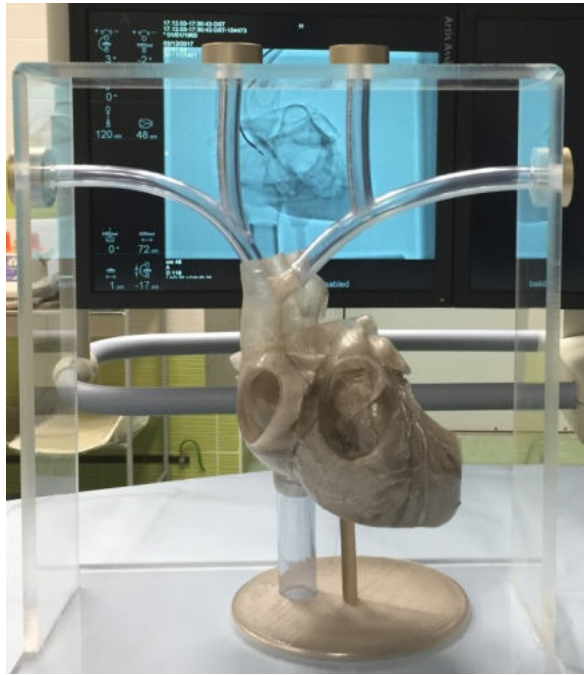


Фантом интервенционных вмешательств на сердце и магистральных сосудах



Фантом реалистично имитирует анатомические структуры сердца и магистральных сосудов взрослого человека.

Характеристики:

- ✓ Клапаны аналогичны нативным.
- ✓ Устья коронарных артерий и коронарный синус сердца проходимы.
- ✓ Межпредсердная перегородка в области овальной ямки доступна пункции.
- ✓ Материал, используемый для изготовления эндокарда, позволяет имплантировать в него электроды.
- ✓ Сосуды имеют полые структуры и прозрачные стенки для визуального контроля.
- ✓ В стенках камер сердца имеются открывающиеся смотровые отверстия (для визуального контроля).
- ✓ Имитация тактильных ощущений, возникающих при работе катетерами внутри сердца.
- ✓ Возможность следить за ходом операции под контролем зрения через смотровые окна.
- ✓ Выполнение вмешательства в условиях рентген-операционной под контролем флуороскопии.
- ✓ Наличие различных вариантов хирургического доступа, имитирующих нативные: через нижнюю полую вену, нисходящий отдел аорты, яремные вены, подключичные вены, подключичные артерии.

- ✓ Возможность проведения, фиксации и позиционирования диагностических и абляционных электродов, имплантируемых электродов электрокардиостимуляторов, кардиовертеров-дефибрилляторов и аппаратов для кардиоресинхронизирующей терапии, а так же коронарных проводников и катетеров.