МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ   
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ   
28 февраля 2005 г.   
N 174

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ЭПИЛЕПСИЕЙ**

В соответствии с п. 5.2.11. Положения о Министерстве здравоохранения и социального развития Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2004 г. N 321 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 28, ст. 2898), ст. 38 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22.07.1993 г. N 5487-1 (Ведомости съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст. 1318; Собрание актов Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, 1993, N 52, ст. 5086; Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, N 10, ст. 1143; 1999, N 51, ст. 6289; 2000, N 49, ст. 4740; 2003, N 2, ст. 167; N 9 ст. 805; N 27 (ч. 1), ст. 2700; 2004, N 27, ст. 2711)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить стандарт медицинской помощи больным эпилепсией (приложение).

2. Рекомендовать руководителям медицинских организаций использовать стандарт медицинской помощи больным эпилепсией при оказании медицинской помощи.

Заместитель Министра   
В.И.СТАРОДУБОВ

Приложение к приказу Министерства   
здравоохранения и социального развития   
Российской Федерации от 28.02.2005 г. N 174

**СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ЭПИЛЕПСИЕЙ**

**1. Модель пациента**

**Категория возрастная: взрослые, дети**

**Нозологическая форма: генерализованная идиопатическая (предположительно идиопатическая) эпилепсия и эпилептические синдромы**

**Код по МКБ-10: G40.3**

**Фаза: диагностики и подбора терапии**

**Стадия: любая**

**Осложнение: без осложнений**

**Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь**

1.1. ДИАГНОСТИКА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота     предоставления | Среднее   количество |
| A01.23.001 | Сбор анамнеза и жалоб при   патологии центральной       нервной системы и головного мозга | 1 | 1 |
| A01.23.002 | Визуальное исследование при патологии центральной       нервной системы и головного мозга | 1 | 1 |
| A01.23.003 | Пальпация при патологии     центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 1 |
| A01.23.004 | Исследования чувствительной и двигательной сферы при    патологии центральной       нервной системы и головного мозга | 1 | 1 |
| A02.10.002 | Измерение частоты           сердцебиения | 1 | 1 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 1 |
| A02.12.002 | Измерение артериального     давления на периферических  артериях | 1 | 1 |
| A05.23.001 | Электроэнцефалография | 1 | 1 |
| A13.30.001 | Патопсихологическое         обследование | 0,1 | 1 |
| A04.10.002 | Эхо-кардиография | 0,1 | 1 |
| A05.10.001 | Электрокардиография | 0,1 | 1 |
| A05.10.007 | Расшифровка, описание и     интерпретация               электрокардиографических    данных | 0,1 | 1 |
| A05.10.004 | Холтеровское                мониторирование | 0,05 | 1 |
| A05.23.002 | Ядерно-магнитное            резонансное исследование    центральной нервной системы и головного мозга | 0,1 | 1 |
| A06.23.004 | Компьютерная томография     головы с контрастированием  структур головного мозга | 0,1 | 1 |
| B01.029.01 | Прием (осмотр,              консультация)               врача-офтальмолога          первичный | 1 | 1 |

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 6 МЕСЯЦЕВ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота     предоставления | Среднее   количество |
| A01.23.001 | Сбор анамнеза и жалоб при   патологии центральной       нервной системы и головного мозга | 1 | 3 |
| A01.23.002 | Визуальное исследование при патологии центральной       нервной системы и головного мозга | 1 | 3 |
| A01.23.003 | Пальпация при патологии     центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 3 |
| A01.23.004 | Исследования чувствительной и двигательной сферы при    патологии центральной       нервной системы и головного мозга | 1 | 3 |
| A02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 2 |
| A05.23.001 | Электроэнцефалография | 1 | 3 |
| A08.05.004 | Исследование уровня         лейкоцитов в крови | 1 | 3 |
| A08.05.005 | Исследование уровня         тромбоцитов в крови | 1 | 3 |
| A09.05.041 | Исследование уровня         аспарат-трансаминазы в      крови | 1 | 3 |
| A09.05.042 | Исследование уровня         аланин-трансаминазы в крови | 1 | 3 |
| A09.28.023 | Определение удельного веса  (относительной плотности)   мочи | 1 | 1 |
| A25.23.001 | Назначение лекарственной    терапии при заболеваниях    центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 2 |
| A25.23.002 | Назначение диетической      терапии при заболеваниях    центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 2 |
| A25.23.003 | Назначение                  лечебно-оздоровительного    режима при заболеваниях     центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 2 |
| A09.05.011 | Исследование уровня         альбумина в крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.020 | Исследование уровня         креатинина в крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.003 | Исследование уровня общего  гемоглобина в крови | 1 | 3 |
| A12.28.002 | Исследование функции        нефронов (клиренс) | 0,1 | 1 |
| A09.05.044 | Исследование уровня         гамма-глютаминтрансферазы в крови | 0,01 | 1 |
| A09.05.046 | Исследование уровня         щелочной фосфатазы в крови | 0,01 | 1 |
| A09.05.035 | Исследование уровня         лекарств в крови | 0,1 | 1 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фармакотера- певтическая  группа | АТХ группа <\*> | Международное  непатентованное наименование | Частота   назначения | ОДД   <\*\*> | ЭКД   <\*\*\*> |
| Средства, влияющие на центральную       нервную систему | | | 1 |  |  |
|  | Противосудорожные средства и средства лечения         паркинсонизма | | 1 |  |  |
|  | Вальпроевая     кислота | 0,6 | 1500   мг | 270000 мг |
| Карбамазепин | 0,03 | 900 мг | 162000 мг |
| Клоназепам | 0,1 | 1-6 мг | 180-   1080   мг |
| Ламотриджин | 0,3 | 150 мг | 2700   мг |
| Топирамат | 0,03 | 400 мг | 72000  мг |
| Средства, влияющие на кроветворение,    систему свертывания | | | 0,02 |  |  |
|  | Противоанемические         средства | | 1 |  |  |
|  | Фолиевая        кислота | 1 | 5 мг | 450 мг |

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

<\*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<\*\*> Ориентировочная дневная доза.

<\*\*\*> Эквивалентная курсовая доза.

**2. Модель пациента**

**Категория возрастная: взрослые, дети**

**Нозологическая форма: Генерализованная идиопатическая (предположительно идиопатическая) эпилепсия**

**Код по МКБ-10: G40**

**Фаза: ремиссия**

**Стадия: любая**

**Осложнение: без осложнений**

**Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь**

2.1. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 6 МЕСЯЦЕВ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота     предоставления | Среднее   количество |
| A01.23.001 | Сбор анамнеза и жалоб при   патологии центральной       нервной системы и головного мозга | 1 | 2 |
| A01.23.002 | Визуальное исследование при патологии центральной       нервной системы и головного мозга | 1 | 2 |
| A01.23.003 | Пальпация при патологии     центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 2 |
| A01.23.004 | Исследования чувствительной и двигательной сферы при    патологии центральной       нервной системы и головного мозга | 1 | 2 |
| A02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 2 |
| A05.23.001 | Электроэнцефалография | 1 | 1 |
| A08.05.004 | Исследование уровня         лейкоцитов в крови | 1 | 1 |
| A08.05.005 | Исследование уровня         тромбоцитов в крови | 1 | 1 |
| A09.05.041 | Исследование уровня         аспарат-трансаминазы в      крови | 1 | 1 |
| A09.05.042 | Исследование уровня         аланин-трансаминазы в крови | 1 | 1 |
| A09.28.023 | Определение удельного веса  (относительной плотности)   мочи | 1 | 1 |
| A25.23.001 | Назначение лекарственной    терапии при заболеваниях    центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 1 |
| A09.05.003 | Исследование уровня         гемоглобина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.011 | Исследование уровня         альбумина в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.020 | Исследование уровня         креатинина в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия  в крови | 0,5 | 1 |
| A12.28.002 | Исследование функции        нефронов (клиренс) | 0,1 | 1 |
| A13.30.001 | Патопсихологическое         обследование | 0,1 | 1 |
| A09.05.044 | Исследование уровня         гамма-глютаминтрансферазы в крови | 0,01 | 1 |
| A09.05.046 | Исследование уровня         щелочной фосфатазы в крови | 0,01 | 1 |
| A09.05.035 | Исследование уровня         лекарств в крови | 0,01 | 1 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фармакотера- певтическая  группа | АТХ группа <\*> | Международное  непатентованное наименование | Частота   назначения | ОДД   <\*\*> | ЭКД   <\*\*\*> |
| Средства, влияющие на центральную       нервную систему | | | 1 |  |  |
|  | Противосудорожные средства и средства лечения         паркинсонизма | | 1 |  |  |
|  | Вальпроевая     кислота | 0,6 | 1500   мг | 270000 мг |
| Карбамазепин | 0,03 | 900 мг | 162000 мг |
| Клоназепам | 0,1 | 1-6 мг | 180-   1080   мг |
| Ламотриджин | 0,3 | 150 мг | 2700   мг |
| Топирамат | 0,03 | 400 мг | 72000  мг |
| Средства, влияющие на кроветворение,    систему свертывания | | | 0,02 |  |  |
|  | Противоанемические         средства | | 1 |  |  |
|  | Фолиевая        кислота | 1 | 5 мг | 450 мг |

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

<\*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<\*\*> Ориентировочная дневная доза.

<\*\*\*> Эквивалентная курсовая доза.

**3. Модель пациента**

**Категория возрастная: взрослые, дети**

**Нозологическая форма: Парциальная симптоматическая (предположительно симптоматическая, криптогенная) эпилепсия**

**Код по МКБ-10: G40**

**Фаза: диагностики и подбора терапии**

**Стадия: любая**

**Осложнение: без осложнений**

**Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь**

1.1. ДИАГНОСТИКА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота     предоставления | Среднее   количество |
| A01.23.001 | Сбор анамнеза и жалоб при   патологии центральной       нервной системы и головного мозга | 1 | 1 |
| A01.23.002 | Визуальное исследование при патологии центральной       нервной системы и головного мозга | 1 | 1 |
| A01.23.003 | Пальпация при патологии     центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 1 |
| A01.23.004 | Исследования чувствительной и двигательной сферы при    патологии центральной       нервной системы и головного мозга | 1 | 1 |
| A02.10.002 | Измерение частоты           сердцебиения | 1 | 1 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 1 |
| A02.12.002 | Измерение артериального     давления на периферических  артериях | 1 | 1 |
| A05.23.001 | Электроэнцефалография | 1 | 1 |
| A05.10.001 | Электрокардиография | 0,1 | 1 |
| B01.029.01 | Прием (осмотр,              консультация)               врача-офтальмолога          первичный | 0,7 | 1 |
| A05.10.007 | Расшифровка, описание и     интерпретация               электрокардиографических    данных | 0,1 | 1 |
| A05.23.002 | Ядерно-магнитное            резонансное исследование    центральной нервной системы и головного мозга | 0,1 | 1 |
| A06.23.004 | Компьютерная томография     головы с контрастированием  структур головного мозга | 0,1 | 1 |

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 6 МЕСЯЦЕВ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота     предоставления | Среднее   количество |
| A01.23.001 | Сбор анамнеза и жалоб при   патологии центральной       нервной системы и головного мозга | 1 | 3 |
| A01.23.002 | Визуальное исследование при патологии центральной       нервной системы и головного мозга | 1 | 3 |
| A01.23.003 | Пальпация при патологии     центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 3 |
| A01.23.004 | Исследования чувствительной и двигательной сферы при    патологии центральной       нервной системы и головного мозга | 1 | 3 |
| A02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 3 |
| A05.23.001 | Электроэнцефалография | 1 | 3 |
| A08.05.004 | Исследование уровня         лейкоцитов в крови | 1 | 3 |
| A08.05.005 | Исследование уровня         тромбоцитов в крови | 1 | 3 |
| A09.05.041 | Исследование уровня         аспарат-трансаминазы в      крови | 1 | 3 |
| A09.05.042 | Исследование уровня         аланин-трансаминазы в крови | 1 | 3 |
| A09.28.023 | Определение удельного веса  (относительной плотности)   мочи | 1 | 1 |
| A25.23.001 | Назначение лекарственной    терапии при заболеваниях    центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 2 |
| A25.23.002 | Назначение диетической      терапии при заболеваниях    центральной нервной         системы и головного мозга | 1 | 2 |
| A25.23.003 | Назначение                  лечебно-оздоровительного    режима при заболеваниях     центральной нервной         системы и головного мозга | 1 | 2 |
| A09.05.011 | Исследование уровня         альбумина в крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.020 | Исследование уровня         креатинина в крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.003 | Исследование уровня общего  гемоглобина в крови | 0,1 | 2 |
| A12.28.002 | Исследование функции        нефронов (клиренс) | 0,1 | 1 |
| A09.05.044 | Исследование уровня         гамма-глютаминтрансферазы в крови | 0,01 | 1 |
| A09.05.046 | Исследование уровня         щелочной фосфатазы в крови | 0,01 | 1 |
| A09.05.035 | Исследование уровня         лекарств в крови | 0,01 | 1 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фармакотера- певтическая  группа | АТХ группа <\*> | Международное  непатентованное наименование | Частота   назначения | ОДД   <\*\*> | ЭКД   <\*\*\*> |
| Средства, влияющие на центральную       нервную систему | | | 1 |  |  |
|  | Противосудорожные средства и средства лечения         паркинсонизма | | 1 |  |  |
|  | Вальпроевая     кислота | 0,5 | 1500   мг | 360000 мг |
| Карбамазепин | 0,5 | 900 мг | 162000 мг |
| Ламотриджин | 0,1 | 150 мг | 2700   мг |
| Топирамат | 0,1 | 400 мг | 72000  мг |
| Фенитоин | 0,1 | 351 мг | 63180  мг |
| Средства, влияющие на кроветворение,    систему свертывания | | | 0,02 |  |  |
|  | Противоанемические         средства | | 1 |  |  |
|  | Фолиевая        кислота | 1 | 1 мг | 180 мг |

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

<\*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<\*\*> Ориентировочная дневная доза.

<\*\*\*> Эквивалентная курсовая доза.

**4. Модель пациента**

**Нозологическая форма: Парциальная симптоматическая (предположительно симптоматическая, криптогенная) эпилепсия**

**Код по МКБ-10: G40**

**Фаза: ремиссия**

**Стадия: любая**

**Осложнение: без осложнений**

**Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь**

2.1. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 6 МЕСЯЦЕВ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота     предоставления | Среднее   количество |
| A01.23.001 | Сбор анамнеза и жалоб при   патологии центральной       нервной системы и головного мозга | 1 | 2 |
| A01.23.002 | Визуальное исследование при патологии центральной       нервной системы и головного мозга | 1 | 2 |
| A01.23.003 | Пальпация при патологии     центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 2 |
| A01.23.004 | Исследования чувствительной и двигательной сферы при    патологии центральной       нервной системы и головного мозга | 1 | 2 |
| A02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 2 |
| A05.23.001 | Электроэнцефалография | 1 | 1 |
| A08.05.004 | Исследование уровня         лейкоцитов в крови | 1 | 1 |
| A08.05.005 | Исследование уровня         тромбоцитов в крови | 1 | 1 |
| A09.05.041 | Исследование уровня         аспарат-трансаминазы в      крови | 1 | 1 |
| A09.05.042 | Исследование уровня         аланин-трансаминазы в крови | 1 | 1 |
| A09.28.023 | Определение удельного веса  (относительной плотности)   мочи | 1 | 1 |
| A25.23.001 | Назначение лекарственной    терапии при заболеваниях    центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 1 |
| A09.05.003 | Исследование уровня общего  гемоглобина в крови | 1 | 2 |
| A09.05.011 | Исследование уровня         альбумина в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.020 | Исследование уровня         креатинина в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия  в крови | 0,5 | 1 |
| A12.28.002 | Исследование функции        нефронов (клиренс) | 0,1 | 1 |
| A13.30.001 | Патопсихологическое         обследование | 0,1 | 1 |
| A09.05.044 | Исследование уровня         гамма-глютаминтрансферазы в крови | 0,01 | 1 |
| A09.05.046 | Исследование уровня         щелочной фосфатазы в крови | 0,01 | 1 |
| A09.05.035 | Исследование уровня         лекарств в крови | 0,01 | 1 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фармакотера- певтическая  группа | АТХ группа <\*> | Международное  непатентованное наименование | Частота   назначения | ОДД   <\*\*> | ЭКД   <\*\*\*> |
| Средства, влияющие на центральную       нервную систему | | | 1 |  |  |
|  | Противосудорожные средства и средства лечения         паркинсонизма | | 1 |  |  |
|  | Вальпроевая     кислота | 0,5 | 1500   мг | 360000 мг |
| Карбамазепин | 0,5 | 900 мг | 162000 мг |
| Ламотриджин | 0,1 | 150 мг | 27000  мг |
| Топирамат | 0,1 | 400 мг | 72000  мг |
| Фенитоин | 0,1 | 351 мг | 63180  мг |
| Средства, влияющие на кроветворение,    систему свертывания | | | 0,02 |  |  |
|  | Противоанемические         средства | | 1 |  |  |
|  | Фолиевая        кислота | 1 | 1 мг | 180 мг |

Приложение   
к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации  
от 24 декабря 2012 г. № 1455н

**Стандарт первичной медико-санитарной помощи при хроническом бронхите**

**Категория возрастная:** взрослые  
**Пол:** любой  
**Фаза:** ремиссия  
**Стадия:** любая  
**Осложнения:** вне зависимости от осложнений  
**Вид медицинской помощи:** первичная медико-санитарная помощь  
**Условия оказания медицинской помощи:** амбулаторно  
**Форма оказания медицинской помощи:** плановая  
**Средние сроки лечения (количество дней):** 7

**Код по МКБ X\*  
Нозологические единицы**

|  |  |
| --- | --- |
| J40 | Бронхит, не уточненный как острый или хронический |
| J41.0 | Простой хронический бронхит |
| J41.1 | Слизисто-гнойный хронический бронхит |
| J41.8 | Смешанный, простой и слизисто-гнойный хронический бронхит |
| J42 | Хронический бронхит неуточненный |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления[[1]](#footnote-2)[1]** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| B01.026.001 | Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный | 0,1 | 1 |
| B01.037.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный | 0,5 | 1 |
| B01.047.005 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового первичный | 0,4 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A09.05.091 | Исследование карбоксигемоглобина в крови | 0,5 | 1 |
| A09.09.010 | Цитологическое исследование мокроты | 0,1 | 1 |
| A26.09.010 | Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 0,1 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 0,1 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков | 1 | 1 |
| A12.09.001.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков с помощью пикфлоуметра | 0,5 | 1 |
| A12.09.002 | Исследование дыхательных объемов при медикаментозной провокации | 0,2 | 1 |
| A12.09.002.001 | Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов | 0,8 | 1 |
| A12.09.004 | Бодиплетизмография | 0,2 | 1 |

**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** |
| B01.026.002 | Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) повторный | 0,1 | 1 |
| B01.037.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный | 1 | 1 |
| B01.047.006 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового повторный | 0,5 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A09.05.091 | Исследование карбоксигемоглобина в крови | 0,5 | 2 |
| A09.09.010 | Цитологическое исследование мокроты | 0,1 | 1 |
| A26.09.010 | Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 0,1 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 0,1 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков | 1 | 3 |
| A12.09.001.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков с помощью пикфлоуметра | 0,3 | 3 |
| A12.09.002 | Исследование дыхательных объемов при медикаментозной провокации | 0,2 | 1 |
| A12.09.002.001 | Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов | 0,8 | 2 |
| A12.09.004 | Бодиплетизмография | 0,2 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A13.29.007.001 | Индивидуальная психологическая коррекция | 0,1 | 1 |
| A13.29.008.001 | Индивидуальная психотерапия | 0,8 | 1 |
| A19.09.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях бронхолегочной системы | 0,8 | 7 |
| A19.09.002 | Дыхательные упражнения дренирующие | 0,5 | 7 |
| A21.01.001 | Общий массаж | 0,8 | 7 |

**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\*\*\*\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N05BX | Другие анксиолитики |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Морфолиноэтилтиоэтоксибензи-  мидазол |  | мг | 20 | 140 |
|  |  | Тетраметилтетраазабициклоок-  тандион |  | г | 0,5 | 3,5 |
|  |  | Этифоксин |  | мг | 150 | 1050 |
| N07BA | Препараты, применяемые при никотиновой зависимости |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Варениклин |  | мг | 2 | 14 |
|  |  | Никотин |  | мг | 24 | 168 |
|  |  | Цитизин |  | мг | 9 | 63 |
| R03AC | Селективные бета2-адреномиметики |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Сальбутамол |  | мкг | 400 | 2800 |
|  |  | Формотерол |  | мкг | 36 | 252 |
| R03AK | Симпатомиметики в комбинации с другими препаратами |  | 0,8 |  |  |  |
|  |  | Ипратропия бромид+Фенотерол |  | доза | 4 | 28 |
| R03BB | Антихолинерги-  ческие средства |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Ипратропия бромид |  | мкг | 160 | 1120 |
|  |  | Тиотропия бромид |  | мкг | 18 | 126 |
| R05CB | Муколитические препараты |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Амброксол |  | мг | 120 | 840 |
|  |  | Ацетилцистеин |  | мг | 600 | 4200 |

\* - Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, Х 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 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)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным законом от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 29, ст. 3699; 2004, № 35, ст. 3607; 2006, № 48, ст. 4945; 2007, № 43, ст. 5084; 2008, № 9, ст. 817; 2008, № 29, ст. 3410; № 52, ст. 6224; 2009, № 18, ст. 2152; № 30, ст. 3739; № 52, ст. 6417; 2010, № 50, ст. 6603; 2011, № 27, ст. 3880; 2012, № 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 № 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный № 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 № 651 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный № 10367), от 27.08.2008 № 451н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный № 12254), от 01.12.2008 № 690н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный № 12917), от 23.12.2008 № 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).

Стандарт медицинской помощи больным артериальной гипертонией

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | 1. МОДЕЛЬ ПАЦИЕНТА  **Категория пациента:**взрослые **Нозологическая форма:**артериальная гипертония **Код диагноза по МКБ-10:**[I10](http://www.medicalib.ru/mkb/details/i10) **Фаза:**первичная диагностика **Стадия:**все стадии **Осложнение:**любые осложнения **Условие оказания:**амбулаторно-поликлиническая помощь | Утвержден приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации № 254 от 22.11.2004 | | |  | |
| |  | | --- | | 1.1 ДИАГНОСТИКА | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Код услуги | Наименование | Частота предостановления | Сред. кол-во | | 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 | | B03.016.06 | Анализ мочи общий | 1 | 1 | | A05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 | | A05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических 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 | 0,01 | 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 | 0,01 | 1 | | A09.28.003 | Определение белка в моче | 1 | 1 | | B01.023.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога первичный | 0,5 | 1 | | B03.016.02 | Общий (клинический) анализ крови | 0,5 | 1 | | A04.12.003 | Ультразвуковая допплерография аорты | 0,001 | 1 | | A04.12.005 | Дуплексное сканирование артерий | 0,001 | 1 | | A05.10.004 | Холтеровское мониторирование | 0,001 | 1 | | A06.09.008 | Рентгенография легких | 0,01 | 1 | | A06.10.002 | Рентгенография сердца в трех проекциях | 0,001 | 1 | | A09.05.004 | Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови | 0,5 | 1 | | A09.05.009 | Исследование уровня С-реактивного белка в крови | 0,5 | 1 | | A09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови | 0,5 | 1 | | A09.05.018 | Исследование уровня мочевой кислоты в крови | 0,01 | 1 | | A09.05.084 | Исследование уровня гликированного гемоглобина крови | 0,01 | 1 | | A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 | | A12.09.004 | Гипервентиляционная, ортостатическая пробы | 0,001 | 1 | | A12.10.001 | Электрокардиография с физическими упражнениями | 0,001 | 1 | | A12.12.004 | Суточное мониторирование артериального давления | 0,0001 | 1 | | A12.28.002 | Исследование функции нефронов (клиренс) | 0,001 | 1 | | A04.28.001 | Ультразвуковое исследование почек | 0,1 | 1 |  |  | | --- | | [к началу документа](http://www.medicalib.ru/standards/arterialnaja-gipertonija#top) | | |
|  |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | 2. МОДЕЛЬ ПАЦИЕНТА  **Категория пациента:** **Нозологическая форма:**артериальная гипертония **Код диагноза по МКБ-10:**[I10](http://www.medicalib.ru/mkb/details/i10) **Фаза:**стабильная **Стадия:**все стадии **Осложнение:**без осложнений **Условие оказания:**амбулаторно-поликлиническая помощь |  | | |  | |
| |  | | --- | | 2.1 ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 6 МЕСЯЦЕВ | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Код услуги | Наименование | Частота предостановления | Сред. кол-во | | A01.10.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии сердца и перикарда | 1 | 2 | | A01.10.005 | Аускультация при патологии сердца и перикарда | 1 | 2 | | A02.09.001 | Измерение частоты дыхания | 1 | 2 | | A02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения | 1 | 2 | | A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 2 | | A02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 2 | | A02.26.003 | Офтальмоскопия | 0,5 | 1 | | A05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 | | A05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | 1 | | A09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 0,05 | 1 | | A09.28.003 | Определение белка в моче | 0,05 | 1 | | A25.10.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях сердца и перикарда | 1 | 2 | | A25.10.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях сердца и перикарда | 1 | 2 | | A25.10.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях сердца и перикарда | 1 | 2 | | A02.01.001 | Измерение массы тела | 0,01 | 1 | | A02.03.005 | Измерение роста | 0,01 | 1 | | B04.015.01 | Школа для больных с артериальной гипертонией | 0,9 | 10 | | A04.10.002 | Эхокардиография | 0,01 | 1 | | A09.05.004 | Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови | 0,01 | 1 | | A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 0,01 | 1 | | A09.05.025 | Исследование уровня триглицеридов в крови | 0,01 | 1 | | A09.05.026 | Исследование уровня холестерина в крови | 0,01 | 1 | | A09.05.028 | Исследование уровня липопротеинов низкой плотности в крови | 0,01 | 1 | | A09.05.031 | Исследование уровня калия в крови | 0,001 | 1 | | A09.05.041 | Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови | 0,001 | 1 | | A09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 0,001 | 1 | | A09.05.044 | Исследование уровня гамма-глютаминтрансферзы в крови | 0,001 | 1 | | A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 | | A11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 0,01 | 1 | | A12.12.004 | Суточное мониторирование артериального давления | 0,01 | 1 | | A25.31.004 | Консультация провизора по подбору лекарственных средств безрецептурного отпуска и аналоговой замене | 0,01 | 1 | | A04.28.001 | Ультразвуковое исследование почек | 0,1 | 1 |  |  | | --- | | [к началу документа](http://www.medicalib.ru/standards/arterialnaja-gipertonija#top) | | |
|  |
| |  | | --- | | МЕДИКАМЕНТЫ | | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Фармакотерапевтическая группа | Анатомо - терапевтическо - химическая классификация | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | Ориентировочная дневная доза | Эквивалентная курсовая доза | | Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей | | | 0,3 |  |  | |  | Диуретики | | 1 |  |  | |  |  | Гидрохлортиазид | 0,5 | 23,44мг | 4218,75мг | |  |  | Индапамид | 0,5 | 2,5мг | 450мг | | Средства, влияющие на сердечно - сосудистую систему | | | 0,9 |  |  | |  | Бета-адреноблокаторы | | 0,4 |  |  | |  |  | Атенолол | 0,1 | 116,67мг | 21000мг | |  |  | Бетаксолол | 0,3 | 11,67мг | 2100мг | |  |  | Бисопролол | 0,3 | 10,83мг | 1950мг | |  |  | Карведилол | 0,3 | 37,5мг | 6750мг | |  | Ингибиторы АПФ | | 0,4 |  |  | |  |  | Каптоприл | 0,4 | 125мг | 22500мг | |  |  | Периндоприл | 0,4 | 6мг | 1080мг | |  |  | Эналаприл | 0,2 | 20мг | 3600мг | |  | Антагонисты кальция | | 0,2 |  |  | |  |  | Амлодипин | 0,6 | 5мг | 900мг | |  |  | Верапамил | 0,4 | 240мг | 43200мг | |  | Альфа1-адреноблокаторы | | 0,001 |  |  | |  |  | Доксазозин | 0,5 | 7,5мг | 1350мг | |  |  | Теразозин | 0,5 | 10мг | 1800мг | |  | Центральные агонисты альфа2-адренорецепторов и селективные агонисты имидазолиновых рецепторов | | 0,01 |  |  | |  |  | Моксонидин | 0,8 | 0,4мг | 72мг | | |

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 |

   [↑](#footnote-ref-2)