

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 21 сентября 2021 г. N 931н

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ЖЕЛУДОЧКОВЫХ НАРУШЕНИЯХ РИТМА
(ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ И ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ)**

В соответствии с [пунктом 4 части 1 статьи 37](#) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2021, N 27, ст. 5159) и [подпунктом 5.2.18](#) Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. N 608 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 26, ст. 3526), приказываю:

Утвердить [стандарт](#) медицинской помощи детям при желудочковых нарушениях ритма (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение) согласно приложению.

Министр
М.А.МУРАШКО

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 21 сентября 2021 г. N 931н

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ЖЕЛУДОЧКОВЫХ НАРУШЕНИЯХ РИТМА
(ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ И ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ)**

Возрастная категория пациента: дети

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь, скорая медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно, амбулаторно, вне медицинской организации

Форма оказания медицинской помощи: плановая, экстренная, неотложная

Фаза течения заболевания (состояния): вне зависимости от фазы

Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния): вне зависимости

Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X <1>):

I47.0 Возвратная желудочковая аритмия

I47.2 Желудочковая тахикардия

I47.9 Пароксизмальная тахикардия неуточненная

I49.0 Фибрилляция и трепетание желудочков

I49.3 Преждевременная деполяризация желудочков

I49.4 Другая и неуточненная преждевременная деполяризация

I49.8 Другие уточненные нарушения сердечного ритма

I49.9 Нарушение сердечного ритма неуточненное

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <2>	Усредненный показатель кратности применения
B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный	0,75	1
B01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный	0,01	1
B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	0,04	1
B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный	0,0003	1
B01.044.002	Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи (специалистом со средним медицинским образованием) при оказании скорой медицинской помощи	0,02	1

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения

		ния	
A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	0,18	1
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	0,38	2
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	0,38	2
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,18	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,18	1

1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A02.30.005	Ортостатическая проба	0,017	1
A04.10.002	Эхокардиография	0,5	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	2
A05.10.006.002	Внутрисердечное электрофизиологическое исследование	0,0024	1
A05.10.007.002	Дистанционное наблюдение за электрокардиографическими данными	0,000015	1
A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	1	2
A05.10.009	Магнитно-резонансная томография сердца и магистральных сосудов	0,034	1
A06.10.006	Коронарография	0,00027	1
A06.10.008	Вентрикулография сердца	0,000033	1
A06.10.009	Компьютерная томография сердца	0,009	1
A11.10.003	Биопсия миокарда	0,000033	1
A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой	0,084	1
A12.10.002	Электрокардиография с применением лекарственных препаратов	0,046	1

A12.10.005	Велоэргометрия	0,069	1
A23.10.001	Подбор параметров работы постоянного имплантируемого антиаритмического устройства	0,000075	1
A23.10.002	Программирование постоянного имплантируемого антиаритмического устройства	0,000075	1
A23.10.003	Тестирование состояния постоянного имплантируемого антиаритмического устройства	0,000075	1

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

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B01.003.003	Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом	0,022	1
B01.015.004	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога повторный	0,77	10
B01.015.005	Ежедневный осмотр врачом - детским кардиологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,082	8
B01.026.002	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) повторный	0,01	1
B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	0,04	1
B01.043.005	Ежедневный осмотр врачом - сердечно-сосудистым хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,00015	6
B04.015.005	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога	1	2

2.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты	Усредненный показатель кратности

		предоставле ния	применения
A09.05.193	Исследование уровня тропонинов I, T в крови	0,002	1

2.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставле ния	Усредненный показатель кратности применения
A04.10.002	Эхокардиография	0,018	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,022	1
A05.10.007.001	Дистанционное наблюдение за показателями, получаемыми от имплантируемого антиаритмического устройства	0,002	365
A05.10.007.002	Дистанционное наблюдение за электрокардиографическими данными	0,049	2
A23.10.001	Подбор параметров работы постоянного имплантируемого антиаритмического устройства	0,069	2
A23.10.002	Программирование постоянного имплантируемого антиаритмического устройства	0,069	2
A23.10.003	Тестирование состояния постоянного имплантируемого антиаритмического устройства	0,069	2

2.4. Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставле ния	Усредненный показатель кратности применения
A05.10.012	Имплантация петлевого регистратора для долговременной регистрации электрической активности проводящей системы сердца	0,0031	1
A16.10.014.001	Имплантация однокамерного кардиовертера дефибриллятора	0,00018	1
A16.10.014.005	Имплантация трехкамерного	0,000015	1

	электрокардиостимулятора с функцией дефибриллятора		
A16.10.014.007	Имплантация двухкамерного кардиовертера дефибриллятора	0,0001	1
A16.10.019.002	Радиочастотная абляция аритмогенных зон	0,0014	1
A22.10.003	Криоабляция аритмогенных зон	0,000075	1

2.5. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A16.10.018.001	Наружная электрическая кардиоверсия (дефибрилляция)	0,012	1

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 <3>	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД <4>	СКД <5>
N01BB	Амиды					
		Лидокаин	0,01	мг	50	50

4. Перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека

Код	Наименование вида медицинского изделия	Усредненный показатель частоты предоставления	Среднее количество
125100	Кардиомонитор имплантируемый	0,0028	1
139060	Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый двухкамерный	0,0001	1
210150	Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый однокамерный	0,00018	1
233940	Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый трехкамерный (бивентрикулярный)	0,000015	1

5. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

5.1. Лечебное питание		
Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,1	7

<1> Международная статистическая **классификация** болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<2> 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.

<3> Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

<4> Средняя суточная доза.

<5> Средняя курсовая доза.
