



«ФАРМАКОЛОГИЯ БОЛИ»

Образовательная школа Российского общества по изучению боли из цикла
«РОИБ ONLINE - Медицина боли в вопросах и ответах 2021»

Дата проведения: 14 октября 2021 года, время начала – 13.00 МСК

(Приглашаем участников из СФО и ДВФО)

Место проведения: <https://painrussia.ru/news/311/>

Программа

***Аннотация.** В рамках школы будут рассматриваться вопросы фармакологии препаратов для лечения боли и их значение для клинической практики. Будут представлены особенности фармакокинетики и фармакодинамики а также данные клинических исследований НПВП, опиоидных анальгетиков, адъювантных средств для лечения боли, освещены особенности обезболивающей терапии у пожилых. Слушатели получают структурированное представление о фармакологии средств анальгетической терапии, применяемых в клинической практике, будет обозначено место каждого из препаратов в схеме комплексной фармакотерапии различных болевых синдромов.*

13.00-13.20 ФАРМАКОЛОГИЯ НПВП И ЕЁ ЗНАЧЕНИЕ ДЛЯ КЛИНИКИ

Каратеев А.Е.

13.20-13.25 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ. ДИСКУССИЯ

13.25-13.45 МЕДЛЕННО ДЕЙСТВУЮЩИЕ СИМПТОМАТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА В СХЕМЕ КОМПЛЕКСНОЙ ТЕРАПИИ ОСТЕОАРТРИТА

Наумов А.В.

13.45-13.50 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ. ДИСКУССИЯ

13.50-14.10 КОМБИНИРОВАННАЯ ТЕРАПИЯ В ЛЕЧЕНИИ БОЛЕВЫХ СИНДРОМОВ: ВОЗМОЖНОСТИ И ОГРАНИЧЕНИЯ

Чурюканов М.В.

14.10-14.15 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ. ДИСКУССИЯ

14.15-14.35 ВИТАМИНЫ ГРУППЫ В И ИХ МЕСТО В ТЕРАПИИ БОЛЕВЫХ СИНДРОМОВ

Кукушкин М.Л.

14.35-14.40 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ. ДИСКУССИЯ

14.40-15.00 КОМБИНАЦИИ В ЛЕЧЕНИИ НЕВРОПАТИЧЕСКОЙ БОЛИ: ИМЕЕТ ЛИ ЗНАЧЕНИЕ ФАРМАКОЛОГИЯ ЛС

Давыдов О.С.

15.00-15.15 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ. ДИСКУССИЯ

15.15-16.00 ДИСКУССИЯ. ЛЕЧЕНИЕ БОЛИ – ОТ ФАРМАКОЛОГИИ К КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

Модератор: Кукушкин М.Л.

Участники дискуссии: Чурюканов М.В., Давыдов О.С., Каратеев А.Е., Наумов А.В.

Дискуссия пройдет при поддержке компаний спонсоров (не обеспечена кредитами НМО)

16.00-16.15 НПВП: КАК СКЛОНИТЬ ЧАШУ ВЕСОВ В СТОРОНУ ПОЛЬЗЫ?

Кнорринг Г.Ю.

Доклад при поддержке компаний спонсоров (не обеспечен кредитами НМО)

Список лекторов

Кукушкин Михаил Львович – доктор медицинских наук, профессор, заведующий лабораторией фундаментальных и прикладных проблем боли НИИ общей патологии и патофизиологии, руководитель Российского общества по изучению боли, главный редактор Российского журнала боли. Специализация по рефлексотерапии (ММСИ, 1985 г.), специализация по неврологии (ММСИ, 1988 г), сертификат рефлексотерапевта (А № 269496, ММСИ, 1998 г.), специализация по мануальной терапии (РМАПО, 5-У 602, 2000 г.), сертификат невролога (А №21233, 2006 г, ФГУ «Учебно-научный медицинский центр УД Президента РФ»), повышение квалификации «Фундаментальные проблемы общей и клинической патологии (РМАПО, 2014 г, 72 ч), педагогический стаж в Первом Московском Государственном медицинском университете им. И.М. Сеченова МЗ РФ 22 года. Участник 3-х Российских клинических исследований: Российское эпидемиологическое исследование распространенности невропатической боли, её причин и характеристик среди больных, обратившихся к врачу-неврологу (EPIC 2007), «Меридиан» (эпидемиологическая оценка Распространенности болевых синдромов в амбулаторной практике и терапевтические предпочтения врачей в выборе терапии) (2012), «Рандомизированное, двойное слепое параллельное исследование эффективности и безопасности применения толперизона у пациентов с острой неспецифической болью в нижней части спины» (2013-2014). Автор 345 научных работ по проблеме боли, в том числе 9 монографий, 6 учебников, 6 руководств. Индекс Хирша РИНЦ – 24. Является соавтором ряда клинических рекомендаций – «Острая неспецифическая (скелетно-мышечная поясничная боль (клинические рекомендации РОИБ)», 2018; «Рациональное применение нестероидных противовоспалительных препаратов в клинической практике (клинические рекомендации)», 2015, 2018; «Общие принципы лечения скелетно-мышечной боли: междисциплинарный консенсус, 2016»; «Невропатическая боль. Клинические рекомендации по диагностике и лечению», 2018; «Хроническая неспецифическая (скелетно-мышечная) поясничная боль (клинические рекомендации РОИБ)», 2019.

Давыдов Олег Сергеевич – кандидат медицинских наук, ведущий научный сотрудник лаборатории фундаментальных и прикладных проблем боли, ФГБНУ «Научно-исследовательский институт общей патологии и патофизиологии», г. Москва, Россия. Член Президиума Российского общества по изучению боли, ответственный секретарь Российского журнала боли. Сертификат специалиста № 12568 от 24 декабря 2015 года, ГБОУ ВПО Первый Московский Государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова МЗ РФ. Удостоверение о повышении квалификации №180000684501 «Современные технологии обучения в системе непрерывного медицинского образования» (72 часа) ФГБОУ ДПО РМАПО МЗ РФ от 03.12.2016г. Автор и соавтор более 90 публикаций (в т.ч. 4-х монографий) по проблемам диагностики и лечения боли, заболеваний периферической нервной системы, инсульта. Соавтор ряда клинических рекомендаций – «Острая неспецифическая (скелетно-мышечная поясничная боль (клинические рекомендации РОИБ)», 2018; «Общие принципы лечения скелетно-мышечной боли: междисциплинарный консенсус», 2016; «Невропатическая боль. Клинические рекомендации по диагностике и лечению», 2018; «Хроническая неспецифическая (скелетно-мышечная) поясничная боль (клинические рекомендации РОИБ)», 2019. Выступает с докладами на международных симпозиумах, крупных Российских конференциях, таких как «Вейновские чтения», «Управляй болью», регулярно проводит образовательные школы по проблемам диагностики и лечения боли в регионах.

Каратеев Андрей Евгеньевич - доктор медицинских наук, заведующий лабораторией патофизиологии боли и клинического полиморфизма скелетно-мышечных заболеваний ФГБНУ "Научно-исследовательский институт ревматологии им. В.А. Насоновой". Член Президиума Российского общества по изучению боли, член Всемирной ассоциации изучения боли. Автор и соавтор более 300 публикаций и ряда монографий по вопросам лечения боли и ревматологических заболеваний. Автор и соавтор ряда клинических рекомендаций – «Рациональное применение нестероидных противовоспалительных препаратов в клинической практике (клинические рекомендации)», 2015, 2018; «Острая неспецифическая (скелетно-мышечная поясничная боль (клинические рекомендации РОИБ)», 2018; «Невропатическая боль. Клинические рекомендации по диагностике и лечению», 2018; «Хроническая неспецифическая (скелетно-мышечная) поясничная боль (клинические рекомендации РОИБ)», 2019. Регулярно выступает с докладами на международных и Всероссийских конференциях, симпозиумах и школах.

Наумов Антон Вячеславович - доктор медицинских наук, профессор кафедры болезней старения ФДПО, заведующий лабораторией заболеваний костно-мышечной системы ОСП «Российский геронтологический научно-клинический центр» ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, г. Москва

Чурюканов Максим Валерьевич – кандидат медицинских наук, доцент, 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, член Президиума Российского Общества по изучению боли и Европейской Федерации боли, EFIC, член международной ассоциации по изучению боли (IASP). Ответственный секретарь Российского журнала боли. Стаж работы по специальности неврология – 12 лет. Действующий сертификат специалиста по неврологии № 00648 от 21 февраля 2017 г., по функциональной диагностике № 0851 от 12 марта 2015 г, по рефлексотерапии № 10283 от 26 декабря 2014 г. Диплом о профессиональной переподготовке “Преподаватель высшей школы” №3865 от 30 ноября 2015 г. Соавтор ряда клинических рекомендаций – «Острая неспецифическая (скелетно-мышечная поясничная боль (клинические рекомендации РОИБ)», 2018; «Невропатическая боль. Клинические рекомендации по диагностике и лечению», 2018; «Хроническая неспецифическая (скелетно-мышечная) поясничная боль (клинические рекомендации РОИБ)», 2019. На протяжении 10 лет лектор занимается внедрением новых подходов в диагностике и лечении пациентов болевыми синдромами, имеет более 100 публикаций в рецензируемых журналах, более 70 докладов на межрегиональных конференциях.