МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ от 7 ноября 2012 г. N 593н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ РВОТЕ БЕРЕМЕННЫХ

Список изменяющих документов

(в ред. Приказа Минздрава России от 26.12.2013 N 1071н)

В соответствии со <u>статьей 37</u> Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при рвоте беременных согласно приложению.

Министр В.И.СКВОРЦОВА

Приложение к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 ноября 2012 г. N 593н

СТАНДАРТ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ РВОТЕ БЕРЕМЕННЫХ

Список изменяющих документов (в ред. <u>Приказа</u> Минздрава России от 26.12.2013 N 1071н)

Категория возрастная: совершеннолетние и несовершеннолетние

Пол: женский Фаза: любая Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условие оказания: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: экстренная, неотложная

Средние сроки лечения (количество дней): 14

Код по <u>МКБ X</u> <*>, Нозологические единицы

021.1 Чрезмерная или тяжелая рвота беременных

с нарушениями обмена веществ

021.2 Поздняя рвота беременных

<u>21.8</u> Другие формы рвоты, осложняющей

беременность

021.9 Рвота беременных неуточненная

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <1>	Усредненный показатель кратности применения
в01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1	1
в01.001.003	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной первичный	1	1
в01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом- реаниматологом первичный	0,5	1

B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача- гастроэнтеролога первичный	0,05	1
в01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный	0,01	1
B01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача- психотерапевта первичный	0,05	1
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача- терапевта первичный	0,7	1
в01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача- эндокринолога первичный	0,05	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.

Код медицинской	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель	Усредненный показатель
услуги		частоты предоставления	кратности применения
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	0,2	1
A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	0,1	1
A09.05.039	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови	0,1	1
A09.05.044	Исследование уровня гамма- глютамилтрансферазы в крови	0,1	1
A09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови	0,1	1
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	0,1	1
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	0,2	1
A09.05.065	Исследование тиреотропина сыворотки крови	0,2	1
A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	0,1	1
A09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	1	1
A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче (проба Реберга)	0,3	1
A09.28.015	Обнаружение кетоновых тел в моче	0,6	1
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	0,9	1
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	0,9	1
A26.06.041	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	0,9	1

A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV	0,9	1
A26.06.049	1) в крови Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	0,9	1
в03.005.003	Исследование сосудисто- тромбоцитарного первичного гемостаза	0,3	1
B03.005.004	Исследование коагуляционного гемостаза	0,3	1
в03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
в03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	0,1	1
в03.016.006	Анализ мочи общий	1	1

1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,01	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,2	1
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	0,6	1
A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	0,5	1
A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода	0,6	1
A04.30.002	Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода	0,05	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,2	1
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,01	1
A05.30.001	Кардиотокография плода	0,05	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
B1.001.006	Ежедневный осмотр врачом- акушером-гинекологом, с наблюдением и уходом	1	13

	среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара		
B01.003.003	Суточное наблюдение врачом- анестезиологом- реаниматологом	0,1	1
B01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	0,05	1
B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	0,5	1

2.2. Наблюдение и уход за пациентом медицинским работником со средним и начальным медицинским образованием				
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения	
в03.003.005	Суточное наблюдение реанимационного пациента	0,1	1	

Код медицинской	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель	Усредненный показатель
услуги		частоты предоставления	кратности применения
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	0,2	2
A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	0,3	2
A09.05.037	Исследование концентрации водородных ионов (рН) крови	0,5	1
A09.05.039	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови	0,1	2
A09.05.044	Исследование уровня гамма- глютамилтрансферазы в крови	0,1	1
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	0,1	2
A09.05.061	Исследование свободного трийодтиронина (ТЗ) в крови	0,2	1
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	0,2	1
A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	0,3	2
A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче (проба Реберга)	0,3	1
A12.05.005	Определение основных групп крови (А, В, 0)	0,8	1
A12.05.006	Определение резус- принадлежности	0,8	1
A12.05.007	Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения A-1, A-2, D, Cc, E, Kell, Duffy	0,1	1
в03.005.003	Исследование сосудисто- тромбоцитарного первичного гемостаза	0,3	2
B03.005.004	Исследование коагуляционного гемостаза	0,3	2

B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	2
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	2
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	2

2.4. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,1	1
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	0,2	1
A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода	0,6	1

2.5. 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
A16.20.005	Кесарево сечение	0,001	1
A16.20.037	Искусственное прерывание беременности (аборт)	0,01	1
B01.003.004	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	0,01	1
B01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия	0,005	1
B01.003.004.007	Спинальная анестезия	0,001	1
B01.003.004.009	Тотальная внутривенная анестезия	0,005	1
B01.003.004.010	Комбинированный эндотрахеальный наркоз	0,001	1

2.6. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации					
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения		
A13.29.007.001	Индивидуальная психологическая коррекция	0,1	1		
A13.30.003	Аутогенная тренировка	0,1	5		

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 <u><**></u>	Усредненная частота предостав- ления	Единицы измере- ния	ССД <u><***></u>	СКД <u><***</u> >
A02AF	Антациды в сочетании с ветрогонными препаратами		1			

			_			
		Алгелдрат + Магния гидроксид + Симетикон		МЛ	20	280
A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		1			
		Метоклопрамид		мг	30	300
		Метоклопрамид		MI	5	50
А11НА	Другие витаминные препараты		0,5			
		Пиридоксин		MI	10	100
A12CX	Другие минеральные вещества		0,5			
		Калия и магния аспарагинат		МЛ	20	200
B03AB	Пероральные препараты трехвалентного железа		0,6			
		Железа {III} гидроксид полимальтозат		мг	300	4200
B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс		1			
		Меглюмина натрия сукцинат		МЛ	400	1200
		Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид		мл	800	1200
		Натрия лактата раствор сложный {Калия хлорид + Кальция хлорид + Натрия хлорид + Натрия лактат}		МЛ	800	1200
		Калия хлорид + Кальция хлорид + Магния хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид		мл	200	800
		Калия хлорид + Кальция хлорид + Магния хлорид + Натрия лактат + Натрия хлорид		МЛ	800	1200
B05XA	Растворы электролитов		1			
		Натрия хлорид		МЛ	800	4000
		Калия хлорид		мг	1600	4800
J06BB	Специфические иммуноглобулины		0,01			
		Иммуноглобулин человека антирезус Rho{D}		МГ	0,3	0,3
N01AH	Опиоидные анальгетики		0,01			
		Тримеперидин		MI	20	60
N01AX	Другие препараты для общей анестезии		0,02			
		Кетамин		мг	100	200
		Пропофол		МГ	200	400

N05AD	Производные бутирофенона		0,1			
		Дроперидол		мг	5	20
N05BA	Производные бензодиазепина		1			
		Диазепам		мг	10	70
		Диазепам		мг	10	50
R06AA	Эфиры алкиламинов		0,1			
		Дифенгидрамин		мг	100	1000
R06AC	Исключено <u>Приказ</u> Минз	Исключено <u>Приказ</u> Минздрава России от 26.12.2013 N 1071н				

4. Кровь и ее компоненты

	Усредненная частота предостав- ления	Единицы измере- ния	СДД <u><***></u>	СКД <u><***</u> >
Отмытые эритроциты	0,1	мл	250	500

5. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

Наименование вида лечебного питания	Усредненная частота предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	1	14

<*> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, Х пересмотра.

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. При назначении лекарственных препаратов для медицинского применения несовершеннолетним 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. N 323-Ф3 "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446)).

<**> Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случае их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

<***> Средняя суточная доза.

<****> Средняя курсовая доза.