

ПРОГРАММА

27-28 ноября Томск



XI Школа аритмологов с международным участием им. акад. В.В. Пекарского

Современные методы интервенционной аритмологии

Приветственное слово



Уважаемые коллеги, дорогие друзья!

Искренне рад приветствовать Школы участников Χ аритмологов с международным участием им. акад. B.B. Пекарского. «Современные методы интервенционной аритмологии» Это научно-практическое и образовательное мероприятие направлено на обмен опытом по актуальным 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

I out.

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 27 и 28 ноября в 10.00 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. (Москва)

Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)

Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург) Приходько Н.А. (Санкт-Петербург)

Романов А.Б. (Новосибирск) Сапельников О.В. (Москва)

Ситкова Е.С. (Томск)

Термосесов С.А. (Москва)

Усенков С.Ю. (Томск)

Хамнагадаев И.А (Москва)

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:

OOO «MBEHT BOCTOK» 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

27 ноября (четверг). ДЕНЬ ПЕРВЫЙ

08.30-09.00 Регистрация участников Школы

	Интервенционного лечения наджелудочковых тахиаритмий.
	Часть 1
	Модератор: Баталов Р.Е.
10.00-10.10	Акад. РАН Попов С.В. (Томск) Вступительное слово.
10.10-11.00	Криволапов С.Н. (Томск). Интервенционное лечение тахикардий при наличии
	дополнительных путей проведения.
11.00-13.00	Круглый стол.
	Шабанов В.В. (Новосибирск), Криволапов С.Н. (Томск)
	«Интервенционного лечения наджелудочковых тахиаритмий»
	Представление клинических случаев.
	Трансляция из операционной:
	– РЧА ДПЖС Кента (ВПУ) (Томск), оперирует В.В. Шабанов (Новосибирск),
	при поддержке ООО «Джонсон и Джонсон»
	– РЧА ДПЖС Магейма, оперирует С.Н. Криволапов (Томск) при поддержке
	ООО «Эббот»
13.00-14.00	Перерыв
	Интервенционного лечения наджелудочковых тахиаритмий.
	Часть 2
	Модератор: Баталов Р.Е.
14.00-15.00	Шабанов В.В. (Новосибирск) Интервенционное лечение фибрилляции
	предсердий.
15.00-17.00	Круглый стол.
	Шабанов В.В. (Новосибирск), Арчаков Е.А. (Томск).
	«Современные аспекты интервенционного лечения фибрилляции
	предсердий»
	Представление клинических случаев.
	Трансляция из операционной:
	– Криоаблация фибрилляции предсердий оперирует Е.А. Арчаков (Томск)
	при поддержке «Кардиомедикс».
	– Радиочастотная аблация фибрилляции предсердий оперирует Шабанов
	В.В. (Новосибирск), при поддержке ООО «Эббот».

28 ноября (пятница). ДЕНЬ ВТОРОЙ

	Интервенционного лечения наджелудочковых тахиаритмий.
	Часть 3
	Модератор: Баталов Р.Е.
10.00-10.30	Хлынин М.С. (Томск). Интервенционное лечение атриовентрикулярной
	узловой тахикардии.
10.30-11.00	Хамнагадаев И.А. (Москва) Интервенционное лечение типичного трепетания
	предсердий.
11.00-13.00	Круглый стол.
	Хаманагадаев И.А. (Москва), Хлынин М.С. (Томск)
	«Интервенционного лечения наджелудочковых тахиаритмий»
	Представление клинических случаев.
	Трансляция из операционной:
	–Криоаблация атриовентрикулярной узловой тахикардии, оперирует M.C.
	Хлынин (Томск), при поддержке «Medtronic».
	– РЧА типичного трепетания предсердий, оперирует Хамнагадаев И.А.
	(Москва), при поддержке «Кардиомедикс».
13.00-14.00	Перерыв
	Современные возможности имплантируемых устройств для
	кардиоресинхронизации и лечения жизнеугрожающих
	аритмий
	Модератор: Баталов Р.Е.
14.00-14.30	Приходько Н.А. (Санкт-Петербург). Стимуляция левой ножки п. Гиса.
14.30-15.00	Криволапов С.Н. (Томск). Применение устройств для многополюсной
	стимуляции.
15.00-17.00	Круглый стол.
	Приходько Н.А. (Санкт-Петербург), Криволапов С.Н. (Томск).
	«Современные возможности имплантируемых устройств для
	кардиоресинхронизации и лечения жизнеугрожающих аритмий»
	Представление клинических случаев
	Трансляция и запись из операционной:
	– Имплантация и программирование устройства стимуляции ЛНПГ,
	оперирует Приходько (Москва), при поддержке Биотроник;
	– Имплантация многополюсного ИКД, оперирует С.Н. Криволапов (Томск)
	при поддержке ООО «Эббот»
17.00-17.10	Закрытие

Наши партнеры:

Cardiomedics



Johnson&Johnson MedTech



ДА ХОЛДИНГ ЮНОНА

До новых встреч!