МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

9 января 2007 г.

N 10

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

БОЛЬНЫМ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМ НОВООБРАЗОВАНИЕМ ВУЛЬВЫ

(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=23396;fld=134;dst=100011) медицинской помощи больным со злокачественным новообразованием вульвы (при оказании специализированной помощи).

2. Рекомендовать руководителям специализированных медицинских учреждений (подразделений) в субъектах Российской Федерации использовать [стандарт](consultantplus://offline/main?base=MED;n=23396;fld=134;dst=100011) медицинской помощи больным со злокачественным новообразованием вульвы (при оказании специализированной помощи).

Заместитель Министра

В.СТАРОДУБОВ

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства

здравоохранения и

социального развития

Российской Федерации

от 9 января 2007 г. N 10

СТАНДАРТ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМ

НОВООБРАЗОВАНИЕМ ВУЛЬВЫ (ПРИ ОКАЗАНИИ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПОМОЩИ)

1. Модель пациента:

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: злокачественное новообразование вульвы

Код по МКБ-10: [C51](consultantplus://offline/main?base=MED;n=1991;fld=134;dst=102088)

Фаза: первичный процесс

Стадия: любая

Осложнения: без осложнений

Условия оказания: стационарная помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| A01.20.001 | Сбор анамнеза и жалоб  в гинекологии | 1 | 2 |
| A01.20.002 | Визуальное исследование в гинекологии | 1 | 2 |
| A01.20.003 | Пальпация в гинекологии | 1 | 2 |
| A01.31.012 | Аускультация  общетерапевтическая | 1 | 2 |
| A02.06.001 | Измерение объема  лимфоузлов | 0,05 | 1 |
| A02.03.005 | Измерение роста | 1 | 1 |
| A02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 1 |
| A02.12.001 | Измерение пульса | 1 | 1 |
| А02.09.001 | Измерение частоты  дыхания | 1 | 1 |
| A02.12.002 | Измерение артериального давления на  периферических артериях | 1 | 1 |
| A02.20.001 | Осмотр шейки матки в  зеркалах | 1 | 1 |
| A03.20.001 | Кольпоскопия | 1 | 1 |
| А03.20.004 | Вагиноскопия | 1 | 1 |
| А03.20.005 | Вульвоскопия | 1 | 1 |
| A02.20.004 | Измерение размеров  матки | 0,1 | 1 |
| A11.20.002 | Внутриматочная биопсия | 0,3 | 1 |
| A11.20.003 | Получение цервикального мазка | 1 | 1 |
| A04.06.002 | Ультразвуковое  исследование лимфоузлов | 1 | 2 |
| A04.20.001 | Ультразвуковое  исследование матки  и придатков | 1 | 1 |
| A06.09.007.001 | Флюорография легких  цифровая | 1 | 1 |
| A06.31.007 | Описание, интерпретация рентгенографических  изображений | 0,1 | 1 |
| A11.20.003 | Получение цервикального мазка | 1 | 1 |
| A11.20.006 | Получение влагалищного  мазка | 1 | 1 |
| A09.20.001 | Микроскопическое  исследование  влагалищных мазков | 0,4 | 1 |
| A26.20.009 | Молекулярно-  биологическое  исследование  отделяемого из  цервикального канала  на папиллома вирус  (Papilloma virus) | 0,2 | 1 |
| A26.20.004 | Микробиологическое  исследование  отделяемого женских  половых органов на  хламидии | 0,3 | 1 |
| A26.20.005 | Микробиологическое  исследование  отделяемого женских  половых органов на  уреаплазму | 0,3 | 1 |
| A26.20.010 | Молекулярно-  биологическое  исследование  отделяемого из  цервикального канала на вирус простого герпеса  1,2 (Herpes simplex  virus). | 0,2 | 1 |
| A26.20.012 | Молекулярно-  биологическое  исследование  влагалищного  отделяемого на  папиллома вирус  (Papilloma virus). | 0,5 | 1 |
| A26.20.013 | Молекулярно-  биологическое  исследование  влагалищного  отделяемого на вирус  простого герпеса 1,2  (Herpes simplex virus). | 0,2 | 1 |
| A26.20.015 | Микроскопическое  исследование  влагалищного  отделяемого на кандида  (Candida) | 0,2 | 1 |
| A26.20.017 | Паразитологическое  исследование  влагалищного  отделяемого на  трофозоиты трихомонад  (Trichomonas vaginalis) | 0,1 | 1 |
| A11.06.001 | Получение  цитологического  препарата лимфоузла | 0,4 | 1 |
| A08.06.001 | Цитологическое  исследование пунктатов  лимфоузлов | 0,4 | 1 |
| A08.20.012 | Морфологическое  исследование тканей  шейки матки | 0,4 | 1 |
| A11.20.001.001 | Биопсия яичника  под контролем  ультразвукового  исследования | 0,05 | 1 |
| A11.20.002 | Внутриматочная биопсия | 0,3 | 1 |
| A11.20.005 | Влагалищная биопсия | 1 | 1 |
| A11.20.012 | Биопсия шейки матки | 0,5 | 1 |
| A08.20.012 | Морфологическое  исследование препарата  тканей шейки матки | 0,5 | 1 |
| A11.20.025 | Пункция заднего свода  влагалища | 0,1 | 1 |
| A08.20.004 | Цитологическое  исследование аспирата  из полости матки | 1 | 1 |
| A08.20.013 | Цитологическое  исследование тканей  влагалища | 1 | 1 |
| А08.31.012 | Иммуногистохимическое  исследование препарата  опухолевой ткани | 0,1 | 1 |
| А08.31.011 | Иммуноцитохимическое  исследование | 0,1 | 1 |
| А08.20.015 | Цитологическое  исследование тканей  яичников | 0,05 | 1 |
| А09.05.202 | Исследование  уровня антигена  плоскоклеточных  раков в крови | 1 | 1 |
| А11.12.009 | Взятие крови из  периферической вены | 1 | 2 |
| А12.05.005 | Определение основных  групп крови (A, B, 0) | 1 | 1 |
| А12.05.006 | Определение резус-  принадлежности | 1 | 1 |
| А26.06.082 | Определение антител к  Treponema pallidum | 1 | 1 |
| А26.06.035 | Определение антигена  HBeAg Hepatitis B virus | 1 | 1 |
| А26.06.036 | Определение антигена  НBsAg Hepatitis B virus | 1 | 1 |
| А26.06.037 | Определение антигена  НBcAg Hepatitis B virus | 1 | 1 |
| А26.06.041 | Определение антител  класса M, G (IgM, IgG)  к Hepatitis C virus | 1 | 1 |
| А26.06.048 | Определение антител  класса M, G (IgM, IgG)  к Human  immunodeficiency virus  HIV 1 | 1 | 1 |
| А26.06.049 | Определение антител  класса M, G (IgM, IgG)  к Human  immunodeficiency virus  HIV 2 | 1 | 1 |
| А06.31.002 | Спиральная компьютерная томография брюшной  полости | 0,1 | 1 |
| А06.31.004 | Спиральная компьютерная томография забрюшинного пространства | 0,1 | 1 |
| А06.31.008.001 | Спиральная компьютерная томография органов  малого таза | 0,1 | 1 |

2. Модель пациента:

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: злокачественное новообразование вульвы

Код по МКБ-10: [C51](consultantplus://offline/main?base=MED;n=1991;fld=134;dst=102088)

Фаза: первичный процесс

Стадия: Тin situ 1-4 N1 M0

Осложнения: без осложнений

Условия оказания: стационарная помощь

2.1. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 50 ДНЕЙ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| A01.20.001 | Сбор анамнеза и жалоб  в гинекологии | 1 | 100 |
| A01.20.002 | Визуальное исследование в гинекологии | 1 | 100 |
| A01.20.003 | Пальпация в гинекологии | 1 | 100 |
| A01.31.012 | Аускультация  общетерапевтическая | 1 | 100 |
| A01.31.016 | Перкуссия  общетерапевтическая | 1 | 100 |
| A02.09.001 | Измерение частоты  дыхания | 1 | 80 |
| A02.10.002 | Измерение частоты  сердцебиения | 1 | 80 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 160 |
| A02.12.002 | Измерение артериального давления на  периферических артериях | 1 | 80 |
| A02.31.001 | Термометрия общая | 1 | 160 |
| A02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 3 |
| A02.03.005 | Измерение роста | 1 | 1 |
| A03.09.003 | Спирография | 0,3 | 1 |
| A05.10.001 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 3 |
| A05.10.007 | Расшифровка, описание  и интерпретация  электрокардиографичес-  ких данных | 1 | 3 |
| A03.31.001 | Лапароскопия  диагностическая | 0,7 | 1 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 8 |
| A11.12.009 | Взятие крови из  периферической вены | 1 | 8 |
| A12.05.005 | Определение основных  групп крови (A, B, 0) | 0,3 | 4 |
| A12.05.006 | Определение резус-  принадлежности | 0,3 | 4 |
| A12.05.004 | Проба на совместимость  перед переливанием  крови | 0,3 | 4 |
| A18.05.012 | Гемотрансфузия | 0,6 | 4 |
| A09.05.003 | Исследование уровня  общего гемоглобина  в крови | 1 | 8 |
| A08.05.003 | Исследование уровня  эритроцитов в крови | 1 | 8 |
| A08.05.004 | Исследование уровня  лейкоцитов в крови | 1 | 8 |
| A08.05.009 | Определение цветового  показателя | 1 | 8 |
| A09.05.002 | Оценка гематокрита | 1 | 8 |
| A12.05.001 | Исследование оседания  эритроцитов | 1 | 8 |
| A08.05.005 | Исследование уровня  тромбоцитов в крови | 1 | 8 |
| A08.05.006 | Соотношение лейкоцитов  в крови (подсчет  формулы крови) | 1 | 8 |
| A09.28.053 | Визуальное исследование мочи | 1 | 6 |
| A09.28.022 | Определение объема мочи | 1 | 6 |
| A09.28.023 | Определение удельного  веса (относительной  плотности) мочи | 1 | 6 |
| A09.28.017 | Определение  концентрации водородных ионов мочи (pH мочи) | 1 | 6 |
| A09.28.001 | Микроскопическое  исследование осадка  мочи | 1 | 6 |
| A09.28.003 | Определение белка в  моче | 1 | 6 |
| A12.05.018 | Исследование  фибринолитической  активности | 1 | 8 |
| A12.05.042 | Активированное  частичное  тромбопластиновое  время (АЧТВ) | 1 | 8 |
| A09.05.051 | Исследование  уровня продуктов  паракоагуляции в крови | 1 | 8 |
| A09.05.021 | Исследование уровня  общего билирубина | 1 | 6 |
| A09.05.022 | Исследование уровня  свободного и связанного билирубина в крови | 1 | 6 |
| A09.05.010 | Исследование уровня  общего белка | 1 | 6 |
| A09.05.011 | Исследование уровня  альбумина в крови | 1 | 6 |
| A09.05.017 | Исследование уровня  мочевины | 1 | 6 |
| A09.05.020 | Исследование уровня  креатинина | 1 | 6 |
| A09.05.023 | Исследование уровня  глюкозы в крови | 1 | 6 |
| A09.05.030 | Исследование уровня  натрия в крови | 1 | 6 |
| A09.05.031 | Исследование уровня  калия в крови | 1 | 6 |
| A09.05.041 | Исследование уровня  аспартат-трансаминазы  в крови | 1 | 6 |
| A09.05.042 | Исследование уровня  аланин-трансаминазы  в крови | 1 | 6 |
| A09.05.046 | Исследование уровня  щелочной фосфатазы  в крови | 1 | 6 |
| A09.05.037 | Исследование pH крови | 1 | 8 |
| A06.09.008.001 | Рентгенография легких  цифровая | 0,7 | 1 |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуодено-  скопия | 0,1 | 1 |
| A03.19.002 | Ректороманоскопия | 0,4 | 1 |
| A03.18.001 | Толстокишечная  эндоскопия | 0,3 | 1 |
| A06.18.002 | Ирригоскопия | 0,3 | 1 |
| A02.20.001 | Осмотр шейки матки в  зеркалах | 1 | 8 |
| A03.20.001 | Кольпоскопия | 0,5 | 1 |
| A03.20.003 | Гистероскопия | 0,5 | 1 |
| A03.20.004 | Вагиноскопия | 0,5 | 1 |
| A03.20.005 | Вульвоскопия | 0,8 | 1 |
| A11.20.009 | Раздельное  диагностическое  выскабливание  эндометрия | 0,5 | 1 |
| A04.14.001 | Ультразвуковое  исследование печени | 1 | 1 |
| A04.31.006 | Ультразвуковое  исследование брюшины | 1 | 1 |
| A04.28.002 | Ультразвуковое  исследование мочевого  пузыря | 1 | 1 |
| A04.28.001 | Ультразвуковое  исследование почек | 1 | 1 |
| A04.31.003 | Ультразвуковое  исследование  забрюшинного  пространства | 1 | 1 |
| A04.31.004 | Ультразвуковое  определение жидкости  в брюшной полости | 1 | 1 |
| A04.12.006 | Дуплексное сканирование вен | 0,7 | 1 |
| A04.12.005 | Дуплексное сканирование артерий | 0,3 | 1 |
| A04.12.001 | Ультразвуковая  допплерография артерий | 0,2 | 1 |
| A04.12.002 | Ультразвуковая  допплерография вен | 0,5 | 1 |
| A04.20.001 | Ультразвуковое  исследование матки и  придатков | 1 | 2 |
| A06.31.002 | Спиральная компьютерная томография брюшной  полости | 0,3 | 1 |
| A06.31.002.002 | Спиральная компьютерная томография органов  брюшной полости с  внутривенным болюсным  контрастированием | 0,3 | 1 |
| A06.31.004 | Спиральная компьютерная томография забрюшинного пространства | 0,3 | 1 |
| A06.31.004.001 | Спиральная компьютерная томография забрюшинного пространства с  внутривенным болюсным  контрастированием | 0,3 | 1 |
| A06.31.008.001 | Спиральная компьютерная томография органов  малого таза | 0,3 | 1 |
| A06.31.008.002 | Спиральная компьютерная томография органов  малого таза с  внутривенным болюсным  контрастированием | 0,3 | 1 |
| A03.28.001 | Цистоскопия | 0,3 | 1 |
| A06.28.004 | Внутривенная урография | 0,1 | 1 |
| A06.31.001 | Обзорный снимок брюшной полости и органов  малого таза | 0,3 | 1 |
| A07.03.001 | Сцинтиграфия костей | 0,5 | 1 |
| A09.05.202 | Исследование  уровня антигена  плоскоклеточных  раков в крови | 1 | 1 |
| A11.20.001.001 | Биопсия яичника  под контролем  ультразвукового  исследования | 0,5 | 1 |
| A11.20.025 | Пункция заднего свода  влагалища | 0,5 | 1 |
| A08.20.003 | Морфологическое  исследование препарата  тканей матки | 1 | 1 |
| A08.20.005 | Морфологическое  исследование препарата  тканей яичника | 1 | 1 |
| A08.20.006 | Морфологическое  исследование препарата  тканей маточной трубы | 1 | 1 |
| A08.06.001 | Цитологическое  исследование  лимфатических узлов | 1 | 2 |
| A11.06.003.001 | Пункция лимфатического  узла под контролем  ультразвукового  исследования | 1 | 1 |
| A08.06.003 | Гистологическое  исследование препарата  ткани лимфатического  узла | 1 | 1 |
| A10.31.001 | Макроскопическое  исследование удаленного операционного материала | 1 | 1 |
| A11.31.007 | Биопсия брюшины | 1 | 2 |
| A11.06.002 | Биопсия лимфоузла | 0,3 | 1 |
| A11.14.003 | Биопсия печени при  помощи лапароскопии | 0,1 | 1 |
| A11.14.001.001 | Чрескожная биопсия  печени под контролем  ультразвукового  исследования | 0,1 | 1 |
| A11.14.006 | Биопсия печени открытая | 0,1 | 1 |
| A08.31.014 | Гистологическое  исследование тканей  брюшины | 1 | 1 |
| A08.31.013 | Цитологическое  исследование тканей  брюшины | 1 | 1 |
| A08.31.014 | Цитологическое  исследование тканей  матки | 1 | 1 |
| A10.31.007 | Цитологическое  исследование  перитонеальной жидкости | 1 | 1 |
| A08.20.015 | Цитологическое  исследование тканей  яичников | 1 | 1 |
| A08.31.011 | Иммуногистохимическое  исследование опухолевой ткани | 0,3 | 1 |
| A08.31.005 | Иммуноцитохимическое  исследование | 0,3 | 1 |
| A06.31.009 | Рентгенотопометрия | 0,25 | 1 |
| A04.31.007 | Топометрия  ультразвуковая | 0,25 | 1 |
| A06.31.006 | Топометрия компьютерно- томографическая | 0,33 | 1 |
| A07.20.004 | Дистанционная лучевая  терапия опухолей  женских половых органов | 0,1 | 1 |
| A07.20.004.001 | Дистанционная лучевая  терапия на медицинских  ускорителях электронов  опухолей женских  половых органов | 0,6 | 50 |
| A07.20.004.002 | Дистанционная  гамматерапия опухолей  женских половых органов | 0,5 | 50 |
| A07.20.004.003 | Дистанционная лучевая  терапия опухолей  женских половых органов с использованием  индивидуальных  формирующих и  фиксирующих устройств | 0,1 | 50 |
| A07.20.004.004 | Внутритканевая лучевая  терапия при опухолях  женских половых органов | 0,1 | 1 |
| A07.20.004.005 | Внутриполостная  гамматерапия при  опухолях женских  половых органов | 0,1 | 1 |
| D19.04.01.01 | Дозиметрическое  планирование лучевой  терапии | 1 | 4 |
| A16.20.064 | Вульвэктомия | 0,95 | 1 |
| A16.20.065 | Гемивульвэктомия | 0,05 |  |
| A16.06.005 | Лимфаденэктомия тазовая | 0,05 | 1 |
| A16.06.007 | Лимфаденэктомия  забрюшинная | 0,05 | 1 |
| A16.06.008 | Лимфаденэктомия  тазовозабрюшинная | 0,05 | 1 |
| A16.06.014 | Лимфаденэктомия паховая | 0,8 | 1 |
| A16.06.015 | Лимфаденэктомия  бедренная | 0,8 | 1 |
| A11.31.001 | Парацентез | 0,3 | 3 |
| A11.09.004 | Пункция плевральной  полости | 0,15 | 2 |
| A11.31.001.001 | Внутрибрюшное введение  лекарственных средств | 0,15 | 1 |
| A11.09.004.001 | Внутриплевральное  введение лекарственных  средств | 0,15 | 1 |
| A03.08.001 | Ларингоскопия | 1 | 1 |
| A11.08.009 | Интубация трахеи | 1 | 1 |
| B01.003.02 | Осмотр (консультация)  врача-анестезиолога | 1 | 1 |
| B01.003.04 | Анестезиологическое  пособие (включая раннее послеоперационное  ведение) | 1 | 1 |
| B03.003.05 | Суточное наблюдение  реанимационного  больного | 1 | 3 |
| A01.07.007 | Определение степени  открывания рта и  ограничения подвижности нижней челюсти | 1 | 1 |
| A02.08.001 | Осмотр верхних  дыхательных путей  с использованием  дополнительных  источников света,  шпателя и зеркал | 1 | 1 |
| A05.10.003 | Прикроватное  непрерывное  мониторирование  электрокардиографичес-  ких данных | 0,1 | 3 |
| A14.19.003 | Постановка газоотводной трубки | 1 | 2 |
| A14.19.002 | Постановка  очистительной клизмы | 1 | 3 |
| A14.01.017 | Бритье кожи  предоперационное или  поврежденного участка | 1 | 1 |
| A15.12.002 | Эластическая компрессия нижних конечностей | 1 | 10 |
| A11.12.002 | Катетеризация  кубитальной и других  периферических вен | 1 | 2 |
| A11.12.001 | Катетеризация  подключичной и других  центральных вен | 1 | 1 |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных средств | 1 | 40 |
| A11.01.002 | Подкожное введение  лекарственных средств  и растворов | 1 | 14 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение  лекарственных средств | 1 | 50 |
| A11.01.013 | Накожное применение  лекарственных средств | 0,1 | 6 |
| A14.31.001 | Перемещение  тяжелобольного в  постели | 1 | 5 |
| A14.31.002 | Размещение  тяжелобольного в  постели | 1 | 5 |
| A14.31.015 | Обучение семьи пациента технике его перемещения и размещения в постели | 0,8 | 1 |
| A14.31.016 | Обучение самопомощи при перемещении в постели и кресле | 1 | 2 |
| A14.31.003 | Транспортировка  тяжелобольного внутри  учреждения | 1 | 8 |
| A13.30.003 | Психологическая  адаптация | 1 | 2 |
| A13.31.001 | Обучение самоуходу | 1 | 2 |
| A14.01.002 | Уход за волосами,  ногтями, бритье  тяжелобольного | 0,1 | 4 |
| A14.07.002 | Уход за полостью рта  тяжелобольного | 0,1 | 4 |
| A11.16.009 | Зондирование желудка | 0,1 | 1 |
| A14.16.002 | Уход за назогастральным зондом | 0,2 | 4 |
| A14.28.003 | Уход за внешним мочевым катетером | 1 | 4 |
| A14.20.001 | Спринцевание влагалища | 1 | 10 |
| A11.20.013 | Микроклизмирование  влагалища | 1 | 10 |
| A11.20.014 | Тампонирование лечебное влагалища | 1 | 10 |
| A14.31.004 | Кормление  тяжелобольного через  рот и назогастральный  зонд | 0,1 | 4 |
| A11.28.007 | Катетеризация мочевого  пузыря | 1 | 5 |
| A14.31.005 | Приготовление и смена  постельного белья  тяжелобольному | 1 | 5 |
| A14.31.006 | Пособие по смене белья  и одежды тяжелобольному | 0,5 | 5 |
| A14.31.007 | Уход за промежностью  и наружными половыми  органами тяжелобольного | 1 | 6 |
| A14.31.010 | Уход за дренажем | 0,4 | 6 |
| A14.31.011 | Пособие при  парентеральном введении лекарственных средств | 1 | 30 |
| A14.12.001 | Уход за сосудистым  катетером | 1 | 4 |
| A14.31.014 | Оценка интенсивности  боли | 1 | 2 |
| A25.20.001 | Назначение  лекарственной терапии  при заболеваниях  женских половых органов | 1 | 80 |
| A25.20.002 | Назначение диетической  терапии при  заболеваниях женских  половых органов | 1 | 80 |
| A25.20.003 | Назначение лечебно-  оздоровительного режима при заболеваниях  женских половых органов | 1 | 80 |
| A19.09.002 | Дыхательные упражнения  дренирующие | 1 | 10 |
| A19.31.001 | Упражнения на  укрепление мышц  передней брюшной стенки | 1 | 10 |
| A19.20.001 | Лечебная физкультура  при заболеваниях  женских половых органов | 1 | 10 |
| A15.20.001 | Перевязки при операциях на женских половых  органах и органах  малого таза | 1 | 10 |
| A24.01.002 | Компресс на кожу | 1 | 4 |
| A24.01.003 | Применение пузыря со  льдом | 1 | 3 |
| A09.20.001 | Микроскопическое  исследование  влагалищных мазков | 0,5 | 1 |
| A09.20.013 | Микроскопическое  исследование  отделяемого из  влагалища на  чувствительность к  антибактериальным и  противогрибковым  средствам | 0,5 | 1 |
| A26.20.009 | Молекулярно-  биологическое  исследование  отделяемого из  цервикального канала  на папиллома вирус  (Papilloma virus) | 0,5 | 1 |
| A26.20.004 | Микробиологическое  исследование  отделяемого женских  половых органов на  хламидии | 0,5 | 1 |
| A26.20.005 | Микробиологическое  исследование  отделяемого женских  половых органов на  уреаплазму | 0,5 | 1 |
| A26.20.010 | Молекулярно-  биологическое  исследование  отделяемого из  цервикального канала на вирус простого герпеса  1,2 (Herpes simplex  virus) | 0,5 | 1 |
| A26.20.012 | Молекулярно-  биологическое  исследование  влагалищного  отделяемого на  папиллома вирус  (Papilloma virus) | 0,5 | 1 |
| A26.20.013 | Молекулярно-  биологическое  исследование  влагалищного  отделяемого на вирус  простого герпеса 1,2  (Herpes simplex virus). | 0,5 | 1 |
| A26.20.015 | Микроскопическое  исследование  влагалищного  отделяемого на кандида  (Candida) | 0,5 | 1 |
| A26.20.017 | Паразитологическое  исследование  влагалищного  отделяемого на  трофозоиты трихомонад  (Trichomonas vaginalis) | 0,5 | 1 |
| A26.20.006 | Микроскопическое  исследование  отделяемого женских  половых органов на  аэробные и  факультативно-  анаэробные  микроорганизмы | 1 | 2 |
| A26.20.007 | Микробиологическое  исследование  отделяемого женских  половых органов на  неспорообразующие  анаэробы | 1 | 2 |
| A26.20.008 | Микробиологическое  исследование  отделяемого женских  половых органов на  аэробные и  факультативно-  анаэробные  микроорганизмы | 1 | 2 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фармакотера- певтическая  группа | АТХ  группа <\*> | Международное  непатентованное наименование | Частота  назначения | ОДД  <\*\*> | ЭКД  <\*\*\*> |
| Средства для лечения аллергических  реакций | | | 1 |  |  |
|  | Антигистаминные  средства | | 1 |  |  |
|  | Клемастин | 1 | 2 мг | 18 мг |
| Лоратадин | 0,25 | 10 мг | 120 мг |
| Дифенгидрамин | 0,1 | 50 мг | 300 мг |
| Хлоропирамин | 0,1 | 20 мг | 100 мг |
| Средства, влияющие на центральную  нервную систему | | | 1 |  |  |
|  | Анксиолитики | | 1 |  |  |
|  | Мидазолам | 1 | 10 мг | 20 мг |
| Диазепам | 1 | 10 мг | 70 мг |
| Антипсихотические  средства | | 0,5 |  |  |
|  | Дроперидол | 1 | 5 мг | 20 мг |
| Противосудорожные  средства | | 0,2 |  |  |
|  | Карбамазепин | 0,5 | 600 мг | 24000 мг |
| Габапентин | 0,5 | 300 мг | 12000 мг |
| Антидепрессанты и  средства  нормотимического  действия | | 0,1 |  |  |
|  | Амитриптилин | 0,33 | 50 мг | 2000 мг |
| Дулоксетин | 0,33 | 60 мг | 2400 мг |
| Венлафаксин | 0,33 | 75 мг | 3000 мг |
| Прочие средства,  влияющие на  центральную нервную  систему | | 0,2 |  |  |
|  | Неостигмина  метилсульфат | 1 | 30 мг | 60 мг |
| Пиритинол | 0,25 | 300 мг | 4 г |
| Флумазенил | 1 | 5 мг | 5 мг |
| Анестетики, миорелаксанты | | | 1 |  |  |
|  | Средства для наркоза | | 1 |  |  |
|  | Пропофол | 0,5 | 400 мг | 400 мг |
| Кетамин | 0,3 | 100 мг | 200 мг |
| Тиопентал  натрия | 0,5 | 1 г | 1 г |
| Изофлуран | 0,1 | 100 мг | 100 мг |
| Миорелаксанты | | 1 |  |  |
|  | Рокурония  бромид | 0,4 | 100 мг | 100 мг |
| Пипекурония  бромид | 0,2 | 12 мг | 12 мг |
| Суксаметония  хлорид | 0,2 | 200 мг | 200 мг |
| Атракурия  бесилат | 0,1 | 200 мг | 200 мг |
| Векурония  бромид | 0,1 | 24 мг | 24 мг |
| Местные анестетики | | 1 |  |  |
|  | Лидокаин | 0,4 | 600 мг | 1,2 г |
| Ропивакаин | 0,3 | 200 мг | 500 мг |
| Бупивакаин | 0,3 | 15 мг | 15 мг |
| Анальгетики, нестероидные  противовоспалительные препараты,  средства для лечения ревматических  заболеваний и подагры | | | 1 |  |  |
|  | Наркотические  анальгетики | | 1 |  |  |
|  | Фентанил | 1 | 5 мг | 11 мг |
| Бупренорфин | 0,3 | 70 мкг/ч | 2800  мкг/ч |
| Морфина сульфат | 0,3 | 120 мг | 4800 мг |
| Тримеперидин | 1 | 80 мг | 340 мг |
| Ненаркотические  анальгетики и  нестероидные  противовоспалительные  препараты | | 1 |  |  |
|  | Кетопрофен | 0,7 | 300 мг | 12000 мг |
| Метамизол  натрия | 0,2 | 2 г | 80 г |
| Трамадол | 0,3 | 300 мг | 12000 мг |
| Целекоксиб | 0,2 | 400 мг | 16000 мг |
| Диклофенак | 0,3 | 150 мг | 6000 мг |
| Лорноксикам | 1 | 24 мг | 960 мг |
| Кеторолак | 1 | 30 мг | 400 мг |
| Флупиртин | 0,2 | 300 мг | 6000 мг |
| Средства, влияющие на сердечно-  сосудистую систему | | | 1 |  |  |
|  | Средства для лечения  сердечной  недостаточности | | 0,6 |  |  |
|  | Дигоксин | 1 | 0,25 мг | 1 мг |
| Гипотензивные средства | | 0,6 |  |  |
|  | Верапамил | 0,6 | 5 мг | 20 мг |
| Бисопролол | 0,5 | 10 мг | 100 мг |
| Пропранолол | 0,4 | 5 мг | 20 мг |
| Антиангинальные  средства | | 0,3 |  |  |
|  | Нитроглицерин | 1 | 10 мг | 20 мг |
| Вазопрессорные  средства | | 0,2 |  |  |
|  | Добутамин | 1 | 500 мг | 1 г |
| Средства, влияющие на органы  дыхания | | | 1 |  |  |
|  | Противоастматические  средства | | 1 |  |  |
|  | Аминофиллин | 1 | 240 мг | 720 мг |
| Прочие средства для  лечения заболеваний  органов дыхания, не  обозначенные в других  рубриках | | 0,5 |  |  |
|  | Ацетилцистеин | 0,5 | 300 мг | 2 г |
| Амброксол | 0,5 | 30 мг | 600 мг |
| Аналептики | | 0,8 |  |  |
|  | Никетамид | 1 | 500 мг | 1,5 г |
| Растворы, электролиты, средства  коррекции кислотного равновесия,  средства питания | | | 1 |  |  |
|  | Электролиты, средства  коррекции кислотного  равновесия | | 1 |  |  |
|  | Растворы  электролитные  моно- и поли-  компонентные | 1 | 2500 мл | 20000 мл |
| Калия и магния  аспарагинат | 0,2 | 500 мл | 5000 мл |
| Кальция хлорид | 0,4 | 40 мл | 100 мл |
| Калия хлорид | 0,8 | 6 г | 60 г |
| Натрия хлорид | 0,8 | 1000 мл | 20000 мл |
| Средства, влияющие на кровь | | | 1 |  |  |
|  | Растворы и  плазмозаменители | | 1 |  |  |
|  | Гидроксиэтил-  крахмал | 0,5 | 500 мл | 5000 мл |
| Декстроза | 1 | 1000 мл | 15000 мл |
| Препараты плазмы | | 0,3 |  |  |
|  | Альбумин | 1 | 100 мл | 800 мл |
| Средства, влияющие на  систему свертывания  крови | | 1 |  |  |
|  | Надропарин  кальция | 0,5 | 2850 МЕ | 28,5  тыс. МЕ |
| Эноксапарин  натрия | 0,5 | 40 мг | 160 мг |
| Тахокомб | 0,1 | 2 пл | 4 пл |
| Гепарин натрий | 0,2 | 20 тыс.  МЕ | 14 тыс.  МЕ |
| Этамзилат | 0,8 | 1000 мг | 8000 мг |
| Средства для лечения заболеваний  желудочно-кишечного тракта | | | 1 |  |  |
|  | Спазмолитические  средства | | 1 |  |  |
|  | Дротаверин | 0,5 | 120 мг | 360 мг |
| Платифиллина  гидротартрат | 0,8 | 40 мг | 400 мг |
| Атропин | 0,5 | 1 мг | 2 мг |
| Средства, повышающие  моторику желудочно-  кишечного тракта | | 0,5 |  |  |
|  | Метоклопрамид | 1 | 30 мг | 3000 мг |
| Антациды и другие  противоязвенные  средства | | 0,2 |  |  |
|  | Фамотидин | 1 | 50 мг | 50 мг |
| Диагностические средства | | | 1 |  |  |
|  | Рентгеноконтрастные  средства | | 1 |  |  |
|  | Йодиксанол | 0,6 | 300 мл | 300 мл |
| Йогексол | 0,4 | 300 мл | 300 мл |
| Средства для лечения заболеваний  почек и мочевыводящих путей | | | 0,2 |  |  |
|  | Диуретики | | 1 |  |  |
|  | Фуросемид | 1 | 40 мг | 80 мг |
| Средства для профилактики и лечения инфекций | | | 1 |  |  |
|  | Антибактериальные  средства | | 1 |  |  |
|  | Цефепим | 0,4 | 2 г | 20 г |
| Цефтриаксон | 0,8 | 1 г | 28 г |
| Амоксициллин +  клавулановая  кислота | 0,2 | 1,875 г | 28 г |
| Цефтазидим | 0,1 | 2 г | 28 г |
| Пефлоксацин | 0,2 | 400 мг | 4000 мг |
| Имипинем +  циластатин | 0,4 | 2 г | 28 г |
| Меропенем | 0,2 | 1500 мг | 4500 мг |
| Цефоперазон | 0,1 | 2 г | 28 г |
| Противогрибковые  средства | | 1 |  |  |
|  | Флуконазол | 0,6 | 50 мг | 450 мг |
| Нистатин | 0,5 | 500 тыс. ЕД | 36 млн.  ЕД |
| Противопротозойные и  противомалярийные  средства | | 0,1 |  |  |
|  | Метронидазол | 1 | 500 мг | 24 г |
| Гормоны и средства, влияющие на  эндокринную систему | | | 1 |  |  |
|  | Инсулин и средства  для лечения сахарного  диабета | | 1 |  |  |
|  | Инсулин  растворимый  человеческий  (генно-  инженерный) | 1 | 12 ЕД | 1080 ЕД |
| Неполовые гормоны,  синтетические  субстанции и  антигормоны | | 1 |  |  |
|  | Преднизолон | 0,3 | 50 мг | 3000 мг |
| Дексаметазон | 0,7 | 8 мг | 256 мг |
| Противоопухолевые,  иммунодепрессивные и сопутствующие  средства | | | 1 |  |  |
|  | Цитостатические  средства | | 1 |  |  |
|  | Фторурацил | 0,6 | 750 мг | 7,5 г |
| Цисплатин | 0,5 | 120 мг | 240 мг |
| Карбоплатин | 0,1 | 600 мг | 600 мг |
| Оксалиплатин | 0,1 | 200 мг | 400 мг |
| Гемцитабин | 0,2 | 1,2 г | 8,4 г |
| Блеомицин | 0,4 | 75 мг | 150 мг |
| Винбластин | 0,1 | 10,8 мг | 21,6 мг |
| Доксрубицин | 0,3 | 80 мг | 80 мг |
| Метотрексат | 0,3 | 30 мг | 120 мг |
| Циклофосфамид | 0,3 | 1200 мг | 1200 мг |
| Паклитаксел | 0,1 | 300 мг | 600 мг |
| Доцетаксел | 0,1 | 160 мг | 320 мг |
| Сопутствующие средства для лечения опухолей | | 1 |  |  |
|  | Ондансетрон | 0,5 | 8 мг | 360 мг |
| Апрепитант | 1 | 125 мг | 365 мг |
| Филграстим | 1 | 30 млн.  ЕД | 120 млн. ЕД |
| Гранисетрон | 1 | 3 мг | 90 мг |

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

<\*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<\*\*> Ориентировочная дневная доза.

<\*\*\*> Эквивалентная курсовая доза.

Питательные смеси

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | | Частота  предоставления | ОДД  <\*\*> | ЭКД  <\*\*\*> |
| Смеси для парентерального  питания | | 1 |  |  |
|  | Растворы аминокислот | 1 | 1000 мл | 2000 мл |
| Жировые эмульсии | 1 | 500 мл | 1000 мл |
| Смеси для энтерального  зондового питания | | 1 | 1000 мл | 4000 мл |
| Смесь белковая композитная  сухая | | 1 | 22-24 г | 1760-  1920 г |

Консервированная кровь человека и ее компоненты

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Частота  назначения | Среднее  количество |
| Эритроцитная масса | 0,3 | 1000 мл |
| Плазма свежезамороженная из дозы  крови | 0,6 | 2000 мл |

Импланты

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| Индивидуальное фиксирующее  приспособление для проведения  лучевой терапии | 0,05 | 1 |