

**Санкт-Петербургское Региональное Отделение
Российской Ассоциации Аллергологов
и Клинических Иммунологов**

ПРОГРАММА

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

«ИММУНОЛОГИЯ ДЛЯ ВРАЧЕЙ»

Пушкинские Горы, Псковская область

31 января – 6 февраля 2016 года

ОРГАНИЗАТОРЫ

Министерство здравоохранения Российской Федерации

Российская Академия наук

Северо-Западное отделение медицинских наук

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

Комитет по науке и высшей школе Правительства Санкт-Петербурга

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»

Санкт-Петербургское региональное отделение Российской Ассоциации
Аллергологов и Клинических Иммунологов

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

ПРЕДСЕДАТЕЛИ

Черешнев Валерий Александрович, *академик РАН (Москва-Екатеринбург)*
Фрейдлин Ирина Соломоновна, *член-корреспондент РАН (Санкт-Петербург)*

ЗАМЕСТИТЕЛИ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ

Хаитов Рахим Мусаевич, *академик РАН (Москва)*
Козлов Владимир Александрович, *академик РАН (Новосибирск)*

КООРДИНАТОРЫ НАУЧНОЙ ПРОГРАММЫ

Тотолян Арег Артемович, *член-корреспондент РАН (Санкт-Петербург)*
Козлов Иван Генрихович, *профессор (Москва)*

ЧЛЕНЫ ОРГКОМИТЕТА

Белевцев Михаил Владимирович, *к.б.н. (Минск, Беларусь)*
Заботина Татьяна Николаевна, *д.б.н. (Москва)*
Зурочка Александр Владимирович, *профессор (Челябинск)*
Калинина Наталия Михайловна, *профессор (Санкт-Петербург)*
Караулов Александр Викторович, *член-корреспондент РАН (Москва)*
Кондратенко Ирина Вадимовна, *профессор (Москва)*
Нестерова Ирина Вадимовна, *профессор (Москва)*
Продеус Андрей Петрович, *профессор (Москва)*
Симбирцев Андрей Семенович, *профессор (Санкт-Петербург)*
Суворов Александр Николаевич, *профессор (Санкт-Петербург)*
Топтыгина Анна Павловна, *д.м.н. (Москва)*
Тузанкина Ирина Александровна, *профессор (Екатеринбург)*
Федоскова Татьяна Германовна, *профессор (Москва)*
Хайдуков Сергей Валерьевич, *профессор (Москва)*
Шапорова Наталия Леонидовна, *профессор (Санкт-Петербург)*

СЕКРЕТАРИАТ

Ракитянская Наталья Владимировна *(Санкт-Петербург)*

ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ

Семенов Александр Владимирович, *к.б.н.*
Васильева Елена Викторовна, *к.б.н.*
Бацунов Олег Константинович
Дробышевская Виктория Георгиевна
Ермоленко Константин Дмитриевич
Петрова Ольга Александровна
Чурина Мария Александровна

СПИСОК ПРИГЛАШЕННЫХ ЛЕКТОРОВ

1.	Балмасова Ирина Петровна	Москва, Российский университет дружбы народов, кафедра аллергологии и иммунологии ФПК; Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И.Евдокимова, заведующая лабораторией патогенеза и методов лечения инфекционных заболеваний, д.м.н., профессор
2.	Белевцев Михаил Владимирович	Беларусь, Минск, Республиканский научно-практический Центр детской онкологии, гематологии и иммунологии, заместитель директора по научной работе, к.б.н.
3.	Беляков Николай Алексеевич	Санкт-Петербург, СПб НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера, руководитель Северо-Западного окружного Центра по профилактике и борьбе со СПИДом; Первый СПбГМУ им.акад. И.П.Павлова, заведующий кафедрой социально-значимых инфекций, академик РАН, д.м.н., профессор
4.	Бубнова Наталья Алексеевна	Санкт-Петербург, Первый СПбГМУ им.акад. И.П.Павлова, кафедра общей хирургии, д.м.н, профессор
5.	Заботина Татьяна Николаевна	Москва, РОНЦ им.Н.Н.Блохина Минздрава России, руководитель централизованной группы проточной цитометрии, ведущий научный сотрудник лаборатории клинической иммунологии опухолей, д.б.н.
6.	Зурочка Александр Владимирович	Челябинск, Институт иммунологии и физиологии УРО РАН, лаборатория иммунологии воспаления, ведущий научный сотрудник, д.м.н., профессор
7.	Ищенко Александр Митрофанович	Санкт-Петербург, НИИ особо чистых биопрепаратов, начальник лаборатории биохимии белка, к.б.н.
8.	Караулов Александр Викторович	Москва, Первый МГМУ им. И.М.Сеченова, заведующий кафедрой клинической иммунологии и аллергологии, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор
9.	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
10.	Кетлинский Сергей Александрович	Санкт-Петербург, заместитель директора по научной работе НИИ особо чистых биопрепаратов, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор
11.	Козлов Владимир Александрович	Новосибирск, научный руководитель НИИ фундаментальной и клинической иммунологии СО РАН, академик РАН
12.	Козлов Иван Генрихович	Москва, Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И.Пирогова, заведующий кафедрой фармакологии, д.м.н., профессор
13.	Кокряков Владимир Николаевич	Санкт-Петербург, Институт экспериментальной медицины, отдел патофизиологии, заведующий лабораторией общей патологии, д.б.н., профессор
14.	Кондратенко Ирина Вадимовна	Москва, заведующая отделением клинической иммунологии РДКБ, д.м.н., профессор

15.	Нестерова Ирина Вадимовна	Москва, Москва, Российский университет дружбы народов, кафедра аллергологии и иммунологии ФПК; Институт иммунофизиологии, д.м.н., профессор
16.	Продеус Андрей Петрович	Москва, заведующий кафедрой педиатрии РНИМУ имени Н.И.Пирогова, руководитель отделения иммунологии и ревматологии детей и подросткового ФНКЦ детской гематологии, онкологии и иммунологии, д.м.н., профессор
17.	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.
18.	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.
19.	Сесь Татьяна Павловна	Санкт-Петербург, Первый СПбГМУ им.акад. И.П.Павлова, кафедра иммунологии, д.б.н., профессор
20.	Симбирцев Андрей Семенович	Санкт-Петербург, директор НИИ особо чистых биопрепаратов; СПбГМУ им.акад. И.П.Павлова, кафедра иммунологии, д.м.н., профессор
21.	Смирнов Алексей Владимирович	Санкт-Петербург, Первый СПбГМУ им.акад. И.П.Павлова, директор Института нефрологии, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней, д.м.н, профессор
22.	Степанова Елена Владимировна	Первый СПбГМУ им.акад. И.П.Павлова, кафедра социально-значимых инфекций, д.м.н., профессор
23.	Суворов Александр Николаевич	Санкт-Петербург, Институт экспериментальной медицины, руководитель отдела молекулярной микробиологии, заведующий кафедрой фундаментальных проблем медицины и медицинских технологий СПбГУ, д.м.н., профессор
24.	Топтыгина Анна Павловна	Москва, НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Г.Н.Габричевского Роспотребнадзора, лаборатория цитокинов, ведущий научный сотрудник, д.м.н.
25.	Тотолян Арег Артемович	Санкт-Петербург, СПб НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера, ВРИО директора; Первый СПбГМУ им.акад. И.П.Павлова, заведующий кафедрой иммунологии, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор
26.	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
27.	Федоскова Татьяна Германовна	Москва, 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
28.	Хайдуков Сергей	Москва, УРАН Институт биоорганической химии им.

	Валерьевич	академиков М.М. Шемякина и Ю.А.Овчинникова РАН; ст.н.с.; ФГБУ Российская Детская Клиническая Больница, биолог, д.б.н.
29.	Ханферьян Роман Авакович	Москва, Научно-исследовательский институт питания, заведующий лабораторией спортивного питания с группой алиментарной патологии, д.м.н., профессор
30.	Черешнев Валерий Александрович	Москва-Екатеринбург, Президент Российского научного общества иммунологов, директор Института иммунологии и физиологии УРО РАН, академик РАН
31.	Шапорова Наталия Леонидовна	Санкт-Петербург, Первый СПбГМУ им.акад. И.П.Павлова, заведующая кафедрой общей врачебной практики (семейной медицины), д.м.н, профессор

31 ЯНВАРЯ (ВОСКРЕСЕНЬЕ)

Заезд участников с 9:00 до 11:00

11:00 Ланч

12:00 **ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ ШКОЛЫ**

12:30 – 15:10	ДНЕВНОЕ ЗАСЕДАНИЕ
Председатели:	Козлов Владимир Александрович, академик РАН Тотолян Арег Артемович, член-корреспондент РАН
12:30	Козлов Владимир Александрович, академик РАН (Новосибирск) «Основные заболевания человека с точки зрения иммунопатогенеза»
13:10	Тотолян Арег Артемович, член-корреспондент РАН (Санкт-Петербург) «Возможности иммунологической лабораторной диагностики»
13:50	Кочетов Анатолий Глебович, д.м.н., профессор (Москва) «Стандартизация клинических лабораторных иммунологических исследований: современное состояние и возможности развития в России»
14:30	Караулов Александр Викторович, член-корреспондент РАН (Москва) «Система мукозального иммунитета»

15:10 – 15:40 Перерыв

15:40 – 19:40	ВЕЧЕРНЕЕ ЗАСЕДАНИЕ
Председатели:	Караулов Александр Викторович, член-корреспондент РАН Кокряков Владимир Николаевич, д.б.н., профессор
15:40	Топтыгина Анна Павловна, д.м.н. (Москва) «Лимфатический узел – территория иммунного ответа»
16:20	Семикина Елена Леонидовна, д.м.н., профессор (Москва) «Возрастные аспекты Т-клеточной дифференцировки»
17:00	Балмасова Ирина Петровна, д.м.н., профессор (Москва) «Лимфоциты врожденного иммунного ответа, их биологическая роль и клиническое значение»
17:40	Калинина Наталия Михайловна, д.м.н., профессор (Санкт-Петербург) «Современные представления о механизмах презентации антигена»
18:20	Кокряков Владимир Николаевич, д.б.н., профессор (Санкт-Петербург) «Эффекторные механизмы врожденного иммунитета: Часть 1 – кислород-независимые механизмы»
19:00	Суворов Александр Николаевич, д.б.н., профессор (Санкт-Петербург)

	«Микробиота и ее значение для здоровья человека»
--	--

20:00 Торжественный ужин

1 ФЕВРАЛЯ (ПОНЕДЕЛЬНИК)

8:00 Завтрак

9:00 – 13:00	УТРЕННЕЕ ЗАСЕДАНИЕ
Председатели:	Нестерова Ирина Вадимовна, профессор Топтыгина Анна Павловна, д.м.н.
9:00	Кокряков Владимир Николаевич, профессор (Санкт-Петербург) «Эффекторные механизмы врожденного иммунитета: Часть 2 – кислород-зависимые механизмы»
9:40	Кетлинский Сергей Александрович, член-корреспондент РАН (Санкт-Петербург) «TOLL-подобные рецепторы и цитокины»
10:20	Нестерова Ирина Вадимовна, профессор (Москва) «Нейтрофильные гранулоциты – ключевые игроки иммунной системы»
11:00	Козлов Иван Генрихович, профессор (Москва) «Контактные взаимодействия в физиологии иммунного ответа»
11:40	Топтыгина Анна Павловна, д.м.н. (Москва) «Тимус – школа толерантности»
12:20	Козлов Владимир Александрович, академик РАН (Новосибирск) «Регуляторная роль ИДО в иммунной системе»

13:00 – 14:00 Обед

14:00 – 16:00	Семинар компании «CSL Behring» «НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ В ЛЕЧЕНИИ ПЕРВИЧНЫХ ИММУНОДЕФИЦИТНЫХ СОСТОЯНИЙ»
Сопредседатели:	Тотолян Арег Артёмович, член-корреспондент РАН Латышева Татьяна Васильевна, д.м.н., профессор
14:00	Кондратенко Ирина Вадимовна, д.м.н., профессор (Москва) «Первичные иммунодефициты: современное состояние проблемы в РФ»
14:40	Латышева Татьяна Васильевна, д.м.н., профессор (Москва) «Клинические рекомендации по лечению иммунодефицитных состояний»
15:20	Корсунский Илья Анатольевич, к.м.н. (Москва) «Современные подходы к диагностике и терапии НАО»

16:00 – 16:30 Перерыв

16:30 – 19:40	ВЕЧЕРНЕЕ ЗАСЕДАНИЕ
Председатели:	Тузанкина Ирина Александровна, д.м.н., профессор Белевцев Михаил Владимирович
16:30	Кондратенко Ирина Вадимовна, д.м.н., профессор (Москва) «Генетические основы развития первичных иммунодефицитов»
17:10	Белевцев Михаил Владимирович, к.б.н. (Минск, Беларусь) «Врожденный дефект рецепторов цитокинов, как основа тяжелого комбинированного иммунодефицита (ТКИН)»
17:50	Продеус Андрей Петрович, д.м.н., профессор (Москва) «Аутовоспалительные синдромы»
18:30	Тузанкина Ирина Александровна, д.м.н., профессор (Екатеринбург) «Первичные иммунодефициты. Синдромы с пороками развития»
19:10	Кондратенко Ирина Вадимовна, д.м.н., профессор (Москва) «Новые формы первичных иммунодефицитов»

20:00 Ужин

2 ФЕВРАЛЯ (ВТОРНИК)

8:00 Завтрак

9:00 – 11:00	Семинар компании «КЕДРИОН БиоФарма» совместно с компанией «МЕДИПАЛ-Онко» «МНОГООБРАЗИЕ ПЕРВИЧНЫХ ИММУНОДЕФИЦИТОВ – СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИЮ»
Сопредседатели:	Кондратенко Ирина Вадимовна, д.м.н., профессор Тоголян Арег Артёмович, член-корреспондент РАН
9:00	Кондратенко Ирина Вадимовна, д.м.н., профессор (Москва) «Механизмы действия внутривенных иммуноглобулинов»
9:45	Латышева Елена Александровна, к.м.н. (Москва) «Опыт применения препарата у взрослых больных ПИД с нарушением синтеза антител»
10:30	Смирнова Ирина Николаевна, врач-аллерголог-иммунолог (Москва) «Опыт использования препарата ИГ Вена у детей больных ПИД»

11:00 – 13:00	УТРЕННЕЕ ЗАСЕДАНИЕ
Председатели:	Суворов Александр Николаевич, д.м.н., профессор Смирнов Алексей Владимирович, д.м.н., профессор
11:00	Суворов Александр Николаевич, д.м.н., профессор (Санкт-Петербург) «Вакцины против бактериальных инфекций и есть ли будущее у вакцинной профилактики?»
11:40	Караулов Александр Викторович, член-корреспондент РАН (Москва) «Подходы к местной иммунокоррекции»
12:20	Смирнов Алексей Владимирович, д.м.н., профессор (Санкт-Петербург) «Моноклональные антитела в лечении системной красной волчанки: фокус на волчаночный нефрит»

13:00 – 14:00 Обед

14:00 – 17:00	Симпозиум компании «Merck Life Science» «ТРАНСЛЯЦИОННАЯ БИМЕДИЦИНА: СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ»
Сопредседатели:	Тотолян Арег Артёмович, член-корреспондент РАН Симбирцев Андрей Семёнович, д.м.н., профессор Харченко Артём Андреевич
14:00	Урусов Дамир, к.м.н., Application specialist (Merck Life Science) «Что такое трансляционная биомедицина?»
14:10	Симбирцев Андрей Семёнович, д.м.н., профессор (Санкт-Петербург) «Роль и значение цитокинов в трансляционных биомедицинских исследованиях»
14:50	Топтыгина Анна Павловна, д.м.н. (Москва) «Субпопуляции CD4+ Т-лимфоцитов и методы их идентификации»
15:20	Зурочка Александр Владимирович, д.м.н., профессор (Челябинск) «Визуализирующая проточная цитометрия и её возможности для трансляционной биомедицины»
16:00	Варфоломеева Елена Юрьевна, к.б.н. (Санкт-Петербург) «Возможности детекции РНК в живых клетках»
16:30	Прохорова Марина, PhD, Application specialist (Merck Life Science) «Некоторые аспекты современных методов в геномных и протеомных исследованиях»
16:45	Урусов Дамир, к.м.н., Application specialist (Merck Life Science) «Проточная цитометрия: простые решения для сложных задач»

17:00 – 17:30 Перерыв

17:30 – 20:00	ВЕЧЕРНЕЕ ЗАСЕДАНИЕ
Председатели:	Продеус Андрей Петрович, д.м.н., профессор Тузанкина Ирина Александровна, д.м.н., профессор
17:30	Смирнов Алексей Владимирович, д.м.н., профессор (Санкт-Петербург) «Моноклональные гаммапатии ренального значения»
18:10	Продеус Андрей Петрович, д.м.н., профессор (Москва) «Протоколы диагностики иммунодефицитных состояний»
18:50	Белевцев Михаил Владимирович, к.б.н. (Минск, Беларусь) «Синдром активации фосфоинозитид-3-киназы (Activated phosphoinositide 3-kinase δ syndrome – APDS). Патогенез. Случаи из практики»
19:30	Корсунский Илья Анатольевич, к.м.н. (Москва, Детская Городская Клиническая Больница №9 им. Г.Н. Сперанского, заведующий Центром детской иммунологии и аллергологии) Пушкина Е.С., Фёдорова Л.А., Корсунский И.А., Щербина А.Ю., Продеус А.П. «Селективный дефицит IgA и дефицит субклассов IgG»

10:00 – 19:00	Мастер-класс по проточной цитометрии компании «БиоЛайн» (ЗАЛ 3 ЭТАЖА)
Ведущий:	Решетников Игорь Владимирович
	«Изучение Т-регуляторных клеток на проточном цитофлуориметре BD Accuri C6» Необходима предварительная запись у ведущего

20:00 Ужин

3 ФЕВРАЛЯ (СРЕДА)

8:00 Завтрак

9:00 – 13:05	УТРЕННЕЕ ЗАСЕДАНИЕ
Председатели:	Козлов Иван Генрихович, д.м.н., профессор Ханферьян Роман Авакович, д.м.н., профессор
9:00	Козлов Иван Генрихович, д.м.н., профессор (Москва) «Терапевтические моноклональные антитела»
9:40	Ханферьян Роман Авакович, д.м.н., профессор (Москва) «Имуноглобулин Е и механизмы его регуляции»
10:20	Федоскова Татьяна Германовна, д.м.н., профессор (Москва) Аллергические

	заболевания ЛОР-органов как составляющая атопического статуса
11:00	Федоскова Татьяна Германовна, д.м.н., профессор (Москва) «Аллергодерматозы»
11:40	Ханферьян Роман Авакович, д.м.н., профессор (Москва) «Современные формы аллергенов для аллергодиагностики и иммунотерапии»
12:20	Козлова Яна Игоревна, к.м.н. (Санкт-Петербург, СЗГМУ им. Мечникова, кафедра иммунологии и аллергологии, доцент) «Роль иммунологической терапии в лечении аллергических заболеваний»

13:05 – 14:00 Обед

14:00 – 16:00 Для желающих по предварительной записи автобусная экскурсия в Михайловское (родовое имение Пушкина)

14:00 – 16:00	ДНЕВНОЕ ЗАСЕДАНИЕ
Председатели:	Козлов Иван Генрихович, д.м.н., профессор Продеус Андрей Петрович, д.м.н., профессор
14:00	Головизнин Марк Васильевич, к.м.н. (Москва, МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России, кафедра внутренних болезней, доцент) «Исследование тимуса in vivo в клинической практике»
14:30	<u>Лабис Варвара Владимировна</u> , к.м.н. (Москва, Московский государственный медико-стоматологический университет, кафедра хирургии полости рта) Хайдуков С.В., Сизова С.В., Базикян Э.А., Козлов И.Г. «Иммунологические аспекты репаративного остеогенеза»
15:00	Селькова Мария Сергеевна, к.м.н. (Санкт-Петербург, ООО «ИммуноБиоСервис», врач иммунолог-аллерголог) «Инфекция, вызванная вирусом Эпштейна-Барр, как междисциплинарная проблема»
15:30	<u>Медкова Алиса Юрьевна</u> , к.м.н. (Москва, ЦКБ Управления Делами Президента, заведующая детским инфекционным отделением), Синяшина Л.Н., Каратаев Г.И. «Коклюш: иммунитет при заболевании и вакцинации»

16:00 – 16:30 Перерыв

16:30 – 19:30	Симпозиум компании «БЕКМАН КУЛЬТЕР» «КОМПОНЕНТЫ ВРОЖДЕННОГО И ПРИОБРЕТЕННОГО ИММУНИТЕТА В МЕХАНИЗМАХ РЕГУЛЯЦИИ»
Сопредседатели:	Хайдуков Сергей Валерьевич, д.б.н., профессор Остроумов Константин Борисович, к.б.н.
16:30	Серебряная Наталья Борисовна, д.м.н., профессор (Санкт-Петербург)

	«Тромбоциты как компонент врожденной иммунной системы»
17:30	Семикина Елена Леонидовна, д.м.н. (Москва) «Регуляторные функции В-клеток»
18:30	Кудрявцев Игорь Владимирович, к.б.н. (Санкт-Петербург) «Регуляторные Т-клетки – основные субпопуляции и их роль в процессах иммунорегуляции»
19:00	Борисов Александр Геннадиевич, к.м.н. (Красноярск) «Проточная цитометрия в персонализированных подходах терапии онкологических больных»

10:00 – 19:00	Мастер-класс по проточной цитометрии компании «БиоЛайн» (ЗАЛ 3 ЭТАЖА)
Ведущий:	Решетников Игорь Владимирович
	«Изучение Т-регуляторных клеток на проточном цитофлуориметре BD Accuri Cб» Необходима предварительная запись у ведущего

10:00 – 19:00	МАСТЕР-КЛАСС ПО ПРОТОЧНОЙ ЦИТОМЕТРИИ КОМПАНИИ «БЕКМАН-КУЛЬТЕР» (ЗАЛ 3 ЭТАЖА)
Ведущие:	Кошеленко Владимир Александрович Кудрявцев Игорь Владимирович, к.б.н.
	«Цитометры CytoFLEX – новые возможности клеточного анализа. Демонстрация Возможностей» Необходима предварительная запись у ведущих.

20:00 Ужин

4 ФЕВРАЛЯ (ЧЕТВЕРГ)

8:00 Завтрак

9:00 – 11:05	УТРЕННЕЕ ЗАСЕДАНИЕ
Председатели:	Черешнев Валерий Александрович, академик РАН Зурочка Александр Владимирович, профессор
9:00	Черешнев Валерий Александрович, академик РАН (Москва-Екатеринбург) «Иммунология воспаления»
9:40	Бубнова Наталья Алексеевна, Чернышов Олег Борисович «Иммунотерапия хирургического сепсиса»

10:20	Бабаченко Ирина Владимировна, д.м.н. (Санкт-Петербург, НИИ детских инфекций ФМБА России, руководитель отдела респираторных инфекций) «Иммунопатогенетическое обоснование тактики терапии хронических герпесвирусных инфекций»
--------------	---

11:10 – 13:10	Симпозиум компании «Петровакс Фарм» «Иммунодефициты. "Привилегия" современного человека?»
Сопредседатели:	Калинина Наталия Михайловна, д.м.н., профессор
11:10	Федоскова Татьяна Германовна, д.м.н., профессор (Москва) «Иммуномодуляторы в педиатрической практике: роль в противоинфекционной терапии и обоснование выбора»
12:10	Калинина Наталия Михайловна, д.м.н., профессор (Санкт-Петербург) «Использование Полиоксидония в практике врачей разных специальностей, механизмы и эффекты»

13:10 – 14:00 Обед

14:00 – 16:00 Для желающих по предварительной записи автобусная экскурсия в Тригорское (родовое имение Осиповых-Вульф)

14:00 – 16:40	ДНЕВНОЕ ЗАСЕДАНИЕ
Председатели:	Симбирцев Андрей Семенович, д.м.н., профессор Сесь Татьяна Павловна, д.б.н., профессор
14:00	Симбирцев Андрей Семенович, д.м.н., профессор (Санкт-Петербург) «Система интерферонов»
14:40	Ищенко Александр Митрофанович, к.б.н. (Санкт-Петербург) «Система комплемента»
15:20	Сесь Татьяна Павловна, д.б.н., профессор (Санкт-Петербург) «Иммунопатогенез саркоидоза»
16:00	Балмасова Ирина Петровна, д.м.н., профессор (Москва) «Иммунотропные эффекты антибиотиков»

16:40 – 17:00 Перерыв

17:00 – 20:00	ВЕЧЕРНЕЕ ЗАСЕДАНИЕ
Председатели:	Хайдуков Сергей Валерьевич, профессор

	Топтыгина Анна Павловна, к.м.н.
17:00	Раев Михаил Борисович, д.б.н., профессор (Пермь) «Современные технологии в деятельности иммунологической лаборатории»
17:40	Аникаев Алексей Юрьевич (руководитель группы продвижения продукции для онкологии и генетики ООО «ИнтерЛабСервис», Москва) «Революционные технологии HAMILTON»
18:25	Черняева Елена Владимировна (к.б.н., руководитель отдела, компания «Диаэм», Санкт-Петербург) «Стандартизация иммунологических методов исследований с использованием первичных моноклональных антител RabMab, Abcam»
18:50	Дьячков Иван Сергеевич, к.б.н. (компания «БиоЛайн», Санкт-Петербург) «Контроли в проточной цитометрии: что и когда использовать»
19:20	Заботина Татьяна Николаевна, д.м.н., профессор (Москва) «Проточная цитометрия в онкологии»

10:00 – 19:00	МАСТЕР-КЛАСС ПО ПРОТОЧНОЙ ЦИТОМЕТРИИ КОМПАНИИ «БЕКМАН-КУЛЬТЕР» (ЗАЛ 3 ЭТАЖА)
Ведущие:	Кошеленко Владимир Александрович Кудрявцев Игорь Владимирович, к.б.н.
	«Цитометры CytoFLEX – новые возможности клеточного анализа. Демонстрация Возможностей» Необходима предварительная запись у ведущих.

20:00 Ужин

5 ФЕВРАЛЯ (ПЯТНИЦА)

8:00 Завтрак

9:00 – 13:05	УТРЕННЕЕ ЗАСЕДАНИЕ
Председатели:	Черешнев Валерий Александрович, академик РАН Беляков Николай Алексеевич, академик РАН
9:00	Раев Михаил Борисович, д.б.н., профессор (Пермь) «Вклад биотехнологии в иммунодиагностику»
9:40	Заботина Татьяна Николаевна, д.м.н., профессор (Москва) «Иммунофенотип лимфоцитов, инфильтрирующих опухоль, у онкологических больных»

10:20	Беляков Николай Алексеевич, академик РАН (Санкт-Петербург) «Эволюция эпидемии ВИЧ-инфекции: решенные и нерешенные вопросы»
11:00	Степанова Елена Владимировна, д.м.н., профессор (Санкт-Петербург) «Принципы назначения и контроля ВААРТ с учетом выраженности иммуносупрессии и вирусной активности у больных ВИЧ-инфекцией»
11:40	Черешнев Валерий Александрович, академик РАН (Москва-Екатеринбург) «ВИЧ-инфекция и пути создания вакцины против ВИЧ»
12:20	Нестерова Ирина Вадимовна, д.м.н., профессор (Москва) «Интерфероны в клинической практике»

13:10 – 14:00 Обед

14:00 – 16:00 Для желающих по предварительной записи автобусная экскурсия в Петровское (родовое имение Ганнибала)

14:00 – 16:00	ДНЕВНОЕ ЗАСЕДАНИЕ
Председатели:	Калинина Наталия Михайловна, д.м.н., профессор Ищенко Александр Митрофанович, к.б.н.
14:00	Симбирцев Андрей Семенович, д.м.н., профессор (Санкт-Петербург) «Семейство интерлейкина-1»
14:40	Ищенко Александр Митрофанович, к.б.н. (Санкт-Петербург) «Рецепторный антагонист интерлейкина-1»
15:20	Калинина Наталия Михайловна, д.м.н., профессор (Санкт-Петербург) «Противовоспалительные цитокины»

16:00 – 16:30 Перерыв

16:30 – 18:30	ВЕЧЕРНЕЕ ЗАСЕДАНИЕ
Председатели:	Шاپорова Наталия Леонидовна, д.м.н., профессор Сесь Татьяна Павловна, д.б.н., профессор
16:30	Сесь Татьяна Павловна, д.б.н., профессор (Санкт-Петербург) «Имунопатогенез идиопатического фиброзирующего альвеолита»
17:10	Шاپорова Наталия Леонидовна, д.м.н., профессор (Санкт-Петербург) «Последние достижения таргетной иммунотерапии в пульмонологии»
17:50	Бубнова Наталья Алексеевна, Чернышов Олег Борисович «Имунокоррекция рожистого воспаления на фоне хронической лимфопенозной недостаточности»

10:00 – 18:00	МАСТЕР-КЛАСС ПО ПРОТОЧНОЙ ЦИТОМЕТРИИ КОМПАНИИ «БЕКМАН-КУЛЬТЕР» (ЗАЛ 3 ЭТАЖА)
Ведущие:	Хайдуков Сергей Валерьевич, д.б.н. Савицкий Валерий Павлович, к.б.н.
	<ul style="list-style-type: none"> • Стандартизованная технология «Исследование субпопуляционного состава лимфоцитов периферической крови с применением проточных цитофлуориметров-анализаторов» – д.б.н. Хайдуков Сергей Валерьевич • Контроль качества в многоцветной цитометрии – к.б.н. Савицкий Валерий Павлович • Иммунограммы. Диагностические возможности оценки клеточного звена иммунитета – Никитин Юрий Владимирович • Новые подходы к анализу Т-лимфоцитов – к.б.н. Кудрявцев Игорь Владимирович • Обработка и интерпретация данных проточной цитометрии – д.б.н. Хайдуков Сергей Валерьевич, к.б.н. Савицкий Валерий Павлович <p>Разбор частных случаев (слушатели могут предоставить свои данные для разбора в виде «lmd» или «fcs» файлов) Необходима предварительная запись у ведущих.</p>

10:00 – 18:00	МАСТЕР-КЛАСС ПО ПРОТОЧНОЙ ЦИТОМЕТРИИ КОМПАНИИ «БЕКМАН-КУЛЬТЕР» (ЗАЛ 3 ЭТАЖА)
Ведущие:	Кошеленко Владимир Александрович Кудрявцев Игорь Владимирович, к.б.н.
	«Цитометры CytoFLEX – новые возможности клеточного анализа. Демонстрация Возможностей» Необходима предварительная запись у ведущих.

18:30 Торжественное закрытие Школы

20:00 Банкет

6 ФЕВРАЛЯ (СУББОТА)

8:00 Завтрак

9:00 – 18:00 Экскурсии:
Автобусная экскурсия «Изборск – Печоры»
Обзорная экскурсия по Пскову

18:00 Отъезд участников

Благодарности

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



Комитет по науке и высшей школе Правительства Санкт-Петербурга

Генеральные спонсоры:



KEDRION
B I O P H A R M A

Главные спонсоры:



CSL Behring

Официальные спонсоры:

Официальные спонсоры:

Ферон
Р-Фарма
Диаэм
Ниармедик

Пептек
Merck Life Science
ЛабТэк Лтд
БиоТех

Новартис Фарма
Хеликон
ИнтерЛабСервис
ПрофиЛаб

Стратегический партнер:



НПО
ПЕТРОВАКСФАРМ
Уникально. Точно. Проверено временем.