

Симпозиум
**«ТОРАКАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ И ТРАНСЛЯЦИОННАЯ МЕДИЦИНА:
ВЗАИМОДОПОЛНЯЮЩИЕ МАРШРУТЫ»**

*в рамках XV Международного конгресса
«АКТУАЛЬНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ СОВРЕМЕННОЙ
КАРДИО-ТОРАКАЛЬНОЙ ХИРУРГИИ»,
25 – 27 июня 2026 года (отель «Космос-Пулковская»,
Санкт-Петербург, пл. Победы, д.1)*

Точное расписание – см. сайт Конгресса
<http://nasph.tilda.ws/thoracic2026>

Заседание 1
(модераторы: И.М. Кветной, А.Н. Муравьев)

1. Комолкин И.А., Витенберг Г.Д., Зубарева Т.С., Крылова Ю.С. (Санкт-Петербург). Молекулярные предикторы сроков удаления торакальной пластины после хирургического лечения детей с воронкообразной деформацией грудной клетки.
2. Зубарева Т.С., Панфилова А.С. (Санкт-Петербург). Нарушение межклеточной сигнализации и адаптационных процессов при патологии органов грудной клетки
3. Пещеренко С.С., Зубарева Т.С., Крылова Ю.С. (Санкт-Петербург). Роль белков SERCA3, Caspase 3, RAGE и Sorcin в молекулярных механизмах патогенеза и множественной лекарственной устойчивости легочных заболеваний.
4. Белова Ю.И., Кондратенко А.А. (Санкт-Петербург). Возраст-ассоциированные изменения экспрессии матриксных металлопротеиназ и молекул клеточной адгезии в легких.
5. Федорина А.И. (Санкт-Петербург). Молекулярные аспекты участия TIMP1 в патогенезе костно-мышечной и бронхолегочной патологии.
6. Решетняк В.С., Салтыкова К.А. (Санкт-Петербург). Молекулярные механизмы выбора «клеточной судьбы» при остром и хроническом воспалении легких.
7. И.С. Носкова (Москва). Концепция прокси-болезней старения и вопросы третичной профилактики после кардиохирургических операций.

Заседание 2
(модераторы: И.М. Кветной, В.Ю. Журавлев)

1. Ильницкий А.Н., Прощаев К.И. (Москва). Проблемы медицины долголетия: практическая имплементация в кардиоторакальной хирургии
2. Горелик С.Г. (Москва). Искусственный интеллект в медицине долголетия: кардиохирургические аспекты.
3. Э.В. Фесенко (Москва). Когнитивные траектории долголетия в кардиоторакальной хирургии
4. П.П. Снетков П.П., Морозкина С.Н., Мазинг Д.С., Мошников В.А., Александрова О.А., Николаев Б.П., Яковлева Л.Ю. (Санкт-Петербург). Получение квантовых точек Ag-In-S@ZnS и их конъюгирование с антителами как потенциальный диагностический инструмент для выявления саркоидоза.
5. Дробинцева А.О., Белова Ю.И., Юдинцева Н.М., Зинченко Ю.С., Муравьев А.Н., Кветной И.М. (Санкт-Петербург). Квантовые точки *in vitro*: от коллоидной стабильности в среде культивирования к цитотоксичности и внутриклеточной локализации.
6. Косова А.Д., Миронова Е.С., Кветной И.М. (Санкт-Петербург). Молекулярный докинг ингибиторов сорцина: логистика оптимизации хирургического лечения рака легкого.
7. Журавлев В.Ю. (Санкт-Петербург). Клиническая настороженность и верификация гранулематозных поражений в торакальной хирургии.

Уважаемые коллеги!

Просьба желающих посетить эти и другие мероприятия Конгресса зарегистрироваться на сайте.

Сайт Конгресса: <http://nasph.tilda.ws/thoracic2026>

Регистрация и участие бесплатное.