является лекарственным средством, имеет противоложазания к применению и использованию. Перед укотреблением необходимо ознакомиться с инструкцией по применению.

000 «Фрезениус Каби» 125167, Москва, Пенинградский пр-т, д. 37, к. 9 Т.: (495) 988-4578, Ф.: (495) 988-4579 E-mail: ru-mow-info@fresenius-kabi.com www.fresenius-kabi.ru

# Кетонал®

ВОЗМОЖНОСТЬ ВЫБОРА

для **ТЕРАПИИ ОСТРОЙ БОЛИ**<sup>1</sup>







SANDOZ A Novartis

МАТЕРИАЛ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ (ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ) РАБОТНИКОВ. ЗАО «Сандоз», 125315, Москва, Ленняградский просп., д. 72, корп. 3. Тел.: +7 (495) 660-75-09. www.sandoz.ru

1. Согласно инструкции по медицинскому применению препарата Кетонал® П N013942/01, П N013942/06, П N013942/05, П N013942/02, Кетонал® ДУО ЛСР-010502/08.

Кратаяя инструкция по применению препарта Кетонал<sup>®</sup> (дого для в/в и в/м ведения, 50 м/лм; капсуль, 50 мг; таблетки посуматель еленочной обложном, 100 мг; супложтории регитури применения, 26 мг/г, усем для выпускного дряжения, 50 мг/г, мг/м серитури применения, 26 мг/г, усем для выпускного дряжения, 50 мг/г, мг/м серитури применения, 26 мг/г, усем для выпускного дряжения, 50 мг/г, мг/м серитури применения, 26 мг/г, усем для выпускного дряженые, 50 мг/г, мг/м серитури применения, 26 мг/г, усем для применения пременения применения пременения применения применен

# ЗАМЕТЬ! ЗАПОДОЗРИ! исключи!

ЭТО МОЖЕТ БЫТЬ БОЛЕЗНЬ ФАБРИ

Несмотря на то, что болезнь Фабри – редкое заболевание, она часто встречается среди родственников пациентов<sup>2</sup>.



# ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ НА СЛЕДУЮЩИЕ НАСТОРАЖИВАЮЩИЕ ПРИЗНАКИ:



## почки:5

- Микроальбуминурия, протеинурия
- Увеличенная экскреция GL-3 с мочой
- Изменение тубулярной реабсорбции, секреции и экскреции
- Поражение почек, которое может привести к ХПН и необходимости проведения диализа



#### СЕРДЦЕ: 3,5

- Гипертрофия миокарда левого желудочка,
- Сосудистая недостаточность
- Инфаркт миокарда
- Митральная недостаточность



#### КОЖА: 2

- Ангиокератомы: скопление темно-красных пятен, которые не бледнеют при надавливании, располагаются в основном на ягодицах, в области паха, пупка и верхней части бедер
- Пониженное потоотделение / отсутствие потоотделения



## **НЕРВНАЯ СИСТЕМА: 1,4**

- Акропарестезии, характеризующиеся онемением, покалыванием, жгучей болью и дискомфортом в ладонях и подошвах стоп
- «Кризы Фабри» острые приступы, мучительная боль, которая обычно начинается в конечностях и иррадиирует к центру, могут длиться от нескольких минут до нескольких
- Непереносимость жары, холода и физических
- Снижение слуха и шум в ушах
- Ранние инсульты, гемиплегия, гемианестезия
- Транзиторные ишемические атаки



#### ГЛАЗА:2,6

- Помутнение роговицы в виде завитка, которое не ослабляет зрение
- Повреждение сосудов конъюнктивы и сетчатки



#### ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫЙ ТРАКТ: 2,6

- Метеоризм и боли, возникающие после приема пищи, спазмы, тошнота и диарея
- Другие признаки желудочно-кишечных расстройств

ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА БОЛЕЗНЬ ФАБРИ КРАЙНЕ ВАЖНО ПРОВЕСТИ ДИАГНОСТИКУ. ДЛЯ ЭТОГО ВЫ МОЖЕТЕ НАПРАВИТЬ ПАЦИЕНТА К ВРАЧУ-ГЕНЕТИКУ ИЛИ ПОЗВОНИТЬ НА ГОРЯЧУЮ ЛИНИЮ ДЛЯ УТОЧНЕНИЯ ЛАБОРАТОРИЙ, проводящих бесплатную диагностику 8 (800) 100-24-94

JANHAR MARGARILE 80 DIVIGANDE DIRIZIONARIOTI AHERARIANEMILE ITRIDA MARGANINA.

1. Arning K., Naleschinski D., Maag R. et al. FabryScan: a screening tool for early detection of Fabry disease. J Neurol (2012) 259:2393–2400. 2. Robert J. Desnick, Roscoe Brady, John Barranger et al. Fabry Disease, an Under-Recognized Multisystemic Disorder Expert Recommendations for Diagnosis, Management, and Enzyme Replacement Therapy. Ann Intern Med. 2003; 138:338-346. 3. Patel MR, Cecchi F, Cizmank M, et al. Cardiovascular events in patients with Fabry disease natural history data from the Fabry egistry. J Am Coll Cardiol. 2011; 57(9):1093-1099. 4. Sims K, Pollie IJ. Banikazemi M, et al. Stroke in Fabry disease frequently occurs before diagnosis and in the absence of other clinical events: natural history data from the Fabry Registry. Stroke. 2009; 40(3):788-794. 5. Schiffmann R, Warnock DG, Banikazemi M, et al. Fabry disease: progression of nephropathy, and prevalence of cardiac and cerebrovascular events before enzyme replacement therapy. Nephro Dial Transplant. 2009; 24(7):2102-2111.6.Mehta A, West ML, Pintos-Morell G et al. Therapeutic goals in the treatment of Fabry disease. Genet Med. 2010 Nov;12(11):713-20

Санофи Джензайм, представительство АО «Санофи Авентис Груп» 125009, г. Москва, ул. Тверская, д. 22, Телефон 8 (495) 721-14-00







# **BELETPOKC®** ПРОРОКСАН

# Показания:

- Соматоформная вегетативная дисфункция, протекающая по симпатоадреналовому типу
- Аллергические дерматиты



Закажите бесплатный образец

по рецепту

BELETLOKC®

для личного ознакомления на сайте:

promo.vegetrox.ru

vegetrox.ru





# Спокойствие-это у нас семейное!

- Успокаивающее действие без сонливости и заторможенности<sup>1</sup>
- Улучшает внимание и способность к обучению<sup>2</sup>
- Оказывает выраженное вегетотропное действие<sup>3</sup>
- Не вызывает привыкания<sup>4</sup>

www.tenoten.ru www.tenoten-deti.ru

ЛП-N (000029)-(РГ-RU)-181219 ЛП-N (000024)-(РГ-RU)-171219



ООО «НПФ «МАТЕРИА МЕДИКА ХОЛДИНГ», 127473, Москва, 3-й Самотечный переулок, д. 9, тел.: (495) 684-43-33

- 2. Тарасова О. Н. Шалимов В.Ф. Опыт применения препарата Тенотен детский в терапии расстройств развития учебных навыков у детей. Эффективная фармакотерапия.
- 3. Головачева В.А., Парфенов В.А. Тревожные расстройства под маской вегетососудистой дистонии. Медицинский совет. 2017; 17:26–30
- 4. Корабельникова Е.А. Опыт применения препарата Тенотен детский- для коррекции вегетативных нарушений у детей. Обзор результатов клинических исследований.

МЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. НЕОБ ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ СО СПЕЦИАЛИСТОМ



www.polysan.ru

# Румалон В Эффективное воздействие на три важнейших компонента неспецифического болевого

гликозаминогликан-пептидный комплекс раствор для инъекций 1 мл N° 25

синдрома в спине:

- уменьшение воспаления
- замедление деградации межпозвонковых дисков
- улучшение процессов репарации в позвоночнике







- Вызывает регресс нейропатического компонента боли по шкале DN41
- 69% пациентов отказались от приема НПВП к концу курса терапии
- Полный курс терапии в одной упаковке №25

# БРУФЕН СР —

# терапия боли в квадрате

НОВЫЙ ОРИГИНАЛЬНЫЙ НПВП ДЛЯ ТЕРАПИИ БОЛЕВОГО СИНДРОМА



# Ибупрофен

Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой 800 мг (№ 14 и № 28)

Нестероидный противовоспалительный препарат (НПВП)

Код ATX: M01AE011

**R** Отпускается по рецепту врача



# Показания к применению

выдержка из инструкции по применению

периартрит и др.

Воспалительные и дегенеративные заболевания: ревматоидный артрит и др. Заболевания околосуставных тканей, включая ревматические: плечелопаточный

> Повреждение мягких тканей: травматическое воспаление мягких тканей и опорно-двигательного аппарата и др.

Ослабление болевого синдрома легкой или средней степени выраженности при: головной боли и др.

Воспалительные процессы в малом тазу: аднексит, альгодисменорея



БРУФЕН СР — первый ибупрофен с однократным приемом (1 раз в сутки), оказывает пролонгированное действие за счет смарт-релиз технологии постепенного высвобождения активного вещества из гелевой матрицы таблетки 1,2

На правах рекламы. VER239253 от 30.10.2019

Информация предназначена для медицинских и фармацевтических работников. Подлежит распространению только в рамках мероприятий, связанных с повышением профессионального уровня медицинских и фармацевтических работников, включая специализированные выставки конференции, симпозиумы и т.п. Перед назначением препарата, пожалуйста, ознакомьтесь с полной инструкцией по применению. Полную инструкцию по медицинскому применению препарата Бруфен CP вы можете найти на сайте: https://products.veropharm.ru



#### АО «ВЕРОФАРМ»

107023, Россия, Москва, Барабанный пер., 3. Тел.: (495) 792-53-30, факс: (495) 792-53-28 E-mail: info@veropharm.ru, www.veropharm.ru

1. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Бруфен СР. Рег. уд. П N011126 2. https://grls.rosminzdrav.ru от 17.01.2019



Церебролизина (Сегеbrolysin\*) РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР: П NO13827/01 Раствор для инъекций. СОСТАВ: 1 мл водного раствора препарата содержит 215,2 мг концентрата церебролизина (комплекс пептидов, полученных из головного мозга свиньи). ПОКАЗАНИЯ: болезнь Альцгеймера; синдром деменции различного генеза; хроническая цереброваскулярная недостаточность; ишемический инсульт; травматические позреждения головного и спинного мозга; задержка умственного развития у детей; энфогенная депрессия, резистентная к а нтидепрессантам (в составе комплексной терапии). ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ: тяжелая почечная недостаточность; эпилептический статус; индивидуальная непереносимость. С ОСТОРОЖНОСТЬЮ применяют препарат при аллертических диатезах и заболеваниях эпилептического характера. СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ: применяется парентерально (внутримышечно, внутриявенно (струйно, капельно)). Дозы и продолжительность лечения зависят от характера и тяжести заболевания, а также от возраста больного. Могут быть проведены повторные крусь. ПОБОЧНОЕ ДЕЙСТВИЕ: при чреэмерно быстром введении: редко-потивость, голозвокружение и др.; очень редко: повышенная индивидуальная чувствительность, аллергические реакции и др. Полный перечень побочных эффектов указан в инструкции по медицинскому применению. ПРОМВВОДИТЕЛЬ: УЕК Neuro Pharma, GmbH, А-4866 Унтерах, Австрия.

Полная информация представлена в инструкции по медицинскому применению.

При возникновении любых неблагоприятных последствий применения препарата, необходимо обратиться к лечащему врачу или в офис компании Телефон: +7 (969) 051 01 53 E-mail: drugsafety.ru@everpharma.com

1. Muresanu D.F., Heiss W.D., Hoemberg V., Guekht A. et al. Stroke 2016 Jan; 47(1):151–159; 2. Ladurner G., Kalvach P., Moessler H. J Neural Transm 2005; 112 (3): 415–428; 3. Chen C.C., Wei S.T., Tsaia S.C., Chen X.X., Cho D.Y. Br J Neurosurg. 2013 Dec; 27(6):803–7; 4. König P., Waanders R. et al. et al. J Neurol Neurochir Psychiatr 2006;7(3):12–20; 5. Muresanu D.F., Ciurea A.V., Gorgan R.M. CNS Neurol Disord Drug Targets 2015;14(5):587–99; 6. Guekht A.B., Moessler H., Novak P.H., Gusev E.I., J Stroke Cerebrovasc Dis. 2011 Jul-Aug;20(4):310–318; 7. Gauthier S., Proano J.V., Jia J. et al., Dement Geriatr Cogn Disord. 2015;Vol. 39, no. 5–6:332–347

# Quality from Austria.

Trusted partner for over 2 million patients.



ООО «ЭВЕР Нейро Фарма»

107061, Москва, Преображенская пл., дом 8 Тепефон: +7 (495) 933 87 02, факс: +7 (495) 933 87 15 E-mail: info.ru@everpharma.com http://cerebrolvsin.ru

Информация предназначена для специалистов здравоохранения. CERE\RUS\2020\02\385





# Для облегчения боли в суставах до 12 часов без таблеток<sup>\*\*</sup>



Наносить каждые 12 часов. Инструкция по медицинскому применению

АО «ГлаксоСмитКляйн Хелскер», Российская Федерация, 123112, г. Москва, Пресненская наб., д. 10, пом. III, комн. 9, эт 6. Тел.: 8 495 777 98 50 Товарный знак принадлежит или используется Группой Компаний ГлаксоСмитКляйн. | CHRUS/CHVOLT/0003/19

МАТЕРИАЛ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ СОТРУДНИКОВ СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

<sup>\*\*</sup> Predel HG et al. Efficacy and Safety of Diclofenac Diethylamine 2.32% Gel in Acute Ankle Sprain. Med Sci Sports Exerc. 2012 Sep;44(9):1629-36. Применение препаратаВольтарен Эмульгель 2,32% каждые 12 часов обеспечивало длительное облегчение боли и улучшение функции при неосложнеенном растяжении связок лодыжки без применения пероральных ПРП—002267 от 04.10.2026 от 04.00.2026 от 04.00.2026



# Teva в России

«Открывая возможности» — так звучит цель Теva в 2020 году, когда компания отмечает 25-летний юбилей в России. На протяжении всех этих лет Теva открывает возможности для доступа к качественным лекарствам, передовым решениям и необходимой для управления здоровьем информации. Теva выбрала инновационный путь развития, поэтому компания не ограничивает свою деятельность производством лекарственных препаратов, а помогает людям заботиться о здоровье — как собственном, так и о здоровье близких. Сегодня Теva является одной из крупнейших фармацевтических компаний на рынке России с портфелем более чем из 300 продуктов, 7 из которых находятся в сфере неврологии.