

ПРОГРАММА



I междисциплинарная научная конференция «Аутоиммунные и иммунодефицитные заболевания»



с 8 по 10 декабря 2016 года



Российская академия наук

	Главный зал (1200 мест)	Зал #1 красный (200 мест)	Зал #2 голубой (200 мест)	Зал #3 бежевый (100 мест)	Зал #4 зеленый (100 мест)
ДЕНЬ 1					
8 Декабря 2016, Четверг					
09.00 - 10.30	Секция#1 Женское здоровье при аутоиммунных и иммунодефицитных заболеваниях				
10.30 - 10.45	Перерыв				
10.45 - 11.15	Церемония открытия. Приветствие. Представители РАН и Минздрава				
11.15 - 13.30	Пленарная дискуссия Текущая ситуация в области аутоиммунных заболеваний в России				
13.30 - 14.30	Перерыв				
14.30 - 16.00	Секция#2 Влияние аутоиммунных заболеваний и их терапии на репродуктивную функцию	Секция#3 Генетика и эпигенетика аутоиммунных и иммунодефицитных заболеваний	Секция#4 Кардиоваскулярные проявления аутоиммунных заболеваний	Секция#5 Аутоиммунные заболевания центральной нервной системы	Секция#6 Первичные иммунодефициты у детей
16.00 - 16.30	Перерыв				
16.30 - 18.00	Секция#7 Возможности регенеративной медицины при аутоиммунных и иммунодефицитных заболеваниях и трансплантация гемопоэтических стволовых клеток	Секция#8 От открытия до практического применения: аутоантитела, биомаркеры аутоиммунных заболеваний	Секция#9 Мультисистемные проявления аутоиммунных заболеваний ЧАСТЬ 1: ревматология, нефрология	Секция#10 Аутоиммунные заболевания периферической нервной системы	Секция#11 Первичные и вторичные иммунодефициты у взрослых
ДЕНЬ 2					
9 Декабря 2016, Пятница					
9.00 - 10.30	Совместное заседание с International Congress on Autoimmunity. Синхронный перевод				
10.30 - 11.00	Перерыв. Постерная сессия.				
11.00 - 12.30	Совместное заседание с International Congress on Autoimmunity				
12.30 - 13.00	Перерыв. Постерная сессия.				
13.00 - 14.30	Совместное заседание с International Congress on Autoimmunity				
14.30 - 15.30	Перерыв. Постерная сессия.				
15.30 - 17.00	Совместное заседание с International Congress on Autoimmunity	Секция#12 Актуальные вопросы аутоиммунных заболеваний в дерматологии и аллергологии	Секция#13 Лабораторная диагностика аутоиммунных заболеваний	Секция#14 Новые подходы к лечению аутоиммунных заболеваний	Секция#15 Особенности создания регистров пациентов и биобанков в России
17.00 - 18.00	Постерная сессия. Подведение итогов. Награждение победителей				
ДЕНЬ 3					
10 Декабря 2016, Суббота					
10.00 - 11.30		Секция#16 Новые молекулы при лечении аутоиммунных заболеваний	Секция#17 Мультисистемные проявления аутоиммунных заболеваний ЧАСТЬ 2: гастроэнтерология, ревматология, иммунология	Секция#18 Аутоиммунные гематологические и аутовоспалительные заболевания	Секция#19 Мультисистемные проявления аутоиммунных заболеваний ЧАСТЬ 3: эндокринология, офтальмология
11.30 - 12.00	Перерыв				
12.00 - 13.30		Секция#20 Микробиом и аутоиммунные заболевания	Секция#21 Гематологические проявления и осложнения аутоиммунных и иммунодефицитных заболеваний	Секция#22 Постгеномные технологии в персонализированной терапии аутоиммунных заболеваний	Секция#23 Факторы риска, ранняя диагностика, прогноз и реабилитация пациентов с аутоиммунными заболеваниями
13.30 - 14.00	Перерыв				
14.00 - 15.30		Секция#24 Трансплантация органов при аутоиммунных заболеваниях	Секция#25 Системные васкулиты: спектр клинических проявлений, современные методы оценки активности и подходы к терапии	Секция#26 Роль Т и В лимфоцитов в патогенезе аутоиммунных и иммунодефицитных заболеваний	Секция#27 Инфекции, вакцинация и аутоиммунные заболевания
15.30 - 16.00	Перерыв				
16.00 - 16.30		Вручение дипломов партнерам и спонсорам. Церемония закрытия. Резолюция по результатам конференции.			



**ПРОГРАММА I МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«АУТОИММУННЫЕ И ИММУНОДЕФИЦИТНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ
AAIDCONFERENCE.RU**

8 декабря 2016 г 9⁰⁰ – 10³⁰ Главный зал

Секция 1. Женское здоровье при аутоиммунных и иммунодефицитных заболеваниях

Модераторы: Сухих Геннадий Тихонович, Академик РАН, директор ФГБУ НЦАГИП, Заслуженный деятель науки РФ, Москва, Россия, Серов Владимир Николаевич, Академик РАН, Заслуженный деятель науки РФ, ФГБУ НЦАГИП МЗ РФ, Россия,

Аутоиммунные оофориты

Серов Владимир Николаевич, Академик РАН, Заслуженный деятель науки РФ, ФГБУ НЦАГИП МЗ РФ, Москва, Россия

Ревматические заболевания и беременность

Кошелева Надежда Михайловна, к. м. н., врач высшей категории, старший научный сотрудник лаборатории системных ревматических заболеваний с группой гемореологических нарушений ФГБНУ НИИ Ревматологии им. В.А.Насоновой, Москва, Россия

Беременность у пациенток с системной красной волчанкой и поражением почек

Козловская Наталья Львовна, д.м.н. профессор, Клиника внутренних болезней им. Тареева УКБ №2, ФГБОУ ПМГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ, Москва, Россия

Антифосфолипидный синдром в реализации акушерских осложнений

Тетруашвили Нана Картлосовна, д.м.н. профессор, зав. отделением профилактики и терапии невынашивания беременности, ФГБУ НЦАГИП им. В.И.Кулакова МЗ РФ, Москва, Россия

Сахарный диабет 1 типа и беременность

Шестакова Марина Владимировна, Академик РАН, Директор Института диабета, ФГБУ ЭНЦ МЗ РФ, Есаян Роза Михайловна, к.м.н., зав. терапевтическим отделением, ФГБУ НЦАГИП им. В.И.Кулакова МЗ РФ, Москва, Россия

8 декабря 2016 г 10³⁰ – 10⁴⁵

ПЕРЕРЫВ

8 декабря 2016 г 10⁴⁵ – 11¹⁵ Главный зал

Церемония открытия

Приветствие. Представители РАН и Минздрава России

8 декабря 2016 г 11¹⁵ – 13³⁰ Главный зал

Пленарная дискуссия: Текущая ситуация в области аутоиммунных заболеваний в России

Сухих Геннадий Тихонович

Академик РАН, директор ФГБУ НЦАГИП, Заслуженный деятель науки РФ, Москва, Россия



Румянцев Александр Григорьевич
Академик РАН, директор ФНКЦ ДГОИ им. Д.Рогачева, Заслуженный деятель науки РФ,
Москва, Россия

Насонов Евгений Львович
Академик РАН, Заслуженный деятель науки РФ, ФГБНУ НИИР им. В.А.Насоновой,
Москва, Россия

Лукьянов Сергей Анатольевич, Академик РАН, директор НИИ трансляционной
медицины, ректор ФГБУ ВО РНИМУ им. Н.И.Пирогова, Москва, Россия

Шляхто Евгений Владимирович, Академик РАН, генеральный директор Северо-
Западного Федерального медицинского исследовательского центра им. ВА Алмазова,
Президент Российского кардиологического общества, главный кардиолог Санкт-
Петербурга и Северо-Западного федерального округа

Румянцев Сергей Александрович
Руководитель департамента инновационного развития и научного проектирования
МЗ РФ, Москва, Россия

Кудлай Дмитрий Анатольевич
Генеральный директор АО «Генериум»

8 декабря 2016 г 13³⁰ – 14³⁰

ПЕРЕРЫВ

8 декабря 2016 г 14³⁰ – 16⁰⁰ Главный зал

**Секция 2. Влияние аутоиммунных заболеваний и их терапии на
репродуктивную функцию**

Модераторы: Кирсанова Татьяна Валерьевна, к.м.н., с.н.с. отделения репродуктивной
гематологии и клинической гемостазиологии ФГБУ НЦ ФГБУ НЦАГИП им.
В.И.Кулакова МЗ РФ, Москва, Россия, Решетняк Татьяна Магомедалиевна, д.м.н.,
профессор ФГБНУ НИИ Ревматологии им. В.А. Насоновой, Москва, Россия.

**Современная стратегия ведения пациентов репродуктивного возраста с
воспалительными заболеваниями кишечника**

Успенская Юлия Борисовна, к.м.н., ФГБОУ ПМГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ и МКНЦ
Москва, Россия

Мужское аутоиммунное бесплодие

Божедомов Владимир Александрович, д.м.н. кафедра клинической андрологии РУДН,
профессор РМАПО и ФГБОУ ПМГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ, Москва, Россия

АФС- ассоциированная нефропатия и беременность

Кирсанова Татьяна Валерьевна, к.м.н., с.н.с. отделения репродуктивной гематологии
и клинической гемостазиологии ФГБУ НЦ ФГБУ НЦАГИП им. В.И.Кулакова МЗ РФ,
Москва, Москва, Россия



Привычный выкидыш и аутоиммунная патология

Тетрашвили Нана Картлосовна, д.м.н. профессор, зав. отделением профилактики и терапии невынашивания беременности, ФГБУ НЦАГИП им. В.И.Кулакова МЗ РФ, Москва, Россия

Репродуктивные нарушения у больных целиакией

Быкова Светлана Владимировна, к.м.н. зав. отделением невоспалительной патологии кишечника МКНЦ, Москва, Россия

Ведение беременности при аутоиммунных заболеваниях

Клименченко Наталья Ивановна, к.м.н., зав. 1-м отделением патологии беременных ФГБУ НЦАГИП им. В.И.Кулакова МЗ РФ, Москва, Россия

8 декабря 2016 г 14³⁰ – 16⁰⁰ Красный зал

Секция 3. Генетика и эпигенетика аутоиммунных заболеваний

Модераторы: Сычев Дмитрий Алексеевич, Член-корреспондент РАН, зав. кафедрой клинической фармакологии и терапии, проректор по инновациям ФГБОУ ДПО РМАПО МЗ РФ Москва, Россия; Карло Перриконе, профессор медицинского факультета Римского университета Sapienza, Рим, Италия

Фармакогенетика в персонализации лечения аутоиммунных заболеваний

Сычев Дмитрий Алексеевич
Член-корреспондент РАН, зав. кафедрой клинической фармакологии и терапии, проректор по инновациям ФГБОУ ДПО РМАПО МЗ РФ Москва, Россия

Генетические аспекты гигантоклеточного артериита

Гуляев Сергей Викторович, Клиника внутренних болезней им. Тареева УКБ №2, ФГБОУ ПМГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ, Москва, Россия

Генетика ревматоидного артрита как модель системного аутоиммунного полигенного заболевания

Гусева Ирина Анатольевна, к.м.н., с.н.с. лаборатории генетики ФГБНУ НИИ Ревматологии им. В.А.Насоновой, Москва, Россия

Анализ экспрессии нетканеспецифичных регуляторных генов в крови больных как инструмент для оценки течения и прогнозирования исхода ревматических заболеваний

Четина Елена Васильевна, д.б.н. с.н.с. лаборатории иммунологии и молекулярной биологии ревматических заболеваний ФГБНУ НИИ Ревматологии им. В.А.Насоновой, Москва, Россия

Результаты программы генетического исследования пациентов с ювенильным идиопатическим артритом

Слепцова Татьяна Владимировна, к.м.н., с.н.с. отделения ревматологии, ФГАУ НЦЗД МЗ РФ, Москва, Россия

Выявление HLA-DRB1 «общего эпитопа» для ранней диагностики ревматоидного артрита

Гусева Вероника Игоревна, лаборатория диагностики аутоиммунных заболеваний, ПСПбГМУ, Санкт-Петербург, Россия



8 декабря 2016 г 14³⁰ – 16⁰⁰ Голубой зал

Секция 4 Кардиоваскулярные проявления аутоиммунных заболеваний

Модераторы: Насонов Евгений Львович, Академик РАН, ФГБНУ НИИ Ревматологии им. В.А. Насоновой, Фомичёва Ольга Аркадьевна, к.м.н., научный сотрудник отдела ангиологии ИКК им. А.Л. Мясникова ФГБУ РКНПК МЗ РФ, Москва, Россия, 3-ий модератор на согласовании

Вторичный антифосфолипидный синдром. Ведение пациентов с тромбозами.

Решетняк Татьяна Магомедалиевна, д.м.н., профессор ФГБНУ НИИ Ревматологии им. В.А. Насоновой, Москва, Россия

Коморбидность при ревматических заболеваниях. Фокус на кардиоваскулярную патологию

Попкова Татьяна Валентиновна, д. м. н., врач высшей категории. руководитель лаборатории системных ревматических заболеваний с группой гемореологических нарушений ФГБНУ НИИ Ревматологии им. В.А. Насоновой, Москва, Россия

Сердечно-сосудистые осложнения у больных ревматоидным артритом: ишемическая болезнь сердца и факторы риска

Фомичёва Ольга Аркадьевна, Круглый Лев Борисович, Карпов Юрий Александрович, к.м.н., научный сотрудник отдела ангиологии ИКК им. А.Л. Мясникова ФГБУ Российский кардиологический научно-производственный комплекс (Российский кардиологический центр) МЗ РФ, Москва, Россия

Состояние сосудистой стенки различной локализации при ревматоидном артрите, возможности диагностики

Круглый Лев Борисович, Фомичева Ольга Аркадьевна, Заирова Алсу Рафхатовна, Рогоза Анатолий Николаевич, Карпов Юрий Александрович, врач-кардиолог, ИКК им. А.Л. Мясникова ФГБУ Российский кардиологический научно-производственный комплекс (Российский кардиологический центр) МЗ РФ, Москва, Россия

Методы повышения информативности нагрузочных проб у больных ревматоидным артритом

Аншелес Алексей Аркадьевич, к.м.н., научный сотрудник отдела радиоизотопных методов исследования миокарда ИКК им. А.Л.Мясникова ФГБУ Российский кардиологический научно-производственный комплекс (Российский кардиологический центр) МЗ РФ, Москва, Россия

Особенности Т-клеточного иммунитета при атеросклерозе

Потехина Александра Викторовна, ИКК им. А.Л.Мясникова ФГБУ Российский кардиологический научно-производственный комплекс (Российский кардиологический центр) МЗ РФ, Москва, Россия

8 декабря 2016 г 14³⁰ – 16⁰⁰ Бежевый зал

Секция 5. Аутоиммунные заболевания центральной нервной системы

Модераторы: Кузенкова Людмила Михайловна, д.м.н., профессор, руководитель отделения психоневрологии и психосоматической патологии НЦЗД РАМН, Москва, Россия,



Бембеева Раиса Цеденкаевна д.м.н., профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики педиатрического факультета РНИМУ им. Пирогова, Москва, Россия,

Захарова Мария Николаевна, д.м.н., профессор, зав. 6-м неврологическим отделением ФГБНУ НЦН, Москва, Россия,

Внешние и наследственные факторы в этиологии рассеянного склероза

Бойко Алексей Николаевич, д.м.н., профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики РНИМУ им. Н.И. Пирогова, Москва, Россия

Аутоиммунная энцефалопатия

Левин Олег Семенович, д.м.н., профессор, зав.кафедрой неврологии РМАПО МЗРФ, Москва, Россия

Оптикомиелит: вопросы диагностики и лечения

Симанив Тарас Олегович, к.м.н., м.н.с., врач-невролог ФГБНУ НЦН РАМН, Москва, Россия

Острый диссеминированный энцефаломиелит и рассеянный склероз у детей, сходство и различие

Бембеева Раиса Цеденкаевна, д.м.н., профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики педиатрического факультета РНИМУ им. Пирогова, Москва, Россия

«Маски» рассеянного склероза у детей

Столярова Надежда Леонидовна, к.м.н., врач отделения психоневрологии и психосоматической патологии ФГАУ НЦЗД МЗ РФ, Москва, Россия

Опсоклонус-миоклонус синдром как уникальная модель аутоиммунного состояния: на стыке иммунологии, неврологии и онкологии

Шаманская Татьяна Викторовна, к.м.н., в.н.с. отдела клинической онкологии ФНКЦ ДГОИ им. Д. Рогачева, Москва, Россия

8 декабря 2016 г 14³⁰ – 16⁰⁰ Зеленый зал

Секция 6 Первичные иммунодефициты у детей

Модераторы: Щербина Анна Юрьевна, д.м.н. зав. отделом клинической иммунологии/ отделением иммунологии ФНКЦ ДГОИ им. Д. Рогачева, Балашов
Дмитрий Николаевич, д.м.н. зав. отделением трансплантации гемопоэтических стволовых клеток ФНКЦ ДГОИ им. Д. Рогачева, Москва, Россия

Молекулярные основы иммунной дисрегуляции при первичных иммунодефицитах

Щербина Анна Юрьевна, д.м.н. зав. отделом клинической иммунологии/ отделением иммунологии ФНКЦ ДГОИ им. Д. Рогачева, Москва, Россия

Подходы к молекулярно-генетической диагностике первичных иммунодефицитных состояний

Кузьменко Наталья Борисовна, к.м.н., аллерголог-иммунолог ФНКЦ ДГОИ им. Д. Рогачева, Москва, Россия



Ранняя диагностика первичных иммунодефицитных состояний - новые направления развития

Гордукова Мария Александровна, Давыдова Наталия Владимировна
с.н.с. отдела оптимизации лечения иммунодефицитов ФНКЦ ДГОИ им. Д. Рогачева,
Москва, Россия

Таргетная терапия первичных иммунодефицитных состояний

Родина Юлия Александровна, врач отделения иммунологии ФНКЦ ДГОИ им. Д.
Рогачева, Москва, Россия

Генетические дефекты иммунной регуляции – уроки первичных иммунодефицитов

Роппельт Анна Артуровна, врач отделения иммунологии, ФНКЦ ДГОИ им. Д.
Рогачева, Москва, Россия

Дискуссия 15 минут.

8 декабря 2016 г 16⁰⁰ – 16³⁰

Перерыв

8 декабря 2016 г 16³⁰ – 18⁰⁰ Главный зал

Секция 7. Возможности регенеративной медицины при аутоиммунных и иммунодефицитных заболеваниях и трансплантация гемопоэтических стволовых клеток

Модератор: Румянцев Александр Григорьевич, Академик РАН, Заслуженный деятель науки РФ, директор ФНКЦ ДГОИ им. Д. Рогачева, Москва, Россия, Князев Олег Владимирович, д.м.н. зав. отделением воспалительных заболеваний кишечника МКНЦ, Москва, Россия, Коноплянников Анатолий Георгиевич, д.б.н., профессор, зав. отделением клеточной и экспериментальной лучевой терапии ФГБУ «НМИРЦ» Минздрава России, Обнинск, Россия

Терапевтический потенциал Foxp3+ регуляторных Т-лимфоцитов при аутоиммунных заболеваниях

Быковская Светлана Ньюевна, д.м.н., профессор, зав. отделом клеточных технологий и регенеративной медицины РНИМУ им. Пирогова, Москва, Россия

Модуляция иммунных реакций с помощью деплеции в контексте трансплантации гемопоэтических стволовых клеток

Масчан Михаил Александрович, д.м.н., профессор, зам.директора ФНКЦ ДГОИ им. Д. Рогачева, Москва, Россия

Перспективы применения мезенхимальных стволовых клеток в клинической практике

Коноплянников Анатолий Георгиевич, д.б.н., профессор, зав. отделением клеточной и экспериментальной лучевой терапии ФГБУ «НМИРЦ» Минздрава России, Обнинск, Россия

Клеточная терапия у пациентов с аутоиммунной гастроэнтерологической патологией



Князев Олег Владимирович, д.м.н. зав. отделением воспалительных заболеваний кишечника МКНЦ, Фадеева Нина Александровна, к.м.н. с.н.с. отделения воспалительных заболеваний кишечника МКНЦ Москва, Россия

Результаты трансплантации гемопоэтических стволовых клеток при первичных иммунодефицитных состояниях

Балашов Дмитрий Николаевич, д.м.н., зав. отделением интенсивной гематологии ФНКЦ ДГОИ им. Д. Рогачева, Москва, Россия

Трансплантация гемопоэтических стволовых клеток при аутоиммунных заболеваниях

Киргизов Кирилл Игоревич, к.м.н, зав. отделом научных исследований и клинических технологий ФНКЦ ДГОИ им. Д. Рогачева, Москва, Россия

Клеточная терапия осложнений трансплантации гемопоэтических стволовых клеток

Лаберко Александра Леонидовна, врач-педиатр отделения клинической иммунологии ФНКЦ ДГОИ им. Д. Рогачева, Москва, Россия

8 декабря 2016 г 16³⁰ – 18⁰⁰ Красный зал

Секция 8. От открытия до практического применения: аутоантитела, биомаркеры аутоиммунных заболеваний

Модераторы: Александрова Елена Николаевна, д.м.н., зав. лабораторией иммунологии и молекулярной биологии ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, Москва, Россия

Направленное подавление аутореактивных лимфоцитов

Степанов Алексей Вячеславович, к.б.н., н.с. лаборатории биокатализа, ИБХ РАН, Москва, Россия

Антитела к фосфолипидам и нарушения мозгового кровообращения

Калашникова Людмила Андреевна, д.м.н., г.н.с. 3-ого неврологического отделения ФГБНУ Научный центр неврологии, Москва, Россия, Добрынина Лариса Анатольевна, д.м.н., зав. 3-м неврологическим отделением ФГБНУ Научный центр неврологии, Москва, Россия

Роль маркёров воспаления в развитии анемии при воспалительных заболеваниях кишечника у детей

Анушенко Антон Олегович, к.м.н., сотрудник гастроэнтерологического отделения с гепатологической группой ФГАУ НЦЗД МЗ РФ, Москва, Россия

Биомаркеры при аутоиммунных ревматических заболеваниях: что мы знаем о адипоцитокинах?

Кондратьева Любовь Валерьевна, н.с. лаборатории системных ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А.Насоновой, Москва, Россия

Молекулярные и клеточные биомаркеры системных аутоиммунных заболеваний



Александрова Елена Николаевна, д.м.н., зав. лабораторией иммунологии и молекулярной биологии ревматических заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, Москва, Россия

Особенности популяции антител, направленных против интерлейкина-18, при рассеянном склерозе

Коробко Денис Сергеевич, к.м.н., ГБУЗ НСО Государственная Новосибирская областная клиническая больница Новосибирск, Россия

Антитела к интерферону- ω и интерферону- α 2 при аутоиммунном полигландулярном синдроме 1 типа

Созаева Лейла Салиховна, н.с. Орлова Е.М., Карева М.А., ФГБУ ЭНЦ МЗ РФ, Москва, Россия, Офтедал Б.Э., Уолф А.С.Б., Хусби Э.С.

8 декабря 2016 г 16³⁰ – 18⁰⁰ Голубой зал

Секция 9. Мультисистемные проявления аутоиммунных заболеваний ЧАСТЬ 1 Ревматология, нефрология

Модератор: Моисеев Сергей Валентинович, профессор, д.м.н., кафедра внутренних, профессиональных болезней и пульмонологии заместитель директора НОКЦ по научной и инновационной деятельности, ПМГМУ им. И.М. Сеченова, Москва, Россия, Москва, Россия

Системная склеродермия: оценка аутоиммунных нарушений при разработке персонифицированного подхода к терапии

Ананьева Лидия Петровна, профессор, д.м.н., зав. лаборатории микроциркуляции и воспаления НИИР им. В.А.Насоновой, Москва, Россия

IgG4 –связанные заболевания

Васильев Владимир Иванович, д.м.н. ФГБНУ НИИ ревматологии им. В.А.Насоновой, Москва, Россия

Гемореологические нарушения у больных волчаночным нефритом и IgA нефропатией

Краснова Татьяна Николаевна, Георгинова О.А., Соколова И.А., Мухин Николай Алексеевич

Клиника нефрологии, внутренних и профессиональных болезней им Е.М. Тареева, ПМГМУ им. И.М. Сеченова, Москва, Россия

Системный амилоидоз –проблемы дифференциального диагноза (20 мин)

Рамеев Вильен Вильенович, к.м.н. в.н.с., доцент, кафедра внутренних, профессиональных болезней и пульмонологии ФГБОУ ПМГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ, Козловская Лидия Владимировна, профессор, кафедра внутренних, профессиональных болезней и пульмонологии ФГБОУ ПМГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ, Мухин Николай Алексеевич, Академик РАН, кафедра внутренних, профессиональных болезней и пульмонологии ФГБОУ ПМГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ, Москва, Россия

Значение IL-1 в генезе соматических заболеваний



Елисеев Максим Сергеевич, к.м.н., зав. лаборатории микрокристаллических артритов
ФГБНУ НИИР им В.А. Насоновой, Москва, Россия

Опыт комбинированного применения генно-инженерных биологических препаратов у больных системной красной волчанкой

Меснянкина Анна Александровна, м.н.с. ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, Москва, Россия

8 декабря 2016 г 16³⁰ – 18⁰⁰ Бежевый зал

Секция 10 Аутоиммунные заболевания периферической нервной системы

Модераторы: Никитин Сергей Сергеевич, д.м.н., профессор, Председатель Общества по нервно-мышечным болезням, Москва, Россия, Куренков Алексей Львович, д.м.н., в.н.с. отделения психоневрологии и психосоматической патологии ФГАУ НЦЗД МЗ РФ, Москва, Россия

Синдром Гийена-Барре: состояние проблемы, диагностика и лечение в России

Супонева Наталья Александровна, д.м.н., зав. отделением нейрореабилитации и физиотерапии ФГБНУ НЦН, Москва, Россия

Особенности хронической воспалительной демиелинизирующей полинейропатии у детей

Куренков Алексей Львович, д.м.н., в.н.с. отделения психоневрологии и психосоматической патологии ФГАУ НЦЗД МЗ РФ, Москва, Россия

Парапротеинемические полиневропатии – алгоритм ранней диагностики

Гинзберг Марианна Акимовна, к.м.н. ФГБНУ НЦН, Москва, Россия

Аутоиммунные плексопатии – современные подходы к диагностике и лечению

Никитин Сергей Сергеевич, д.м.н., профессор, Председатель Общества по нервно-мышечным болезням

Инновационные методы лечения рефрактерной миастении

Щербакова Наталья Ивановна, д.м.н., с.н.с, врач-невролог высшей категории научно-консультативного отделения ФГБНУ НЦН, Москва, Россия

Аутоантитела при миастении и методы их эффективного удаления

Бардаков Сергей Николаевич, к.м.н. кафедра и клиника нервных болезней, ВМА им С.М.Кирова, Санкт-Петербург, Россия

8 декабря 2016 г 16³⁰ – 18⁰⁰ Зеленый зал

Секция 11 Первичные и вторичные иммунодефициты у взрослых

Модераторы: Латышева Татьяна Васильевна, д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ, зав. отделения иммунопатологии с блоком интенсивной терапии. ФГБУ ГНЦ Институт иммунологии ФМБА России, Москва, Россия Сизякина Людмила Петровна д.м.н. профессор, зав. кафедрой клинической иммунологии и аллергологии ФПК ППС Ростовского Государственного Медицинского Университета, Ростов-на-Дону, Россия

Вторичные иммунодефициты и аутоиммунитет



Сизязкина Людмила Петровна, профессор, д.м.н., зав. кафедрой клинической иммунологии и аллергологии ФПК ППС Ростовского Государственного Медицинского Университета, Ростов-на-Дону, Россия

Первичные иммунодефициты у взрослых. Подходы к терапии

Латышева Татьяна Васильевна, профессор, д.м.н., зав. отделения иммунопатологии с блоком интенсивной терапии. ФГБУ ГНЦ Институт иммунологии ФМБА России, Москва, Россия

**Желудочно-кишечные проявления у взрослых пациентов с общей
вариабельной иммунной недостаточностью**

Сабельникова Елена Анатольевна, д.м.н., с.н.с., Крумс Лариса Михайловна, д.м.н. в.н.с. МКНЦ, Москва, Россия

**Ревматологические проявления у больных общей вариабельной иммунной
недостаточностью**

Загребнева Алена Игоревна, к.м.н., зав отделением ревматологии 52 ГКБ, главный внештатный ревматолог СЗАО Москвы, Москва, Россия

**Пульмонологические проявления у больных общей вариабельной иммунной
недостаточностью**

Латышева Елена Александровна, к.м.н., с.н.с. отделения иммунопатологии ФГБУ ГНЦ Институт иммунологии ФМБА России, Москва, Россия

**Особенности ведения пациенток с первичным иммунодефицитом в акушерстве
и гинекологии**

Камелева Анастасия Андреевна, к.м.н. ФГБУ ГНЦ Институт иммунологии ФМБА России, Латышева Татьяна Васильевна, д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ, зав. отделения иммунопатологии с блоком интенсивной терапии ФГБУ ГНЦ Институт иммунологии ФМБА России, Сухих Геннадий Тихонович, академик РАН, директор ФГБУ НЦАГИП Москва, Россия

9 декабря 2016 г 9⁰⁰ – 10³⁰ Главный зал

Совместное заседание с International Congress on Autoimmunity.

Фундаментальные основы аутоиммунных заболеваний. Синхронный перевод

**Мозаика аутоиммунных заболеваний, почему развиваются аутоиммунные
заболевания? (40 мин)**

Йехуда Шонфельд

Руководитель центра аутоиммунных заболеваний, медицинский центр Шеба, Тель Авив, Израиль

**Проблемы клинической иммунологии воспалительных ревматических
заболеваний в 21 веке (40 мин)**

Насонов Евгений Львович

Академик РАН, Заслуженный деятель науки РФ, НИИ Ревматологии им В.А.Насоновой, Москва, Россия

9 декабря 2016 г 10³⁰ – 11⁰⁰

Перерыв. Постерная сессия



9 декабря 2016 г 11⁰⁰ – 12³⁰ Главный зал

Совместное заседание с International Congress on Autoimmunity.

Системная красная волчанка: терапевтические подходы (30 мин)

Андреа Дориа

Руководитель отделения медицинского университета Падуи, г. Падуя, Италия

Разработка персонифицированных подходов к терапии иммунозависимых заболеваний (30 мин)

Хаитов Муса Рахимович

Член-корреспондент РАН, директор ФГБУ ГНЦ Институт иммунологии ФМБА России, Москва, Россия

Адъювант-индуцированные аутоиммунные заболевания (30 мин)

Ян Вильгельм Коэн Терваерт

Профессор кафедры внутренних болезней и иммунологии университета Маастрихт. Маастрихт, Нидерланды

9 декабря 2016 г 12³⁰ – 13⁰⁰

Перерыв. Постерная сессия

9 декабря 2016 г 13⁰⁰ – 14³⁰ Главный зал

Совместное заседание с International Congress on Autoimmunity.

Патогенез системных васкулитов (30 мин)

Румянцев Александр Григорьевич

Академик РАН, директор ФНКЦ ДГОИ им.Д.Рогачева

Генетика аутоиммунных заболеваний (30 мин)

Карло Перриконе

профессор медицинского факультета Римского университета Sapienza, Рим, Италия

Пересадка гематопозитических стволовых клеток и клеточная терапия аутоиммунных заболеваний — опыт пересадки костного мозга сегодня и завтра (30 мин)

Джон Сноуден

Директор отдела пересадки костного мозга, почетный профессор гематоонкологии и пересадки стволовых клеток университета Шеффилд. Шеффилд, Великобритания.

9 декабря 2016 г 14³⁰ – 15³⁰

Перерыв. Постерная сессия

9 декабря 2016 г 15³⁰ – 17⁰⁰ Главный зал

Совместное заседание с International Congress on Autoimmunity.

Индустриальные пищевые добавки — потенциальные индукторы аутоиммунных заболеваний (30 мин)

Аарон Лернер



Руководитель медицинского центра Кармель, г. Хайфа, Израиль

Аутоантитела и исходы беременности у пациенток, впервые получающие перенос эмбрионов при экстракорпоральном оплодотворении: проспективное когортное исследование (20 мин)

Ксиан Чен

научный сотрудник лаборатории репродуктивной иммунологии урологической клиники г. Шэньчжэнь. Китай

Распространенность аутоантител и ассоциированные факторы при нарушениях репродукции (20 мин)

Хуан Чунью

научный сотрудник лаборатории репродуктивной иммунологии урологической клиники г. Шэньчжэнь. Китай

9 декабря 2016 г 15³⁰ – 17⁰⁰ Красный зал

Секция 12. Актуальные вопросы аутоиммунных заболеваний в дерматологии и аллергологии

Модераторы: Кубанова Анна Алексеевна, Академик РАН, Заслуженный деятель науки Российской Федерации, Директор ФГБУ «ГНЦДК» Минздрава России, Москва, Россия, Олисова Ольга Юрьевна, д.м.н., профессор, зав.кафедрой кожных болезней ФГБОУ ВПО ПМГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ, Москва, Россия

Мишени аутоиммунного ответа и таргетная терапия при аутоиммунных заболеваниях кожи

Кубанов Алексей Алексеевич, Член-корреспондент РАН, зам.директора по научной работе ФГБУ «ГНЦДК» МЗ РФ, зав. кафедрой дерматовенерологии и косметологии ФГБУ ДПО РМАПО МЗ РФ, Москва, Россия

Хроническая крапивница и коморбидные аутоиммунные заболевания: особенности патогенеза и терапии

Борзова Елена Юрьевна, д.м.н., профессор, кафедра клинической аллергологии ФГБУ ДПО РМАПО МЗ РФ, Москва, Россия

Дерматологические проявления аутовоспалительных заболеваний как ключ к диагнозу

Салугина Светлана Олеговна, д.м.н., в.н.с. ФГБНУ НИИ Ревматологии им. В.А.Насоновой, Москва, Россия

Роль аутоаллергического воспаления при тяжелом атопическом дерматите

Феденко Елена Сергеевна, д.м.н., профессор, ФГБУ ГНЦ Институт иммунологии ФМБА России, Москва, Россия

Алгоритм ведения больных витилиго

Ломоносов Константин Михайлович, профессор, ФГБОУ ВПО ПМГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ, Москва, Россия

Генно-инженерная терапия псориаза и псориатического артрита (20 мин)

Бадочкин Владимир Васильевич, профессор, д.м.н., зав. кафедрой ревматологии, ФГБОУ ДПО РМАПО МЗ РФ, Москва, Россия



9 декабря 2016 г 15³⁰ – 17⁰⁰ Голубой зал

Секция 13 Лабораторная диагностика аутоиммунных заболеваний

Модераторы: Лапин Сергей Владимирович, лаборатория диагностики аутоиммунных заболеваний, ПСПбГМУ им акад. И.П. Павлова, Санкт-Петербург, Россия, Райкина Елена Владиславовна, ДГОИ им Рогачева

Молекулярная диагностика аутовоспалительных и иммунодефицитных заболеваний

Райкина Елена Владиславовна, к.м.н., зав. лабораторией ФНКЦ ДГОИ им. Д. Рогачева, Москва, Россия

Иммунологическая лабораторная диагностика аутоиммунных заболеваний желудочно-кишечного тракта и печени

Лапин Сергей Владимирович, к.м.н., лаборатория диагностики аутоиммунных заболеваний, ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова, Санкт-Петербург, Россия

Прогностическая значимость свободных легких цепей иммуноглобулинов при рассеянном склерозе

Макшаков Глеб Сергеевич, врач-невролог, городской центр рассеянного склероза и аутоиммунных заболеваний, кафедра неврологии и нейрохирургии ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова, Санкт-Петербург, Россия

Криоглобулинемический васкулит, ассоциированный с вирусом гепатита С – вопросы диагностики

Милованова Светлана Юрьевна, Козловская Лидия Владимировна, Гордовская Надежда Борисовна, Игнатова Татьяна Михайловна, Клиника нефрологии, внутренних и профессиональных болезней им Е.М. Тареева, ПМГМУ им. И.М. Сеченова, Москва, Россия

Аутоантитела к гормонам при нарушениях репродуктивной функции

Менжинская Ирина Владимировна, к.м.н., Ванько Людмила Викторовна, профессор, лаборатория клинической иммунологии, ФГБОУ «Научный центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова»

Использование нового метода иммуноблоттинга в серологической диагностике антифосфолипидного синдрома

Ткаченко Ольга Юрьевна, лаборатория диагностики аутоиммунных заболеваний ПСПбГМУ им акад ИП Павлова

9 декабря 2016 г 15³⁰ – 17⁰⁰ Бежевый зал

Секция 14. Новые подходы к лечению аутоиммунных заболеваний

Модераторы Насонов Евгений Львович, академик РАН ФГБНУ НИИР им ВА Насоновой, Шелыгин Юрий Анатольевич, Член-корреспондент, д.м.н., профессор, директор ГНЦ колопроктологии, Москва, Россия, Щербина Анна Юрьевна ФНКЦ ДГОИ.

Современная концепция фармакотерапии иммуновоспалительных ревматических заболеваний



Насонов Евгений Львович, Академик РАН, д.м.н., профессор, ФГБНУ НИИР им ВА Насоновой, Москва, Россия

Достижения остеоиммунологии в клиническую практику: ожидания и перспективы

Дыдыкина Ирина Степановна, к.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории по изучению безопасности антиревматических препаратов", ФГБНУ НИИР им ВА Насоновой, Москва, Россия

Генная терапия иммунодефицитных заболеваний

Щербина Анна Юрьевна
д.м.н. зав. отделом клинической иммунологии/ отделением иммунологии ФНКЦ ДГОИ, Москва, Россия

Воспалительные заболевания кишечника как мультидисциплинарная проблема

Белосува Елена Александровна
д.м.н., профессор, руководитель отделения гастроэнтерологии МОНКИ им. М. Ф. Владимирского, Москва, Россия

Результаты длительного наблюдения больных системной красной волчанкой на фоне терапии ритуксимабом.

Цанян Мария Эдуардовна, к.м.н. ФГБНУ НИИР им В.А.Насоновой, Москва, Россия

9 декабря 2016 г 15³⁰ – 17⁰⁰ Зеленый зал

Секция 15. Особенности создания регистров пациентов и биобанков в России

Модераторы: Анисимов Сергей Владимирович, Национальный БиоСервис, Санкт-Петербург, Россия, Жиляев Евгений Валерьевич, д.м.н., профессор кафедры ревматологии, ФГБОУ ДПО РМАПО МЗ РФ, главный внештатный специалист ревматолог ДЗМ, главный врач Европейского медицинского центра, Москва, Россия

Регистр сахарного диабета в Российской Федерации: клинико-эпидемиологические данные

Викулова Ольга Константиновна, к.м.н., зав.отд. эпидемиологии и государственного регистра сахарного диабета ФГБУ ЭНЦ МЗ РФ, Москва, Россия

Опыт создания и поддержания регистра артритов: Московский Единый Регистр Артритов (МЕРА)

Жиляев Евгений Валерьевич, д.м.н., профессор кафедры ревматологии, ФГБОУ ДПО РМАПО МЗ РФ, главный внештатный специалист ревматолог ДЗМ, главный врач Европейского медицинского центра Москва, Россия

Клинические регистры пациентов – инструмент построения пациент-центрированной модели здравоохранения

Демура Софья Александровна, к.м.н., медицинский директор, ASTON group, доцент кафедры патологической анатомии им. А.И.Струкова ПГММУ им. И.М.Сеченова, Москва, Россия



Международные стандарты в биобанкировании

Анисимов Сергей Владимирович, д.м.н., директор по операциям ООО Национальный БиоСервис, Санкт-Петербург, Россия

Опыт создания биобанка в ФГБУ ГНИЦ Профилактической медицины

Покровская Мария Сергеевна, к.б.н., с.н.с., руководитель лаборатории «Банк биологического материала» ФГБУ ГНИЦ Профилактической медицины, Москва, Россия

10 декабря 2016 г 10⁰⁰ – 11³⁰ Красный зал

Секция 16. Новые молекулы при лечении аутоиммунных заболеваний

Модераторы: Сычев Дмитрий Алексеевич, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, проректор по развитию и инновациям, заведующий кафедрой клинической фармакологии и терапии ФГБОУ ДПО РМАПО МЗ РФ, Песков Кирилл Витальевич, в.н.с., директор M&S Decisions, Москва, Россия

Опыт в разработке биомолекулы для лечения аутоиммунных заболеваний с различными органами-мишенями на примере одного из проектов big pharma

Песков Кирилл Витальевич, PhD, M&S Decisions, Москва, Россия

Новые молекулы при воспалительных заболеваниях кишечника. Настоящее и будущее

Белоусова Елена Александровна, д.м.н., профессор, руководитель отделения гастроэнтерологии, ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, Москва, Россия

Разработка новых молекул для лечения сахарного диабета первого типа

Воронова Вероника Михайловна, PhD, M&S Decisions, Москва, Россия

Рецептор ТТГ – таргетная молекула для аутоиммунной атаки и новых терапевтических подходов при аутоиммунной патологии щитовидной железы и эндокринной офтальмопатии

Свириденко Наталья Юрьевна, г.н.с., д.м.н., профессор, зам.директора института клинической эндокринологии по лечебной работе ФГБУ ЭНЦ МЗ РФ, Москва, Россия

Проблема иммуногенности генно-инженерных лекарственных препаратов интерферона-бета

Назаров Владимир Дмитриевич, лаборатория диагностики аутоиммунных заболеваний, ПСПбГМУ им. акад. Павлова, Санкт-Петербург, Россия

Российский опыт использования биоаналогов интерферонов в терапии рассеянного склероза

Спирин Николай Николаевич, д.м.н., профессор, зав. кафедрой неврологии Ярославской ГМА Ярославль, Россия

10 декабря 2016 г 10⁰⁰ – 11³⁰ Голубой зал

Секция 17. Мультисистемные проявления аутоиммунных заболеваний ЧАСТЬ 2. Гастроэнтерология, ревматология, иммунология



Модераторы: Парфенов Асфольд Иванович, д. м. н., профессор, заведующий отделом патологии кишечника, ГБУЗ МКНЦ ДЗМ, Халиф Игорь Львович, д. м. н., профессор, научный руководитель гастроэнтерологического отдела ФГБУ ГНЦК им.А.Н.Рыжих, Белоусова Елена Александровна, д. м. н., профессор, руководитель отделения гастроэнтерологии МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского, Москва, Россия

Ревматологические проявления хронических гепатобилиарных заболеваний

Пальшина Светлана Геннадиевна, к.м.н, м.н.с, ревматолог, ФГБНУ НИИР им В.А.Насоновой, Москва, Россия

Гастроэнтерологические проявления иммунодефицитов

Латышева Елена Александровна, с.н.с. отделения иммунопатологии клиники ФГБУ "ГНЦ "Институт иммунологии" ФМБА России к.м.н, доцент кафедры клинической иммунологии факультета МБФ ГОУ ВПО РНИМУ им. Пирогова Москва, Россия

Современные подходы к диагностике и терапии вариантов форм аутоиммунного гепатита

Винницкая Елена Владимировна, д.м.н., зав. отделением хронических заболеваний печени, ГБУЗ МКНЦ ДЗМ Москва, Россия

Течение и лечение аутоиммунного гепатита у детей

Строкова Татьяна Викторовна, профессор, д.м.н. ФГБУН ФИЦ Питания и биотехнологий, Москва, Россия

Проблемы диагностики и лечения опорно-двигательного аппарата при воспалительных заболеваниях кишечника

Лукина Галина Викторовна, профессор, д.м.н., зав. отделом ревматологии ГБУЗ МКНЦ ДЗМ, Москва, Россия

Современный взгляд на внепеченочные проявления аутоиммунного гепатита

Сандлер Юлия Григорьевна, Бакулин Игорь Геннадьевич, Винницкая Елена Владимировна, ст.н.с. ГБУЗ МКНЦ ДЗМ Москва, Россия

Хирургическое лечение осложненного течения язвенного колита

Атросенко Андрей Олегович, к.м.н., зав. отделением колопроктологии, МКНЦ, Москва, Россия

10 декабря 2016 г 10⁰⁰ – 11³⁰ Бежевый зал

Секция 18. Аутоиммунные гематологические и аутовоспалительные заболевания

Модераторы Щербина Анна Юрьевна, д.м.н. зав. отделом клинической иммунологии/отделением иммунологии ФНКЦ ДГОИ им.Д.Рогачева, ФНКЦ ДГОИ им. Д.Рогачева, Сметанина Наталия Сергеевна, д.м.н., профессор, зам.директора ФНКЦ ДГОИ им.Д.Рогачева, Пампура Александр Николаевич, д.м.н., профессор, главный внештатный аллерголог-иммунолог Департамента здравоохранения г. Москвы, Москва, Россия

Аутоиммунные гемолитические анемии у детей – все ли мы знаем?

Сметанина Наталия Сергеевна, д.м.н., профессор, зам.директора ФНКЦ ДГОИ им.Д.Рогачева, Москва, Россия



Дифференциальный диагноз гемафагоцитозов

Родина Юлия Александровна, врач ФНКЦ ДГОИ им. Д.Рогачева

Аутоиммунные маски первичных иммунодефицитов

Швец Оксана Анатольевна, аллерголог-иммунолог ФНКЦ ДГОИ им.Д.Рогачева,
Москва, Россия

Корреляция генотип-фенотип при тяжелой врожденной нейтропении

Деордиева Екатерина Анатольевна, врач аллерголог-иммунолог, консультативное
отделение ФНКЦ ДГОИ им.Д.Рогачева

Аутовоспалительные заболевания - новая концепция иммунологии

Щербина Анна Юрьевна, д.м.н. зав. отделом клинической иммунологии/ отделением
иммунологии ФНКЦ ДГОИ им.Д.Рогачева, Москва, Россия

Аутовоспалительные заболевания как патология системы естественного иммунитета

Федоров Евгений Станиславович, Салугина Светлана Олеговна, д.м.н., в.н.с. ФГБНУ
НИИ ревматологии им. В.А.Насоновой, Москва, Россия

Аутовоспаление – современный взгляд на теорию фагоцитоза ИИ. Мечникова (20 мин)

Рамеев Вильен Вильенович, к.м.н. в.н.с., доцент, кафедра внутренних,
профессиональных болезней и пульмонологии ФГБОУ ПМГМУ им. И.М. Сеченова МЗ
РФ, Козловская Лидия Владимировна, профессор, кафедра внутренних,
профессиональных болезней и пульмонологии ФГБОУ ПМГМУ им. И.М. Сеченова МЗ
РФ, Мухин Николай Алексеевич, Академик РАН, кафедра внутренних,
профессиональных болезней и пульмонологии ФГБОУ ПМГМУ им. И.М. Сеченова МЗ
РФ, Москва, Россия

10 декабря 2016 г 10⁰⁰ – 11³⁰ Зеленый зал

Секция 19. Мультисистемные проявления аутоиммунных заболеваний ЧАСТЬ 3. Эндокринология, офтальмология

Модератор: Никонова Татьяна Васильевна, д.м.н, отделение терапии сахарного
диабета с референс-центром обучения управлению диабетом, ФГБУ ЭНЦ МЗ РФ,
Москва, Россия, Денисова Екатерина Валерьевна, с.н.с., к.м.н, врач высшей категории
МНИИ им. Гельмгольца, Москва, Россия

Латентный аутоиммунный диабет взрослых – гибридная форма сахарного диабета

Никонова Татьяна Васильевна, д.м.н, отделение терапии сахарного диабета с
референс-центром обучения управлению диабетом, ФГБУ ЭНЦ МЗ РФ, Москва, Россия

Аутоиммунный полиэндокринный синдром 1 типа: опыт многолетнего наблюдения за большой когортой пациентов в России



Орлова Елизавета Михайловна, к. м.н, ведущий научный сотрудник, ФГБУ ЭНЦ МЗ РФ, доцент кафедры эндокринологии и диабетологии педиатрического факультета Первого Московского Государственного Университета им. И.И. Сеченова, Москва, Россия

Современные подходы к лечению эндокринной офтальмопатии

Атарщиков Дмитрий Сергеевич, к.м.н., зав. НКЦ офтальмологии МЦ Атлас

Увеиты, ассоциированные с ювенильным идиопатическим артритом

Денисова Екатерина Валерьевна, с.н.с. к.м.н, врач высшей категории МНИИ им. Гельмгольца, Москва, Россия

Диагностика и лечение аутоиммунных увеитов

Иванова Марианна Евгеньевна, к.м.н., ООО Офтальмик, Москва, Россия

Скворцова Наталия Андреевна, врач-офтальмолог, центр диагностики и хирургии заднего отдела глаза, Москва, Россия

10 декабря 2016 г 11³⁰ – 12⁰⁰

Перерыв

10 декабря 2016 г 12⁰⁰ – 13³⁰ Красный зал

Секция 20. Микробиом и аутоиммунные заболевания

Модераторы: Алексеев Дмитрий Глебович, к.б.н., зав. лабораторией сложных биологических систем МФТИ, генеральный директор ООО Кномикс, Москва, Россия, 2-й модератор на согласовании

Исследование взаимодействия микробиома, организма человека и факторов среды на популяционных когортах

Курильщикова Александр Михайлович, к.б.н., Университет Гронингена, Гронинген, Нидерланды

Особенности кишечного метагенома у пациентов с воспалительными заболеваниями кишечника

Тягт Александр Викторович, н.с. лаборатории биоинформатики ФНКЦ ФХМ ФМБА Москва, Россия

Взаимосвязь состава микробиоты кишечника и вялотекущего воспаления

Каштанова Дарья Андреевна, Ткачева О.Н., Егшатян Л.В., Попенко А.С., Тягт А.В., Алексеев Д.Г., Бойцов С.А.

ГНЦ профилактической медицины МЗРФ Москва, Россия

Микробиота кишечника при аутоиммунных и дегенеративных заболеваниях нервной системы

Петров Вячеслав Алексеевич, Салтыкова Ирина Владимировна, Тягт Александр Викторович, Дорофеева Юлия Борисовна, Алифинова Валентина Михайловна, Сазонов Алексей Эдуардович

ГБОУ ВПО «Сибирский государственный медицинский университет», Новосибирск, Россия



Интервенционное исследование воздействия содержания пищевых волокон на микробиоту кишечника человека

Алексеев Дмитрий Глебович, к.б.н., зав. лабораторией сложных биологических систем МФТИ, генеральный директор ООО Кномикс, Москва, Россия

10 декабря 2016 г 12⁰⁰ – 13³⁰ Голубой зал

Секция 21. Гематологические проявления и осложнения аутоиммунных и иммунодефицитных заболеваний

Модераторы: Пивник Александр Васильевич, д.м.н., профессор, Заслуженный врач РФ, ГБУЗ МКНЦ ДЗМ,

Халиф Игорь Львович, д.м.н., профессор, руководитель отдела по изучению воспалительных заболеваний кишечника ГНЦК, Москва, Россия

Гематологические "маски" первичных иммунодефицитов

Кондратенко Ирина Вадимовна, д.м.н, профессор, зав. отделением иммунологии РДКБ, Москва, Россия

Вторичные коагулопатии при аутоиммунных заболеваниях кишечника

Дудина Галина Анатольевна, к.м.н., с.н.с. отделения онкогематологии МКНЦ ГБУЗ МКНЦ ДЗМ, Москва, Россия

Редкие виды лимфом и ревматические заболевания: сходства и различия

Городецкий Вадим Романович, в.н.с., кандидат медицинских наук, врач-гематолог ФГБНУ НИИ ревматологии им. В.А.Насоновой, Москва, Россия

Аутоиммунная апластическая анемия при воспалительных заболеваниях кишечника

Таратина Олеся Валерьевна, Белоусова Елена Александровна, Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. МФ Владимирского, Москва, Россия

Тромботическая микроангиопатия при системной красной волчанке

Козловская Наталья Львовна, д.м.н. профессор, Клиника внутренних болезней им. Тареева УКБ №2, ФГБОУ ПМГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ, Москва, Россия

Первичные иммунодефицитные состояния с лимфопролиферацией

Дерипапа Елена Васильевна, врач ФНКЦ ДГОИ им. Д. Рогачева, Москва, Россия

10 декабря 2016 г 12⁰⁰ – 13³⁰ Бежевый зал

Секция 22. Постгеномные технологии в персонализированной терапии аутоиммунных заболеваний

Модераторы: Мошковский Сергей Александрович, НИИ биомедицинской химии им. В.Н. Ореховича, Щербо Сергей Николаевич, д.б.н., профессор, РНИМУ им. Пирогова, Белогуров Алексей Анатольевич, к.х.н., с.н.с. лаборатории биокатализа ИБХ РАН, рук. группы "Биохимические основы аутоиммунной нейродегенерации", ИБХ РАН

Протеомика в медицине

Мошковский Сергей Александрович, д.б.н., зав. лабораторией медицинской протеомики НИИ биомедицинской химии им. Ореховича, Москва, Россия



Мультиплексные лабораторные технологии в персонализированной медицине
Щербо Сергей Николаевич, д.б.н. профессор, ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова,
Москва, Россия

Многопараметрический анализ биомаркеров в лабораторной диагностике ревматических заболеваний

Новиков Александр Александрович, к.б.н., в.н.с. лаборатории иммунологии и молекулярной биологии ревматических заболеваний ФГБНУ НИИ ревматологии,
Москва, Россия

Имунопротеомика неинфекционных заболеваний

Белоусов Павел Владимирович, н.с. кафедры иммунологии биологического факультета МГУ им М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Протеомный анализ цереброспинальной жидкости при синдроме Гийена-Барре

Зиганшин Рустам Хусманович

к.х.н., с.н.с. лаборатории протеомики ИБХ РАН, Москва, Россия

Моделирование в разработке новых молекул для лечения аутоиммунных заболеваний

Соколов Виктор Владимирович, M&SDecisions, Москва, Россия

10 декабря 2016 г 12⁰⁰ – 13³⁰ Зеленый зал

Секция 23. Факторы риска, ранняя диагностика, прогноз и реабилитация аутоиммунных заболеваний

Модераторы: Парфенов Асфольд Иванович, д.м.н., профессор, руководитель отдела патологии кишечника МКНЦ Москва, Россия МКНЦ, Шварц Геннадий Яковлевич, профессор, д.м.н. кафедра патологии человека, ПМГМУ им. И.И.Сеченова

Активная диагностика целиакии у групп риска

Парфенов Асфольд Иванович, д.м.н., профессор, руководитель отдела патологии кишечника МКНЦ Москва, Россия

Концепция болезни барьерного органа

Галушко Елена Андреевна, д.м.н., зав. учебно-методическим отделом с центром информационных технологий ФГБНУ НИИ Ревматологии им. В.А.Насоновой, Москва, Россия

Дефицит витамина Д при аутоиммунных заболеваниях

Шварц Геннадий Яковлевич, профессор, д.м.н. кафедра патологии человека, ПМГМУ им. И.И.Сеченова

Реабилитация детей с аутоиммунными и иммунодефицитными заболеваниями

Карелин Александр Федорович, Володин Николай Николаевич, профессор, д.м.н, академик РАН, руководитель научно-консультативного отдела ФНКЦ, Москва, Россия

Тема и докладчик на согласовании

10 декабря 2016 г 13³⁰ – 14⁰⁰



Перерыв

10 декабря 2016 г 14⁰⁰ – 15³⁰ Красный зал

Секция 24. Трансплантация органов при аутоиммунных заболеваниях

Модераторы: Яздовский Виктор Владимирович - зав.лаб. клинической иммунологии и тканевого типирования ГБУЗ МО МОНКИ им. М.Ф. Владимирского, д.м.н., профессор Кильдюшевский Александр Вадимович – в.н.с. отделения хирургической гемокоррекции и детоксикации отдела трансплантологии, нефрологии и хирургической гемокоррекции ГБУЗ МО МОНКИ им. М. Ф. Владимирского, д.м.н., профессор. Шевченко Ольга Павловна, заместитель директора по научной работе, руководитель отдела регуляторах механизмов в трансплантологии ФГБУ ФНЦТ и ИО им. академика В.И.Шумакова, д.м.н., профессор

kSORT-тест. Персонализированный мониторинг иммунного статуса пациента после трансплантации

Гулидова Оксана Владимировна, руководитель отдела трансплантационной диагностики, компания «БиоХимМак».

Разработка метода обнаружения и количественной оценки уровня донорской ДНК в крови реципиента почечного трансплантата.

Кофиади Илья Андреевич, д.м.н. профессор РАН, зав.лаб. молекулярной иммуногенетики ФГБУ “Государственный научный центр “Институт иммунологии” ФМБА

Возвратные заболевания ренального трансплантата

Прокопенко Елена Ивановна, д.м.н., профессор кафедры трансплантологии, нефрологии и искусственных органов факультета усовершенствования врачей ГБУЗ МО МОНКИ им. М.Ф. Владимирского

Биомаркеры регуляции иммунного гомеостаза при трансплантации печени

Курабекова Ривада Мусабековна, в.н.с. к.б.н. отдела регуляторных механизмов в трансплантологии ФГБУ ФНЦТ и ИО им. академика В.И. Шумакова

Показания и особенности трансплантации печени при аутоиммунных заболеваниях

Филин Эдуард Валерьевич, д.м.н., заведующий отделением пересадки печени ФБГНУ Российский Научный Центр Хирургии им. акад. Б.В. Петровского РАМН, Москва, Россия

Трансплантация печени при аутоиммунных заболеваниях, опыт НИИ Н.В. Склифосовского

Новрузбеков Мурад Сафтарович, к.м.н. зав. научным отделением трансплантации печени ГБУЗ НИИ скорой помощи им Склифосовского,

10 декабря 2016 г 14⁰⁰ – 15³⁰ Голубой зал

Секция 25. Системные васкулиты: спектр клинических проявлений, современные методы оценки активности и подходы к терапии

Модераторы: Мухин Николай Алексеевич, Академик РАН, профессор, Заслуженный деятель науки РФ, Клиника внутренних болезней им. Тареева УКБ №2, ФГБОУ ПМГМУ



им. И.М. Сеченова МЗ РФ, Москва, Россия, Моисеев Сергей Валентинович, д.м.н., кафедра внутренних, профессиональных болезней и пульмонологии заместитель директора НОКЦ по научной и инновационной деятельности, ПМГМУ им. И.М. Сеченова, Москва, Россия, Москва, Россия

Диагностика и оценка активности системных васкулитов – «специфические» и общеклинические маркеры

Моисеев Сергей Валентинович, Новиков Павел Игоревич, д.м.н., кафедра внутренних, профессиональных болезней Первый МГМУ им. И.М. Сеченова, Москва, Россия

Сывороточные и мочевые маркеры КИМ-1, MCP-1 и коллаген IV типа в оценке активности АНЦА-ассоциированного гломерулонефрита

Буланов Николай Михайлович, Первый МГМУ им. И.М. Сеченова, Москва, Россия

Венозные тромбозные осложнения при АНЦА-ассоциированных васкулитах

Макаров Егор Алексеевич, Первый МГМУ им. И.М. Сеченова, Москва, Россия

Значение магнитно-резонансной ангиографии в диагностике и мониторинге эффективности лечения артериита Такаясу

Смитиенко Илья Олегович, к.м.н., Клиника Петровские ворота, Москва, Россия

Методы инновационной персонифицированной терапии АНЦА-ассоциированных системных васкулитов

Бекетова Татьяна Валентиновна, ФГБНУ НИИ Ревматологии им. В.А.Насоновой, Москва, Россия

Изолированные церебральные васкулиты и нарушения мозгового кровообращения

Добрынина Лариса Анатольевна, д.м.н., зав. 3-м неврологическим отделением ФГБНУ Научный центр неврологии, Москва, Россия, Калашникова Людмила Андреевна, д.м.н., г.н.с. 3-ого неврологического отделения ФГБНУ Научный центр неврологии, Москва, Россия

10 декабря 2016 г 14⁰⁰ – 15³⁰ Бежевый зал

Секция 26. Роль Т и В лимфоцитов в патогенезе аутоиммунных и иммунодефицитных заболеваний

Модераторы: Рубцов Юрий Петрович, доцент, зав. кафедрой биохимии и молекулярной медицины ФФМ МГУ им. М.В. Ломоносова, Козлов Иван Генрихович, д.м.н., профессор Заведующий кафедрой фармакологии РНИМУ им. Н.И. Пирогова, Москва, Россия

Репертуары аутореактивных В-клеток при рассеянном склерозе

Ломакин Яков Анатольевич, к.б.н., н.с. лаборатории биокатализа, ИБХ РАН, Москва, Россия

Регуляторные Т-лимфоциты: контроль иммунологической толерантности и иммунитет к опухолям



Рубцов Юрий Петрович, доцент, зав. кафедрой биохимии и молекулярной медицины ФФМ МГУ им. М.В. Ломоносова, Москва, Россия; Казарновский Максим Семенович, студент, ФФМ МГУ им. М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Исследование особенностей загрузки комплексов гистосовместимости второго класса фрагментами аутоантигенов

Мамедов Азад Энверович, инженер лаборатории биокатализа, ИБХ РАН. Москва, Россия

Поиск ассоциированных с болезнью Бехтерева клонов TCR с использованием широкомасштабного секвенирования

Комеч Екатерина Александровна, Звягин Иван Владимирович, Аспирант ИБХ РАН, Москва, Россия

Субпопуляция В-лимфоцитов при ревматоидном артрите и системной красной волчанке

Супоницкая Екатерина Валерьевна, Соловьев С.К., Меснянкина А.А. к.м.н. м.н.с. лаборатории иммунологии и молекулярной биологии ревматических заболеваний НИИ Ревматологии, Москва, Россия

T-регуляторные клетки при ревматических заболеваниях

Авдеева Анастасия Сергеевна, к.м.н., ФГБНУ НИИ Ревматологии им. В.А.Насоновой, Москва, Россия

В-лимфоциты и плазматические клетки – перспективные мишени иммуносупрессивной терапии аутоиммунных заболеваний

Маслянский Алексей Леонидович, НИЛ ревматологии, ФГБУ «СЗФМИЦ им ВА Алмазова» МЗ РФ

10 декабря 2016 г 14⁰⁰ – 15³⁰ Зеленый зал

Секция 27 Инфекции, вакцинация и аутоиммунные заболевания

Модераторы: Малинникова Елена Юрьевна, д.м.н., зав. кафедрой вирусологии ФГБОУ ДПО РМАПО МЗ РФ, Москва, Россия, Дидковский Николай Антонович, профессор, д.м.н, Заслуженный врач РФ, заведующий лабораторией клинической иммунологии ФГУ «НИИ физико-химической медицины» Росздрава, профессор кафедры клинической иммунологии и аллергологии ММА им. И. М. Сеченова, заслуженный врач РФ, Москва, Россия

Роль вирусных гепатитов А и Е в развитии аутоиммунных заболеваний

Малинникова Елена Юрьевна, д.м.н. зав. кафедрой вирусологии ФГБОУ ДПО РМАПО МЗ РФ, Москва, Россия

Вакцинация при ревматических заболеваниях (20 мин)

Белов Борис Сергеевич, д.м.н., зав. лаборатории изучения роли инфекций ФГБНУ НИИ Ревматологии им. В.А.Насоновой, Москва, Россия

Вакцинация больных первичными иммунодефицитами - новый взгляд на проблему

Мартынова Ирина Александровна, врач аллерголог-иммунолог отделения иммунопатологии клиники ФГБУ «ГНЦ «Институт иммунологии» ФМБА России



Роль инфекции в развитии атопических заболеваний у детей. Современные возможности диагностики и терапии

Ревакина Вера Афанасьевна, д.м.н., профессор, ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологий». Москва, Россия

Профилактика туберкулеза на фоне генно-инженерной терапии аутоиммунных заболеваний

Борисов Сергей Евгеньевич, центр профилактики Туберкулеза, ФГБОУ ДПО РМАПО МЗ РФ Москва, Россия

Активизация оппортунистической инфекции на фоне терапии ГИБП у больных болезнью Крона

Фадеева Нина Александровна, к.м.н., ст.н.с. ГБУЗ МКНЦ ДЗМ Москва, Россия

10 декабря 2016 г 15³⁰ – 16⁰⁰

Перерыв

10 декабря 2016 г 15³⁰ – 16⁰⁰ Красный зал

Вручение дипломов партнерам и спонсорам.

Церемония закрытия

Резолюция по результатам конференции