

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(Минздрав России)

П Р И К А З

20 декабря 2012

Москва

№ 1075н

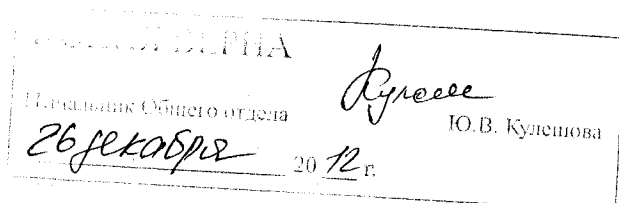
**Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи
несовершеннолетним при олигоменорее и аменорее**

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) п р и к а з ы в а ю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи несовершеннолетним при олигоменорее и аменорее согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова



Стандарт специализированной медицинской помощи несовершеннолетним при олигоменорее и аменорее

Категория возрастная: несовершеннолетние

Пол: женский

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая, экстренная

Средние сроки лечения (количество дней): 21

Код по МКБ X*

| | | |
|-------------------------------|-------|---|
| Нозологические единицы | E22.1 | Гиперпролактинемия |
| | E23.3 | Дисфункция гипоталамуса, не классифицированная в других рубриках |
| | E25.0 | Врожденные адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов |
| | E28 | Дисфункция яичников |
| | E28.2 | Синдром поликистоза яичников |
| | N91 | Отсутствие менструаций, скудные и редкие менструации |
| | N91.0 | Первичная аменорея |
| | N91.1 | Вторичная аменорея |
| | N91.3 | Первичная олигоменорея |
| | N91.4 | Вторичная олигоменорея |

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления ¹ | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|--|--|---|
| V01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 1 | 1 |
| V01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный | 0,1 | 1 |
| V01.010.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный | 0,1 | 1 |
| V01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный | 0,4 | 1 |
| V01.034.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный | 0,3 | 1 |
| V01.047.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта подросткового первичный | 0,6 | 1 |
| V01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный | 0,6 | 1 |

Лабораторные методы исследования

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|---|---|---|
| A09.05.063 | Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови | 0,8 | 1 |
| A09.05.065 | Исследование тиреотропина сыворотки крови | 0,8 | 1 |
| A09.05.066 | Исследование уровня соматотропного гормона в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.067 | Исследование уровня адренкортикотропного гормона в крови | 0,2 | 1 |
| A09.05.078 | Исследование уровня общего тестостерона в крови | 0,9 | 1 |
| A09.05.087 | Исследование уровня пролактина в крови | 0,9 | 1 |
| A09.05.089 | Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.090 | Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови | 0,1 | 1 |

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

| | | | |
|-------------|---|------|---|
| A09.05.131 | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови | 0,9 | 1 |
| A09.05.132 | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови | 0,9 | 1 |
| A09.05.135 | Исследование уровня общего кортизола в крови | 0,7 | 1 |
| A09.05.139 | Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови | 0,7 | 1 |
| A09.05.146 | Исследование уровня андростендиона в крови | 0,2 | 1 |
| A09.05.149 | Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови | 0,7 | 1 |
| A09.05.150 | Исследование уровня дигидротестостерона в крови | 0,2 | 1 |
| A09.05.151 | Определение уровня прогестерона в крови | 0,9 | 1 |
| A09.05.154 | Исследование уровня общего эстрадиола в крови | 0,9 | 1 |
| A09.05.194 | Молекулярно-биологическое исследование крови на онкомаркеры | 0,05 | 1 |
| A09.05.195 | Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови | 0,05 | 1 |
| A09.05.202 | Исследование уровня антигена аденогенных раков Ca 125 в крови | 0,05 | 1 |
| A09.05.210 | Исследование фракций пролактина в крови | 0,3 | 1 |
| A09.20.001 | Микроскопическое исследование влагалищных мазков | 1 | 1 |
| A12.05.013 | Цитогенетическое исследование (кариотип) | 0,6 | 1 |
| A12.05.056 | Идентификация генов | 0,1 | 1 |
| A12.06.011 | Проведение реакции Вассермана (RW) | 1 | 1 |
| A12.22.004 | Проведение пробы с тиролиберином | 0,1 | 1 |
| A12.22.005 | Проведение глюкозотолерантного теста | 0,2 | 1 |
| A26.06.036 | Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови | 1 | 1 |
| В03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | 0,9 | 1 |
| В03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 1 |
| В03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,9 | 1 |
| В03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |

| Инструментальные методы исследования | | | | |
|--|---|--|--|--|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения | |
| A03.20.004 | Вагиноскопия | 1 | 1 | |
| A03.20.005 | Вульвоскопия | 1 | 1 | |
| A04.03.003 | Ультразвуковая денситометрия | 0,6 | 1 | |
| A04.20.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | 0,8 | 3 | |
| A04.20.001.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное | 0,2 | 1 | |
| A05.23.009.001 | Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием | 0,5 | 1 | |
| A06.03.005 | Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях | 0,7 | 1 | |
| A06.03.030 | Рентгенография запястья | 0,8 | 1 | |
| A06.03.032 | Рентгенография кисти руки | 0,9 | 1 | |
| A06.03.061.001 | Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника | 0,4 | 1 | |
| A06.03.061.002 | Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости | 0,4 | 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 | |
| B01.001.006 | Ежедневный осмотр врачом-акушером-гинекологом, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 | 20 | |
| B01.003.003 | Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом | 0,9 | 1 | |
| B01.010.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга повторный | 0,1 | 1 | |
| B01.031.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный | 0,1 | 1 | |

| | | | |
|---|---|--|--|
| V01.047.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта подросткового повторный | 0,1 | 1 |
| V01.051.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-трансфузиолога первичный | 0,2 | 1 |
| V01.053.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный | 0,2 | 1 |
| V01.054.001 | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта | 0,7 | 2 |
| Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| V02.001.001 | Процедуры сестринского ухода при подготовке пациентки к гинекологической операции | 0,2 | 1 |
| V02.003.001 | Процедуры сестринского ухода за пациентом, находящимся в отделении интенсивной терапии и реанимации | 0,2 | 1 |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A08.20.005 | Морфологическое исследование препарата тканей яичника | 0,2 | 1 |
| A08.20.008 | Гистологическое исследование препарата удаленного новообразования женских половых органов | 0,1 | 1 |
| A08.20.014 | Цитологическое исследование препарата тканей яичников | 0,1 | 1 |
| A08.20.016 | Гистохимическое исследование препарата тканей женских половых органов | 0,1 | 1 |
| A08.22.001 | Определение уровня рецепторов стероидных гормонов | 0,2 | 1 |
| A08.30.004 | Иммуноцитохимическое исследование материала | 0,1 | 1 |
| A08.30.006 | Просмотр гистологического препарата | 0,1 | 1 |
| A08.30.007 | Просмотр цитологического препарата | 0,5 | 1 |
| A08.30.008 | Молекулярно-биологическое исследование мутации генов в тканях | 0,1 | 1 |

| | | | |
|-------------|---|-----|---|
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови | 0,8 | 1 |
| A09.05.031 | Исследование уровня калия в крови | 0,8 | 1 |
| A09.05.032 | Исследование уровня общего кальция в крови | 0,7 | 1 |
| A09.05.056 | Исследование уровня инсулина плазмы крови | 0,8 | 1 |
| A09.05.072 | Исследование уровня эстрогенов в крови | 0,9 | 1 |
| A09.05.136 | Исследование уровня свободного кортизола в крови | 0,2 | 1 |
| A09.05.146 | Исследование уровня андростендиона в крови | 0,2 | 1 |
| A09.05.158 | Исследование уровня эстрогена в крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.159 | Исследование уровня лептина в крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.199 | Исследование уровня опухлеассоциированных антигенов в сыворотке крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.203 | Исследование уровня антигена гранулезоклеточной опухоли ингибина В в крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.204 | Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.205 | Исследование уровня С-пептида в крови | 0,8 | 1 |
| A09.05.206 | Исследование уровня ионизированного кальция в крови | 0,7 | 1 |
| A09.20.001 | Микроскопическое исследование влагалишных мазков | 1 | 1 |
| A10.30.001 | Макроскопическое исследование удаленного операционного материала | 0,2 | 1 |
| A12.05.010 | Определение HLA-антигенов | 0,1 | 1 |
| A12.05.056 | Идентификация генов | 0,6 | 1 |
| A12.06.032 | Исследование антител к гормонам гипофиза в крови | 0,1 | 1 |
| A12.22.005 | Проведение глюкозотолерантного теста | 0,8 | 1 |
| A12.26.012 | Проведение пробы с лекарственными препаратами | 0,4 | 1 |
| A26.20.006 | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 0,2 | 1 |
| A26.20.008 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 0,2 | 1 |
| A26.30.004 | Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам | 0,2 | 1 |
| B03.005.004 | Исследование коагуляционного гемостаза | 0,8 | 1 |

| | | | |
|---|---|--|--|
| V03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 1 |
| V03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,9 | 1 |
| V03.016.005 | Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический | 0,7 | 1 |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Наименование медицинской услуги | | | |
| Код медицинской услуги | | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A03.20.004 | Вагиноскопия | 0,4 | 1 |
| A03.20.005 | Вульвоскопия | 1 | 1 |
| A04.20.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | 0,7 | 2 |
| A04.20.001.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное | 0,3 | 2 |
| A05.23.001 | Электроэнцефалография | 0,9 | 1 |
| A05.23.001.001 | Электроэнцефалография с нагрузочными пробами | 0,2 | 1 |
| A05.23.002 | Реоэнцефалография | 0,9 | 1 |
| A05.23.009.001 | Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием | 0,7 | 1 |
| A05.30.004 | Магнитно-резонансная томография органов малого таза | 0,1 | 1 |
| A06.20.002 | Компьютерная томография органов малого таза у женщин | 0,1 | 1 |
| A07.30.016 | Позитронно-эмиссионная томография | 0,1 | 1 |
| Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения | | | |
| Наименование медицинской услуги | | | |
| Код медицинской услуги | | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A03.14.001 | Диагностическая лапароскопия | 0,1 | 1 |
| A03.20.003 | Гистероскопия | 0,3 | 1 |
| A11.20.001 | Биопсия яичника | 0,2 | 1 |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| A11.20.001.001 | Биопсия яичника под контролем ультразвукового исследования | 0,01 | 1 | |
| A11.20.009 | Зондирование матки | 0,1 | 1 | |
| A11.20.011 | Биопсия шейки матки | 0,1 | 1 | |
| A16.20.008 | Разделение внутриматочных сращений | 0,1 | 1 | |
| A16.20.056 | Демедуляция яичников | 0,2 | 1 | |
| A16.20.061.001 | Резекция яичника с использованием видеоэндоскопических технологий | 0,05 | 1 | |
| A16.20.061.002 | Резекция яичника с использованием видеоэндоскопических технологий с помощью коагулятора | 0,05 | 1 | |
| A16.20.061.003 | Резекция яичника клиновидная с использованием видеоэндоскопических технологий | 0,05 | 1 | |
| A16.20.068 | Феминизирующая пластика наружных гениталий | 0,1 | 1 | |
| B01.003.004 | Анестезиологическое пособие (включая ранее послеоперационное ведение) | 0,9 | 1 | |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A17.20.001 | Переменное магнитное поле при заболеваниях женских половых органов | 0,2 | 6 | |
| A17.20.002 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов | 0,1 | 10 | |
| A17.23.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 0,2 | 10 | |
| A17.30.006 | Чрезкожная короткоимпульсная электростимуляция (ЧЭС) | 0,1 | 8 | |
| A19.20.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях женских половых органов | 0,1 | 14 | |
| A19.23.002 | Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 0,4 | 14 | |
| A19.23.002.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга в бассейне | 0,4 | 10 | |

| | | | |
|------------|---|-----|----|
| A19.30.007 | Лечебная физкультура с использованием тренажера | 0,1 | 14 |
| A20.20.001 | Воздействие лечебной грязью при заболеваниях женских половых органов | 0,2 | 6 |
| A20.20.002 | Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях женских половых органов | 0,4 | 6 |
| A20.30.001 | Ванны минеральные | 0,4 | 10 |
| A20.30.006 | Ванны лекарственных | 0,2 | 10 |
| A20.30.010 | Подводный душ-массаж | 0,1 | 5 |
| A20.30.011 | Душ лечебный | 0,2 | 14 |
| A20.30.025 | Фитотерапия | 0,9 | 21 |
| A20.30.026 | Оксигенотерапия | 0,7 | 14 |
| A21.20.001 | Массаж при заболеваниях женских половых органов | 0,1 | 7 |
| A21.20.003 | Рефлексотерапия при заболеваниях женских половых органов | 0,3 | 7 |
| A21.23.001 | Массаж при заболеваниях центральной нервной системы | 0,4 | 10 |
| A21.23.002 | Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы | 0,4 | 10 |
| A22.20.001 | Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов | 0,2 | 7 |
| A25.30.017 | Расчет суточной энергетической ценности с учетом физиологической массы тела и физических нагрузок | 0,4 | 1 |

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

| Код | Анатомо-терапевтическая химическая классификация | Наименование лекарственного препарата** | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД*** | СКД**** |
|-------|--|---|---|-------------------|--------|---------|
| A03FA | Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | | 0,1 | | | |
| A10BA | Бигуаниды | Метоклопрамид | 0,1 | МГ | 10 | 210 |
| | | Метформин | | МГ | 500 | 10000 |

| Код | Анатомо-терапевтическая химическая классификация | Наименование лекарственного препарата** | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД*** | СКД**** |
|-------|--|---|---|-------------------|--------|---------|
| A10BG | Тиазолидинионы | Росиглитазон | 0,05 | мг | 2 | 42 |
| A11CC | Витамин D и его аналоги | Кальцитриол | 0,4 | мкг | 0,25 | 5,25 |
| B03BB | Фолиевая кислота и ее производные | Эргокальциферол | 0,2 | МЕ | 1000 | 21000 |
| C03DA | Антагонисты альдостерона | Фолиевая кислота | 0,2 | мкг | 400 | 8400 |
| G02CB | Ингибиторы пролактина | Спиронолактон | 0,1 | мг | 200 | 4000 |
| G03CA | Природные и полусинтетические эстрогены | Бромокриптин | 0,5 | мг | 2,5 | 52,5 |
| G03DA | Производные прегн-4-ена | Эстрадиол | 0,2 | мг | 2 | 42 |
| G03DB | Производные прегнадиена | Прогестерон | 0,3 | мг | 200 | 4200 |
| G03GA | Гонадотропины | Дидрогестерон | 0,05 | мг | 20 | 280 |
| | | Гонадотропин хорионический | | МЕ | 500 | 1500 |

| Код | Анатомо- терапевтическая химическая классификация | Наименование лекарственного препарата** | Усредненный показатель частоты предоставления | Едини цы измере ния | ССД*** | СКД**** |
|-------|--|--|--|------------------------------|---------------|----------------|
| G03GB | Синтетические стимуляторы овуляции | Кломифен | 0,001 | МГ | 50 | 250 |
| H02AB | Глюкокортикоиды | Преднизолон Дексаметазон | 0,25 0,2 | МГ МГ | 120 2 | 240 42 |
| H03AA | Гормоны щитовидной железы | Левотироксин натрия | 0,2 | МКГ | 100 | 2100 |
| H03CA | Препараты йода | Калия йодид | 0,4 | МГ | 0,2 | 4 |
| L02AE | Аналоги гонадотропин- рилизинг гормона | Трипторелин | | МГ | 0,1 | 0,1 |
| M03AC | Прочие четвертичные аммониевые соединения | Пипекурония бромид Рокурония бромид Севофлуран | 0,1 0,6 0,2 | МГ МГ МЛ | 12 50 8 | 12 100 8 |
| N01AB | Галогенизированные углеводороды | Тиопентал натрия | 0,5 | МГ | 400 | 800 |
| N01AF | Барбитураты | Фентанил | 0,5 | МГ | 0,3 | 0,3 |
| N01AH | Опиоидные анальгетики | Тримеперидин | | МГ | 40 | 80 |

| Код | Анатомо-терапевтическая классификация Другие препараты для общей анестезии | Наименование лекарственного препарата** | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД** | СКД**** |
|-------|---|--|---|-------------------|-------|---------|
| N01AX | | Кетамин | 0,3 | МГ | 100 | 200 |
| | | Пропофол | 0,5 | МГ | 200 | 400 |
| N01BB | Амиды | Буливакаин | 0,1 | МГ | 100 | 200 |
| | | Ропивакаин | 0,3 | МГ | 150 | 300 |
| N03AF | Производные карбоксамида | | 0,5 | | | |
| N05BA | Производные бензодиазепина | Карбамазепин | 0,2 | МГ | 600 | 12600 |
| N05CD | Производные бензодиазепина | Диазепам | 0,5 | МГ | 5 | 105 |
| N06BX | Другие психостимуляторы и ноотропные препараты | Мидазолам | 0,8 | МГ | 5 | 20 |
| | | Глицин | | МГ | 300 | 6300 |
| | | Пирацетам | | МГ | 800 | 16800 |
| | | Винпоцетин | | МГ | 15 | 315 |
| N07AA | Антихолинэстеразные препараты | | 0,5 | | | |
| N07AX | Другие парасимпатомиметики | Неостигмина метилсульфат | 0,1 | МГ | 1 | 2 |

| Код | Анатомо-терапевтическая химическая классификация | Наименование лекарственного препарата** | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД*** | СКД**** |
|-------|--|---|---|-------------------|---------|---------|
| R06AA | Аминоalkильные эфиры | Холина альфосцерат | 0,5 | мг | 1200 | 25200 |
| S01FA | Холиноблокаторы | Дифенгидрамин Атропин | 0,8 | мг мг | 20 1 | 40 3 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
|---|---|------------|
| Вариант диеты с пониженной калорийностью (низкокалорийная диета) | 0,1 | 21 |
| Вариант диеты с повышенным количеством белка (высокобелковая диета) | 0,2 | 21 |
| Основной вариант стандартной диеты | 0,7 | 21 |

* - Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X 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-терапевтической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата. При назначении лекарственных препаратов для медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения.

2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии (часть 5 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446)).