Зарегистрировано в Минюсте России 27 февраля 2013 г. N 27355

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 24 декабря 2012 г. N 1513н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ БОЛЕЗНЯХ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХСЯ**

**ПОВЫШЕННЫМ КРОВЯНЫМ ДАВЛЕНИЕМ**

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](#Par28) скорой медицинской помощи при болезнях, характеризующихся повышенным кровяным давлением согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 24 декабря 2012 г. N 1513н

**СТАНДАРТ**

**СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ БОЛЕЗНЯХ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХСЯ**

**ПОВЫШЕННЫМ КРОВЯНЫМ ДАВЛЕНИЕМ**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: скорая медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: вне медицинской организации

Форма оказания медицинской помощи: неотложная

Средние сроки лечения (количество дней): 1

 Код по МКБ X [<\*>](#Par189) I10 Эссенциальная [первичная] гипертензия

 Нозологические единицы I11 Гипертензивная болезнь сердца

 [гипертоническая болезнь сердца с

 преимущественным поражением сердца]

 I12 Гипертензивная [гипертоническая] болезнь

 с преимущественным поражением почек

 I13.0 Гипертензивная [гипертоническая] болезнь

 с преимущественным поражением сердца и

 почек с (застойной) сердечной

 недостаточностью

 I13.1 Гипертензивная [гипертоническая] болезнь

 с преимущественным поражением почек с

 почечной недостаточностью

 I13.2 Гипертензивная [гипертоническая] болезнь

 с преимущественным поражением сердца и

 почек с (застойной) сердечной

 недостаточностью и почечной

 недостаточностью

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |
| --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста  |
|  Код медицинской услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель частоты  предоставления [<1>](#Par88) | Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A01.23.004  | Исследование чувствительной и двигательной сферы при патологии центральной нервной системы и головного мозга  | 0,3  | 1  |
| A05.10.004  | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных  | 1  | 1  |
| B01.044.001 | Осмотр врачом скорой медицинской помощи  | 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.

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования  |
|  Код медицинской услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель частоты  предоставления  | Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A05.10.006  | Регистрация электрокардиограммы  | 1  | 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  |
| A11.12.002  | Катетеризация кубитальной и других периферических вен  | 0,05  | 1  |
| A11.12.009  | Взятие крови из периферической вены  | 1  | 2  |
| B02.015.001 | Процедуры сестринского уходаза пациентом с острым ангинальным статусом  | 1  | 1  |

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования  |
|  Код медицинской услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A05.10.007  | Мониторирование электрокардиографических данных  | 0,02  | 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 лекарственногопрепарата [<\*\*>](#Par190) |  Усредненный  показатель  частоты предоставления  |  Единицы измерения |  ССД [<\*\*\*>](#Par191) |  СКД [<\*\*\*\*>](#Par192) |
| B05XA | Растворы электролитов  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Натрия хлорид  |  | мл  | 100  | 100  |
| C01DA | Органические нитраты  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Нитроглицерин  |  | мг  | 25  | 25  |
| C02AC | Агонисты имидазолиновых рецепторов  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Клонидин  |  | мг  | 0,075  | 0,075  |
| C02CA | Альфа- адреноблокаторы  |  | 0,05  |  |  |  |
|  |  | Урапидил  |  | мг  | 25  | 25  |
| C02DD | Производные нитроферрицианида  |  | 0,05  |  |  |  |
|  |  | Нитропруссид натрия  |  | мг  | 10  | 10  |
| C03CA | Сульфонамиды  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Фуросемид  |  | мг  | 40  | 40  |
| C08CA | Производные дигидропиридина  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Нифедипин  |  | мг  | 10  | 10  |
| C09AA | Ингибиторы АПФ  |  | 0,25  |  |  |  |
|  |  | Каптоприл  |  | мг  | 25  | 25  |
|  |  | Эналаприлат  |  | мг  | 2,5  | 5  |

--------------------------------

<\*> 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.

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)).