



ПРОГРАММА

28-29
мая
Томск



ТОМСКИЙ НИМЦ
НИИ КАРДИОЛОГИИ

**XII Школа аритмологов
с международным участием
им. акад. В.В. Пекарского**

**Современные методы
интервенционной
аритмологии**

Приветственное слово

Уважаемые коллеги, дорогие друзья!



Искренне рад приветствовать участников XII Школы аритмологов с международным участием им. акад. В.В. Пекарского. «Современные методы интервенционной аритмологии», это научно-практическое и образовательное мероприятие направлено на обмен опытом по актуальным вопросам кардиологии, электрофизиологии, аритмологии, диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний.

В работе Школы примут участие авторитетные интервенционные аритмологи, которые в прямом эфире покажут, расскажут и проведут операции по устранению различных аритмий с применением самых современных технологий, имплантируют и запрограммируют устройства для лечения сердечной недостаточности и жизнеугрожающих нарушений ритма сердца. У аудитории будет возможность онлайн задать вопросы экспертам в рамках круглых столов и клинических разборов.

Выражаю надежду, что профессиональное общение в рамках Школы позволит получить много новой научной и практической информации, поучиться у известных экспертов, обменяться мнениями с коллегами по самым актуальным проблемам современной аритмологии и кардиологии.

Мы надеемся, что регулярное проведение Школы будет содействовать дальнейшему прогрессу в развитии кардиологии, аритмологии и клинической электрофизиологии, смежных дисциплин.

Желаю всем участникам Школы успешной и плодотворной работы!

С.В. Попов,
директор НИИ кардиологии Томского НИМЦ, академик РАН,
председатель научно-организационного комитета



Организаторы

Общая информация

Школа пройдет в комбинированном формате – очном и видеоконференц связи.

Место проведения для очных участников:

НИИ кардиологии Томского НИМЦ, г. Томск, ул. Киевская 111а, Конференц-зал НИИ кардиологии.

Для онлайн участников:

<https://clck.ru/3SFvWY>

Предварительная регистрация не предусмотрена.

Вход на заседания свободный.

Начало работы Школы 28 и 29 мая в 10.00 местного времени (+4 Мск.).



– прямая трансляция



– онлайн доклад



– синхронный перевод

Научно-организационный комитет

Председатель научно-организационного комитета

Попов Сергей Валентинович - директор НИИ кардиологии Томского НИМЦ, академик РАН

Заместитель председателя научно-организационного комитета

Баталов Роман Ефимович – руководитель отдела интервенционной кардиологии НИИ кардиологии Томского НИМЦ, доктор медицинских наук

Ответственный секретарь

Хлынин Михаил Сергеевич – старший научный сотрудник лаборатории высоких технологий диагностики и лечения нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции НИИ кардиологии Томского НИМЦ, кандидат медицинских наук

Программный комитет

Арчаков Е.А. (Томск)	Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)
Атабеков Т.А. (Томск)	Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург)
Васичкина Е.С. (Санкт-Петербург)	Попонина Т.М. (Томск)
Вирстюк Ю.В. (Москва)	Приходько Н.А. (Санкт-Петербург)
Горбунова Е.В. (Кемерово)	Романов А.Б. (Новосибирск)
Давтян К.В. (Москва)	Рзаев Ф.Г (Москва)
Драгунова М.А. (Томск)	Сапельников О.В. (Москва)
Кандинский М.Л. (Краснодар)	Ситкова Е.С. (Томск)
Канорский С.Г. (Краснодар)	Термосесов С.А. (Москва)
Колунин Г.В. (Тюмень)	Усенков С.Ю. (Томск)
Костылева О.В. (Москва)	Хамнагадаев И.А (Москва)
Криволапов С.Н. (Томск)	Шабанов В.В. (Новосибирск)
Кропоткин Е.Б. (Москва)	Шубик Ю.В. (Санкт-Петербург)

Контакты организационного комитета

634012, г. Томск, ул. Киевская, 111а, НИИ кардиологии Томского НИМЦ

Сайт: <https://clck.ru/3SFvWY>

E-mail: forum@cardio-tomsk.ru

Тел.: (3822) 55-71-32 **факс:** (3822) 55-50-57

Секретарь Оргкомитета: Хлынин Михаил Сергеевич

Технические операторы Школы:

ООО «ИВЕНТ ВОСТОК» www.sibeventgroup.ru

г. Новосибирск, ул. Орджоникидзе, 40, офис 5703, тел. +7 (383) 209 29 51, . . .

E-mail: banaeva@sibeventgroup.ru Банаева Екатерина – телефон: +7 (913) 903 82 34,

E-mail: yurchenko@sibeventgroup.ru Юрченко Екатерина – телефон: +7 (913) 900 71 06,

ООО «Мед.студио» (www.med.studio)




Контактное лицо: Супрун Дарья

Тел.: +7 (800) 500-26-92




Email: info@med.studio

28 мая (четверг). ДЕНЬ ПЕРВЫЙ

09.30-10.00 Регистрация участников Школы

	Антиаритмическая терапия. Простые и сложные решения Модератор: Баталов Р.Е.
10.00-10.10	Акад. РАН Попов С.В. (Томск) Вступительное слово.
10.10-10.40	Шубик Ю.В. (Санкт-Петербург). Антиаритмическая терапия от рекомендаций к реальной клинической практике.
10.40-11.10	Горбунова Е.В. (Кемерово). Антиаритмическая терапия на амбулаторном приеме. Преимущества препаратов Ic класса.
11.10-11.40	Канорский С.Г. (Краснодар). За и против антиаритмической терапии препаратами III класса 
11.40-13.00	Круглый стол.  Шубик Ю.В. (Санкт-Петербург), Горбунова Е.В. (Кемерово), Рзаев Ф.Г. (Москва) «Антиаритмическая терапия. Простые и сложные решения» Клинический разбор 1. – Пациент с предсердной экстрасистолией. Клинический разбор 2. – Пациент с частыми пароксизмами фибрилляции предсердий.
13.00-14.00	Перерыв
	Риск коронарных и тромботических событий при интервенционном лечении тахиаритмий Модератор: Баталов Р.Е.
14.00-14.30	Попонина Т.М. (Томск) Трудности диагностики ишемической болезни сердца у пациентов с фибрилляцией предсердий.
14.30-15.00	Кропоткин Е.Б. (Москва) Тромботические осложнения при интервенционном лечении тахиаритмий.
15.00-17.00	Круглый стол.  Попонина Т.М. (Томск), Рзаев Ф.Г. (Москва), Давтян К.В. (Москва), Кропоткин Е.Б. (Москва) «Риск коронарных и тромботических событий при интервенционном лечении тахиаритмий» Клинический разбор 3. – Острый коронарный синдром при интервенционном лечении фибрилляции предсердий. Клинический разбор 4. – Тромбоэмболические осложнения при интервенционном лечении.

29 мая (пятница). ДЕНЬ ВТОРОЙ

	<p align="center">Интервенционные методы лечения идиопатической желудочковой экстрасистолии</p> <p>Модератор: Баталов Р.Е.</p>
10.00-10.30	Кандинский М.Л. (Краснодар) Показания к интервенционному лечению желудочковой эктопии.
10.30-11.00	Сюй Чанхао/ Xu Changhao (Фуцзянь, Китай) Абляция желудочковой аритмии, настоящее и перспективы в будущем. / Ablation of ventricular arrhythmia, present and future perspective. 
11.00-13.00	<p>Круглый стол. </p> <p>Шабанов В.В. (Новосибирск), Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург), Хлынин М.С. (Томск), Кандинский М.Л. (Краснодар), Вирстюк Ю.В. (Москва)</p> <p>«Интервенционное лечение идиопатической желудочковой экстрасистолии»</p> <p>Представление клинических случаев.</p> <p>Трансляция из операционной:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Операция 1. Оперирует Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург), при поддержке ООО «Джонсон и Джонсон» – Операция 2. Оперирует Шабанов В.В. (Новосибирск), при поддержке ООО «Эббот». – Операция 3. Оперирует Вирстюк Ю.В. (Москва), при поддержке «Кардиомедикс».
13.00-14.00	Перерыв
	<p align="center">Современные возможности имплантируемых устройств для кардиоресинхронизации и лечения жизнеугрожающих аритмий</p> <p>Модератор: Баталов Р.Е.</p>
14.00-14.20	Давтян К.В. (Москва). Стимуляция проводящей системы сердца.
14.20-14.40	Криволапов С.Н. (Томск). Возможности современных подкожных кардиовертеров-дефибрилляторов.
14.40-15.00	Костылева О.В. (Москва). Исследование PRETORIAN – DFT. Результаты рандомизированного исследования.
15.00-17.00	<p>Круглый стол. </p> <p>Давтян К.В. (Москва), Криволапов С.Н. (Томск), Костылева О.В. (Москва)</p> <p>«Современные возможности имплантируемых устройств для кардиоресинхронизации и лечения жизнеугрожающих аритмий»</p> <p>Представление клинических случаев</p> <p>Трансляция из операционной:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Операция 4. Имплантация и программирование устройства стимуляции левой ножки пучка Гиса. Оперирует Приходько Н.А. (Санкт-Петербург), при поддержке «Биотроник». – Операция 5. Имплантация и программирование подкожного ИКД. Оперирует Криволапов С.Н. (Томск), при поддержке «Кардиомедикс».
17.00-17.10	Заккрытие

Наши партнеры:

Cardiomedics

 **BIOTRONIK**
excellence for life



Johnson & Johnson
MedTech

mindray

 **ХОЛДИНГ ЮНОНА**

 **Импланта**



До новых встреч!