МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

17 сентября 2007 г.

N 612

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

БОЛЬНЫМ С ЯЗВОЙ ЖЕЛУДКА (ПРИ ОКАЗАНИИ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПОМОЩИ)

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

1. Утвердить прилагаемый [стандарт](consultantplus://offline/main?base=MED;n=26591;fld=134;dst=100011) медицинской помощи больным с язвой желудка (при оказании специализированной помощи).

2. Рекомендовать руководителям специализированных медицинских учреждений (подразделений) в субъектах Российской Федерации использовать [стандарт](consultantplus://offline/main?base=MED;n=26591;fld=134;dst=100011) медицинской помощи больным с язвой желудка (при оказании специализированной помощи).

Заместитель Министра

В.СТАРОДУБОВ

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства

здравоохранения и

социального развития

Российской Федерации

от 17 сентября 2007 г. N 612

СТАНДАРТ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С ЯЗВОЙ ЖЕЛУДКА

(ПРИ ОКАЗАНИИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПОМОЩИ)

1. Модель пациента:

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: язва желудка

Код по МКБ-10: [K25](consultantplus://offline/main?base=MED;n=1991;fld=134;dst=109163)

Фаза: обострение

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Условия оказания: стационарная помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| A01.16.001 | Сбор анамнеза и  жалоб при болезнях  пищевода, желудка,  двенадцатиперстной  кишки | 1 | 1 |
| A01.16.002 | Визуальное исследование при болезнях  пищевода, желудка,  двенадцатиперстной  кишки | 1 | 1 |
| A01.16.003 | Пальпация при болезнях  пищевода, желудка,  двенадцатиперстной  кишки | 1 | 1 |
| A01.16.004 | Перкуссия при болезнях  пищевода, желудка,  двенадцатиперстной  кишки | 1 | 1 |
| A02.12.001 | Измерение частоты  пульса | 1 | 1 |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуодено-  скопия | 1 | 1 |
| A08.16.004 | Исследование материала  желудка на наличие  геликобактера | 1 | 1 |
| A09.05.003 | Исследование уровня  общего гемоглобина  в крови | 1 | 1 |
| A02.12.002 | Измерение артериального давления | 1 | 1 |
| A04.14.002 | Ультразвуковое  исследование желчного  пузыря | 0,5 | 1 |
| A04.15.001 | Ультразвуковое  исследование  поджелудочной железы | 0,5 | 1 |
| A06.16.002 | Рентгеноскопия желудка  и двенадцатиперстной  кишки | 0,5 | 1 |
| A06.16.003 | Контрастная  рентгенография желудка  и двенадцатиперстной  кишки (прием бария) | 0,5 | 1 |
| A06.31.006 | Описание и  интерпретация  рентгенографических  изображений | 1 | 1 |
| A06.31.001 | Компьютерная томография органов брюшной полости | 0,1 | 1 |
| A06.31.006.001 | Описание компьютерных  томограмм | 0,1 | 1 |
| A08.05.003 | Исследование уровня  эритроцитов | 1 | 1 |
| A08.05.004 | Исследование уровня  лейкоцитов в крови | 1 | 1 |
| A08.05.006 | Соотношение лейкоцитов  в крови (подсчет  формулы крови) | 1 | 1 |
| A08.05.009 | Определение цветового  показателя | 1 | 1 |
| A09.16.001 | Исследование физических свойств желудочного  сока | 0,1 | 1 |
| A09.16.002 | Исследование химических свойств желудочного  сока | 0,1 | 1 |
| A09.16.004 | Внутрижелудочное  определение  концентрации водородных ионов в желудочном  содержимом (pH) | 0,1 | 1 |
| A09.16.005 | Микроскопическое  исследование  желудочного сока | 0,1 | 1 |
| A09.19.002 | Исследование кала  на скрытую кровь | 0,1 | 1 |
| A11.12.009 | Взятие крови из  периферической вены | 1 | 1 |
| A26.06.033 | Определение антител к  Helicobacter pylori | 0,5 | 1 |
| A05.10.001 | Регистрации  электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A05.10.007 | Расшифровка, описание  и интерпретация  электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A08.06.002 | Морфологическое  исследование препарата  тканей желудка | 0,1 | 1 |
| A08.06.003 | Морфологическое  исследование  препарата тканей  двенадцатиперстной  кишки | 0,01 | 1 |
| A11.11.005 | Взятие желудочного сока | 0,1 | 1 |
| A11.16.002 | Биопсия желудка с  помощью эндоскопии | 0,1 | 1 |
| A11.16.003 | Биопсия  двенадцатиперстной  кишки с помощью  эндоскопии | 0,01 | 1 |
| A12.05.028 | Определение тромбоцитов в крови | 0,5 | 1 |
| A26.06.036 | Определение HbsAg  Hepatitis B virus | 0,1 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител  класса M, G (IgM, IgG)  к human  immunodeficiency virus  HIV 1 | 0,1 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител  класса M, G (IgM, IgG)  к human  immunodeficiency virus  HIV 2 | 0,1 | 1 |
| A26.06.082 | Определение антител к  Treponema pallidum | 0,1 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител  класса M, G (IgM, IgG)  к Hepatitis C virus | 0,1 | 1 |
| A09.05.055 | Исследование уровня  сывороточных  иммуноглобулинов в  крови (IgG, IgA, IgM) | 0,1 | 1 |
| A12.05.005 | Определение основных  групп крови (A, B, 0) | 0,1 | 1 |
| A12.05.006 | Определение резус-  принадлежности | 0,1 | 1 |

2. Модель пациента:

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: язва желудка

Код по МКБ-10: [К25](consultantplus://offline/main?base=MED;n=1991;fld=134;dst=109163)

Фаза: обострение

Стадия: любая

Осложнения: кровотечение, перфорация, пенетрация, стеноз выходного отдела желудка

Условия оказания: стационарная помощь

2.1. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 35 ДНЕЙ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| A01.16.001 | Сбор анамнеза и жалоб  при болезнях пищевода,  желудка,  двенадцатиперстной  кишки | 1 | 35 |
| A01.16.002 | Визуальное исследование при болезнях пищевода,  желудка,  двенадцатиперстной  кишки | 1 | 35 |
| A01.16.003 | Пальпация при болезнях  пищевода, желудка,  двенадцатиперстной  кишки | 1 | 35 |
| A25.16.001 | Назначение  лекарственной терапии  при заболеваниях  пищевода, желудка,  12-перстной кишки | 1 | 35 |
| A25.16.002 | Назначение диетической  терапии при  заболеваниях пищевода,  желудка, 12-перстной  кишки | 1 | 35 |
| A25.16.003 | Назначение лечебно-  оздоровительного режима при заболеваниях  пищевода, желудка,  12-перстной кишки | 1 | 35 |
| A01.31.012 | Аускультация  общетерапевтическая | 1 | 35 |
| A02.09.001 | Измерение частоты  дыхания | 1 | 35 |
| A02.10.002 | Измерение частоты  сердцебиения | 1 | 35 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 35 |
| A02.12.002 | Измерение артериального давления на  периферических артериях | 1 | 35 |
| A14.19.002 | Постановка  очистительной клизмы | 1 | 3 |
| A14.01.017 | Бритье кожи  предоперационное | 1 | 1 |
| A15.12.002 | Эластичная компрессия  нижних конечностей | 1 | 10 |
| A14.31.010 | Уход за дренажом  (дренажами) | 1 | 20 |
| A14.31.003 | Транспортировка  тяжелого больного  внутри учреждения | 1 | 10 |
| A14.31.002 | Размещение тяжелого  больного в постели | 1 | 10 |
| A14.31.001 | Перемещение тяжелого  больного в постели | 1 | 10 |
| A12.09.001 | Исследование  неспровоцированных  дыхательных объемов  и потоков (функция  внешнего дыхания) | 1 | 1 |
| B03.003.05 | Суточное наблюдение  реанимационного  больного | 1 | 5 |
| A05.10.003 | Прикроватное  непрерывное  мониторирование  электрокардиографичес-  ких данных | 1 | 3 |
| A14.31.005 | Приготовление и смена  постельного белья  тяжелому больному | 1 | 15 |
| A14.31.006 | Пособие по смене белья  и одежды тяжелому  больному | 1 | 15 |
| A14.07.001 | Уход за полостью рта  больного в условиях  реанимации и  интенсивной терапии | 1 | 6 |
| A14.08.001 | Уход за респираторным  трактом в условиях  искусственной  вентиляции легких | 1 | 6 |
| A14.28.001 | Пособие при  мочеиспускании тяжелому больному | 1 | 8 |
| A11.28.007 | Катетеризация мочевого  пузыря | 1 | 1,2 |
| A14.28.002 | Уход за постоянным  мочевым катетером | 1 | 6 |
| A14.31.007 | Уход за промежностью  и наружными половыми  органами тяжелому  больному | 1 | 6 |
| A14.01.001 | Уход за кожей  тяжелобольного пациента | 1 | 6 |
| A14.07.002 | Уход за полостью рта  тяжелобольною пациента | 1 | 12 |
| A14.31.004 | Кормление тяжелого  больного через рот и  назогастральный зонд | 0,2 | 3 |
| A11.16.009 | Зондирование желудка | 1 | 2 |
| A11.16.008 | Промывание желудка | 1 | 2 |
| A14.08.003 | Уход за назогастральным зондом, носовыми  канюлями и катетером | 0,8 | 12 |
| A11.12.002 | Катетеризация  кубитальной и других  периферических вен | 0,6 | 1 |
| A11.12.001 | Катетеризация  подключичной и других  центральных вен | 1 | 1 |
| A02.12.002 | Уход за сосудистым  катетером | 1 | 15 |
| A11.12.009 | Взятие крови из  периферической вены | 1 | 8 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 12 |
| A14.31.012 | Оценка степени риска  развития пролежней | 1 | 3 |
| A14.31.014 | Оценка интенсивности  боли | 1 | 30 |
| A09.05.037 | Исследование pH крови | 1 | 6 |
| A12.05.026 | Исследование уровня  кислорода крови | 1 | 6 |
| A12.05.033 | Исследование уровня  углекислого газа в  крови | 1 | 6 |
| A09.05.031 | Исследование уровня  калия в крови | 1 | 6 |
| A09.05.020 | Исследование уровня  креатинина в крови | 1 | 4 |
| A09.05.017 | Исследование уровня  мочевины в крови | 1 | 4 |
| A09.05.030 | Исследование уровня  натрия в крови | 1 | 6 |
| A09.05.032 | Исследование уровня  общего кальция в крови | 1 | 6 |
| A09.05.010 | Исследование уровня  общего белка в крови | 1 | 6 |
| A09.05.011 | Исследование уровня  альбумина в крови | 1 | 6 |
| A09.05.014 | Исследование  глобулиновых фракций  в крови | 1 | 6 |
| A09.05.050 | Исследование уровня  фибриногена в крови | 1 | 3 |
| A08.05.004 | Исследование уровня  лейкоцитов в крови | 1 | 4 |
| A08.05.006 | Соотношение лейкоцитов  в крови (подсчет  формулы крови) | 1 | 4 |
| A09.05.003 | Исследование уровня  общего гемоглобина  в крови | 1 | 8 |
| A12.05.001 | Исследование оседания  эритроцитов | 1 | 4 |
| A08.05.003 | Исследование уровня  эритроцитов в крови | 1 | 4 |
| A08.05.005 | Исследование уровня  тромбоцитов в крови | 1 | 4 |
| A09.05.009 | Исследование уровня  С-реактивного белка  в крови | 1 | 4 |
| A09.05.044 | Исследование уровня  гамма-  глютамилтрансферазы  в крови | 1 | 4 |
| A08.05.008 | Исследование уровня  ретикулоцитов в крови | 1 | 4 |
| A08.05.010 | Определение среднего  содержания и средней  концентрации  гемоглобина в  эритроцитах | 1 | 4 |
| A09.05.023 | Исследование уровня  глюкозы в крови | 1 | 10 |
| A09.28.001 | Исследование осадка  мочи | 1 | 3 |
| A09.28.003 | Определение белка в  моче | 1 | 3 |
| A09.28.017 | Определение  концентрации водородных ионов мочи (pH мочи) | 1 | 3 |
| A09.28.022 | Определение объема мочи | 1 | 3 |
| A09.28.023 | Определение удельного  веса (относительной  плотности) мочи | 1 | 3 |
| A06.09.008 | Рентгенография легких | 0,5 | 3 |
| A06.31.002 | Компьютерная томография брюшной полости | 0,7 | 3 |
| A06.31.006 | Описание и  интерпретация  рентгенографических  изображений | 0,5 | 3 |
| A06.31.007 | Описание и  интерпретация  компьютерных томограмм | 0,7 | 3 |
| A10.31.001 | Макроскопическое  исследование удаленного операционного материала | 1 | 1 |
| A08.16.002 | Морфологическое  исследование препарата  тканей желудка | 1 | 1 |
| A08.16.007 | Цитологическое  исследование тканей  желудка | 0,8 | 1 |
| A04.15.001 | Ультразвуковое  исследование  поджелудочной железы | 1 | 3 |
| A04.14.001 | Ультразвуковое  исследование печени | 1 | 3 |
| A04.31.003 | Ультразвуковое  исследование  забрюшинного  пространства | 1 | 3 |
| A05.31.003 | Описание и  интерпретация магнитно- резонансных томограмм | 0,4 | 1 |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуодено-  скопия | 1 | 2 |
| A11.16.002 | Биопсия желудка с  помощью эндоскопии | 1 | 1 |
| A02.31.001 | Термометрия общая | 1 | 37 |
| A11.02.002 | Подкожное введение  лекарственных средств | 1 | 90 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение  лекарственных средств | 1 | 30 |
| A20.09.001 | Пособие при  парентеральном введение лекарственных средств | 1 | 10 |
| A14.19.0011 | Пособие при дефекации  тяжелого больного | 1 | 3 |
| A14.19.003 | Постановка газоотводной трубки | 1 | 3 |
| A15.31.001 | Перевязки при полостных операциях на органах  брюшной полости | 1 | 7 |
| A24.01.003 | Применение пузыря со  льдом | 1 | 2 |
| A19.09.002 | Дыхательные упражнения  дренирующие | 1 | 10 |
| A14.31.015 | Обучение членов семьи  пациента технике его  перемещения и  размещения в постели | 1 | 1 |
| A14.31.016 | Обучение пациента  самопомощи при  перемещении в постели  и кресле | 1 | 1 |
| A18.05.012 | Гемотрансфузия | 0,8 | 3 |
| A16.16.017.001 | Резекция желудка  дистальная субтотальная | 0,4 | 1 |
| A16.16.017.004 | Резекция желудка  проксимальная  субтотальная | 0,3 | 1 |
| A16.16.015 | Гастрэктомия | 0,2 | 1 |
| A16.16.017 | Резекция желудка | 0,1 | 1 |
| A16.16.021 | Ушивание язвы желудка  или 12-перстной кишки | 0,1 | 1 |
| A16.16.020 | Гастроэнтеростомия  (без гастрэктомии) | 0,05 | 1 |
| B01.003.04 | Анестезиологическое  пособие (включая раннее послеоперационное  ведение) | 1 | 1 |
| B01.003.01 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  анестезиолога | 1 | 1 |
| A26.06.036 | Определение HbsAg  Hepatitis B virus | 0,9 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител  класса M, G (IgM, IgG)  к human  immunodeficiency virus  HIV 1 | 0,9 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител  класса M, G (IgM, IgG)  к human  immunodeficiency virus  HIV 2 | 0,9 | 1 |
| A26.06.082 | Определение антител к  Treponema pallidum | 0,9 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител  класса M, G (IgM, IgG)  к Hepatitis C virus | 0,9 | 1 |
| A09.05.055 | Исследование уровня  сывороточных  иммуноглобулинов в  крови (IgG, IgA, IgM) | 0,9 | 1 |
| A12.05.005 | Определение основных  групп крови (A, B, 0) | 0,9 | 1 |
| A12.05.006 | Определение резус-  принадлежности | 0,9 | 1 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фармакотера- певтическая  группа | АТХ  группа <\*> | Международное  непатентованное наименование | Частота  назначения | ОДД  <\*\*> | ЭКД  <\*\*\*> |
| Средства для профилактики и  лечения инфекций | | | 1 |  |  |
|  | Антибактериальные  средства | | 1 |  |  |
|  | Амикацин | 0,2 | 1,5 г | 15 г |
| Амоксициллин | 0,3 | 2 г | 14 г |
| Имипенем +  Циластатин | 0,1 | 2г | 20 г |
| Кларитромицин | 0,1 | 1 г | 7 г |
| Меропенем | 0,1 | 2 г | 20 г |
| Цефоперазон | 0,1 | 1 г | 10 г |
| Ципрофлоксацин | 0,1 | 0,4 г | 4 г |
| Противопротозойные и  противомалярийные  средства | | 1 |  |  |
|  | Метронидазол | 1 | 1,5 г | 16 г |
| Противогрибковые  средства | | 1 |  |  |
|  | Кетоконазол | 0,5 | 600 мг | 6 г |
| Флуконазол | 0,5 | 200 мг | 2 г |
| Прочие средства для  профилактики и лечения инфекций | | 1 |  |  |
|  | Бифидобактерии  бифидум | 1 | 20 доз | 200 доз |
| Средства, влияющие на кровь | | | 1 |  |  |
|  | Средства, влияющие на  систему свертывания  крови | | 1 |  |  |
|  | Гепарин натрий | 0,5 | 20000 МЕ | 100000  МЕ |
| Надропарин  кальция | 0,25 | 0,3 мг | 3 мг |
| Эноксапарин  натрия | 0,25 | 40 мг | 400 мг |
| Растворы и  плазмозаменители | | 0,9 |  |  |
|  | Гидроксиэтил-  крахмал | 1 | 500 мл | 10 л |
| Препараты плазмы | | 1 |  |  |
|  | Альбумин | 1 | 200 мл | 3 л |
| Анестетики, миорелаксанты | | | 1 |  |  |
|  | Средства для наркоза | | 1 |  |  |
|  | Севофлуран | 1 | 15 мл | 15 мл |
| Пропофол | 0,5 | 400 мг | 400 мг |
| Тиопентал  натрия | 0,5 | 500 мг | 500 мг |
| Миорелаксанты | | 1 |  |  |
|  | Атракурия  безилат | 0,3 | 100 мг | 100 мг |
| Пипекурония  бромид | 0,7 | 8 мг | 8 мг |
| Суксаметония,  хлорид и йодид | 0,5 | 200 мг | 200 мг |
| Цисатракурия  безилат | 1 | 100 мг | 100 мг |
| Анальгетики, нестероидные  противовоспалительные препараты,  средства для лечения ревматических  заболеваний и подагры | | | 1 |  |  |
|  | Наркотические  анальгетики | | 1 |  |  |
|  | Морфин | 0,5 | 10 мг | 150 мг |
| Трамадол | 1 | 400 мг | 2 г |
| Фентанил | 1 | 0,1 мг | 5 мг |
| Ненаркотические  анальгетики и  нестероидные  противовоспалительные  средства | | 1 |  |  |
|  | Ацетилсалицило- вая кислота | 0,5 | 500 мг | 15 г |
| Диклофенак | 0,4 | 75 мг | 1,5 г |
| Кеторолак | 0,5 | 90 мг | 450 мг |
| Средства, влияющие на центральную  нервную систему | | | 0,9 |  |  |
|  | Анксиолитики  (транквилизаторы) | | 1 |  |  |
|  | Диазепам | 0,5 | 10 мг | 20 мг |
| Мидазолам | 0,5 | 15 мг | 60 мг |
| Средства для лечения заболеваний  желудочно-кишечного тракта | | | 1 |  |  |
|  | Спазмолитические  средства | | 1 |  |  |
|  | Атропин | 1 | 1 мг | 3 мг |
| Дротаверин | 1 | 240 мг | 2400 мг |
| Платифиллин | 0,1 | 0,015 г | 0,45 г |
| Антиферменты | | 1 |  |  |
|  | Апротинин | 1 | 600 тыс. ЕД | 3200  тыс. ЕД |
| Антациды и другие  противоязвенные  средства | | 1 |  |  |
|  | Висмута  трикалия  дицитрат | 0,5 | 360 мг | 10800 мг |
| Омепрозол | 0,3 | 20 мг | 600 мг |
| Пирензепин | 0,9 | 100 мг | 1,4 г |
| Рабепрозол | 0,4 | 20 мг | 600 мг |
| Ранитидин | 0,5 | 300 мг | 4,2 г |
| Фамотидин | 0,5 | 40 мг | 280 мг |
| Эзомепрозол | 0,3 | 20 мг | 600 мг |
| Прочие средства для  лечения заболеваний  желудочно-кишечного  тракта | | 0,7 |  |  |
|  | Домперидон | 0,3 | 30 мг | 90 мг |
| Метоклопрамид | 0,7 | 30 мг | 90 мг |
| Средства для лечения аллергических  реакций | | | 0,8 |  |  |
|  | Антигистаминные  средства | | 1 |  |  |
|  | Дифенгидрамин | 0,3 | 20 мг | 140 мг |
| Клемастин | 0,3 | 6 мг | 42 мг |
| Хлоропирамин | 0,4 | 60 мг | 420 мг |
| Средства, влияющие на сердечно-  сосудистую систему | | | 0,9 |  |  |
|  | Вазопрессорные  средства | | 1 |  |  |
|  | Допамин | 0,6 | 200 мг | 1 г |
| Добутамин | 0,4 | 250 мг | 1 г |
| Растворы, электролиты, средства  коррекции кислотного равновесия,  средства питания | | | 1 |  |  |
|  | Электролиты, средства  коррекции кислотного  равновесия | | 1 |  |  |
|  | Натрия хлорид | 1 | 500 мл | 5 л |
| Растворы  электролитные  моно- и поли-  компонентные | 1 | 2 л | 15 л |
| Гормоны и средства, влияющие на  эндокринную систему | | | 0,5 |  |  |
|  | Неполовые гормоны,  синтетические  субстанции и  антигормоны | | 1 |  |  |
|  | Октреотид | 0,5 | 0,3 мг | 3 мг |
| Преднизолон | 1 | 360 мг | 1500 мг |

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

<\*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<\*\*> Ориентировочная дневная доза.

<\*\*\*> Эквивалентная курсовая доза.

Консервированная кровь человека и ее компоненты

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| Плазма свежезамороженная из дозы  крови | 0,8 | 5 доз |
| Эритроцитная масса | 0,3 | 3 дозы |

Питательные смеси

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | | Частота  предоставления | ОДД  <\*\*> | ЭКД  <\*\*\*> |
| Смеси для парентерального  питания | | 1 |  |  |
|  | Растворы аминокислот | 1 | 1000 мл | 3000 мл |
| Жировые эмульсии | 1 | 500 мл | 5000 мл |
| Смеси для энтерального  зондового питания | | 1 | 1000 мл | 3000 мл |
| Смесь белковая композитная  сухая | | 1 | 20 г | 700 г |

3. Модель пациента:

Категория возрастая: взрослые, дети

Нозологическая форма: язва желудка

Код по МКБ-10: [K25](consultantplus://offline/main?base=MED;n=1991;fld=134;dst=109163)

Фаза: обострение

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от наличия осложнений

Условия оказания: стационарная помощь, рефрактерность к консервативной терапии

3.1. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 21 ДЕНЬ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| A01.16.001 | Сбор анамнеза и жалоб  при болезнях пищевода,  желудка, 12-перстной  кишки | 1 | 28 |
| A01.16.002 | Визуальное исследование при болезнях пищевода,  желудка, 12-перстной  кишки | 1 | 28 |
| A01.16.003 | Пальпация при болезнях  пищевода, желудка,  12-перстной кишки | 1 | 28 |
| A01.16.004 | Перкуссия при болезнях  пищевода, желудка,  12-перстной кишки | 1 | 28 |
| A01.31.016 | Аускультация  общетерапевтическая | 1 | 28 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 28 |
| A02.12.002 | Измерение артериального давления | 1 | 21 |
| A02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 1 |
| A02.31.001 | Термометрия общая | 1 | 42 |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуодено-  скопия | 1 | 1 |
| A08.16.004 | Исследование материала  желудка на наличие  инфекции H.pylori | 1 | 1 |
| A11.12.009 | Взятие крови из  периферической вены | 0,3 | 1 |
| A09.05.007 | Исследование уровня  железа в сыворотке  крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.041 | Исследование уровня  аспартат-трансаминазы  в крови | 0,1 | 2 |
| A09.05.042 | Исследование уровня  аланин-трансаминазы  в крови | 0,1 | 2 |
| A26.06.082 | Определение антител к  Treponema pallidum | 0,9 | 1 |
| A26.06.036 | Определение HBsAg  Hepatitis B virus | 0,9 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител  класса M, G (IgM, IgG)  к Human  immunodeficiency virus  HIV 1 | 0,9 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител  класса B, G (IgM, IgG)  к Human  immunodeficiency virus  HIV 2 | 0,9 | 1 |
| A12.05.005 | Определение основных  групп крови (A, B, 0) | 1 | 1 |
| A12.05.006 | Определение резус-  принадлежности | 1 | 1 |
| A09.19.002 | Исследование кала  на скрытую кровь | 0,5 | 2 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 |
| A09.05.003 | Исследование уровня  общего гемоглобина  в крови | 1 | 1 |
| A08.05.003 | Исследование уровня  эритроцитов в крови | 1 | 1 |
| A08.05.009 | Исследование цветового  показателя | 1 | 1 |
| A08.05.004 | Исследование уровня  лейкоцитов в крови | 1 | 1 |
| A08.05.006 | Исследование  соотношения лейкоцитов  в крови | 1 | 1 |
| A12.05.028 | Определение уровня  тромбоцитов в крови | 0,8 | 1 |
| A09.05.002 | Оценка гематокрита | 0,1 | 1 |
| A12.05.001 | Исследование оседания  эритроцитов | 1 | 1 |
| A25.16.001 | Назначение  лекарственной терапии  при заболеваниях  пищевода, желудка,  12-перстной кишки | 1 | 21 |
| A25.16.002 | Назначение диетической  терапии при  заболеваниях пищевода,  желудка, 12-перстной  кишки | 1 | 21 |
| A25.16.003 | Назначение лечебно-  оздоровительного режима при заболеваниях  пищевода, желудка,  12-перстной кишки | 1 | 21 |
| A11.12.002 | Катетеризация  кубитальной и других  периферических вен | 0,5 | 1 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение  лекарственных средств | 0,5 | 10 |
| A11.01.002 | Подкожное введение  лекарственных средств  и растворов | 0,1 | 14 |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных средств | 0,5 | 14 |
| A14.12.001 | Уход за сосудистым  катетером | 0,1 | 10 |
| A14.19.001 | Пособие при дефекации  тяжелобольного | 0,1 | 3 |
| A14.19.002 | Постановка  очистительной клизмы | 0,3 | 3 |
| A14.28.001 | Пособие при  мочеиспускании  тяжелобольного | 0,1 | 5 |
| A14.31.001 | Перемещение  тяжелобольного в  постели | 0,1 | 5 |
| A14.31.002 | Размещение  тяжелобольного в  постели | 0,1 | 5 |
| A14.31.015 | Обучение членов семьи  пациента технике его  перемещения и  размещения в постели | 0,1 | 1 |
| A14.31.004 | Кормление  тяжелобольного через  рот и назогастральный  зонд | 0,1 | 15 |
| A14.31.005 | Приготовление и смена  постельного белья  тяжелобольному | 0,2 | 5 |
| A14.31.006 | Пособие по смене белья  и одежды тяжелобольному | 0,2 | 5 |
| A14.31.007 | Уход за промежностью  и наружными половыми  органами тяжелобольных | 0,2 | 5 |
| A14.31.011 | Пособие при  парентеральном введении лекарственных средств | 0,1 | 10 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фармакотера- певтическая  группа | АТХ  группа <\*> | Международное  непатентованное наименование | Частота  назначения | ОДД  <\*\*> | ЭКД  <\*\*\*> |
| Средства для лечения заболеваний  желудочно-кишечного тракта | | | 1 |  |  |
|  | Антациды и другие  противоязвенные  средства | | 1 |  |  |
|  | Алгедрат +  Магния  гидроксид | 0,5 | 17,44 г/ 2,8 г | 366,24/  58,5 |
| Алюминия фосфат | 0,5 | 48 г | 1008 г |
| Лансопразол | 0,2 | 60 мг | 840 мг |
| Омепразол | 0,2 | 40 мг | 840 мг |
| Пирензепин | 0,1 | 100 мг | 2,1 г |
| Рабепразол | 0,4 | 40 мг | 560 мг |
| Ранитидин | 0,1 | 300 мг | 6,3 г |
| Фамотидин | 0,1 | 40 мг | 560 мг |
| Эзомепразол | 0,1 | 40 мг | 840 мг |
| Средства для  лечения печеночной  недостаточности | | 0,2 |  |  |
|  | Лактулоза | 0,91000 мг | 10 г | 140 г |
| Урсодеоксихолевая  кислота | | 0,1 | 1000 мг | 14000 мг |
| Спазмолитические  средства | | 0,5 |  |  |
|  | Гисциона  бутилбромид | 0,2 | 80 мг | 1680 мг |
| Дротаверин | 0,2 | 80 мг | 1680 мг |
| Мебеверин | 0,4 | 400 мг | 8400 мг |
| Пинаверия  бромид | 0,2 | 150 мг | 3150 мг |
| Прочие средства для  лечения заболеваний  желудочно-кишечного  тракта | | 0,8 |  |  |
|  | Висмута  трикалия  дицитрат | 0,4 | 480 мг | 6720 мг |
| Диоксометил-  тетрагидро-  пиримидин | 0,1 | 1,5 мг | 31,5 мг |
| Домперидон | 0,5 | 30 мг | 630 мг |
| Сукральфат | 0,1 | 3 г | 63 г |
| Средства для профилактики и лечения инфекций | | | 1 |  |  |
|  | Антибактериальные  средства | | 1 |  |  |
|  | Амоксициллин | 0,5 | 2,0 г | 28,0 г |
| Кларитромицин | 0,4 | 1,0 г | 14,0 г |
| Тетрациклин | 0,1 | 2,0 г | 28,0 г |
| Противопротозойные и  противомалярийные  средства | | 0,2 |  |  |
|  | Метронидазол | 1 | 1,5 г | 21,0 г |
| Прочие средства для  профилактики и лечения инфекций | | 0,4 |  |  |
|  | Нифурател | 1 | 800 мг | 5600 мг |
| Средства, влияющие на центральную  нервную систему | | | 0,8 |  |  |
|  | Прочие средства,  влияющие на  центральную нервную  систему | | 1 |  |  |
|  | Гидроксизин | 1 | 50 мг | 700 мг |

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

<\*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<\*\*> Ориентировочная дневная доза.

<\*\*\*> Эквивалентная курсовая доза.

Консервированная кровь человека и ее компоненты

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| Эритроцитная масса | 0,1 | 3 дозы |

Питательные смеси

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Частота  предоставления | ОДД  <\*\*> | ЭКД  <\*\*\*> |
| Смеси для энтерального  зондового питания | 0,1 | 1000 мл | 10000 мл |
| Смесь белковая композитная  сухая | 1 | 20 г | 420 г |