**Кардиологическая служба**

Кардиологическая служба Покровской больницы осуществляет лечение любой кардиологической патологии на самом современном уровне. Для этого имеются стационарные мощности в размере 290 кардиологических коек и весь спектр лечебно-диагностических процедур, включая коронарографию и другие виды ангиографических исследований. В [кардиохирургическом отделении](http://pokrov.spb.ru/cardsurgery.html) проводят уникальные операции при аритмиях сердца. Это и имплантации кардиостимуляторов любых конфигураций, и имплантации кардиовертеров-дефибрилляторов, и радиочастотные абляции при тахикардиях. В отделении рентгенохирургических методов лечения выполняют процедуры коронарной ангиопластики со стентированием, имплантации кавафильтров.

 На лечебных отделениях консультируют и курируют пациентов профессора и преподаватели кафедры кардиологии, кафедры сердечно-сосудистой хирургии ГБОУ ВПО СЗГМУ им.И.И.Мечникова и лаборатории клинической кардиологии института физиологии РАН.

Кардиологическая служба Покровской больницы состоит из 4-х кардиологических отделений, 5-го кардиохирургического отделения, дневного стационара, городского амбулаторного консультативно-диагностического кабинета.

Для кардиологических больных, требующих экстренного интенсивного лечения, наблюдения и осуществления реанимационного пособия существуют [отделение реанимации и интенсивной терапии](http://pokrov.spb.ru/reanimation.html) -13 коек и палата интенсивной терапии — 6 коек.

В состав кардиологической службы входит Городской антиаритмический центр (ГААЦ), пациенты которого проходят лечение в подразделениях центра, к ним относятся

* [3-е кардиологическое отделение](http://pokrov.spb.ru/cardiology3.html) — 70 коек.
* Палата интенсивной терапии – 6 коек
* [Кардиохирургическое отделение](http://pokrov.spb.ru/cardsurgery.html) – 25 коек.
* Городской амбулаторный консультативно-диагностические кабинет.
* [Дневной стационар](http://pokrov.spb.ru/in-patient.html) – 12 коек
* Электрофизиологическая лаборатория.
* Кабинет программирования постоянных электрокардиостимуляторов (отечественных и импортных).