

документы

Приказ Министерство здравоохранения Российской Федерации (Минздрав России)  
от 29 декабря 2012 г. № 1656н г. Москва  
Зарегистрирован в Минюсте РФ 13 февраля 2013 г. Регистрационный № 27060

Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при врожденных аномалиях (пороках развития) сердечной перегородки

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) **приказываю:**  
Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при врожденных аномалиях (пороках развития) сердечной перегородки согласно приложению.

Министр В. Сковцова  
Приложение

Стандарт специализированной медицинской помощи при врожденных аномалиях (пороках развития) сердечной перегородки

**Категория возрастная:** взрослые, дети  
**Пол:** любой  
**Фаза:** любая  
**Стадия:** любая  
**Осложнения:** вне зависимости от осложнений  
**Вид медицинской помощи:** специализированная медицинская помощь  
**Условия оказания медицинской помощи:** стационарно  
**Форма оказания медицинской помощи:** плановая  
**Средние сроки лечения (количество дней):** 10  
**Код по МКБ X\***  
**Нозологические единицы**

- Q21.0 Дефект межжелудочковой перегородки
- Q21.1 Дефект предсердной перегородки
- Q21.2 Дефект предсердно-желудочковой перегородки
- Q21.4 Дефект перегородки между аортой и легочной артерией

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления¹	Усредненный показатель кратности применения
B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	1	1
B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный	1	1
B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный	1	1
B01.059.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный	0,3	1
Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.049	Исследование уровня факторов свертывания в крови	1	1
A12.05.005	Определение основных групп крови (A, B, 0)	1	1
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	1	1
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	1	1
A12.06.019	Исследование ревматоидных факторов в крови	0,3	1
A26.05.021	Молекулярно-биологическое исследование плазмы крови на концентрацию РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1)	1	1
A26.06.035	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBeAg Hepatitis B virus) в крови	1	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	1
Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.10.001	Фонокардиография	1	1
A04.10.002	Эхокардиография	1	1
A04.10.002.001	Эхокардиография чрезпищеводная	0,1	1
A04.10.002.002	Эхокардиография трехмерная	0,3	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.008.001	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ)	0,6	1
A06.09.007	Рентгенография легких	1	1
A06.10.003	Рентгенография сердца с контрастированием пищевода	1	1
A06.10.006	Коронарография	0,3	1
A06.10.008	Вентрикулография сердца	1	1
A06.10.009	Компьютерная томография сердца	0,5	1

¹ вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 – указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B01.003.002	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом повторный	1	1
B01.003.003	Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом	1	1
B01.015.005	Ежедневный осмотр врачом-детским кардиологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	8
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача— невролога первичный	0,4	1
B01.043.002	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга повторный	1	3
B01.059.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта повторный	0,2	1
Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием			
B03.003.005	Суточное наблюдение реанимационного пациента	1	1
Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.039	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови	1	3
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	1	3
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	1	3
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	1	3
A09.05.049	Исследование уровня факторов свертывания в крови	1	3
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1	2
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	3
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	3
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	3
Инструментальные методы исследования			
A04.10.002	Эхокардиография	1	4
A04.10.002.001	Эхокардиография чрезпищеводная	0,05	1
A04.10.002.002	Эхокардиография трехмерная	0,5	2
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	3
A05.10.007	Мониторирование электрокардиографических данных	1	3
A05.10.008	Холтеровское мониторирование артериального давления	0,4	1
A06.09.002	Рентгенография мягких тканей грудной стенки	0,01	1
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,4	2

A06.09.007	Рентгенография легких	1	4
A06.10.008	Вентрикулография сердца	0,2	1
A12.12.004	Суточное мониторирование артериального давления	1	3
Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A11.09.004	Открытая биопсия легкого	0,2	1
A16.10.003	Замещение сердечного клапана	0,1	1
A16.10.004	Пластика клапанов сердца	0,1	1
A16.10.024	Закрытие дефекта перегородки сердца	1	2
A16.10.027	Иссечение стеноза легочной артерии	0,8	1
A16.10.032.004	Транслюминальная баллонная ангиопластика легочной артерии	0,3	1
A16.10.034	Реконструкция желудочков сердца	0,3	1
A16.10.035	Эндоваскулярное закрытие дефекта перегородки сердца	0,2	1
A16.12.014	Перевязка сосуда	0,4	1
A16.12.028	Установка стента в сосуд	0,3	1
A16.12.042	Балонная вальвулопластика	0,5	1
A16.12.043	Суживание легочной артерии	0,3	1
A16.12.044	Иссечение стеноза аорты	0,3	1
A16.12.045	Создание анастомоза между аортой и легочной артерией	0,4	1
A16.12.046	Создание анастомоза между подключичной артерией и легочной артерией	0,4	1
A16.12.051	Эндоваскулярная эмболизация сосудов	0,3	2
B01.003.004	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	0,8	1

Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A19.10.001	Лечебная физкультура при заболеваниях сердца и перикарда	1	10
A21.10.002	Массаж при заболеваниях сердца и перикарда	1	10
A21.10.004	Рефлексотерапия при заболеваниях сердца и перикарда	1	10

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
A02BA	Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	Ранитидин	0,3	мг	300	3000
A02BC	Ингибиторы протонного насоса	Эзомепразол	0,3	мг	40	400
A03AA	Синтетические антихолинергические средства, эффы с третичной аминогруппой	Платифиллин	0,3	мг	2	20
A03BA	Алкалоиды белладонны, третичные амины	Атропин	1	мг	1	10
A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	Метоклопрамид	0,3	мг	60	600
A11DA	Витамин B1	Тиамин	0,5	мл	1	10
A11GA	Аскорбиновая кислота (витамин С)	Аскорбиновая кислота	0,5	г	1	10
A11HA	Другие витаминные препараты	Пиридоксин	0,5	мл	200	2000
A12AA	Препараты кальция	Кальция глюконат	0,6	мг	1500	15000
A12CX	Другие минеральные вещества	Калия и магния аспарагинат	1	мг	40	400
B01AA	Антагонисты витамина К	Варфарин	0,1	мг	7,5	75
B01AB	Группа гепарина	Гепарин натрия Эноксапарин натрия	0,6	МЕ	40000	400000
B01AC	Антиагреганты	Ацетилсалициловая кислота Илопрост Клопидогрел Ацетилсалициловая кислота+Клопидогрел	1	г мг мг мг	3 100 75 150	30 1000 750 1500
B02AA	Аминокислоты	Аминокaproновая кислота	0,6	г	30	300
B02AB	Ингибиторы протеиназ плазмы	Апротинин	0,6	КИЕ	50000	500000
B02BX	Другие системные гемостатики	Этамзилат	0,6	г	2	20
B05AA	Кровезаменители и препараты плазмы крови	Альбумин человека	0,6	г	100	1000
B05XA	Растворы электролитов	Натрия гидрокарбонат Натрия хлорид Магния сульфат Калия хлорид	2,4	г г г мг	3 10 25 5	30 100 250 50
C01AA	Гликозиды наперстянки	Дигоксин	0,5	мг	0,25	2,5
C01BD	Антиаритмические препараты, класс III	Амиодарон	0,25	мг	1200	12000
C01BG	Другие антиаритмические препараты класса I	Лапаконитина гидробромид	0,05	мг	300	3000
C01CA	Адренергические и дофаминергические средства	Добутамин Допамин Эпинефрин	1	мг мг мл	250 200 0,5	2500 2000 5
C01CX	Другие кардиотонические средства	Левосимендан	0,3	мг	12,5	125
C01DA	Органические нитраты	Изосорбида динитрат Изосорбида мононитрат Нитроглицерин	0,6	мг мг мг	120 120 5	1200 1200 50
C01EX	Прочие комбинированные препараты для лечения заболеваний сердца	Глицин+Глутаминовая кислота+Цистин	1	мг	600	6000
C02KX	Другие антигипертензивные средства	Бозентан Силденафил	0,6	мг мг	500 100	5000 1000