|  |  |
| --- | --- |
|  | Утверждено  Главный врач поликлиники  АО «Кондопожский ЦБК»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Мадани С.Р  « 02 » сентября 2019 года. |

##### СТАНДАРТЫ ОКАЗАНИЯ

##### АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЙ

##### МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ПОЛИКЛИНИКЕ

АО «КОНДОПОЖСКИЙ ЦБК»

2019 год.

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТОНИЕЙ

# Модель пациента

#### Категория возрастная: взрослые

**Нозологическая форма:** артериальная гипертония

**Код по МКБ-10:** *I10*

**Фаза:** первичная диагностика

**Стадия:** все стадии

**Осложнение:** любые осложнения

**Условие оказания:** амбулаторно-поликлиническая помощь

***1.1 ДИАГНОСТИКА***

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| --- | --- | --- | --- |
| А01.10.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии сердца и перикарда | 1 | 1 |
| А01.10.002 | Визуальное исследование при патологии сердца и перикарда | 1 | 1 |
| А01.10.003 | Пальпация при патологии сердца и перикарда | 1 | 1 |
| А01.10.004 | Перкуссия при патологии сердца и перикарда | 1 | 1 |
| А01.10.005 | Аускультация при патологии сердца и перикарда | 1 | 1 |
| А02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения | 1 | 1 |
| А02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 1 |
| А02.26.003 | Офтальмоскопия | 1 | 1 |
| В03.016.06 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | 1 |
| А09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 1 | 1 |
| А09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 1 | 1 |
| А09.05.025 | Исследование уровня триглицеридов в крови | 0,5 | 1 |
| А09.05.026 | Исследование уровня холестерина в крови | 0,5 | 1 |
| А09.05.028 | Исследование уровня липопротеинов низкой плотности в крови | 0,01 | 1 |
| А11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 1 | 1 |
| А02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 1 |
| А02.03.005 | Измерение роста | 1 | 1 |
| А02.09.001 | Измерение частоты дыхания | 1 | 1 |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 6 |
| А04.10.002 | Эхокардиография | 0,1 | 1 |
| А09.28.003 | Определение белка в моче | 1 | 1 |
| В01.023.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога первичный | 0,5 | 1 |
| В03.016.02 | Общий (клинический) анализ крови | 0,5 | 1 |
| А04.12.003 | Ультразвуковая допплерография аорты | 0,1 | 1 |
| А04.12.005 | Дуплексное сканирование артерий | 0,1 | 1 |
| А05.10.004 | Холтеровское мониторирование | 0,001 | 1 |
| А06.09.008 | Рентгенография легких | 0,01 | 1 |
| А06.10.002 | Рентгенография сердца в трех проекциях | 0,001 | 1 |
| А09.05.004 | Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови | 0,5 | 1 |
| А09.05.009 | Исследование уровня С-реактивного белка в крови | 0,5 | 1 |
| А09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови | 0,5 | 1 |
| А09.05.018 | Исследование уровня мочевой кислоты в крови | 0,01 | 1 |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 |
| А12.10.001 | Электрокардиография с физическими упражнениями | 0,001 | 1 |
| А12.28.002 | Исследование функции нефронов (клиренс) | 0,1 | 1 |
| А04.28.001 | Ультразвуковое исследование почек | 0,1 | 1 |

# 2. Модель пациента

**Нозологическая форма:** артериальная гипертония

**Код по МКБ-10:** I10

**Фаза:** стабильная

**Стадия:** все стадии

**Осложнение:** без осложнений

**Условие оказания:** амбулаторно-поликлиническая помощь

## 2.1 ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 6 МЕСЯЦЕВ

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| --- | --- | --- | --- |
| А01.10.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии сердца и перикарда | 1 | 2 |
| А01.10.005 | Аускультация при патологии сердца и перикарда | 1 | 2 |
| А02.09.001 | Измерение частоты дыхания | 1 | 2 |
| А02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения | 1 | 2 |
| А02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 2 |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 2 |
| А02.26.003 | Офтальмоскопия | 0,5 | 1 |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | 1 |
| А09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 0,05 | 1 |
| А09.28.003 | Определение белка в моче | 0,05 | 1 |
| А25.10.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях сердца и перикарда | 1 | 2 |
| А25.10.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях сердца и перикарда | 1 | 2 |
| А25.10.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях сердца и перикарда | 1 | 2 |
| А02.01.001 | Измерение массы тела | 0,01 | 1 |
| А02.03.005 | Измерение роста | 0,01 | 1 |
| А04.10.002 | Эхокардиография | 0,01 | 1 |
| А09.05.004 | Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.025 | Исследование уровня триглицеридов в крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.026 | Исследование уровня холестерина в крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.028 | Исследование уровня липопротеинов низкой плотности в крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.041 | Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови | 0,001 | 1 |
| А09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 0,001 | 1 |
| А09.05.044 | Исследование уровня гамма-глютаминтрансферзы в крови | 0,001 | 1 |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 |
| А11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 0,01 | 1 |

| Фармакотерапевтическая группа | АТХ\* группа | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД\*\* | ЭКД\*\*\* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей | | | 0,3 |  |  |
|  | *Диуретики* | | 1 |  |  |
|  | Гидрохлортиазид | 0,5 | 23,44 мг | 4 218,75 мг |
| Индапамид | 0,4 | 2,50 мг | 450,00 мг |
|  |  | торасемид | 0,1 | 10 мг | 1800,00  мг |
| Средства, влияющие на сердечно - сосудистую систему | | | 0,9 |  |  |
|  | *бета-адреноблокаторы* | | 0,3 |  |  |
|  | Атенолол (индивид.) | 0,01 | 116,67 мг | 21 000,00 мг |
| Бетаксолол | 0,3 | 11,67 мг | 2 100,00 мг |
| Бисопролол | 0,4 | 10,83 мг | 1 950,00 мг |
| Карведилол | 0,3 | 37,5 мг | 6 750,00 мг |
| *Ингибиторы АПФ* | | 0,3 |  |  |
|  | Каптоприл | 0,2 | 25 мг | 4 500 мг |
| Периндоприл | 0,2 | 5 мг | 900,00 мг |
| Эналаприл | 0,2 | 20 мг | 3 600,00 мг |
|  | Рамиприл | 0,2 | 10 мг | 1800,00  мг |
|  | Лизиноприл | 0,2 | 20 мг | 3 600,00 мг |
| *Блокаторы рецепторов ангиотензина II* | | 0,3 |  |  |
|  | лозартан | 0,4 | 50 мг | 9000  мг |
|  | телмисартан | 0,2 | 40 мг | 7200,00  мг |
|  | валсартан | 0,3 | 80 мг | 14400,0  мг |
|  | кандесартан | 0,1 | 8 мг | 1440,00  мг |
| *Антагонисты кальция* | | 0,2 |  |  |
|  | Амлодипин | 0,5 | 5 мг | 900,00 мг |
| Верапамил | 0,3 | 240 мг | 43 200,00 мг |
|  | Нифедипин / нифедипин-ретард | 0,2 | 20 мг | 3600,00  мг |
|  | Лерканидипин | 0,001 | 10 мг | 1 800,00 мг |
| *альфа1-адреноблокаторы* | | 0,001 |  |  |
|  | Доксазозин | 0,5 | 7,5 мг | 1 350,00 мг |
| Теразозин | 0,5 | 10 мг | 1 800,00 мг |
| *Центральные агонисты альфа2-адренорецепторов и селективные агонисты имидазолиновых рецепторов* | | 0,01 |  |  |
|  | Моксонидин | 0,8 | 0,4 мг | 72,00 мг |

\* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

\*\* - ориентировочная дневная доза

\*\*\* - эквивалентная курсовая доза

##### СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ АРТРОЗАМИ

**Нозологическая форма:** артрозы

##### Категория возрастная: взрослые

##### Код по МКБ-10: М15-М19

**Фаза:** любая (обострение и ремиссия)

**Осложнение:** вне зависимости от осложнений

**Условие оказания:** амбулаторно-поликлиническая помощь

##### ДИАГНОСТИКА

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| --- | --- | --- | --- |
| А01.31.009 | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический | 1 | 1 |
| A01.31.010 | Визуальный осмотр общетерапевтический | 1 | 1 |
| А02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 1 |
| А02.03.005 | Измерение роста | 1 | 1 |
| А01.31.012 | Аускультация общетерапевтическая | 1 | 1 |
| А01.31.011 | Пальпация общетерапевтическая | 1 | 1 |
| А01.31.016 | Перкуссия общетерапевтическая | 1 | 1 |
| А01.04.002 | Визуальное исследование суставов | 1 | 1 |
| А02.04.002 | Измерение объёма сустава | 1 | 1 |
| А02.04.003 | Измерение подвижности сустава (углометрия) | 1 | 1 |
| А02.09.001 | Измерение частоты дыхания | 1 | 1 |
| А02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 1 |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 1 |
| А02.31.001 | Термометрия общая | 1 | 1 |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 |
| А11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 1 | 1 |
| А09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | 1 | 1 |
| А08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 1 | 1 |
| А12.05.001 | Исследование оседания эритроцитов | 1 | 1 |
| А08.05.003 | Исследование уровня эритроцитов в крови | 1 | 1 |
| А08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 0,5 | 1 |
| А09.05.009 | Исследование уровня С-реактивного белка в крови | 1 | 1 |
| А06.04.016 | Рентгенография бедренного сустава | 0,1 | 1 |
| А06.04.006 | Рентгенография коленного (др.) сустава | 0,1 | 1 |
| А06.03.038 | Рентгенография кисти руки | 0,5 | 1 |
| А06.03.052 | Рентгенография стопы | 0,5 | 1 |
| А04.10.002 | Эхокардиография | 0,1 | 1 |
| А09.05.019 | Исследование уровня креатинина в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.041 | Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови | 0,5 | 1 |
| А09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 0,5 | 1 |
| А09.28.001 | Микроскопическое исследование осадка мочи | 0,5 | 1 |
| А09.28.003 | Определение белка в моче | 1 | 1 |
| А09.28.017 | Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи) | 1 | 1 |
| А09.28.023 | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи | 1 | 1 |

1.2 ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 3 МЕСЯЦА

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| --- | --- | --- | --- |
| А01.31.009 | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический | 1 | 1 |
| A01.31.010 | Визуальный осмотр общетерапевтический | 1 | 1 |
| А01.31.012 | Аускультация общетерапевтическая | 1 | 1 |
| А01.31.011 | Пальпация общетерапевтическая | 1 | 1 |
| А01.31.016 | Перкуссия общетерапевтическая | 1 | 1 |
| А02.09.001 | Измерение частоты дыхания | 1 | 1 |
| А02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 1 |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 1 |
| А02.31.001 | Термометрия общая | 1 | 1 |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 |
| А11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 1 | 1 |
| А09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | 1 | 1 |
| А08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 1 | 1 |
| А12.05.001 | Исследование оседания эритроцитов | 1 | 1 |
| А08.05.003 | Исследование уровня эритроцитов в крови | 1 | 1 |
| А08.05.005 | Исследование уровня тромбоцитов в крови | 1 | 1 |
| А08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 0,5 | 1 |
| А06.04.016 | Рентгенография бедренного сустава | 0,1 | 1 |
| А06.04.006 | Рентгенография коленного (др.) сустава | 0,1 | 1 |
| А09.05.019 | Исследование уровня креатинина в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.041 | Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.026 | Исследование уровня холестерина в крови | 0,1 | 1 |
| А09.28.001 | Микроскопическое исследование осадка мочи | 0,1 | 1 |
| А09.28.003 | Определение белка в моче | 0,1 | 1 |
| А09.28.017 | Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи) | 0,1 | 1 |
| А09.28.023 | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи | 0,1 | 1 |
| А03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 0,2 | 1 |

| Фармакотерапевтическая группа | АТХ группа\* | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД\*\* | ЭКД\*\*\* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры | | | 0,9 |  |  |
|  | *Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства* | | 1,0 |  |  |
|  | Диклофенак | 0,4 | 50 мг | 4500мг |
| мелоксикам | 0,2 | 15 мг | 1200 мг |
| Ибупрофен | 0,1 | 800 мг | 72000 мг |
| нимесулид | 0,2 | 100 мг | 6000 |
| напроксен | 0,1 | 500 мг | 30000мг |
| Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему | | | 0,3 |  |  |
|  | *Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны* | | 1,0 |  |  |
|  | Метилпреднизолон | 0,2 | 40 мг | 80 мг |
|  |  | Бетаметазон | 0,8 | 7 мг | 14 мг |

\* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

\*\* - ориентировочная дневная доза

\*\*\* - эквивалентная курсовая доза

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНОЙ АНЕМИЕЙ

# 1. Модель пациента

**Категория возрастная:** взрослые

**Нозологическая форма**: Железодефицитная анемия

**Код по МКБ-10**: *D50.0*

**Фаза**: все фазы заболевания

**Стадия:** все стадии заболевания

**Осложнение**: вне зависимости от осложнений

**Условие оказания**: амбулаторно-поликлиническая помощь

## ДИАГНОСТИКА

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| --- | --- | --- | --- |
| А01.05.001 | Сбор анамнеза и жалоб при болезнях органов кроветворения и крови | 1 | 1 |
| А01.05.002 | Визуальное исследование при болезнях органов кроветворения и крови | 1 | 1 |
| А08.05.003 | Исследование уровня эритроцитов крови | 1 | 1 |
| А08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 1 | 1 |
| А08.05.005 | Исследование уровня тромбоцитов в крови | 1 | 1 |
| А08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (формула крови) | 1 | 1 |
| А08.05.007 | Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов | 1 | 1 |
| А08.05.008 | Исследование уровня ретикулоцитов крови | 1 | 1 |
| А09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина | 1 | 1 |
| А09.05.007 | Исследование уровня железа сыворотки | 1 | 1 |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 |
| А11.05.002 | Взятие крови из вены | 1 | 1 |
| А08.05.010 | Определение среднего содержания гемоглобина в эритроцитах | 1 | 1 |
| А09.05.002 | Оценка гематокрита | 0,01 | 1 |
| А09.05.008 | Исследование уровня трансферрина сыворотки | 0,01 | 1 |
| А09.05.077 | Исследование уровня ферритина | 0,01 | 1 |
| А12.05.011 | Железосвязывающая способность сыворотки | 0,01 | 1 |
| А03.16.001 | ФГДС | 0,5 | 1 |
| А01.001.01 | Консультация гинеколога ( у женщин) | 0,5 | 1 |
| А04.14.001,  А04.28.001, А04.20.001 | Узи органов брюшной полости, малого таза. | 0,2 |  |
| В01.009.01 | Консультация хирурга / онколога | 0,5 | 1 |
| А03.18.001 | Ректоскопия / Фиброколоноскопия | 0,5 | 1 |
| А06.18.002 | Ирригоскопия | 0,3 | 1 |

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 21 ДЕНЬ

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| --- | --- | --- | --- |
| А01.05.001 | Сбор анамнеза и жалоб при болезнях органов кроветворения и крови | 1 | 2 |
| А01.05.002 | Визуальное исследование при болезнях органов кроветворения и крови | 1 | 2 |
| А08.05.003 | Исследование уровня эритроцитов крови | 1 | 2 |
| А08.05.008 | Исследование уровня ретикулоцитов крови | 1 | 1 |
| А09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина | 1 | 2 |
| А08.05.010 | Определение среднего содержания гемоглобина в эритроцитах | 1 | 1 |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 |
| А09.05.007 | Исследование уровня железа сыворотки | 0,1 | 1 |
| А11.05.002 | Взятие крови из вены | 0,1 | 1 |
| А09.05.002 | Оценка гематокрита | 0,01 | 1 |

| Фармакотерапевтическая группа | АТХ группа\* | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД\*\* | ЭКД\*\*\* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Средства влияющие на кровь | | | 1 |  |  |
|  | *Противоанемические средства* | | 1 |  |  |
|  |  | Железа сульфат + аскорбиновая кислота | 0,8 | 640мг | 13650 мг |
|  |  | Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс | 0,1 | 200 мг | 6000 мг |

\* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

\*\* - ориентировочная дневная доза

\*\*\* - эквивалентная курсовая доза

СТАНДАРТ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С ПНЕВМОНИЕЙ БЕЗ УТОЧНЕНИЯ ВОЗБУДИТЕЛЯ

Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: бактериальная пневмония неуточненная; пневмония без уточнения возбудителя

Код по МКБ-10: [J15.9](consultantplus://offline/ref=354D50D8F9B4EDCF85E39ACAEE8E3E825502EB0896971BA601AAAF312B40DE7F99EC3C12CBF8s1P9L), [J18](consultantplus://offline/ref=354D50D8F9B4EDCF85E39ACAEE8E3E825502EB0896971BA601AAAF312B40DE7F99EC381BC0F6s1PDL)

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| A01.09.001 | Сбор анамнеза и жалоб при  болезнях легких и бронхов | 1 | 1 |
| A01.09.002 | Визуальное исследование при болезнях легких и бронхов | 1 | 1 |
| A01.09.003 | Пальпация при болезнях  легких и бронхов | 1 | 1 |
| A01.09.004 | Перкуссия при болезнях  легких и бронхов | 1 | 1 |
| A01.09.005 | Аускультация при болезнях  легких и бронхов | 1 | 1 |
| A02.09.001 | Измерения частоты дыхания | 1 | 1 |
| A02.31.001 | Термометрия общая | 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 |
| A08.05.003 | Исследование уровня  эритроцитов в крови | 1 | 1 |
| A06.09.008 | Рентгенография легких / цифровая флюорография | 1 | 1 |
| A09.05.003 | Исследование уровня общего  гемоглобина в крови | 1 | 1 |
| A09.09.004 | Микробиологическое  исследование мокроты | 0,5 | 1 |
| A11.12.009 | Взятие крови из  периферической вены | 0,1 | 1 |
| A06.09.009 | Томография легких | 0,05 | 1 |
|  |  |  |  |

**1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА - 10 ДНЕЙ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| A01.09.001 | Сбор анамнеза и жалоб при  болезнях легких и бронхов | 1 | 2 |
| A01.09.002 | Визуальное исследование при болезнях легких и бронхов | 1 | 2 |
| A01.09.003 | Пальпация при болезнях  легких и бронхов | 1 | 2 |
| A01.09.004 | Перкуссия при болезнях  легких и бронхов | 1 | 2 |
| A01.09.005 | Аускультация при болезнях  легких и бронхов | 1 | 2 |
| A02.31.001 | Термометрия общая | 1 | 2 |
| 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 |
| A09.05.003 | Исследование уровня общего  гемоглобина в крови | 1 | 1 |
| A08.05.003 | Исследование уровня  эритроцитов в крови | 1 | 1 |
| A25.09.001 | Назначение лекарственной  терапии при заболеваниях  нижних дыхательных путей и  легочной ткани | 1 | 1 |
| A06.09.001 | Рентгеноскопия легких | 0,1 | 1 |
| A06.09.008 | Рентгенография легких | 0,1 | 1 |
| A09.09.004 | Микробиологическое  исследование мокроты . | 0,001 | 1 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фармакотера- певтическая  группа | АТХ группа [<\*>](consultantplus://offline/ref=354D50D8F9B4EDCF85E39ACAEE8E3E82550EE1099ACA11AE58A6AD36241FC978D0E03913C2FE1Ds0P5L) | | | Международное  непатентованное  наименование | | Частота  назначения | | ОДД  [<\*\*>](consultantplus://offline/ref=354D50D8F9B4EDCF85E39ACAEE8E3E82550EE1099ACA11AE58A6AD36241FC978D0E03913C2FE1Ds0P4L) | ЭКД  [<\*\*\*>](consultantplus://offline/ref=354D50D8F9B4EDCF85E39ACAEE8E3E82550EE1099ACA11AE58A6AD36241FC978D0E03913C2FE1Ds0P7L) |
| *Средства для профилактики и лечения  инфекций* | | | | | | 1 | |  |  |
|  | Антибактериальные средства | | | | | 1 | |  |  |
|  | | | Амоксициллин +  клавулановая  кислота | | 0,3 | | 1,875  г | 13,125 г |
|  |  | | | Азитромицин | | 0,2 | | 0,5 г | 3,5 г |
| Кларитромицин | | 0,2 | | 0,5 г | 3,5 г |
| Цефотаксим | | 0,2 | | 3,0 г | 21 г |
| Моксифлоксацин | | 0,2 | | 0,4 г | 2,8 г |
| *Средства, влияющие на органы  дыхания* | | | | | 1 | |  | |  | |
|  | | Прочие препараты для  лечения заболеваний  органов дыхания, не  обозначенные в других  рубриках | | | 1,0 | |  | |  | |
|  | Ацетилцистеин | | 0,5 | | 600 мг | | 6000 мг | |
|  | Амброксол | | 0,5 | | 90 мг | | 9000 мг | |
| Бронхоспазмалитические средства | | | 0,3 | |  | |  | |
|  | Ипратропия  бромид +  Фенотерол | | 0,2 | | 500/250  мкг | | 5000/250 мгг | |
| Аминофиллин | | 0,1 | | 500 мг | | 5000 мг | |
|  | |  | |  | |  | |
| Анальгетики, нестероидные  противовоспалительные препараты,  средства для лечения ревматических  заболеваний и подагры | | | | | 0,5 | |  | |  | |
|  | | Ненаркотические  анальгетики и  нестероидные  противовоспалительные  средства | | | 1 | |  | |  | |
|  | Парацетамол | | 0,5 | | 2 г | | 6 г | |
| Ибупрофен | | 0,2 | | 900 мг | | 2700 мг | |
|  | |  | нимесулид | | 0,3 | | 100 мг | | 700 мг | |

**-----------------------------------**

**<\*>** Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<\*\*> Ориентировочная дневная доза.

<\*\*\*> Эквивалентная курсовая доза.

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ОСТРЫМ БРОНХИТОМ

# Модель пациента

**Категория возрастная:** взрослые, дети

**Нозологическая форма:** острый бронхит

**Код по МКБ-10:** *J20*

**Фаза:** нет

**Стадия:** нет

**Осложнение:** без осложнений

**Условие оказания:** амбулаторно-поликлиническая помощь

## ДИАГНОСТИКА

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| --- | --- | --- | --- |
| А01.09.001 | Сбор анамнеза и жалоб при болезнях легких | 1 | 1 |
| А01.09.002 | Визуальное исследование при болезнях легких | 1 | 1 |
| А01.09.003 | Пальпация при болезнях легких | 1 | 1 |
| А01.09.004 | Перкуссия при болезнях легких | 1 | 1 |
| А01.09.005 | Аускультация при болезнях легких | 1 | 1 |
| А08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 1 | 1 |
| А08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 1 | 1 |
| А12.05.001 | Исследование оседания эритроцитов | 1 | 1 |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 |
| А06.09.008 | Рентгенография легких | 0,3 | 1 |
| А12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков | 0,2 | 1 |

## 1.2 ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 1 КУРСА ЛЕЧЕНИЯ – 7 ДНЕЙ

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| --- | --- | --- | --- |
| А01.09.001 | Сбор анамнеза и жалоб при болезнях легких | 1 | 1 |
| А01.09.002 | Визуальное исследование при болезнях легких | 1 | 1 |
| А01.09.003 | Пальпация при болезнях легких | 1 | 1 |
| А01.09.004 | Перкуссия при болезнях легких | 1 | 1 |
| А01.09.005 | Аускультация при болезнях легких | 1 | 1 |
| А08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 0,1 | 1 |
| А08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 0,1 | 1 |
| А12.05.001 | Исследование оседания эритроцитов | 0,1 | 1 |
| А06.09.008 | Рентгенография легких | 0,01 | 1 |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца | 0,1 | 1 |

| Фармакотерапевтическая группа | АТХ \*группа | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД\*\* | ЭКД\*\*\* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Средства, влияющие на органы дыхания | | | 0,8 |  |  |
|  | *Прочие средства для лечения заболеваний органов дыхания, не обозначенные в других рубриках* | | 1 |  |  |
|  | Ацетилцистеин | 0,7 | 200 мг | 1000 мг |
| Средства, для профилактики и лечения инфекций | | | 0,8 |  |  |
|  | Антибактериальные средства | | 0,8 |  |  |
|  |  | Мидекамицин | 0,5 | 1,2 г | 6 г |

\* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

\*\* - ориентировочная дневная доза

\*\*\* - эквивалентная дневная доза

**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ**

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: бронхиальная астма

Код по МКБ-10: [J.45](consultantplus://offline/ref=0EA07C27B2351D92AAF11C33F52A593E774F3A8A5DFF2506AFF7A46008ED5C45A76E8FF84A73gEc7L)

Фаза: частичноконтролируемая и неконтролируемая

Стадия: любая

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| A01.09.001 | Сбор анамнеза и жалоб при  болезнях легких и бронхов | 1 | 1 |
| A01.09.002 | Визуальное исследование при болезнях легких и бронхов | 1 | 1 |
| A01.09.003 | Пальпация при болезнях  легких и бронхов | 1 | 1 |
| A01.09.004 | Перкуссия при болезнях  легких и бронхов | 1 | 1 |
| A01.09.005 | Аускультация при болезнях  легких и бронхов | 1 | 1 |
| A02.09.001 | Измерения частоты дыхания | 1 | 1 |
| A02.10.002 | Измерение частоты  сердцебиения | 1 | 1 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 1 |
| A12.09.001 | (ФВД) | 1 | 1 |
| A05.10.001 | Регистрация  электрокардиограммы | 0,5 | 1 |
| A05.10.007 | Расшифровка, описание и  интерпретация  электрокардиографических  данных | 0,5 | 1 |
| B01.002.01 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-аллерголога первичный . | 0,1 | 1 |
| B01.037.01 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-пульмонолога  первичный | 1,0 | 1 |
| A11.12.009 | Взятие крови из  периферической вены | 0,1 | 1 |
| A09.05.122 | Исследование уровня антител к антигенам растительного,  животного и химического  происхождения . | 0,1 | 1 |
|  | Исследование Ig E общий | 0,1 | 1 |
| A06.09.006 | Компьютерная томография  органов грудной полости | 0,01 | 1 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА на 10 ДНЕЙ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| A01.09.001 | Сбор анамнеза и жалоб при  болезнях легких и бронхов | 1 | 2 |
| A01.09.002 | Визуальное исследование при болезнях легких и бронхов | 1 | 2 |
| A01.09.003 | Пальпация при болезнях  легких и бронхов | 1 | 2 |
| A01.09.004 | Перкуссия при болезнях  легких и бронхов | 1 | 2 |
| A01.09.005 | Аускультация при болезнях  легких и бронхов | 1 | 2 |
| A05.10.001 | Регистрация  электрокардиограммы | 0,3 | 1 |
| A05.10.007 | Расшифровка, описание и  интерпретация  электрокардиографических  данных | 0,3 | 1 |
| A02.09.001 | Измерения частоты дыхания | 1 | 2 |
| A02.10.002 | Измерение частоты  сердцебиения | 1 | 2 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 2 |
| A12.09.001 | Исследование  неспровоцированных  дыхательных объемов и  потоков | 1 | 1 |
| A25.09.001 | Назначение лекарственной  терапии при заболеваниях  нижних дыхательных путей и  легочной ткани | 1 | 2 |
| A25.09.002 | Назначение диетической  терапии при заболеваниях  нижних дыхательных путей и  легочной ткани | 1 | 2 |
| A25.09.003 | Назначение  лечебно-оздоровительного  режима при заболеваниях  нижних дыхательных путей и  легочной ткани | 1 | 2 |
| B01.002.01 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-аллерголога первичный | 0,1 | 1 |
| B01.037.01 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-пульмонолога  первичный | 1,0 | 1 |
| A11.12.009 | Взятие крови из  периферической вены | 0,01 | 1 |
| A03.09.001 | Бронхоскопия | 0,001 | 1 |
| A06.09.006 | Компьютерная томография  органов грудной полости | 0,001 | 1 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фармакотера- певтическая  группа | АТХ группа [<\*>](#Par257) | Международное  непатентованное  наименование | Частота  назначения | ОДД  [<\*\*>](#Par258) | ЭКД  [<\*\*\*>](#Par259) |
| Средства, влияющие на органы дыхания | | | 1 |  |  |
|  | Противоастматические  средства | | 1 |  |  |
|  | Фенотерол | 0,2 | 300  мкг | 450 мг |
| Сальбутамол | 0,1 | 14 мг | 21 мг |
| Формотерол +  Будесонид | 0,45 | 18 / 640 мкг | 54/  1920  мкг |
| Салметерол +  Флутиказон | 0,1 | 18 / 640 мкг | 54/  1920  мкг |
| Ипратропия  бромид | 0,1 | 1200  мкг | 1800  мкг |
| Аминофиллин | 0,05 | 675 мг | 1012,5 мг |
| Гормоны и средства, влияющие на  эндокринную систему | | | 0,7 |  |  |
|  | Глюкокортикоиды системные | | 0,05 |  |  |
|  | Преднизолон | 1,0 | 30 мг | 90 мг /  Пер ос 350 мг |
| Глюкокортикоиды  ингаляционные | | 0,8 |  |  |
|  | Беклометазон | 0,5 | 600  мкг | 1500  мкг |
| Будесонид | 0,3 | 400  мкг | 1000  мкг |
| Флутиказон | 0,2 | 550  мкг | 1375  мкг |
| Средства, применяемые для лечения  аллергических реакций | | | 0,01 |  |  |
|  | Антигистаминные средства | | 1 |  |  |
|  | Цетиризин | 0,5 | 10 мг | 30 мг |
| Лоратадин | 0,2 | 10 мг | 30 мг |
| Хлоропирамин | 0,3 | 75 мг | 225 мг |

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

<\*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<\*\*> Ориентировочная дневная доза.

<\*\*\*> Эквивалентная курсовая доза.

2. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: Бронхиальная астма

Код по МКБ-10: [J45](consultantplus://offline/ref=0EA07C27B2351D92AAF11C33F52A593E774F3A8A5DFF2506AFF7A46008ED5C45A76E8FF84A73gEc7L)

Фаза: контролируемая

Стадия: любая

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| A01.09.001 | Сбор анамнеза и жалоб при  болезнях легких и бронхов | 1 | 1 |
| A01.09.002 | Визуальное исследование при болезнях легких и бронхов | 1 | 1 |
| A01.09.003 | Пальпация при болезнях  легких и бронхов | 1 | 1 |
| A01.09.004 | Перкуссия при болезнях  легких и бронхов | 1 | 1 |
| A01.09.005 | Аускультация при болезнях  легких и бронхов | 1 | 1 |
| A02.09.001 | Измерения частоты дыхания | 1 | 1 |
| A02.10.002 | Измерение частоты  сердцебиения | 1 | 1 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 1 |
| A12.09.001 | Исследование  неспровоцированных  дыхательных объемов и  потоков | 1 | 1 |
| A05.10.001 | Регистрация  электрокардиограммы | 0,5 | 1 |
| A05.10.007 | Расшифровка, описание и  интерпретация  электрокардиографических  данных | 0,5 | 1 |
| B01.002.01 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-аллерголога первичный | 0,1 | 1 |
| B01.037.01 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-пульмонолога  первичный | 0,9 | 1 |
| A12.09.003 | Исследование дыхательных  объемов | 0,3 | 1 |
| A11.12.009 | Взятие крови из  периферической вены | 0,1 | 1 |
| A06.09.006 | Компьютерная томография  органов грудной полости | 0,01 | 1 |

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 1 МЕСЯЦ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| A01.09.001 | Сбор анамнеза и жалоб при  болезнях легких и бронхов | 1 | 2 |
| A01.09.002 | Визуальное исследование при болезнях легких и бронхов | 1 | 2 |
| A01.09.003 | Пальпация при болезнях  легких и бронхов | 1 | 2 |
| A01.09.004 | Перкуссия при болезнях  легких и бронхов | 1 | 2 |
| A01.09.005 | Аускультация при болезнях  легких и бронхов | 1 | 2 |
| A05.10.001 | Регистрация  электрокардиограммы | 0,3 | 1 |
| A05.10.007 | Расшифровка, описание и  интерпретация  электрокардиографических  данных | 0,3 | 1 |
| A02.09.001 | Измерения частоты дыхания | 1 | 2 |
| A02.10.002 | Измерение частоты  сердцебиения | 1 | 2 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 2 |
| A12.09.001 | Исследование  неспровоцированных  дыхательных объемов и  потоков | 1 | 1 |
| A25.09.001 | Назначение лекарственной  терапии при заболеваниях  нижних дыхательных путей и  легочной ткани | 1 | 2 |
| A25.09.002 | Назначение диетической  терапии при заболеваниях  нижних дыхательных путей и  легочной ткани | 1 | 2 |
| A25.09.003 | Назначение  лечебно-оздоровительного  режима при заболеваниях  нижних дыхательных путей и  легочной ткани | 1 | 2 |
| B01.037.01 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-пульмонолога  первичный | 1,0 | 1 |
| A11.12.009 | Взятие крови из  периферической вены | 0,01 | 1 |
| A12.05.026 | Исследование уровня  кислорода крови | 0,01 | 1 |
| A06.09.006 | Компьютерная томография  органов грудной полости | 0,001 | 1 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фармакотера- певтическая  группа | АТХ группа [<\*>](consultantplus://offline/ref=0EA07C27B2351D92AAF11C33F52A593E774337885FA22F0EF6FBA66707B24B42EE628EF04F74EDg2cBL) | Международное  непатентованное  наименование | Частота  назначения | ОДД  [<\*\*>](consultantplus://offline/ref=0EA07C27B2351D92AAF11C33F52A593E774337885FA22F0EF6FBA66707B24B42EE628EF04F74EDg2cAL) | ЭКД  [<\*\*\*>](consultantplus://offline/ref=0EA07C27B2351D92AAF11C33F52A593E774337885FA22F0EF6FBA66707B24B42EE628EF04F74EDg2c9L) |
| Средства, влияющие на органы дыхания | | | 0,5 |  |  |
|  | Противоастматические  средства | | 0,5 |  |  |
|  | Сальбутамол | 0,2 | 14 мг | 420 мг |
| Фенотерол | 0,4 | 300  мкг | 9000  мг |
| Формотерол +  Будесонид | 0,3 | 18/640 мкг | 54/  1920  мкг |
| Салметерол +  Флутиказон | 0,05 | 18/640 мкг | 54/  1920  мкг |
| Теофиллин | 0,05 | 400 мг | 12 г |
| Гормоны и средства, влияющие на  эндокринную систему | | | 0,4 |  |  |
|  | Глюкокортикоиды системные | | 0,001 |  |  |
|  | Преднизолон | 0,8 | 15 мг | 450 мг |
| Глюкокортикоиды  ингаляционные | | 0,4 |  |  |
|  | Беклометазон | 0,4 | 600  мкг | 18000  мкг |
| Будесонид | 0,4 | 400  мкг | 12000  мкг |
| Флутиказон | 0,2 | 550  мкг | 16500  мкг |
| Средства, применяемые для лечения  аллергических реакций | | | 0,001 |  |  |
|  | Антигистаминные средства | | 1 |  |  |
|  | Цетиризин | 0,5 | 10 мг | 300 мг |
| Лоратадин | 0,2 | 10 мг | 300 мг |
| Хлоропирамин | 0,3 | 75 мг | 225 мг |

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

<\*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<\*\*> Ориентировочная дневная доза.

<\*\*\*> Эквивалентная курсовая доза.

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ЖЕЛЧНОКАМЕННОЙ БОЛЕЗНЬЮ

# Модель пациента:

#### Категория возрастная: взрослые

**Нозологическая форма:** желчнокаменная болезнь (камни желчного пузыря с острым холециститом, камни желчного пузыря с другим холециститом, камни желчного пузыря с другим холециститом, камни желчного протока с холециститом, камни желчного протока без холангита или холецистита)

**Код по МКБ-10:** *К80.0; К80.1; К80.2; К80.4; К80.5*

**Фаза:** вне обострения

**Осложнение**: без осложнений

**Условие оказания**: амбулаторно-поликлиническая помощь

## 1.1 ДИАГНОСТИКА

| **Код** | **Наименование** | **Частота предоставления** | **Среднее количество** | **Сроки выполнения** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| А01.14.001 | Сбор анамнеза и жалоб при болезнях печени и желчевыводящих путей | 1 | 1 | при обращении  в ЛПУ  в 1-е сутки |
| А01.14.002 | Визуальное исследование при болезнях печени и желчевыводящих путей | 1 | 1 | --«-- |
| А01.14.003 | Пальпация при болезнях печени и желчевыводящих путей | 1 | 1 | --«-- |
| А01.14.004 | Перкуссия при болезнях печени и желчевыводящих путей | 1 | 1 | --«-- |
| А08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 1 | 1 | в течение 3 дней |
| А12.05.001 | Исследование оседания эритроцитов | 1 | 1 | --«-- |
| А08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 1 | 1 | --«-- |
| А09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 1 | 1 | в течение 10 дней |
| А09.05.022 | Исследование уровня фракций билирубина в крови | 1 | 1 | --«-- |
| А09.05.041 | Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови | 1 | 1 | --«-- |
| А09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 1 | 1 | --«-- |
| А09.05.044 | Исследование уровня гамма-глютамилтрансферазы в крови | 0,5 | 1 | --«-- |
| А09.05.046 | Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови | 0,5 | 1 | --«-- |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 | в течение 3 дней |
| А11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 1 | 1 | в течение 10 дней |
| А04.14.001 | Ультразвуковое исследование печени | 1 | 1 | в течение 14 дней |
| А04.14.002 | Ультразвуковое исследование желчного пузыря | 1 | 1 | в течение 14 дней |
| В01.009.01 | Консультация хирурга | 1,0 | 1 | в течение 3 дней |

## 1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 6 МЕСЯЦЕВ (диагноз установлен)

| **Код** | **Наименование** | **Частота предоставления** | **Среднее количество** | **Сроки выполнения** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| А01.14.001 | Сбор анамнеза и жалоб при болезнях печени и желчевыводящих путей | 1 | 1 | при обращении  в ЛПУ  в 1-е сутки |
| А01.14.002 | Визуальное исследование при болезнях печени и желчевыводящих путей | 1 | 1 | --«-- |
| А01.14.003 | Пальпация при болезнях печени и желчевыводящих путей | 1 | 1 | --«-- |
| А01.14.004 | Перкуссия при болезнях печени и желчевыводящих путей | 1 | 1 | --«-- |
| А04.14.001 | Ультразвуковое исследование печени | 1 | 1 | 1 раз в 2 года |
| А04.14.002 | Ультразвуковое исследование желчного пузыря | 1 | 1 | --«-- |
| А08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 0,5 | 1 | в течение 5 дней |
| А08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 0,5 | 1 | --«-- |
| А09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 0,5 | 1 | в течение 10 дней |
| А09.05.022 | Исследование уровня фракций билирубина в крови | 0,1 | 1 | --«-- |
| А09.05.041 | Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови | 0,1 | 1 | --«-- |
| А09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 0,1 | 1 | --«-- |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца | 0,5 | 1 | в течение 5 дней |
| А11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 0,5 | 1 | в течение 10 дней |
| А06.31.002 | Компьютерная томография органов брюшной полости | 0,0001 | 1 | в течение месяца |
| А09.05.044 | Исследование уровня гамма-глютамилтрансферазы в крови | 0,1 | 1 | в течение 14 дней |
| А09.05.046 | Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови | 0,1 | 1 | --«-- |
| А25.14.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях печени и желчевыводящих путей | 1 | 1 | при обращении в 1-е сутки |
| А25.14.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях печени и желчевыводящих путей | 1 | 1 | --«-- |

**Медикаментозная терапия:**

| **Фармакотерапевтическая группа** | **АТХ группа\*** | **Международное непатентованное наименование** | **Частота назначе-ния** | **ОДД\*\*** | **ЭКД\*\*\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта | | | 0,7 |  |  |
| Спазмолитические средства |  | | 1 |  |  |
| Дротаверин | | 0,5 | 0,12 г | 2,4 |
|  | Мебеверин | | 0,5 | 0,4 | 8,0 |
|  | Пинаверия  бромид (дицетел) | | 0,2 | 150 мг | 3150 мг |
|  | Гисциона  бутилбромид (бускопан) | | 0,2 | 80 мг | 1680 мг |
| Препараты урсодезоксихолевой кислоты  (при холестериновых конкрементах, сладже , холестазе) | | | 0,1 |  |  |
|  |  | Урсодезоксихоле-вая кислота | 1 | 1,0 | 180,0 |

\* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

\*\* - ориентировочная дневная доза

\*\*\* - эквивалентная курсовая доза

**СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ПАНКРЕАТИТОМ**

# 1. Модель пациента

**Категория возрастная**: взрослые

**Нозологическая форма:** хронический панкреатит

**Код по МКБ-10:** *K86.1*

**Фаза:** обострение

**Условие оказания:** амбулаторно-поликлиническая помощь

## ДИАГНОСТИКА

| **Код** | **Наименование** | **Частота предостав-ления** | **Среднее количест-во** | **Сроки выполне-ния** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| А01.15.001 | Сбор анамнеза и жалоб при болезнях поджелудочной железы | 1 | 1 | в  1-е сутки |
| А01.15.002 | Визуальное исследование при болезнях поджелудочной железы | 1 | 1 | --«-- |
| А01.15.003 | Пальпация при болезнях поджелудочной железы | 1 | 1 | --«-- |
| А02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 1 | --«-- |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 1 | --«-- |
| А04.15.001 | Ультразвуковое исследование поджелудочной железы | 1 | 1 | до 3 суток |
| А09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | 1 | 1 | до 3 суток |
| А08.05.003 | Исследование уровня эритроцитов в крови | 1 | 1 | до 3 суток |
| А08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 1 | 1 | --«-- |
| А08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 1 | 1 | --«-- |
| А09.05.010 | Исследование уровня общего белка в крови | 0,5 | 1 | до 5 дней |
| А09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 1 | 1 | --«-- |
| А09.05.022 | Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови | 1 | 1 | --«-- |
| А09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 1 | 1 | --«-- |
| А09.28.029 | Определение диастазы в моче | 0,5 | 1 | --«-- |
| А09.04.046 | Исследование уровня щелочной фосфотазы в крови | 0,5 | 1 | --«-- |
| А09.05.041 | Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови | 1 | 1 | --«-- |
| А09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 1 | 1 | --«-- |
| А09.05.044 | Исследование уровня гамма-глютамилтрансферазы в крови | 0,1 | 1 | --«-- |
| А09.05.045 | Исследование уровня амилазы в крови | 1 | 1 | --«-- |
| В03.016.10 | Копрологическое исследование | 1 | 1 | до 3 суток |
| А11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 1 | 1 | до 5 дней |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 | до 3 суток |
| А12.05.001 | Исследование оседания эритроцитов | 1 | 1 | до 3 суток |
| А03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 0,5 | 1 | до 5 дней |
| А06.31.001 | Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза | 0,1 | 1 | до 5 дней |
| B01.004.  001 | консультация врача-гастроэнтеролога  первичный | 0,5 | 1 | до 14 дней |
| В01.009.01 | Консультация хирурга | 1,0 | 1 | в течение 3 дней |

## ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 14 ДНЕЙ

| **Код** | **Наименование** | **Частота предоста-вления** | **Среднее количест-во** | **Сроки выполне-ния** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| А01.15.001 | Сбор анамнеза и жалоб при болезнях поджелудочной железы | 1 | 1 | в  1-е сутки |
| А01.15.002 | Визуальное исследование при болезнях поджелудочной железы | 1 | 2 | --«-- |
| А01.15.003 | Пальпация при болезнях поджелудочной железы | 1 | 2 | --«-- |
| А01.14.004 | Перкуссия при болезнях печени и желчевыводящих путей | 1 | 2 | --«-- |
| А08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 1 | 1 | --«-- |
| А08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 1 | 1 | до 2 суток |
| А09.05.045 | Исследование уровня амилазы в крови | 0,5 | 1 | до 4 суток |
| А09.28.029 | Определение диастазы в моче | 0,5 | 1 | до 3 суток |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 | до 2 суток |
| А11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 1 | 1 | до 4 суток |
| А25.15.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях поджелудочной железы | 1 | 1 | 1-е сутки |
| А25.15.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях поджелудочной железы | 1 | 1 | 1-е сутки |

| **Фармакотерапевтическая группа** | **АТХ группа\*** | | | **Международное непатентованное наименование** | **Частота назначения** | | **ОДД\*\*** | | **ЭКД\*\*\*** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта | | | | | 1 | |  | |  | |
|  | Спазмолитические средства | | | | 1 | |  | |  | |
|  | | | Дротаверин | 0,5 | | 0,12 г | | 1,68 г | |
| Платифиллин | 0,5 | | 0,015 г | | 0,21 г | |
|  | | | Мебеверин | 0,5 | | 0,4 | | 0,28 | |
|  | | | Гисциона  бутилбромид (бускопан) | 0,2 | | 80 мг | | 1680 мг | |
| Панкреатические энзимы | | | | 0,8 | |  | |  | |
|  | | | Панкреатин | 1 | | 30000 ЕД | | 420000 ЕД | |
| Средства для лечения заболеваний, сопровождающимися эрозивно-язвенными процессами в пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке | | | | | 1 | |  | |  | |
|  |  | | | Омепразол | 0,4 | | 40 мг | | 280 мг | |
|  |  | | | Рабепразол | 0,3 | | 40 мг | | 280 мг | |
|  |  | | | эзомепразол | 0,3 | | 40 мг | | 280 мг | |
| Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты | | | | | 0,1 | |  | |  | |
|  | Анальгетики, НПВС | | | | 0,1 | |  | |  | |
|  | | | Парацетамол | 0,5 | | 2,0 г | | 14,0 | |
|  |  | | | кеторолак | 0,5 | | 0,1 | | 0,7 | |
| Растворы, электролиты, средства  коррекции кислотного равновесия,  средства питания | | | | | | 1 | |  |  |
|  | | Электролиты, средства  коррекции кислотного  равновесия | | | | 1 | |  |  |
|  | Натрия хлорид | | | 1 | | 500 мл | 2,5 л |
| Гормоны и средства, влияющие на  эндокринную систему | | | | | | 0,5 | |  |  |
|  | | Неполовые гормоны,  синтетические  субстанции и  антигормоны | | | | 1 | |  |  |
|  | Октреотид | | | 0,5 | | 0,1 мг | 0,5 мг |

- анатомо-терапевтическо-химическая классификация,

\*\* - ориентировочная дневная доза,

\*\*\* - эквивалентная курсовая доза

**СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ХРОНИЧЕСКИМ ГАСТРИТОМ, ДУОДЕНИТОМ, ДИСПЕПСИЕЙ**

# Модель пациента

**Категория возрастная:** взрослые, дети

**Нозологическая форма**: хронический гастрит, дуоденит, диспепсия

**Код по МКБ-10**: *К 29.4, К29.5, К30*

**Фаза**: обострение

**Осложнение:** без осложнений

**Условие оказания:** амбулаторно-поликлиническая помощь

1. 1. ДИАГНОСТИКА

| **Код** | **Наименование** | | **Частота предоставления** | **Среднее количест-во** | **Сроки выполне-ния** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А01.16.001 | Сбор анамнеза и жалоб при болезнях пищевода, желудка, 12-перстной кишки | | 1 | 1 | при обращении в 1-е сутки |
| А01.16.002 | Визуальное исследование при болезнях пищевода, желудка, 12-перстной кишки | | 1 | 1 | --«-- |
| А01.16.003 | Пальпация при болезнях пищевода, желудка, 12-перстной кишки | | 1 | 1 | --«-- |
| А01.16.004 | Перкуссия при болезнях пищевода, желудка, 12-перстной кишки | | 1 | 1 | --«-- |
| А01.16.005 | Аускультация при болезнях пищевода, желудка, 12-перстной кишки | | 1 | 1 | --«-- |
| А02.12.001 | Измерение частоты пульса | | 1 | 1 | --«-- |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления | | 1 | 1 | --«-- |
| А03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | | 1 | 1 | до 10 дней |
| А08.05.003 | Исследование уровня эритроцитов | | 1 | 1 | до 5 суток |
| А08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | | 1 | 1 | до 3 дней |
| А09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | | 1 | 1 | до 5 суток |
| А09.19.002 | | Исследование кала на скрытую кровь | 0,05 | 1 | до 3 суток |
| А12.05.001 | | Исследование оседания эритроцитов | 0,01 | 1 | до 5 суток |
| А06.16.002 | Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки | | 0,4 | 1 | до 14 суток |
| А08.16.004 | Исследование материала желудка на наличие хеликобактериоза | | 0,5 | 1 | до 7 суток |
| А08.16.004 | *Исследование на хеликобактериоз выдыхаемого воздуха* | | *0,2* | *1* | до 14 суток, но до начала леч. а\б |
| А08.16.002 | Морфологическое исследование препаратов тканей желудка | | 0,1 | 1 | до 21 суток |
| А04.14.002 | Ультразвуковое исследование желчного пузыря | | 0,8 | 1 | до 14 суток |
| А04.15.001 | Ультразвуковое исследование поджелудочной железы | | 0,8 | 1 | --«-- |
| B01.004.  001 | консультация врача-гастроэнтеролога  первичный | | 0,5 | 1 | до 14 дней |

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 14 ДНЕЙ

| **Код** | **Наименование** | **Частота предоставления** | **Среднее количест-во** | **Сроки выполнения** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| А01.16.001 | Сбор анамнеза и жалоб при болезнях пищевода, желудка, 12-перстной кишки | 1 | 1 | при обращении 1-е сутки |
| А01.16.002 | Визуальное исследование при болезнях пищевода, желудка, 12-перстной кишки | 1 | 2 | --«-- |
| А01.16.003 | Пальпация при болезнях пищевода, желудка, 12-перстной кишки | 1 | 2 | --«-- |
| А25.16.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях пищевода, желудка, 12-перстной кишки | 1 | 1 | --«-- |
| А25.16.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях пищевода, желудка, 12-перстной кишки | 1 | 1 | --«-- |
| А25.16.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях пищевода, желудка, 12-перстной кишки | 1 | 1 | --«-- |

**Медикаментозное лечение:**

| **Фармакотерапевтическая группа** | **АТХ группа\*** | **Международное непатентованное наименование** | **Частота назначе-ния** | **ОДД\*\*** | **ЭКД\*\*\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта | | | 0,8 |  |  |
|  | Антациды | | 0,3 |  |  |
|  |  | Алгелдрат+гидроксид магния | 1 | 40 мл | 560 мл |
|  |  | Алюминия и магния силиката гидрат (галюсил) | 0,3 | 2,0 г | 28,0 г |
|  |  | Натрия алгинат + натрия гидрокарбонат + кальция карбонат (гевискон) | 0,3 | 40 мг | 560 мл |
|  | Прокинетики | | 0,7 |  |  |
|  |  | Домперидон | 1 | 30 мг | 420 мг |
|  | Блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов | | 0,1 |  |  |
|  |  | Ранитидин | 0,5 | 300 мг | 4,2 г |
|  |  | Фамотидин | 0,5 | 40 мг | 560 мг |
|  | Блокаторы протонного насоса | | 0,7 |  |  |
|  |  | Омепразол | 0,25 | 40 мг | 560 мг |
|  |  | Рабепразол | 0,25 | 40 мг | 560 мг |
|  |  | Эзомепразол | 0,2 | 20 мг | 280 мг |
| Антибактериальные средства | | | 0,5 |  |  |
|  | | Амоксициллин | 0,8 | 2г | 14г |
|  | | Кларитромицин | 0,8 | 1г | 7г |
|  | | Тетрациклина гидрохлорид | 0,2 | 2 г | 14 г |
| Противопаразитарные средства | | | 0,3 |  |  |
|  | | Метронидазол | 1 | 1г | 7г |

\* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

\*\* - ориентировочная дневная доза

\*\*\* - эквивалентная курсовая доза

**СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ХОЛЕЦИСТИТОМ**

# 1. Модель пациента

#### Категория возрастная: взрослые

**Нозологическая форма:** холецистит

**Код по МКБ-10:** *K81*

**Фаза:** обострение

**Осложнение:** без осложнений

**Условие оказания:** амбулаторно-поликлиническая помощь

## ДИАГНОСТИКА

| **Код** | **Наименование** | | **Частота предоставления** | **Среднее количест-во** | **Сроки выполне-ния** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А01.14.001 | Сбор анамнеза и жалоб при болезнях печени и желчевыводящих путей | | 1 | 1 | в 1-е сутки |
| А01.14.002 | Визуальное исследование при болезнях печени и желчевыводящих путей | | 1 | 1 | --«-- |
| А01.14.003 | Пальпация при болезнях печени и желчевыводящих путей | | 1 | 1 | --«-- |
| А01.14.004 | Перкуссия при болезнях печени и желчевыводящих путей | | 1 | 1 | --«-- |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы | | 0,1 | 1 | --«-- |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | | 0,1 | 1 | --«-- |
| А08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | | 0,5 | 1 | до 3 суток |
| А08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | | 0,5 | 1 | --«-- |
| А09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | | 0,3 | 1 | до 3 суток |
| А09.04.046 | Исследование уровня щелочной фосфотазы в крови | 0,5 | | 1 | в течение  5 дней |
| А09.05.041 | Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови | 1 | | 1 | --«-- |
| А09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 1 | | 1 | --«-- |
| А09.05.044 | Исследование уровня гамма-глютамилтрансферазы в крови | 0,1 | | 1 | --«-- |
| А09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | | 1 | 1 | --«-- |
| А04.14.001 | Ультразвуковое исследование печени | | 1 | 1 | до 3 суток |
| А04.14.002 | Ультразвуковое исследование желчного пузыря | | 1 | 1 | --«-- |

## 1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 7 ДНЕЙ

| **Код** | **Наименование** | **Частота предоставления** | **Среднее количест-во** | **Сроки выполне-ния** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| А01.14.001 | Сбор анамнеза и жалоб при болезнях печени и желчевыводящих путей | 1 | 2 | в 1-е сутки |
| А01.14.002 | Визуальное исследование при болезнях печени и желчевыводящих путей | 1 | 2 | --«-- |
| А01.14.003 | Пальпация при болезнях печени и желчевыводящих путей | 1 | 2 | --«-- |
| А01.14.004 | Перкуссия при болезнях печени и желчевыводящих путей | 1 | 2 | --«-- |
| А04.14.001 | Ультразвуковое исследование печени | 0,2 | 1 | до 5 дней |
| А04.14.002 | Ультразвуковое исследование желчного пузыря | 0,2 | 1 | --«-- |
| А08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 0,5 | 1 | до 3 дней |
| А08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 0,5 | 1 | --«-- |
| А09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 0,5 | 1 | до 5 дней |
| А09.05.022 | Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови | 0,5 | 1 | --«-- |
| А09.05.041 | Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови | 0,5 | 1 | --«-- |
| А09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 0.5 | 1 | --«-- |
| А09.05.044 | Исследование уровня гамма-глютаминтрансферазы в крови | 0,01 | 1 | до 5 дней |
| А09.05.046 | Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови | 0,01 | 1 | до 5 дней |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 | до 5 дней |
| А11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 0,5 | 1 | до 5 дней |
| А25.14.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях печени и желчевыводящих путей | 1 | 1 | в 1-е сутки |
| А25.14.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях печени и желчевыводящих путей | 1 | 1 | --«-- |
| В01.009.01 | Консультация хирурга | 0,5 | 1 | в течение 3 дней |

**Медикаментозное лечение.**

| Фармакотерапевтическая группа | АТХ группа\* | | Международное непатентованное наименование | | Частота назначения | ОДД\*\* | | ЭКД\*\*\* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта | | | | | 0,5 |  | |  |
|  | Спазмолитические средства | | | | 1 |  | |  |
|  | | Дротаверин | | 0,5 | 0,12 г | | 0,84 г |
|  |  | | Мебеверин | | 0,5 | 0,4 | | 0,28 |
|  |  | | Гимекромон (одестон) | | 0,25 | 0,6 | | 12,0 |
|  |  | | Гисциона  бутилбромид (бускопан) | | 0,2 | 80 мг | | 1680 мг |
| Средства для профилактики и лечения инфекций | | | | | 0,9 |  | |  |
|  | Антибактериальные средства | | | | 1 |  | |  |
|  |  | | Амоксициллин | | 0,5 | 2 г | | 14 г |
|  |  | | Кларитромицин | | 0,1 | 1 г | | 7 г |
|  |  | | Тетрациклин | | 0,1 | 2 г | | 14 г |
|  |  | | ципрофлоксацин | | 0,3 | 1 г | | 7 г |
| Препараты урсодезоксихолевой кислоты  (при сладже, холестазе) | | | | | 0,1 |  |  | |
|  | |  | | Урсодезоксихолевая кислота | 1 | 1,0 | 180,0 | |

\* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

\*\* - ориентировочная дневная доза

\*\*\* - эквивалентная курсовая доза

**СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ГАСТРОЭЗОФАГАЛЬНЫМ РЕФЛЮКСОМ**

# 1. Модель пациента

**Категория возрастная:** взрослые

**Нозологическая форма**: гастроэзофагальный рефлюкс, рефлюкс-эзофаит

**Код по МКБ-10**: *К 21.0, К21.9 , К 20*

**Фаза**: обострение

**Стадия**: все стадии

**Осложнение:** без осложнений

**Условие оказания:** амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

| **Код** | **Наименование** | | **Частота предоставления** | | **Среднее коли-чество** | **Сроки выполне-ния** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А01.16.001 | Сбор анамнеза и жалоб при болезнях пищевода, желудка, 12-перстной кишки | | 1 | | 1 | при обращении 1-е сутки |
| А01.16.002 | Визуальное исследование при болезнях пищевода, желудка, 12-перстной кишки | | 1 | | 1 | --«-- |
| А01.16.003 | Пальпация при болезнях пищевода, желудка, 12-перстной кишки | | 1 | | 1 | --«-- |
| А01.16.004 | Перкуссия при болезнях пищевода, желудка, 12-перстной кишки | | 1 | | 1 | --«-- |
| А01.16.005 | Аускультация при болезнях пищевода, желудка, 12-перстной кишки | | 1 | | 1 | --«-- |
| А02.12.001 | Измерение частоты пульса | | 1 | | 1 | --«-- |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления | | 1 | | 1 | --«-- |
| А03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | | 1 | | 1 | до 5 суток |
| А08.05.003 | Исследование уровня эритроцитов | | 1 | | 1 | до 3 дней |
| А08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | | 1 | | 1 | --«-- |
| А08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | | 0.1 | | 1 | --«-- |
| А08.16.004 | Исследование материала желудка на наличие хеликобактериоза | | 0,5 | | 1 | до 3 суток |
| А09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | | 1 | | 1 | до 3 дней |
| А09.19.002 | | Исследование кала на скрытую кровь | 0,2 | | 1 | --«-- |
| А12.05.001 | | Исследование оседания эритроцитов | 1 | | 1 | --«-- |
| А06.16.001 | Рентгеноскопия пищевода | | 0,5 | | 1 | до 5 дней |
| А04.14.002 | Ультразвуковое исследование желчного пузыря | | 0,5 | | 1 | до 5 дней |
| А04.15.001 | Ультразвуковое исследование поджелудочной железы | | 0,5 | | 1 | --«-- |
| А11.16.001 | Биопсия пищевода с помощью эндоскопа | | 0,2 | | 1 | до 5 дней |
| А08.16.001 | Морфологическое исследование препарата тканей пищевода | | 0,2 | | 1 | до 14-го дня |
| B01.004.  001 | консультация врача-гастроэнтеролога  первичный | | 0,3 | 1 | | до 7 дней |

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА ОДНОГО МЕСЯЦА

| **Код** | **Наименование** | **Частота предоставления** | **Среднее количест-во** | **Сроки выполне-ния** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| А01.16.001 | Сбор анамнеза и жалоб при болезнях пищевода, желудка, 12-перстной кишки | 1 | 3 | при обращении 1-е сутки |
| А01.16.002 | Визуальное исследование при болезнях пищевода, желудка, 12-перстной кишки | 1 | 3 | --«-- |
| А01.16.003 | Пальпация при болезнях пищевода, желудка, 12-перстной кишки | 1 | 3 | --«-- |
| А25.16.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях пищевода, желудка, 12-перстной кишки | 1 | 1 | --«-- |
| А25.16.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях пищевода, желудка, 12-перстной кишки | 1 | 1 | --«-- |
| А25.16.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях пищевода, желудка, 12-перстной кишки | 1 | 1 | --«-- |
| А03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 0,1 | 1 | ---«-- |
| А09.19.002 | Исследование кала на скрытую кровь | 0,1 | 1 | ---«-- |
| А08.16.001 | Морфологическое исследование препарата тканей пищевода | 0,1 | 1 | до 14 дней |
| А11.16.001 | Биопсия пищевода с помощью эндоскопа | 0,1 | 1 | до 5 суток |

**Медикаментозная терапия.**

| Фармакотерапевтическая группа | АТХ группа\* | Международное непатентова-нное наименова-ние | Частота назначения | ОДД\*\* | ЭКД\*\*\* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта | | | 1 |  |  |
|  | Антациды | | 0,3 |  |  |
|  |  | Алгелдрат + гидроксид магния | 0,4 | 40 мл | 1000 мл |
|  |  | Алюминия и магния силиката гидрат (галюсил) | 0,3 | 2,0 г | 50,0 г |
|  |  | Натрия алгинат + натрия гидрокарбонат + кальция карбонат (гевискон) | 0,3 | 40 мг | 1000мл |
|  | Прокинетики | | 0,8 |  |  |
|  |  | Домперидон | 1 | 30 мг | 840 мг |
|  | Блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов | | 0,1 |  |  |
|  |  | Ранитидин | 0,2 | 300 мг | 8400 г |
|  |  | Фамотидин | 0,8 | 40 мг | 1120 мг |
|  | Блокаторы протонного насоса | | 0,9 |  |  |
|  |  | Омепразол | 0,6 | 40 мг | 1200 мг |
|  |  | Рабепразол | 0,2 | 40 мг | 1200мг |
|  |  | Эзомепрозол | 0,2 | 40 мг | 1200мг |
|  | Спазмолитические средства | | 0,5 |  |  |
|  |  | Дротаверин | 0,5 | 0,12 г | 0,84 г |
| Атропин | 0,1 | 1 мг | 3 мг |

\* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

\*\* - ориентировочная дневная доза

\*\*\* - эквивалентная курсовая доза

**СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ЯЗВОЙ ЖЕЛУДКА И ДВЕНАДЦАТИПЕРСТНОЙ КИШКИ**

# 1. Модель пациента

**Категория возрастная:** взрослые, дети

**Нозологическая форма:** язва желудка, язва двенадцатиперстной кишки

**Код по МКБ-10**: *К25, К26*

**Фаза:** обострение

**Осложнение:** без осложнений

**Условие оказания**: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

| **Код** | **Наименование** | **Частота предоставления** | **Среднее количество** | **Сроки выполне-ния** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| А01.16.001 | Сбор анамнеза и жалоб при болезнях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки | 1 | 1 | при обращении 1-е сутки |
| А01.16.002 | Визуальное исследование при болезнях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки | 1 | 1 | --«-- |
| А01.16.003 | Пальпация при болезнях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки | 1 | 1 | --«-- |
| А01.16.004 | Перкуссия при болезнях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки | 1 | 1 | --«-- |
| А02.12.001 | Измерение частоты пульса | 1 | 1 | --«-- |
| А03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 1 | 1 | До 5 сут |
| А09.05.003 | *Исследование на хеликобактериоз выдыхаемого воздуха* | *0,1* | 1 | *До начала эрадикационной терапии* |
| 8.16.004 | Исследование материала желудка на наличие хеликобактериоза | 0,9 | 1 | до 5 сут |
| А09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | 1 | 1 | до 5 сут |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления | 1 | 1 | 1-е сутки |
| А04.14.002 | Ультразвуковое исследование желчного пузыря | 0,5 | 1 | до 7 сут |
| А04.15.001 | Ультразвуковое исследование поджелудочной железы | 0,5 | 1 | до 14 сут |
| А06.16.002 | Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки | 0,5 | 1 | до 14 сут |
| А08.05.003 | Исследование уровня эритроцитов | 1 | 1 | до 5 сут |
| А08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 1 | 1 | ---«--- |
| А12.05.028 | Определение тромбоцитов в крови | 0,5 | 1 | до 5 сут |
| А08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 0,2 | 1 | ---«--- |
| А09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | 1 | 1 | до 5 суток |
| А12.05.001 | Исследование оседания эритроцитов | 0,01 | 1 | до 5 суток |
| А09.19.002 | Исследование кала на скрытую кровь | 0,1 | 1 | до 5 сут |
| А08.06.002 | Морфологическое исследование препарата тканей желудка | 0,1 | 1 | до 14 дней |
| А08.06.003 | Морфологическое исследование препарата тканей двенадцатиперстной кишки | 0,01 | 1 | ---«--- |
| А11.16.002 | Биопсия желудка с помощью эндоскопии | 0,1 | 1 | до 5 сут |
| А11.16.003 | Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии | 0,01 | 1 | ---«--- |
| B01.004.001 | консультация врача-гастроэнтеролога  первичный | 0,2 | 1 | до 14 дней |

1. 1. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 1 МЕСЯЦА

| **Код** | **Наименование** | **Частота предоставления** | **Среднее количест-во** | **Сроки выполне-ния** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| А01.16.001 | Сбор анамнеза и жалоб при болезнях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки | 1 | 3 | при обращении 1-е сутки |
| А01.16.002 | Визуальное исследование при болезнях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки | 1 | 3 | --«-- |
| А01.16.003 | Пальпация при болезнях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки | 1 | 3 | --«-- |
| А25.16.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях пищевода, желудка, 12-перстной кишки | 1 | 2 | --«-- |
| А25.16.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях пищевода, желудка, 12-перстной кишки | 1 | 2 | --«-- |
| А25.16.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях пищевода, желудка, 12-перстной кишки | 1 | 2 | --«-- |
| А03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 0,8 | 1 | до 21 сут |
| А08.16.002 | Морфологическое исследование препарата тканей желудка | 0,001 | 1 | до 30 дней |
| А08.16.003 | Морфологическое исследование препарата тканей двенадцатиперстной кишки | 0,001 | 1 | --«-- |
| А11.16.002 | Биопсия желудка с помощью эндоскопии | 0,001 | 1 | до 21 сут |
| А11.16.003 | Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии | 0,001 | 1 | --«-- |

**Медикаментозная терапия.**

| **Фармакотерапевтическая группа** | **АТХ группа\*** | **Международное непатентованное наименование** | **Частота назначения** | **ОДД\*\*** | **ЭКД\*\*\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта | | | 1 |  |  |
|  | Антациды | | 0,3 |  |  |
|  |  | Алгелдрат+гидроксид магния | 0,4 | 40 мл | 280 мл |
|  |  | Алюминия и магния силиката гидрат (галюсил) | 0,3 | 2,0 г | 14,0 г |
|  |  | Натрия алгинат + натрия гидрокарбонат + кальция карбонат (гевискон) | 0,3 | 40 мг | 280 мл |
|  | Прокинетики | | 0,1 |  |  |
|  |  | Метоклопрамид | 0,7 | 30 мг | 630 мг |
|  |  | Домперидон | 0,3 | 30 мг | 630 мг |
|  | Блокаторы протонного насоса | | 1,0 |  |  |
|  |  | Омепразол | 0,5 | 40 мг | 560 мг |
|  | Рабепразол | 0,2 | 40 мг | 560 мг |
|  | Эзомепразол | 0,3 | 20 мг | 280 мг |
|  |  | Лансопразол | 0,2 | 60 мг | 840 мг |
|  | Препараты висмута субсалицилат (субцитрат) | | 0,1 | 480 м г | 4800 г |
|  | М - холинолитики | | 0,1 |  |  |
|  |  | Пирензепин | 0,4 | 100 мг | 500 мг |
|  |  | Платифиллин | 0,1 | 150 мгг | 450 мг |
|  |  | Атропин | 0,5 | 1 мг | 3 мг |
| Средства для профилактики и лечения инфекций | | | 0,9 |  |  |
|  | Антибактериальные средства | | 1 |  |  |
|  |  | Амоксициллин | 0,5 | 2 г | 14 г |
|  |  | Кларитромицин | 0,5 | 1 г | 7 г |
|  |  | Тетрациклин | 0,1 | 2 г | 14 г |
|  | Противопротозойные и противомалярийные средства | | 0,3 |  |  |
|  |  | Метронидазол | 1 | 1 г | 7 г |
| Спазмолитические средства | | | 0,5 |  |  |
|  |  | Дротаверин | 0,4 | 80 мг | 1680 мг |
|  |  | Мебеверин | 0,4 | 400 мг | 8400 мг |
|  |  | Гисциона  бутилбромид (бускопан) | 0,2 | 80 мг | 1680 мг |

\* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

\*\* - ориентировочная дневная доза

\*\*\* - эквивалентная курсовая доза

СТАНДАРТ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ХРОНИЧЕСКИМ АКТИВНЫМ

ГЕПАТИТОМ, НЕКЛАССИФИЦИРОВАННЫМ В ДРУГИХ РУБРИКАХ

1. Модель пациента

Категория возрастная: дети

Нозологическая форма: хронический активный гепатит, неклассифицированный в других рубриках

Код по МКБ-10: K73.2

Фаза: хроническое течение

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Условия оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество | Сроки выполнения |
| A01.14.001 | Сбор анамнеза и жалоб  при болезнях печени и  желчевыводящих путей | 1 | 1 | в 1-е сутки |
| A01.14.002 | Визуальное  исследование при  болезнях печени и  желчевыводящих путей | 1 | 1 | --«-- |
| A01.14.003 | Пальпация при болезнях  печени и  желчевыводящих путей | 1 | 1 | --«-- |
| A01.14.004 | Перкуссия при болезнях  печени и  желчевыводящих путей | 1 | 1 | --«-- |
| A02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 1 | --«-- |
| A01.31.012 | Аускультация  общетерапевтическая | 1 | 1 | --«-- |
| A02.03.005 | Измерение роста | 1 | 1 | --«-- |
| A02.06.001 | Пальпация  периферических  лимфатических узлов | 1 | 1 | --«-- |
| A02.09.001 | Измерения частоты  дыхания | 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 | --«-- |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуодено-  скопия | 0,5 | 1 | в течение 10-14 дней |
| A04.12.012 | Ультразвуковая  допплерография сосудов  печени | 0,5 | 1 | --«-- |
| A04.14.001 | Ультразвуковое  исследование печени | 1 | 1 | --«-- |
| A04.14.002 | Ультразвуковое  исследование желчного  пузыря | 1 | 1 | --«-- |
| A04.15.001 | Ультразвуковое  исследование  поджелудочной железы | 1 | 1 | --«-- |
| A04.31.004 | Ультразвуковое  определение жидкости в  брюшной полости | 1 | 1 | --«-- |
| A05.10.001 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 1 | 5-10 дней |
| A05.10.007 | Расшифровка, описание  и интерпретация  электрокардиографичес-  ких данных | 1 | 1 | --«-- |
| A06.09.008 | Рентгенография легких | 0,3 | 1 | До 10 дней |
| A06.31.006 | Описание и  интерпретация  рентгенографических  изображений | 0,3 | 1 | --«-- |
| A06.31.002 | Компьютерная  томография органов  брюшной полости | 0,1 | 1 | 1-2 мес |
| A06.06.001 | Описание и  интерпретация  компьютерных томограмм | 0,1 | 1 | ---«--- |
| A08.05.003 | Исследование уровня  эритроцитов в крови | 1 | 1 | До 10 дней |
| A08.05.004 | Исследование уровня  лейкоцитов в крови | 1 | 1 | ---«--- |
| A08.05.005 | Исследование уровня  тромбоцитов в крови | 1 | 1 | ---«--- |
| A08.05.006 | Соотношение лейкоцитов  в крови (подсчет  формулы крови) | 0,3 | 1 | ---«--- |
| A08.05.008 | Исследование уровня  ретикулоцитов в крови | 0,3 | 1 | ---«--- |
| A09.05.003 | Исследование уровня  общего гемоглобина в  крови | 1 | 1 | ---«--- |
| A09.05.004 | Исследование уровня  альфа-липопротеинов  (высокой плотности) в  крови | 0,1 | 1 | ---«--- |
| A09.05.007 | Исследование уровня  железа сыворотки крови | 1 | 1 | ---«--- |
| A09.05.010 | Исследование уровня  общего белка в крови | 1 | 1 | ---«--- |
| A09.05.017 | Исследование уровня  мочевины в крови | 0,5 | 1 | ---«--- |
| A09.05.018 | Исследование уровня  мочевой кислоты в  крови | 0,1 | 1 | ---«--- |
| A09.05.021 | Исследование уровня  общего билирубина в  крови | 1 | 1 | ---«--- |
| A09.05.022 | Исследование уровня  фракций билирубина в  крови | 1 | 1 | ---«--- |
| A09.05.023 | Исследование уровня  глюкозы в крови | 1 | 1 | ---«--- |
| A09.05.024 | Исследование уровня  общих липидов в крови | 0,1 | 1 | ---«--- |
| A09.05.025 | Исследование уровня  нейтральных жиров и  триглицеридов плазмы  крови | 0,1 | 1 | ---«--- |
| A09.05.026 | Исследование уровня  холестерина в крови | 1 | 1 | ---«--- |
| A09.05.027 | Исследование уровня  липопротеинов в крови | 0,1 | 1 | ---«--- |
| A09.05.041 | Исследование уровня  аспартат-трансаминазы в крови | 1 | 1 | 5-10 дней |
| A09.05.042 | Исследование уровня  аланин-трансаминазы в  крови | 1 | 1 | ---«--- |
| A09.05.044 | Исследование уровня  гамма-  глютаминтрансферазы в  крови | 1 | 1 | ---«--- |
| A09.05.045 | Исследование уровня  амилазы в крови | 1 | 1 | ---«--- |
| A09.05.046 | Исследование уровня  щелочной фосфатазы в  крови | 1 | 1 | ---«--- |
| A09.05.049 | Исследование факторов  свертывания крови | 1 | 1 | ---«--- |
| A09.05.091 | Исследование уровня  альфа-фетопротеина в  крови | 0,5 | 1 | В теч .1 мес |
| A09.19.002 | Исследование кала на  скрытую кровь | 0,3 | 1 | 5-10 дней |
| A09.28.003 | Определение белка в  моче | 0,1 | 1 | ---«--- |
| A09.28.007 | Исследование уровня  желчных пигментов и  их производных в моче | 0,1 | 1 | ---«--- |
| A09.28.011 | Исследование уровня  глюкозы в моче | 0,5 | 1 | ---«--- |
| A09.28.015 | Обнаружение кетоновых  тел в моче | 0,3 | 1 | ---«--- |
| A26.06.036 | Определение антигена  HbsAg Hepatitis В virus | 0,5 | 1 | В теч .14 дней |
| A26.06.040 | Определение антитела  класса M, G (IgM, IgG)  к HBsAg Hepatitis B  virus | 0,2 | 1 | В течение 1 мес. |
| A26.06.035 | Определение антигена  HBeAg Hepatitis B virus | 0,5 | 1 | ---«--- |
| A26.06.038 | Определение антитела  класса M, G (IgM, IgG)  к HBeAg Hepatitis B  virus | 0,5 | 1 | ---«--- |
| A26.06.037 | Определение антигена  HBcAg Hepatitis B virus | 0,5 | 1 | ---«--- |
| A26.06.039 | Определение антитела  класса M, G (IgM, IgG)  к HBcAg Hepatitis B  virus | 0,5 | 1 | ---«--- |
| A26.06.041 | Определение антител  класса M, G (IgM, IgG)  к Hepatitis C virus | 0,5 | 1 | ---«--- |
| A26.06.043 | Определение антител  класса M, G (IgM, IgG)  к Hepatitis D virus | 0,5 | 1 | ---«--- |
| A26.05.019 | Молекулярно-  биологическое  исследование крови на  Hepatitis C virus | 0,1 | 1 | ---«--- |
| A12.06.035 | Исследование антител к  антигенам митохондрий | 1 | 1 | ---«--- |
| A12.06.010 | Исследование антител к  антигенам мышечной  ткани | 1 | 1 | ---«--- |
| A12.06.010 | Исследование антител к  антигенам ядра клетки  и ДНК | 1 | 1 | ---«--- |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 | 5-10 дней |
| A11.12.009 | Взятие крови из  периферической вены | 1 | 1 | ---«--- |
| A12.05.001 | Исследование оседания  эритроцитов | 1 | 1 | 5-10 дней |
| A12.05.015 | Исследование времени  кровотечения | 1 | 1 | 5-10 дней |
| A12.05.027 | Определение  протромбинового  (тромбопластинового)  индекса в крови или в  плазме | 1 | 1 | 5-10 дней |
| B01.004.  001 | консультация врача-гастроэнтеролога  первичный | 0,5 | 1 | до 14 дней |
|  |  |  |  |  |

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 21 ДЕНЬ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота  предоставле-ния | Среднее  количество | Сроки выполнения |
| A01.14.001 | Сбор анамнеза и жалоб  при болезнях печени и  желчевыводящих путей | 1 | 3 | в 1-е сутки |
| A01.14.002 | Визуальное  исследование при  болезнях печени и  желчевыводящих путей | 1 | 3 | --«-- |
| A01.14.003 | Пальпация при  болезнях печени и  желчевыводящих путей | 1 | 3 | --«-- |
| A01.14.004 | Перкуссия при  болезнях печени и  желчевыводящих путей | 1 | 3 | --«-- |
| A02.09.001 | Измерение частоты  дыхания | 1 | 3 | --«-- |
| A02.10.002 | Измерение частоты  сердцебиения | 1 | 3 | --«-- |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 3 | --«-- |
| A02.12.002 | Измерение артериального давления на  периферических артериях | 1 | 3 | --«-- |
| A04.14.001 | Ультразвуковое  исследование печени | 0,3 | 1 | 10-14 дней |
| A04.14.002 | Ультразвуковое  исследование желчного  пузыря | 0,3 | 2 | --«-- |
| A04.31.004 | Ультразвуковое  определение жидкости  в брюшной полости | 0,3 | 2 | --«-- |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 0,2 | 1 | 10 дней |
| A05.10.001 | Регистрация  электрокардиограммы | 0,2 | 1 | в течение 5 дней |
| A05.10.007 | Расшифровка, описание  и интерпретация  электрокардиографичес-  ких данных | 0.2 | 1 | в течение 5 дней |
| A11.12.009 | Взятие крови из  периферической вены | 0,2 | 2 | 1-5 и 20-е сут. |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 0,2 | 2 | 1-5 и 20-е сут. |
| A09.05.003 | Исследование уровня  общего гемоглобина в  крови | 0,2 | 2 | ---«--- |
| A09.05.010 | Исследование уровня  общего белка в крови | 0,2 | 2 | 1-5 и 20-е сут. |
| A09.05.017 | Исследование уровня  мочевины в крови | 0,2 | 1 | 1-5 сут. |
| A09.05.020 | Исследование уровня  креатинина в крови | 0,2 | 1 | 1-5 и 20-е сут. |
| A09.05.046 | Исследование уровня  щелочной фосфатазы в  крови | 0,2 | 2 | ---«--- |
| A09.05.044 | Исследование уровня  гамма-  глютаминтрансферазы  в крови | 0,2 | 2 | ---«--- |
| A09.05.045 | Исследование уровня  амилазы в сыворотке  крови | 0,2 | 2 | ---«--- |
| A09.05.021 | Исследование уровня  общего билирубина в  крови | 0,2 | 2 | ---«--- |
| A09.05.022 | Исследование уровня  свободного и  связанного билирубина  в крови | 0,2 | 2 | ---«--- |
| A09.05.023 | Исследование уровня  глюкозы в крови | 0,2 | 2 | ---«--- |
| A09.05.024 | Исследование уровня  общих липидов в крови | 0,2 | 1 | ---«--- |
| A09.05.026 | Исследование уровня  холестерина в крови | 0,2 | 2 | ---«--- |
| A09.05.041 | Исследование уровня  аспартат-трансаминазы  в крови | 0,2 | 2 | ---«--- |
| A09.05.042 | Исследование уровня  аланин-трансаминазы в  крови | 0,2 | 2 | ---«--- |
| A08.05.004 | Исследование уровня  лейкоцитов в крови | 0,2 | 2 | ---«--- |
| A08.05.006 | Соотношение  лейкоцитов в крови  (подсчет формулы крови) | 0,2 | 2 | ---«--- |
| A09.05.049 | Исследование уровня  факторов свертывания  крови | 0,2 | 1 | ---«--- |
| A09.05.050 | Исследование уровня  фибриногена в крови | 0,2 | 1 | ---«--- |
| A12.05.001 | Исследование оседания  эритроцитов | 0,2 | 2 | ---«--- |
| A08.05.003 | Исследование уровня  эритроцитов в крови | 0,2 | 2 | ---«--- |
| A08.05.005 | Исследование уровня  тромбоцитов в крови | 0,2 | 2 | ---«--- |
| A08.05.010 | Определение среднего  содержания и средней  концентрации  гемоглобина в  эритроцитах | 0,2 | 1 | ---«--- |
| A09.28.003 | Определение белка в  моче | 0,2 | 1 | ---«--- |
| A09.28.022 | Определение объема мочи | 0,2 | 2 | ---«--- |
| A09.28.023 | Определение удельного  веса (относительной  плотности) мочи | 0,2 | 2 | ---«--- |
| A09.28.034 | Исследование уровня  билирубина в моче | 0,2 | 2 | ---«--- |
| A09.28.053 | Визуальное  исследование мочи | 0,2 | 2 | ---«--- |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуодено-  cкопия | 0,4 | 1 | ---«--- |
| A25.10.001 | Назначение  лекарственной терапии  при заболеваниях печени и желчевыводящих путей | 1 | 21 | С 1-х суток |
| A25.10.002 | Назначение  диетической терапии при заболеваниях печени и  желчевыводящих путей | 1 | 21 | ---«--- |
| A25.10.003 | Назначение лечебно-  оздоровительного режима при заболеваниях печени и желчевыводящих путей | 1 | 21 | ---«--- |
| A14.31.015 | Обучение членов семьи | 0,3 | 1 | ---«--- |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных средств | 0,1 | 1 | ---«--- |
| B01.004.  001 | консультация врача-гастроэнтеролога  первичный | 0,5 | 1 | до 14 дней |

**Медикаментозная терапия:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фармакотера- певтическая  группа | АТХ  группа <\*> | | Международное  непатентованное наименование | | Частота  назначения | ОДД  <\*\*> | ЭКД  <\*\*\*> | **Сроки выполне-ния** |
| Гормоны и средства, влияющие на  эндокринную систему | | | | | 0,8 |  |  | в 1-е сутки |
|  | | Неполовые гормоны,  синтетические  субстанции и  антигормоны | | | 1 |  |  | --«-- |
|  | | Метилпреднизо- лон | 0,5 | 32 мг | 504 мг | --«-- |
| Будесонид | 0,5 | 9 мг | 189 мг | --«-- |
| Противоопухолевые,  иммунодепрессивные и сопутствующие  средства | | | | | 0,2 |  |  |  |
|  | | Цитостатические  средства | | | 0.8 |  |  | --«-- |
|  | | Азатиоприн | 0,6 | 100 мг | 2100 мг | --«-- |
| Метотрексат | 0,2 | 2 мг | 42 мг | --«-- |
| Циклофосфамид | 0,2 | 75 мг | 1575 мг | --«-- |
| Иммунодепрессивные  средства | | | 0,2 |  |  | --«-- |
|  | | Циклоспорин | 0,8 | 200 мг | 4000 мг | --«-- |
| Мофетила  микофенолат | 0,1 | 2 г | 42 г | --«-- |
| Микофеноловая  кислота | 0,1 | 1000 мг | 20000 | --«-- |
| Средства для лечения заболеваний  желудочно-кишечного тракта | | | | | 1 |  |  | --«-- |
|  | | Средства для лечения  печеночной  недостаточности | | | 1 |  |  | --«-- |
|  | | Урсодеоксихо-  левая кислота | 0,8 | 500 мг | 10500 мг | --«-- |
| Фосфолипиды | 0,3 | 900 мг | 18 г | --«-- |
| Тиоктовая  кислота | 0,2 | 75 мг | 1500 мг | --«-- |
| Лактулоза | 0,6 | 10 мл | 210 мл | ---«--- |
| Антациды и другие  противоязвенные  средства | | | 1 |  |  | --«-- |
|  | | Ранитидин | 0,2 | 300 мг | 6300 мг | ---«--- |
| Фамотидин | 0,1 | 40 мг | 840 мг | ---«--- |
| Омепразол | 0,6 | 40 мг | 840 мг | ---«--- |
| Рабепразол | 0,1 | 10 мг | 210 мг | ---«--- |
| Эзомепразол | 0,3 | 20 мг | 420 мг | ---«--- |
| Алгидрат +  Магния  гидроксид | 0,6 | 30 мл | 600 мл | ---«--- |
| Алюминия  фосфат | 0,4 | 30 мл | 600 мл | ---«--- |
| Спазмолитические  средства | | | 0,8 |  |  | ---«--- |
|  | | Дротаверин | 1 | 40 мг | 1200 мг | ---«--- |
| Панкреатические  энзимы | | | 0,8 |  |  | ---«--- |
|  | | Панкреатин | 1 | 0,75 г | 15,75 г |  |
| Средства, влияющие на центральную  нервную систему | | | | | 0,5 |  |  |  |
|  | | Прочие средства,  влияющие на  центральную нервную  систему | | | 1 |  |  | ---«--- |
|  | | Домперидон | 1 | 30 мг | 300 мг | ---«--- |
| Средства для лечения остеопороза | | | | | 0,8 |  |  |  |
|  | | Стимуляторы  остеообразования | | | 1 |  |  | ---«--- |
|  | | Альфакальцидол | 1 | 0,25 мкг | 525 мкг | ---«--- |
| Средства для лечения заболеваний  почек и мочевыводящих путей | | | | | 1 |  |  |  |
|  | | Диуретики | | | 1 |  |  | ---«--- |
|  | | Спиронолактон | 0,5 | 40 мг | 800 мг | ---«--- |
| Фуросемид | 0,5 | 40 мг | 800 мг | ---«--- |

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

<\*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<\*\*> Ориентировочная дневная доза.

СТАНДАРТ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ СО СТАБИЛЬНОЙ СТЕНОКАРДИЕЙ

1. Модель пациента:

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: стабильная стенокардия

Код по МКБ-10: I20

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от наличия 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 |
| A02.09.001 | Измерение частоты  дыхания | 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 | 1,3 |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 1 | 1 |
| A05.10.001 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A05.10.007 | Расшифровка, описание  и интерпретация  электрокардиографичес-  ких данных | 1 | 1 |
| A06.09.008 | Рентгенография легких | 1 | 1 |
| A11.12.009 | Взятие крови из  периферической вены | 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 |
| 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 |
| A08.05.005 | Исследование уровня  тромбоцитов 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 |
| A09.05.002 | Оценка гематокрита | 0,3 | 1 |
| A09.05.041 | Исследование уровня  аспартат-трансаминазы  в крови | 1 | 1 |
| A09.05.042 | Исследование уровня  аланин-трансаминазы  в крови | 1 | 1 |
| A09.05.043 | Исследование уровня  креатинкиназы в крови | 1 | 1 |
| A12.05.005 | Определение основных  групп крови (A, B, 0) | 1 | 1 |
| A12.05.006 | Определение резус-  принадлежности | 1 | 1 |
| A14.31.003 | Транспортировка  тяжелобольного внутри  учреждения | 1 | 2 |
| A09.05.046 | Определение активности  щелочной фосфатазы в  крови | 1 | 1 |
| A09.05.026 | Исследование уровня  холестерина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.025 | Исследование уровня  триглицеридов в крови | 1 | 1 |
| A09.05.023 | Исследование уровня  глюкозы крови | 1 | 1 |
| A09.05.017 | Исследование уровня  мочевины в крови | 1 | 1 |
| A09.05.020 | Исследование уровня  креатинина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.031 | Исследование уровня  калия в крови | 1 | 1 |
| A09.05.030 | Исследование уровня  натрия в крови | 1 | 1 |
| A09.05.004 | Исследование уровня  альфа-липопротеинов  (высокой плотности)  в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.028 | Исследование уровня  липопротеидов низкой  плотности | 0,5 | 1 |
| A09.05.027 | Исследование уровня  липопротеидов в крови | 0,2 | 1 |
| A09.05.050 | Исследование уровня  фибриногена крови | 0,5 | 1 |
| A12.05.027 | Определение  протромбинового  (тромбопластинового)  времени в крови или  плазме | 1 | 2 |
| B03.016.06 | Общий анализ мочи | 1 | 1 |
| A09.05.044 | Определение активности  гамма-  глютамилтрансферразы | 1 | 1 |
| A09.05.010 | Исследование уровня  общего белка в крови | 1 | 1 |
| A09.05.021 | Исследование уровня  общего билирубина в  крови | 1 | 1 |

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 24 ДНЕЙ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| A01.10.001 | Сбор анамнеза и жалоб  при патологии сердца  и перикарда | 1 | 30 |
| A01.10.002 | Визуальное исследование при патологии сердца и  перикарда | 1 | 30 |
| A01.10.003 | Пальпация при патологии сердца и перикарда | 1 | 30 |
| A01.10.004 | Перкуссия при патологии сердца и перикарда | 1 | 30 |
| A01.10.005 | Аускультация при  патологии сердца  и перикарда | 1 | 30 |
| A02.09.001 | Измерение частоты  дыхания | 1 | 30 |
| A02.10.002 | Измерение частоты  сердцебиения | 1 | 30 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 30 |
| A02.12.002 | Измерение артериального давления на  периферических артериях | 1 | 30 |
| A25.10.001 | Назначение  лекарственной терапии  при заболеваниях сердца и перикарда | 1 | 30 |
| A25.10.002 | Назначение диетической  терапии при  заболеваниях сердца  и перикарда | 1 | 24 |
| A25.10.003 | Назначение лечебно-  оздоровительного режима при заболеваниях сердца и перикарда | 1 | 2 |
| A02.03.005 | Измерение роста | 1 | 1 |
| A02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 1 |
| A02.31.001 | Термометрия общая | 1 | 30 |
| B03.016.06 | Общий анализ мочи | 1 | 1 |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных средств | 1 | 10 |
| 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 |
| A04.10.002.001 | Эхокардиография  чреспищеводная | 0,1 | 1 |
| A05.10.004 | Холтеровское  мониторирование | 1 | 3 |
| A12.10.001 | Электрокардиография  с физическими  упражнениями | 1 | 2 |
| A06.09.008 | Рентгенография легких | 0,5 | 1 |
| A11.12.009 | Взятие крови из  периферической вены | 1 | 3 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 4 |
| 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 | 3 |
| A08.05.003 | Исследование уровня  эритроцитов в крови | 1 | 3 |
| A08.05.005 | Исследование уровня  тромбоцитов в крови | 1 | 2 |
| A08.05.008 | Исследование уровня  ретикулоцитов в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.041 | Исследование уровня  аспартат-трансаминазы  в крови | 1 | 3 |
| A09.05.042 | Исследование уровня  аланин-трансаминазы  в крови | 1 | 3 |
| A09.05.043 | Исследование уровня  креатинкиназы в крови | 1 | 1 |
| A09.05.050 | Исследование уровня  фибриногена в крови | 1 | 1 |
| A12.05.042 | Активированное  частичное  тромбопластиновое  время (АЧТВ) | 1 | 3 |
| A12.05.027 | Определение  протромбинового  (тромбопластинового)  времени в крови или  плазме | 1 | 3 |
| A09.05.025 | Исследование уровня  триглицеридов в крови | 1 | 1 |
| A09.05.026 | Исследование уровня  холестерина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.046 | Исследование уровня  щелочной фосфатазы  в крови | 1 | 1 |
| A09.05.039 | Исследование уровня  лактатдегигрогеназы  в крови | 1 | 1 |
| A09.05.030 | Исследование уровня  натрия в крови | 1 | 2 |
| A09.05.031 | Исследование уровня  калия в крови | 1 | 2 |
| A12.09.002 | Исследование  дыхательных объемов  при медикаментозной  провокации | 1 | 1 |
| A09.28.001 | Микроскопическое  исследование осадка  мочи | 1 | 3 |
| A04.12.001 | Ультразвуковая  допплерография артерий | 1 | 4 |
| A04.12.002 | Ультразвуковая  допплерография вен | 0,5 | 1 |
| A04.12.005 | Дуплексное сканирование артерий | 0,5 | 3 |
| A04.12.006 | Дуплексное сканирование вен | 0,5 | 1 |
| A06.10.006 | Компьютерная томография сердца | 0,3 | 1 |
| B01.043.01 | Прием (осмотр,  консультация) врача  сердечно-сосудистого  хирурга первичный | 0,2 | 1 |
| A03.16.001 | Эзофагогастродоудено-  скопия | 0,1 | 1 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фармакотера- певтическая  группа | АТХ  группа <\*> | Международное  непатентованное наименование | Частота  назначения | ОДД  <\*\*> | ЭКД  <\*\*\*> |
| Анальгетики, нестероидные  противовоспалительные препараты,  средства для лечения ревматических  заболеваний и подагры | | | 1 |  |  |
|  | Ненаркотические  анальгетики и  нестероидные  противовоспалительные  средства | | 0,6 |  |  |
|  | Диклофенак | 0,3 | 75 мг | 225 мг |
| Кетопрофен | 0,2 | 30 мг | 150 мг |
| Лорносикам | 0,2 | 16 мг | 48 мг |
| Метамизол  натрия | 0,3 | 1000 мг | 3000 мг |
| Галоперидол | 0,5 | 5 мг | 10 мг |
| Средства, влияющие на систему  свертывания крови | | | 0,9 |  |  |
|  | Антиагреганты | | 0,7 |  |  |
|  | Клопидогрел | 0,5 | 150 мг | 1500 мг |
| Ацетилсали-циловая кислота | 0,5 | 150 мг | 3000 мг |
| Антикоагулянты | | 0,2 |  |  |
|  | Гепарин натрий | 0,3 | 28000 ЕД | 140000  ЕД |
| Варфарин | 0,1 | 7,5 мг | 90 мг |
| Эноксапарин  натрия | 0,3 | 160 мг | 800 мг |
| Надропарин  кальция | 0,3 | 0,6 мг | 6 мг |
| Гиполипидемические  препараты | | 0,9 |  |  |
|  | Симвастатин | 0,55 | 20 мг | 400 мг |
| Ловастатин | 0,15 | 40 мг | 800 мг |
| Аторвастатин | 0,2 | 10 мг | 200 мг |
| Розувастатин | 0,05 | 10 мг | 200 мг |
| Средства, влияющие на сердечно-  сосудистую систему | | | 1 |  |  |
|  | Антиангинальные  средства | | 1 |  |  |
|  | Нитроглицерин | 0,9 | 5 мг | 100 мг |
| Противоаритмические  средства | | 0,2 |  |  |
|  | Амиодарон | 0,25 | 400 мг | 8000 мг |
| Ингибиторы АПФ | | 0,9 |  |  |
|  | Каптоприл | 0,1 | 100 мг | 2000 мг |
| Периндоприл | 0,2 | 4 мг | 80 мг |
| Лизиноирил | 0,1 | 10 мг | 200 мг |
| Фозиноприл | 0,1 | 10 мг | 200 мг |
| Спираприл | 0,05 | 3 мг | 60 мг |
| Хинаприл | 0,05 | 20 мг | 400 мг |
| Цилазаприл | 0,05 | 2,5 мг | 50 мг |
| Рамиприл | 0,05 | 5 мг | 100 мг |
| Эналаприл | 0,2 | 20 мг | 400 мг |
| Эналаприл +  Гидрохлоротиа-  зид | 0,1 | 20 мг/  50 мг | 400 мг/  100 мг |
| Бета-блокаторы | | 0,9 |  |  |
|  | Атенолол | 0,2 | 100 мг | 2000 мг |
| Метопролол | 0,2 | 150 мг | 3000 мг |
| Бисопролол | 0,4 | 7,5 мг | 150 мг |
| Небиволол | 0,05 | 5 мг | 100 мг |
| Карведилол | 0,1 | 25 мг | 500 мг |
| Пропранолол | 0,05 | 120 мг | 2400 мг |
| Антагонисты кальция | | 0,6 |  |  |
|  | Нифедипин | 0,3 | 40 мг | 800 мг |
| Амлодипин | 0,4 | 5 мг | 100 мг |
| Лацидипин | 0,15 | 4 мг | 80 мг |
| Верапамил | 0,15 | 80 мг | 1600 мг |
| Витамины и минералы | | | 0,05 |  |  |
|  | Витамины | | 1 |  |  |
|  | Никотиновая  кислота | 1 | 3 г | 60 г |

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

<\*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<\*\*> Ориентировочная дневная доза.

<\*\*\*> Эквивалентная курсовая доза.

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ

# 1. Модель пациента

**Категория возрастная:** взрослые

**Нозологическая форма**: сердечная недостаточность

**Код по МКБ-10**: *I50*

**Фаза**: стабильная

**Стадия**: I

**Осложнение**: без осложнений

**Условие оказания**: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| --- | --- | --- | --- |
| А01.10.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии сердца и перикарда | 1 | 1 |
| А01.10.002 | Визуальное исследование при патологии сердца и перикарда | 1 | 1 |
| А01.10.003 | Пальпация при патологии сердца и перикарда | 1 | 1 |
| А01.10.004 | Перкуссия при патологии сердца и перикарда | 1 | 1 |
| А01.10.005 | Аускультация при патологии сердца и перикарда | 1 | 1 |
| А02.09.001 | Измерения частоты дыхания | 1 | 1 |
| А02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения | 1 | 1 |
| А02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 1 |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 1 |
| А04.10.002 | Эхокардиография | 1 | 1 |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | 1 |
| А09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | 1 | 1 |
| А09.28.022 | Определение объема мочи | 1 | 1 |
| А02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 1 |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 |
| А09.28.001 | Исследование осадка мочи | 0,8 | 1 |
| А09.28.003 | Определение белка в моче | 0,8 | 1 |
| А09.28.023 | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи | 0,8 | 1 |
| А09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 0,1 | 1 |
| А06.09.008 | Рентгенография легких | 0,01 | 1 |
| А06.10.001 | Рентгеноскопия сердца и перикарда | 0,01 | 1 |
| А09.05.004 | Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.009 | Исследование уровня С-реактивного белка в крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.010 | Исследование уровня общего белка в крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.022 | Исследование уровня фракций билирубина в крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.024 | Исследование уровня общих липидов в крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.025 | Исследование уровня нейтральных жиров и триглицеридов плазмы крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.026 | Исследование уровня холестерина в крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.027 | Исследование уровня липопротеинов в крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.028 | Исследование уровня бета-липопротеинов (низкой плотности) в крови | 0,01 | 1 |
| А11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 0,01 | 1 |
| А12.10.003 | Исследования сердечного выброса | 0,01 | 1 |
| А05.10.004 | Холтеровское мониторирование | 0,001 | 1 |
| А06.10.003 | Рентгенография сердца с контрастированием пищевода | 0,001 | 1 |
| А09.05.039 | Исследование уровня лактатдегидрогеназы и ее изоферментов в крови | 0,001 | 1 |
| А12.10.001 | Электрокардиография с физическими упражнениями | 0,001 | 1 |
| А12.10.002 | Электрокардиография с применением медикаментов | 0,001 | 1 |
| А06.10.005 | Компьютерная томография органов грудной полости | 0,0001 | 1 |
| А09.05.061 | Исследование уровня общего тироксина сыворотки (Т-4) крови | 0,0001 | 1 |
| А09.05.071 | Исследование уровня гормонов коры надпочечников в крови | 0,0001 | 1 |
| А09.05.072 | Исследование уровня гормонов мозгового слоя надпочечников в крови | 0,0001 | 1 |

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 6 МЕСЯЦЕВ

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| --- | --- | --- | --- |
| А01.10.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии сердца и перикарда | 1 | 2 |
| А01.10.005 | Аускультация при патологии сердца и перикарда | 1 | 2 |
| А02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения | 1 | 2 |
| А02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 2 |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 2 |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | 1 |
| А09.28.022 | Определение объема мочи | 1 | 1 |
| А25.10.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях сердца и перикарда | 1 | 2 |
| А25.10.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях сердца и перикарда | 1 | 2 |
| А25.10.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях сердца и перикарда | 1 | 2 |
| А02.01.001 | Измерение массы тела | 0,1 | 1 |
| А04.10.002 | Эхокардиография | 0,01 | 1 |
| А05.10.004 | Холтеровское мониторирование | 0,001 | 1 |
| А09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.031 | Исследование уровня калия в крови | 0,01 | 1 |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца | 0,01 | 1 |
| А11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 0,01 | 1 |
| А12.10.001 | Электрокардиография с физическими упражнениями | 0,001 | 1 |
| А12.10.002 | Электрокардиография с применением медикаментов | 0,001 | 1 |

| Фармакотерапевтическая группа | АТХ группа\* | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД\*\* | ЭКД\*\*\* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Средства для лечения сердечной недостаточности | | | 1 |  |  |
|  | *Ингибиторы АПФ* | | 0,8 |  |  |
|  |  | Каптоприл | 0,4 | 87,5 мг | 15750 мг |
|  |  | Лизиноприл | 0,1 | 18,75 мг | 3375 мг |
|  | Периндоприл | 0,1 | 3 мг | 540 мг |
|  | Эналаприл | 0,3 | 21,25 мг | 38925 мг |
|  | *Сердечные гликозиды* | | 0,1 |  |  |
|  |  | Дигоксин | 1 | 0,5 мг | 90 мг |
| Гипотензивные средства | | | 0,2 |  |  |
|  | *Антагонисты кальция* | | 0,9 |  |  |
|  |  | Амлодипин | 0,9 | 10 мг | 1800 мг |
|  | *Бета-блокаторы* | | 0,1 |  |  |
|  |  | Бисопролол | 0,4 | 10 мг | 1800 мг |
| Карведилол | 0,3 | 50 мг | 9000 мг |
| Метопролол | 0,3 | 150 мг | 27000 мг |
| Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей | | | 0,3 |  |  |
|  | Диуретики | | 1 |  |  |
|  |  | Гидрохлортиазид | 0,9 | 62,5 мг | 3000 мг |

\* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

\*\* - ориентировочная дневная доза

\*\*\* - эквивалентная курсовая доза

# 2. Модель пациента

**Нозологическая форма**: сердечная недостаточность

**Код по МКБ-10**: *I-50*

**Фаза**: прогрессирующая

**Стадия**: II А

**Осложнение:** без осложнений

**Условие оказания:** амбулаторно-поликлиническая помощь

2.1. ДИАГНОСТИКА

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| --- | --- | --- | --- |
| А01.10.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии сердца и перикарда | 1 | 1 |
| А01.10.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии сердца и перикарда | 1 | 1 |
| А01.10.002 | Визуальное исследование при патологии сердца и перикарда | 1 | 1 |
| А01.10.002 | Визуальное исследование при патологии сердца и перикарда | 1 | 1 |
| А01.10.003 | Пальпация при патологии сердца и перикарда | 1 | 1 |
| А01.10.004 | Перкуссия при патологии сердца и перикарда | 1 | 1 |
| А01.10.005 | Аускультация при патологии сердца и перикарда | 1 | 1 |
| А02.09.001 | Измерения частоты дыхания | 1 | 1 |
| А02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения | 1 | 1 |
| А02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 1 |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 1 |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | 1 |
| А09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | 1 | 1 |
| А09.28.001 | Исследование осадка мочи | 1 | 1 |
| А09.28.003 | Определение белка в моче | 1 | 1 |
| А09.28.022 | Определение объема мочи | 1 | 1 |
| А09.28.023 | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи | 1 | 1 |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 |
| А12.05.001 | Исследование оседания эритроцитов | 1 | 1 |
| А02.01.001 | Измерение массы тела | 0,5 | 1 |
| А08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 0,1 | 1 |
| А09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 0,05 | 1 |
| А11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 0,05 | 3 |
| А04.10.002 | Эхокардиография | 0,01 | 1 |
| А04.14.001 | Ультразвуковое исследование печени | 0,01 | 1 |
| А04.28.001 | Ультразвуковое исследование почек | 0,01 | 1 |
| А05.10.004 | Холтеровское мониторирование | 0,01 | 1 |
| А06.09.008 | Рентгенография легких | 0,01 | 1 |
| А09.05.004 | Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.009 | Исследование уровня С-реактивного белка в крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.010 | Исследование уровня общего белка в крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.022 | Исследование уровня фракций билирубина в крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.024 | Исследование уровня общих липидов в крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.025 | Исследование уровня нейтральных жиров и триглицеридов плазмы крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.026 | Исследование уровня холестерина в крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.027 | Исследование уровня липопротеинов в крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.028 | Исследование уровня бета-липопротеинов (низкой плотности) в крови | 0,01 | 1 |
| А04.10.001 | Фонокардиография | 0,001 | 1 |
| А06.10.001 | Рентгеноскопия сердца и перикарда | 0,001 | 1 |
| А09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови | 0,001 | 1 |
| А09.05.031 | Исследование уровня калия в крови | 0,001 | 1 |
| А12.05.026 | Исследование уровня кислорода крови | 0,001 | 1 |
| А06.10.005 | Компьютерная томография органов грудной полости | 0,0001 | 1 |
| А09.05.035 | Исследование уровня лекарств в крови | 0,0001 | 1 |
| А09.05.039 | Исследование уровня лактатдегидрогеназы и ее изоферментов в крови | 0,0001 | 1 |
| А09.05.061 | Исследование уровня общего тироксина сыворотки (Т-4) крови | 0,0001 | 1 |
| А09.05.071 | Исследование уровня гормонов коры надпочечников в крови | 0,0001 | 1 |
| А09.05.072 | Исследование уровня гормонов мозгового слоя надпочечников в крови | 0,0001 | 1 |

2.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 6 МЕСЯЦЕВ

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| --- | --- | --- | --- |
| А01.10.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии сердца и перикарда | 1 | 5 |
| А01.10.005 | Аускультация при патологии сердца и перикарда | 1 | 5 |
| А02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения | 1 | 5 |
| А02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 5 |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 5 |
| А09.28.022 | Определение объема мочи | 1 | 2 |
| А13.31.001 | Обучение самоуходу | 1 | 2 |
| А13.31.004 | Обучение близких уходу за тяжелобольным | 1 | 2 |
| А25.10.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях сердца и перикарда | 1 | 5 |
| А25.10.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях сердца и перикарда | 1 | 5 |
| А25.10.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях сердца и перикарда | 1 | 5 |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 2 |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | 2 |
| А09.28.001 | Исследование осадка мочи | 1 | 1 |
| А06.09.008 | Рентгенография легких | 0,1 | 1 |
| А08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 0,1 | 1 |
| А08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 0,1 | 1 |
| А09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.022 | Исследование уровня фракций билирубина в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.031 | Исследование уровня калия в крови | 0,1 | 1 |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца | 0,1 | 1 |
| А04.10.002 | Эхокардиография | 0,05 | 1 |
| А02.01.001 | Измерение массы тела | 0,01 | 1 |
| А05.10.004 | Холтеровское мониторирование | 0,01 | 1 |

| Фармакотерапевтическая группа | АТХ группа\* | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД\*\* | ЭКД\*\*\* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Средства для лечения сердечной недостаточности | | | 1 |  |  |
|  | *Ингибиторы АПФ* | | 0,9 |  |  |
|  |  | Каптоприл | 0,4 | 87,5 мг | 15750 мг |
|  |  | Лизиноприл | 0,1 | 18,75 мг | 3375 мг |
|  | Периндоприл | 0,1 | 3 мг | 540 мг |
|  | Эналаприл | 0,3 | 21,25 мг | 38925 мг |
|  | *Сердечные гликозиды* | | 0,4 |  |  |
|  |  | Дигоксин | 1 | 0,5 мг | 90 мг |
| Гипотензивные средства | | | 0,2 |  |  |
|  | *Антагонисты кальция* | | 0,9 |  |  |
|  |  | Амлодипин | 0,9 | 10 мг | 1800 мг |
|  | *Бета-блокаторы* | | 0,1 |  |  |
|  |  | Бисопролол | 0,4 | 10 мг | 1800 мг |
| Карведилол | 0,3 | 50 мг | 9000 мг |
| Метопролол | 0,3 | 150 мг | 27000 мг |
| Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей | | | 0,9 |  |  |
|  | Диуретики | |  |  |  |
|  |  | Гидрохлортиазид | 0,6 | 62,5 мг | 3000 мг |
|  |  | Спиронолактон | 0,2 | 25 мг | 4500 мг |
|  |  | Фуросемид | 0,2 | 265 мг | 47700 мг |

\* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

\*\* - ориентировочная дневная доза

\*\*\* - эквивалентная курсовая

**СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ**

# 1. Модель пациента

**Категория возрастная**: дети, взрослые

**Нозологическая форма:** инсулинозависимый сахарный диабет

**Код по МКБ-10:** *Е 10*

**Фаза:** хроническая

**Стадия:** все стадии

**Осложнение:** нефропатия, ретинопатия, нейропатия, катаракта, диабетическая стопа, хайропатия

**Условие оказания:** амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| --- | --- | --- | --- |
| А01.22.001 | Сбор анамнеза и жалоб в эндокринологии | 1 | 1 |
| А01.22.002 | Визуальное исследование в эндокринологии | 1 | 1 |
| А01.22.003 | Пальпация в эндокринологии | 1 | 1 |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 2 |
| А09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 1 | 2 |
| А09.05.084 | Исследование уровня гликированного гемоглобина крови | 0,5 | 1 |
| А12.22.004 | Глюкозотолерантный тест | 0,1 | 1 |
| А09.28.011 | Исследование уровня глюкозы в моче | 1 | 1 |
| А09.28.015 | Обнаружение кетоновых тел в моче | 1 | 1 |
| А09.28.023 | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи | 1 | 1 |
| А09.28.001 | Микроскопическое исследование осадка мочи | 1 | 1 |
| А02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 1 |
| А02.03.005 | Измерение роста | 1 | 1 |
| А11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 1 | 1 |
| А09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови | 1 | 1 |
| А09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 1 | 1 |
| А09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.026 | Исследование уровня холестерина в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.027 | Исследование уровня липопротеинов в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.028 | Исследование уровня липопротеидов низкой плотности | 0,1 | 1 |
| А09.05.041 | Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 0,1 | 1 |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы | 0,5 | 1 |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 0,5 | 1 |
| В01.029.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 1 | 1 |

## 1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 12 МЕСЯЦЕВ

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| --- | --- | --- | --- |
| А01.22.001 | Сбор анамнеза и жалоб в эндокринологии | 1 | 12 |
| А01.22.002 | Визуальное исследование в эндокринологии | 1 | 12 |
| А01.22.003 | Пальпация в эндокринологии | 1 | 12 |
| А02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 2 |
| А02.03.005 | Измерение роста | 0,5 | 2 |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 12 |
| А09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 1 | 12 |
| А09.05.084 | Исследование уровня гликированного гемоглобина крови | 1 | 2 |
| А11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 1 | 2 |
| А09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови | 1 | 1 |
| А09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 0,5 | 1 |
| А09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.026 | Исследование уровня холестерина в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.027 | Исследование уровня липопротеинов в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.028 | Исследование уровня липопротеидов низкой плотности | 0,1 | 1 |
| А09.05.041 | Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 0,1 | 1 |
| А09.28.001 | Микроскопическое исследование осадка мочи | 1 | 2 |
| А09.28.011 | Исследование уровня глюкозы в моче | 1 | 4 |
| А09.28.015 | Обнаружение кетоновых тел в моче | 0,5 | 4 |
| А09.28.023 | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи | 1 | 2 |
| А09.28.003 | Определение белка в моче | 1 | 2 |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы | 0,5 | 1 |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 0,5 | 1 |
| В01.029.02 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | 1 | 1 |
| В01.023.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога первичный | 1 | 1 |
| В04.001.02 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога | 0,05 | 1 |
| В04.025.02 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-нефролога | 0,05 | 1 |
| В01.053.01 | Прием (осмотр, консультация врача-уролога первичный | 0,05 | 1 |
| В04.012.01 | Школа для больных сахарным диабетом | 0,7 | 1 |
| А25.22.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях желез внутренней секреции | 1 | 12 |
| А25.22.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях желез внутренней секреции | 1 | 12 |

| Фармакотерапевтическая группа | АТХ\* группа | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД\*\* | ЭКД\*\*\* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему | | | 1 |  |  |
|  | *Инсулины* | | 1 |  |  |
|  |  | Инсулин растворимый (человеческий генноинженерный) | 0,3 | 30 МЕ | 10950 МЕ |
|  |  | Инсулин аспарт | 0,3 | 30 МЕ | 10950 МЕ |
|  |  | Инсулин лизпро | 0,3 | 30 МЕ | 10950 МЕ |
|  |  | Инсулин изофан (человеческий генноинженерный) | 0,5 | 20 МЕ | 7300 МЕ |
|  | Инсулин гларгин | 0,5 | 20 МЕ | 7300 МЕ |
| Средства влияющие на сердечно-сосудистую систему | | | 0,3 |  |  |
|  | *Ангиотензин-конвертирующего фермента (АПФ) ингибиторы* | | 1 |  |  |
|  |  | Периндоприл | 0,5 | 4 мг | 1460 мг |
|  |  | Эналаприл | 0,5 | 7,5 мг | 2737,5 мг |

\* - анатомо-терапевтико-химическая классификация

\*\* - ориентировочная дневная доза

\*\*\* - эквивалентная курсовая доза

# 2. Модель пациента

**Категория возрастная**: дети, взрослые

**Нозологическая форма:** инсулинонезависимый сахарный диабет

**Код по МКБ-10:** *Е 11*

**Фаза:** хроническая

**Стадия:** все стадии

**Осложнение:** нефропатия, ретинопатия, нейропатия, катаракта, диабетическая стопа, хайропатия

**Условие оказания:** амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| --- | --- | --- | --- |
| А01.22.001 | Сбор анамнеза и жалоб в эндокринологии | 1 | 1 |
| А01.22.002 | Визуальное исследование в эндокринологии | 1 | 1 |
| А01.22.003 | Пальпация в эндокринологии | 1 | 1 |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 2 |
| А09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 1 | 2 |
| А09.05.084 | Исследование уровня гликированного гемоглобина крови | 1 | 1 |
| А12.22.004 | Глюкозотолерантный тест | 0,1 | 1 |
| А09.28.011 | Исследование уровня глюкозы в моче | 1 | 1 |
| А09.28.015 | Обнаружение кетоновых тел в моче | 1 | 1 |
| А09.28.023 | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи | 1 | 1 |
| А09.28.001 | Микроскопическое исследование осадка мочи | 1 | 1 |
| А02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 1 |
| А02.03.005 | Измерение роста | 1 | 1 |
| А11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 1 | 1 |
| А09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови | 1 | 1 |
| А09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 0,5 | 1 |
| А09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.026 | Исследование уровня холестерина в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.027 | Исследование уровня липопротеинов в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.028 | Исследование уровня липопротеидов низкой плотности | 0,1 | 1 |
| А09.05.041 | Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 0,1 | 1 |
| А09.28.003 | Определение белка в моче | 1 | 2 |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | 1 |
| В01.029.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 1 | 1 |

## 1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 12 МЕСЯЦЕВ

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| --- | --- | --- | --- |
| А01.22.001 | Сбор анамнеза и жалоб в эндокринологии | 1 | 12 |
| А01.22.002 | Визуальное исследование в эндокринологии | 1 | 12 |
| А01.22.003 | Пальпация в эндокринологии | 1 | 12 |
| А02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 12 |
| А02.03.005 | Измерение роста | 1 | 12 |
| А13.31.001 | Обучение самоуходу | 1 | 1 |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 12 |
| А09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 1 | 12 |
| А09.05.084 | Исследование уровня гликилированного гемоглобина крови | 1 | 2 |
| А11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 1 | 2 |
| А09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови | 1 | 1 |
| А09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 0,5 | 1 |
| А09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.026 | Исследование уровня холестерина в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.027 | Исследование уровня липопротеинов в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.028 | Исследование уровня липопротеидов низкой плотности | 0,1 | 1 |
| А09.05.041 | Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 0,1 | 1 |
| А09.28.001 | Микроскопическое исследование осадка мочи | 1 | 2 |
| А09.28.011 | Исследование уровня глюкозы в моче | 1 | 4 |
| А09.28.015 | Обнаружение кетоновых тел в моче | 0,5 | 4 |
| А09.28.023 | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи | 1 | 2 |
| А09.28.003 | Определение белка в моче | 1 | 2 |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | 1 |
| В01.029.02 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | 1 | 1 |
| В01.023.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога первичный | 0,7 | 1 |
| В04.001.02 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога | 0,3 | 1 |
| В04.025.02 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-нефролога | 0,3 | 1 |
| В01.053.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный | 0,3 | 1 |
| В04.025.02 | Школа для больных сахарным диабетом | 0,7 | 1 |
| А25.22.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях желез внутренней секреции | 1 | 12 |
| А25.22.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях желез внутренней секреции | 1 | 12 |

| Фармакотерапевтическая группа | АТХ\* группа | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД\*\* | ЭКД\*\*\* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему | | | 0,7 |  |  |
|  | *Инсулины* | | 0,2 |  |  |
|  |  | Инсулин растворимый (человеческий генноинженерный) | 0,2 | 30 МЕ | 10950 МЕ |
|  |  | Инсулин аспарт | 0,2 | 30 МЕ | 10950 МЕ |
|  |  | Инсулин лизпро | 0,2 | 30 МЕ | 10950 МЕ |
|  |  | Инсулин изофан (человеческий генноинженерный) | 0,2 | 20 МЕ | 7300 МЕ |
|  | Инсулин гларгин | 0,2 | 20 МЕ | 7300 МЕ |
|  | *Сахароснижающие препараты для перорального применения* | | 0,8 |  |  |
|  |  | Глибенкламид | 0,3 | 8 мг | 2880 мг |
|  |  | Гликлазид | 0,15 | 100 мг | 36000 мг |
|  |  | Глимепирид | 0,15 | 4 мг | 1440 мг |
|  |  | Метформин | 0,15 | 1,5 г | 540 г |
|  |  | Гликвидон | 0,15 | 120 мг | 43800 мг |
|  |  | Репаглинид | 0,1 | 16 мг | 5840 мг |

\* - анатомо-терапевтико-химическая классификация

\*\* - ориентировочная дневная доза

\*\*\* - эквивалентная курсовая доза

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ОСТРЫМ ЦИСТИТОМ

# 1. Модель пациента

#### Категория возрастная: дети, взрослые

**Нозологическая форма:** острый цистит

**Код по МКБ-10:** *N30.0*

**Фаза:** острая

**Осложнение:** без осложнений

**Условие оказания:** амбулаторно-поликлиническая помощь

## 1.1 ДИАГНОСТИКА

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| --- | --- | --- | --- |
| А01.28.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии почек и мочевыделительного тракта | 1 | 1 |
| А01.28.002 | Визуальное исследование при патологии почек и мочевыделительного тракта | 1 | 1 |
| А01.28.003 | Пальпация при патологии почек и мочевыделительного тракта | 1 | 1 |
| А01.28.004 | Перкуссия при патологии почек и мочевыделительного тракта | 1 | 1 |
| А02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 1 |
| А02.12.002 | Исследование артериального давления на периферических артериях | 1 | 1 |
| А08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 1 | 1 |
| А08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 1 | 1 |
| А09.28.001 | Исследование осадка мочи | 1 | 1 |
| А09.28.023 | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи | 1 | 1 |
| А09.28.003 | Определение белка в моче | 1 | 1 |
| А09.28.021 | Микробиологическое исследование мочи | 0,5 | 1 |
| А11.28.005 | Получение стерильного препарата мочи | 0,2 | 1 |
| А04.28.002 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря | 0,05 | 1 |
| А03.28.001 | Цистоскопия | 0,005 | 1 |

## 1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 6 ДНЕЙ

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| --- | --- | --- | --- |
| А01.28.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии почек и мочевыделительного тракта | 1 | 1 |
| А01.28.002 | Визуальное исследование при патологии почек и мочевыделительного тракта | 1 | 2 |
| А01.28.003 | Пальпация при патологии почек и мочевыделительного тракта | 1 | 2 |
| А01.28.004 | Перкуссия при патологии почек и мочевыделительного тракта | 1 | 2 |
| А08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 0,2 | 1 |
| А08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 0,2 | 1 |
| А09.28.001 | Исследование осадка мочи | 1 | 1 |
| А25.28.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта | 1 | 1 |
| А25.28.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта | 1 | 1 |
| А09.28.021 | Микробиологическое исследование мочи | 0,01 | 1 |
| А11.28.005 | Получение стерильного препарата мочи | 0,01 | 1 |

| Фармакотерапевтическая группа | АТХ группа\* | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД\*\* | ЭКД\*\*\* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Средства для профилактики и лечения инфекций | | | 1 |  |  |
|  | *Антибактериальные препараты* | | 1 |  |  |
|  | Амоксициллин+Клавулановая кислота | 0,4 | 1,5 г | 9,0 г |
|  |  |  |  |
| Ко-тримоксазол | 0,1 | 1,6 г | 9,6 г |
| Фосфомицин | 0,1 | 3,0 г | 3,0 г |
|  |  | Ципрофлоксацин | 0,3 | 1г | 1г |
|  |  | Нолицин | 0,1 | 0,8г | 0,8г |

\* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

\*\* - ориентировочная дневная доза

\*\*\* - эквивалентная курсовая доза

**СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ МочекаменнОЙ болезньЮ**

# Модель пациента

**Категория возрастная**: взрослые, дети

**Нозологическая форма**: мочекаменная болезнь

**Код по МКБ-10***: N20-N23*

**Фаза:** стабильное течение

**Стадия**: любая

**Осложнение:** без осложнений

**Условие оказания**: амбулаторно-поликлиническая помощь

## диагностика

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| --- | --- | --- | --- |
| А01.28.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии почек и мочевыделительного тракта | 1 | 1 |
| А01.28.002 | Визуальное исследование при патологии почек и мочевыделительного тракта | 1 | 1 |
| А01.28.003 | Пальпация при патологии почек и мочевыделительного тракта | 1 | 1 |
| А01.28.004 | Перкуссия при патологии почек и мочевыделительного тракта | 1 | 1 |
| А04.28.001 | Ультразвуковое исследование почек | 1 | 1 |
| А04.28.002 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря | 1 | 1 |
| А06.28.001 | Рентгенография почки | 1 | 1 |
| А06.28.004 | Внутривенная урография | 0,01 | 1 |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 1 |
| А08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 1 | 1 |
| А09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | 1 | 1 |
| А09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 1 | 1 |
| А09.28.001 | Исследование осадка мочи | 1 | 1 |
| А09.28.022 | Определение объема мочи | 1 | 1 |
| А09.05.018 | Исследование уровня мочевой кислоты в крови | 1 | 1 |
| А09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови | 1 | 1 |
| А09.28.023 | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи | 1 | 1 |
| А12.05.001 | Исследование оседания эритроцитов | 1 | 1 |

## 1.2 лечение ИЗ РАСЧЕТА 3 МЕСЯЦа

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| --- | --- | --- | --- |
| В01.053.02 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный | 1 | 1 |
| А04.28.001 | Ультразвуковое исследование почек | 0,3 | 1 |
| А09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.031 | Исследование уровня калия в крови | 0,01 | 1 |
| А09.28.001 | Исследование осадка мочи | 1 | 1 |
| А09.28.022 | Определение объема мочи | 1 | 1 |
| А09.28.023 | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи | 1 | 1 |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 1 |
| А04.28.002 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря | 0,8 | 1 |
| А12.28.002 | Исследование функции нефронов (клиренс) MDRD | 1 | 1 |
| А25.28.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта | 1 | 1 |

| Фармакотерапевтическая группа | АХТ группа\* | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД\*\* | ЭКД\*\*\* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры | | | 0,5 |  |  |
|  | *Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства* | | 1 |  |  |
|  |  | Диклофенак | 0,4 | 0,15 г | 0.75 г |
|  |  | Мовалис | 0,3 | 0,015г | 0,015г |
|  |  | Найз | 0,2 | 0,1 | 0,2 |
|  |  | Баралгин | 0,1 | 5мл | 5мл |
|  | Средства для лечения подагры | | 0,2 |  |  |
|  |  | Аллопуринол | 1 | 300 мг | 9000мг |
| Средства для лечения заболеваний желудочно - кишечного тракта | | | 0,3 |  |  |
|  | Спазмолитические средства | | 1 |  |  |
|  |  | Дротаверин | 0,3 | 0,15 г | 0,75 г |
|  |  | Канефрон н | 0,3 | 6таб | 6 таб |
|  |  | Цистон | 0,4 | 4таб | 4таб |

\* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

\*\* - ориентировочная дневная доза

\*\*\* - эквивалентная курсовая доза

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ДОБРОКАЧЕСТВЕННОЙ ГИПЕРПЛАЗИЕЙ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

# Модель пациента

##### Категория возрастная: взрослые

**Нозологическая форма**: Доброкачественная гиперплазия предстательной железы

**Код по МКБ-10**: *N40.6*

**Фаза:** Начальная

**Стадия:** нет

**Осложнение:** без осложнений

**Условие оказания**: амбулаторно-поликлиническая помощь

## ДИАГНОСТИКА

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| --- | --- | --- | --- |
| А01.21.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии мужских половых органов | 1 | 1 |
| А01.21.003 | Пальпация при патологии мужских половых органов | 1 | 1 |
| А04.21.001 | Ультразвуковое исследование простаты | 1 | 1 |
| А04.28.001 | Ультразвуковое исследование почек | 1 | 1 |
| А04.28.002 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря | 1 | 1 |
| А09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 1 | 1 |
| А09.28.001 | Исследование осадка мочи | 1 | 3 |
| А09.28.021 | Микробиологическое исследование мочи | 1 | 1 |
| А12.28.005 | Измерение объема остаточной мочи | 1 | 1 |
| А09.21.005 | Микроскопическое исследование осадка секрета простаты | 0,4 | 1 |
| А09.05.135 | Исследование уровня простатспецифического антигена | 0,01 | 1 |

2. Модель пациента

**Нозологическая форма**: Доброкачественная гиперплазия предстательной железы

**Код по МКБ-10**: *N40.6*

**Фаза**: Стабильное течение

**Стадия:** нет

**Осложнение:** без осложнений

**Условие оказания:** амбулаторно-поликлиническая помощь

## 2.1 ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 6 МЕСЯЦЕВ

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| --- | --- | --- | --- |
| А01.053.02 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный | 1 | 2 |
| А25.21.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях мужских половых органов | 1 | 2 |
| А01.21.003 | Пальпация при патологии мужских половых органов | 1 | 2 |
| А04.21.001 | Ультразвуковое исследование простаты | 1 | 1 |
| А09.28.001 | Исследование осадка мочи | 1 | 2 |
| А12.28.005 | Измерение объема остаточной мочи | 1 | 3 |
| А04.28.002 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря | 0,5 | 1 |
| А09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 0,05 | 1 |

| Фармакотерапевтическая группа | АТХ\* группа | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД\*\* | ЭКД\*\*\* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Средства для лечения аденомы простаты | | | 0,6 |  |  |
|  | *альфа 1-адреноблокаторы* | | 0,45 |  |  |
|  |  | Альфузозин | 0,25 | 10 мг | 1830 мг |
|  |  | Тамсулозин | 0,25 | 0,4 мг | 73,2 мг |
|  |  | Теразозин | 0,25 | 5 мг | 915 мг |
|  | *ингибиторы 5-альфа-редуктазы* | | 0,35 |  |  |
|  |  | Финастерид | 1 | 5 мг | 915 мг |

\* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

\*\* - ориентировочная дневная доза

\*\*\* - эквивалентная курсовая доза