МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

13 июня 2007 г.

N 419

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

БОЛЬНЫМ ЭССЕНЦИАЛЬНОЙ ПЕРВИЧНОЙ АРТЕРИАЛЬНОЙ

ГИПЕРТЕНЗИЕЙ (ПРИ ОКАЗАНИИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПОМОЩИ)

В соответствии со [ст. 40](consultantplus://offline/main?base=MED;n=38833;fld=134;dst=100304) Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 г. N 5487-1 (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст. 1318; Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, N 2, ст. 167; 2004, N 35, ст. 3607) приказываю:

1. Утвердить прилагаемый [стандарт](consultantplus://offline/main?base=MED;n=25221;fld=134;dst=100011) медицинской помощи больным эссенциальной первичной артериальной гипертензией (при оказании специализированной помощи).

2. Рекомендовать руководителям специализированных медицинских учреждений (подразделений) в субъектах Российской Федерации использовать [стандарт](consultantplus://offline/main?base=MED;n=25221;fld=134;dst=100011) медицинской помощи больным эссенциальной первичной артериальной гипертензией (при оказании специализированной помощи).

Заместитель Министра

В.СТАРОДУБОВ

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства

здравоохранения и

социального развития

Российской Федерации

от 13 июня 2007 г. N 419

СТАНДАРТ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ЭССЕНЦИАЛЬНОЙ

ПЕРВИЧНОЙ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ (ПРИ ОКАЗАНИИ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПОМОЩИ)

1. Модель пациента:

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: Эссенциальная (первичная) гипертензия

Код по МКБ-10: [I10](consultantplus://offline/main?base=MED;n=1991;fld=134;dst=107133)

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Условия оказания: стационарная помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| A01.10.001 | Сбор анамнеза и жалоб  при патологии сердца  и перикарда | 1 | 1 |
| A01.10.002 | Визуальное исследование при патологии сердца и  перикарда | 1 | 1 |
| A01.10.003 | Пальпация при патологии сердца и перикарда | 1 | 1 |
| A01.10.004 | Перкуссия при патологии сердца и перикарда | 1 | 1 |
| A01.10.005 | Аускультация при  патологии сердца и  перикарда | 1 | 1 |
| A02.10.002 | Измерение частоты  сердцебиения | 1 | 1 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 1 |
| A02.26.003 | Офтальмоскопия | 1 | 1 |
| A05.10.001 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A05.10.007 | Расшифровка, описание  и интерпретация  электрокардиографичес-  ких данных | 1 | 1 |
| A09.05.020 | Исследование уровня  креатинина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.023 | Исследование уровня  глюкозы в крови | 1 | 1 |
| A09.05.025 | Исследование уровня  триглицеридов в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.026 | Исследование уровня  холестерина в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.028 | Исследование уровня  липопротеинов низкой  плотности в крови | 0,5 | 1 |
| A11.12.009 | Взятие крови из  периферической вены | 1 | 1 |
| A02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 1 |
| A02.03.005 | Измерение роста | 1 | 1 |
| A02.09.001 | Измерение частоты  дыхания | 1 | 1 |
| A02.12.002 | Измерение артериального давления на  периферических артериях | 1 | 6 |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 1 | 1 |
| A09.28.003 | Определение белка в  моче | 1 | 1 |
| A08.05.004 | Исследование уровня  лейкоцитов в крови | 1 | 1 |
| A08.05.006 | Соотношение лейкоцитов  в крови (подсчет  формулы крови) | 1 | 1 |
| A09.05.003 | Исследование уровня  общего гемоглобина  в крови | 1 | 1 |
| A12.05.001 | Исследование оседания  эритроцитов | 1 | 1 |
| A08.05.003 | Исследование уровня  эритроцитов в крови | 1 | 1 |
| A08.05.008 | Исследование уровня  ретикулоцитов в крови | 0,5 | 1 |
| A08.05.010 | Определение среднего  содержания и средней  концентрации  гемоглобина в  эритроцитах | 0,5 | 1 |
| A04.12.003 | Ультразвуковая  допплерография аорты | 0,01 | 1 |
| A04.12.005 | Дуплексное сканирование артерий | 0,01 | 1 |
| A05.10.004 | Холтеровское  мониторирование | 0,01 | 1 |
| A06.09.008 | Рентгенография легких | 0,01 | 1 |
| A06.10.002 | Рентгенография сердца  в трех проекциях | 0,01 | 1 |
| A06.31.006 | Описание и  интерпретация  рентгенографических  изображений | 0,02 | 1 |
| A09.05.009 | Исследование уровня  C-реактивного белка  в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.017 | Исследование уровня  мочевины в крови | 0,5 | 1 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 |
| A12.09.004 | Гипервентиляционная,  ортостатическая пробы | 0,01 | 1 |
| A12.12.004 | Суточное  мониторирование  артериального давления | 0,01 | 1 |
| A12.28.002 | Исследование функции  нефронов (клиренс) | 0,01 | 1 |
| A04.28.001 | Ультразвуковое  исследование почек | 0,1 | 1 |
| A09.28.001 | Исследование осадка  мочи | 1 | 1 |
| A09.28.003 | Определение белка в  моче | 1 | 1 |
| A09.28.017 | Определение  концентрации водородных ионов мочи (pH мочи) | 1 | 1 |
| A09.28.022 | Определение объема мочи | 1 | 1 |
| A09.28.023 | Определение удельного  веса (относительной  плотности) мочи | 1 | 1 |

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 12 ДНЕЙ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| A01.10.001 | Сбор анамнеза и жалоб  при патологии сердца  и перикарда | 1 | 15 |
| A01.10.002 | Визуальное исследование при патологии сердца и  перикарда | 1 | 15 |
| A01.10.003 | Пальпация при патологии сердца и перикарда | 1 | 15 |
| A01.10.004 | Перкуссия при патологии сердца и перикарда | 1 | 15 |
| A01.10.005 | Аускультация при  патологии сердца  и перикарда | 1 | 15 |
| A02.09.001 | Измерение частоты  дыхания | 1 | 15 |
| A02.10.002 | Измерение частоты  сердцебиения | 1 | 15 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 15 |
| A02.12.002 | Измерение артериального давления на  периферических артериях | 1 | 20 |
| A25.10.001 | Назначение  лекарственной терапии  при заболеваниях сердца и перикарда | 1 | 12 |
| A25.10.002 | Назначение диетической  терапии при  заболеваниях сердца и  перикарда | 1 | 12 |
| A25.10.003 | Назначение лечебно-  оздоровительного режима при заболеваниях сердца и перикарда | 1 | 12 |
| A02.31.001 | Термометрия общая | 1 | 24 |
| A11.12.002 | Катетеризация  кубитальной и других  периферических вен | 0,1 | 2 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение  лекарственных средств | 0,5 | 20 |
| A11.01.002 | Подкожное введение  лекарственных средств  и растворов | 0,1 | 10 |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных средств | 0,1 | 10 |
| A14.01.001 | Уход за кожей  тяжелобольного пациента | 0,1 | 10 |
| A14.31.007 | Уход за промежностью  и наружными половыми  органами тяжелобольных | 0,1 | 20 |
| A14.12.001 | Уход за сосудистым  катетером | 0,1 | 20 |
| A14.19.001 | Пособие при дефекации  тяжелого больного | 0,1 | 10 |
| A14.19.002 | Постановка  очистительной клизмы | 0,2 | 1 |
| A14.28.001 | Пособие при  мочеиспускании  тяжелобольного | 0,1 | 30 |
| A14.31.002 | Размещение  тяжелобольного в  постели | 0,1 | 20 |
| A14.31.001 | Перемещение  тяжелобольного в  постели | 0,1 | 20 |
| A14.31.003 | Транспортировка  тяжелобольного внутри  учреждения | 0,1 | 30 |
| A14.31.004 | Кормление  тяжелобольного через  рот и назогастральный  зонд | 0,1 | 20 |
| A14.33.005 | Приготовление и смена  постельного белья  тяжелобольному | 0,1 | 10 |
| A14.31.006 | Пособие по смене белья  и одежды тяжелобольному | 0,1 | 10 |
| A14.31.011 | Пособие при  парентеральном введении лекарственных средств | 0,1 | 20 |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 1 | 1 |
| A05.10.001 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 5 |
| A05.10.007 | Расшифровка, описание  и интерпретация  электрокардиографичес-  ких данных | 1 | 5 |
| A05.10.004 | Холтеровское  мониторирование | 0,1 | 1 |
| B03.003.05 | Суточное наблюдение  реанимационного  больного | 0,1 | 1 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 |
| A08.05.004 | Исследование уровня  лейкоцитов в крови | 1 | 1 |
| A08.05.006 | Соотношение лейкоцитов  в крови (подсчет  формулы крови) | 1 | 1 |
| A12.05.001 | Исследование оседания  эритроцитов | 1 | 1 |
| A08.05.003 | Исследование уровня  эритроцитов в крови | 1 | 1 |
| A19.10.001 | Лечебная физкультура  при заболеваниях сердца и перикарда | 0,5 | 8 |
| A09.28.001 | Исследование осадка  мочи | 1 | 1 |
| A09.28.003 | Определение белка в  моче | 1 | 1 |
| A09.28.017 | Определение  концентрации водородных ионов мочи (pH мочи) | 1 | 1 |
| A09.28.022 | Определение объема мочи | 1 | 1 |
| A09.28.023 | Определение удельного  веса (относительной  плотности) мочи | 1 | 1 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фармакотера- певтическая  группа | АТХ  группа <\*> | Международное  непатентованное наименование | Частота  назначения | ОДД  <\*\*> | ЭКД  <\*\*\*> |
| Средства для лечения заболеваний  почек и мочевыводящих путей | | | 0,3 |  |  |
|  | Диуретики | | 1 |  |  |
|  | Гидрохлоротиа-  зид | 0,6 | 23,44 мг | 562,56  мг |
| Индапамид | 0,4 | 2,50 мг | 60 мг |
| Средства, влияющие на сердечно-  сосудистую систему | | | 0,9 |  |  |
|  | Противоаритмические  средства | | 0,4 |  |  |
|  | Атенолол | 0,2 | 116,67  мг | 2800,08  мг |
| Бисопролол | 0,4 | 10,83 мг | 259,92  мг |
| Карведилол | 0,4 | 37,5 мг | 900 мг |
| Средства для  лечения сердечной  недостаточности | | 0,4 |  |  |
|  | Каптоприл | 0,4 | 125 мг | 3000 мг |
| Периндоприл | 0,4 | 6 мг | 144 мг |
| Эналаприл | 0,2 | 20 мг | 480 мг |
| Лизиноприл | 0,2 | 20 мг | 240 мг |
| Гипотензивные средства | | 0,2 |  |  |
|  | Амлодипин | 0,6 | 5 мг | 120 мг |
| Верапамил | 0,4 | 240 мг | 5760 мг |
| Моксонидин | 0,1 | 0,4 мг | 9,6 мг |
| Бетаксолол | 0,3 | 11,67 мг | 280,08  мг |

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

<\*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<\*\*> Ориентировочная дневная доза.

<\*\*\*> Эквивалентная курсовая доза.