

документы

A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)	0,2	1
A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	0,1	2
A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	0,2	1
A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	0,5	1
A06.03.016	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника	0,5	1
A06.03.032	Рентгенография кисти руки	0,3	2
A06.03.041	Рентгенография всего таза	1	1
A06.03.052	Рентгенография стопы	0,3	2
A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	0,05	2
A06.04.017	Компьютерная томография сустава	0,1	2
A06.09.007	Рентгенография легких	1	1
A11.04.003	Диагностическая аспирация сустава	0,2	1
A11.26.015	Соскоб конъюнктивы	0,1	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.

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

Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	1	2
B01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный	1	3

Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	1	1
A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	0,5	1
A09.05.009	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	1	4
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	0,3	1
A09.05.014	Исследование уровня глобулиновых фракций в крови	0,3	1
A09.28.003	Определение белка в моче	0,3	2
A12.06.019	Исследование ревматоидных факторов в крови	1	2
A12.26.002	Очаговая проба с туберкулином	0,5	2
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,05	2
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	8
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	8
B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	1	2
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	4

Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1	1
A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава	0,2	4
A04.10.002	Эхокардиография	0,2	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,1	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	0,1	1
A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	0,1	2
A05.10.003	Проведение холтеровского исследования	0,1	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	2
A06.03.011	Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника	0,1	1
A06.03.032	Рентгенография кисти руки	0,2	2
A06.03.041	Рентгенография всего таза	1	1
A06.03.042	Рентгенография головки и шейки бедренной кости	0,1	1
A06.03.052	Рентгенография стопы	0,3	2
A06.03.061.001	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника	0,3	1
A06.03.061.002	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости	0,3	1
A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	0,1	1
A06.04.017	Компьютерная томография сустава	0,05	1
A06.09.007	Рентгенография легких	1	1
A06.09.008	Томография легких	0,1	1
A11.16.003	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	0,2	1

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
A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	0,4	4

Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A17.02.001	Миоэлектростимуляция	0,2	10
A19.04.001	Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов	1	14
A21.01.003	Массаж шеи	0,2	10
A21.01.004	Массаж рук	0,2	10

Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации (Минздрав России)

от 20 декабря 2012 г. № 1079н г. Москва

Зарегистрирован в Минюсте РФ 30 января 2013 г. Регистрационный № 26756

Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при анафилактическом шоке

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) **приказываю:**

Утвердить стандарт скорой медицинской помощи при анафилактическом шоке согласно приложению.

Министр В. Сковцова
Приложение

Стандарт скорой медицинской помощи при анафилактическом шоке

Категория возрастная: взрослые
Пол: любой
Фаза: острое состояние
Стадия: любая
Осложнение: вне зависимости от осложнений
Вид медицинской помощи: скорая медицинская помощь
Условия оказания медицинской помощи: вне медицинской организации
Форма оказания медицинской помощи: экстренная
Средние сроки лечения (количество дней): 1
Код по МКБ X*
Нозологические единицы T78.2 Анафилактический шок неуточненный

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ¹	Усредненный показатель кратности применения
B01.044.001	Осмотр врачом скорой медицинской помощи	0,5	1
B01.044.002	Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи	0,5	1

A21.01.009	Массаж ног	0,2	10
A22.04.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов	0,1	10

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****
A02BC	Ингибиторы протонного насоса	Омепразол	0,4			
A02BX	Другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни		0,05	мг	20	7300
A07EC	Аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	Висмута трикалия дицитрат	0,4	мг	360	10800
A11CC	Витамин D и его аналоги	Сульфасалазин	0,1	мг	2000	730000
B03BB	Фолиевая кислота и ее производные	Колекальциферол	0,1	МЕ	400	146000
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы	Фолиевая кислота	0,2	мг	5	260
C08CA	Производные дигидропиридина	Атенолол	0,2	мг	100	36500
C09AA	Ингибиторы АПФ	Амлодипин	0,1	мг	10	3650
D07AC	Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	Эналаприл	0,2	мг	10	3650
J04AC	Гидразиды	Бетаметазон	0,5	мг	3	90
L01BA	Аналоги фолиевой кислоты	Изониазид	0,05	мг	500	14000
L04AB	Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	Метотрексат	0,2	мг	20	1040
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения	Адалимумаб	0,06	мг	40	960
		Инфликсимаб		мг	300	2700
		Этанерцепт		мг	50	2600
		Голimumаб		мг	50	50
M01AC	Оксикамы	Ацеклофенак	0,5	мг	100	36500
		Диклофенак		мг	100	36500
M01AE	Производные пропионовой кислоты	Мелоксикам	0,1	мг	15	5475
M01AH	Коксиды	Кетопрофен	0,05	мг	150	54750
M01AX	Другие нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты	Целекоксиб	0,2	мг	200	73000
M05BA	Бифосфонаты	Нимесулид	0,2	мг	200	73000
		Алендроновая кислота		мг	10	3640
		Ибандроновая кислота		мг	50	18200
M05BX	Другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		0,1			
		Стронция ранелат		мг	2000	730000

* — Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

** — международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия — торговое наименование лекарственного препарата.

*** — средняя суточная доза.

**** — 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 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным законом от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 29, ст. 3699; 2004, № 35, ст. 3607; 2006, № 48, ст. 4945; 2007, № 43, ст. 5084; 2008, № 9, ст. 817; 2008, № 29, ст. 3410; № 52, ст. 6224; 2009, № 18, ст. 2152; № 30, ст. 3739; № 52, ст. 6417; 2010, № 50, ст. 6603; 2011, № 27, ст. 3880; 2012, № 31, ст. 4322) право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях обеспечиваются лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в Перечень лекарственных препаратов, в том числе перечень лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной комиссии лечебно-профилактических учреждений, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача (фельдшера) при оказании государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, утвержденный приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 18.09.2006 № 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный № 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 № 651 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный № 10367), от 27.08.2008 № 451н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный № 12254), от 01.12.2008 № 690н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный № 12917), от 23.12.2008 № 760н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный № 13195) и от 10.11.2011 № 1340н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный № 22368).

Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	0,9	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,9	1
A12.09.005	Пульсоксиметрия	0,9	1

¹Вероятность 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.

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

Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	0,1	2
A11.08.009	Интубация трахеи	0,1	1
A11.09.007	Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода	0,9	1
A11.12.001	Катетеризация подключичной и других центральных вен	0,1	1
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	0,9	1
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	0,9	7
A14.08.004	Отсасывание слизи из носа	0,5	1
A16.09.011	Искусственная вентиляция легких	0,1	1