

Клуб аритмологов в России



Выполнила: Варфоломеева Венера
Группа 187МС

Руководство Клуба аритмологов

- Президент Клуба аритмологов

Профессор, д.м.н.

Поздняков Ю.М.

Главный кардиолог
ЦФО

Президент

«Национального общества

профилактической кардиологии»



Вице-президенты КА

- Профессор, д.м.н. Бунин Ю. А., Российская медицинская академия последипломного образования
- д.м.н. Давтян К. В., ГНИЦПМ



- Профессор, д.м.н. Доцицин В.Л., кафедра кардиологии ФУВ РНИМУ
- Профессор, д.м.н. Миллер О. Н., Новосибирский государственный медицинский университет



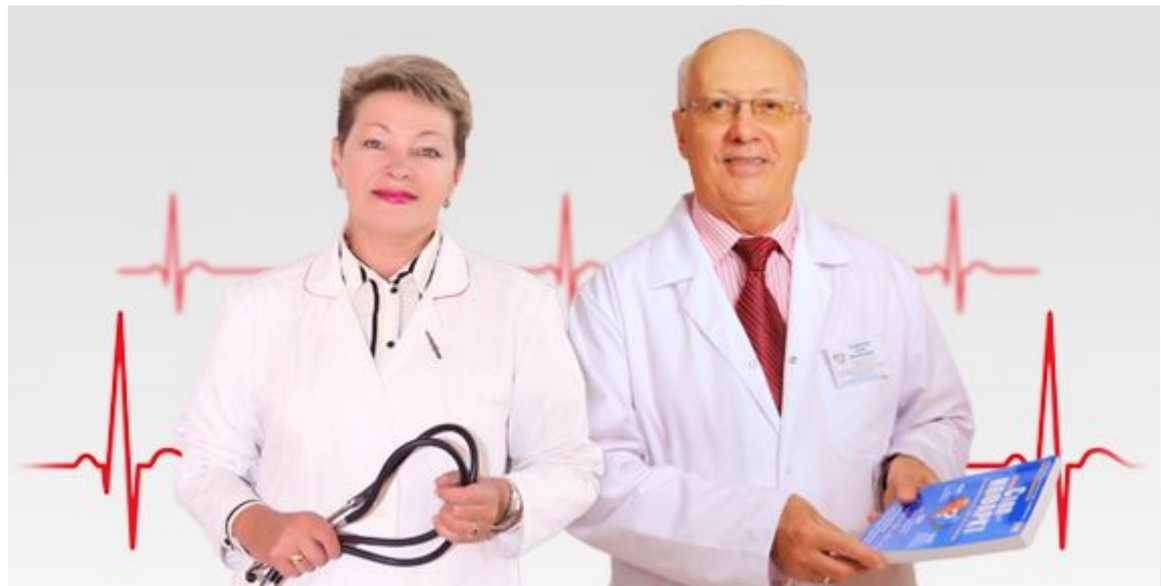
Клуб Аритмологов России был создан и официально зарегистрирован в 2010 году при участии Национального научного общества **КАРДИОВАСКУЛЯРНАЯ ПРОФИЛАКТИКА и РЕАБИЛИТАЦИ.**



Состав клуба аритмологов России.

Членами Клуба являются:

- терапевты,
- кардиологи,
- интервенционные аритмологи,
- кардиохирурги-аритмологи

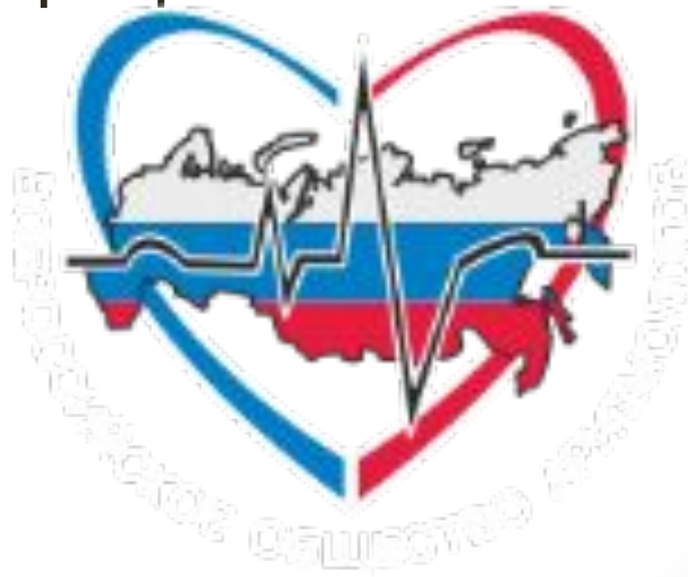


Основная цель Клуба аритмологов.

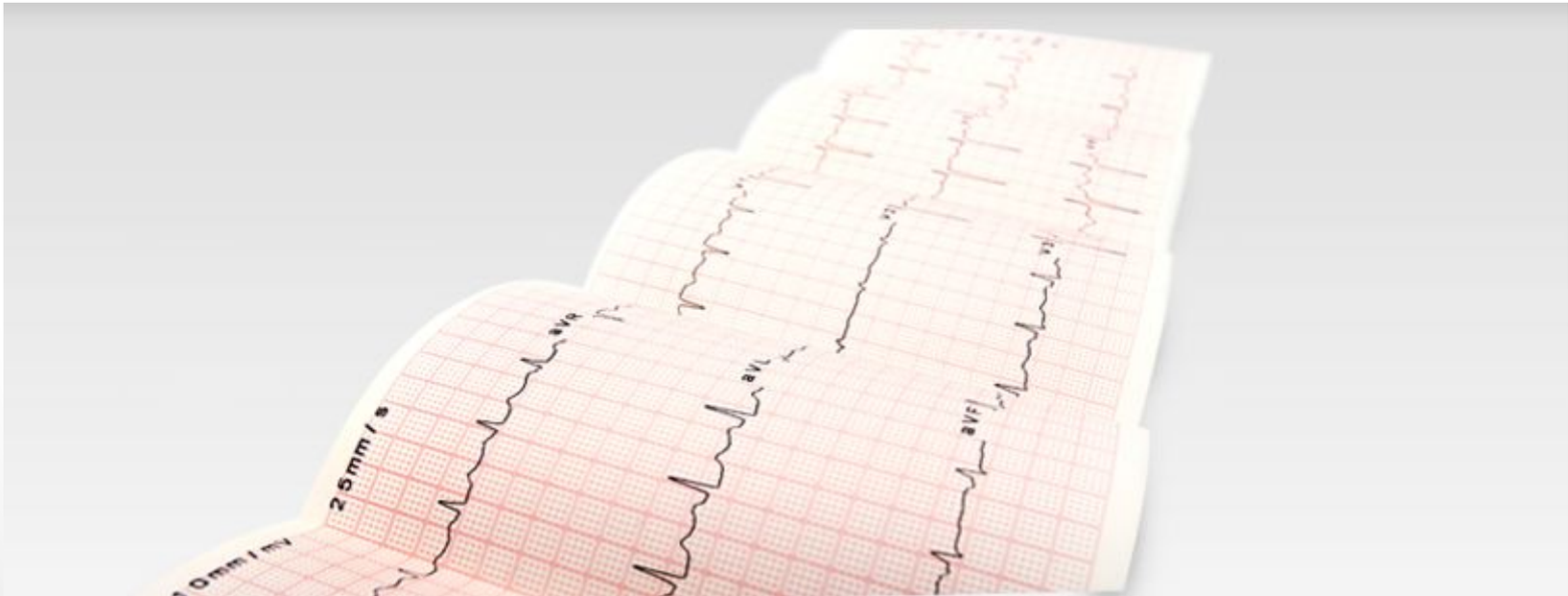
Снижение заболеваемости и риска осложнений у больных с нарушениями сердечного ритма и проводимости, а также повышение качества их жизни и трудоспособности.



Для достижения данной цели Клуб аритмологов регулярно проводит комплекс мероприятий, направленных на рост профессионального образования специалистов в области аритмологии и повышение качества аритмологической помощи кардиологическим пациентам, поддерживает научные разработки в области аритмологии.



5 декабря 2012 г. с успехом была проведена
Первая интернет-конференция Клуба
аритмологов. В работе конференции приняло
участие более 800 врачей



Итоги.

За последние 6 месяцев под эгидой Клуба Аритмологов было проведено три интернет-конференции и научный симпозиум «Лечение аритмий» в рамках Московского международного Форума кардиологов. Первая интернет-конференция Клуба аритмологов состоялась 5 декабря 2012 года. В конференции приняли участие более 400 специалистов из 193 городов и 16 стран мира. Были заданы множество интересных вопросов, состоялись дискуссии по проблемам лечения самых разнообразных нарушений сердечного ритма.