Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

Зарегистрировано в Минюсте России 15 июня 2016 г. N 42538

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 17 мая 2016 г. N 300н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ПАГУБНОМ

УПОТРЕБЛЕНИИ ПСИХОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ

В соответствии со статьей 37 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; 2013, N 27, ст. 3459, 3477; N 30, ст. 4038; N 39, ст. 4883; N 48, ст. 6165; N 52, ст. 6951; 2014, N 23, ст. 2930; N 30, ст. 4106, 4244, 4247, 4257; N 43, ст. 5798; N 49, ст. 6927, 6928; 2015, N 1, ст. 72, 85; N 10, ст. 1403, 1425; N 14, ст. 2018; N 27, ст. 3951; N 29, ст. 4339, 4356, 4359, 4397) приказываю:

1. Утвердить [стандарт](#P29) специализированной медицинской помощи при пагубном употреблении психоактивных веществ согласно приложению.

2. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 4 сентября 2012 г. N 131н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при пагубном употреблении психоактивных веществ" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 декабря 2012 г., регистрационный N 26112).

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 17 мая 2016 г. N 300н

СТАНДАРТ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ПАГУБНОМ

УПОТРЕБЛЕНИИ ПСИХОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ

Категория возрастная: взрослые, дети

Пол: любой

Фаза: обострение

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно; в дневном стационаре

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 10

Код по МКБ [<1>](#P1055)

Нозологические единицы:

|  |  |
| --- | --- |
| F10.1 | Пагубное употребление алкоголя |
| F11.1 | Пагубное употребление опиоидов |
| F12.1 | Пагубное употребление каннабиоидов |
| F13.1 | Пагубное употребление седативных или снотворных средств |
| F14.1 | Пагубное употребление кокаина |
| F15.1 | Пагубное употребление стимуляторов, включая кофеин |
| F16.1 | Пагубное употребление галлюциногенов |
| F18.1 | Пагубное употребление летучих растворителей |
| F19.1 | Пагубное одновременное употребление нескольких наркотических средств и использование других психоактивных веществ |

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления [<2>](#P1056) | 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 | 0,2 | 1 |
| B01.035.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный | 0,01 | 1 |
| B01.036.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный | 1 | 1 |
| B01.047.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный | 0,2 | 1 |
| 1.2. Лабораторные методы исследования |
| A09.05.044 | Исследование уровня гамма-глютамилтрансферазы в крови | 0,9 | 1 |
| A09.05.229 | Качественное и количественное определение карбогидрат-дефицитного трансферрина (CDT) в сыворотке крови методом капиллярного электрофореза | 0,5 | 1 |
| A09.28.056 | Исследование уровня психоактивных веществ в моче | 0,3 | 1 |
| A12.06.011 | Проведение реакции Вассермана (RW) | 0,9 | 1 |
| A26.06.036 | Определение антигена к вирусу гепатита B (HbsAg Hepatitis B virus) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту C (Hepatitis C virus) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови | 1 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 0,9 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,9 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 0,9 | 1 |
| 1.3. Инструментальные методы исследования |
| 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 | 0,5 | 1 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 0,5 | 1 |
| A06.30.002 | Описание и интерпретация рентгенографических изображений | 0,5 | 1 |
| 1.4. Иные методы исследования |
| 2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением |
| 2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста |
| B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 0,05 | 1 |
| B01.003.002 | Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом повторный | 0,01 | 1 |
| B01.014.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный | 0,001 | 1 |
| B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный | 0,01 | 1 |
| B01.034.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный | 0,9 | 1 |
| B01.034.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный | 0,1 | 1 |
| B01.036.005 | Ежедневный осмотр врачом-психиатром-наркологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 | 10 |
| B01.047.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный | 0,1 | 1 |
| B01.054.001 | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта | 0,01 | 1 |
| B02.069.001 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный | 0,9 | 1 |
| B02.069.002 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный | 0,1 | 1 |
| 2.2. Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним профессиональным образованием |
| B02.003.001 | Процедуры сестринского ухода за пациентом, находящимся в отделении интенсивной терапии и реанимации | 0,01 | 5 |
| B02.003.002 | Процедуры сестринского ухода за пациентом, находящимся на искусственной вентиляции легких | 0,001 | 5 |
| B02.003.003 | Процедуры сестринского ухода за фиксированным пациентом | 0,01 | 5 |
| B02.003.004 | Процедуры сестринского ухода за пациентом в критическом состоянии | 0,001 | 3 |
| B02.036.001 | Процедуры сестринского ухода при лечении больных с психическими расстройствами и расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ | 1 | 10 |
| 2.3. Лабораторные методы исследования |
| A09.05.229 | Качественное и количественное определение карбогидрат-дефицитного трансферрина (CDT) в сыворотке крови методом капиллярного электрофореза | 0,1 | 1 |
| A09.28.056 | Исследование уровня психоактивных веществ в моче | 0,1 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,1 | 1 |
| 2.4. Инструментальные методы исследования |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 0,1 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 0,1 | 1 |
| 2.5. Иные методы исследования |
| 2.6. Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения |
| B01.003.004 | Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) | 0,01 | 10 |
| 2.7. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации |
| A13.29.004 | Терапия средой | 0,1 | 1 |
| A13.29.005.001 | Арттерапия | 0,01 | 2 |
| A13.29.006 | Психологическое консультирование | 0,9 | 3 |
| A13.29.006.001 | Индивидуальное психологическое консультирование | 0,9 | 1 |
| A13.29.006.002 | Групповое психологическое консультирование | 0,9 | 1 |
| A13.29.006.003 | Семейное психологическое консультирование | 0,9 | 1 |
| A13.29.007 | Психологическая коррекция | 0,9 | 2 |
| A13.29.007.001 | Индивидуальная психологическая коррекция | 0,9 | 1 |
| A13.29.007.002 | Групповая психологическая коррекция | 0,9 | 1 |
| A13.29.008 | Психотерапия | 0,9 | 2 |
| A13.29.011 | Социально-реабилитационная работа | 0,2 | 2 |
| A13.30.003 | Аутогенная тренировка | 0,01 | 2 |
| A17.23.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 0,01 | 7 |
| A17.23.002 | Дарсонвализация местная при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 0,01 | 7 |
| A17.24.002 | Гальванотерапия при заболеваниях периферической нервной системы | 0,01 | 7 |
| A17.24.003 | Токи Бернара при заболеваниях периферической нервной системы | 0,01 | 7 |
| A17.24.004 | Дарсонвализация местная при заболеваниях периферической нервной системы | 0,01 | 7 |
| A17.24.005 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы | 0,01 | 7 |
| A17.29.002 | Электросон | 0,01 | 7 |
| A17.30.017 | Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ) | 0,01 | 7 |
| A17.30.019 | Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП) | 0,01 | 7 |

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 [<3>](#P1057) | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД [<4>](#P1058) | СКД [<5>](#P1059) |
| A03AA | Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Платифиллин |  | мг | 12 | 60 |
| A03AD | Папаверин и его производные |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Дротаверин |  | мг | 240 | 1200 |
|  |  | Папаверин |  | мг | 120 | 600 |
| A05BA | Препараты для лечения заболеваний печени |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Фосфолипиды |  | мг | 200 | 2000 |
|  |  | Глицирризиновая кислота |  | мг | 500 | 5000 |
|  |  | Орнитин |  | мг | 20000 | 200000 |
| A11DA | Витамин |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Кокарбоксилаза |  | мг | 100 | 1000 |
|  |  | Тиамин |  | мг | 150 | 1500 |
| A11GA | Аскорбиновая кислота (витамин C) |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Аскорбиновая кислота |  | мг | 500 | 5000 |
| A11HA | Другие витаминные препараты |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Пиридоксин |  | мг | 150 | 1500 |
|  |  | Рибофлавин |  | мг | 15 | 150 |
| A12CX | Другие минеральные вещества |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Калия и магния аспарагинат |  | мг | 1000 | 10000 |
| A16AA | Аминокислоты и их производные |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Адеметионин |  | мг | 800 | 8000 |
|  |  | Глутаминовая кислота |  | мг | 3000 | 30000 |
| A16AX | Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Тиоктовая кислота |  | мг | 600 | 6000 |
| B05AA | Кровезаменители и препараты плазмы крови |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Гидроксиэтилкрахмал |  | мл | 500 | 3000 |
|  |  | Декстран |  | мл | 800 | 2400 |
| B05BA | Растворы для парентерального питания |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Аминокислоты для парентерального питания + Прочие препараты [Жировые эмульсии для парентерального питания + Декстроза + Минералы] |  | мл | 40 | 200 |
| B05BB | Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид |  | мл | 800 | 4000 |
|  |  | Стерофундин изотонический |  | мл | 1000 | 3000 |
| B05CB | Солевые растворы |  | 0,025 |  |  |  |
|  |  | Натрия хлорид |  | мг | 1000 | 2000 |
| B05CX | Другие ирригационные растворы |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Декстроза |  | мл | 400 | 1200 |
| B05XA | Растворы электролитов |  | 0,075 |  |  |  |
|  |  | Калия хлорид |  | мг | 800 | 1600 |
|  |  | Кальция хлорид |  | мг | 1000 | 2000 |
|  |  | Магния сульфат |  | мг | 2500 | 5000 |
| C01EB | Другие препараты для лечения заболеваний сердца |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Калия и магния оротат |  | мг | 1000 | 10000 |
| C03CA | Сульфонамиды |  | 0,02 |  |  |  |
|  |  | Фуросемид |  | мг | 80 | 160 |
| 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 |
| D08AX | Другие антисептики и дезинфицирующие средства |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Этанол |  | мл | 6 | 60 |
| N03AG | Производные жирных кислот |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Гамма-аминомасляная кислота |  | мг | 3750 | 37500 |
| N05BA | Производные бензодиазепина |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин |  | мг | 6 | 60 |
|  |  | Лоразепам |  | мг | 6 | 60 |
| N05BB | Производные дифенилметана |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Гидроксизин |  | мг | 200 | 2000 |
| N05BX | Другие анксиолитики |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Аминофенилмасляная кислота |  | мг | 1000 | 10000 |
| N05CF | Бензодиазепиноподобные средства |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Золпидем |  | мг | 10 | 50 |
|  |  | Зопиклон |  | мг | 15 | 75 |
| N06AB | Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина |  | 0,06 |  |  |  |
|  |  | Пароксетин |  | мг | 20 | 200 |
|  |  | Сертралин |  | мг | 200 | 2000 |
|  |  | Флувоксамин |  | мг | 100 | 1000 |
|  |  | Флуоксетин |  | мг | 20 | 200 |
|  |  | Циталопрам |  | мг | 20 | 200 |
|  |  | Эсциталопрам |  | мг | 10 | 100 |
| N06AX | Другие антидепрессанты |  | 0,04 |  |  |  |
|  |  | Бупропион |  | мг | 150 | 1500 |
|  |  | Миансерин |  | мг | 60 | 600 |
|  |  | Милнаципран |  | мг | 100 | 1000 |
|  |  | Миртазапин |  | мг | 30 | 300 |
|  |  | Пипофезин |  | мг | 200 | 2000 |
|  |  | Пирлиндол |  | мг | 400 | 4000 |
|  |  | Тразодон |  | мг | 300 | 3000 |
| N06BC | Производные ксантина |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Кофеин |  | мг | 1000 | 5000 |
| N06BX | Другие психостимуляторы и ноотропные препараты |  | 0,8 |  |  |  |
|  |  | N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон |  | мг | 100 | 1000 |
|  |  | Винпоцетин |  | мг | 30 | 300 |
|  |  | Глицин |  | мг | 600 | 6000 |
|  |  | Гопантеновая кислота |  | мг | 3000 | 30000 |
|  |  | Никотиноил гамма-аминомасляная кислота |  | мг | 100 | 1000 |
|  |  | Пирацетам |  | мг | 1200 | 12000 |
| N07BB | Препараты, применяемые при алкогольной зависимости |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Метадоксин |  | мг | 900 | 9000 |
| N07XX | Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Этилметилгидроксипиридина сукцинат |  | мг | 300 | 3000 |
| V03AB | Антидоты |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Налоксон |  | мг | 10 | 10 |
|  |  | Флумазенил |  | мг | 1 | 1 |
| V07AB | Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Вода для инъекций |  | мл | 5 | 50 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
| Основной вариант стандартной диеты | 1 | 10 |

--------------------------------

<1> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем.

<2> 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.

<3> Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

<4> Средняя суточная доза.

<5> Средняя курсовая доза.

Примечание:

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.

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-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446; 2013, N 27, ст. 3459, 3477; N 30, ст. 4038; N 39, ст. 4883; N 48, ст. 6165; N 52, ст. 6951; 2014, N 23, ст. 2930; N 30, ст. 4106, 4244, 4247, 4257; N 43, ст. 5798; N 49, ст. 6927, 6928; 2015, N 1, ст. 72, 85; N 10, ст. 1403, 1425; N 14, ст. 2018; N 27, ст. 3951; N 29, ст. 4339, 4356, 4359, 4397).