МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 10 февраля 2022 года N 69н

Об утверждении [стандарта специализированной медицинской помощи взрослым при остром панкреатите (диагностика и лечение)](https://docs.cntd.ru/document/350030389#6500IL)

**Приложение к приказу  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 10 февраля 2022 года N 69н**

Стандарт специализированной медицинской помощи взрослым при остром панкреатите (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

**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):** 45

**Нозологические единицы (код по** [МКБ X](https://docs.cntd.ru/document/902286265#7D20K3)**):**

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

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

K85 Острый панкреатит

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| 1.1. Лабораторные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| B03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | 0,15 | 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 |

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

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. 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) | 1 | 1 |
| A05.30.005 | Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости | 0,0015 | 1 |
| A06.30.005 | Компьютерная томография органов брюшной полости | 0,15 | 1 |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  |  | |  | |
| 2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста | | | | | | |
| Код медицинской услуги | | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | | Усредненный показатель кратности применения | |
| B01.003.003 | | Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом | 0,15 | | 7 | |
| B01.057.005 | | Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 | | 12 | |
|  |  | | |  | |  |
| 2.2. Лабораторные методы исследования | | | | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | | | Усредненный показатель частоты предоставления | | Усредненный показатель кратности применения |
| A26.30.001 | Бактериологическое исследование перитонеальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы | | | 0,0075 | | 1 |
| B03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | | | 0,15 | | 1 |
| B03.016.002 | Общий (клинический) анализ крови | | | 0,15 | | 6 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | | | 0,15 | | 6 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  |  | |  | |
| 2.3. 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) | 0,15 | | 2 | |
| A05.30.005 | | Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости | 0,0015 | | 5 | |
| A06.30.005 | | Компьютерная томография органов брюшной полости | 0,15 | | 5 | |
| A11.15.002.001 | | Пункция поджелудочной железы под контролем ультразвукового исследования | 0,0075 | | 1 | |
|  |  | | |  | |  |
| 2.4. Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения | | | | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | | | Усредненный показатель частоты предоставления | | Усредненный показатель кратности применения |
| A16.12.041 | Эндоваскулярные окклюзирующие операции | | | 0,00075 | | 1 |
| A16.14.008.001 | Эндоскопическая литоэкстракция из холедоха | | | 0,0015 | | 1 |
| A16.14.032 | Стентирование желчных протоков | | | 0,00075 | | 1 |
| A16.14.042.002 | Эндоскопическая ретроградная папиллосфинктеротомия | | | 0,0015 | | 1 |
| A16.15.015.001 | Дренирование кист поджелудочной железы под контролем ультразвукового исследования | | | 0,0015 | | 1 |
| A16.15.018 | Некрсеквестрэктомия поджелудочной железы | | | 0,038 | | 1 |
| A16.30.006 | Лапаротомия | | | 0,038 | | 1 |
| A16.30.042 | Остановка внутрибрюшного кровотечения | | | 0,00075 | | 1 |
| A16.30.043 | Вскрытие и дренирование внутрибрюшной флегмоны, абсцесса | | | 0,0075 | | 1 |
| A16.30.043.001 | Дренирование абсцессов брюшной полости под контролем ультразвукового исследования | | | 0,0075 | | 1 |
| A16.30.043.003 | Дренирование брюшной полости и забрюшинного пространства под контролем ультразвукового исследования | | | 0,0075 | | 1 |
| A16.30.079 | Лапароскопия диагностическая | | | 0,023 | | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| 2.5. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A03.16.002 | Установка назоинтестинального зонда | 0,15 | 1 |
| A11.16.010 | Установка назогастрального зонда | 0,15 | 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 |
| A03AD | Папаверин и его производные |  |  |  |  |  |
|  |  | Дротаверин | 0,5 | мг | 120 | 960 |
|  |  | Папаверин | 0,5 | мг | 120 | 960 |
| B05BA | Растворы для парентерального питания |  |  |  |  |  |
|  |  | Аминокислоты для парентерального питания | 0,15 | л | 1 | 5 |
|  |  | Декстроза | 0,06 | г | 140 | 560 |
|  |  | Жировые эмульсии для парентерального питания | 0,15 | мл | 500 | 2500 |
| B05BB | Растворы, влияющие на водноэлектролитный баланс |  |  |  |  |  |
|  |  | Натрия хлорида раствор сложный [Калия хлорид+ Кальция хлорид+ Натрия хлорид] | 0,5 | мл | 2800 | 8400 |
| B05CB | Солевые растворы |  |  |  |  |  |
|  |  | Натрия хлорид | 0,5 | мл | 2800 | 8400 |
| M01AB | Производные уксусной кислоты и родственные соединения |  |  |  |  |  |
|  |  | Кеторолак | 0,3 | мг | 90 | 450 |
| N01AH | Опиоидные анальгетики |  |  |  |  |  |
|  |  | Тримеперидин | 0,15 | мг | 40 | 160 |
| N02AX | Другие опиоиды |  |  |  |  |  |
|  |  | Трамадол | 0,15 | мг | 300 | 3000 |
| N02BE | Анилиды |  |  |  |  |  |
|  |  | Парацетамол | 0,3 | мг | 500 | 4500 |

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

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 питания | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
| Вариант диеты с механическим и химическим щажением | 1 | 11 |
| Энтеральное питание (ЭП) | 0,015 | 10 |