

Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при наличии трансплантированного сердца

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 29 декабря 2012 года N 1663н

Об утверждении [стандарта первичной медико-санитарной помощи при наличии трансплантированного сердца](#)

В соответствии со [статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст.6724; 2012, N 26, ст.3442, 3446)

приказываю:

Утвердить стандарт первичной медико-санитарной помощи при наличии трансплантированного сердца согласно [приложению](#).

Министр
В.И.Скворцова

Зарегистрировано
в Министерстве юстиции
Российской Федерации
26 февраля 2013 года,
регистрационный N 27349

Приложение. Стандарт первичной медико-санитарной помощи при наличии трансплантированного сердца

Приложение
к приказу
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 29 декабря 2012 года N 1663н

Стандарт первичной медико-санитарной помощи при наличии трансплантированного сердца

Категория возрастная: взрослые, дети

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: без осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 365

Код по МКБ X*

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

Нозологические единицы

Z94.1 Наличие трансплантированного сердца

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
<p>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.</p>			
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,5	1
V01.009.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского онколога первичный	0,5	1
V01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	1	1
V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	0,5	1
V01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный	0,5	1
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1	1
V01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,5	1
V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1	1
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1	1
V01.031.001	Прием (осмотр, консультация)	0,5	1

	врача-педиатра первичный		
V01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	0,3	1
V01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный	1	1
V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	0,4	1
V01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный	0,1	1
V01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный	1	1
V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	0,5	1
V01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный	0,5	1
V01.064.003	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный	0,5	1
V01.065.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный	0,5	1

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
V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	0,25	1
V01.009.002	Прием (осмотр, консультация) врача - детского онколога повторный	0,25	1
V01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	0,5	1
V01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	0,5	5
V01.015.004	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога повторный	0,5	5
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,5	1
V01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	0,25	1
V01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	0,5	1
V01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	0,5	1
V01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	1	5
V01.034.002	Прием (осмотр, консультация)	0,15	1

	врача-психотерапевта повторный		
V01.043.002	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга повторный	1	5
V01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	0,2	1
V01.053.004	Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога повторный	0,05	1
V01.055.002	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра повторный	0,5	1
V01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	0,25	1
V01.058.004	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога повторный	0,25	1
V01.064.004	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского повторный	0,25	1
V01.065.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта повторный	0,25	1

Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	1	6
A09.05.035	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови	1	9
A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	1	1
A09.05.061	Исследование свободного трийодтиронина (Т3) в крови	1	1
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	1	1
A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	1	1
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	0,3	4
A09.05.194	Молекулярно-биологическое исследование крови на онкомаркеры	1	1
A12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов	1	6
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	1	6
A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	1	6
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	1	1
A26.05.001	Бактериологическое исследование крови на стерильность	1	2

A26.05.005	Микробиологическое исследование крови на грибы	1	2
A26.05.011	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus)	1	2
A26.05.017	Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	1	6
A26.05.019	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит С (Hepatitis C virus)	0,1	1
A26.05.020	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит В (Hepatitis B virus)	0,1	1
A26.05.023	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит D (Hepatitis D virus)	0,1	1
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	1	1
A26.06.041	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	1	1
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	1	1
A26.06.049	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	1	1
A26.06.092	Определение антигенов вируса простого герпеса (Herpes simplex virus 1, 2) в крови	1	4
A26.08.005	Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1	2
A26.08.010	Микологическое исследование носоглоточных смывов на грибы рода аспергиллы (Aspergillus spp.)	1	2
A26.09.010	Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1	2
A26.19.008	Бактериологическое исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1	2
A26.20.008	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-	0,5	2

	анаэробные микроорганизмы		
A26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	1	2
A26.30.007	Определение метаболитов грибов	1	2
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	6
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	6
V03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	1	6
V03.016.006	Анализ мочи общий	1	4

Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1	2
A04.10.002	Эхокардиография	1	6
A04.12.005	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	0,2	1
A04.12.006	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	0,2	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1	1
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	1	1
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	1	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	6
A05.10.007	Мониторирование электрокардиографических данных	0,3	2
A05.10.008	Холтеровское мониторирование артериального давления	0,5	2
A06.09.007	Рентгенография легких	1	2
A06.10.001	Рентгеноскопия сердца и перикарда	1	2

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****
<hr/> <p align="center">** Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а</p>						

в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

*** Средняя суточная доза.

**** Средняя курсовая доза.

A02BA	Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов		1			
		Фамотидин		мг	40	14600
A02BC	Ингибиторы протонного насоса		1			
		Омепразол		мг	40	14600
A10BA	Бигуаниды		0,03			
		Метформин		мг	3000	1095000
A10BB	Производные сульфонилмочевины		0,03			
		Глибенкламид		мг	5	1825
A11CC	Витамин D и его аналоги		1			
		Кальцитриол		мкг	0,5	90
A12CX	Другие минеральные вещества		0,4			
		Калия и магния аспарагинат		мг	525+525	105000+105000
B01AB	Группа гепарина		0,05			
		Эноксапарин натрия		МЕ	4000	56000
B01AC	Антиагреганты		0,6			
		Клопидогрел		мг	75	27375
		Ацетилсалициловая кислота		г	1	365
B03AA	Пероральные препараты двухвалентного железа		0,6			
		Железа хлорид		мг	700	42000
		Железа сульфат		мг	650	39000
C01BD	Антиаритмические препараты, класс III		0,1			
		Амиодарон		мг	1800	292000
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы		0,1			
		Бисопролол		мг	5	1825
C08CA	Производные дигидропиридина		1			
		Амлодипин		мг	10	3650
		Нифедипин		мг	30	10950
		Нимодипин		мг	90	32850
C08DA	Производные фенилалкиламина		0,7			
		Верапамил		мг	480	175200
		Верапамил		мг	120	43800
C09AA	Ингибиторы АПФ		0,8			
		Эналаприл		мг	40	14600
		Лизиноприл		мг	20	7300
		Периндоприл		мг	4	1460

C10AA	Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы		0,8			
		Симвастатин		мг	10	3650
		Аторвастатин		мг	10	3650
H02AB	Глюкокортикоиды		1			
		Метилпреднизолон		мг	12	4380
J01EE	Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные		1			
		Ко-тримоксазол		мг	960	19200
J02AC	Производные триазола		1			
		Флуконазол		мг	400	80000
		Вориконазол		мг	400	80000
J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы		1			
		Валганцикловир		мг	900	180000
		Ацикловир		мг	2000	60000
L04AA	Селективные иммунодепрессанты		1			
		Микофенолата мофетил		г	3	1095
		Микофеноловая кислота		мг	1440	525600
		Эверолимус		мг	1,5	547,5
L04AD	Ингибиторы кальциневрина		0,1			
		Циклоспорин		мг	700	255500
		Такролимус		мг	10	3650

Примечания:

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата. При назначении лекарственных препаратов для медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения.

2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии ([часть 5 статьи 37 Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, N 48, ст.6724; 25.06.2012, N 26, ст.3442)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с [Федеральным законом от 17.07.99 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи"](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 29, ст.3699; 2004, N 35, ст.3607; 2006, N 48, ст.4945; 2007, N 43, ст.5084; 2008, N 9, ст.817; 2008, N 29, ст.3410; N 52, ст.6224; 2009, N 18, ст.2152; N 30, ст.3739; N 52, ст.6417;

2010, N 50, ст.6603; 2011, N 27, ст.3880; 2012, N 31, ст.4322) право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях обеспечиваются лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в [Перечень лекарственных препаратов, в том числе перечень лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной комиссии лечебно-профилактических учреждений, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача \(фельдшера\) при оказании государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг](#), утвержденный [приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 18.09.2006 N 665](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный N 8322), с изменениями, внесенными [приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 N 651](#)(зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный N 10367), [от 27.08.2008 N 451н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный N 12254), [от 01.12.2008 N 690н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный N 12917), [от 23.12.2008 N 760н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный N 13195) и [от 10.11.2011 N 1340н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный N 22368).