

**Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации**

**от 20 декабря 2012 г. № 1271н**

**"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при почечной недостаточности. Проведение обмена перитонеального диализа"**

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 почечной недостаточности. Проведение обмена перитонеального диализа согласно приложению.

Министр

В. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 4 февраля 2013 г.

Регистрационный № 26797

**Стандарт  
специализированной медицинской помощи при почечной недостаточности. Проведение обмена  
перитонеального диализа**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: хроническая; острая

Стадия: терминальная

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: дневной стационар; стационар

Форма оказания медицинской помощи: плановая; экстренная

Средние сроки лечения (количество дней): 1

|                        |       |                                                   |
|------------------------|-------|---------------------------------------------------|
| Код по МКБ X*(1)       | N18.0 | Терминальная стадия поражения почек               |
| Нозологические единицы | N18.9 | Хроническая почечная недостаточность неуточненная |
|                        | N19   | Почечная недостаточность неуточненная             |

**1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния**

| <b>Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста</b> |                                                             |                                                   |                                             |
|-------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|---------------------------------------------|
| Код медицинской услуги                                | Наименование медицинской услуги                             | Усредненный показатель частоты предоставления*(2) | Усредненный показатель кратности применения |
| V01.013.001                                           | Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога                | 0,005                                             | 1                                           |
| V01.025.001                                           | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный      | 0,1                                               | 1                                           |
| V01.034.001                                           | Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный | 0,002                                             | 1                                           |
| V01.057.001                                           | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный        | 0,002                                             | 1                                           |
| V01.058.001                                           | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный  | 0,002                                             | 1                                           |

| <b>Лабораторные методы исследования</b>     |                                                        |                                               |                                             |
|---------------------------------------------|--------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|---------------------------------------------|
| Код медицинской услуги                      | Наименование медицинской услуги                        | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A09.05.017                                  | Исследование уровня мочевины в крови                   | 0,01                                          | 2                                           |
| A09.05.020                                  | Исследование уровня креатинина в крови                 | 0,01                                          | 2                                           |
| A09.05.030                                  | Исследование уровня натрия в крови                     | 0,01                                          | 1                                           |
| A09.05.031                                  | Исследование уровня калия в крови                      | 0,05                                          | 1                                           |
| A09.05.032                                  | Исследование уровня общего кальция в крови             | 0,02                                          | 1                                           |
| A09.05.037                                  | Исследование концентрации водородных ионов (рН) крови  | 0,01                                          | 1                                           |
| A09.05.111                                  | Исследование уровня буферных веществ в крови           | 0,01                                          | 1                                           |
| A09.05.206                                  | Исследование уровня ионизированного кальция в крови    | 0,01                                          | 1                                           |
| A12.05.026                                  | Исследование уровня кислорода крови                    | 0,01                                          | 1                                           |
| A12.05.032                                  | Исследование уровня углекислого газа в крови           | 0,01                                          | 1                                           |
| B03.016.003                                 | Общий (клинический) анализ крови развернутый           | 0,02                                          | 1                                           |
| <b>Инструментальные методы исследования</b> |                                                        |                                               |                                             |
| Код медицинской услуги                      | Наименование медицинской услуги                        | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A05.10.006                                  | Регистрация электрокардиограммы                        | 0,005                                         | 1                                           |
| A05.10.008                                  | Холтеровское мониторирование артериального давления    | 0,005                                         | 1                                           |
| A05.10.008.001                              | Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ) | 0,005                                         | 1                                           |
| A12.25.005                                  | Импедансометрия                                        | 0,02                                          | 1                                           |

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

**Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием**

| Код медицинской услуги                                                                                                                                  | Наименование медицинской услуги                       | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|---------------------------------------------|
| A11.12.003                                                                                                                                              | Внутривенное введение лекарственных препаратов        | 0,01                                          | 2                                           |
| A11.30.006                                                                                                                                              | Внутрибрюшное введение лекарственных препаратов       | 0,05                                          | 1                                           |
| <b>Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения</b> |                                                       |                                               |                                             |
| Код медицинской услуги                                                                                                                                  | Наименование медицинской услуги                       | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A16.01.004                                                                                                                                              | Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани | 0,005                                         | 1                                           |
| <b>Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации</b>                                                                        |                                                       |                                               |                                             |
| Код медицинской услуги                                                                                                                                  | Наименование медицинской услуги                       | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A18.30.001                                                                                                                                              | Перитонеальный диализ                                 | 0,8                                           | 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 | СС*(4) | СКД *(5) |
|-------|-------------------------------------------------|-------------------------------------------|-----------------------------------------------|-------------------|--------|----------|
| A03FA | Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |                                           | 0,007                                         |                   |        |          |

|       |                                          |                                      |       |    |      |      |
|-------|------------------------------------------|--------------------------------------|-------|----|------|------|
|       |                                          | Метоклопрамид                        |       | мг | 20   | 20   |
| A12CX | Другие минеральные вещества              |                                      | 0,03  |    |      |      |
|       |                                          | Калия и магния аспарагинат           |       | мл | 20   | 20   |
| B01AB | Группа гепарина                          |                                      | 0,06  |    |      |      |
|       |                                          | Гепарин натрия                       |       | МЕ | 2000 | 2000 |
| B05AA | Кровезаменители и препараты плазмы крови |                                      | 6,005 |    |      |      |
|       |                                          | Альбумин человека                    |       | г  | 20   | 20   |
| B05D  | Растворы для перитонеального диализа     |                                      | 0,1   |    |      |      |
|       |                                          | Икодекстрин                          |       | мл | 2000 | 2000 |
|       |                                          | Растворы для перитонеального диализа |       | мл | 2000 | 2000 |
|       |                                          | Растворы для перитонеального диализа |       | мл | 2500 | 2500 |
| B05XA | Растворы электролитов                    |                                      | 0,15  |    |      |      |
|       |                                          | Натрия гидрокарбонат                 |       | мл | 100  | 100  |
|       |                                          | Натрия хлорид                        |       | мл | 200  | 200  |
|       |                                          | Кальция хлорид                       |       | мл | 20   | 20   |
|       |                                          | Магния сульфат                       |       | мл | 20   | 20   |
| D08AC | Бигуниды и амидины                       |                                      | 0,05  |    |      |      |
|       |                                          | Хлоргексидин                         | 0,05  | мл | 80   | 80   |
| D08AG | Препараты йода                           |                                      |       |    |      |      |

|       |                                                     |                       |      |    |    |    |
|-------|-----------------------------------------------------|-----------------------|------|----|----|----|
|       |                                                     | Повидон-Йод           |      | мл | 5  | 5  |
| D08AX | Другие антисептики и дезинфицирующие средства       |                       | 0,08 |    |    |    |
|       |                                                     | Бриллиантовый зеленый |      | мл | 2  | 2  |
|       |                                                     | Водорода пероксид     |      | мл | 30 | 30 |
|       |                                                     | Этанол                |      | г  | 50 | 50 |
| R06AA | Эфиры алкиламинов                                   |                       | 0,1  |    |    | 1  |
|       |                                                     | Дифенгидрамин         |      | мг | 10 | 10 |
| R06AC | Замещенные этилендиамины                            |                       | 0,02 |    |    |    |
|       |                                                     | Хлоропирамин          |      | мг | 30 | 30 |
| R06AX | Другие антигистаминные средства системного действия |                       | 0,1  |    |    |    |
|       |                                                     | Лоратадин             |      | мг | 10 | 10 |

---

\*(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-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата.

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 (п. 5 части 1 статьи 37 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, № 48, ст. 6724; 25.06.2012, № 26, ст. 3442).