# Санкт-Петербургское региональное отделение Всероссийской Общественной Организации — Ассоциации Аллергологов и Клинических Иммунологов

## ПРОГРАММА

(версия от 16.01.2023)

XIII Всероссийская школа-конференция по клинической иммунологии

# «ИММУНОЛОГИЯ ДЛЯ ВРАЧЕЙ»

Тематика «Инфекционная Иммунология»

Пушкинские Горы, Псковская область 29 января – 4 февраля 2023 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

Ассоциация специалистов и организаций лабораторной службы «Федерация Лабораторной Медицины»

Всероссийское научно-практическое общество эпидемиологов, микробиологов и паразитологов

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)

#### ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ

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)

Нестерова Ирина Вадимовна, профессор (Москва)

Продеус Андрей Петрович, профессор (Москва)

Свитич Оксана Анатольевна, член-корреспондент РАН (Москва)

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

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

Татаурщикова Наталья Станиславовна, профессор (Москва)

Топтыгина Анна Павловна, профессор (Москва)

Тузанкина Ирина Александровна, профессор (Екатеринбург)

Хайдуков Сергей Валерьевич, профессор (Москва)

Шапорова Наталия Леонидовна, профессор (Санкт-Петербург)

#### СЕКРЕТАРИАТ

Ракитянская Наталья Владимировна (Санкт-Петербург)

#### ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ

Гончарова Екатерина Андреевна Норка Анна Олеговна

Коробова Зоя Романовна Рубинштейн Артем Аркадьевич

Миличкина Дарья Михайловна Савин Тихон Валерьевич

#### Список приглашенных лекторов

1.	Бычкова	Санкт-Петербург, ФГБУ «Всероссийский центр
1.	Наталия	экстренной и радиационной медицины
		им. А.М. Никифорова» МЧС России, научно-
	Владимировна	исследовательский отдел лабораторной диагностики,
		ведущий научный сотрудник; Первый СПбГМУ им.
		акад. И.П. Павлова, кафедра иммунологии, к.б.н.,
		доцент
2.	Ганковская	Москва, Российский национальный
	Людмила	исследовательский медицинский университет имени
	Викторовна	Н.И.Пирогова, советник ректора, профессор кафедры
		иммунологии, д.м.н., профессор
3.	Гариб Фируз	Москва, Российская медицинская академия
	Юсуфович	последипломного дополнительного образования,
		кафедры медицинской биохимии и иммунопатологии
		и кафедра аллергологии и иммунологии; Первый
		МГМУ им. С.М. Сеченова, кафедра клинической
		иммунологии и аллергологии; Московский
		государственный университет им. М.В. Ломоносова,
		биологический факультет, кафедра иммунологии,
		д.м.н., профессор
4.	Говорун Вадим	Москва, директор НИИ системной биологии и
	Маркович	медицины Роспотребнадзора, заведующий
	_	лабораторией простых систем, академик РАН, д.б.н.,
		профессор
5.	Зверев Виталий	Москва, научный руководитель НИИ вакцин и
	Васильевич	сывороток имени И.И. Мечникова, академик РАН,
		д.б.н., профессор
6.	Зурочка	Челябинск, Институт иммунологии и физиологии
	Александр	УРО РАН, лаборатория иммунологии воспаления,
	Владимирович	ведущий научный сотрудник, д.м.н., профессор
7.	Исаков Дмитрий	Санкт-Петербург, Первый СПбГМУ им.акад.
	Валерьевич	И.П.Павлова, кафедра иммунологии, к.м.н., доцент
8.	Ищенко	Санкт-Петербург, СПб НИИ эпидемиологии и
	Александр	микробиологии имени Пастера, заведующий
	Митрофанович	лабораторией гибридомных технологий, к.б.н.
9.	Калинина	Санкт-Петербург, Всероссийский центр экстренной и
	Наталия	радиационной медицины имени А.М. Никифорова
	Михайловна	МЧС России, главный научный сотрудник
		лабораторного сектора; Первый СПбГМУ им.акад.
		И.П.Павлова, кафедра иммунологии, д.м.н., профессор
10.	Калюжин Олег	Москва, Первый МГМУ им. И.М.Сеченова, кафедра
	Витальевич	клинической иммунологии и аллергологии, д.м.н.,
		профессор,
	<u> </u>	~P ~ T ~ P ;

11.	Караулов	Москва, Первый МГМУ им. И.М.Сеченова,
	Александр	заведующий кафедрой клинической иммунологии и
	Викторович	аллергологии, академик РАН, д.м.н., профессор
12.	•	Санкт-Петербург, НИИ экспериментальной
	Игорь	медицины, отдел иммунологии, заведующий
	Владимирович	лабораторией; Первый СПбГМУ им.акад.
		И.П.Павлова, кафедра иммунологии, к.б.н., доцент
13.	Лобзин Юрий	Санкт-Петербург, президент ФГБУ «Детский научно-
	Владимирович	клинический Центр инфекционных болезней» ФМБА
		России, академик РАН, з.д.н. РФ, д.м.н., профессор
14.	Недоспасов	Москва, Институт молекулярной биологии
	Сергей	им. Энгельгардта; Сочи, Научно-технологический
	Артурович	университет «Сириус», академик РАН, д.б.н.,
		профессор
15.	Нестерова Ирина	Москва, Российский университет дружбы народов,
	Вадимовна	ФНМО МИ кафедра клинической иммунологии,
		аллергологии и адаптологии, д.м.н., профессор
16.	1 1	Санкт-Петербург, ИЭМ ст.н.с. отдела биохимии;
	Владимирович	СПбГУ, доцент кафедры эмбриологии, к. б. н.
17.	1	Москва, Главный внештатный детский аллерголог-
	Петрович	иммунолог Министерства здравоохранения
		Московской области; заместитель директора научно-
		исследовательского клинического Института Детства
		МЗ МО; научный руководитель областного центра
		детской аллергологии и иммунологии; заведующий
		кафедрой клинической иммунологии и аллергологии
10		Высшей Медицинской Школы, д.м.н., профессор
18.	•	Москва, президент ФГБУ «Национальный
	Александр	медицинский исследовательский центр детской
	Григорьевич	гематологии, онкологии и иммунологии имени
10	0 0	Дмитрия Рогачева», д.м.н., профессор, академик РАН
19.		Москва, директор НИИ вакцин и сывороток имени
20	Анатольевна	И.И. Мечникова, член-корреспондент РАН, д.м.н.
20.	Семикина Елена	Москва, ФГАУ «Научный центр здоровья детей»
	Леонидова	Минздрава РФ, заведующая лабораторным отделом,
21	Coor Town	главный научный сотрудник, д.м.н., профессор
21.		Санкт-Петербург, Первый СПбГМУ им.акад.
22	Павловна	И.П.Павлова, кафедра иммунологии, д.б.н., профессор
22.	1 '	Санкт-Петербург, научный руководитель НИИ особо
	Андрей Семенович	чистых биопрепаратов; Первый СПбГМУ им.акад. И.П.Павлова, кафедра иммунологии, член-
	ССМСНОВИЧ	корреспондент РАН, д.м.н., профессор
23.	Cyponop	Санкт-Петербург, Институт экспериментальной
23.	Суворов Александр	медицины, руководитель отдела молекулярной
	<b>Александр</b> <b>Николаевич</b>	микробиологии, заведующий кафедрой
	TINKUJIACBNY	инкроонологии, заведующий кафедрои

		фундаментальных проблем медицины и медицинских технологий СПбГУ, член-корреспондент РАН, д.м.н.,
		профессор
24.	Татаурщикова	Москва, Российский университет дружбы народов,
	Наталья	ФНМО МИ заведующая кафедрой клинической
	Станиславовна	иммунологии, аллергологии и адаптологии, д.м.н.,
		профессор
25.	Топтыгина Анна	Москва, НИИ эпидемиологии и микробиологии им.
	Павловна	Г.Н.Габричевского Роспотребнадзора, лаборатория
		цитокинов, ведущий научный сотрудник, д.м.н.
26.	Тотолян Арег	Санкт-Петербург, директор СПб НИИ эпидемиологии
	Артемович	и микробиологии имени Пастера; Первый СПбГМУ
		им.акад. И.П.Павлова, заведующий кафедрой
		иммунологии, академик РАН, д.м.н., профессор
27.	Тузанкина	Екатеринбург, Институт иммунологии и физиологии
	Ирина	УРО РАН, главный научный сотрудник лаборатории
	Александровна	иммунологии воспаления; главный детский
		иммунолог-аллерголог Минздрава Свердловской
		области; руководитель регионального Центра
		клинической иммунологии, д.м.н., профессор
28.	Тутельян	Москва, Центральный научно-исследовательский
	Алексей	институт эпидемиологии Роспотребнадзора,
	Викторович	лаборатория госпитальных инфекций и
		эпидемиологического анализа, член-корреспондент
		РАН, д.м.н., профессор
29.	Хайдуков Сергей	Москва, ФГБУН Институт биоорганической химии
	Валерьевич	им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А.Овчинникова
		РАН, ст.н.с.; ФГБУ Российская Детская Клиническая
		Больница, Центральная клиническая лаборатория,
20	<b>X</b> 7 1	д.б.н.
30.	1 1	Москва, Российский университет дружбы народов,
	Роман Авакович	кафедра иммунологии и аллергологии, д.м.н.,
21	TT	профессор
31.	Черешнев	Екатеринбург-Пермь, Президент Российского
	Валерий	научного общества иммунологов, научный
	Александрович	руководитель Института иммунологии и физиологии
22	Шанаран	УРО РАН, академик РАН
32.		Санкт-Петербург, Первый СПбГМУ им.акад.
	<b>Наталия</b>	И.П.Павлова, заведующая кафедрой общей врачебной
<u></u>	Леонидовна	практики семейной медицины), д.м.н., профессор

<u>Вниманию лекторов:</u> на каждую лекцию отводится 40 минут, включая вопросы и ответы 5 мин.

#### Список дополнительных докладчиков

1.	Альхова Жанна	Москва, компания «ИнтерЛабСервис», менеджер,
1.	Владимировна	к.б.н.
2.	•	Санкт-Петербург, НИИ гриппа имени
۷.	Афанасьева Ольга Ивановна	
	Олы а ивановна	А.А.Смородинцева, заведующая отделением респираторных вирусных инфекций у детей, д.м.н.,
3.	Голи жизиор Поло	профессор
3.	Бельтюков Петр	Санкт-Петербург, к.м.н., доцент, в.н.с. лаборатории
	Петрович	молекулярной токсикологии и экспериментальной
1	Г	терапии ФГУП "НИИ ГПЭЧ" ФМБА России
4.	Борисов	Красноярск, НИИ медицинских проблем Севера,
	Александр	ведущий научный сотрудник, Красноярский
	Геннадиевич	государственный медицинский университет им.
		проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого, ассистент, Институт
_	n	клинической иммунологии, главный врач, к.м.н.
5.	Васильев	Санкт-Петербург, иммунолог ООО «Медицентр»,
	Николай	аллерголог-иммунолог
	Юрьевич	
6.	Гаврилова Елена	Новосибирск, ФГБНУ «Научно-исследовательский
	Давидовна	институт фундаментальной и клинической
		иммунологии», к.б.н.
7.	Головизнин Марк	Москва, ММСИ им. Н.А.Семашко, кафедра
	Васильевич	пропедевтики внутренних болезней
		стоматологического факультета, к.м.н.
8.	Горбунов	Санкт-Петербург, СПб НИИ эпидемиологии и
	Николай	микробиологии имени Пастера, лаборатория
	Петрович	гибридомных технологий, научный сотрудник
9.	Коробова Зоя	Санкт-Петербург, Первый СПбГМУ им. акад. И.П.
	Романовна	Павлова, старший лаборант кафедры иммунологии;
		1 1
10.	Кузнецова Раиса	Санкт-Петербург, Первый СПбГМУ им. акад. И.П.
	Николаевна	Павлова, доцент кафедры иммунологии; НИИЭМ им.
		Пастера врач-аллерголог-иммунолог, к.м.н.
11.	Лабис Варвара	Москва, Московский Государственный Медико-
	Владимировна	Стоматологический Университет имени А.И.
		Евдокимова, хирург-стоматолог, к.м.н.
12.	Лапин Сергей	Санкт-Петербург, Первый СПбГМУ имени
	Владимирович	И.П.Павлова, НМЦ молекулярной медицины МЗ РФ,
		заведующий лабораторией диагностики
		аутоиммунных заболеваний, к.м.н.,
13.	Латышева Елена	Москва, ФГБУ «ГНЦ «Институт иммунологии»
	Александровна	ФМБА России, ст.н.с. отделения иммунопатологии;
	_	ГОУ ВПО РНИМУ им. Пирогова, кафедра
		клинической иммунологии факультета МБФ, доцент,
		Д.М.Н.
11.	Николаевна Лабис Варвара Владимировна Лапин Сергей Владимирович Латышева Елена	Павлова, доцент кафедры иммунологии; НИИЭМ им. Пастера врач-аллерголог-иммунолог, к.м.н. Москва, Московский Государственный Медико-Стоматологический Университет имени А.И. Евдокимова, хирург-стоматолог, к.м.н. Санкт-Петербург, Первый СПбГМУ имени И.П.Павлова, НМЦ молекулярной медицины МЗ РФ, заведующий лабораторией диагностики аутоиммунных заболеваний, к.м.н., Москва, ФГБУ «ГНЦ «Институт иммунологии» ФМБА России, ст.н.с. отделения иммунопатологии; ГОУ ВПО РНИМУ им. Пирогова, кафедра клинической иммунологии факультета МБФ, доцент,

14.	Латышева	Москва, ГНЦ «Институт иммунологии», заведующая
	Татьяна	отделениями иммунопатологии взрослых и и/т и
	Васильевна	реанимации; МГМСУ, профессор кафедры
		клинической аллергологии и иммунологии, д.м.н.,
		профессор
15.	Мазинг	Санкт-Петербург, Первый СПбГМУ имени
	Александра	И.П.Павлова, НМЦ молекулярной медицины МЗ РФ,
	Васильевна	в.н.с. лаборатории молекулярной диагностики, к.м.н.
16.	Миличкина	Санкт-Петербург, НИИЭМ им. Пастера, главный
	Анжелика	врач Медицинского Центра, к.м.н.
	Марсовна	
17.	Назаров	Санкт-Петербург, Первый СПбГМУ имени
	Владимир	И.П.Павлова, НМЦ молекулярной медицины МЗ РФ,
	Дмитриевич	м.н.с. лаборатории диагностики аутоиммунных
		заболеваний, к.м.н.
18.	<b>1</b>	Санкт-Петербург, Первый СПбГМУ им. акад. И.П.
	Олеговна	Павлова, старший лаборант кафедры иммунологии;
		НИИЭМ им. Пастера, врач-невролог
19.	Останкова Юлия	Санкт-Петербург, НИИЭМ им. Пастера, заведующая
	Владимировна	лабораторией вирусологии и иммунологии ВИЧ,
		к.б.н.
20.	Петричук	Москва, Национальный медицинский
	Светлана	исследовательский центр здоровья детей, д.б.н.,
2.1	Валентиновна	профессор
21.	_ *************************************	Москва, к.в.н., ЗАО КИБЕЛА
	Надежда	
22	Алексеевна	C H CD5EV
22.	Рябкова Варвара	Санкт-Петербург, СПбГУ, младший научный
	Александровна	сотрудник медицинского факультета; ПСПбГМУ им.
		акад. И.П. Павлова, клиника НИИ ревматологии и
23.	Савин Тихон	аллергологии, врач-ординатор Санкт-Петербург, Первый СПбГМУ им. акад. И.П.
23.	Валерьевич	Павлова, старший лаборант кафедры иммунологии;
	Балсрвсвич	НИИЭМ им. Пастера, врач-аллерголог-иммунолог
24.	Саркисян Нарине	Екатеринбург, УГМУ кафедра терапевтической
- '	Гришаевна	стоматологии, доцент, д.м.н.
25.	Соболев Алексей	Санкт-Петербург, СЗГМУ имени И.И. Мечникова,
	Владимирович	профессор кафедры клинической микологии,
	·	аллергологии и иммунологии, заслуженный врач РФ,
		д.м.н.
26.	Супрун Евгений	Хабаровск, Дальневосточный государственный
	Николаевич	медицинский университет, Хабаровский филиал
		дальневосточного центра физиологии и патологии
		дыхания НИИ охраны материнства и детства, к.м.н.
		-
		доцент, ст.н.с., врач аллерголог-иммунолог

27.	Шилова Надежда	Москва, Институт биоорганической химии им.
	Владимировна	академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова
	_	Российской академии наук, к.х.н., с.н.с. лаборатории
		углеводов

# 29 января (ВОСКРЕСЕНЬЕ)

Заезд участников с **9:00 до 10:00** 

**10:30** Бранч

## 12:00 ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ ШКОЛЫ

12:30 – 15:10		дневное заседание
Председатели:		Лобзин Юрий Владимирович, академик РАН Тотолян Арег Артемович, академик РАН
(Екатеринбург) «Науки		шнев Валерий Александрович, академик РАН геринбург) «Науки в лучший цвет привесть» (к 300- о Российской Академии Наук)
13:10	Говорун Вадим Маркович, академик РАН (Москва) «Некоторые вопросы синтетической биологии»	
13:30		ев Виталий Васильевич, академик РАН (Москва) оии происхождения и «эволюции» вирусов»
14:30 Румянцев Александр Григорьевич, академик РАН (Мост «Инфекции иммунной системы»		· · · · · · · · · · · · · · · · · ·

#### **15:10 – 15:40** Перерыв

15:40 – 19:40		ВЕЧЕРНЕЕ ЗАСЕДАНИЕ
Председатели:		Черешнев Валерий Александрович, академик РАН Румянцев Александр Григорьевич, академик РАН
		ин Юрий Владимирович, академик РАН (Санкт- рбург) «Актуальные вопросы инфекционных болезней у
16:20	(Сан	бирцев Андрей Семенович, член-корреспондент РАН кт-Петербург) «Иммунопатогенез и иммунотерапия сных инфекций»
17:00	«Исслимму	спасов Сергей Артурович, академик РАН (Москва) педования постинфекционного и поствакцинального инного ответа на SARS-CoV-2 в Научно-технологическом ерситете "Сириус"»

17:40	<b>Тотолян Арег Артемович, академик РАН (Санкт- Петербург)</b> «Иммунология COVID-19»
18:20	Караулов Александр Викторович, академик РАН (Москва) «Первичная профилактика аллергии: миссия выполнима»
19:00	<b>Топтыгина Анна Павловна, профессор (Москва)</b> «Лимфоузел – территория иммунного ответа»

## 20:00 Торжественный ужин

# 30 ЯНВАРЯ (ПОНЕДЕЛЬНИК)

		1
9:00 – 10:50		УТРЕННЕЕ ЗАСЕДАНИЕ
Председатели:		Продеус Андрей Петрович, профессор
		Тотолян Арег Артемович, академик РАН
9:00	Тузанки	на Ирина Александровна, профессор (Екатеринбург)
7.00	«Неонатальный скрининг на первичные иммунодефициты. Кого	
	выявляем и что делать?»	
9:40	Продеус	Андрей Петрович, профессор (Москва) «Современные
<b>7.7</b> 0	подходы	к диагностике и лечению первичных иммунодефицитов у
	детей в свете неонатального скрининга на ИДС»	
10:20	Останко	ва Юлия Владимировна, к.б.н. (Санкт-Петербург)
10.20	Сайтгалина М.А., Любимова Н.Е., Тотолян А.А.	
	«Модифицированный метод определения уровней эксцизионных	
	колец TREC и KREC в периферической крови у детей и взрослых»	

11:00 – 13:00		Симпозиум компании «Октафарма» «Новые возможности в терапии иммунодефицитных состояний»	
Предсе	едатели:	Латышева Татьяна Васильевна, профессор	
		Тотолян Арег Артемович, академик РАН	
11:00	Латышева Татьяна Васильевна, профессор (Москва)		
11.00	«Современный взгляд на заместительную терапию у пациентов с		

	первичным иммунодефицитом и вторичной	
	гипогаммаглобулинемией»	
11:40	Латышева Елена Александровна, д.м.н. (Москва) «Новые	
11.40	возможности в терапии иммунодефицитных состояний»	
12:20	Миличкина Анжелика Марсовна, к.м.н. (Санкт-Петербург)	
12.20	«Актуальные вопросы лекарственного обеспечения пациентов с	
	ПИД в Санкт-Петербурге»	

14:00 – 16:00		Семинар компании «Фирн М» «Иммунологические аспекты терапии вирусных инфекций»
Председатели:		Симбирцев Андрей Семенович, член-корреспондент РАН
		Кириллов Николай Евгеньевич, генеральный директор компании «Фирн М»
14:00	Симбирцев Андрей Семенович, член-корреспондент РАН (Санкт-Петербург) Вступительное слово	
14:10	Соболев Алексей Владимирович, профессор (Санкт- Петербург) «Особенности терапии ОРВИ у пациентов с аллергопатологией»	
14:40	Афанасьева Ольга Ивановна, профессор (Санкт-Петербург) «Клинико-иммунологические различия современных респираторных инфекций у детей»	
15:10	<b>Кузнецова Раиса Николаевна, к.м.н. (Санкт-Петербург)</b> «Интерферон усиливает ответ на вакцинацию против коронавируса SARS-CoV-2»	
15:30	Соболев Алексей Владимирович, профессор (Санкт- Петербург) «Зуд в практике врача. Возможности терапии»	
15:50	Дискуссия, ответы на вопросы	

# **16:00 – 16:30** Перерыв

16:30 – 19:50	ВЕЧЕРНЕЕ ЗАСЕДАНИЕ
---------------	--------------------

Предсе	датели:	Черешнев Валерий Александрович, академик РАН Нестерова Ирина Вадимовна, профессор
16:30	Гариб Фируз Юсупович, профессор (Москва); Ризопулу А.П. «Механизмы иммунной толерантности»	
17:10	<b>Недоспасов Сергей Артурович, академик РАН (Москва)</b> «Иммунобиология TNF и анти-TNF терапия»	
17:50	Зверев Виталий Васильевич, академик РАН (Москва) «Эндогенные ретровирусы – угроза или «генетический мусор»?»	
18:30	Черешнев Валерий Александрович, академик РАН (Екатеринбург-Пермь); Сайдакова Е.В., Шмагель К.В., Шмагель Н.Г., Королевская Л.Б., Гаврилова Т.В., Пичугова С.В. «Экспансия вирусов и транслокация бактерий»	
19:10	«Интерф	ова Ирина Вадимовна, профессор (Москва) рероны: преданные друзья или опаснейшие враги? — им все точки над i!»

20:00 Ужин

## 31 ЯНВАРЯ (ВТОРНИК)

9:00 - 11:00		УТРЕННЕЕ ЗАСЕДАНИЕ	
Председатели:		Продеус Андрей Петрович, профессор Тотолян Арег Артемович, академик РАН	
9:00	<b>Калинина Наталия Михайловна, профессор (Санкт- Петербург)</b> «Функция иммуноглобулина А в норме и при патологии»		
9:30	Ищенко Александр Митрофанович, к.б.н. (Санкт-Петербург) «Система комплемента в норме и при патологии»		
10:00	<b>Орлов Сергей Владимирович, к.б.н. (Санкт-Петербург)</b> «Роль анафилотоксина СЗа для поляризации макрофагов в норме и патологии»		

Горбунов Николай Петрович (Санкт-Петербург) «Разработка	
иммуноферментной тест-системы на основе оригинальных	
моноклональных антител для определения концентрации С1-	
ингибитора комплемента в сыворотке крови человека»	

11:00 – 13:00		Симпозиум компании «CSL BEHRING» «Современные аспекты диагностики, терапии и организации лечебной помощи пациентам с ПИД»
Председ	(атели:	Латышева Елена Александровна, профессор
		Тотолян Арег Артемович, академик РАН
11:00	Тотолян Арег Артемович, академик РАН (Санкт-Петербург) «Диагностика и лечение ПИД: состояние проблемы в Северо-Западном федеральном округе РФ»	
11:15	Латышева Елена Александровна, профессор (Москва) «Маски первичных иммунодефицитов у взрослых»	
11:45	<b>Кузнецова Раиса Николаевна, к.м.н., Савин Тихон Валерьевич (Санкт-Петербург)</b> Клинико-иммунологическое обоснование применения препарата Беринерт у больных с НАО. Клинические случаи»	
12:30	Миличкина Анжелика Марсовна, к.м.н. (Санкт-Петербург) «Актуальные вопросы лекарственного обеспечения пациентов с наследственным ангиоотеком в Санкт-Петербурге»	

14:00 – 16:00		ДНЕВНОЕ ЗАСЕДАНИЕ	
Председатели:		Говорун Вадим Маркович, академик РАН Суворов Александр Николаевич, член- корреспондент РАН	
14:00		Топтыгина Анна Павловна, профессор (Москва) «Иммунитет барьерных тканей. Интерфейс макро- и микроорганизмов»	
14:40	Говорун Вадим Маркович, академик РАН (Москва) «Молекулярные маркеры состояния микробиоценозов при воспалительных заболеваниях человека и методы их коррекции»		
15:20	Суворов Александр Николаевич, член-корреспондент РАН (Санкт-Петербург) «Микробиота и канцерогенез»		

## **16:00 – 16:20** Перерыв

16:20 – 20:00		ВЕЧЕРНЕЕ ЗАСЕДАНИЕ
Председатели:		Калинина Наталия Михайловна, профессор Ханферьян Роман Авакович, профессор
16:20	Петербу	на Наталия Михайловна, профессор (Санкт- ург) «Инфламмасомные заболевания: диагностика и ы к терапии»
17:00	Свитич Оксана Анатольевна, член-корреспондент РАН (Москва) «Врожденный иммунитет и офтальмопатология»	
17:40	Ганковская Людмила Викторовна, профессор (Москва) «Воспалительное старение как основа возраст-ассоциированной патологии»	
18:20	Петричук Светлана Валентиновна, профессор (Москва) «Метаболизм лимфоцитов: теория, практика, перспективы	
18:50	<b>Ханферьян Роман Авакович, профессор (Москва)</b> «Спортивное питание и иммунитет при физических нагрузках различной интенсивности»	
19:30	Бельтюков Петр Петрович, к.м.н. (Санкт-Петербург) «Многоликая мочевая кислота: гиперурикемия и иммунный ответ»	

20:00 Ужин

## 1 ФЕВРАЛЯ (СРЕДА)

9:00 - 11:00		УТРЕННЕЕ ЗАСЕДАНИЕ
Председатели:		Недоспасов Сергей Артурович, академик РАН Суворов Александр Николаевич, член-корреспондент РАН
9:00 Гариб Фируз Юсупович, профессор (Москва) «Общие механизмы патогенеза иммунозависимых заболеваний»		

9:40	Суворов Александр Николаевич, член-корреспондент РАН (Санкт-Петербург) «Войны вакцин. Почему и кто прав?»		
10:20	Тотолян Арег Артемович, академик РАН (Санкт-Петербург) «Заболеваемость COVID-19 и типы использованных вакцин»		
10:45	<b>Коробова Зоя Романовна (Санкт-Петербург)</b> «Цитокиновый профиль при новой коронавирусной инфекции и его зависимость от геноварианта вируса»		
11:00	Калюжин Олег Витальевич, профессор (Москва) «Бактериальный иммуномодулятор в лечении аллергических заболеваний»		
11:40	<b>Ханферьян Роман Авакович, профессор (Москва)</b> «Гистаминовые рецепторы Н3/Н4 типов — новые мишени иммунотропной терапии»		
12:20	Продеус Андрей Петрович, профессор (Москва) «Атопический дерматит: от цинковой мази до ингибиторов Янус-киназ. Диалектика развития»		

14:00 – 16:00		Симпозиум компании «Ферон» «Интерфероны в клинической практике»	
Председатели:		Караулов Александр Викторович, академик РАН Нестерова Ирина Вадимовна, профессор	
14:00		<b>Караулов Александр Викторович, академик РАН (Москва)</b> «Профилактика тяжелого течения COVID-19: Quo vadis?»	
14:40	«Интер	Нестерова Ирина Вадимовна, профессор (Москва) «Интерфероны в лечении и профилактике реккурентных инфекций у детей и взрослых»	
15:20	<b>Калюжин Олег Витальевич, профессор (Москва)</b> «Интерфероны: эффективность не только при вирусных, но и бактериальных инфекциях»		

## **16:00 – 16:20** Перерыв

16:20 – 19:50		ВЕЧЕРНЕЕ ЗАСЕДАНИЕ
Председатели:		Свитич Оксана Анатольевна, член-корреспондент РАН (Москва) Хайдуков Сергей Валерьевич, профессор
16:20	Свитич Оксана Анатольевна, член-корреспондент РАН (Москва) «Генетические основы развития аутоиммунных заболеваний»	
17:00	<b>Борисов Александр Геннадьевич, к.м.н. (Красноярск)</b> «Аллергия или гельминтоз? Патогенез один – причины разные»	
17:30	<b>Хайдуков Сергей Валерьевич, профессор (Москва)</b> «Фагоциты и базофилы в клинико-лабораторной практике»	
18:10	<b>Бычкова Наталия Владимировна, д.б.н.</b> (Санкт-Петербург) «Тест активации базофилов в оценке сенсибилизации к стоматологическим материалам и местным анестетикам»	
18:50	Лабис Варвара Владимировна, к.м.н. (Москва) «Новый взгляд на иммунореактивность сплава титана в патогенезе инфекционных осложнений»	
19:20	Саркисян Нарине Гришаевна, д.м.н. (Екатеринбург), Хлыстова К.А., Чумаков Н.С. «Иммунорегуляторные процессы в патогенезе болезней слизистой оболочки»	

#### Зал №2 (этаж 3)

10:00-12:00	Мастер-класс «Современный автоматизированный клинический анализ крови — расширенные возможности для диагностики инфекционно-воспалительных процессов»
Ведущая:	Семикина Елена Леонидовна, профессор

- возможности гематологических анализаторов разных производителей и разных поколений для оценки лейкоцитарной формулы
- возможности современных технологий для оценки не только количества, но и качества лейкоцитов
- исследовательские параметры (cell population data) и возможности их клинического использования (с клиническими примерами)

#### 2 ФЕВРАЛЯ (ЧЕТВЕРГ)

#### **8:00** Завтрак

9:00 – 1	3:00	УТРЕННЕЕ ЗАСЕДАНИЕ	
-		Тузанкина Ирина Александровна, профессор Гариб Фируз Юсупович, профессор	
9:00		<b>Хайдуков Сергей Валерьевич, профессор (Москва)</b> «Иммунный статус: что, когда, зачем?»	
9:40	Функци	<b>Бычкова Наталия Владимировна, д.б.н.</b> (Санкт-Петербург) Функциональное значение и возможности лабораторной оценки Т-лимфоцитов 2-го типа иммунного ответа	
10:20	«Програ анализи	Мазинг Александра Васильевна, к.м.н. (Санкт-Петербург) «Программы МСИ «ФСВОК» по иммунологической диагностике: анализируем опыт и определяем приоритетные направления дальнейшего развития»	
11:00	«Вирус- выявлен	Кудрявцев Игорь Владимирович, к.б.н. (Санкт-Петербург) «Вирус-специфические Т- и В-клетки памяти: способы выявления, возможности использования в науке и клинической практике»	
11:40	Савин Тихон Валерьевич (Санкт-Петербург) «Результаты І-ІІ фазы клинического исследования препарата КоронаДерм-РЅ»		
12:00	Зурочка Александр Владимирович, профессор (Челябинск- Екатеринбург); Сафронова Э.А., Добрынина М.А., Зурочка В.А., Рябова Л.В. Сарапульцев А.П. «Вторичные иммунодефицитные состояния у больных с постковидным синдромом и подходы к их иммунокоррекции»		

**13:00 – 14:00** обед

**14:00 – 16:00** Автобусная экскурсия в Михайловское (родовое имение Пушкина)

16:00 – 20:00 Председатели:		ВЕЧЕРНЕЕ ЗАСЕДАНИЕ
		Симбирцев Андрей Семенович, член-корреспондент РАН
		Тутельян Алексей Викторович, член-корреспондент РАН
16:00	Исаков Дмитрий Валерьевич, к.м.н. (Санкт-Петербург) «Интерфероны 1 типа в норме и патологии и их эволюционное значение»	
17:00	Симбирцев Андрей Семенович, член-корреспондент РАН (Санкт-Петербург) «Перспективы применения препаратов терапевтических моноклональных антител для лечения инфекционных заболеваний»	
17:40	<b>Калюжин Олег Витальевич, профессор (Москва)</b> «Оральная толерантность: механизмы и возможности индукции для подавления аутоиммунитета при остеоартрите»	
18:20	Тутельян Алексей Викторович, член-корреспондент РАН (Москва) «Устойчивость к противомикробным препаратам как междисциплинарная проблема: анализ ситуации, пути решения»	
19:00	<b>Альхова Жанна Владимировна, к.б.н. (Москва)</b> «Массспектрометрия, культуры крови и антибиотикорезистентность — комплексное решение в микробиологии от компании «Autobio Diagnostics» как альтернатива западным производителям»	
19:40	Гаврилова Елена Давидовна, к.б.н. (Новосибирск) «Внеклеточная ДНК в иммунопатогенезе ревматоидного артрита»	

#### Зал №2 (этаж 3)

10:00-12:00	Мастер-класс «Современный автоматизированный клинический анализ крови — расширенные возможности для диагностики инфекционно-воспалительных процессов»
Ведущая:	Семикина Елена Леонидовна, профессор

- возможности гематологических анализаторов разных производителей и разных поколений для оценки лейкоцитарной формулы
- возможности современных технологий для оценки не только количества, но и качества лейкоцитов
- исследовательские параметры (cell population data) и возможности их клинического использования (с клиническими примерами)

#### 20:00 Ужин

# 3 ФЕВРАЛЯ (ПЯТНИЦА)

9:00 – 11:	:30	УТРЕННЕЕ ЗАСЕДАНИЕ
Председатели:		Тутельян Алексей Викторович, член-корреспондент РАН Сесь Татьяна Павловна, профессор
9:00	Тутельян Алексей Викторович, член-корреспондент РАН (Москва) «Ключевые направления преодоления резистентности внутрибольничных патогенов»	
9:40	Сесь Татьяна Павловна, профессор (Санкт-Петербург) «COVID-19 у больных саркоидозом»	
10:20	Шапорова Наталия Леонидовна, профессор (Санкт- Петербург) «Таргетная терапия пациента с респираторной патологией в условиях COVID-19»	
11:00	<b>Лапин Сергей Владимирович, к.м.н. (Санкт-Петербург)</b> «К вопросу о патогенезе аутоиммунных реакций: уроки инфекции COVID-19»	

11:30 – 13:00		Симпозиум «Иммунокомпрометированный пациент. Все ли так просто в вопросах диагностики и лечения?» (памяти профессора Федосковой Татьяны Германовны)
Председатели:		Татаурщикова Наталья Станиславовна, профессор Нестерова Ирина Вадимовна, профессор
11:30	Татаурщикова Наталья Станиславовна, профессор (Москва) «Иммунокомпрометированный пациент и его фенотипы. Клинико-иммунологические аспекты дезадаптации»	
12:00	Нестерова Ирина Вадимовна, профессор (Москва) «Нейтрофильные гранулоциты и иммунозависимые заболевания»	

12:30	Тузанкина Ирина Александровна, профессор		
12000	( <b>Екатеринбург)</b> «ЧБД – иммунодефицит или дисрегуляция?»		

**14:00 – 16:00** Осиповых-Вульф) Автобусная экскурсия в Тригорское (родовое имение

16:00 – 18:55 Председатель:		ВЕЧЕРНЕЕ ЗАСЕДАНИЕ	
		Симбирцев Андрей Семенович, член-корреспондент РАН	
		Тотолян Арег Артемович, академик РАН	
16:00	Голо	Головизнин Марк Васильевич, профессор (Москва)	
		нико-иммунологическая картина лепры – как системного	
	мико	бактериоза и «самой древней болезни человека»	
16:40		ров Владимир Дмитриевич, к.м.н. (Санкт-Петербург)	
	«Гене	етические особенности аутоиммунитета: от	
	аутов	оспалительных заболеваний до МНС-І-патии»	
17:10	Шил	ова Надежда Владимировна, к.х.н. (Москва)	
	«Есте	ественные антитела человека»	
17:30	Норк	са Анна Олеговна (Санкт-Петербург) «Роль некоторых	
	цитон	кинов и хемокинов в иммунопатогенезе ЧМТ»	
17:50	Супрун Евгений Николаевич, к.м.н. (Хабаровск)		
	«Пол	иморфизмы генов сигнальных молекул иммунной	
	систе	мы, их иммунологические проявления в зависимости от	
	степе	ни контроля БА»	
18:10	Васи	льев Николай Юрьевич (Санкт-Петербург); Соболев	
	A.B.	«Иммунологические подходы в терапии бронхиальной	
	астмь	al»	
18:25	Рябк	ова Варвара Александровна, м.н.с.; Полетаева А.А.,	
	Собо.	левская П.А., Коровин А.Е., Чурилов Л.П. (Санкт-	
	Петер	обург – Москва) «Аномалии естественного	
	аутои	иммунитета при постковидном синдроме»	
18:40	Рахм	анина Надежда Алексеевна, к.в.н. (Москва)	
	«Кор	онавирусные инфекции у мелких домашних животных»	

19:00 Торжественное закрытие Школы

20:00 Банкет

## 4 ФЕВРАЛЯ (СУББОТА)

**9:00** Завтрак

**10:00 – 14:00** экскурсия в Псков

**15:00 – 16:00** Обед

16:30 Отъезд участников

#### Благодарности

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

