

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**29 июля 2005 г.**

**N 477**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ФЛЕГМОНОЙ**

В соответствии с п.п. 5.2.11. Положения о Министерстве здравоохранения и социального развития Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. N 321 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 28, ст. 2898), ст. 38 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 г. N 5487-1 (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст. 1318; 2004, N 35, ст. 3607) приказываю:

1. Утвердить стандарт медицинской помощи больным флегмоной (приложение).

2. Рекомендовать руководителям медицинских организаций использовать стандарт медицинской помощи больным флегмоной при оказании медицинской помощи.

Заместитель Министра  
В. СТАРОДУБОВ

Приложение  
к приказу Министерства  
здравоохранения и  
социального развития  
Российской Федерации  
от 29.07.2005 г. N 477

**СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ФЛЕГМОНОЙ**

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: флегмона (флегмона пальцев кисти и стопы, флегмона других отделов конечностей, флегмона других локализаций) <\*>

Код по МКБ-10: L03

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

-----  
<\*> Примечание: при наличии флегмоны лица, флегмоны шеи и флегмоны туловища требуется госпитализация. Дети до 14 лет госпитализируются при любой локализации флегмоны.

**1.1. ДИАГНОСТИКА**

| Код        | Наименование   | Частота предоставления | Среднее количество |
|------------|--|------------------------|--------------------|
| A01.01.001 | Сбор анамнеза и жалоб в дерматологии                   | 1                      | 1                  |
| A01.01.002 | Визуальное исследование в дерматологии                 | 1                      | 1                  |
| A01.01.003 | Пальпация в дерматологии                               | 1                      | 1                  |
| A02.31.001 | Термометрия общая                                      | 1                      | 1                  |
| A08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови                 | 0,5                    | 1                  |
| A08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 0,5                    | 1                  |

|            |  |     |   |
|------------|--|-----|---|
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца   | 0,5 | 1 |
| A01.01.002 | Визуальное исследование в дерматологии   | 1   | 2 |
| A01.01.003 | Пальпация в дерматологии   | 1   | 2 |
| A16.01.029 | Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)  | 1   | 1 |
| A26.01.001 | Бактериологическое исследование гноя отделяемого на аэробные и анаэробные микроорганизмы           | 1   | 1 |
| A15.01.002 | Перевязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки                                      | 1   | 7 |
| A25.01.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи | 1   | 1 |
| A17.01.008 | Токи ультравысокой частоты на кожу   | 0,5 | 5 |
| A22.01.006 | Ультрафиолетовое облучение кожи  | 0,5 | 5 |

| Фармакотерапевтическая группа                | АТХ группа <*>             | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД <*>    | ЭКД <***>  |
|--|----------------------------|--|--------------------|------------|------------|
| Средства для профилактики и лечения инфекций |                            |  | 1                  |            |            |
|  | Антибактериальные средства |  | 1                  |            |            |
|  |                            | Цефуроксим                                 | 0,25               | 1,0 г      | 5,0 г      |
|  |                            | Амоксициллин + Клавулановая кислота        | 0,25               | 1,5 г      | 10,5 г     |
|  |                            | Спирамицин                                 | 0,25               | 10 млн. МЕ | 50 млн. МЕ |
|  |                            | Левифлоксацин                              | 0,25               | 800 мг     | 5,6 г      |

-----  
 <\*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<\*> Ориентировочная дневная доза.

<\*\*\*> Эквивалентная курсовая доза.

---