



ПРОГРАММА

24-25
октября
Томск



ТОМСКИЙ НИМЦ
НИИ КАРДИОЛОГИИ

**X Школа аритмологов
с международным участием
им. акад. В.В. Пекарского**
**Современные методы
интервенционной
аритмологии**

Приветственное слово

Уважаемые коллеги, дорогие друзья!



Искренне рад приветствовать участников X 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:

Информационно-образовательный портал НИИ кардиологии Томского НИМЦ
<https://portal.cardio-tomsk.ru>

Предварительная регистрация не предусмотрена.

Вход на заседания свободный.

Начало работы Школы 24 и 25 октября в 9.00 местного времени (+4 Мск.).

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 – заведующий лабораторией высоких технологий диагностики и лечения нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции 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)

Атабеков Т.А. (Томск)

Васичкина Е.С. (Санкт-Петербург)

Горев М.В. (Москва)

Драгунова М.А. (Томск)

Костылева О.В. (Москва)

Криволапов С.Н. (Томск)

Кропоткин Е.Б. (Красноярск)

Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)

Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург)

Сапельников О.В. (Москва)

Ситкова Е.С. (Томск)

Термосесов С.А. (Москва)

Усенков С.Ю. (Томск)

Шабанов В.В. (Новосибирск)

Контакты организационного комитета

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

Сайт: www.portal.cardio-tomsk.ru

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

24 октября (четверг). ДЕНЬ ПЕРВЫЙ

08.30-09.00 Регистрация участников Школы

	<p style="text-align: center;">Современные аспекты интервенционного лечения тахикардий у взрослых и детей. Часть 1</p> <p>Модератор: Баталов Р.Е.</p>
09.00-09.10	Акад. РАН Попов С.В. (Томск) Вступительное слово.
09.10-09.40	Термосесов С.А. (Москва). Современные возможности интервенционного и хирургического лечения аритмий у детей.
09.40-10.10	Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург). Кардио-нейро абляция.
10.10-12.00	<p>Круглый стол.</p> <p>Термосесов С.А. (Москва). Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург), Криволапов С.Н. (Томск), Хлынин М.С. (Томск)</p> <p>«Современные возможности интервенционной аритмологии у взрослых и детей»</p> <p>Представление клинических случаев.</p> <p>Трансляция из операционной:</p> <ul style="list-style-type: none">– РЧА идиопатической желудочковой аритмии у ребенка, оперирует М.С. Хлынин (Томск), при поддержке Эббот– Кардионейроабляция, оперирует Е.Н. Михайлов (Санкт-Петербург), при поддержке ООО «Джонсон и Джонсон»– Кривоабляция реципрокной тахикардии, оперирует С.Н. Криволапов (Томск)
12.00-13.00	Перерыв
	<p style="text-align: center;">Современные аспекты интервенционного лечения тахикардий у взрослых и детей. Часть 2</p> <p>Модератор: Баталов Р.Е.</p>
13.00-13.30	Баталов Р.Е. (Томск) Высокочастотное картирование в аритмологии.
13.30-14.00	Кропоткин Е.Б. (Красноярск) Современные методы лечения фибрилляции предсердий
14.00-16.00	<p>Круглый стол.</p> <p>Кропоткин Е.Б. (Красноярск), Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург), Усенков С.Ю. (Томск)</p> <p>«Современные возможности многополюсного картирования предсердных аритмий».</p> <p>Представление клинических случаев.</p> <p>Трансляция из операционной:</p> <ul style="list-style-type: none">– РЧА инцизионной тахикардии оперирует С.Ю. Усенков (Томск), при поддержке КардиоМедикс– повторная РЧА ФП оперирует Е.Б. Кропоткин (Красноярск), при поддержке ООО «Джонсон и Джонсон»– РЧА персистирующей ФП оперирует Е.Б. Кропоткин (Красноярск), при поддержке Эббот

25 октября (пятница). ДЕНЬ ВТОРОЙ

	<p style="text-align: center;">Современные возможности интервенционного лечения желудочковых аритмий</p> <p>Модератор: Баталов Р.Е.</p>
09.00-09.30	Шабанов В.В. (Новосибирск). РЧА желудочковых тахиаритмий.
09.30-10.00	Сапельников О.В. (Москва). Подкожный ИКД.
10.00-12.00	<p>Круглый стол.</p> <p>Сапельников О.В. (Москва), Шабанов В.В. (Новосибирск), Костылева О.В. (Москва), Криволапов С.Н. (Томск).</p> <p>«Современные возможности интервенционного лечения желудочковых аритмий»</p> <p>Представление клинических случаев.</p> <p>Трансляция из операционной:</p> <p>– РЧА ишемической ЖТ, оперирует В.В. Шабанов (Новосибирск), при поддержке ООО «Джонсон и Джонсон»</p> <p>– Имплантация и программирование подкожного ИКД оперирует О.В. Сапельников (Москва), при поддержке Кардиомедикс</p>
12.00-13.00	Перерыв
	<p style="text-align: center;">Современные возможности имплантируемых устройств кардиоресинхронизации</p> <p>Модератор: Баталов Р.Е.</p>
13.00-13.30	Криволапов С.Н. (Томск). Многополюсная стимуляция при КРТ.
13.30-14.00	Горев М.В. (Москва). Стимуляция левой ножки п. Гиса.
14.00-16.00	<p>Круглый стол.</p> <p>Горев М.В. (Москва), Криволапов С.Н. (Томск).</p> <p>«Современные возможности устройств для лечения желудочковых аритмий»</p> <p>Представление клинических случаев</p> <p>Трансляция и запись из операционной:</p> <p>– Имплантация и программирование КРТ-Д, оперирует С.Н. Криволапов, при поддержке Эббот;</p> <p>– Имплантация и программирование КРТ-Д, стимуляция левой ножки п.Гиса, использование HomeMonitoring. Оперирует М.В. Горев (Москва), при поддержке Биотроник</p>
16.00-16.10	Заккрытие

Наши партнеры:

Cardiomedics

 **BIOTRONIK**
excellence for life

Johnson & Johnson
MedTech

 **Abbott**

 **ХОЛДИНГ ЮНОНА**

До новых встреч!

www.cardio-tomsk.ru