# [Приказ Министерства здравоохранения РФ от 5 июля 2016 г. N 457н "Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при остром трансмуральном инфаркте миокарда"](garantF1://71352398.0)

ГАРАНТ:

О стандартах медицинской помощи см. [справку](garantF1://5081709.0)

В соответствии со [статьей 37](garantF1://12091967.37) 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; 2015, N 10, ст. 1425) приказываю:

1. Утвердить стандарт скорой медицинской помощи при остром трансмуральном инфаркте миокарда согласно [приложению](#sub_1000).

2. Признать утратившим силу [приказ](garantF1://70204560.0) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 декабря 2012 г. N 1383н "Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при остром коронарном синдроме с подъемом сегмента ST" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 января 2013 г., регистрационный N 26639).

|  |  |
| --- | --- |
| Министр | В.И. Скворцова |

Зарегистрировано в Минюсте РФ 22 июля 2016 г.

Регистрационный N 42959

Приложение  
к [приказу](#sub_0) Министерства здравоохранения РФ  
от 5 июля 2016 г. N 457н

# Стандарт скорой медицинской помощи при остром трансмуральном инфаркте миокарда

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Категория возрастная: взрослые  Пол: любой  Фаза: острое состояние  Стадия: любая  Осложнения: вне зависимости от осложнений  Вид медицинской помощи: скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь  Условия оказания медицинской помощи: вне медицинской организации  Форма оказания медицинской помощи: экстренная  Средние сроки лечения (количество дней): 1 | | |
| Код по [МКБХ](garantF1://4000000.0)[\*(1)](#sub_1111) | | |
| Нозологические единицы | | |
|  | [I21.0](garantF1://4000000.4685) | Острый трансмуральный инфаркт передней стенки миокарда |
|  | [I21.1](garantF1://4000000.4686) | Острый трансмуральный инфаркт нижней стенки миокарда |
|  | [I21.2](garantF1://4000000.4687) | Острый трансмуральный инфаркт миокарда других уточненных локализаций |
|  | [I21.3](garantF1://4000000.4688) | Острый трансмуральный инфаркт миокарда неуточненной локализации |

# 1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| [Код](garantF1://70031938.1200)  медицинской  услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления[\*(2)](#sub_1112) | Усредненный показатель кратности применения |
| В01.003.001 | Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный | 0,1 | 1 |
| В01.044.001 | Осмотр врачом скорой медицинской помощи | 0,5 | 1 |
| B01.044.602 | Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи | 0,4 | 1 |
| 1.2. Лабораторные методы исследования | | | |
| [Код](garantF1://70031938.1200)  медицинской  услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А09.05.193.001 | Экспресс-исследование уровня тропонина в крови | 0,05 | 1 |
| 1.3. Инструментальные методы исследования | | | |
| [Код](garantF1://70031938.1200)  медицинской  услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | 2 |
| А05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 2 |
| 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 | | | |
| 2.2.Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним профессиональным образованием | | | |
| 2.3.Лабораторные методы исследования | | | |
| 2.4.Инструментальные методы исследования | | | |
| 2.5.Иные методы исследования | | | |
| 2.6.Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения | | | |
| 2.7.Методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
| [Код](garantF1://70031938.1200)  медицинской  услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А05.10.007 | Мониторирование электрокардиографических данных | 0,9 | 1 |
| А11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов | 0,3 | 1 |
| А11.09.007 | Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода | 0,9 | 4 |
| A11.12.002 | Катетеризация кубитальной и других периферических вен | 1 |  |
| А11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных препаратов | 1 | 5 |
| А23.30.042 | Медицинская эвакуация | 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[\*(3)](#sub_1113) | | Усредненный показатель частоты предоставления | | Единицы измерения | ССД[\*(4)](#sub_1114) | | СКД[\*(5)](#sub_1115) |
| В01АВ | Группа гепарина |  | | 0,4 | |  |  | |  |
|  |  | Эноксапарин натрия | |  | | мг | | 80 | 80 | | |
|  |  | Гепарин натрия | |  | | ME | | 4000 | 4000 | | |
| В01АС | Антиагреганты, кроме гепарина |  | | 0,9 | |  | |  |  | | |
|  |  | Ацетилсалициловая кислота | |  | | мг | | 250 | 250 | | |
|  |  | Клопидогрел | |  | | мг | | 300 | 300 | | |
|  |  | Тикагрелор | |  | | мг | | 180 | 180 | | |
| B01AD | Ферментные препараты |  | | 0,4 | |  | |  |  | | |
|  |  | Тенектеплаза | |  | | мг | | 50 | 50 | | |
|  |  | Проурокиназа | |  | | ME | | 6000000 | 6000000 | | |
|  |  | Алтеплаза | |  | | мг | | 100 | 100 | | |
| B05XA | Растворы электролитов |  | | 0,9 | |  | |  |  | | |
|  |  | Натрия хлорид | |  | | мл | | 200 | 200 | | |
| C01DA | Органические нитраты |  | | 0,9 | |  | |  |  | | |
|  |  | Нитроглицерин | |  | | мг | | 1,2 | 1,2 | | |
|  |  | Изосорбида динитрат | |  | | мг | | 1,25 | 1,25 | | |
| C07AA | Неселективные бета-адреноблокаторы |  | | 0,1 | |  | |  |  | | |
|  |  | Пропранолол | |  | | мг | | 40 | 40 | | |
| C07AB | Селективные бета-адреноблокаторы |  | | 0,6 | |  | |  |  | | |
|  |  | Метопролол | |  | | мг | | 15 | 15 | | |
| N02AA | Природные алкалоиды опия |  | | 0,7 | |  | |  |  | | |
|  |  | Морфин | |  | | мг | | 10 | 10 | | |
| N02AB | Производные фенилпиперидина | |  | | 0,2 |  | |  |  | |
|  |  | | Фентанил | |  | мг | | 0,1 | 0,1 | |
| N05AD | Производные бутирофенона | |  | | 0,2 |  | |  |  | |
|  |  | | Дроперидол | |  | мг | | 5 | 5 | |
| V03AN | Медицинские газы | |  | | 0,6 |  | |  |  | |
|  |  | | Кислород | |  | л | | 120 | 120 | |

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

\*(1) - [Международная статистическая классификация](garantF1://4000000.0) 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 химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата

\*(4) - средняя суточная доза

\*(5) - 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.

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](garantF1://12091967.375) 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; 2015, N 10, ст. 1425)).