

**Санкт-Петербургское региональное отделение
Всероссийской Общественной Организации –
Ассоциации Аллергологов и Клинических Иммунологов**

ПРОГРАММА

*X Всероссийская с международным участием
школа-конференция по клинической иммунологии*

«ИММУНОЛОГИЯ ДЛЯ ВРАЧЕЙ»
Тематика «Инфекционная иммунология»

Пушкинские Горы, Псковская область

3 – 9 февраля 2019 года

ОРГАНИЗАТОРЫ:

Министерство
здравоохранения
Российской Федерации

Российская Академия Наук

Федеральная служба по надзору в
сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

Комитет по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга
Администрация Псковской области

ГНЦ – Институт иммунологии ФМБА России
Институт экспериментальной медицины
Санкт-Петербургский НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера
Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им.акад.
И.П.Павлова

Российское научное общество иммунологов
Российская Ассоциация Аллергологов и Клинических Иммунологов
Российское цитокиновое общество
Всероссийское научно-практическое общество эпидемиологов, микробиологов и
паразитологов
Ассоциация специалистов и организаций лабораторной службы
«Федерация Лабораторной Медицины»
Санкт-Петербургское региональное отделение Всероссийской Общественной
Организации – Ассоциации Аллергологов и Клинических Иммунологов

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

ПРЕДСЕДАТЕЛИ

Черешнев Валерий Александрович, *академик РАН (Екатеринбург)*

Тотолян Арег Артемович, *академик РАН (Санкт-Петербург)*

ЗАМЕСТИТЕЛИ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ

Хаитов Рахим Мусаевич, *академик РАН (Москва)*

Козлов Владимир Александрович, *академик РАН (Новосибирск)*

КООРДИНАТОРЫ НАУЧНОЙ ПРОГРАММЫ

Фрейдлин Ирина Соломоновна, *член-корреспондент РАН (Санкт-Петербург)*

Козлов Иван Генрихович, *профессор (Москва)*

ЧЛЕНЫ ОРГКОМИТЕТА

Гариб Фируз Юсупович, *профессор (Москва)*

Зверев Виталий Васильевич, *академик РАН (Москва)*

Зурочка Александр Владимирович, *профессор (Челябинск)*

Калинина Наталия Михайловна, *профессор (Санкт-Петербург)*

Караулов Александр Викторович, *академик РАН (Москва)*

Лобзин Юрий Владимирович, *академик РАН (Санкт-Петербург)*

Мазуров Вадим Иванович, *академик РАН (Санкт-Петербург)*

Насонов Евгений Львович, *академик РАН (Москва)*

Недоспасов Сергей Артурович, *академик РАН (Москва)*

Нестерова Ирина Вадимовна, *профессор (Москва)*

Продеус Андрей Петрович, *профессор (Москва)*

Семенов Александр Владимирович, *д.б.н. (Санкт-Петербург)*

Симбирцев Андрей Семенович, *член-корреспондент РАН (Санкт-Петербург)*

Суворов Александр Николаевич, *член-корреспондент РАН (Санкт-Петербург)*

Топтыгина Анна Павловна, *д.м.н. (Москва)*

Тузанкина Ирина Александровна, *профессор (Екатеринбург)*

Федоскова Татьяна Германовна, *профессор (Москва)*

Хайдуков Сергей Валерьевич, *профессор (Москва)*

Чекнев Сергей Борисович, *профессор (Москва)*

СЕКРЕТАРИАТ

Ракитянская Наталья Владимировна *(Санкт-Петербург)*

ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ

Зуева Елена Борисовна, *к.б.н.*

Кузнецова Дарья Александровна

Валутите Диана Эдуардовна

Норка Анна Олеговна

Савин Тихон Валерьевич

Миронова Екатерина Сергеевна

СПИСОК ПРИГЛАШЕННЫХ ЛЕКТОРОВ

1.	Белевцев Михаил Владимирович	Беларусь, Минск, Республиканский научно-практический Центр детской онкологии, гематологии и иммунологии, заместитель директора по научной работе
2.	Васильев Юрий Михайлович	Санкт-Петербург, и.о. директора НИИ особо чистых биопрепаратов, к.б.н.
3.	Ганковская Людмила Викторовна	Москва, Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова, заведующая кафедрой иммунологии, д.м.н., профессор
4.	Гариб Фируз Юсуфович	Москва, Российская медицинская академия последипломного образования, кафедра иммунологии; Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, биологический факультет, кафедра иммунологии; Первый МГМУ им. С.М. Сеченова, кафедра клинической иммунологии и аллергологии, д.м.н., профессор
5.	Гудима Георгий Олегович	Москва, ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России, заведующий лабораторией физиологии иммунитета и аллергии; профессор кафедры иммунопатологии и иммунодиагностики ФГБОУ «Институт повышения квалификации» ФМБА России, д.б.н., профессор
6.	Демидов Олег Николаевич	Франция, Дижон, Институт Здоровья и Медицинских исследований INSERM), Университет Бургундии и Франш Комте, руководитель группы, к.м.н.
7.	Заморина Светлана Анатольевна	Пермь, Институт экологии и генетики микроорганизмов УрО РАН, ведущий научный сотрудник лаборатории экологической иммунологии, Пермский государственный национальный исследовательский университет, профессор кафедры микробиологии и иммунологии, д.б.н.
8.	Зверев Виталий Васильевич	Москва, научный руководитель НИИ вакцин и сывороток им. И.И. Мечникова, заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии и иммунологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, академик РАН, д.б.н., профессор
9.	Зурочка Александр Владимирович	Челябинск, Институт иммунологии и физиологии УРО РАН, лаборатория иммунологии воспаления, ведущий научный сотрудник, д.м.н., профессор
10.	Иванов Андрей Михайлович	Санкт-Петербург, Военно-Медицинская Академия им. С.М. Кирова заведующий кафедрой клинической биохимии и лабораторной диагностики, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор
11.	Калинина Наталия Михайловна	Санкт-Петербург, Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины имени А.М. Никифорова МЧС России, главный научный сотрудник лабораторного сектора; Первый СПбГМУ им.акад. И.П. Павлова, кафедра иммунологии, д.м.н., профессор
12.	Калюжин Олег Витальевич	Москва, Первый МГМУ им. И.М. Сеченова, кафедра клинической иммунологии и аллергологии, д.м.н., профессор,
13.	Караулов Александр Викторович	Москва, Первый МГМУ им. И.М. Сеченова, заведующий кафедрой клинической иммунологии и аллергологии, академик РАН, д.м.н., профессор
14.	Киселева	Санкт-Петербург, ФГБНУ "Институт экспериментальной

	Екатерина Прохоровна	медицины", отдел иммунологии, заведующая лабораторией иммунорегуляции, д.м.н., профессор
15.	Козлов Владимир Александрович	Новосибирск, научный руководитель НИИ фундаментальной и клинической иммунологии СО РАН, академик РАН
16.	Козлов Иван Генрихович	Москва, Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова, заведующий кафедрой фармакологии, д.м.н., профессор
17.	Колесникова Наталья Владиславовна	Краснодар, Кубанский государственный медицинский университет, кафедра клинической иммунологии и аллергологии, д.б.н., профессор
18.	Лобзин Юрий Владимирович	Санкт-Петербург, директор ФГБУ «Детский научно-клинический Центр инфекционных болезней» ФМБА России, академик РАН, з.д.н. РФ, д.м.н., профессор
19.	Лядова Ирина Владимировна	Москва, Центральный НИИ туберкулеза, заведующая лабораторией биотехнологии отдела иммунологии, д.м.н.
20.	Насонов Евгений Львович	Москва, научный руководитель НИИ ревматологии имени В.А. Насоновой, академик РАН, з.д.н. РФ, д.м.н., профессор
21.	Недоспасов Сергей Артурович	Москва, заведующий кафедрой иммунологии биологического факультета МГУ, академик РАН, профессор
22.	Нестерова Ирина Вадимовна	Москва, Российский университет дружбы народов, кафедра аллергологии и иммунологии ФПК; Институт иммунофизиологии, д.м.н., профессор
23.	Пампура Александр Николаевич	Москва, Московский НИИ педиатрии и детской хирургии, руководитель отдела аллергологии и клинической иммунологии; Главный внештатный аллерголог-иммунолог Департамента Здравоохранения г.Москвы, д.м.н., профессор
24.	Писарев Владимир Митрофанович	Москва, НИИ общей реаниматологии РАН, руководитель лаборатории молекулярных механизмов критических состояний; Центральный НИИ эпидемиологии, д.м.н., профессор
25.	Продеус Андрей Петрович	Москва, главный внештатный детский специалист аллерголог-иммунолог Минздрава Московской области, главный специалист по педиатрии ГБУЗ «Детская городская клиническая больница №9 им. Г.Н. Сперанского», зав. кафедрой иммунологии, аллергологии и иммунотерапии НОЧУ ДПО «Высшая медицинская школа», д.м.н., профессор
26.	Раев Михаил Борисович	Пермь, Институт экологии и генетики микроорганизмов УрО РАН, ведущий научный сотрудник лаборатории экологической иммунологии; Пермский государственный национальный исследовательский университет, профессор кафедры микробиологии и иммунологии, д.б.н.
27.	Свитич Оксана Анатольевна	Москва, директор НИИ вакцин и сывороток имени И.И. Мечникова, член-корреспондент РАН, д.м.н.
28.	Семенов Александр Владимирович	Санкт-Петербург, ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера, заместитель директора по инновационной работе, руководитель лаборатории иммунологии и вирусологии ВИЧ; Первый СПбГМУ им.акад. И.П. Павлова, профессор кафедры иммунологии, д.б.н.
29.	Сесь Татьяна	Санкт-Петербург, Первый СПбГМУ им.акад. И.П. Павлова,

	Павловна	кафедра иммунологии, д.б.н., профессор
30.	Симбирцев Андрей Семенович	Санкт-Петербург, научный руководитель НИИ особо чистых биопрепаратов, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор
31.	Семикина Елена Леонидовна	Москва, ФГБУ «Научный центр здоровья детей» Минздрава РФ, заведующая ЦКДЛ; РНИМУ им. Н.И. Пирогова, профессор кафедры факультетской педиатрии, д.м.н.
32.	Суворов Александр Николаевич	Санкт-Петербург, Институт экспериментальной медицины, руководитель отдела молекулярной микробиологии, заведующий кафедрой фундаментальных проблем медицины и медицинских технологий СПбГУ, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор
33.	Суслов Анатолий Петрович	Москва, ФГБУ «Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф. Гамалеи» МЗ РФ, руководитель лаборатории медиаторов и эффекторов иммунитета, д.м.н., профессор
34.	Топтыгина Анна Павловна	Москва, НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Г.Н. Габричевского Роспотребнадзора, лаборатория цитокинов, ведущий научный сотрудник, д.м.н.
35.	Тотолян Арег Артемович	Санкт-Петербург, директор СПб НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера; Первый СПбГМУ им.акад. И.П. Павлова, заведующий кафедрой иммунологии, академик РАН, д.м.н., профессор
36.	Тузанкина Ирина Александровна	Екатеринбург, Институт иммунологии и физиологии УРО РАН, главный научный сотрудник лаборатории иммунологии воспаления; главный детский иммунолог-аллерголог Минздрава Свердловской области; руководитель регионального Центра клинической иммунологии, д.м.н., профессор
37.	Тутельян Алексей Викторович	Москва, Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии Роспотребнадзора, лаборатория госпитальных инфекций и эпидемиологического анализа, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор
38.	Федоскова Татьяна Германовна	Москва, ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России; ГБОУ ВПО Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова, кафедра иммунологии медико-биологического факультета, д.м.н., профессор
39.	Хайдуков Сергей Валерьевич	Москва, ФГБУН Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова РАН, ст.н.с.; ФГБУ Российская Детская Клиническая Больница, Центральная клиническая лаборатория, д.б.н.
40.	Харит Сусанна Михайловна	Санкт-Петербург, НИИ детских инфекций ФМБА, руководитель отдела профилактики инфекционных заболеваний, д.м.н., профессор
41.	Чайлахян Рубен Карпович	Москва, ФГБУ «Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф. Гамалеи» МЗ РФ, руководитель лаборатории стромальной регуляции иммунитета, академик Национальной академии наук Республики Армения, д.м.н., профессор
42.	Черешнев Валерий Александрович	Москва-Екатеринбург, Президент Российского научного общества иммунологов, научный руководитель Института

		иммунологии и физиологии УРО РАН, академик РАН
43.	Шапорова Наталия Леонидовна	Санкт-Петербург, Первый СПбГМУ им.акад. И.П. Павлова, заведующая кафедрой общей врачебной практики семейной медицины), д.м.н, профессор

Внимание лекторов: на каждую лекцию отводится 40 минут, включая вопросы и ответы 5 мин.

СПИСОК ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ДОКЛАДЧИКОВ

1.	Perelman Alexander	Израиль, Тель-Авив, Rhenium LTD, Head of Application Division, д.б.н.
2.	Близнецов Кирилл Юрьевич	Москва, специалист компании «Аламед»
3.	Богданова Ольга Михайловна	Москва, старший эксперт компании «Бекман Культер»
4.	Борисов Александр Геннадьевич	Красноярск, НИИ медицинских проблем Севера, центр клинической иммунологии, в.н.с., к.м.н.
5.	Бычкова Наталия Владимировна	Санкт-Петербург, ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова МЧС России, лаборатория клинической иммунологии, ст.н.с., к.б.н.
6.	Головкин Алексей Сергеевич	Санкт-Петербург, ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Институт молекулярной биологии и генетики, ведущий научный сотрудник – руководитель группы генно-клеточной инженерии, д.м.н.
7.	Гусева Марина Николаевна	Санкт-Петербург, ассистент кафедры иммунологии ПСПбГУ им. акад. И.П. Павлова, врач-аллерголог-иммунолог высшей категории НИИЭМ им. Пастера и СПбГПМУ
8.	Егорова Марина Олеговна	Москва, РНИМУ им. Н.И. Пирогова МЗ РФ, факультета дополнительного профессионального образования, профессор кафедры лабораторной диагностики; руководитель отдела развития технологий и обучения в компании ОМБ, д.м.н.
9.	Исаков Валерий Александрович	Санкт-Петербург, профессор кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии Первого СПб ГМУ им. акад. И.П. Павлова, академик РАЕН, научный руководитель Центра герпесвирусных инфекций и иммунореабилитации КБ № 122 им. Л.Г. Соколова ФМБА РФ, д.м.н., профессор
10.	Исаков Дмитрий Валерьевич	Санкт-Петербург, с.н.с. отдела иммунологии НИИ экспериментальной медицины, доцент кафедры иммунологии Первого СПб ГМУ им. акад. И.П. Павлова, к.м.н.
11.	Козлова Яна Игоревна	Санкт-Петербург, ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, доцент кафедры клинической микологии, аллергологии и иммунологии, к.м.н.
12.	Кологривова Ирина Вячеславовна	Томск, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук», НИИ кардиологии, отделение функциональной и лабораторной диагностики, научный сотрудник, к.м.н.
13.	Корсунский Илья Анатольевич	Москва, ДГКБ №9 имени Г.Н. Сперанского, клинко-диагностический центр детской иммунологии и аллергологии, заведующий отделением, к.м.н.

14.	Косякова Нинель Ивановна	г.Пушино, Московской области, ФГАУЗ Больница Пушкинского научного Центра РАН, заместитель главного врача по науке, заведующая отделением иммунологии и аллергологии, д.м.н.
15.	Кудрявцев Игорь Владимирович	Санкт-Петербург, с.н.с. отдела иммунологии НИИ экспериментальной медицины, доцент кафедры иммунологии Первого СПб ГМУ им. акад. И.П. Павлова, к.б.н.
16.	Кузнецова Раиса Николаевна	Санкт-Петербург, Первый СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, доцент кафедры иммунологии; НИИЭМ им. Пастера врач-аллерголог-иммунолог, к.м.н.
17.	Лабис Варвара Владимировна	Москва, Московский Государственный Медико-Стоматологический Университет имени А.И. Евдокимова, хирург-стоматолог, к.м.н.
18.	Латышева Татьяна Васильевна	Москва, «ГНЦ «Институт иммунологии» ФМБА России, заведующая отделениями иммунопатологии взрослых и и/т и реанимации; МГМСУ, профессор кафедры клинической аллергологии и иммунологии, д.м.н., профессор
19.	Медкова Алиса Юрьевна	Москва, ФГБУ «ЦКБ с поликлиникой» УД Президента РФ, детское инфекционное отделение, заведующая отделением; НИЦ эпидемиологии и микробиологии им. Н.Ф. Гамалеи МЗ РФ, лаборатория генетики бактерий отдела медицинской микробиологии, научный сотрудник, к.м.н.
20.	Никитин Юрий Владимирович	Санкт-Петербург, Военно-Медицинская академия им. С.М. Кирова, преподаватель кафедры клинической биохимии и лабораторной диагностики, врач аллерголог-иммунолог
21.	Пашнина Ирина Александровна	Екатеринбург, Областная детская клиническая больница №1, заведующая клиничко-диагностической лабораторией, д.б.н.
22.	Петричук Светлана Валентиновна	Москва, Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей МЗ РФ, главный научный сотрудник лаборатории экспериментальной иммунологии и вирусологии, д.б.н., профессор
23.	Радыгина Татьяна Вячеславовна	Москва, Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей МЗ РФ, старший научный сотрудник лаборатории экспериментальной иммунологии и вирусологии, к.м.н.
24.	Савицкий Валерий Павлович	Москва, ООО «Бекман Культер», специалист по проточной цитометрии, к.б.н.
25.	Суслова Татьяна Евгеньевна	Томск, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук», НИИ кардиологии, отделение функциональной и лабораторной диагностики, ведущий научный сотрудник, к.м.н.
26.	Урусов Дамир Ханяфьевич	Санкт-Петербург, компания «Люминекс», специалист по проточной цитометрии, к.м.н.
27.	Шарафутдинова Дарья Андреевна	Москва, специалист по продвижению продукции ООО «ИнтерЛабСервис»

3 ФЕВРАЛЯ (ВОСКРЕСЕНЬЕ)

Заезд и регистрация участников с 9:00 до 10:00

11:30 ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ ШКОЛЫ

12:00 – 15:20	ДНЕВНОЕ ЗАСЕДАНИЕ Образовательная цель: осветить некоторые вопросы истории основ иммунотерапии, информация о нобелевских лауреатах 2018г., механизмы иммунитета инфекционных заболеваний. Выступление – 35 мин., ответы на вопросы – 5 мин.
Председатели:	Черешнев Валерий Александрович, академик РАН Тотолян Арег Артемович, академик РАН
12:00	Недоспасов Сергей Артурович, академик РАН (Москва) «Иммунорегуляция, иммунотерапия опухолей и Нобелевские премии 2018 года»
12:40	Черешнев Валерий Александрович, академик РАН; Черешнева М.В. (Екатеринбург) «Пастер и Мечников: становление иммунологии»
13:20	Гариб Фируз Юсуфович, профессор; Ризопулу А.П. (Москва) «К механизмам регуляции Т-супрессоров патогенами»
14:00	Ганковская Людмила Викторовна, профессор (Москва) «Молекулярные механизмы врожденного иммунитета при вирусной инфекции»
14:40	Тотолян Арег Артемович, академик РАН (Санкт-Петербург) «Система хемокинов в иммунопатогенезе инфекционных заболеваний»

15:20 – 15:40 Перерыв

15:40 – 19:40	ВЕЧЕРНЕЕ ЗАСЕДАНИЕ Образовательная цель: освещение мукозального иммунитет, его иммунокоррекция, TOLL-подобных рецепторов в инфекционных патогенных агентов, иммунологическое защиты от грибов. Выступление – 35 мин., ответы на вопросы – 5 мин.
Председатели:	Караулов Александр Викторович, академик РАН Недоспасов Сергей Артурович, академик РАН
15:40	Караулов Александр Викторович, академик РАН (Москва) «Мукозальный иммунитет и иммунокоррекция»
16:20	Заморина Светлана Анатольевна, профессор (Пермь) «TOLL-подобные рецепторы в распознавании молекулярных структур инфекционных патогенных агентов»

17:00	Киселева Екатерина Прохоровна, профессор (Санкт-Петербург) «Особенности иммунологической защиты от грибов»
17:40	Суслов Анатолий Петрович, профессор (Москва) «Бета-глюканы: структура, синтез, иммунопотенцирующие свойства и механизмы действия»
18:20	Нестерова Ирина Вадимовна, профессор (Москва) «Многоликость нейтрофильных гранулоцитов в противоинфекционной защите»
19:00	Демидов Олег Николаевич, к.м.н. (Дижон, Франция) «Нетоз в инфекционной патологии»

4 ФЕВРАЛЯ (ПОНЕДЕЛЬНИК)

Начало регистрации участников в **8:00**

9:00 – 13:00	УТРЕННЕЕ ЗАСЕДАНИЕ Образовательная цель: освещение цитокинов в иммунопатогенезе инфекционных заболеваний, развития бактериального сепсиса, теории акцептивного иммунитета, мукозального иммунитета, микробная терапия. Выступление – 35 мин., ответы на вопросы – 5 мин.
Председатели:	Симбирцев Андрей Семенович, член-корреспондент РАН Гариб Фируз Юсуфович, профессор
9:00	Гариб Фируз Юсуфович, профессор; Ризопулу А.П. (Москва) «Формирование инфламмасом: активирующие и ингибирующие эффекты патогенов»
9:40	Симбирцев Андрей Семенович, член-корреспондент РАН (Санкт-Петербург) «Цитокины в иммунопатогенезе инфекционных заболеваний»
10:20	Недоспасов Сергей Артурович, академик РАН (Москва) «Роль TNF из различных клеточных источников в развитии бактериального сепсиса»
11:00	Киселева Екатерина Прохоровна, профессор (Санкт-Петербург) «Нормальная микробиота и иммунная система: теория акцептивного иммунитета» (Лекция памяти профессора В.Б. Климовича)
11:40	Козлов Иван Генрихович, профессор (Москва) «Мукозальный иммунитет, микробиота, антибиотики: тонкости взаимодействия»
12:20	Суворов Александр Николаевич, член-корреспондент РАН (Санкт-Петербург) «Подходы к микробной терапии дисбиозов»

13:00 – 14:00 Обед

14:00 – 17:00	Симпозиум компании спонсора «Не входит в программу НМО»,
----------------------	---

	« Не обеспечено баллами НМО»
--	------------------------------

17:00 – 17:30 Перерыв

17:30 – 20:50	<p>ВЕЧЕРНЕЕ ЗАСЕДАНИЕ</p> <p>Образовательная цель: освещение противоинфекционного иммунитета, инфекционной иммунотерапии, аллергодиагностики, течения инфекционного процесса.</p> <p>Выступление – 35 мин., ответы на вопросы – 5 мин.</p>
Председатели:	Иванов Андрей Михайлович, член-корреспондент РАН Калюжин Олег Витальевич, профессор
17:30	Топтыгина Анна Павловна, профессор (Москва) «Особенности противоинфекционного иммунитета кожи»
18:10	Калюжин Олег Витальевич, профессор (Москва) «Иммунотерапия инфекций кожи и мягких тканей»
18:50	Пампура Александр Николаевич, профессор (Москва) «Атопический дерматит и инфекция: особенности клинических манифестаций и терапии»
19:30	Егорова Марина Олеговна, профессор (Москва) «Лабораторная аллергодиагностика в педиатрии»
19:45	Иванов Андрей Михайлович, член-корреспондент РАН (Санкт-Петербург) «Серологическая диагностика сифилиса с позиции фундаментальной иммунологии»
20:10	Продеус Андрей Петрович, профессор (Москва) «Маркеры течения инфекционного процесса: теоретические и практические аспекты»

5 ФЕВРАЛЯ (ВТОРНИК)

Начало регистрации участников в **8:00**

9:00 – 11:40	<p>УТРЕННЕЕ ЗАСЕДАНИЕ</p> <p>Образовательная цель: освещение истории интерфероны , как одного из выдающихся открытий медицины XX века.</p> <p>Выступление – 35 мин., ответы на вопросы – 5 мин.</p>
Председатели:	Нестерова Ирина Вадимовна, профессор Исаков Валерий Александрович, профессор
9:00	Нестерова Ирина Вадимовна, профессор (Москва) «Врожденные и приобретённые интерферопатии: дифференцированные подходы к таргетной

	терапии»
9:40	Исаков Дмитрий Валерьевич, д.б.н. (Санкт-Петербург) «Молекулярные механизмы интерферопатий у человека»
10:20	Исаков Валерий Александрович, профессор; Исаков Д.В. (Санкт-Петербург) «Современные возможности использования интерферонов и их индукторов в терапии вирусных инфекций»
11:00	Калюжин Олег Витальевич, профессор (Москва) «Модуляция интерферонового ответа при ОРВИ: зачем, когда, рациональные подходы»

11:40 – 11:50 Перерыв

11:50 – 13:00	Симпозиум компании спонсора
----------------------	------------------------------------

13:00 – 14:00 Обед

14:00 – 17:00	Симпозиум компаний спонсора «Не входит в программу НМО», « Не обеспечено баллами НМО»
----------------------	--

17:00 – 17:15 Перерыв

17:15 – 19:15	ВЕЧЕРНЕЕ ЗАСЕДАНИЕ Образовательная цель: освещение иммунного парадигма, инфекционной патологии, аутоиммунных заболеваний. Выступление – 35 мин., ответы на вопросы – 5 мин.
Председатели:	Козлов Владимир Александрович, академик РАН Лобзин Юрий Владимирович, академик РАН
17:15	Козлов Владимир Александрович, академик РАН (Новосибирск) «Иммунная парадигма основных заболеваний современного человека»
17:55	Лобзин Юрий Владимирович, академик РАН (Санкт-Петербург) «Достижения и проблемы в изучении инфекционной патологии у детей»
18:35	Насонов Евгений Львович, академик РАН (Москва) «Роль инфекции в развитии аутоиммунных заболеваний»

Зал №1 (этаж 3)

09:30-15:00	Симпозиум компаний спонсора «Не входит в программу НМО», « Не обеспечено баллами НМО»
--------------------	--

6 ФЕВРАЛЯ (СРЕДА)Начало регистрации участников в **8:00**

9:00 – 13:00	УТРЕННЕЕ ЗАСЕДАНИЕ Образовательная цель: освещение инфекционных, аллергических воспалений; терапии в пульмонологии, стафилококковой инфекции, респираторных инфекций. Выступление – 35 мин., ответы на вопросы – 5 мин.
Председатели:	Свитич Оксана Анатольевна, член-корреспондент РАН Пампура Александр Николаевич, профессор
9:00	Колесникова Наталья Владиславовна, профессор (Краснодар) «Роль тканевых базофилов в инфекционном и аллергическом воспалении»
9:35	Пампура Александр Николаевич, профессор (Москва) «Аллергические заболевания респираторного тракта и инфекция: особенности клинических манифестаций и терапия»
10:10	Шапорова Наталья Леонидовна, профессор (Санкт-Петербург) «Таргетная терапия в пульмонологии: маркеры эффективности и инфекционные осложнения»
10:45	Ганковская Людмила Викторовна, профессор (Москва) «Роль инфекции в патогенезе бронхиальной астмы. Новые подходы к диагностике и терапии»
11:20	Свитич Оксана Анатольевна, член-корреспондент РАН (Москва) «Стафилококковая инфекция – роль в развитии атопии и других патологий»
11:55	Сесь Татьяна Павловна, профессор (Санкт-Петербург) «Инфекционные проявления при муковисцидозе»
12:25	Караулов Александр Викторович, академик РАН (Москва) «Новые пути достижения контроля респираторных инфекций»

13:00 – 14:00 Обед

14:00 – 16:30	ДНЕВНОЕ ЗАСЕДАНИЕ Образовательная цель: освещение диагностики, лечения ПИД, подходы, проблемы вакцинации. Выступление – 35 мин., ответы на вопросы – 5 мин.
Председатели:	Тутельян Алексей Викторович, член-корреспондент РАН Продеус Андрей Петрович, профессор
14:00	Латышева Татьяна Васильевна, профессор (Москва) «Проблемы диагностики и лечения ПИД у взрослых»
14:30	Тутельян Алексей Викторович, член-корреспондент РАН; Писарев В.М.

	(Москва) «Современные направления предикции и профилактики инфекционных осложнений»
15:10	Харит Сусанна Михайловна, профессор (Санкт-Петербург) «Современные подходы к вакцинации пациентов с иммунопатологическими заболеваниями»
15:50	Продеус Андрей Петрович, профессор (Москва) «Проблемы вакцинации у пациентов с аутоиммунной патологией»

16:30 – 16:40 Перерыв

16:40 – 20:30	ВЕЧЕРНЕЕ ЗАСЕДАНИЕ Образовательная цель: освещение вакцинации при иммунном ответе, иммунологической памяти, вопросы, современный обзор вакцинопрофилактики. Выступление – 35 мин., ответы на вопросы – 5 мин.
Председатели:	Зверев Виталий Васильевич, академик РАН Топтыгина Анна Павловна, профессор
16:40	Зверев Виталий Васильевич, академик РАН (Москва) «Вакцины, активирующие врожденный иммунный ответ»
17:20	Суворов Александр Николаевич, член-корреспондент РАН (Санкт-Петербург) «Стрептококки – старые враги?»
18:00	Васильев Юрий Михайлович, к.б.н. (Санкт-Петербург) «Когда появится следующее поколение вакцин от гриппа?»
18:40	Топтыгина Анна Павловна, профессор (Москва) «Иммунологическая память. Уроки элиминации кори и краснухи»
19:20	Раев Михаил Борисович, профессор (Пермь) «Коклюш, дифтерия, столбняк: вакцинопрофилактика и "прокурорский" надзор за ее эффективностью»
20:00	Медкова Алиса Юрьевна, к.м.н. (Москва) «Влияние изменчивости возбудителя коклюша на эффективность вакцинации. Современный обзор проблемы и возможные пути решения»

Зал №1 (этаж 3)

10:00-12:00	Симпозиум компаний спонсора «Не входит в программу НМО», « Не обеспечено баллами НМО»
--------------------	--

Зал №1 (этаж 3)

17:00-19:00	Лекция спонсора «Не входит в программу НМО», « Не обеспечено баллами НМО»
--------------------	--

7 ФЕВРАЛЯ (ЧЕТВЕРГ)

Начало регистрации участников в **8:00**

9:00 – 11:00	УТРЕННЕЕ ЗАСЕДАНИЕ Образовательная цель: освещение клеток миелоидного происхождения (Mpeg), иммунотерапии на клеточных культурах, методов клеточной и биологической терапии. Выступление – 35 мин., ответы на вопросы – 5 мин.
Председатели:	Писарев Владимир Митрофанович, профессор Чайлахян Рубен Карпович, профессор
9:00	Писарев Владимир Митрофанович, профессор; Тутельян А.В., Гапонов А.М. (Москва) «Супрессорные клетки миелоидного происхождения (Mpeg) – новые игроки на поле инфекционной иммунологии»
9:40	Близнецов Кирилл Юрьевич, специалист компании «Аламед» (Москва) «О чем говорят клетки: иммунотерапия на клеточных культурах»
10:20	Чайлахян Рубен Карпович, профессор (Москва) «Использование методов клеточной и биологической терапии в лечении острого инфекционного повреждения»

11:00 – 13:00	Симпозиум компании спонсора «Не входит в программу НМО», « Не обеспечено баллами НМО»
----------------------	--

13:00 – 14:00 Обед

14:00 – 16:00 Культурная программа

16:10 – 20:00	ВЕЧЕРНЕЕ ЗАСЕДАНИЕ Образовательная цель: освещение патофизиологической активации иммунной системы при ВИЧ, вакцинации, аспектов применения проточной цитометрии, скрининга иммунодефицитных состояний у детей. Выступление – 35 мин., ответы на вопросы – 5 мин.
Председатели:	Черешнев Валерий Александрович, академик РАН Гудима Георгий Олегович, профессор
16:10	Черешнев Валерий Александрович, академик РАН; Черешнева М.В., Шмагель К.В., Гаврилова А.Ю. (Екатеринбург) «Патофизиология активации иммунной

	системы при ВИЧ-инфекции»
16:50	Гудима Георгий Олегович, профессор (Москва) «ВИЧ-инфекция и вакцинация»
17:30	Семенов Александр Владимирович, д.б.н. (Санкт-Петербург) «Иммунная система и вирусы гепатита: контроль и эвазия – две стороны одной медали»
18:10	Лекция спонсора
18:50	Белевцев Михаил Владимирович, к.б.н. (Минск, Беларусь) «Современные аспекты применения проточной цитометрии в диагностике первичных иммунодефицитов. Алгоритмы диагностики в комбинации с NGS и определением TREC и KREC»
19:30	Корсунский Илья Анатольевич, к.м.н. (Москва) «Скрининг иммунодефицитных состояний у детей разных возрастов»

Зал №1 (этаж 3)

10:00-12:00	Симпозиум компании спонсора «Не входит в программу НМО», « Не обеспечено баллами НМО»
--------------------	--

Зал №1 (этаж 3)

17:00-19:00	Симпозиум компании спонсора «Не входит в программу НМО», « Не обеспечено баллами НМО»
--------------------	--

8 ФЕВРАЛЯ (ПЯТНИЦА)

Начало регистрации участников в **8:00**

9:00 – 13:00	УТРЕННЕЕ ЗАСЕДАНИЕ Образовательная цель: освещение селекции клеток при инфекционных процессах, цитокинов, иммуномодуляторов, иммунного ответа, иммунодефицитов вторичных. Выступление – 35 мин., ответы на вопросы – 5 мин.
Председатели:	Зурочка Александр Владимирович, профессор Тузанкина Ирина Александровна, профессор
9:00	Козлов Владимир Александрович, академик РАН (Новосибирск) «Селекция клеток в тимусе и гомеостатическая пролиферация клеток на периферии при инфекционных процессах»
9:40	Симбирцев Андрей Семенович, член-корреспондент РАН (Санкт-Петербург) «Цитокины: средства и мишени в патогенетической терапии инфекционных

	заболеваний человека»
10:20	Свитич Оксана Анатольевна, член-корреспондент РАН (Москва) «Терапевтический потенциал лигандов TLRs в иммунотерапии»
11:00	Зурочка Александр Владимирович, профессор (Екатеринбург) «Иммуномодуляторы – антимикробные средства»
11:40	Калинина Наталия Михайловна, профессор (Санкт-Петербург) «Иммунный ответ при персистенции возбудителя»
12:20	Тузанкина Ирина Александровна, профессор (Екатеринбург) «Вторичные иммунодефициты как ятрогении. Вопросы коррекции»

13:00 – 14:00 Обед

14:00 – 16:00 Культурная программа

16:10 – 19:00	ВЕЧЕРНЕЕ ЗАСЕДАНИЕ Образовательная цель: освещение врожденного иммунитета, иммунологии туберкулеза, генотипа/фенотипических особенностей, остеоинтеграции дентальных имплантатов. Выступление – 35 мин., ответы на вопросы – 5 мин.
Председатели:	Калинина Наталия Михайловна, профессор Колесникова Наталья Владиславовна, профессор
16:10	Колесникова Наталья Владиславовна, профессор (Краснодар) «Врожденный иммунитет и инфекции генитального тракта»
16:40	Лядова Ирина Владимировна, профессор (Москва) «Иммунология туберкулеза»
17:20	Белевцев Михаил Владимирович, к.б.н. (Минск, Беларусь) «Генотип/фенотипические особенности диагностики пациентов с заболеваниями иммунной дисрегуляции. Генетическая предрасположенность к EBV»
18:00	Косякова Нинель Ивановна, д.м.н. (Пушино) «Пробиотики и аллергия»
18:30	Лабис Варвара Владимировна, к.м.н.; Базикян Э.А., Хайдуков С.В, Сизова С.В., Козлов И.Г. (Москва) «Остеоинтеграция дентальных имплантатов: от наноразмерных частиц до цитокинов»

9 ФЕВРАЛЯ (СУББОТА)

Начало регистрации участников в **8:00**

10:00 – 14:00 Культурная программа выдача Свидетельств НМО

РУКОВОДИТЕЛЬ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА

ПОДПИСЬ: 

**Председатель Правления Санкт-Петербургского регионального отделения
Всероссийской Общественной Организации - Ассоциации Аллергологов и
Клинических Иммунологов
Академик РАН Тотолян Арег Артемович**

Благодарности

Оргкомитет выражает искреннюю признательность организациям за финансовую поддержку в проведении Школы:

Генеральный спонсор



Главный спонсор:



Официальные спонсоры:

