



Первый Санкт-Петербургский
государственный медицинский университет
имени академика И.П. Павлова



Государственный научно-
исследовательский испытательный
институт военной медицины

ИНТЕГРАЦИЯ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ И ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ – ОСНОВА СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ФАРМАКОТЕРАПИИ

ПРОГРАММА

ВСЕРОССИЙСКОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ,
ПОСВЯЩЕННОЙ 80-ЛЕТИЮ
АКАДЕМИКА РАН ПРОФЕССОРА
СЕРГЕЯ БОРИСОВИЧА СЕРЕДЕНИНА

16 ИЮНЯ 2026 ГОДА





Российская Академия Наук



Первый Санкт-Петербургский
государственный медицинский университет
имени академика И.П.Павлова



Государственный научно-
исследовательский испытательный
институт военной медицины

**Интеграция физиологических
и фармакологических исследований –
основа совершенствования
фармакотерапии**

ПРОГРАММА

**Всероссийской научной конференции, посвященной
80-летию академика РАН профессора
Сергея Борисовича Середенина**

16 июня 2026 года



***Приглашаем Вас принять участие в работе
Всероссийской конференции «Интеграция физиологических
и фармакологических исследований – основа совершенствования
фармакотерапии», посвященной 80-летию
академика РАН Сергея Борисовича Середенина***

Место проведения конференции: Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого 6-8 литер «З», корпус № 4, конгресс-центр, 1 этаж, ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И. П. Павлова» МЗ РФ

Онлайн трансляция на сайте <https://congress.1spbgbmu.ru/>

Организаторы Конференции:

- Отделение физиологических наук РАН
- Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
- Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научно-исследовательский испытательный институт военной медицины» Министерства обороны Российской Федерации
- Российское научное общество фармакологов
- Научный Совет Отделения физиологических наук РАН по фармакологии

Ключевые направления:

- Молекулярно-клеточные мишени фармакологического воздействия
- Инновации в психонейрофармакологии
- Фармакология в экстремальной медицине
- Индивидуализация фармакотерапии

Организационный комитет:

- Чепур Сергей Викторович, член-корреспондент РАН, профессор
- Звартау Эдвин Эдуардович, профессор
- Шеремета Наталия Григорьевна, кандидат биологических наук, руководитель отдела физиологических наук РАН

Программный комитет:

- Середенин Сергей Борисович, академик РАН, профессор
- Вахитова Юлия Венеровна, член-корреспондент РАН
- Покровский Михаил Владимирович, профессор

16 ИЮНЯ 2026 ГОДА, ВТОРНИК

09.00-10.00 Регистрация участников конференции

Холл конгресс-центра ПСПбГМУ им. И.П. Павлова, корпус № 4

Зал «Д.О. ОТТ»

10:00 Открытие конференции. Пленарные заседания

10:00–10:30 Приветствия членов оргкомитета конференции

Багненко Сергей Федорович, академик РАН, профессор, Лауреат премий Правительства РФ, ректор ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова, главный специалист по скорой медицинской помощи МЗ РФ;

Ткачук Всеволод Арсеньевич, академик РАН, профессор, Лауреат премий Правительства РФ, декан ФФМ МГУ им. М.В. Ломоносова, академик-секретарь Отделения физиологических наук РАН;

Середенин Сергей Борисович, академик РАН, профессор, Лауреат Государственных премий СССР и РФ, ФМБА России;

Чепур Сергей Викторович, член-корреспондент РАН, профессор, начальник ФГБУ ГНИИИ ВМ МО РФ, главный специалист МО РФ по медико-биологической защите войск;

Звартау Эдвин Эдуардович, профессор, заслуженный деятель науки РФ, заведующий кафедрой фармакологии, ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова;

Покровский Михаил Владимирович, профессор, заслуженный деятель науки РФ, и.о. заведующего кафедрой фармакологии и клинической фармакологии, директор НИИ фармакологии живых систем НИУ «БелГУ», председатель Российского научного общества фармакологов;

Ташкин Екатерина Александровна, медицинский директор АО «ОТИСИ-ФАРМ»

10:30-11:45 Первое Пленарное заседание

Модераторы: проф. Звартау Э.Э., Вахитова Ю.В.

10:30–10:55 Покровский Михаил Владимирович «С.Б. Середенин и развитие Белгородской фармакологии: платформенные решения для повышения транслируемости результатов доклинических исследований»

10:55-11:20 Чепур Сергей Викторович, Юдин Михаил Анатольевич, Никифоров Александр Сергеевич, Драчев Игорь Сергеевич «Современные представления о механизмах антидотного антагонизма и радиозащитного эффекта»

11:20–11:45 Незнанов Николай Григорьевич «Психиатрические аспекты полиморбидных состояний»

11:45-12:15 Перерыв

12:15-13:30 Второе Пленарное заседание
Модераторы: проф. Покровский М.В., проф. Юдин М.А.

12:15–12:40 Безпрозванный Илья Борисович «Сигнальная роль Sigma1R в нервной системе»

12:40–13:05 Крупицкий Евгений Михайлович «Физиологические и патофизиологические механизмы химической зависимости: фармакогенетика, фармакогеномика, генная терапия»

13:05–13:30 Науменко Владимир Сергеевич «Церебральный дофаминовый нейротрофический фактор в регуляции поведения и функционирования центральной нервной системы»

13:30-14:00 Перерыв

14.00-16.00 Третье Пленарное заседание
Модераторы: проф. Крупицкий Е.М., проф. Чепур С.В.

14:00–14:25 Якушева Елена Николаевна «Роль белков-транспортеров в фармакокинетике оригинальных отечественных препаратов»

14:25–14:50 Пчелинцев Михаил Владимирович, Моисеев Сергей Константинович, Звартау Эдвин Эдуардович «Современные парадигмы фармакологического купирования боли: от бупранала до кетбуфена»

14:50–15:15 Воронин Михаил Владимирович «Шаперон-рецепторные взаимодействия. ГАМК_A рецептор»

15.15-16.00 Подведение итогов конференции, дискуссия.

17 ИЮНЯ 2026 ГОДА, СРЕДА

День профессионального общения и деловых коммуникаций

1. Творческие встречи и обмен научным и практическим опытом специалистов в области фармакологии, обсуждение результатов научных фармакологических исследований на кафедре фармакологии и в Институте фармакологии имени А.В. Вальдмана ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, 6-8, корпус 1, 3 этаж (по предварительному согласованию).

ОСНОВНЫЕ ТЕМЫ ДЛЯ ОБСУЖДЕНИЯ

- Педагогические подходы, методы, технологии организации учебного процесса в преподавании фармакологии.
 - Исследования в области молекулярной фармакологии и направленной доставки лекарственных средств.
 - Проблемы трансляции экспериментальных данных в клинику.
 - Методы биоинформатики в экспериментальной и клинической фармакологии
 - Клинико-фармакологические характеристики и особенности применения новых отечественных и зарубежных лекарственных средств.
 - Этапы изучения и регистрация лекарственных средств. Основные принципы проведения апробации лекарственных средств.
2. Работа членов бюро Отделения физиологических наук РАН организована по отдельной программе с посещением подведомственных научных учреждений Санкт-Петербурга.

16 ИЮНЯ 2026 ГОДА

**Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого 6-8 литер «З», корпус № 4,
конгресс-центр, 1 этаж, ФГБОУ ВО «Первый
Санкт-Петербургский государственный медицинский
университет им. акад. И. П. Павлова» МЗ РФ**

Онлайн трансляция на сайте <https://congress.lspbgtmu.ru/>