

# документы

B05XA	Растворы электролитов		0,6			
		Кальция хлорид		мл	1000	5000
		Магния сульфат		мл	2500	7500
		Калия хлорид		мл	800	4000
		Натрия хлорид		мл	1000	4000
C03CA	Сульфонамиды		0,1			
		Фуросемид		мг	80	400
C04AD	Производные пурина		0,1			
		Пентоксифиллин		мг	600	3000
C07AA	Неселективные бета-адреноблока- торы		0,1			
		Пропранолол		мг	80	400
C07AB	Селективные бета-адреноблока- торы		0,1			
		Атенолол		мг	100	500
D08AX	Другие антисептики и дезинфициру- ющие средства		1,0			
		Бриллиантовый зеленый		мл	1	5
		Водорода пероксид		мл	20	500
		Этанол		мл	6	30
H02AB	Глюкокортикоиды		0,08			
		Преднизолон		мг	30	150
		Гидрокортизон		мг	250	750
N01AF	Барбитураты		0,1			
		Тиопентал натрия		мг	1000	3000
N03AA	Барбитураты и их производные		0,1			
		Фенобарбитал		мг	200	1000
N03AG	Производные жирных кислот		0,2			
		Гамма-аминомасляная кис- лота		мг	3750	18750
N05AA	Алифатические производные фено- тиазина		0,01			
		Хлорпромазин		мг	600	3000
		Левомепромазин		мг	100	500
N05AC	Пиперидиновые производные фено- тиазина		0,01			
		Перициазин		мг	30	150
N05AD	Производные бутирофенона		0,01			
		Галоперидол		мг	10	50
		Дроперидол		мг	5	25
N05AF	Производные тioxсанта		0,1			
		Зуклопентиксол		мг	40	200
		Хлорпротиксен		мг	300	1500
N05AX	Другие антипсихотические средства		0,01			
		Рисперидон		мг	6	30
N05BA	Производные бензодиазепина		0,3			
		Бромдигидрохлорфенил- бензодиазепин		мг	6	30
		Диазепам		мг	40	200
		Оксазепам		мг	50	250
		Лоразепам		мг	6	30
		Хлордiazепоксид		мг	30	150
		Медазепам		мг	30	150
		Алпразолам		мг	1	5
		Тофизопам		мг	150	750
N05BB	Производные дифенилметана		0,3			
		Гидроксизин		мг	200	1000
N05CD	Производные бензодиазепина		0,3			
		Мидазолам		мг	3,5	17,5
		Нитразепам		мг	10	50
N05CF	Бензодиазепино-подобные средства		0,01			
		Зопиклон		мг	15	75
		Золпидем		мг	10	50
N06BC	Производные ксантина		0,1			
		Кофеин		мг	1000	5000
N06BX	Другие психостимуляторы и ноот- ропные препараты		0,7			
		Гопантеновая кислота		мг	3000	15000
		Деанола ацелгмат		мг	2000	10000
		Никотиноил гамма-амино- масляная кислота		мг	80	400

Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации (Минздрав России)

от 4 сентября 2012 г. № 127н г. Москва

Зарегистрирован в Минюсте РФ 13 декабря 2012 г. Регистрационный № 26107

# Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при амнестическом синдроме, вызванном употреблением психоактивных веществ

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) **приказываю:**

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при амнестическом синдроме, вызванном употреблением психоактивных веществ, согласно приложению.

Министр В. Сковцова

Приложение

## Стандарт специализированной медицинской помощи при амнестическом синдроме, вызванном употреблением психоактивных веществ

Категория возрастная: взрослые, дети

Пол: все

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: в дневном стационаре, стационарно

Форма оказания медицинской помощи: неотложная, плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 90

Код по МКБХ\*

Нозологические единицы

- F10.6 Амнестический синдром, вызванный употреблением алкоголя
- F11.6 Амнестический синдром, вызванный употреблением опиоидов
- F12.6 Амнестический синдром, вызванный употреблением каннабиоидов
- F13.6 Амнестический синдром, вызванный употреблением седативных или снотворных веществ
- F14.6 Амнестический синдром, вызванный употреблением кокаина
- F15.6 Амнестический синдром, вызванный употреблением других стимуляторов, включая кофеин
- F16.6 Амнестический синдром, вызванный употреблением галлюциногенов
- F18.6 Амнестический синдром, вызванный употреблением летучих растворителей
- F19.6 Амнестический синдром, вызванный одновременным употреблением нескольких

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

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <sup>1</sup>	Усредненный показатель кратности применения
B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	0,01	1
B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	0,01	1
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,5	1
B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	0,2	1
B01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный	0,001	1
B01.036.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный	1	1
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,5	1
Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.211	Исследование уровня психоактивных веществ в крови	0,05	1
A09.07.005	Определение наличия психоактивных веществ в слюне	0,03	1
A09.07.005.001	Определение наличия психоактивных веществ в слюне с помощью тест-полоски	0,02	1
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	1	1
A12.06.042	Исследование антител к психоактивным веществам в крови	0,001	1

		Ацетилкарнитин		мг	1500	7500
		Идебенон		мг	90	450
		Глицин		мг	1000	5000
		Винпоцетин		мг	30	150
		Пирацетам		мг	1200	6000
		N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон		мг	300	1500
N07BB	Препараты, применяемые при алко- гольной зависимости		0,8			
		Метадоксин		мг	900	4500
N07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы		0,8			
		Этилметилгидроксипириди- на сукцинат		мг	300	1500
R06AA	Эфиры алкиламинов		0,025			
R06AC	Замещенные этилендиамины	Дифенгидрамин	0,025	мг	30	150
R06AD	Производные фенотиазина	Хлоропирамин	0,025	мг	40	200
R06AX	Другие антигистаминные средства системного действия	Прометазин	0,025	мг	50	250
		Лоратадин		мг	10	50
S01EC	Ингибиторы карбоангидразы		0,02			
V03AB	Антидоты	Ацетазоламид	0,5	мг	250	750
		Натрия тиосульфат		мг	3000	15000
		Налоксон		мг	10	10
		Димеркаптопропансульфо- нат натрия		мг	100	500
		Флумазенил		мг	1	1
V03AX	Прочие лечебные средства		0,01			
		Диметилкобутил-фосфо- нилдиметилат		мл	45	225
V06DE	Аминокислоты, углеводы, минераль- ные вещества, витамины в комбина- ции		0,3			
		Аминокислоты для паренте- рального питания + Прочие препараты		мл	500	2500
V07AB	Растворители и разбавители, вклю- чая ирригационные растворы		0,9			
		Вода для инъекций		мл	5	25

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

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	1	5

\* Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.  
\*\*Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случае их отсутствия — торговое наименование лекарственного препарата.  
\*\*\*Средняя суточная доза.  
\*\*\*\*Средняя курсовая доза

Примечания:

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Феде-  
рации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского приме-  
нения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной  
Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препара-  
та. 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 спе-  
циализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае  
наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачеб-  
ной комиссии (п.5 части 1 статьи 37 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граж-  
дан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, № 48, ст.6724;  
25.06.2012, № 26,ст.3442).

A26.06.041	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту C (Hepatitis C virus) в крови	0,8	1
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита B (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	0,8	1
A26.06.048	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV1) в крови	0,8	1
A26.08.001	Бактериологическое исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (Corinebacterium diphtheriae)	0,001	1
A26.19.001	Бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентерии (Shigella spp.)	0,001	1
A26.19.002	Бактериологическое исследование кала на тифо-паратифозные микроор- ганизмы (Salmonella typhi)	0,001	1
A26.19.003	Бактериологическое исследование кала на сальмонеллы (Salmonella spp.)	0,001	1
A26.19.004	Бактериологическое исследование кала на иерсинии (Yersinia spp.)	0,001	1
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	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
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,01	1
A04.23.002	Эхоэнцефалография	0,01	1
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.23.001	Электронцефалография	0,01	1
A05.23.008	Видеомониторинг электронцефалограммы	0,001	1
A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	0,01	1
A06.09.006	Флюорография легких	0,8	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,2	1
A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	1	1

<sup>1</sup> Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского приме-  
нения (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.

### 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
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,1	1
B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	0,05	1
B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первич- ный	0,01	1
B01.003.002	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом повтор- ный	0,01	1
B01.003.003	Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом	0,01	6
B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	0,01	1
B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	0,01	1
B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	0,01	1