

Приказ Министерства здравоохранения РФ от 28 декабря 2012 г. N 1575н  
"Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при наличии  
трансплантированной почки"

ГАРАНТ:

О стандартах медицинской помощи см. [справку](#)

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 трансплантированной почки согласно [приложению](#).

Министр

В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 15 марта 2013 г.  
Регистрационный N 27699

**Приложение**  
к [приказу](#) Министерства  
здравоохранения РФ  
от 28 декабря 2012 г. N 1575н

Стандарт первичной медико-санитарной помощи при наличии трансплантированной почки

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\*(1) Z94.0 Наличие трансплантированной почки

Нозологические единицы

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

| <b>Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста</b> |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <u>Код</u> медицинской услуги                         | Наименование медицинской услуги                                 | Усредненный показатель частоты предоставления*(2) | 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   | 0,01  | 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   |

|             |  |      |   |
|-------------|--|------|---|
| V01.025.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный             | 1    | 6 |
| 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              | 0,01 | 1 |
| V01.034.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный        | 0,3  | 1 |
| V01.055.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный             | 1    | 1 |
| V01.057.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный               | 0,1  | 1 |
| V01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный         | 1    | 1 |
| V01.065.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный | 1    | 1 |

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

| <b>Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста</b> |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <b>Код</b> 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   |
| V01.010.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга повторный   | 0,01  | 2   |
| V01.014.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный      | 0,5   | 1   |
| V01.015.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный         | 0,5   | 1   |
| V01.023.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный          | 0,5   | 1   |
| V01.025.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный          | 1   | 10  |
| 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   |
| V01.031.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный           | 0,01  | 5   |
| V01.034.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный     | 0,15  | 1   |
| V01.053.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный            | 0,6   | 1   |
| V01.053.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный            | 0,3   | 3   |

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| B01.055.002                             | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра повторный                                      | 0,5  | 1  |
| B01.057.002                             | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный  | 0,1  | 2  |
| B01.058.002                             | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный                                  | 0,5  | 2  |
| B01.065.002                             | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта повторный                          | 0,5  | 1  |
| <b>Лабораторные методы исследования</b> |   |  |  |
| <b>Код</b> медицинской услуги           | <b>Наименование</b> медицинской услуги  | <b>Усредненный показатель частоты предоставления</b> | <b>Усредненный показатель кратности применения</b> |
| A09.05.007                              | Исследование уровня железа сыворотки крови  | 0,3  | 4  |
| A09.05.008                              | Исследование уровня трансферрина сыворотки крови  | 0,3  | 4  |
| A09.05.011                              | Исследование уровня альбумина в крови   | 1  | 2  |
| A09.05.014                              | Исследование уровня глобулиновых фракций в крови  | 1  | 2  |
| A09.05.018                              | Исследование уровня мочевой кислоты в крови   | 1  | 4  |
| A09.05.022                              | Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови                              | 1  | 6  |
| A09.05.035                              | Исследование уровня лекарственных препаратов в крови  | 1  | 12   |
| A09.05.058                              | Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови   | 1  | 3  |
| A09.05.076                              | Исследование уровня ферритина в крови   | 0,3  | 4  |
| A09.05.081                              | Исследование уровня фолиевой кислоты в эритроцитах  | 0,1  | 1  |
| A09.05.083                              | Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови                                      | 1  | 4  |
| A09.05.194                              | Молекулярно-биологическое исследование крови на онкомаркеры                                 | 1  | 1  |
| A09.28.012                              | Исследование уровня кальция в моче  | 1  | 4  |
| A09.28.026                              | Исследование уровня фосфора в моче  | 1  | 4  |
| A12.05.017                              | Исследование агрегации тромбоцитов  | 0,1  | 2  |
| A12.05.028                              | Определение тромбинового времени в крови  | 1  | 4  |
| A12.06.611                              | 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) | 0,2  | 2  |
| A26.05.017                              | Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)           | 1  | 4  |

|             |   |     |   |
|-------------|---|-----|---|
| A26.05.019  | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит С (Hepatitis C virus)  | 0,3 | 1 |
| A26.05.020  | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит В (Hepatitis B virus)  | 0,3 | 1 |
| A26.05.023  | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит D (Hepatitis D virus)  | 0,3 | 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 ( <i>Aspergillus</i> 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-анаэробные микроорганизмы       | 0,5 | 2 |
| A26.28.001  | Микробиологическое исследование мочи на микобактерии ( <i>Mycobacterium</i> spp.)   | 0,2 | 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 |
| В03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый  | 1   | 9 |
| В03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 1   | 9 |
| В03.016.005 | Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический   | 1   | 4 |

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| В03.016.006                                 | Анализ мочи общий  | 1  | 9  |
| <b>Инструментальные методы исследования</b> |  |  |  |
| <b>Код</b> медицинской услуги               | <b>Наименование</b> медицинской услуги                               | <b>Усредненный показатель частоты предоставления</b> | <b>Усредненный показатель кратности применения</b> |
| A03.16.001                                  | Эзофагогастродуоденоскопия   | 1  | 1  |
| A04.10.002                                  | Эхокардиография  | 1  | 1  |
| A04.12.001.002                              | Дуплексное сканирование артерий почек                                | 1  | 1  |
| A04.12.005                                  | Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей  | 0,1  | 1  |
| A04.12.006                                  | Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей   | 0,1  | 1  |
| A04.16.001                                  | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)    | 1  | 1  |
| A04.20.001                                  | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное     | 0,5  | 1  |
| A04.21.001                                  | Ультразвуковое исследование простаты                                 | 0,2  | 1  |
| A04.22.001                                  | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез | 0,3  | 1  |
| A04.22.003                                  | Ультразвуковое исследование паращитовидных желез                     | 0,1  | 1  |
| A04.28.001                                  | Ультразвуковое исследование почек и надпочечников                    | 1  | 4  |
| A04.30.003                                  | Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства                | 1  | 1  |
| A05.10.006                                  | Регистрация электрокардиограммы                                      | 1  | 1  |
| A06.09.007                                  | Рентгенография легких  | 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*(3) | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД*(4) | СКД*(5) |
|-------|---|---|---|-------------------|---------|---------|
| A02BA | Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов            |   | 1   |                   |         |         |
|       |   | Фамотидин                                 |   | мг                | 40      | 14600   |
| A02BC | Ингибиторы протонного насоса                    |   | 1   |                   |         |         |
|       |   | Омепразол                                 |   | мг                | 40      | 14600   |

|       |  |  |      |      |           |              |
|-------|--|--|------|------|-----------|--------------|
| A07FA | Противодиарейные микроорганизмы  |  | 0,1  |      |           |              |
|       |  | Бифидобактерии бифидум+ Кишечные палочки |      | доза | 15        | 450          |
| A11CC | Витамин D и его аналоги  |  | 1    |      |           |              |
|       |  | Кальцитриол                              |      | мг   | 0,005     | 1,825        |
| B01AA | Антагонисты витамина К   |  | 0,05 |      |           |              |
|       |  | Варфарин                                 |      | мг   | 2,5       | 250          |
| B01AC | Антиагреганты  |  | 1    |      |           |              |
|       |  | Клопидогрел                              |      | мг   | 75        | 3000         |
|       |  | Ацетилсалициловая кислота                |      | мг   | 100       | 36500        |
| B03AB | Пероральные препараты трехвалентного железа                              |  | 0,3  |      |           |              |
|       |  | Железа [III] гидроксид полимальтозат     |      | мг   | 200       | 24000        |
| B03XA | Другие антианемические препараты   |  | 0,3  |      |           |              |
|       |  | Эпоэтин альфа                            |      | МЕ   | 2000      | 300000       |
| C07AB | Селективные бета-адреноблокаторы   |  | 0,8  |      |           |              |
|       |  | Метопролол                               |      | мг   | 50        | 18250        |
| C08CA | Производные дигидропиридина  |  | 1    |      |           |              |
|       |  | Амлодипин                                |      | мг   | 10        | 3650         |
| C10AA | Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы   |  | 0,5  |      |           |              |
|       |  | Симвастатин                              |      | мг   | 20        | 7300         |
| H02AB | Глюкокортикоиды  |  | 1    |      |           |              |
|       |  | Метилпреднизолон                         |      | мг   | 12        | 4380         |
| J01CR | Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз |  | 0,2  |      |           |              |
|       |  | Амоксициллин+ [Клавулановая кислота]     |      | мг   | 2000+ 400 | 60000+ 12000 |

|       |   |                       |      |    |      |        |
|-------|---|-----------------------|------|----|------|--------|
| J01EE | Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные |                       | 1    |    |      |        |
|       |   | Ко-тримоксазол        |      | мг | 480  | 86400  |
| J01MA | Фторхинолоны  |                       | 0,8  |    |      |        |
|       |   | Офлоксацин            |      | мг | 400  | 60000  |
|       |   | Ципрофлоксацин        |      | мг | 1000 | 120000 |
| J02AC | Производные триазола  |                       | 0,35 |    |      |        |
|       |   | Флуконазол            |      | мг | 150  | 3000   |
|       |   | Вориконазол           |      | мг | 200  | 20000  |
| J05AB | Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы             |                       | 1    |    |      |        |
|       |   | Валганцикловир        |      | мг | 900  | 162000 |
|       |   | Ацикловир             |      | мг | 2000 | 120000 |
| L04AA | Селективные иммунодепрессанты   |                       | 1    |    |      |        |
|       |   | Микофенолата мофетил  |      | мг | 2000 | 730000 |
|       |   | Микофеноловая кислота |      | мг | 1440 | 525600 |
|       |   | Эверолимус            |      | мг | 1,5  | 547,5  |
| L04AD | Ингибиторы кальциневрина  |                       | 1    |    |      |        |
|       |   | Циклоспорин           |      | мг | 250  | 91250  |
|       |   | Такролимус            |      | мг | 9    | 3285   |
| L04AX | Другие иммунодепрессанты  |                       | 0,1  |    |      |        |
|       |   | Азатиоприн            |      | мг | 100  | 36500  |
| M05BA | Бифосфонаты   |                       | 0,3  |    |      |        |
|       |   | Алендроновая кислота  |      | мг | 10   | 300    |

---

\* (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 химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата

\* (4) - средняя суточная доза

\* (5) - 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-терапевтической-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

№ 13195) и [от 10.11.2011 № 1340н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный № 22368).