МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 9 января 2023 года N 4н

Об утверждении [стандарта медицинской помощи взрослым при синдроме гиперстимуляции яичников (диагностика и лечение)](https://docs.cntd.ru/document/1300726309#6500IL)

**Приложение
к приказу Министерства
здравоохранения
Российской Федерации
от 9 января 2023 года N 4н**

Стандарт медицинской помощи взрослым при синдроме гиперстимуляции яичников (диагностика и лечение)

**Возрастная категория пациента:** взрослые

**Пол пациента:** женский

**Вид медицинской помощи:** первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** амбулаторно, стационарно

**Форма оказания медицинской помощи:** экстренная, плановая

**Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней):** 18

**Нозологические единицы (код по** [МКБ X](https://docs.cntd.ru/document/902286265)**):**

N 98.1 Гиперстимуляция яичников

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| 1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста  |  |  |
| Код медицинской услуги  | Наименование медицинской услуги  | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения  |
| B01.001.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный  | 0,98  | 1  |
| B01.043.001  | Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный  | 0,017  | 1  |
| B01.047.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинская услуга является взаимозаменяемой с медицинской услугой B01.026.001 "Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный)" | 1  | 1  |
| B01.049.001  | Прием (осмотр, консультация) врача - торакального хирурга первичный  | 0,0066  | 1  |
| B01.057.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный  | 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.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| 1.2. Лабораторные методы исследования  |  |  |
| Код медицинской услуги  | Наименование медицинской услуги  | Усредненный показатель частоты предоставления  | Усредненный показатель кратности применения  |
| A09.05.009  | Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови  | 1  | 1  |
| A09.05.038  | Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови  | 0,0066  | 1  |
| A09.05.090  | Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови  | 0,8  | 1  |
| A09.05.209  | Исследование уровня прокальцитонина в крови  | 0,0066  | 1  |
| B03.005.006  | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | 1  | 1  |
| B03.016.002  | Общий (клинический) анализ крови  | 1  | 1  |
| B03.016.004  | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 1  | 1  |
| B03.016.006  | Общий (клинический) анализ мочи  | 1  | 1  |
| B03.016.016  | Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на бактериальные патогены с применением автоматизированного посева  | 0,11  | 1  |
|  |  |  |  |
| 1.3. Инструментальные методы исследования  |  |  |
| Код медицинской услуги  | Наименование медицинской услуги  | Усредненный показатель частоты предоставления  | Усредненный показатель кратности применения  |
| A04.09.001  | Ультразвуковое исследование плевральной полости  | 0,0085  | 1  |
| A04.10.002  | Эхокардиография  | 0,0066  | 1  |
| A04.16.001  | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 0,036  | 1  |
| A04.20.001.001  | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагиальное  | 1  | 1  |
| A04.28.002.001  | Ультразвуковое исследование почек  | 0,017  | 1  |
| A05.10.006  | Регистрация электрокардиограммы  | 0,061  | 1  |
| A06.09.007  | Рентгенография легких  | 0,00033  | 1  |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| 2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста  |
| Код медицинской услуги  | Наименование медицинской услуги  | Усредненный показатель частоты предоставления  | Усредненный показатель кратности применения  |
| B01.001.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный  | 0,98  | 2  |
| B01.001.007  | Ежедневный осмотр врачом-акушером-гинекологом, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара  | 0,016  | 10  |
| B01.003.003  | Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом  | 0,0066  | 5  |
|  |  |  |  |
| 2.2. Лабораторные методы исследования  |  |  |
| Код медицинской услуги  | Наименование медицинской услуги  | Усредненный показатель частоты предоставления  | Усредненный показатель кратности применения  |
| A09.05.009  | Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови  | 0,99  | 1  |
| A09.05.038  | Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови  | 0,0066  | 5  |
| A09.05.209  | Исследование уровня прокальцитонина в крови  | 0,0066  | 3  |
| B03.005.006  | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | 1  | 1  |
| B03.016.002  | Общий (клинический) анализ крови  | 1  | 1  |
| B03.016.004  | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 1  | 1  |
| B03.016.006  | Общий (клинический) анализ мочи  | 1  | 1  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| 2.3. Инструментальные методы исследования  |  |  |
| Код медицинской услуги  | Наименование медицинской услуги  | Усредненный показатель частоты предоставления  | Усредненный показатель кратности применения  |
| A04.09.001  | Ультразвуковое исследование плевральной полости  | 0,0075  | 4  |
| A04.16.001  | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 0,016  | 3  |
| A04.20.001.001  | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагиальное  | 0,016  | 3  |
| A04.28.002.001  | Ультразвуковое исследование почек  | 0,0071  | 4  |
|  |  |  |  |
| 2.4. 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  |
| A16.09.001.001  | Торакоцентез под контролем ультразвукового исследования  | 0,00066  | 2  |
| A16.20.037  | Искусственное прерывание беременности (аборт) | 0,00033  | 1  |
| A16.30.007.001  | Дренирование брюшной полости под контролем ультразвукового исследования  | 0,0085  | 2  |

**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 |
| A03FA  | Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта  |  |  |  |  |  |
|  |  | Метоклопрамид  | 0,0053  | мг  | 20  | 40  |
| B01АВ  | Группа гепарина  |  |  |  |  |  |
|  |  | Гепарин натрия  | 0,0025  | тыс.ME  | 20  | 240  |
|  |  | Далтепарин натрия  | 0,00082  | тыс.анти-Ха ME  | 5  | 60  |
|  |  | Надропарин кальция  | 0,0049  | анти-Ха ME  | 3800  | 45600  |
|  |  | Эноксапарин натрия  | 0,0082  | тыс.анти-Ха ME  | 4  | 48  |
| B05АА  | Кровезаменители и препараты плазмы крови  |  |  |  |  |  |
|  |  | Альбумин человека  | 0,011  | г  | 49  | 147  |
| B05ВВ  | Растворы, влияющие на водноэлектролитный баланс  |  |  |  |  |  |
|  |  | Калия ацетат + Кальция ацетат + Магния ацетат + Натрия ацетат + Натрия хлорид  | 0,0029  | мл  | 1500  | 7500  |
|  |  | Калия хлорид + Кальция хлорид + Магния хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид + Яблочная кислота  | 0,0029  | мл  | 1500  | 7500  |
|  |  | Натрия хлорида раствор сложный [Калия хлорид + Кальция хлорид + Натрия хлорид] | 0,0029  | мл  | 1500  | 7500  |
| B05СВ  | Солевые растворы  |  |  |  |  |  |
|  |  | Натрия хлорид  | 0,0058  | мл  | 1500  | 7500  |
| С03СА  | Сульфонамиды  |  |  |  |  |  |
|  |  | Фуросемид  | 0,0067  | мг  | 20  | 100  |
| J01CA  | Пенициллины широкого спектра действия  |  |  |  |  |  |
|  |  | Ампициллин  | 0,000028  | г  | 3  | 18  |
| J01CR  | Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами беталактамаз  |  |  |  |  |  |
|  |  | Амоксициллин  +  [Клавулановая кислота] | 0,0017  | мг  | 3000 + 600  | 18000 + 3600  |
| J01DB  | Цефалоспорины 1-го поколения  |  |  |  |  |  |
|  |  | Цефазолин  | 0,00084  | г  | 3  | 18  |
| J01DC  | Цефалоспорины 2-го поколения  |  |  |  |  |  |
|  |  | Цефуроксим  | 0,000084  | г  | 3  | 18  |
| J01FA  | Макролиды  |  |  |  |  |  |
|  |  | Азитромицин  | 0,000084  | мг  | 500  | 3000  |
|  |  | Кларитромицин  | 0,000084  | г  | 1  | 6  |
| N02BE  | Анилиды  |  |  |  |  |  |
|  |  | Парацетамол  | 0,0075  | г  | 2  | 6  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

Средняя суточная доза.

Средняя курсовая доза.

**4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания, имеющие государственную регистрацию**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| 4.1. Лечебное питание  |  |  |
| Наименование вида лечебного питания  | Усредненный показатель частоты предоставления  | Количество  |
| Основной вариант стандартной диеты  | 0,016  | 12  |