

The image features a doctor in blue scrubs with a stethoscope, holding a tablet. The background is a blurred hospital setting. Overlaid on the image are several medical icons: a stethoscope, a pill, a microscope, a test tube, a red cross, and a 3D doctor character. The text 'Тема Современная медицина' is prominently displayed in the center.

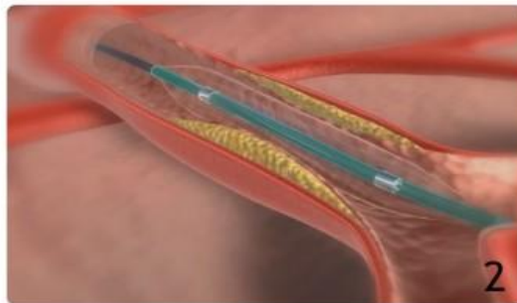
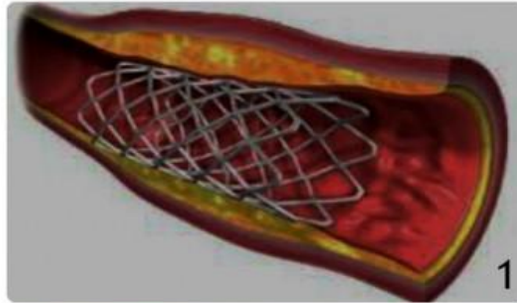
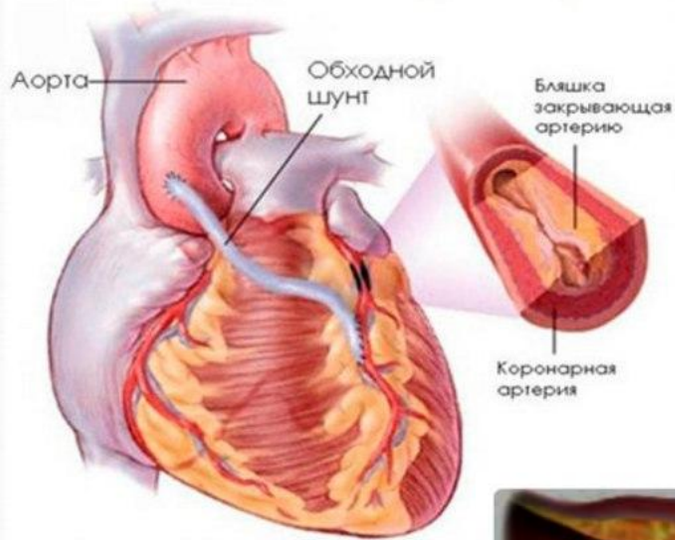
Тема
Современная
медицина

Группа:
МБ-311

- 
- *Коронарная хирургия*
 - *ЭФИ*
 - *Хирургическая навигационная система*
 - *Современная электрокардиостимуляция*
 - *Хирургия клапанных пороков сердца*
 - *Операционный блок*
 - *Электроимпульсная терапия*
 - *МСКТ-коронарография*
 - *Лабораторная диагностика*

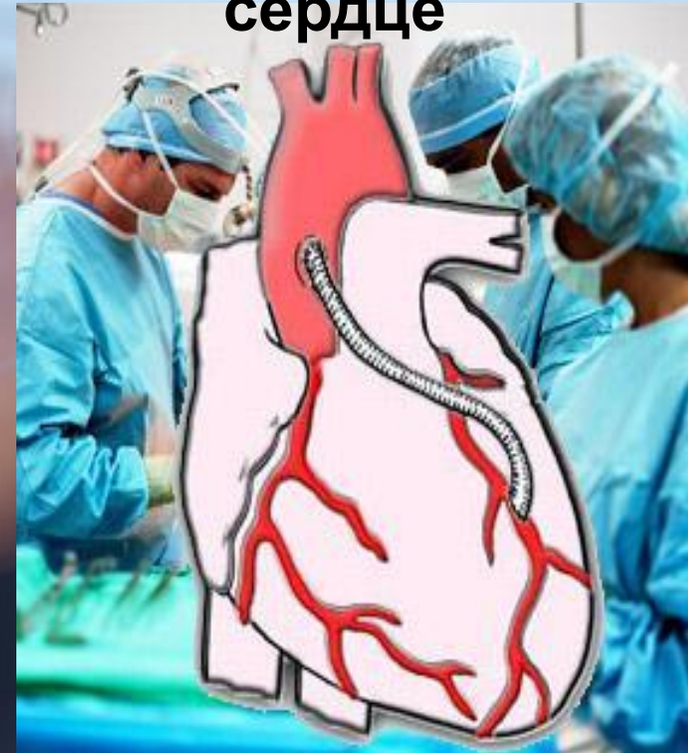
Коронарная хирургия

Аортокоронарное шунтирование



1. Стентирование
2. Ангиопластика
3. Коронарное шунтирование

Коронарная хирургия на работающем сердце



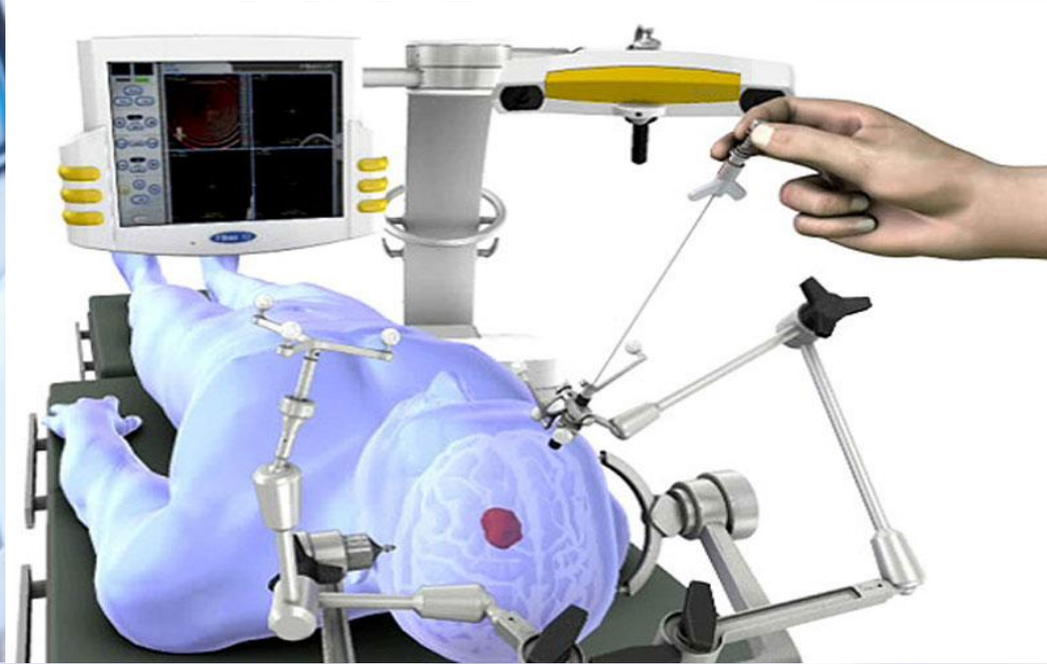
Инвазивное электрофизиологическое исследование сердца (ЭФИ)



Внутрисердечное электрофизиологическое исследование высокоинформативный метод диагностики нарушений ритма и проводимости сердца.

Для исследования используются специальные электроды, которые вводят в полость сердца, получая доступ ко всем его отделам для точного нахождения источника аритмии.

Хирургическая навигационная система

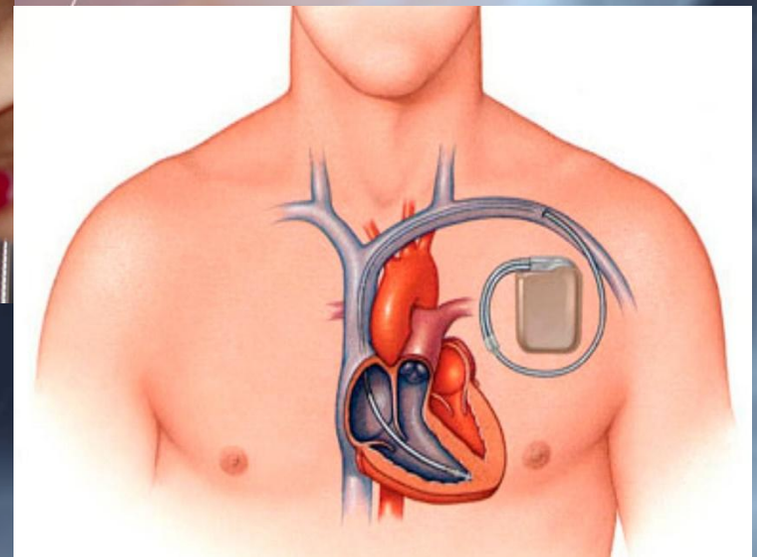
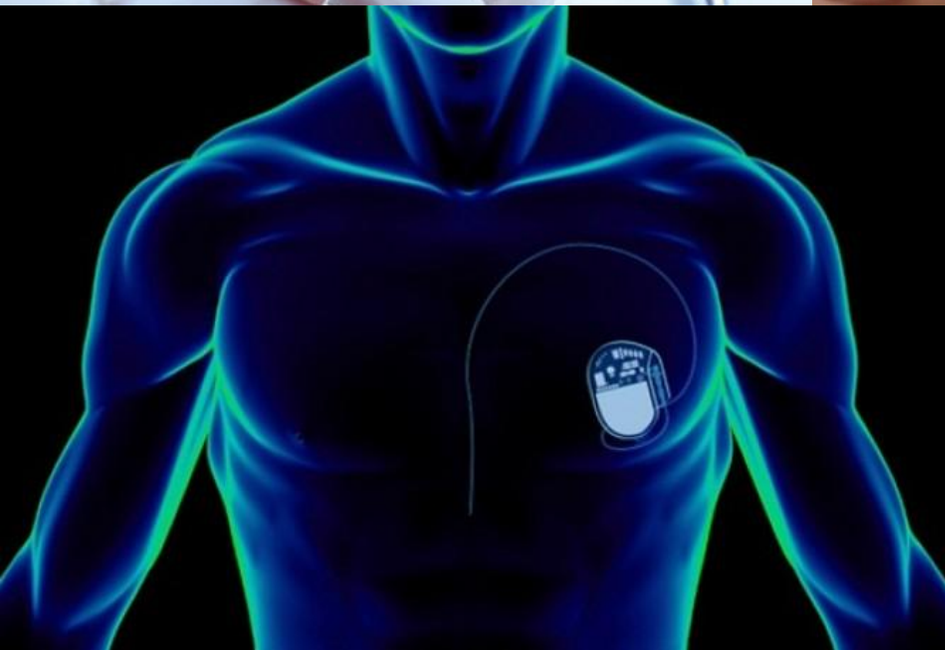


17 января 1993г. –
первая имплантация
ЭКС



Современная электрокардиостимуляция

*Операция имплантации
ресинхронизирующего
кардиостимулятора*



Операционный блок



Операционный блок оборудован
пятью операционными
2 кардиохирургические
2 сосудистой хирургии
операционная хирургического
лечения нарушений ритма



Электроимпульсная терапия

Дефибриллятор-монитор позволяет проводить лечение нарушений сердечного ритма методом электроимпульсной терапии с синхронизирующим разряд дефибриллятора с ЭКГ пациента, а также осуществлять круглосуточное мониторирование с цифровой записью электрокардиограммы.



МСКТ-коронарография

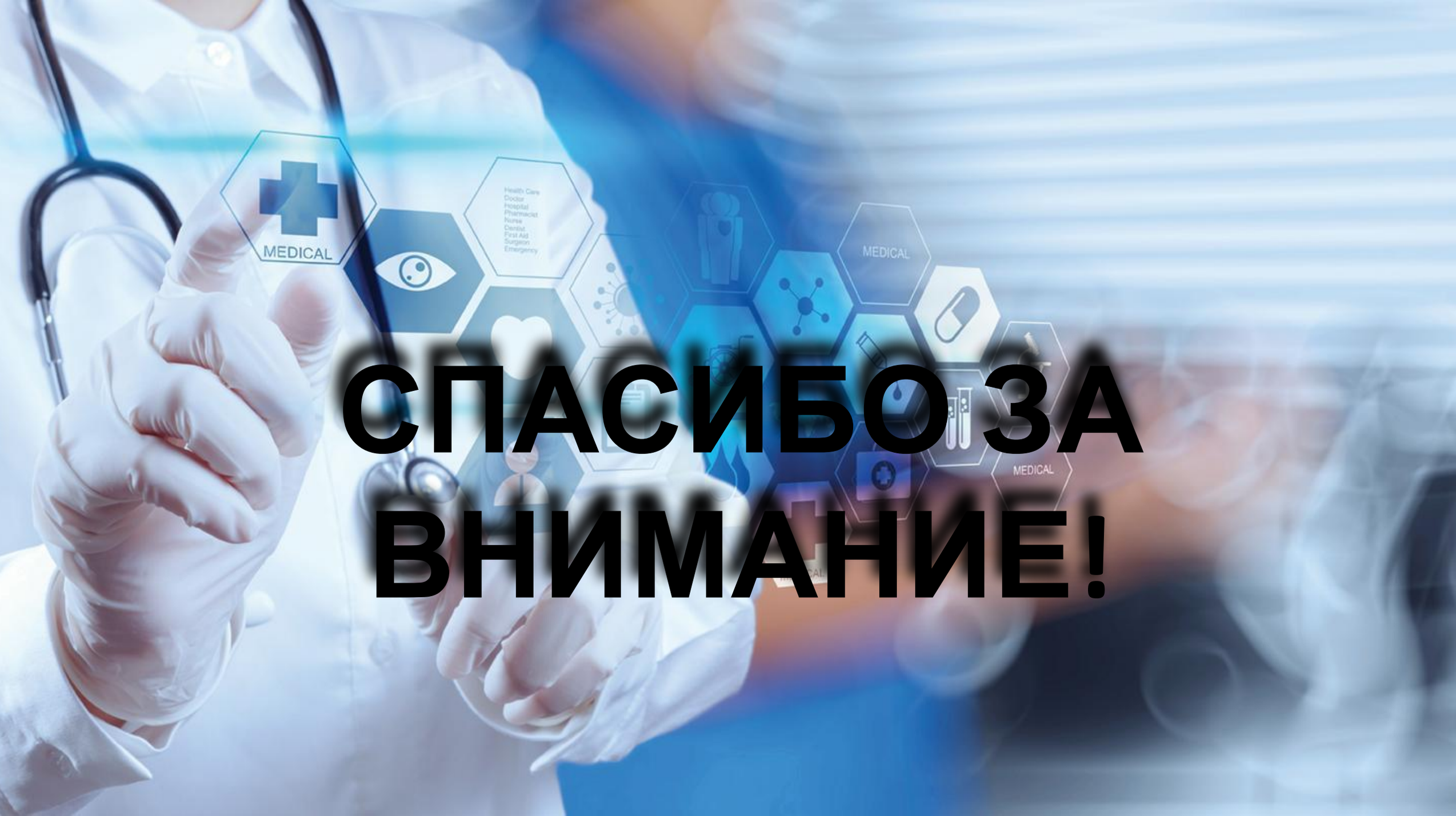
Рентгеновский
компьютерный
томограф с
мультисрезовой
спиральной

техн



Лабораторная диагностика





**СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!**