

«Утверждаю»
Главный врач
ГБУ РО «ГБСМП им. В.И. Ленина»
в г. Шахты
В.С. Фомин
2023 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о кардиологическом отделении для больных с ОКС (ПСО) с палатой реанимации и интенсивной терапии ГБУ РО «ГБСМП им. В.И.Ленина» в г. Шахты

1. Кардиологическое отделение (ПСО) является структурным подразделением многопрофильной больницы ГБУ РО «ГБСМП им. В.И.Ленина» в г. Шахты.
2. Кардиологическое отделение (ПСО) ГБУ РО «ГБСМП им. В.И.Ленина» в г. Шахты оказывает неотложную первичную медико-санитарную помощь и специализированную кардиологическую помощь.
3. Отделение возглавляет заведующий отделением, назначаемый на должность и освобождаемый от должности руководителем лечебно-профилактического учреждения. Заведующий кардиологическим отделением – врач высшей категории, КМН, заслуженный врач РФ.
4. Структура и штатная численность медицинского и другого персонала отделения определяется приказом № 918н от 15 ноября 2012 года Министерства здравоохранения России. Согласно штатному расписанию в кардиологическом отделении с палатой реанимации и интенсивной терапии работают: заведующий – врач высшей категории; врач анестезиолог-реаниматолог: 2 человека – высшая категория; врач-кардиолог: 3 человека, из них 3 человека – высшая категория. Средний медицинский персонал палаты реанимации и интенсивной терапии: 4 человека – высшая категория. Средний медицинский персонал кардиологического отделения: 15 человек, из них 12 медицинских сестер имеют высшую категорию, 1 – первую категорию.
5. Оснащение отделения осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным приложением № 13 к Порядку оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями, утвержденному приказом № 918н от 15 ноября 2012 года Министерства здравоохранения России..
6. Отделение оказывает медицинскую помощь в плановой и экстренной (неотложной) форме.
7. Отделение осуществляет следующие функции:
 - а) оказание специализированной медицинской помощи больным:
 - хронической формой ишемической болезни сердца в случае утяжеления ее течения или требующей подготовки к проведению эндоваскулярных методов диагностики и лечения, а также требующей

диагностических услуг, которые могут быть выполнены только в стационарных условиях;

- острым коронарным синдромом (с подъемом и без подъема сегмента ST) (острый инфаркт миокарда и нестабильная стенокардия);

- артериальной гипертонией симптоматической, требующей уточнения диагноза в стационарных условиях;

- артериальной гипертонией (резистентной к проводимой терапии);

острым и хроническим миокардитом в период обострения;

- кардиомиопатией, требующей выполнения лечебно-диагностических процедур в стационарных условиях;

- гипертоническим кризом, в том числе осложненным острой сердечной недостаточностью, нарушениями ритма и проводимостью сердца, энцефалопатией, продолжающимся носовым кровотечением;

- легочной гипертензией в период декомпенсации или требующей выполнения диагностических процедур в стационарных условиях;

- нарушением сердечного ритма и проводимости, требующим проведения диагностических и лечебных процедур в стационарных условиях;

- хронической сердечной недостаточностью в стадии декомпенсации;

- перикардитом;

- инфекционным эндокардитом, в том числе продолжение лечения после оказания высокотехнологичной медицинской помощи;

- тромбоэмболией легочной артерии;

- нарушением ритма и проводимости сердца, сопровождающимся нестабильной гемодинамикой и(или) прогрессированием коронарной и(или) сердечной и (или) церебральной сосудистой недостаточностью;

- острой сердечной недостаточностью (кардиогенный шок, сердечная астма, отек легких, сосудистый коллапс);

- синкопальными состояниями аритмической, сосудистой или неясной природы; другие формы острой сердечной недостаточности;

- расслаивающейся аневризмой аорты.

б) выполняет в экстренном порядке и в любое время суток (при наличии в отделении палаты реанимации и интенсивной терапии): электрокардиографические исследования; электрическую и медикаментозную кардиоверсию; тромболитическую терапию; дефибрилляцию сердца; катетеризацию периферических и центральных вен; установку временной электрокардиостимуляции; внутриаортальную баллонную контрапульсацию (только для отделений, выполняющих инвазивные диагностические и лечебные процедуры и имеющие рядом кардиохирургические отделения); искусственную вентиляцию лёгких; эхокардиографию; суточное мониторирование электрокардиограммы, артериального давления, частоты дыхания и насыщения кислородом крови больного; определение маркеров некроза миокарда; измерение основных показателей центральной гемодинамики; катетеризацию мочевого пузыря и мониторинг диуреза; рентгенографию органов грудной клетки; экстренное оповещение (сигнализацию) из палат на пост медицинской сестры; аппаратной искусственной вентиляции легких; ультразвуковое исследование сердца и сосудов; чреспищеводное электрофизиологическое исследование;

терапию кислородом у постели больного, а также другие исследования больного, необходимые для установления диагноза и лечения.

г) при выявлении показаний для планового проведения рентгенэндоваскулярных и кардиохирургических вмешательств больной направляется в соответствующие структурные подразделения данной медицинской организации, а при их отсутствии - в другую медицинскую организацию, в структуре которой имеются соответствующие структурные подразделения;

д) при выявлении показаний к проведению неотложных рентгенэндоваскулярных и кардиохирургических вмешательств больной в экстренном порядке направляется в соответствующие структурные подразделения данной медицинской организации, а при их отсутствии - в соответствующие структурные подразделения другой медицинской организации;

е) для перевода больных с нарушением ритма и проводимости сердца в отделение хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции при необходимости должна быть обеспечена установка временного электрокардиостимулятора;

ж) проведение медицинской реабилитации больных;

з) оказание консультативной помощи врачам других подразделений медицинской организации по вопросам профилактики, диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний;

и) отбор и подготовка больных для оказания высокотехнологичной медицинской помощи;

к) продолжение лечения больных после оказания им высокотехнологичной медицинской помощи;

л) разработка мер для повышения качества лечебно-диагностической работы в отделении;

м) снижение больничной летальности от сердечно-сосудистых заболеваний;

н) освоение и внедрение в практику новых эффективных методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации больных;

о) проведение просветительской работы с больными по вопросам профилактики сердечно-сосудистых заболеваний, школ здоровья;

п) проведение экспертизы временной нетрудоспособности;

р) обеспечение преемственности с другими медицинскими организациями при оказании медицинской помощи больным;

с) ведение учетной и отчетной документации, предоставление отчетов о деятельности в установленном порядке, сбор данных для регистров, ведение которых предусмотрено законодательством Российской Федерации.

ОСНОВАНИЕ:

Приказ Минздрава России

от 15 ноября 2012 года №918н

Зав. кардиологическим отделением

М.И.Петренко

« 09 » 01 20 23 г