



ПРЕИМУЩЕСТВА ЛЕЧЕНИЯ ФГБУ «НМИЦ ЭНДОКРИНОЛОГИИ» МИНЗДРАВА РОССИИ

- ✓ Профессиональная команда врачей
- ✓ Высокотехнологичные методы лечения
- ✓ Многолетний опыт работы
- ✓ Персонализированный подход к лечению
- ✓ Комфортные условия
- ✓ Быстрая реабилитация

*Предупредить заболевания сердца,
эффективно преодолеть их
и сохранить свое здоровье –
возможно в нашем отделении
хирургического лечения сложных нарушений
ритма сердца и электрокардиостимуляции.*



Наши пациенты могут воспользоваться телемедицинской заочной консультацией у ведущих в России специалистов по лечению нарушений ритма сердца и выбрать дальнейшую тактику обследования и лечения без посещения Центра.



НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
ЭНДОКРИНОЛОГИИ

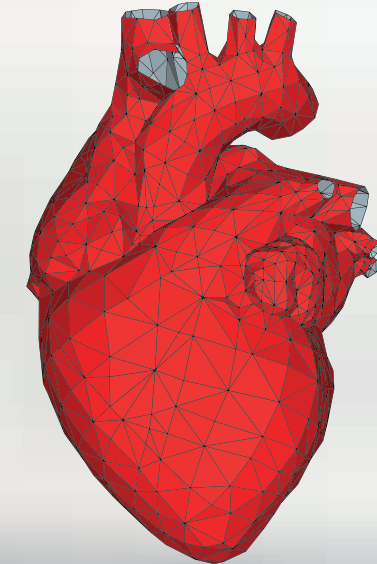
📍 Москва, ул. Дмитрия Ульянова, 11
📞 +7 (495) 500-00-90
🌐 www.endocrincentr.ru



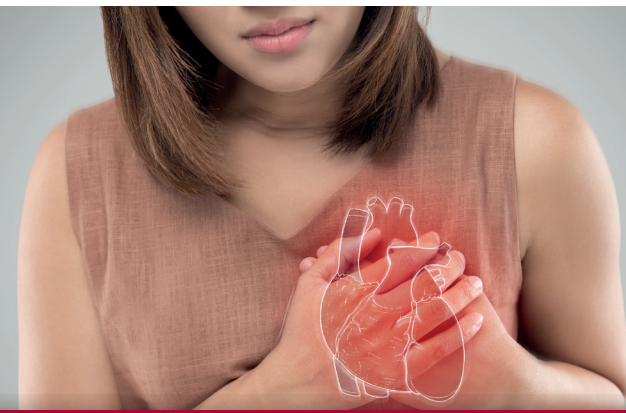
ЭНЦ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное учреждение
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ЭНДОКРИНОЛОГИИ»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

НАРУШЕНИЕ РИТМА СЕРДЦА

ОТДЕЛЕНИЕ
ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ
СЛОЖНЫХ НАРУШЕНИЙ
РИТМА СЕРДЦА
И ЭЛЕКТРОКАРДИОСТИМУЛЯЦИИ



Высокий профессионализм и передовые технологии



СИМПТОМЫ АРИТМИИ

- Замирание сердца
- Ощущение сердцебиения в грудной клетке
- Учащенное сердцебиение
- Головокружение
- Потемнение в глазах
- Одышка, чувство нехватки воздуха
- Слабость, утомляемость
- Синкопальное состояние (потеря сознания)

АРИТМИЯ является
как самостоятельным заболеванием,
так и симптомом эндокринной
или другой сердечной патологии.

Выявить причину и назначить
соответствующее медикаментозное
или хирургическое лечение
Вам помогут специалисты отделения
нарушения ритма сердца



ЧТО МЫ ЛЕЧИМ

- Суправентрикулярная тахикардия
- Фибрилляция предсердий
- Трепетание предсердий
- Суправентрикулярные эктопические тахикардии
- Суправентрикулярные экстрасистолии
- Синдром Вольфа-Паркинсона-Уайта
- Атриовентрикулярная узловая
реципрокная тахикардия
- Инцизионные тахикардии после операции
на открытом сердце
- Желудочковые нарушения
- Желудочковые экстрасистолии
- Идиопатические желудочковые тахикардии
- Ишемические желудочковые тахикардии
- Желудочковые нарушения ритма
после операций на открытом сердце

*На основании результатов обследования
подбирается эффективное
и безопасное лечение*



ЗАБОЛЕВАНИЯ, ПРИ КОТОРЫХ ВЫПОЛНЯЕТСЯ ИМПЛАНТАЦИЯ КАРДИОВЕРТЕРОВ- ДЕФИБРИЛЛЯТОРОВ

- Жизнеугрожающие
желудочковые тахикардии
и фибрилляция желудочков
- Наследственные заболевания,
сопровождающиеся желудочковыми
тахикардиями
- Сердечная недостаточность
- Синкопальные состояния



*Отделение оборудовано современными
системами диагностики и лечения
различных нарушений ритма
и проводимости сердца.*

*Диагностика с применением современных
минимально-инвазивных технологий*

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ, НЕОБХОДИМО ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ СО СПЕЦИАЛИСТОМ