



**КонсультантПлюс**  
надежная правовая поддержка

Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N  
1377н

"Об утверждении стандарта первичной  
медико-санитарной помощи при наличии  
трансплантированного комплекса  
сердце-легкие"

(Зарегистрировано в Минюсте России  
14.02.2013 N 27094)

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

[www.consultant.ru](http://www.consultant.ru)

Дата сохранения: 21.07.2017

---

Зарегистрировано в Минюсте России 14 февраля 2013 г. N 27094

---

## МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ПРИКАЗ**  
от 24 декабря 2012 г. N 1377н

### ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПРИ НАЛИЧИИ ТРАНСПЛАНТИРОВАННОГО КОМПЛЕКСА СЕРДЦЕ-ЛЕГКИЕ

В соответствии со [статьей 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; 2012, N 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

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

Министр  
В.И.СКВОРЦОВА

Приложение  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 24 декабря 2012 г. N 1377н

### СТАНДАРТ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПРИ НАЛИЧИИ ТРАНСПЛАНТИРОВАННОГО КОМПЛЕКСА СЕРДЦЕ-ЛЕГКИЕ

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 <\*> [Z94.3](#) Наличие трансплантированных сердца  
Нозологические единицы и легкого

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

---

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <1>	Усредненный показатель кратности применения
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,5	1
V01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный	0,05	1
V01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	1	1
V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	1	1
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1	1
V01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	1	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) врача-педиатра первичный	0,05	1
V01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	0,3	1
V01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	0,95	1
V01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный	1	1

V01.049.001	Прием (осмотр, консультация) врача - торакального хирурга первичный	0,95	1
V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	0,5	1
V01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный	1	1
V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	1	1
V01.065.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный	1	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
V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога 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	1	5
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,5	1
V01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	0,5	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
V01.034.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный	0,15	1
V01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	0,95	5
V01.043.002	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга повторный	1	5
V01.049.002	Прием (осмотр, консультация) врача - торакального хирурга повторный	0,95	5
V01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	0,25	1
V01.055.002	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра повторный	0,5	1
V01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	0,5	1
V01.065.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта повторный	0,5	1

Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	0,2	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	10
A09.05.035	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови	1	4
A09.05.037	Исследование концентрации водородных ионов (рН) крови	1	10
A09.05.039	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови	1	10
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
A09.05.194	Молекулярно-биологическое исследование крови на онкомаркеры	1	1
A12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов	1	3
A12.05.026	Исследование уровня кислорода крови	1	10
A12.05.031	Определение степени насыщения кислородом гемоглобина	1	10
A12.05.032	Исследование уровня углекислого газа в крови	1	10
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
A26.05.017	Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	1	2
A26.05.019	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит С (Hepatitis C virus)	0,5	1
A26.05.020	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит В (Hepatitis B virus)	0,5	1
A26.06.092	Определение антигенов вируса простого герпеса (Herpes simplex virus 1, 2) в крови	1	2
A26.08.005	Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1	4
A26.08.010	Микологическое исследование носоглоточных смывов на грибы рода аспергиллы (Aspergillus spp.)	1	4
A26.09.010	Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1	4

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-анаэробные микроорганизмы	0,5	2
A26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	1	2
A26.30.007	Определение метаболитов грибов	1	2
B03.005.005	Исследование плазминовой (фибринолитической) системы	1	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1	3
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	3
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	3
B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	1	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	3

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 парашитовидных желез	1	1
A04.30.003	Ультразвуковое исследование брюшинного 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 <*****>
A02BA	Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов		1			
		Фамотидин		мг	40	14600
A02BC	Ингибиторы протонного насоса		1			
		Омепразол		мг	40	14600
A11GB	Аскорбиновая кислота (витамин С) в комбинации с другими средствами		0,2			
		Аскорбиновая кислота + Кальция карбонат + Колекальциферол		мг	185 + 1275 + 4,4	5550 + 382500 + 1320
B01AC	Антиагреганты		0,6			
		Клопидогрел		мг	75	27375
		Ацетилсалициловая кислота		г	1	365
B03AA	Пероральные препараты двухвалентного железа		0,2			
		Железа fumarat		мг	600	36000
C01BD	Антиаритмические препараты, класс III		0,1			
		Амиодарон		мг	800	292000

C08CA	Производные дигидропиридина		0,85			
		Амлодипин		мг	10	3650
		Нифедипин		мг	30	10950
		Нимодипин		мг	90	32850
C08DA	Производные фенилалкиламина		0,1			
		Верапамил		мг	480	175200
C09AA	Ингибиторы АПФ		0,8			
		Эналаприл		мг	40	14600
		Лизиноприл		мг	20	7300
		Периндоприл		мг	4	1460
C10AA	Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы		0,1			
		Аторвастатин		мг	10	3650
H02AB	Глюкокортикоиды					
		Метилпреднизолон	1	мг	12	4380
J01EE	Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные		1			
		Ко-тримоксазол		мг	480 + 480	96000 + 96000
J02AC	Производные триазола		1			
		Флуконазол		мг	400	80000
		Вориконазол		мг	400	80000
J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы		1,2			
		Валганцикловир		мг	900	180000
		Ацикловир		мг	2000	60000
L04AA	Селективные иммунодепрессанты		1			
		Микофеноловая кислота		мг	1440	525600
		Эверолимус		мг	1,5	547,5
		Микофенолата мофетил		г	3	1095
L04AD	Ингибиторы кальциневрина		1			
		Циклоспорин		мг	700	255500
		Такролимус		мг	10	3650

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

---

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

<\*\*\*> Средняя суточная доза.

<\*\*\*\*> Средняя курсовая доза.

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 17.07.1999 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).

---