# [Приказ Министерства здравоохранения РФ от 1 июня 2022 г. N 373н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи взрослым при психических и поведенческих расстройствах, вызванных употреблением психоактивных веществ (абстинентное состояние (синдром отмены) с делирием) (диагностика и лечение)"](http://internet.garant.ru/document/redirect/405243897/0)

ГАРАНТ:

О стандартах медицинской помощи см. [справку](http://internet.garant.ru/document/redirect/5181709/0)

В соответствии с [пунктом 4 части 1 статьи 37](http://internet.garant.ru/document/redirect/12191967/37104) 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; 2022, N 1, ст. 51) и [подпунктом 5.2.18 пункта 5](http://internet.garant.ru/document/redirect/70192436/15218) Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного [постановлением](http://internet.garant.ru/document/redirect/70192436/0) Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. N 608 (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](#sub_1000).

2. Признать утратившим силу [приказ](http://internet.garant.ru/document/redirect/70284138/0) 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" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 декабря 2012 г., регистрационный N 26110).

|  |  |
| --- | --- |
| Министр | М.А. Мурашко |

Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 сентября 2022 г.

Регистрационный N 69933

Приложение  
к [приказу](#sub_0) Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 1 июня 2022 г. 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](http://internet.garant.ru/document/redirect/4100000/0)[1](#sub_1111)[)](#sub_1):

|  |  |
| --- | --- |
| [F10.4](http://internet.garant.ru/document/redirect/4100000/55111) | Психические и поведенческие расстройства, вызванные употреблением алкоголя. Абстинентное состояние с делирием |
| [F13.4](http://internet.garant.ru/document/redirect/4100000/50113) | Психические и поведенческие расстройства, вызванные употреблением седативных или снотворных средств. Абстинентное состояние с делирием |
| [F19.4](http://internet.garant.ru/document/redirect/4100000/199) | Психические 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](http://internet.garant.ru/document/redirect/71805302/1200) медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления[2](#sub_1112) | Усредненный показатель кратности применения |
| В01.035.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный | 0,1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.2. Лабораторные методы исследования | | | |
| [Код](http://internet.garant.ru/document/redirect/71805302/1200) медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| В01.045.012 | 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 |
| В03.016.002 | Общий (клинический) анализ крови | 1 | 1 |
| В03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 1 |
| В03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.3. Инструментальные методы исследования | | | |
| [Код](http://internet.garant.ru/document/redirect/71805302/1200) медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 0,5 | 1 |
| А04.23.002 | Эхоэнцефалография | 0,2 | 1 |
| А05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| А05.23.001.001 | Электроэнцефалография с нагрузочными пробами | 0,05 | 1 |
| А05.23.009 | Магнитно-резонансная томография головного мозга | од | 1 |
| А06.23.004 | Компьютерная томография головного мозга | од | 1 |

# 2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста | | | |
| [Код](http://internet.garant.ru/document/redirect/71805302/1200) медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| В01.003.003 | Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом | 0,5 | 6 |
| В01.035.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный | 0,05 | 1 |
| B01.036.005 | Ежедневный осмотр врачом-психиатром-наркологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 0,5 | 6 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.2. Лабораторные методы исследования | | | |
| [Код](http://internet.garant.ru/document/redirect/71805302/1200) медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| В03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 1 |
| В03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 1 |
| В03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.3. Инструментальные методы исследования | | | |
| [Код](http://internet.garant.ru/document/redirect/71805302/1200) медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 0,3 | 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[3](#sub_1113) | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД[4](#sub_1114) | СКД[5](#sub_1115) |
| В05ВВ | Растворы, влияющие на  водно-электролитный  баланс |  |  |  |  |  |
|  |  | Калия хлорид+Кальция  хлорид+Магния  хлорид+Натрия  ацетат+Натрия  хлорид+Яблочная  кислота | 0,1 | мл | 500 | 3 500 |
|  |  | Калия хлорид+Натрия ацетат+Натрия хлорид | 0,2 | мл | 400 | 2 800 |
|  |  | Калия хлорид+Натрия  гидрокарбонат+Натрия  хлорид | 0,4 | мл | 400 | 2 800 |
|  |  | Натрия ацетат+Натрия хлорид | 0,1 | мл | 400 | 2 800 |
| В05СВ | Солевые растворы |  |  |  |  |  |
|  |  | Натрия хлорид | 0,2 | мл | 400 | 2 800 |
| В05ХА | Растворы электролитов |  |  |  |  |  |
|  |  | Магния сульфат | 1 | мл | 20 | 140 |
| С07АА | Неселективные бета-адреноблокаторы |  |  |  |  |  |
|  |  | Пропранолол | 0,21 | мг | 80 | 560 |
| С07АВ | Селективные бета-адреноблокаторы |  |  |  |  |  |
|  |  | Атенолол | 0,045 | мг | 50 | 350 |
|  |  | Метопролол | 0,045 | мг | 100 | 700 |
| N03АА | Барбитураты и их производные |  |  |  |  |  |
|  |  | Фенобарбитал | 0,3 | мг | 200 | 1 400 |
| N03AF | Производные карбоксамида |  |  |  |  |  |
|  |  | Карбамазепин | 0,18 | мг | 600 | 4 200 |
|  |  | Окскарбазепин | 0,06 | мг | 1 200 | 8 400 |
| N03AG | Производные жирных кислот |  |  |  |  |  |
|  |  | Вальпроевая кислота | 0,06 | г | 2 | 14 |
| N05AD | Производные бутирофенона |  |  |  |  |  |
|  |  | Галоперидол | 0,48 | мг | 10 | 70 |
| N05BA | Производные бензодиазепина |  |  |  |  |  |
|  |  | Диазепам | 0,3 | мг | 20 | 140 |
|  |  | Диазепам | 0,05 | мг | 60 | 420 |
|  |  | Лоразепам | 0,05 | мкг | 7 500 | 52 500 |
|  |  | Хлордиазепоксид | 0,05 | мг | 100 | 700 |
| N05BX | Анксиолитики другие |  |  |  |  |  |
|  |  | Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин | 0,5 | мг | 10 | 70 |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4.1. Лечебное питание | | |
| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
| Основной вариант стандартной диеты | 1 | 5 |

──────────────────────────────

1 [Международная статистическая классификация](http://internet.garant.ru/document/redirect/4100000/0) болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

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 группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

4 Средняя суточная доза.

5 Средняя курсовая доза.