# Приложение к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерацииот \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_

**Стандарт специализированной медицинской помощи при ректоцеле**

**Категория возрастная:** взрослые
**Пол:** женский
**Фаза:** любая
**Стадия:** 2.3
**Осложнения:** вне зависимости от осложнений
**Вид медицинской помощи:** специализированная, в т.ч. ВМП
**Условия оказания медицинской помощи:** стационарно
**Форма оказания медицинской помощи:** плановая
**Средние сроки лечения (количество дней):** 14

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

|  |  |
| --- | --- |
| N81.6 | Ректоцеле |

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

|  |
| --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления[[1]](#footnote-1)** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 0,5 | 1 |
| B01.003.001 | Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный | 1 | 1 |
| B01.018.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный | 1 | 1 |
| B01.047.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный | 1 | 1 |

|  |
| --- |
| Лабораторные методы исследования |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A12.05.005 | Определение основных групп крови (А, В, 0) | 1 | 1 |
| A12.05.006 | Определение резус-принадлежности | 1 | 1 |
| A12.05.007 | Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения А-1, А-2, D, Сc, E, Kell, Duffy | 0,01 | 1 |
| A12.06.011 | Проведение реакции Вассермана (RW) | 1 | 1 |
| A26.05.019 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит С (Hepatitis С virus) | 1 | 1 |
| A26.05.020 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит В (Hepatitis В virus) | 1 | 1 |
| A26.05.021 | Молекулярно-биологическое исследование плазмы крови на концентрацию РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) | 1 | 1 |
| B03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | 1 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A02.20.001 | Осмотр шейки матки в зеркалах | 0,5 | 1 |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 0,6 | 1 |
| A03.18.001.001 | Толстокишечная видеоэндоскопия | 0,8 | 1 |
| A03.19.002 | Ректороманоскопия | 1 | 1 |
| A03.20.001 | Кольпоскопия | 0,8 | 1 |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 0,1 | 1 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 0,1 | 1 |
| A04.19.001.001 | Ультразвуковое исследование прямой кишки трансректальное | 1 | 1 |
| A04.19.001.001 | Ультразвуковое исследование прямой кишки трансректальное | 1 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 1 | 1 |
| A06.18.001 | Ирригоскопия | 0,5 | 1 |
| A12.19.002 | Исследование функций сфинктерного (запирательного) аппарата прямой кишки | 1 | 1 |

**2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением**

|  |
| --- |
| Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| B01.003.002 | Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом повторный | 0,2 | 1 |
| B01.018.003 | Ежедневный осмотр врачом-колопроктологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 | 13 |
| B01.054.001 | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта | 0,2 | 1 |

|  |
| --- |
| Лабораторные методы исследования |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| B03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | 1 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A04.19.001.001 | Ультразвуковое исследование прямой кишки трансректальное | 0,01 | 1 |

|  |
| --- |
| Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A16.01.004 | Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани | 0,1 | 1 |
| A16.01.004.002 | Ревизия послеоперационной раны под наркозом | 0,3 | 1 |
| A16.02.012 | Транспозиция мышцы | 0,4 | 1 |
| A16.18.007 | Колостомия | 0,01 | 1 |
| A16.18.013 | Закрытие колостомы | 0,01 | 1 |
| A16.19.005.001 | Восстановление прямой кишки. Промежностная проктопластика | 1 | 1 |
| A16.19.015 | Сфинктеропластика | 0,2 | 1 |
| A16.19.023 | Ректопексия | 0,1 | 1 |
| A16.20.023 | Восстановление влагалищной стенки | 1 | 1 |
| B01.003.004.008 | Спинально-эпидуральная анестезия | 0,5 | 1 |
| B01.003.004.009 | Тотальная внутривенная анестезия | 0,1 | 1 |
| B01.003.004.010 | Комбинированный эндотрахеальный наркоз | 0,1 | 1 |
| B01.003.004.010 | Комбинированный эндотрахеальный наркоз | 0,4 | 1 |

|  |
| --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A13.30.001 | Обучение самоуходу | 1 | 1 |
| A23.30.006 | Определение двигательного режима | 1 | 1 |
| A25.30.010 | Назначение лечебно-оздоровительного режима в послеоперационном периоде | 1 | 1 |
| B04.018.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога | 1 | 1 |
| B05.018.001 | Услуги по реабилитации пациента, перенесшего колопроктологическую операцию | 1 | 1 |

**3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз**

| **Код** | **Анатомо-терапевтическо-химическая классификация** | **Наименование лекарственного препарата\*\*** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Единицы измерения** | **ССД\*\*\*** | **СКД\*\*\*\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| A01AB | Противомикробные препараты и антисептики для местного лечения заболеваний полости рта |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Хлоргексидин |  | мл | 100 | 300 |
| A02BC | Ингибиторы протонового насоса |  | 0,03 |  |  |  |
|  |  | Омепразол |  | мг | 40 | 200 |
| A03AA | Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Платифиллин |  | мл | 1 | 3 |
| A03AD | Папаверин и его производные |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Папаверин |  | мг | 120 | 360 |
| A03BA | Алкалоиды белладонны, третичные амины |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Атропин |  | мл | 1 | 1 |
| A04AA | Блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов |  | 0,001 |  |  |  |
|  |  | Ондансетрон |  | мг | 8 | 24 |
| A11GA | Аскорбиновая кислота (витамин С) |  | 0,001 |  |  |  |
|  |  | Аскорбиновая кислота |  | мл | 2 | 6 |
| A11HA | Другие витаминные препараты |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Пиридоксин |  | мл | 1 | 3 |
| B05AA | Кровезаменители и препараты плазмы крови |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Декстран |  | мл | 400 | 1200 |
| B05CB | Солевые растворы |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Натрия хлорид |  | мл | 400 | 800 |
| B05CX | Другие ирригационные растворы |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Декстроза |  | мл | 500 | 1500 |
| D08AG | Препараты йода |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Повидон-Йод+[Калия йодид] |  | мл | 10 | 70 |
| D08AX | Другие антисептики и дезинфицирующие средства |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Этанол |  | мл | 5 | 50 |
| H02AB | Глюкокортикоиды |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Гидрокортизон |  | мкг | 30 | 60 |
|  |  | Дексаметазон |  | мг | 4 | 8 |
| J01MA | Фторхинолоны |  | 0,001 |  |  |  |
|  |  | Ципрофлоксацин |  | г | 2 | 10 |
| J01XD | Производные имидазола |  | 0,001 |  |  |  |
|  |  | Метронидазол |  | мл | 300 | 1500 |
| J02AC | Производные триазола |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Флуконазол |  | мг | 50 | 250 |
| N01BB | Амиды |  | 0,31 |  |  |  |
|  |  | Лидокаин |  | мл | 2 | 10 |
|  |  | Тримекаин |  | мг | 20 | 200 |
| N02AB | Производные фенилпиперидина |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Фентанил |  | мкг | 1200 | 3600 |
| N02AE | Производные орипавина |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Бупренорфин |  | мкг | 1260 | 12600 |
| N02AX | Анальгетики со смешанным механизмом действия |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Трамадол |  | мг | 300 | 3300 |
| N02BA | Салициловая кислота и ее производные |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Ацетилсалициловая кислота |  | г | 0,5 | 5 |
| N02BB | Пиразолоны |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Метамизол натрия |  | мл | 10 | 70 |
| N05BA | Производные бензодиазепина |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Диазепам |  | мг | 10 | 50 |

**4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания**

| **Наименование вида лечебного питания** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Количество** |
| --- | --- | --- |
| Диетическая терапия при нормальном состоянии органов пищеварения и отсутствии показаний для назначения специализированной диеты (стол 15) | 0,5 | 14 |
| Вариант диеты с повышенным количеством белка (высокобелковая диета) | 0,5 | 14 |

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

\*\* - международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата

\*\*\* - средняя суточная доза

\*\*\*\* - средняя курсовая доза

Примечания:

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата.

2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии. (часть 5 статьи 37 Федерального закона от 21.11. 2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, № 48, ст. 6724; 25.06.2012, № 26, ст. 3442)).

1. вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 – указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания [↑](#footnote-ref-1)