**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**ОТ 1 ИЮНЯ 2022 ГОДА N 373Н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ** [**СТАНДАРТА СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ**](http://docs.cntd.ru/document/350962933#6540IN)

[**ПСИХИЧЕСКИХ И ПОВЕДЕНЧЕСКИХ РАССТРОЙСТВАХ, ВЫЗВАННЫХ УПОТРЕБЛЕНИЕМ**](http://docs.cntd.ru/document/350962933#6540IN)

[**ПСИХОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ (АБСТИНЕНТНОЕ СОСТОЯНИЕ (СИНДРОМ ОТМЕНЫ) С ДЕЛИРИЕМ) (ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)**](http://docs.cntd.ru/document/350962933#6540IN)

В соответствии с [пунктом 4 части 1 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/902312609#BP40P0) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст.6724; 2022, N 1, ст.51) и [подпунктом 5.2.18 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации](http://docs.cntd.ru/document/902353904#7DG0K7), утвержденного [постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. N 608](http://docs.cntd.ru/document/902353904#7D20K3) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 26, ст.3526), приказываю:

1. Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи взрослым при психических и поведенческих расстройствах, вызванных употреблением психоактивных веществ (абстинентное состояние (синдром отмены) с делирием) (диагностика и лечение), согласно [приложению.](http://docs.cntd.ru/document/350962933#6540IN)
2. Признать утратившим силу [приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 4 сентября 2012 г. N 125н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при абстинентном состоянии с делирием, вызванном употреблением психоактивных веществ"](http://docs.cntd.ru/document/902370168#64U0IK) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 декабря 2012 г., регистрационный N 26110).

Министр

М.А.Мурашко

Зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 5 сентября 2022 года, регистрационный N 69933

# Приложение

**к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 июня 2022 года N 373н**

**СТАНДАРТ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ПСИХИЧЕСКИХ И**

**ПОВЕДЕНЧЕСКИХ РАССТРОЙСТВАХ, ВЫЗВАННЫХ УПОТРЕБЛЕНИЕМ ПСИХОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ (АБСТИНЕНТНОЕ СОСТОЯНИЕ (СИНДРОМ ОТМЕНЫ) С ДЕЛИРИЕМ) (ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)**

**Возрастная категория пациента:** взрослые

**Пол пациента:** любой

**Вид медицинской помощи:** специализированная медицинская помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** стационарно

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

**Фаза течения заболевания (состояния):** вне зависимости от фазы

**Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния):** вне зависимости

**Осложнения:** вне зависимости

**Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней):** 7

**Нозологические единицы (код по МКБ X****):**

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

 [Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.](http://docs.cntd.ru/document/902286265#7D20K3)

F10.4Психические и поведенческие расстройства, вызванные употреблением алкоголя. Абстинентное состояние с делирием

F13.4Психические и поведенческие расстройства, вызванные употреблением седативных или снотворных средств. Абстинентное состояние с делирием

F19.4Психические и поведенческие расстройства, вызванные одновременным употреблением нескольких наркотических средств и использованием других психоактивных веществ. Абстинентное состояние с делирием

## 1. МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЯ, СОСТОЯНИЯ

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

Код медицинской Наименование медицинской услуги Усредненный показатель частоты Усредненный показатель услуги предоставления кратности применения

B01.035.001 Прием (осмотр, консультация) 0,1 1

врача-психиатра первичный

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

 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 | |
| B01.045.012 | Проведение судебно-химической и химико-токсикологической экспертизы (исследования) содержания в крови, моче и внутренних органах алкоголя, наркотических средств и психотропных веществ, отравляющих веществ, лекарственных средств | 0,3 | | | 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 | |

1.3. 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) | 0,5 | 1 |
| A04.23.002 | Эхоэнцефалография | 0,2 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A05.23.001.001 | Электроэнцефалография с нагрузочными пробами | 0,05 | 1 |
| A05.23.009 | Магнитно-резонансная томография головного мозга | 0,1 | 1 |
| A06.23.004 | Компьютерная томография головного мозга | 0,1 | 1 |

## 2. МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЯ, СОСТОЯНИЯ И КОНТРОЛЯ ЗА ЛЕЧЕНИЕМ

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста

|  |  |
| --- | --- |
| Код Наименование медицинской услуги Усредненный показатель Усредненный  медицинской частоты предоставления показатель кратности | |
| услуги | применения |
| B01.003.003 Суточное наблюдение врачом-анестезиологом- 0,5 реаниматологом | 6 |
| B01.035.002 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра 0,05 повторный | 1 |
| B01.036.005 Ежедневный осмотр врачом-психиатром-наркологом с 0,5 наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара  2.2. Лабораторные методы исследования | 6 |
| Код медицинской Наименование медицинской услуги Усредненный показатель услуги частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| B03.016.003 Общий (клинический) анализ крови 1 развернутый | 1 |
| B03.016.004 Анализ крови биохимический 1 общетерапевтический | 1 |
| B03.016.006 Общий (клинический) анализ мочи 1  2.3. Инструментальные методы исследования | 1 |
| Код медицинской Наименование медицинской Усредненный показатель частоты услуги услуги предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A05.10.006 Регистрация 0,3 электрокардиограммы | 1 |

## 3. ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, С УКАЗАНИЕМ СРЕДНИХ СУТОЧНЫХ И КУРСОВЫХ ДОЗ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код Анатомо- Наименование лекарственного терапевтическо- препарата  химическая классификация  B05BB Растворы, влияющие на водноэлектролитный баланс | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы ССД СКД | |
| измерения |  |
| Калия хлорид + Кальция хлорид +  Магния хлорид + Натрия ацетат +  Натрия хлорид + Яблочная кислота | 0,1 | мл | 500 3500 |
| Калия хлорид + Натрия ацетат +  Натрия хлорид | 0,2 | мл | 400 2800 |
| Калия хлорид + Натрия гидрокарбонат  + Натрия хлорид | 0,4 | мл | 400 2800 |
| Натрия ацетат + Натрия хлорид  B05CB Солевые растворы | 0,1 | мл | 400 2800 |
| Натрия хлорид  B05XA Растворы электролитов | 0,2 | мл | 400 2800 |
| Магния сульфат  C07AA Неселективные бетаадреноблокаторы | 1 | мл | 20 140 |
| Пропранолол C07AB Селективные бетаадреноблокаторы | 0,21 | мг | 80 560 |
| Атенолол | 0,045 | мг | 50 350 |
| Метопролол N03AA Барбитураты и их производные | 0,045 | мг | 100 700 |
| Фенобарбитал  N03AF Производные карбоксамида | 0,3 | мг | 200 1400 |
| Карбамазепин | 0,18 | мг | 600 4200 |
| Окскарбазепин  N03AGПроизводные жирных кислот | 0,06 | мг | 1200 8400 |
| Вальпроевая кислота  N05AD Производные бутирофенона | 0,06 | г | 2 14 |
| Галоперидол  N05BA Производные бензодиазепина | 0,48 | мг | 10 70 |
| Диазепам | 0,3 | мг | 20 140 |
| Диазепам | 0,05 | мг | 60 420 |
| Лоразепам | 0,05 | мкг | 7500 52500 |
| Хлордиазепоксид  N05BX Анксиолитики другие | 0,05 | мг | 100 700 |
| Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин | 0,5 | мг | 10 70 |



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

 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

4.1. Лечебное питание

Наименование вида лечебного питанияУсредненный показатель частоты предоставленияКоличество

Основной вариант стандартной диеты 1 5

Электронный текст документа подготовлен АО "Кодекс" и сверен по: Официальный интернет-портал правовой информации www.pravo.gov.ru, 05.09.2022,

N 0001202209050022

