

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от _____ № _____

СТАНДАРТ ПЕРВИЧНОЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОСТРОЙ ИНТОКСИКАЦИИ, ВЫЗВАННОЙ УПОТРЕБЛЕНИЕМ ПСИХОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ

Категория возрастная: взрослые, дети

Пол: любой

Фаза: обострение

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: первичная специализированная медико-санитарная; специализированная, в т.ч. ВМП

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 5

Код по МКБ X*

Нозологические единицы

F10.0 Острая интоксикация, вызванная употреблением алкоголя

F11.0 Острая интоксикация, вызванная употреблением опиоидов

F12.0 Острая интоксикация, вызванная употреблением каннабиоидов

F13.0 Острая интоксикация, вызванная употреблением седативных или снотворных веществ

F14.0 Острая интоксикация, вызванная употреблением кокаина

- F15.0 Острая интоксикация, вызванная употреблением других стимуляторов, включая кофеин
- F16.0 Острая интоксикация, вызванная употреблением галлюциногенов
- F18.0 Острая интоксикация, вызванная употреблением летучих растворителей
- F19.0 Острая интоксикация, вызванная употреблением нескольких наркотических средств и использованием других психоактивных веществ

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления¹	Усредненный показатель кратности применения
V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	0,01	1
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,2	1
V01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	0,01	1
V01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный	0,001	1
V01.036.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный	1	1
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,2	1
Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.044	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови	0,05	1
A09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови	0,03	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

A09.05.211	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	0,03	1
A09.28.055.001	Определение наличия психоактивных веществ в моче с помощью тест-полоски	0,03	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	0,08	1
A26.06.041	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	0,08	1
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	0,08	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,9	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,9	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	0,9	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)	0,001	1
A04.23.002	Эхоэнцефалография	0,001	1
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	0,9	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,9	1
A05.23.001	Электроэнцефалография	0,001	1
A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	0,001	1
A06.09.006	Флюорография легких	0,08	1

A06.09.007	Рентгенография легких	0,02	1
A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	0,02	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
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,01	1
V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	0,001	1
V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	0,01	1
V01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	0,001	5
V01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	0,001	1
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,2	1
V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	0,001	1
V01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	0,001	1
V01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	0,9	1
V01.034.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный	0,1	1
V01.035.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный	0,01	1
V01.035.010	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового повторный	0,001	1
V01.036.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога повторный	1	5
V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	0,01	1
V02.069.001	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	0,1	1
V02.069.002	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	0,01	1

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
V02.036.001	Процедуры сестринского ухода при лечении алкогольной зависимости	0,4	5
Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.044	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови	0,1	1
A09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови	0,001	1
A09.05.211	Исследование уровня психоактивных веществ в крови	0,01	1
A09.07.005	Определение наличия психоактивных веществ в слюне	0,001	1
A09.07.005.001	Определение наличия психоактивных веществ в слюне с помощью тест-полоски	0,001	1
A09.28.020	Тест на кровь в моче	0,001	1
A09.28.055	Определение наличия психоактивных веществ в моче	0,5	1
A09.28.055.001	Определение наличия психоактивных веществ в моче с помощью тест-полоски	0,5	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,1	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,1	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	0,1	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)	0,001	1
A04.23.002	Эхоэнцефалография	0,001	1
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	0,1	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,1	1
A05.23.001	Электроэнцефалография	0,001	1
A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	0,001	1
A06.09.006	Флюорография легких	0,02	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,02	1
A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	0,02	1

Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A13.29.003	Психологическая адаптация	1	5
A13.29.004	Терапия средой	1	1
A13.29.006.003	Семейное психологическое консультирование	0,2	1
A13.29.008	Психотерапия	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****
------------	--	--	--	--------------------------	---------------	----------------

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
A03AA	Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой		0,1			
		Платифиллин		мг	12	60
A03AD	Папаверин и его производные		0,1			
		Дротаверин		мг	240	1200
		Папаверин		мг	120	600
A05BA	Препараты для лечения заболеваний печени		0,5			
		Глицирризиновая кислота+Фосфолипиды		мг	0	0
		Орнитин		мг	20000	100000
A06AB	Контактные слабительные средства		0,2			
		Бисакодил		мг	10	30
		Сеннозиды А и В		мг	70	210
A11DA	Витамин В1		0,5			
		Бенфотиамин		мг	300	1500
		Кокарбоксилаза		мг	100	500
		Сульбутиамин		мг	600	3000
		Тиамин		мг	150	750

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
A11GA	Аскорбиновая кислота (витамин С)		0,1			
		Аскорбиновая кислота		мг	500	2500
A11HA	Другие витаминные препараты		0,6			
		Пиридоксин		мг	150	750
		Рибофлавин		мг	10	50
A12CX	Другие минеральные вещества		0,5			
		Калия и магния аспарагинат		мл	20	100
A16AA	Аминокислоты и их производные		0,2			
		Адеметионин		мг	800	4000
		Глутаминовая кислота		мг	3000	15000
A16AX	Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		0,5			
		Тиоктовая кислота		мг	600	3000
B05AA	Кровезаменители и препараты плазмы крови		0,01			
		Гидроксиэтилкрахмал		мл	500	1500

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		Декстран		мл	800	2400
B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс		0,5			
		Меглюмина натрия сукцинат		мл	400	2000
B05XA	Растворы электролитов		0,5			
		Калия хлорид		мг	800	1600
		Кальция хлорид		мг	1000	2000
		Магния сульфат		мг	2500	5000
		Натрия хлорид		мг	1000	2000
C03CA	Сульфонамиды		0,1			
		Фуросемид		мг	80	240
C04AD	Производные пурина		0,1			
		Пентоксифиллин		мг	600	3000
C07AA	Неселективные бета-адреноблокаторы		0,1			
		Пропранолол		мг	80	400
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы		0,1			
		Атенолол		мг	100	500

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
D08AX	Другие антисептики и дезинфицирующие средства		0,5			
		Водорода пероксид		мл	20	100
		Этанол		мл	6	30
H02AB	Глюкокортикоиды		0,08			
		Гидрокортизон		мг	250	1250
		Преднизон		мг	30	150
N03AA	Барбитураты и их производные		0,1			
		Фенобарбитал		мг	200	1000
N03AG	Производные жирных кислот		0,1			
		Гамма-аминомасляная кислота		мг	3750	18750
N05AD	Производные бутирофенона		0,001			
		Галоперидол		мг	10	20
N05BA	Производные бензодиазепина		0,3			
		Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин		мг	6	30
		Лоразепам		мг	6	30
N05BB	Производные дифенилметана		0,3			
		Гидроксизин		мг	200	1000

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N05BX	Другие анксиолитики		0,3			
		Аминофенилмасляная кислота		мг	1500	7500
N05CF	Бензодиазепиноподобные средства		0,01			
		Золпидем		мг	10	50
		Зопиклон		мг	15	75
N06BC	Производные ксантина		0,1			
		Кофеин		мг	1000	5000
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты		0,8			
		N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон		мг	100	500
		Винпоцетин		мг	30	150
		Глицин		мг	600	3000
		Гопантеновая кислота		мг	3000	15000
		Деанола ацеглумат		мг	2000	10000
		Идебенон		мг	90	450
		Никотиноил гамма-аминомасляная кислота		мг	100	500
		Пирацетам		мг	1200	6000

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N07BB	Препараты, применяемые при алкогольной зависимости		0,5			
		Метадоксин		мг	900	4500
N07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы		0,5			
		Этилметилгидроксипиридина сукцинат		мг	300	1500
R06AA	Эфиры алкиламинов		0,025			
		Дифенгидрамин		мг	30	150
R06AC	Замещенные этилендиамины		0,025			
		Хлоропирамин		мг	40	200
R06AD	Производные фенотиазина		0,025			
		Прометазин		мг	50	250
R06AX	Другие антигистаминные средства системного действия		0,025			
		Лоратадин		мг	10	50
S01EC	Ингибиторы карбоангидразы		0,025			
		Ацетазоламид		мг	250	1250

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
V03AB	Антидоты		0,5			
		Димеркаптопропансульфонат натрия		мг	100	200
		Налоксон		мг	10	10
		Натрия тиосульфат		мг	3000	6000
		Флумазенил		мг	1	1
V03AX	Прочие лечебные средства		0,01			
		Диметилноксобутилфосфонилдиметилат		мл	45	90
V07AB	Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы		0,9			
		Вода для инъекций		мл	5	25

* - 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-терапевтическо-химической 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 21.11. 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)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным законом от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 29, ст. 3699; 2004, № 35, ст. 3607; 2006, № 48, ст. 4945; 2007, № 43, ст. 5084; 2008, № 9, ст. 817; 2008, № 29, ст. 3410; № 52, ст. 6224; 2009, № 18, ст. 2152; № 30, ст. 3739; № 52, ст. 6417; 2010, № 50, ст. 6603; 2011, № 27, ст. 3880; 2012, № 31, ст. 4322) право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях обеспечиваются лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в Перечень лекарственных препаратов, в том числе перечень лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной комиссии лечебно-профилактических учреждений, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача (фельдшера) при оказании государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, утвержденный приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 18.09.2006 № 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный № 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 № 651 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный № 10367), от 27.08.2008 № 451н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный № 12254), от 01.12.2008 № 690н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный № 12917), от 23.12.2008 № 760н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный № 13195) и от 10.11.2011 № 1340н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный № 22368).

