



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.



ЭНЦ | НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
ЭНДОКРИНОЛОГИИ

📍 Москва, ул. Дмитрия Ульянова, 11

☎ +7 (495) 500-00-90

🌐 www.endocrincentr.ru



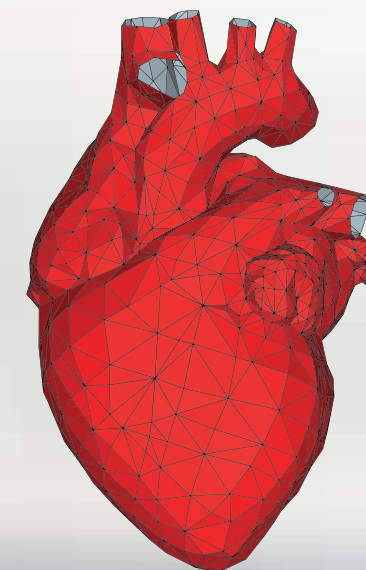
ЭНЦ

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

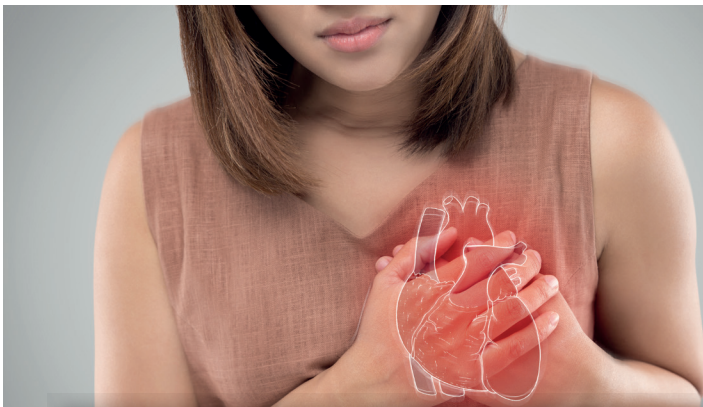
НАРУШЕНИЕ РИТМА СЕРДЦА



ОТДЕЛЕНИЕ
ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ
СЛОЖНЫХ НАРУШЕНИЙ
РИТМА СЕРДЦА
И ЭЛЕКТРОКАРДИОСТИМУЛЯЦИИ



Высокий профессионализм и передовые технологии

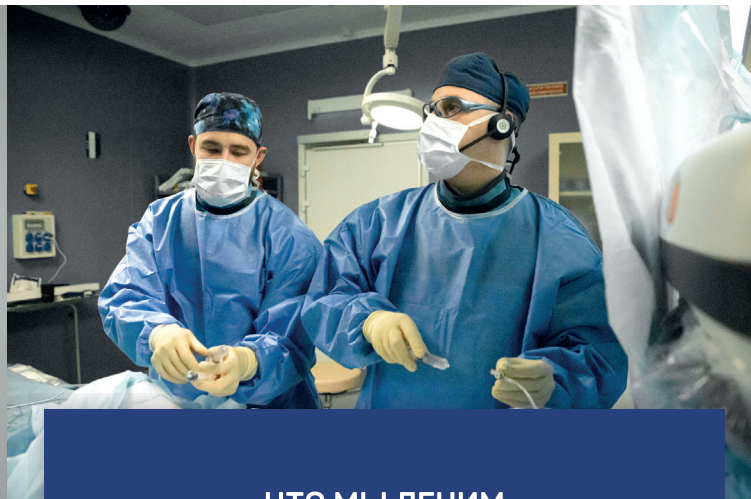


СИМПТОМЫ АРИТМИИ

- 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 экстрасистолы
- Синдром Вольфа-Паркинсона-Уайта
- Атриовентрикулярная узловая реципрокная тахикардия
- Инцизионные тахикардии после операции на открытом сердце
- Желудочковые нарушения
- Желудочковые экстрасистолы
- 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-ДЕФИБРИЛЯТОРОВ

- 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