

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 8 июня 2007 года N 407

Об утверждении [стандарта медицинской помощи больным с флегмоной \(при оказании специализированной помощи\)](#)

В соответствии со [ст.40 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 года N 5487-1](#) (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст.1318; Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, N 2, ст.167; 2004, N 35, ст.3607)

приказываю:

1. Утвердить прилагаемый стандарт медицинской помощи больным с флегмоной (при оказании специализированной помощи).
2. Рекомендовать руководителям специализированных медицинских учреждений (подразделений) в субъектах Российской Федерации использовать стандарт медицинской помощи больным с флегмоной (при оказании специализированной помощи).

Заместитель Министра
В.Стародубов

Стандарт медицинской помощи больным с флегмоной (при оказании специализированной помощи)

Утвержден
приказом Министерства здравоохранения
и социального развития
Российской Федерации
от 8 июня 2007 года N 407

1. Модель пациента

Категория возрастная: дети, взрослые

Нозологическая форма: флегмона пальцев руки; флегмона пальцев ноги; флегмона плеча и предплечья; флегмона кисти, кроме пальцев; флегмона ягодицы; флегмона ноги, исключая стопу; флегмона стопы, кроме пальцев (за исключением флегмоны лица, флегмоны шеи, флегмона туловища*)

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

Код по МКБ-10: L03

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от наличия осложнений

Условие оказания: стационарная помощь

1.1. Диагностика

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.31.009	Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический	1	1
A01.31.010	Визуальный осмотр общетерапевтический	1	1
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	1
A01.31.011	Пальпация общетерапевтическая	1	1
A01.31.016	Перкуссия общетерапевтическая	1	1
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	1
A02.12.001	Исследование пульса	1	1
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	1

A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A02.31.001	Термометрия общая	1	1
A11.01.016	Пункция гнойного очага	1	1
A26.01.001	Посев из гнойного очага	1	1
A06.09.001	Рентгенография органов грудной полости	1	1
A05.10.001	Электрокардиография	1	1

1.2. Лечение из расчета 21 дня

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.31.009	Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический	1	28
A01.31.010	Визуальный осмотр общетерапевтический	1	28
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	28
A01.31.011	Пальпация общетерапевтическая	1	28
A01.31.016	Перкуссия общетерапевтическая	1	28
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	28
A02.12.001	Исследование пульса	1	28
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	28
A16.01.029	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)	1	1
A02.31.001	Термометрия общая	1	42

A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	4
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	4
A03.016.03	Общий анализ крови	1	3
A03.016.06	Общий анализ мочи	1	2
B03.016.04	Биохимический анализ крови	1	2
B03.005.06	Коагулограмма крови	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	4
A15.01.002	Перевязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	1	20
A25.01.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях кожи, подкожно жировой клетчатки, придатков кожи	1	20
A26.06.082	Определение антител к <i>Treponema pallidum</i>	1	1
A26.06.036	Определение антигена HBsAg Hepatitis B virus	1	1
A26.06.041		1	1

A26.06.048	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 1	1	1
A26.06.049	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 2	1	1
A12.05.005	Определение основных групп крови (А, В, О)	1	1
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	1	1
В01.003.01	Прием (осмотр, консультация) врача-анестезиолога	1	1
В01.003.04	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	1	3
A14.01.017	Бритье кожи предоперационного или поврежденного участка	1	1
A14.31.003	Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения	1	4
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств	1	15

A16.01.005	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	1	1
A16.01.011	Сшивание кожи и подкожной клетчатки	1	1

Фармако- терапевти- ческая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	Одд**	ЭКД***
<p>* - анатомио-терапевтичеcko-химичеckaя классификация</p> <p>** - ориентировочная дневная доза</p> <p>*** - эквивалентная курсовая доза</p>					
Анальгетики, противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры					
		<i>Наркотические анальгетики</i>			
		Тримеперидин	1	80 мг	340 мг
		Фентанил	1	5 мг	5,5 мг
		<i>Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства</i>			
		Трамадол	0,5	100 мг	1 г
		Кеторолак	0,5	30 мг	450 мг
Средства для профилактики и лечения инфекций					

<i>Антибактериальные средства</i>				
	Амоксиклав + Клавулановая кислота	0,2	3,6 г	18 г
	Доксициклин	0,2	100 мг	605 мг
	Кларитромицин	0,2	1 г	5 г
	Клиндамицин	0,2	1,2 г	6 г
	Цефуроксим	0,2	1 г	5 г
	Ципрофлоксацин	0,2	400 мг	4,0 г
	Хлорамфеникол + Диоксометилтетрагидро- пиримидин	0,3	30 г	300 г
	Хлорамфеникол + Диоксометилтетрагидро- пиримидин + Сульфадиметоксин + Тримекаин	0,3	30 г	150 г
<i>Противогрибковые средства</i>				
	Флуконазол	0,2	150 мг	150 мг
	Кетоконазол	0,5	800 мг	4000 мг
Антисептики и средства для дезинфекции		1		

		<i>Антисептики</i>	1		
		Повидон-йод	0,2	32 г	160 г
		Бензилдиметил-миристоиламино-пропиламмоний	0,1	30 г	150 г
		Хлоргексидин	0,2	30 мл	150 мл
		Гидроксиметилхиноксалиндиоксид	0,2	30 мл	150 мл
Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания					
	<i>Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия</i>				
		Растворы электролитные моно - и поликомпонентные	1	400 мл	1200 мг
Анестетики, миорелаксанты					
	<i>Средства для наркоза</i>				
		Севофлуран	0,5	100 мг	100 мг
		Кетамин	0,1	100 мг	200 мг
		Пропофол	0,5	400 мг	400 мг

	Тиопентал натрия	0,5	1 г	1 г
<i>Миорелаксанты</i>				
	Атракурия бесилат	0,05	200 мг	200 мг
	Суксаметония бромид, хлорид и йодид	0,05	200 мг	200 мг
<i>Местные анестетики</i>		0,5		
	Бупивакаин	0,3	15 мг	15 мг
	Лидокаин	0,3	600 мг	1200 мг
	Ропивакаин	0,7	200 мг	500 мг
Средства, влияющие на центральную нервную систему				
<i>Анксиолитики (транквилизаторы)</i>				
	Диазепам	0,7	10 мг	70 мг
	Мидазолам	0,3	10 мг	20 мг
<i>Антипсихотические средства</i>				
	Дроперидол	0,2	5 мг	20 мг

Электронный текст документа
подготовлен ЗАО "Кодекс" и сверен по:
рассылка