



XXIII ВСЕРОССИЙСКАЯ ШКОЛА РЕВМАТОЛОГОВ

имени академика В.А. Насоновой

Вопросы рефрактерности
в ревматологии

21-23 МАРТА 2024
Москва

ПРОГРАММА

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ РЕВМАТОЛОГИИ
ИМЕНИ В.А. НАСОНОВОЙ» (ФГБНУ НИИР ИМ. В.А. НАСОНОВОЙ)



XXIII ВСЕРОССИЙСКАЯ ШКОЛА РЕВМАТОЛОГОВ ИМЕНИ АКАДЕМИКА В.А. НАСОНОВОЙ

«ВОПРОСЫ РЕФРАКТЕРНОСТИ В РЕВМАТОЛОГИИ»

21-23 МАРТА 2024 г.
МОСКВА

ПРОГРАММА



ШКОЛА СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
КООРДИНАЦИОННОГО СОВЕТА ПО РАЗВИТИЮ
НЕПРЕРЫВНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

КАК ПОЛУЧИТЬ КРЕДИТНЫЕ ЕДИНИЦЫ?

1. Зарегистрироваться на школе и получить бейдж
2. Ежедневно лично отмечать время на входе в зал и при выходе из зала
3. В течение 20 рабочих дней после окончания школы по указанному Вами при регистрации электронному адресу Вы получите именное свидетельство с индивидуальным кодом и указанием количества кредитов
4. Зарегистрироваться и открыть личный кабинет на сайте www.sovetnmo.ru, зайти в раздел «План обучения» и ввести код, указанный в свидетельстве

ВНИМАНИЕ!

Если не будет зафиксирована хотя бы одна из точек вход/выход в зал, НЕ ЗАСЧИТЫВАЕТСЯ ВЕСЬ ДЕНЬ

Содержание

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ	4-5
СХЕМА ЗАЛОВ	6-7
РАСПИСАНИЕ	8-13
ПРОГРАММА	
21/03/24	ДЦ / Международная 14-17
	Крымский вал 18-20
	Охотный ряд 21-23
	Арбат 24-27
22/03/24	ДЦ / Международная 28-30
	Крымский вал 31-34
	Охотный ряд 35-37
	Арбат 38-41
23/03/24	ДЦ / Международная 42-44
	Крымский вал 45-46
	Охотный ряд 47-49
СПИСОК ЛЕКТОРОВ	50-63

ТРАНСЛЯЦИЯ: www.rheumatolog.su



ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Председатели:

Лиля Александр Михайлович

Директор ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, член-корреспондент РАН, заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор

Насонов Евгений Львович

Президент Общероссийской общественной организации «Ассоциация ревматологов России», научный руководитель ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, академик РАН, заслуженный деятель науки РФ, д.м.н., профессор

Сопредседатель:

Зоткин Евгений Германович

1-й заместитель директора ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, д.м.н.

КОЛЛЕГИЯ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА:

Алексеева Людмила Ивановна

Начальник отдела метаболических заболеваний костей и суставов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, д.м.н.

Ананьева Лидия Петровна

Ведущий научный сотрудник лаборатории системного склероза отдела системных ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, профессор, д.м.н.

Белов Борис Сергеевич

Заведующий лабораторией коморбидных инфекций и вакцинопрофилактики отдела воспалительных заболеваний суставов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, д.м.н.

Дубинина Татьяна Васильевна

Заведующий лабораторией аксиального спондилоартрита отдела спондилоартритов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, к.м.н.

Елисеев Максим Сергеевич

Заведующий лабораторией микрокристаллических артритов отдела метаболических заболеваний костей и суставов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, к.м.н.

Каратеев Андрей Евгеньевич

Начальник отдела воспалительных заболеваний суставов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, д.м.н.

Коротаева Татьяна Викторовна

Начальник отдела спондилоартритов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, д.м.н.

Попкова Татьяна Валентиновна

Начальник отдела системных ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, д.м.н.

Решетняк Татьяна Магомедалиевна

Заведующий лабораторией тромбовоспаления отдела системных ревматических заболеваний отдела системных ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, профессор, д.м.н.

Торопцова Наталья Владимировна

Заведующий лабораторией остеопороза отдела метаболических заболеваний костей и суставов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, д.м.н.

Секретарь программного комитета:

Третьякова Вера Викторовна

Помощник руководителя ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой

Контакты:

video.2012@yandex.ru, 8 (495) 109-29-11

Место проведения: Москва, ул. Русаковская, д. 24
отель Холидей Инн Москва Сокольники

Регистрация участников: 21 марта, 08:00-09:00



время/зал	Деловой центр / Международный	Крымский вал
21 марта 2024		
09:00-10:30	ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ ТРУДНАЯ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ СИСТЕМНАЯ КРАСНАЯ ВОЛЧАНКА: ОСОБЕННОСТИ БОЛЕЗНИ ИЛИ ПАЦИЕНТА - стр. 14	СИМПОЗИУМ «НОВАРТИС» РЕШАЯ ГОЛОВОЛОМКУ: ИСКУССТВО РАННЕЙ ДИАГНОСТИКИ ПСОРИАТИЧЕСКОГО АРТРИТА - стр. 18
10:30-10:40	Перерыв	
10:40-12:30	ОТКРЫТИЕ ШКОЛЫ ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ ТРУДНЫЙ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ РЕВМАТОИДНЫЙ АРТРИТ: ПОШАГОВЫЙ ПОДХОД К ПРОБЛЕМЕ - стр. 15	Трансляция из зала 1
12:30-13:00	Перерыв	
13:00-14:30	СИМПОЗИУМ «Р-Фарм» ПРЯМАЯ БЛОКАДА ИЛ-6 – АСПЕКТЫ ЭФФЕКТИВНОСТИ В РЕАЛЬНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ - стр. 16	ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ СИСТЕМНЫЕ ВАСКУЛИТЫ: ЗОНА ПОВЫШЕННОГО ВНИМАНИЯ - стр. 19
14:40-16:10	СИМПОЗИУМ «БИОТЕХНОС» РАННИЙ ОСТЕОАРТРИТ - стр. 16	СИМПОЗИУМ «БИОКАД» ЭВОЛЮЦИЯ ПОДХОДОВ К ДИАГНОСТИКЕ И ТЕРАПИИ СПОНДИЛОАРТРИТОВ - стр. 19
16:20-17:50	ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ ПОРАЖЕНИЕ ЛЕГКИХ ПРИ СИСТЕМНЫХ РЕВМАТИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ - стр. 17	СИМПОЗИУМ «Янссен» «СЛОЖНЫЙ ПАЦИЕНТ» С ПСОРИАТИЧЕСКИМ АРТРИТОМ В ПРАКТИКЕ ВРАЧА-РЕВМАТОЛОГА: КАК РЕШИТЬ НЕЛЕГКИЙ ПАЗЛ ПРИ ВЫБОРЕ ТЕРАПИИ» - стр. 20

время/зал	Охотный ряд	Арбат
21 марта 2024		
09:00-10:30	СИМПОЗИУМ «ПанБиофарм» МУЛЬТИМОДАЛЬНЫЙ ПОДХОД: РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМЫ НЕДОСТАТОЧНОГО КОНТРОЛЯ БОЛИ ПРИ РЕВМАТИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ - стр. 21	СИМПОЗИУМ «Верваг Фарма» КОМПЛЕМЕНТАРНАЯ ТЕРАПИЯ: НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ КОНТРОЛЯ СЛОЖНЫЙ БОЛИ - стр. 24
10:30-10:40	Перерыв	
10:40-12:30	Трансляция из зала 1	Трансляция из зала 1
12:30-13:00	Перерыв	
13:00-14:30	СИМПОЗИУМ «СОТЕКС» ТРИ ЭЛЕМЕНТА ИСКУССТВА МЕДИЦИНЫ: БОЛЕЗНЬ, БОЛЬНОЙ И ВРАЧ - стр. 22	ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ ТРУДНОЛЕЧИМЫЙ АКСИАЛЬНЫЙ СПОНДИЛОАРТРИТ: «ПРИПОДНЯТЬ ЗАВЕСУ ТАЙНЫ» - стр. 25
14:40-16:10	ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ ФАРМАКОРЕЗИСТЕНТНОСТИ ПРИ ПСОРИАТИЧЕСКОМ АРТРИТЕ - стр. 22	ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ ПРОБЛЕМЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ БОЛЕЗНИ ШЕГРЕНА: САМЫЕ АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ - стр. 26
16:20-17:50	СИМПОЗИУМ «Байер» МАТРЕОТИП – ЗЕРКАЛО (ОТРАЖЕНИЕ) ЗДОРОВЬЯ СУСТАВОВ - стр. 23	СИМПОЗИУМ ПРОСТО О СЛОЖНОМ: РАЦИОНАЛЬНАЯ ФАРМАКОТЕРАПИЯ В РЕВМАТОЛОГИИ - стр. 27

время/зал	Деловой центр / Международный	Крымский вал
22 марта 2024		
09:00-10:30	ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ РЕФРАКТЕРНОСТЬ ПРИ СИСТЕМНЫХ РЕВМАТИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ: ЧТО ПОКАЗЫВАЕТ РЕАЛЬНАЯ ПРАКТИКА - стр. 28	СИМПОЗИУМ «Эббви» СИЛА ТАРГЕТНОЙ ТЕРАПИИ В ДОСТИЖЕНИИ ВЫСОКИХ ЦЕЛЕЙ В РЕВМАТОЛОГИИ - стр. 31
10:30 - 10:40	Перерыв	
10:40-12:10	ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ СЛОЖНАЯ БОЛЕЗНЬ, СЛОЖНЫЙ ПАЦИЕНТ: СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ - стр. 29	СИМПОЗИУМ «МОСФАРМА» КОНСТРИКТИВНЫЙ ПЕРИКАРДИТ: МЕЖДИСЦИПЛИ- НАРНАЯ ПРОБЛЕМА - стр. 31
12:10-12:40	Перерыв	
12:40-14:10	СИМПОЗИУМ «БИОТЕХНОС» ОСТЕОАРТРИТ ПОЗВОНОЧНИКА И ХРОНИЧЕСКАЯ БОЛЬ В СПИНЕ - стр. 29	ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ ФАРМАКОТЕРАПИЯ РЕВМАТИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА – ВРЕМЯ МЕНЯТЬ ПАРАДИГМЫ - стр. 32
14:10-14:20	Перерыв	
14:20-15:50	СИМПОЗИУМ «ВИАТРИС» ТРУДНЫЙ ПАЦИЕНТ С ОСТЕОАРТРИТОМ: ПОИСК РЕШЕНИЙ - стр. 30	ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ПРОСТОЙ» СЛОЖНЫЙ ОСТЕОПОРОЗ - стр. 33
15:50-16:20	Перерыв	
16:20-17:50	ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ КОМОРБИДНОСТЬ В РЕВМАТОЛОГИИ - стр. 30	ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ НАСКОЛЬКО ПРАВОМОЧЕН ТЕРМИН «D2T ПОДАГРА»? - стр. 34

время/зал	Охотный ряд	Арбат
22 марта 2024		
09:00-10:30	СИМПОЗИУМ «САНДОЗ» ЕСТЕСТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В РЕВМАТОЛОГИИ: КОГДА АЛГОРИТМЫ БЕССИЛЬНЫ. СЕССИЯ ВОПРОСОВ И ОТВЕТОВ – НА СВЯЗИ С СООБЩЕСТВОМ РЕВМАТОЛОГОВ стр. 35	ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ РЕВМАТОИДНЫЙ АРТРИТ: «В ОГНЕ БРОДА НЕТ» - стр. 38
10:30 - 10:40	Перерыв	
10:40-12:10	СИМПОЗИУМ КАК ПОМОЧЬ РЕВМАТОЛОГИЧЕСКОМУ ПАЦИЕНТУ: СПЕКТР ВОЗМОЖНОСТЕЙ - стр. 35	СИМПОЗИУМ ПЕРСОНАЛИЗАЦИЯ ТЕРАПИИ В РЕВМАТОЛОГИИ – ЧТО В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ? - стр. 39
12:10-12:40	Перерыв	
12:40-14:10	СИМПОЗИУМ «БИОКАД» РЕВМАТОИДНЫЙ АРТРИТ – КОНЦЕПЦИЯ ЭФФЕКТИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ - стр. 36	СИМПОЗИУМ ПРОБЛЕМА ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛИ ОСТАЕТСЯ ЗА НАМИ - стр. 39
14:10-14:20	Перерыв	
14:20-15:50	СИМПОЗИУМ «ЭГИС» ГИПЕРУРИКЕМИЯ: ЭВОЛЮЦИЯ ВЗГЛЯДОВ - стр. 37	ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ РЕВМАТОИДНЫЙ АРТРИТ: «НИЧТО НЕ ВЕЧНО – КРОМЕ ПЕРЕМЕН» - стр. 40
15:50-16:20	Перерыв	
16:20-17:50	СИМПОЗИУМ «АстраЗенека» СКВ: ОТ ДИАГНОЗА ДО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ ТЕРАПИЕЙ (до 18:15) - стр. 37	ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ НЕМЕДИКАМЕНТОЗНЫЕ МЕТОДЫ В КОМПЛЕКСНОМ ЛЕЧЕНИИ СЛОЖНЫХ ПАЦИЕНТОВ С РЕВМАТИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ - стр. 41

время/зал	Деловой центр / Международный	Крымский вал
23 марта 2024		
09:00-10:30	ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ ЕСЛИ РЕВМАТОЛОГ НЕ СПРАВИЛСЯ... ЗОВИТЕ ХИРУРГА! - стр. 42	ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ ИНФЕКЦИИ И РЕВМАТИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ: ПРОБЛЕМЫ И ПОИСК РЕШЕНИЙ - стр. 45
10:30 - 10:40	Перерыв	
10:40-12:10	ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ ПРОБЛЕМА РАННЕГО И НЕПОЛНОГО ДИАГНОЗА ПРИ СИСТЕМНЫХ РЕВМАТИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ - стр. 43	ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ ТРУДНЫЙ ПАЦИЕНТ С СИСТЕМНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ: СПЕКТР ПРОБЛЕМ - стр. 46
12:10-12:30	Перерыв	
12:30-14:00	ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ ОСТЕОАРТРИТ КАК ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ И ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ ПРОБЛЕМА: ГОРИЗОНТ СОБЫТИЙ - стр. 44	

время/зал	Охотный ряд	Арбат
23 марта 2024		
09:00-10:30	ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ ПСИХИЧЕСКИЕ РАССТРОЙСТВА КАК ПРИЧИНА РЕФРАКТЕРНОСТИ В РЕВМАТОЛОГИИ - стр. 47	
10:30 - 10:40	Перерыв	
10:40-12:10	РАБОТЫ МОЛОДЫХ РЕВМАТОЛОГОВ - 1 - стр. 48	
12:10-12:30	Перерыв	
12:30-14:00	РАБОТЫ МОЛОДЫХ РЕВМАТОЛОГОВ - 2 - стр. 49	

21 марта 2024 / четверг

ЗАЛ №1 (ДЕЛОВОЙ ЦЕНТР/МЕЖДУНАРОДНЫЙ)

09:00-10:30

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ

**ТРУДНАЯ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ СИСТЕМНАЯ КРАСНАЯ ВОЛЧАНКА:
 ОСОБЕННОСТИ БОЛЕЗНИ ИЛИ ПАЦИЕНТА**

Председатели: Попкова Т.В., Соловьев С.К.

Цель заседания: представить сложности и проблемы, связанные с ведением больных системной красной волчанкой, новые возможности преодоления трудных для лечения форм заболевания.

Образовательный результат: по результатам тематического заседания слушатели познакомятся с тяжелыми формами СКВ, узнают о современной стратегии и целях лечения этого заболевания, смогут лучше ориентироваться в методах его лечения.

20'| Высокая активность и тяжелое течение СКВ – современное состояние проблемы (Соловьев С.К., Меснянкина А.А.)

15'| Стратегия T2T и таргетные препараты при системной красной волчанке (Попкова Т.В.)

15'| Возможно ли ведение больных с СКВ без применения глюкокортикоидов? (Кондратьева Л.В.)

15'| Плазмаферез и иммуносорбция – есть ли место данных методик в лечении системной красной волчанки? (Асеева Е.А.)

15'| Портреты пациентов с СКВ для назначения ингибитора ИФН типа I анифролумаба (Решетняк Т.М.)
 (При поддержке компании «АстраЗенека», баллы НМО не начисляются)

10'| Дискуссия

10:30-10:40 ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРЕРЫВ

10:40-11:00

ОТКРЫТИЕ ШКОЛЫ

11:00-12:30

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

**ТРУДНЫЙ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ РЕВМАТОИДНЫЙ АРТРИТ:
 ПОШАГОВЫЙ ПОДХОД К ПРОБЛЕМЕ**

Председатели: Лиля А.М., Насонов Е.Л.

Цель заседания: представить современные аспекты проблемы трудного для лечения ревматоидного артрита.

Образовательный результат: по результатам пленарного заседания участники конференции узнают об особенностях иммунных нарушений при ревматоидном артрите, познакомятся с особенностями стратегии ведения пациентов с трудным для лечения ревматоидным артритом, смогут лучше ориентироваться в терминологии ревматических заболеваний.

30'| Иммунологическая таксономия ревматических заболеваний – персонализация подхода к лечению (Насонов Е.Л.)

30'| Ревматоидный артрит XXI века: смена парадигмы (Лиля А.М.)

20'| D2T ревматоидный артрит - лингвистический анализ, определение, эпидемиология (Каратеев А.Е.)

10'| Дискуссия

12:30-13:00 КОФЕ-БРЕЙК

21 МАРТА 2024

Д/Ц МЕЖДУНАРОДНЫЙ

13:00-14:30

СИМПОЗИУМ

(При поддержке компании «Р-Фарм», баллы НМО не начисляются)

**ПРЯМАЯ БЛОКАДА ИЛ-6 – АСПЕКТЫ ЭФФЕКТИВНОСТИ
В РЕАЛЬНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ**

Председатели: Ли́ла А.М., Шестерня П.А.

- 25'| Прямая блокада ИЛ-6 – решение «под ключ» (Шестерня П.А.)
- 25'| Олокизумаб в минимизации рисков остеопороза у пациентов с ревматоидным артритом (Евстигнеева Л.П.)
- 25'| Ингибиторы ИЛ-6 – путь эффективности (Черных Т.М.)
- 15'| Дискуссия

14:30-14:40 ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРЕРЫВ

14:40-16:10

СИМПОЗИУМ

(При поддержке компании «БИОТЕХНОС», баллы НМО не начисляются)

РАННИЙ ОСТЕОАРТРИТ

Председатели: Ли́ла А.М., Таскина Е.А.

- 25'| Проблема раннего остеоартрита: какая терапия предпочтительнее? (Ли́ла А.М.)
- 10'| МР-релаксометрия при раннем остеоартрите (Савушкина Н.М.)
- 20'| Факторы риска прогрессирования рентгенологического остеоартрита (0-II ст): результаты многоцентрового исследования ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (Таскина Е.А.)
- 30'| ЛФК после малоинвазивных оперативных вмешательств на коленных суставах (Кондрашева О.В.)
- 05'| Дискуссия

16:10-16:20 ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРЕРЫВ

21 МАРТА 2024

Д/Ц МЕЖДУНАРОДНЫЙ

16:20-17:50

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ

**ПОРАЖЕНИЕ ЛЕГКИХ ПРИ СИСТЕМНЫХ РЕВМАТИЧЕСКИХ
ЗАБОЛЕВАНИЯХ**

Председатели: Насонов Е.Л., Ананьева Л.П.

Цель заседания: представить современную концепцию патогенеза, диагностики и лечения патологии легких при ревматических заболеваниях.

Образовательный результат: по результатам заседания слушатели смогут лучше понимать механизм развития поражения легких при ревматических заболеваниях, узнают об особенностях данной патологии при разных нозологических формах, получают возможность более эффективно проводить ее лечение.

- 10'| ИЗЛ при ревматических заболеваниях: клинические и иммунологические аспекты (Насонов Е.Л.)
- 20'| Аутоиммунная интерстициальная пневмония – взгляд пульмонолога (Белевский А.С.)
- 20'| Рекомендации по лечению ИЗЛ при ревматоидном артрите (Ананьева Л.П.)
- 15'| Фиброз легких при системной склеродермии как модель интерстициальной патологии дыхательной системы (Конева О.А.)
- 15'| Первичная и вторичная легочная гипертензия при системных ревматических заболеваниях: ранний диагноз и агрессивная терапия (Волков А.В.)
- 10'| Дискуссия

21 марта 2024 / четверг ЗАЛ №2 (КРЫМСКИЙ ВАЛ)

09:00-10:30

СИМПОЗИУМ

(При поддержке компании «НОВАРТИС», баллы НМО не начисляются)

**РЕШАЯ ГОЛОВОЛОМКУ: ИСКУССТВО РАННЕЙ ДИАГНОСТИКИ
ПСОРИАТИЧЕСКОГО АРТРИТА**

Председатель: Коротаяева Т.В.

20'| Можно ли выявить псориаз вовремя: основные предикторы прогрессирования поражения суставов (Василенко А.А.)

20'| Рациональное применение УЗИ периферических суставов и энтезисов для ранней диагностики ПсА (Демина А.Б.)

20'| Основные тенденции диагностики и терапии поражения позвоночника при ПсА в России (Коротаяева Т.В.)

20'| Дифференциальная диагностика аксиального ПсА глазами рентгенолога: основные ошибки и решения (Смирнов А.В.)

10'| Дискуссия

10:30-10:40 ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРЕРЫВ

10:40-11:00 ТРАНСЛЯЦИЯ ОТКРЫТИЯ

11:00-12:30 ТРАНСЛЯЦИЯ ПЛЕНАРНОГО ЗАСЕДАНИЯ

12:30-13:00 КОФЕ-БРЕЙК

13:00-14:30

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ

СИСТЕМНЫЕ ВАСКУЛИТЫ: ЗОНА ПОВЫШЕННОГО ВНИМАНИЯ

Председатель: Решетняк Т.М.

Цель заседания: обсудить сложные случаи системных васкулитов, представить современные возможности повышения эффективности их диагностики и терапии.

Образовательный результат: по результатам заседания, слушатели получат новую информацию о патогенезе системных васкулитов, узнают о современных возможностях ранней диагностики различных нозологических форм данной патологии, смогут более точно ставить диагноз и определять индивидуальную терапевтическую тактику.

20'| Воспаление и тромбозы при васкулитах и васкулопатиях (Решетняк Т.М.)

20'| Артериит Такаясу: диагностика и лечение (Егорова О.Н.)

20'| Основные принципы терапии переменных васкулитов (Лисицына Т.А.)

20'| Классификационные критерии 2022 года АНЦА-васкулитов (Тарасова Г.М.)

10'| Дискуссия

14:40-16:10

СИМПОЗИУМ

(При поддержке компании «БИОКАД», баллы НМО не начисляются)

**ЭВОЛЮЦИЯ ПОДХОДОВ К ДИАГНОСТИКЕ И ТЕРАПИИ
СПОНДИЛОАРТРИТОВ**

Председатели: Круглова Л.С., Коротаяева Т.В.

20'| Диагностика и терапия аксиального поражения у больных с псориазом и псориазическим артритом. Взгляд ревматолога (Коротаяева Т.В.)

20'| Новый подход к ранней диагностике и терапии поражения позвоночника у пациента с псориазом (Переверзина Н.О.)

- 20'| Палитра поражений при псориазе. Есть ли разница в тактике дерматолога и ревматолога? (Василенко Е.А.)
- 20'| Возможности терапии аксиального спондилоартрита: сегодняшние реальности и завтрашние перспективы (Лапшина С.А.)
- 10'| Дискуссия «Возможности терапии псориазического артрита: сегодняшние реальности и завтрашние перспективы»

16:10-16:20 ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРЕРЫВ

16:20-17:50

СИМПОЗИУМ

(При поддержке компании «Янссен», баллы НМО не начисляются)

**«СЛОЖНЫЙ ПАЦИЕНТ» С ПСОРИАТИЧЕСКИМ АРТРИТОМ
В ПРАКТИКЕ ВРАЧА-РЕВМАТОЛОГА: КАК РЕШИТЬ НЕЛЕГКИЙ
ПАЗЛ ПРИ ВЫБОРЕ ТЕРАПИИ»**

Председатель: Абдулганиева Д.И.

- 15'| Достижение новых целей терапии ПсА: фокус на качество жизни пациентов (Лиля А.М.)
- 15'| Коморбидности при ПсА и их влияние на выбор терапии (Абдулганиева Д.И.)
- 15'| Как достигнуть и удержать ремиссию? (Коротаева Т.В.)
- 15'| Метаболический синдром и псориазический артрит. Связаны ли они одной цепью? (Паневин Т.С.)
- 15'| Депрессия и псориаз: а давайте поговорим об этом? (Романов Д.В.)
- 15'| Дискуссия

21 марта 2024 / четверг
ЗАЛ № 3 (ОХОТНЫЙ РЯД)

09:00-10:30

СИМПОЗИУМ

(При поддержке компании «ПанБиофарм», баллы НМО не начисляются)

**МУЛЬТИМОДАЛЬНЫЙ ПОДХОД: РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМЫ
НЕДОСТАТОЧНОГО КОНТРОЛЯ БОЛИ ПРИ РЕВМАТИЧЕСКИХ
ЗАБОЛЕВАНИЯХ**

Председатель: Лиля А.М.

- 20'| Неудовлетворенность лечением при остеоартрите: почему наша терапия не всегда эффективна? (Алексеева Л.И.)
- 20'| Трудная для лечения боль в спине. Диагностические и терапевтические подходы (Искра Д.А.)
- 20'| Внутрисуставная терапия. Выбор пациента, доступы и особенности применения (Торгашин А.Н.)
- 20'| Мультиמודальный подход - современная стратегия терапии ревматических заболеваний (Каратеев А.Е.)
- 10'| Дискуссия

10:30-10:40 ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРЕРЫВ

10:40-11:00 ТРАНСЛЯЦИЯ ОТКРЫТИЯ

11:00-12:30 ТРАНСЛЯЦИЯ ПЛЕНАРНОГО ЗАСЕДАНИЯ

12:30-13:00 КОФЕ-БРЕЙК

13:00-14:30

СИМПОЗИУМ

(При поддержке компании «СОТЕКС», баллы НМО не начисляются)

ТРИ ЭЛЕМЕНТА ИСКУССТВА МЕДИЦИНЫ: БОЛЕЗНЬ, БОЛЬНОЙ И ВРАЧ

Председатель: Алексеева Л.И.

20' Treat-to-target стратегия при остеоартрите (Алексеева Л.И.)

20' Сложные аспекты оценки эффективности терапии и удовлетворённости пациентов лечением при остеоартрите (Таскина Е.А.)

20' Проблема D2T в ревматологии (Лиля А.М.)

20' Факторы риска быстро прогрессирующих форм метаболического и остеопоротического фенотипов ОА (Стребкова Е.А.)

10' Дискуссия

14:30-14:40 ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРЕРЫВ

14:40-16:10

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ ФАРМАКОРЕЗИСТЕНТНОСТИ ПРИ ПСОРИАТИЧЕСКОМ АРТРИТЕ

Председатели: Коротаяева Т.В., Карамова А.Э.

Цель заседания: обсудить аспекты, определяющие недостаточный ответ на терапию при псориатическом артрите (ПсА) и возможности преодоления данной проблемы.

Образовательный результат: По результатам заседания участники конференции смогут лучше ориентироваться в проблеме трудного для лечения ПсА, узнают о роли коморбидности в данном вопросе, получают информацию об особенностях клиники и лечения аксиального ПсА.

20' Достижима ли ремиссия при псориатическом артрите?
(Коротаяева Т.В.)

20' Труднолечимый пациент с ПсА: причины резистентности
и алгоритм ведения (Логонова Е.Ю.)

15' Коморбидность как фактор риска резистентности к терапии при псориатическом артрите (Корсакова Ю.Л.)

15' Аксиальный псориатический артрит – загадка диагностики и терапии (Губарь Е.Е.)

15' Ингибиторы ИЛ-23: берем новую высоту в терапии псориатического артрита (Самигуллина Р.Р.)
(При поддержке компании «Эббви», баллы НМО не начисляются)

05' Дискуссия

16:10-16:20 ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРЕРЫВ

16:20-17:50

СИМПОЗИУМ

(При поддержке компании «Байер», баллы НМО не начисляются)

МАТРЕОТИП – ЗЕРКАЛО (ОТРАЖЕНИЕ) ЗДОРОВЬЯ СУСТАВОВ

ДИСКУССИЯ ЭКСПЕРТОВ

Председатели: Лиля А.М., Таскина Е.А.

Таскина Е.А.

Козлов И.Г.

Зонова Е.В.

21 марта 2024 / четверг
ЗАЛ № 4 (АРБАТ)

09:00-10:30

СИМПОЗИУМ

(При поддержке компании «Верваг Фарма», баллы НМО не начисляются)

КОМПЛЕМЕНТАРНАЯ ТЕРАПИЯ:

НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ КОНТРОЛЯ СЛОЖНОЙ БОЛИ

Председатели: Филатова Е.Г., Шаров М.Н.

- 20'| Комплементарная терапия при ревматических заболеваниях.
Данные наблюдательного исследования (Каратеев А.Е.)
- 20'| Неврологические проявления в ревматологии (Филатова Е.С.)
- 20'| Фибромиалгия при ревматических заболеваниях (Филатова Е.Г.)
- 20'| Хроническая тазовая боль: всегда ли виновато воспаление?
(Шаров М.Н.)
- 10'| Дискуссия

10:30-10:40 ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРЕРЫВ

10:40-11:00 ТРАНСЛЯЦИЯ ОТКРЫТИЯ

11:00-12:30 ТРАНСЛЯЦИЯ ПЛЕНАРНОГО ЗАСЕДАНИЯ

12:30-13:00 КОФЕ-БРЕЙК

13:00-14:30

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ

**ТРУДНОЛЕЧИМЫЙ АКСИАЛЬНЫЙ СПОНДИЛОАРТРИТ:
«ПРИПОДНЯТЬ ЗАВЕСУ ТАЙНЫ»**

Председатели: Эрдес Ш.Ф., Дубинина Т.В.

Цель заседания: обсудить проблему недостаточной эффективности терапии при аксиальном спондилоартрите.

Образовательный результат: по результатам заседания слушатели узнают о причинах рефрактерности к терапии при аксиальном спондилоартрите, получат информацию по методам ее преодоления, смогут более успешно проводить патогенетическое лечение этого заболевания.

- 20'| Применима ли концепция Difficult-to-Treat (D2T) к аксиальному спондилоартриту? (Эрдес Ш.Ф.)
- 20'| Рефрактерный к лечению или неправильно диагностированный аксиальный спондилоартрит? (Агафонова Е.М.)
- 20'| Обострение аксиального спондилоартрита: обратная сторона медали (Дубинина Т.В.)
- 20'| Можно ли предотвратить D2T аксиальный спондилоартрит?
(Лапшина С.А.)
- 15'| Новейшие тренды таргетной терапии аксСпА: фокус на устранение боли и воспаления (Грабовецкая Ю.Ю.)
(При поддержке компании «Эббви», баллы НМО не начисляются)
- 10'| Дискуссия

14:30-14:40 ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРЕРЫВ

14:40-16:10

**ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ
ПРОБЛЕМЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ БОЛЕЗНИ
ШЕГРЕНА: САМЫЕ АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ**

Председатели: Торгашина А.В., Городецкий В.Р.

Цель заседания: обсудить сложные с точки зрения диагностики и терапии проявления и осложнения болезни Шегрена (БШ).

Образовательный результат: по результатам тематического заседания участники узнают о стратегии современной терапии поражения глаз при болезни Шегрена (БШ), смогут более эффективно проводить дифференциальный диагноз лимфом при БШ, получат новые знания по определению причин и возможностях коррекции нейтропении при БШ.

20'| Осложненное течение сухого кератоконъюнктивита при болезни Шегрена: терапевтические подходы (Торгашина А.В.)

20'| Лимфомы при болезни Шегрена: как своевременно и точно определить диагноз? (Чальцев Б.Д.)

20'| Современные возможности диагностики поражения слюнных желез при болезни Шегрена (Хван Ю.И.)

20'| Нейтропения при болезни Шегрена: алгоритм действий (Городецкий В.Р.)

10'| Дискуссия

16:10-16:20 ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРЕРЫВ

16:20-17:50

**СИМПОЗИУМ
ПРОСТО О СЛОЖНОМ: РАЦИОНАЛЬНАЯ
ФАРМАКОТЕРАПИЯ В РЕВМАТОЛОГИИ**

Председатели: Алексеева Л.И., Бялик Е.И.

20'| Ингибиторы ИЛ-17 в терапии аксиального спондилоартрита: кому, когда и почему (Чудинов А.Л.)
(При поддержке компании ООО «Свикс Хэлскеа», баллы НМО не начисляются)

20'| Стратегия анальгетической терапии у мультиморбидного пациента (Каратеев А.Е.)
(При поддержке компании «Нижфарм», баллы НМО не начисляются)

20'| Индивидуальный подход к выбору тактики ведения пациента с остеоартритом (Алексеева Л.И.)
(При поддержке компании «Ромфарма», баллы НМО не начисляются)

20'| На сколько можно отсрочить эндопротезирование? Возможности консервативной терапии ОА (Бялик Е.И.)
(При поддержке компании «Ромфарма», баллы НМО не начисляются)

10'| Дискуссия

22 марта 2024 / пятница

ЗАЛ №1 (ДЕЛОВОЙ ЦЕНТР/МЕЖДУНАРОДНЫЙ)

09:00-10:30

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ РЕФРАКТЕРНОСТЬ ПРИ СИСТЕМНЫХ РЕВМАТИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ: ЧТО ПОКАЗЫВАЕТ РЕАЛЬНАЯ ПРАКТИКА

Председатели: Каратеев Д.Е., Амирджанова В.Н.

Цель заседания: обсудить спектр проблем, возникающих при проведении терапии генно-инженерными биологическими препаратами (ГИБП) при системных ревматических заболеваниях (РЗ).

Образовательный результат: участники конференции получат о новые данные по статистике резистентности к терапии ГИБП при различных РЗ, узнают о ведущих причинах ее развития, смогут более успешно формировать персонализированный терапевтический подход для преодоления фармакорезистентности.

20'| Социальные и немедицинские аспекты использования ГИБП/ингибиторов JAK: что нужно знать каждому врачу (Каратеев Д.Е.)

15'| Анализ рефрактерности к терапии у пациентов с РА и АС (Бабаева А.Р.)

15'| Стратегия преодоления рефрактерности при лечении васкулитов крупного калибра (Беляева И.Б.)

15'| Современная позиция абатацепта (Виноградова И.Б.)

15'| Рефрактерность к терапии ингибиторами ФНОα у больных с ревматоидным артритом: решение проблемы (Петров А.В.) (При поддержке компании «Р-Фарм», баллы НМО не начисляются)

10'| Дискуссия

10:30-10:40 ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРЕРЫВ

10:40-12:10

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ СЛОЖНАЯ БОЛЕЗНЬ, СЛОЖНЫЙ ПАЦИЕНТ: СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Председатели: Ли́ла А.М., Мазуров В.И.

Цель заседания: представить достижения инновационных цифровых технологий в ревматологической практике.

Образовательный результат: по результатам пленарного заседания слушатели узнают о возможностях компьютерных технологий для диагностики и выбора тактики лечения ревматических заболеваний, получают новую информацию по применению искусственного интеллекта в практике врача, смогут использовать в своей работе методики, основанные на работе нейросетей.

25'| Цифровые технологии в медицине (Мазуров В.И.)

25'| Искусственный интеллект и система принятия решений врача (Ли́ла А.М.)

25'| Цифровые технологии – фронт персонифицированной ревматологии (Бекетова Т.В., Филиппович Ю.Н.)

15'| Дискуссия

12:10-12:40 КОФЕ-БРЕЙК

12:40-14:10

СИМПОЗИУМ

(При поддержке компании «БИОТЕХНОС», баллы НМО не начисляются)

ОСТЕОАРТРИТ ПОЗВОНОЧНИКА И ХРОНИЧЕСКАЯ БОЛЬ В СПИНЕ

Председатели: Мазуров В.И., Живолупов С.А.

30'| Международные рекомендации в лечении ОА (Мазуров В.И.)

25'| Гибридный подход в терапии дорсопатии (Живолупов С.А.)

25'| Мультимодальный и мультидисциплинарный подход при остеоартрите позвоночника (Каратеев А.Е.)

10'| Дискуссия

14:10-14:20 ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРЕРЫВ

14:20-15:50
СИМПОЗИУМ

(При поддержке компании «ВИАТРИС», баллы НМО не начисляются)

ТРУДНЫЙ ПАЦИЕНТ С ОСТЕОАРТРИТОМ: ПОИСК РЕШЕНИЙ

Председатели: Алексеева Л.И., Бадтиева В.А.

- 20'| Сложности и проблемы при лечении остеоартрита (Лиля А.М.)
- 20'| Лечение остеоартрита: особенности терапии и реабилитации лиц, занимающихся физкультурой и спортом (Бадтиева В.А.)
- 20'| Фенотипы остеоартрита и возможности персонализированной терапии (Алексеева Л.И.)
- 20'| НПВП: скрытые возможности (Каратеев А.Е.)
- 10'| Дискуссия

15:50-16:20 КОФЕ-БРЕЙК

16:20-17:50
ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ
КОМОРБИДНОСТЬ В РЕВМАТОЛОГИИ

Председатели: Филатова Е.С., Щендригин И.Н.

Цель заседания: представить проблему коморбидности как одного из ведущих факторов, определяющих сложности и проблемы при ведении больных ревматическими заболеваниями.

Образовательный результат: по результатам заседания слушатели узнают о возможностях визуализации проявлений центральной сенситизации при РА, повысят уровень знаний по проблемам сердечно-сосудистого риска и остеопороза при ревматических заболеваниях, смогут лучше проводить профилактику осложнений со стороны ЖКТ.

- 20'| «Сустав и мозг»: особенности активации мозговых структур у больных РА (исследование ФРИДА) (Филатова Е.С., Потапова А.С.)
- 15'| Суррогатные маркеры сердечно-сосудистого риска у пациентов с ревматоидным артритом (Щендригин И.Н.)
- 15'| Трудности в лечении пациентов с остеопорозом – случай из реальной клинической практики (Жугрова Е.С.)
- 20'| Осложнения противоревматической терапии и нарушения микробиоты – есть ли методы эффективной защиты? (Каратеев А.Е.)
- 10'| Остеопороз при ревматоидном артрите (Коваленко П.С.)
- 10'| Дискуссия

22 марта 2024 / пятница
ЗАЛ №2 (КРЫМСКИЙ ВАЛ)

09:00-10:30
СИМПОЗИУМ

(При поддержке компании «Эббви», баллы НМО не начисляются)

СИЛА ТАРГЕТНОЙ ТЕРАПИИ В ДОСТИЖЕНИИ ВЫСОКИХ ЦЕЛЕЙ В РЕВМАТОЛОГИИ

Председатели: Лиля А.М., Коротаева Т.В.

- 20'| Ингибиторы JAK в терапии иммуновоспалительных заболеваний: тот самый путь к достижению ремиссии? (Лиля А.М.)
- 20'| Свежий взгляд на качество жизни при РА через призму восприятия заболевания пациентом (Галушко Е.А.)
- 20'| Коморбидность при псориатическом артрите: как сделать правильный выбор терапии? (Коротаева Т.В.)
- 20'| Оправдали ли наши ожидания ингибиторы JAK при AC: обобщенный опыт применения в РФ по данным проекта РАКУРС (Дубинина Т.В.)
- 10'| Дискуссия

10:30-10:40 ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРЕРЫВ

10:40-12:10
СИМПОЗИУМ

(При поддержке компании «МОСФАРМА», баллы НМО не начисляются)

**КОНСТРИКТИВНЫЙ ПЕРИКАРДИТ:
 МЕЖДИСЦИПЛИНАРНАЯ ПРОБЛЕМА**

Председатели: Насонов Е.Л., Рыбакова М.К., Сукмарова З.Н.

- 10'| Констриктивный перикардит: необходимость междисциплинарного обсуждения (Насонов Е.Л.)
- 20'| Этиопатогенез и клиника констриктивного перикардита (Сукмарова З.Н.)
- 20'| ЭХОКГ- признаки констриктивного перикардита (Рыбакова М.К.)
- 10'| Когда ЭХОКГ – единственный метод диагностики констриктивного перикардита. Клинический случай (Добровольская С.В.)

22 МАРТА 2024

КРЫМСКИЙ ВАЛ

- 10'| Показания к операции, кардиохирургия констриктивного перикардита (Шварц В.А.)
- 10'| Перикардэктомия не решает проблему иммуновоспаления. Клинический случай (Мацкевич Л.А.)
- 10'| Дискуссия

12:10-12:40 КОФЕ-БРЕЙК

12:40-14:10

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ

ФАРМАКОТЕРАПИЯ РЕВМАТИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА – ВРЕМЯ МЕНЯТЬ ПАРАДИГМЫ

Председатели: Никишина И.П., Каледа М.И.

Цель заседания: обсудить современные подходы к фармакотерапии ревматических заболеваний детского возраста с фокусом на рефрактерные к терапии клинические варианты с анализом причин рефрактерности и путей ее преодоления.

Образовательный результат: информирование слушателей о современных научно-обоснованных стратегиях и тактике ведения пациентов с ревматическими заболеваниями, имеющих маркеры неблагоприятного прогноза, возможностях персонализированного выбора «мультиадресных» схем фармакотерапии, особенностях мониторинга эффективности и безопасности терапии при рефрактерных вариантах заболевания.

- 20'| Рефрактерные варианты ювенильного артрита. «Кто виноват?» и «Что делать?» (Никишина И.П.)
- 20'| Поражение легких при системном ювенильном артрите как признак рефрактерного течения заболевания (Каледа М.И.)
- 15'| Рефрактерный системный ювенильный артрит: уроки прошлого. Клинический разбор (Арефьева А.Н.)
- 15'| Оценка индекса повреждения при ювенильном артрите – в поисках причин рефрактерности к терапии (Колхидова З.А.)
- 15'| «Парадоксальные» эффекты генно-инженерных биологических препаратов – причины и пути преодоления (Арсеньева С.В.)
- 05'| Дискуссия

14:10-14:20 ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРЕРЫВ

22 МАРТА 2024

КРЫМСКИЙ ВАЛ

14:20-15:50

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ

«ПРОСТОЙ» СЛОЖНЫЙ ОСТЕОПОРОЗ

Председатели: Торопцова Н.В., Баранова И.А., Никитинская О.А.

Цель заседания: представить для обсуждения проблемы, возникающие при лечении остеопороза (ОП) в различных клинических ситуациях.

Образовательный результат: участники конференции узнают о современной стратегии ведения больных с ОП, возникшем на фоне приема глюкокортикоидов; получат информацию об особенностях ОП при поражении легких; смогут проводить более эффективное лечение ОП с учетом особенностей клиники и коморбидных заболеваний.

- 15'| Трудности и особенности лечения остеопороза, вызванного приемом глюкокортикоидов (Торопцова Н.В.)
- 20'| Остеопороз в практике пульмонолога (Баранова И.А.)
- 15'| Когда необходимо менять терапию остеопороза (Никитинская О.А.)
- 15'| Клинический случай. Множественные переломы на фоне системного склероза. Как помочь? (Добровольская О.В.)
- 15'| Кальций и витамин D: гигиена питания в таблицах и жизни (Торопцова Н.В.)
- 10'| Дискуссия

15:50-16:20 КОФЕ-БРЕЙК

22 МАРТА 2024

КРЫМСКИЙ ВАЛ

16:20-17:50

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ

НАСКОЛЬКО ПРАВОМОЧЕН ТЕРМИН «D2Т ПОДАГРА»?

Председатели: Елисеев М.С., Таскина Е.А.**Цель заседания:** представить современные аспекты проблемы трудного для лечения подагрического артрита (ПодА).**Образовательный результат:** По результатам заседания участники конференции познакомятся с факторами, определяющими проблемы при лечении ПоА, получат новую информацию о роли гиперурикемии в развитии мочекаменной болезни и сердечной недостаточности.

20'| Трудный для лечения подагрический артрит – реальная проблема современной ревматологии (Елисеев М.С.)

20'| Гиперурикемия как фактор риска мочекаменной болезни: наши действия (Войтко Д.А.)

20'| Острая тема: сердечная недостаточность при гиперурикемии и подагре (Кириллова И.Г.)

20'| D2Т подагра: демонстрация клинических наблюдений (Желябина О.В.)

10'| Дискуссия

22 МАРТА 2024

ОХОТНЫЙ РЯД

22 марта 2024 / пятница

ЗАЛ № 3 (ОХОТНЫЙ РЯД)

09:00-10:30

СИМПОЗИУМ

(При поддержке компании «САНДОЗ», баллы НМО не начисляются)

ЕСТЕСТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В РЕВМАТОЛОГИИ:**КОГДА АЛГОРИТМЫ БЕССИЛЬНЫ. СЕССИЯ ВОПРОСОВ****И ОТВЕТОВ – НА СВЯЗИ С СООБЩЕСТВОМ РЕВМАТОЛОГОВ****Председатели:** Лиля А.М., Торопцова Н.В.

Участники дискуссии:

Торопцова Н.В.

Зонова Е.В.

Лиля А.М.

10:30-10:40 ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРЕРЫВ

10:40-12:10

СИМПОЗИУМ

КАК ПОМОЧЬ РЕВМАТОЛОГИЧЕСКОМУ ПАЦИЕНТУ:**СПЕКТР ВОЗМОЖНОСТЕЙ****Председатели:** Каратеев А.Е., Елисеев М.С.20'| Ингибиторы янус-киназ в терапии ревматоидного артрита: новые варианты и перспективы (Королев М.А.)
(При поддержке компании ООО «Свикс Хэлскеа», баллы НМО не начисляются)20'| Коллагены в терапии остеоартрита (Таскина Е.А.)
(При поддержке компании «Нижфарм», баллы НМО не начисляются)

- 20'| Современные миорелаксанты при ревматических заболеваниях: новые инструменты в арсенале врача (Каратеев А.Е.) (При поддержке компании «АКРИХИН», баллы НМО не начисляются)
- 20'| Эрозивный артрит при подагре: патогенез, диагностика, лечение (Елисеев М.С.) (При поддержке компании «АКРИХИН», баллы НМО не начисляются)
- 10'| Дискуссия

12:10-12:40 КОФЕ-БРЕЙК

12:40-14:10
СИМПОЗИУМ

(При поддержке компании «БИОКАД», баллы НМО не начисляются)

РЕВМАТОИДНЫЙ АРТРИТ – КОНЦЕПЦИЯ ЭФФЕКТИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ

Председатели: Лукина Г.В., Лиля А.М.

- 20'| Ингибция сигналинга ИЛ-6 при РА – наука и практика (Лукина Г.В.)
- 20'| Цель – удержание достигнутого эффекта лечения ревматоидного артрита (Иливанова Е.П.)
- 20'| Стратегия достижения ремиссии ревматоидного артрита. Данные реальной клинической практики (Виноградова И.Б.)
- 20'| Вопросы сердечно-сосудистого риска при РА: роль воспаления и проводимой терапии (Чудинов А.Л.)
- 10'| Дискуссия

14:10-14:20 ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРЕРЫВ

14:20-15:50
СИМПОЗИУМ

(При поддержке компании «ЭГИС», баллы НМО не начисляются)

ГИПЕРУРИКЕМИЯ: ЭВОЛЮЦИЯ ВЗГЛЯДОВ

Председатели: Лиля А.М., Елисеев М.С.

- 05'| Вступительное слово (Лиля А.М.)
- 30'| Путь от гиперурикемии до хронической тофусной подагры. Когда и как ставить заслоны (Елисеев М.С.)
- 30'| Уратснижающая терапия: эффекты, о которых мы не знали (Желябина О.В.)
- 25'| Дискуссия (Лиля А.М., Елисеев М.С., Желябина О.В.)

15:50-16:20 КОФЕ-БРЕЙК

16:20-18:15
СИМПОЗИУМ

(При поддержке компании «АстраЗенека», баллы НМО не начисляются)

СКВ: ОТ ДИАГНОЗА ДО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ ТЕРАПИЕЙ

Председатель: Лиля А.М.

- 10'| Бремя СКВ для системы здравоохранения (Лиля А.М.)
- 10'| Место ГИБП в лечении системной красной волчанки (Попкова Т.В.)
- 10'| Региональный опыт назначения анифролумаба (Иливанова Е.П.)
- 10'| Дискуссия - барьеры
- 20'| Практика использования договоров целевого пожертвования "cost-sharing". Взгляд со стороны системы ОМС (Березников А.В.)
- Вопросы лекарственного обеспечения**
- 25'| Расчет тарифа ВМП и КСГ в стационаре в 2024 году, планирование объемов МП (Зуев А.В.)
- 15'| Нерешенные вопросы в обеспечении ГИБП в СКВ (Пчельникова П.И.)
- 10'| Обеспечение пациентов СКВ по адресной помощи (Пчельникова П.И.)
- 10'| Подведение итогов, дискуссия

22 марта 2024 / пятница
ЗАЛ № 4 (АРБАТ)

09:00-10:30

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ

РЕВМАТОИДНЫЙ АРТРИТ: «В ОГНЕ БРОДА НЕТ»

Председатели: Зоткин Е.Г., Гордеев А.В.

Цель заседания: обсудить новые данные о факторах и механизмах формирования рефрактерности к различным классам базисных противовоспалительных препаратов, включая биологические препараты и ингибиторы JAK в российской и мировой ревматологической практике.

Образовательный результат: участники конференции получают новые данные о методах оценки эффективности и безопасности ГИБП/ингибиторов JAK, узнают о принципах переключения с одного лекарственного средства на другое, смогут лучше ориентироваться в проведении лечения ГИБП/ингибиторами JAK у больных ревматоидным артритом при наличии мультиморбидности.

15'| Трудный для лечения ревматоидный артрит: современная концепция и нерешенные проблемы (Зоткин Е.Г.)

20'| Ревматоидная болезнь: с надеждой или надувательством? (Гордеев А.В.)

15'| Некомплаентность как один из ведущих факторов формирования трудного для лечения ревматоидного артрита (Дыдыкина И.С.)

15'| D2T и тестостерон: есть ли связь? (Паневин Т.С.)

20'| Эволюция терапии ревматоидного артрита в реальной практике: путь от T2T до D2T (Галушко Е.А.)

05'| Дискуссия

10:30-10:40 ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРЕРЫВ

10:40-12:10

СИМПОЗИУМ

ПЕРСОНАЛИЗАЦИЯ ТЕРАПИИ В РЕВМАТОЛОГИИ – ЧТО В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ?

Председатели: Путилина М.В., Попкова Т.В.

20'| Кардиоваскулярный риск как критерий выбора противоревматической терапии (Попкова Т.В.)
(При поддержке компании «КРКА», баллы НМО не начисляются)

20'| Невропатическая боль при ревматических заболеваниях: диагностические и терапевтические подходы (Путилина М.В.)
(При поддержке компании «КРКА», баллы НМО не начисляются)

20'| Локальная и системная терапия остеоартрита: рука об руку (Таскина Е.А.)
(При поддержке компании «World Medicine», баллы НМО не начисляются)

20'| Олокизумаб в клинической практике Нижегородской области (Плаксина Т.В.)
(При поддержке компании «Р-Фарм», баллы НМО не начисляются)

10'| Дискуссия

12:10-12:40 КОФЕ-БРЕЙК

12:40-14:10

СИМПОЗИУМ

ПРОБЛЕМА ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛИ ОСТАЕТСЯ ЗА НАМИ

Председатели: Алексеева Л.И., Копёнкин С.С.

20'| Лечение хронической боли: приоритет ревматолога (Каратеев А.Е.)
(При поддержке компании «ГедеонРихтер», баллы НМО не начисляются)

20'| Комплексный подход к лечению хронической боли при остеоартрите (Алексеева Л.И.)
(При поддержке компании «ГедеонРихтер», баллы НМО не начисляются)

- 20'| Исследование ПАРАЦЕЛЬС. Post hoc анализ. Что нового?
 (Каратеев А.Е.)
 (При поддержке компании «Си Эс Си», баллы НМО не начисляются)
- 20'| Ортопеды - ревматологам. Дружеская рука помощи (Копёнкин С.С.)
 (При поддержке компании «Си Эс Си», баллы НМО не начисляются)
- 10'| Дискуссия

14:10-14:20 ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРЕРЫВ

14:20-15:50

**ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ
 РЕВМАТОИДНЫЙ АРТРИТ: «НИЧТО НЕ ВЕЧНО –
 КРОМЕ ПЕРЕМЕН»**

Председатели: Галушко Е.А., Гордеев А.В.

Цель заседания: обсудить роль механизмов старения и мультиморбидности в формировании феномена трудного для лечения ревматоидного артрита.

Образовательный результат: по результатам тематического заседания участники познакомятся с новыми представлениями о патогенезе РА у лиц пожилого возраста, узнают об особенностях формирования висцеральной, гематологической и эндокринной патологии при РА, смогут успешно определять тактику лечения РА в условиях мультиморбидности.

- 25'| Теория «воспалительного старения» и его вклад в формирование D2T
 (Зоткин Е.Г., Аболешина А.В.)
- 25'| Существует ли почечно-легочный синдром у больных РА?
 (Гордеев А.В.)
- 20'| «Железные» аргументы в достижении ремиссии РА (Галушко Е.А., Семашко А.С.)
- 15'| Опыт применения упадацитиниба при ревматоидном артрите, анкилозирующем спондилите (Филоненко О.С.)
 (При поддержке компании «Эббви», баллы НМО не начисляются)
- 05'| Дискуссия

15:50-16:20 КОФЕ-БРЕЙК

16:20-17:50

**ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ
 НЕМЕДИКАМЕНТОЗНЫЕ МЕТОДЫ В КОМПЛЕКСНОМ
 ЛЕЧЕНИИ СЛОЖНЫХ ПАЦИЕНТОВ С РЕВМАТИЧЕСКИМИ
 ЗАБОЛЕВАНИЯМИ**

Председатели: Матьянова Е.В., Арьков В.В.

Цель заседания: представить роль реабилитационных методик как важного элемента преодоления резистентности к терапии при ревматических заболеваниях.

Образовательный результат: по результатам заседания слушатели смогут лучше ориентироваться в современных методах немедикаментозной терапии, получат необходимые знания для формирования индивидуальной реабилитационной программы в сложных случаях ревматических заболеваний.

- 20'| Коррекция биомеханики коленного сустава у ревматологических пациентов (Арьков В.В.)
- 15'| Ремиссия как ключевая цель терапии ОА. Результаты наблюдательного исследования по в/м терапии ХС оригинальным препаратом (Зоткин Е.Г.)
- 15'| Особенности ревматологических пациентов, влияющие на подбор немедикаментозного компонента терапии (Матьянова Е.В.)
- 15'| Физиотерапия, как метод снижения боли у пациентов с ревматическими заболеваниями (Шевелев О.А.)
- 15'| Роль телемедицинских технологий в активном вовлечении пациентов и поддержании непрерывности реабилитационного процесса при заболеваниях суставов и позвоночника (Орлова Е.В.)
- 10'| Дискуссия

23 марта 2024 / суббота

ЗАЛ №1 (ДЕЛОВОЙ ЦЕНТР/МЕЖДУНАРОДНЫЙ)

09:00-10:30

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ

ЕСЛИ РЕВМАТОЛОГ НЕ СПРАВИЛСЯ... ЗОВИТЕ ХИРУРГА!

Председатели: Архипов С.В., Макаров М.А.

Цель заседания: обсудить возможности ревмоортопедической помощи пациентам с тяжелыми формами ревматических заболеваний (РЗ).

Образовательный результат: по результатам заседания участники конференции познакомятся с современными аспектами диагностики и лечения посттравматического остеоартрита и аваскулярного некроза, узнают о новых возможностях хирургической коррекции при РЗ, смогут более успешно выстраивать совместную работу с хирургами-ортопедами.

- 15'| Ранний посттравматический остеоартрит с точки зрения хирурга-ортопеда (Макаров М.А.)
- 15'| Новые возможности эндопротезирования мелких суставов (Коломацкий В.В.)
- 15'| Ранняя диагностика аваскулярного некроза – окно возможностей (Бялик В.Е.)
- 15'| Перспективные и инновационные направления в ревмоортопедии (Маглёванный С.В.)
- 20'| Молекулярные механизмы действия таурина на метаболизм и регенеративный потенциал хондроцитов коленного хряща у больных остеоартритом и ревматоидным артритом на поздней стадии заболевания (Четина Е.В.)
- 10'| Дискуссия

10:30-10:40 ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРЕРЫВ

10:40-12:10

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ

**ПРОБЛЕМА РАННЕГО И НЕПОЛНОГО ДИАГНОЗА
ПРИ СИСТЕМНЫХ РЕВМАТИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ**

Председатели: Попкова Т.В., Панафидина Т.А.

Цель заседания: обсудить тактику действий в сложных диагностических случаях при системных ревматических заболеваниях (РЗ).

Образовательный результат: по результатам заседания слушатели узнают о современных возможностях диагностики при «неполной» СКВ, воспалительных миопатиях и ССД, научатся определять терапевтическую стратегию при выявлении у пациента АНФ в случае отсутствия четкой клиники РЗ.

- 20'| Неполная красная волчанка как диагностическая и терапевтическая загадка (Панафидина Т.А.)
- 20'| Ранняя диагностика воспалительных миопатий (Хелковская-Сергеева А.Н.)
- 20'| Проблемы дифференциальной диагностики системной склеродермии (Старовойтова М.Н.)
- 20'| Генетические аспекты рефрактерности – что известно на сегодняшний день (Гусева И.А.)
- 10'| Дискуссия

12:10-12:30 КОФЕ-БРЕЙК

12:30-14:00

**ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ
 ОСТЕОАРТРИТ КАК ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ
 И ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ ПРОБЛЕМА:
 ГОРИЗОНТ СОБЫТИЙ**

Председатели: Стребкова Е.С., Савушкина Н.М.

Цель заседания: представить новые возможности диагностики, фармакологических и хирургических подходов при остеоартрите (ОА) различной локализации.

Образовательный результат: по результатам тематического заседания участники узнают о инновационных методиках диагностики структурных изменений при ОА, получают новую информацию о его фенотипах, смогут лучше ориентироваться в возможностях ортопедической помощи и рентгенодиагностики этого заболевания.

20'| Новые подходы при инструментальной диагностике остеоартрита (Савушкина Н.М.)

15'| Ожирение и остеоартрит: что нового в лечении (Стребкова Е.А.)

15'| Тенденции эндопротезирования крупных суставов при ревматических заболеваниях (Хлабощина В.Н.)

15'| Остеоартрит суставов кистей: что нам дает анализ МКТ-картины? (Кудинский Д.М.)

15'| Синергия препаратов для лечения остеоартрита, в чем причина? (Каратеев А.Е.)
 (При поддержке компании «Виатрис», баллы НМО не начисляются)

10'| Дискуссия

23 марта 2024 / суббота
ЗАЛ №2 (КРЫМСКИЙ ВАЛ)

09:00-10:30

**ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ
 ИНФЕКЦИИ И РЕВМАТИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ:
 ПРОБЛЕМЫ И ПОИСК РЕШЕНИЙ**

Председатели: Белов Б.С., Муравьева Н.В.

Цель заседания: обсудить возможности своевременной диагностики и профилактики инфекционных осложнений при ревматических заболеваниях (РЗ).

Образовательный результат: по результатам заседания участники школы получат новые данные о причинах и методах профилактики инфекционных осложнений при РЗ, познакомятся с последними данными по постковидному синдрому, смогут лучше диагностировать инфекцию HBV и HCV при РЗ.

20'| Инфекции и ревматические заболевания: вопросы сегодняшнего дня (Белов Б.С.)

20'| Вакцинация и активность иммуновоспалительных ревматических заболеваний: primum non nocere (Муравьева Н.В.)

20'| Вирусные гепатиты у ревматологических больных: трудности курации (Гриднева Г.И.)

20'| Постковидный синдром: что скрывается в тени? (Аронова Е.С.)

10'| Дискуссия

10:30-10:40 ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРЕРЫВ

10:40-12:10

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ

ТРУДНЫЙ ПАЦИЕНТ С СИСТЕМНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ: СПЕКТР ПРОБЛЕМ

Председатель: Бекетова Т.В.

Цель заседания: обсудить актуальные вопросы диагностической и терапевтической стратегии при системных заболеваниях соединительной ткани.

Образовательный результат: по результатам тематического заседания участники получают новую информацию по возможностям биопсии почки при ревматических заболеваниях, узнают о методиках оценки кардиоваскулярного риска при СКВ и результатах современной терапии облитерирующего тромбангиита и ССД.

20'| Биопсия почки в практике ревматолога (Бекетова Т.В.)

20'| Кардиоваскулярный риск при СКВ и РА (Герасимова Е.В.)

20'| Облитерирующий тромбангиит: болезнь или синдром? 150 лет со дня описания (Середавкина Н.В.)

20'| Клеточные технологии при ССД – что нового? (Овсянникова О.Б.)

10'| Дискуссия

12:10-12:30 КОФЕ-БРЕЙК

23 марта 2024 / суббота

ЗАЛ № 3 (ОХОТНЫЙ РЯД)

09:00-10:30

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ

ПСИХИЧЕСКИЕ РАССТРОЙСТВА КАК ПРИЧИНА РЕФРАКТЕРНОСТИ В РЕВМАТОЛОГИИ

Председатели: Вельтищев Д.Ю., Лисицына Т.А.

Цель заседания: представить значение психических расстройств как одного из ведущих аспектов формирования трудного для лечения ревматического заболевания (РЗ) и обосновать необходимость применения психофармакологических средств в этой ситуации.

Образовательный результат: участники конференции приобретут новые знания о роли психических расстройств в развитии недостаточного ответа на терапию РЗ, смогут осуществлять более эффективное сотрудничество с психиатрами для диагностики и определения тактики лечения у больных РЗ с расстройствами тревожно-депрессивного спектра и когнитивными нарушениями.

20'| Взаимосвязь депрессии и сердечно-сосудистой патологии: значимость для ревматолога и психиатра (Вельтищев Д.Ю.)

20'| Когнитивные нарушения у больных иммуновоспалительными ревматическими заболеваниями: причины, особенности, негативное влияние на эффективность терапии и исходы (Лисицына Т.А.)

20'| Депрессия как одна из причин формирования рефрактерного к лечению ("difficult-to-treat") фенотипа ревматоидного артрита (Абрамкин А.А.)

20'| Психологические и психиатрические причины недостаточной эффективности лечения больных системной красной волчанкой (Борисова А.Б.)

10'| Дискуссия

10:30-10:40 ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРЕРЫВ

10:40-12:10

РАБОТЫ МОЛОДЫХ РЕВМАТОЛОГОВ - 1

Председатели: Каратеев А.Е., Агафонова Е.С.

- 09' Клинико-инструментальные и иммунологические характеристики раннего остеоартрита коленного сустава (предварительные результаты) (Хальметова А.Р.)
- 09' Место МРТ в диагностике спорадического миозита с включениями (Коломейчук А.А.)
- 09' Стратегия treat-to-target при лечении псориатического артрита. Сравнительный анализ результатов долгосрочного наблюдения (Тремаскина П.С.)
- 09' Особенности поражения сердечно-сосудистой системы при системной красной волчанке: механизмы развития, диагностика, возможности коррекции (Каратеев Р.А.)
- 09' Влияние курения и отказа от него на развитие и течение ревматоидного артрита (Пожидаев Е.В.)
- 09' Клиническая характеристика пациентов с ревматоидным артритом, нуждающихся в переключении ГИБП (Бобкова А.О.)
- 09' Индекс Scleroderma Clinical Trials Consortium Damage Index в оценке повреждения органов и систем у больных системной склеродермией (Бабак В.В.)
- 09' Вакцинопрофилактика пневмококковой инфекции у больных с воспалительными заболеваниями суставов (Баранова М.М.)
- 09' Системная красная волчанка с ювенильным началом – редкий фенотип первичных иммунодефицитов (Шалыгина М.В.)
- 09' Дискуссия

12:10-12:30 КОФЕ-БРЕЙК

12:30-14:00

РАБОТЫ МОЛОДЫХ РЕВМАТОЛОГОВ - 2

Председатели: Каратеев А.Е., Агафонова Е.М.

- 09' Ревматологические проблемы у пациентов с редкими генетическими синдромами (Маткава В.Г.)
- 09' Поражение осевого скелета у пациентов с ХРМО (Арефьева А.Н.)
- 09' Облик пациента с хронической посттравматической болью в коленном суставе (Черникова А.А.)
- 09' Опыт применения ингибиторов ИЛ-6 у пациентов с анкилозирующим спондилитом, осложненным АА-амилоидозом (Сахарова К.В.)
- 09' Оценка качества жизни у пациента с полиартикулярным протезированием. Клинический случай (Бимбаева А.Д.)
- 09' Нетоз в патогенезе СКВ (собственные данные) (Нурбаева К.С.)
- 09' Индекс активности системной красной волчанки SLE-DAS (Шумилова А.А.)
- 09' Диагностическое значение определения анти-ПАД4 при ревматоидном артрите (Дибров Д.Д.)
- 09' Синдром Зудека: сложности диагностики и терапии (Синичкина А.А.)
- 09' Дискуссия

ЗАКРЫТИЕ ШКОЛЫ

СПИСОК ЛЕКТОРОВ

Абдулганиева Диана Ильдаровна – д.м.н., профессор, главный внештатный специалист по терапии министерства здравоохранения Республики Татарстан, главный специалист по терапии Республиканской клинической больницы, заведующий кафедрой госпитальной терапии Казанского государственного медицинского университета (г. Казань)

Аболёшина Александра Вадимовна – аспирант ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Абрамкин Антон Анатольевич – к.м.н., младший научный сотрудник лаборатории тромбозов отдела системных ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Агафонова Екатерина Михайловна – к.м.н., научный сотрудник лаборатории аксиального спондилоартрита отдела спондилоартритов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Алексеева Людмила Ивановна – д.м.н., начальник отдела метаболических заболеваний костей и суставов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, профессор кафедры ревматологии терапевтического факультета ФГБОУ ДПО РМАНПО (г. Москва)

Амирджанова Вера Николаевна – д.м.н., научный консультант ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Ананьева Лидия Петровна – д.м.н., профессор, ведущий научный сотрудник лаборатории системного склероза отдела системных ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Арефьева Алия Наильевна – младший научный сотрудник лаборатории ревматических заболеваний детского возраста ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Аронова Евгения Сергеевна – к.м.н., заведующий центром антицитокиновой терапии с дневным стационаром ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Арсеньева Светлана Владимировна – младший научный сотрудник лаборатории ревматических заболеваний детского возраста ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Арьков Владимир Владимирович – д.м.н., профессор РАН, старший научный сотрудник отдела спортивной медицины и ревматологии ГАУЗ МНПЦ МРВСМ им. С.И. Спасокукоцкого (г. Москва)

Архипов Сергей Васильевич – д.м.н., врач-травматолог-ортопед, научный консультант ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Асеева Елена Александровна – д.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории системной красной волчанки отдела системных ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Бабаева Аида Руфатовна – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой факультетской терапии ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Минздрава России, главный внештатный специалист-ревматолог Южного федерального округа (г. Волгоград)

Бабак Валерия Валерьевна – младший научный сотрудник лаборатории системного склероза ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Бадтиева Виктория Асланбековна – член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, заведующий Клиникой спортивной медицины ГАУЗ МНПЦ МРВСМ им. С.И. Спасокукоцкого, профессор кафедры восстановительной медицины, реабилитации и курортологии Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первого МГМУ имени И.М. Сеченова МЗ РФ (г. Москва)

Баранова Ирина Александровна – д.м.н., профессор кафедры госпитальной терапии педиатрического факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова МЗ РФ (г. Москва)

Баранова Марина Михайловна – аспирант ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Бекетова Татьяна Валентиновна – д.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории системного склероза ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Белевский Андрей Станиславович – д.м.н., профессор кафедры пульмонологии ФДПО ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова МЗ РФ, главный внештатный специалист пульмонолог ДЗМ (г. Москва)

Белов Борис Сергеевич – д.м.н., заведующий лабораторией коморбидных инфекций и вакцинопрофилактики отдела воспалительных заболеваний суставов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Беляева Ирина Борисовна – д.м.н., профессор кафедры терапии, ревматологии, экспертизы временной нетрудоспособности и качества медицинской помощи им. Э.Э. Эйхвальда ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России (г. Санкт-Петербург)

Березников Алексей Васильевич – д.м.н., руководитель Дирекции медицинской экспертизы и защиты прав застрахованных граждан ООО «Альфа-Страхование-ОМС», преподаватель программ МВА и МРА МГУУ Правительства Москвы (г. Москва)

Бимбаева Альбина Дамдиновна – аспирант ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Бобкова Анастасия Олеговна – аспирант ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Борисова Анастасия Борисовна – младший научный сотрудник отделения психических расстройств при соматических заболеваниях МНИИ психиатрии - филиала ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.П. Сербского» МЗ РФ (г. Москва)

Бялик Валерий Евгеньевич – к.м.н., младший научный сотрудник лаборатории ревмоортопедии ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Бялик Евгений Иосифович – д.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории ревмоортопедии ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Василенко Елизавета Алексеевна – руководитель центра антицитокиневой терапии Клиники ВМТ им. Н.И. Пирогова СПбГУ, ассистент кафедры терапии и ревматологии им. Э.Э. Эйхвальда СЗГМУ им. И.И. Мечникова (г. Санкт-Петербург)

Василенко Алексей Антонович – врач высшей категории, заведующий ревматологическим отделением ГОБУЗ «Новгородская областная клиническая больница» (г. Великий Новгород)

Вельтищев Дмитрий Юрьевич – д.м.н., профессор, руководитель отделения психических расстройств при соматических заболеваниях МНИИ психиатрии – филиала ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.П. Сербского» МЗ РФ (г. Москва)

Виноградова Ирина Борисовна – главный внештатный специалист ревматолог ПФО, заведующий ревматологическим отделением ГУЗ УОКБ (г. Ульяновск)

Войтко Дмитрий Алексеевич – к.м.н., НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» МЗ РФ (г. Москва)

Волков Александр Витальевич – к.м.н., заведующий лабораторией инструментальной диагностики ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Галушко Елена Андреевна – д.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории эволюции ревматоидного артрита ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Герасимова Елена Владимировна – к.м.н., старший научный сотрудник лаборатории системной красной волчанки ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Гордеев Андрей Викторович – д.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории эволюции ревматоидного артрита отдела воспалительных заболеваний суставов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Городецкий Вадим Романович – к.м.н., врач-гематолог, ведущий научный сотрудник лаборатории Лаборатория редких ревматических заболеваний и болезни Шегрена отдела системных ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Грабовецкая Юлия Юрьевна – главный внештатный специалист-ревматолог МЗ Калининградской области, ассистент кафедры терапии Медицинского института ФГАОУ ВО «БФУ им. И. Канта», заведующий Центром антицитокиневой терапии ГБУЗ «ОКБ Калининградской области» (г. Калининград)

Гриднева Галина Игоревна – к.м.н., научный сотрудник лаборатории коморбидных инфекций и вакцинопрофилактики ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Губарь Елена Ефимовна – к.м.н., научный сотрудник лаборатории псориазического артрита отдела спондилоартритов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Гусева Ирина Анатольевна – к.м.н., старший научный сотрудник лаборатории иммунологии и молекулярной биологии ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Демина Анастасия Борисовна – к.м.н., руководитель отдела клинических исследований ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Дибров Данил Алексеевич – врач-ревматолог отделения специализированной медицинской помощи ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Добровольская Ольга Валерьевна – к.м.н., научный сотрудник лаборатории остеопороза отдела метаболических заболеваний костей и суставов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Добровольская Светлана Валерьевна – врач ультразвуковой диагностики, ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России (г. Москва)

Дубинина Татьяна Васильевна – к.м.н., заведующий лабораторией аксиального спондилоартрита отдела спондилоартритов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Дыдыкина Ирина Степановна – к.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории эволюции ревматоидных артритов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Егорова Ольга Николаевна – д.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории тромбовоспаления отдела системных ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Евстигнеева Людмила Петровна – заведующая ревматологическим отделением ГАУЗ СО «СОКБ №1», врач-ревматолог высшей категории, доктор медицинских наук, главный внештатный специалист-ревматолог МЗ СО, доцент кафедры терапии ФПК и ПП УГМУ (г. Екатеринбург)

Елисеев Максим Сергеевич – к.м.н., заведующий лабораторией микрокристаллических артритов отдела метаболических заболеваний костей и суставов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Живолупов Сергей Анатольевич – д.м.н., профессор кафедры нервных болезней имени М.И. Аствацатурова ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ (г. Санкт-Петербург)

Желябина Ольга Владимировна – младший научный сотрудник лаборатории микрокристаллических артритов отдела метаболических заболеваний костей и суставов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Жугрова Елена Сергеевна – к.м.н., доцент кафедры терапии, ревматологии, экспертизы временной нетрудоспособности и качества медицинской помощи им. Э.Э. Эйхвальда, руководитель Центра остеопороза ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России (г. Санкт-Петербург)

Зонова Елена Владимировна – д.м.н., профессор кафедры терапии, гематологии и трансфузиологии ФПК и ППВ ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России (г. Новосибирск)

Зоткин Евгений Германович – д.м.н., 1-й заместитель директора ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Зуев Александр Владимирович – заместитель руководителя управления экономики и финансирования здравоохранения «ЦЭКМП» Минздрава России (г. Москва)

Иливанова Елена Павловна – главный внештатный специалист-ревматолог Ленинградской области, заведующий ревматологическим отделением Ленинградской областной клинической больницы (г. Санкт-Петербург)

Искра Дмитрий Анатольевич – д.м.н., президент региональной общественной организации «Северо-Западное общество по изучению боли», профессор кафедры нервных болезней имени М.И. Аствацатурова ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ (г. Санкт-Петербург)

Калета Мария Игоревна – к.м.н., старший научный сотрудник лаборатории ревматических заболеваний детского возраста ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Карамова Арфеня Эдуардовна – к.м.н., заведующая отделом дерматологии Государственного научного центра дерматовенерологии и косметологии ФГБУ «ГНЦДК» МЗ РФ (г. Москва)

Каратеев Андрей Евгеньевич – д.м.н., начальник отдела воспалительных заболеваний суставов, заведующий лабораторией патофизиологии боли и клинического полиморфизма ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Каратеев Дмитрий Евгеньевич – д.м.н., руководитель Московского областного ревматологического центра, руководитель отделения ревматологии, профессор кафедры терапии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, главный внештатный специалист-ревматолог Московской области (г. Москва)

Каратеев Роман Андреевич – аспирант ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Кириллова Ирина Геннадьевна – к.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории системной красной волчанки отдела системных ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Коваленко Полина Сергеевна – к.м.н., научный сотрудник лаборатории эволюции ревматоидного артрита отдела воспалительных заболеваний суставов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Козлов Иван Генрихович – д.м.н., профессор кафедры организации и управления в сфере обращения лекарственных средств Первого МГМУ имени И.М. Сеченова, профессор кафедры клинической иммунологии и аллергологии ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» МЗ РФ, вице-президент Российского научного общества иммунологов. (г. Москва)

Коломацкий Виталий Викторович – к.м.н., заведующий операционным блоком, врач-травматолог-ортопед ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Коломейчук Алёна Алексеевна – врач-ревматолог отделения специализированной медицинской помощи ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Колхидова Зарина Анатольевна – врач-педиатр, врач-ревматолог, аспирант лаборатории ревматических болезней детского возраста ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Кондратьева Любовь Валерьевна – к.м.н., научный сотрудник лаборатории системной красной волчанки отдела системных ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Кондрашева Ольга Владимировна – инструктор-методист по лечебной физкультуре отделения физиотерапии и реабилитации ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Конева Ольга Александровна – к.м.н., заведующий лабораторией системного склероза отдела системных ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Копёнкин Сергей Семёнович – к.м.н., доцент кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии ПФ ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова МЗ РФ (г. Москва)

Королев Максим Александрович – д.м.н., руководитель НИИКЭЛ - филиал ИЦиГ СО РАН, главный внештатный специалист-ревматолог Новосибирской области (г. Новосибирск)

Кортаева Татьяна Викторовна – д.м.н., начальник отдела спондилоартритов, заведующий лабораторией псориатического артрита ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Корсакова Юлия Леонидовна – к.м.н., научный сотрудник лаборатории псориатического артрита отдела спондилоартритов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Круглова Лариса Сергеевна – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой дерматовенерологии и косметологии, проректор по учебной работе ФГБУ ДПО «ЦГМА» УДП РФ (г. Москва)

Кудинский Данил Маркович – к.м.н., врач-рентгенолог, отделения лучевой диагностики ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Лапшина Светлана Анатольевна – к.м.н., доцент кафедры госпитальной терапии ФГБОУ ВО Казанский ГМУ МЗ РФ (г. Казань)

Лила Александр Михайлович – член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, директор ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, главный внештатный специалист-ревматолог МЗ РФ, заведующий кафедрой ревматологии ФГБОУ ДПО РМАНПО, заслуженный врач РФ (г. Москва)

Лисицына Татьяна Андреевна – д.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории тромбозов отдела системных ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Логинова Елена Юрьевна – к.м.н., старший научный сотрудник лаборатории псориатического спондилоартрита отдела спондилоартритов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Лукина Галина Викторовна – д.м.н., профессор, заведующий научно-исследовательским отделом ревматологии, руководитель Московского городского ревматологического центра ГБУЗ МКНЦ им. А.С. Логинова ДЗМ, ведущий научный сотрудник ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Маглёванный Сергей Владимирович – врач-травматолог ортопед, младший научный сотрудник лаборатории ревмоортопедии ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Мазуров Вадим Иванович – академик РАН, д.м.н., профессор, главный научный консультант, заведующий кафедрой терапии и ревматологии им. Э.Э. Эйхвальда ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России (г. Санкт-Петербург)

Макаров Максим Анатольевич – к.м.н., заведующий лабораторией ревмоортопедии ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Маткава Валерия Георгиевна – младший научный сотрудник лаборатории ревматических заболеваний детского возраста ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Матьянова Елена Владимировна – к.м.н., заведующий отделением физиотерапии и реабилитации ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Мацкевич Людмила Алексеевна – врач функциональной диагностики отделения функциональной диагностики консультативно-диагностического центра ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России (г. Москва)

Меснянкина Анна Александровна – к.м.н., научный сотрудник лаборатории системной красной волчанки ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Муравьева Наталья Валерьевна – к.м.н., научный сотрудник лаборатории коморбидных инфекций и вакцинопрофилактики отдела воспалительных заболеваний суставов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Насонов Евгений Львович – академик РАН, д.м.н., профессор, научный руководитель ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, профессор кафедры внутренних, профессиональных болезней и ревматологии ФГАОУ ВО 1-го МГМУ им. И.М. Сеченова, президент Общероссийской общественной организации «Ассоциация ревматологов России» (г. Москва)

Никитинская Оксана Анатольевна – к.м.н., ученый секретарь, старший научный сотрудник лаборатории остеопороза ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Никишина Ирина Петровна – к.м.н., заведующий лабораторией ревматических заболеваний детского возраста ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Нурбаева Камила Сериковна – младший научный сотрудник лаборатории тромбовоспаления ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Овсянникова Ольга Борисовна – к.м.н., научный сотрудник Лаборатория системного склероза ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Орлова Евгения Владиславовна – д.м.н., ведущий научный сотрудник отдела медицинской реабилитации ГАУЗ МНПЦ МРВСМ ДЗМ, профессор курса реабилитационной медицины Академии постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России (г. Москва)

Панафидина Татьяна Александровна – к.м.н., научный сотрудник лаборатории системной красной волчанки отдела системных ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Паневин Тарас Сергеевич – к.м.н., научный сотрудник лаборатории эволюции ревматоидных артритов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Переверзина Наталья Олеговна – врач-дерматовенеролог, заведующий отделением дерматологии и лечебной косметологии ФГБУ НМИЦО ФМБА России (г. Москва)

Петров Андрей Владимирович – д.м.н., профессор кафедры внутренней медицины №2 Медицинской академии им. С.И. Георгиевского ФГАОВО «КФУ им. В.И. Вернадского», главный внештатный специалист-ревматолог Республики Крым (г. Симферополь)

Плакшина Татьяна Владимировна – врач-ревматолог высшей категории ГБУЗ НО «НОКБ им. Н.А. Семашко», главный внештатный специалист-ревматолог МЗ Нижегородской области, член Экспертного совета в сфере здравоохранения МЗ РФ по специальности «ревматология» (г. Нижний Новгород)

Пожидаев Егор Владленович – аспирант ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Попкова Татьяна Валентиновна – д.м.н., начальник отдела системных ревматических заболеваний, заведующий лабораторией системной красной волчанки ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Потапова Алена Сергеевна – врач-ревматолог отделения специализированной медицинской помощи ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Путилина Марина Викторовна – д.м.н., профессор кафедры клинической фармакологии РНИМУ им. Н.И. Пирогова (г. Москва)

Пчельникова Полина Игоревна – вице-президент ОООИ РРА «Надежда», член правления ВСП, член Совета общественных организаций по защите прав пациентов при Минздраве России (г. Москва)

Решетняк Татьяна Магомедалиевна – д.м.н., профессор, заведующий лабораторией тромбовоспаления отдела системных ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Романов Дмитрий Владимирович – д.м.н., профессор кафедры психиатрии и психосоматики ИПО ФГАОУ ВО Первого МГМУ имени И.М. Сеченова МЗ РФ, ведущий научный сотрудник отдела по изучению пограничной психической патологии и психосоматических расстройств ФГБНУ НЦПЗ (г. Москва)

Рыбакова Марина Константиновна – д.м.н., профессор кафедры ультразвуковой диагностики ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ (г. Москва)

Савушкина Наталья Михайловна – к.м.н., научный сотрудник лаборатории остеоартрита отдела метаболических заболеваний костей и суставов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Самигуллина Рузана Рамиловна – к.м.н., руководитель Центра терапии генно-инженерными биологическими препаратами клиники им. Э.Э. Эйхвальда ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России (г. Санкт-Петербург)

Сахарова Ксения Владимировна – младший научный сотрудник лаборатории аксиального спондилоартрита ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Семашко Анна Сергеевна – врач-ревматолог 3-го ревматологического отделения ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Середавкина Наталья Валерьевна – к.м.н., научный сотрудник лаборатории тромбовоспаления ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Синичкина Алина Александровна – ординатор ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Смирнов Александр Викторович – д.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории инструментальной диагностики ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Соловьев Сергей Константинович – д.м.н., профессор, научный консультант ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Старовойтова Майя Николаевна – к.м.н., старший научный сотрудник лаборатории системного склероза отдела системных ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Стребкова Екатерина Александровна – к.м.н., научный сотрудник лаборатории остеоартрита отдела метаболических заболеваний костей и суставов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Сукмарова Зульфия Наилевна – к.м.н., научный сотрудник лаборатории системной красной волчанки отдела системных ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Тарасова Галина Михайловна – к.м.н., старший научный сотрудник лаборатории тромбовоспаления отдела системных ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Таскина Елена Александровна – к.м.н., старший научный сотрудник лаборатории остеоартрита отдела метаболических заболеваний костей и суставов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Торгашина Анна Васильевна – к.м.н., заведующий лабораторией редких ревматических заболеваний и болезни Шегрена отдела системных ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Торгашин Александр Николаевич – к.м.н., старший научный сотрудник центра метаболических остеопатий и опухолей костей ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России, член ассоциации травматологов-ортопедов России, президент медицинской ассоциации по остеонекрозу (г. Москва)

Торопцова Наталья Владимировна – д.м.н., заведующий лабораторией остеопороза отдела метаболических заболеваний костей и суставов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Тремаскина Полина Олеговна – младший научный сотрудник лаборатории псориазического артрита ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Филатова Екатерина Сергеевна – д.м.н., врач-невролог, старший научный сотрудник лаборатории патофизиологии боли и полиморфизма ревматических заболеваний отдела воспалительных заболеваний суставов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Филатова Елена Глебовна – д.м.н., профессор кафедры нервных болезней ИПО ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова (г. Москва)

Хальметова Алсу Равилевна – аспирант ФГБНУ НИИ им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Хван Юлия Иннокентьевна – младший научный сотрудник лаборатории редких ревматических заболеваний и болезни Шегрена отдела системных ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Хелковская-Сергеева Анна Никитична – научный сотрудник лаборатории системного склероза отдела системных ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Хлабощина Виктория Николаевна – младший научный сотрудник лаборатории патофизиологии боли и полиморфизма ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Филиппович Юрий Николаевич – к.т.н., профессор, директор Научно-образовательного центра инфокогнитивных технологий (НОЦ ИКТ), Московский политехнический университет (Московский Политех) (г. Москва)

Филоненко Ольга Сергеевна – заведующий ревматологическим отделением ГБУ РО «ГКБ №5», главный внештатный специалист-ревматолог Рязанской области (г. Рязань)

Чальцев Богдан Дмитриевич – к.м.н., младший научный сотрудник лаборатории редких ревматических заболеваний и болезни Шегрена отдела системных ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Черникова Анастасия Андреевна – аспирант ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Черных Татьяна Михайловна – д.м.н., профессор, зав. кафедрой госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, зам. главного врача по оказанию высокотехнологичной медпомощи БУЗ ВО ВОКБ №1 (г. Воронеж)

Четина Елена Васильевна – д.б.н., ведущий научный сотрудник лаборатории иммунологии и молекулярной биологии ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Чудинов Антон Леонидович – к.м.н., заведующий 6 р.о. с центром ГИБТ, СПб ГУЗ Клиническая ревматологическая больница 25, асс. каф. терапии, ревматологии, экспертизы временной нетрудоспособности и качества медицинской помощи им. Э.Э. Эйхвальда ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России (г. Санкт-Петербург)

Шалыгина Мария Владимировна – аспирант ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Шаров Михаил Николаевич – д.м.н., профессор кафедры нервных болезней ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России МЗ РФ, руководитель Клиники тазовой боли профессора Михаила Шарова, член Европейского Форума по борьбе с болью, Международного (IASP) и Российского общества по изучению боли, член экспертного совета Национальной Ассоциации экспертов по коморбидной неврологии (г. Москва)

Шварц Владимир Александрович – д.м.н., научный сотрудник отделения хирургического лечения интерактивной патологии ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России (г. Москва)

Шевелев Олег Алексеевич – д.м.н., профессор, главный научный сотрудник лаборатории клинической нейрофизиологии НИИ реабилитологии им. И.В. Пряникова ФНКЦ РР, генеральный директор ООО «КриоТехноМед», специалист в области патофизиологии боли и обезболивания, патофизиологии экстремальных состояний, патологии головного мозга (г. Москва)

Шестерня Павел Анатольевич – д.м.н., профессор, проректор по научной работе, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней и терапии с курсом ПО ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России (г. Красноярск)

Шумилова Анастасия Александровна – врач-ревматолог 4-го ревматологического отделения ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

Щендригин Иван Николаевич – к.м.н., доцент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России, главный врач ООО «Центр ответственной ревматологии «Индукция» (г. Ставрополь)

Эрдес Шандор – д.м.н., профессор, ведущий научный сотрудник лаборатории аксиального спондилоартрита отдела спондилоартритов ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (г. Москва)

ОРГКОМИТЕТ БЛАГОДАРИТ ЗА ПОДДЕРЖКУ:

платиновых участников



БИОТЕХНОС

генеральных участников



главных участников



участников

