

Белый А. Г.

ПРИМЕНЕНИЕ АНТИБИОТИКОВ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ФЛЕГМОН ДНА ПОЛОСТИ РТА

Научный руководитель ассист. Голынский А. Б.

Кафедра челюстно-лицевой хирургии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Проблема лечения гнойно воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области, особенно флегмон дна полости рта, по-прежнему относится к актуальным проблемам и является одной из важных задач современной гнойной хирургии.

Цель: проведение анализа антибиотикотерапии при лечении больных с одонтогенными флегмонами дна полости рта по данным стационара 11-ой клинической больницы г. Минска в период с 2011 по 2013 годы.

Материал и методы. Объектом исследования были пациенты с одонтогенными флегмонами дна полости рта, госпитализированные в отделение челюстно-лицевой хирургии № 2 за период 2011-2013 гг. Все пациенты разбирались по признакам: 1) клинический диагноз 2) метод лечения 3) количество дней пребывания в стационаре. Были использованы следующие виды исследования: текущее наблюдение, документальное исследование (по данным Медицинской карты стационарного больного (форма № 033-у/07) пациентов, находящихся на стационарном лечении в отделении челюстно-лицевой хирургии №2 11-ой клинической больницы г. Минска в 2011-2013 гг.).

Результаты. Анализ данных документального исследования, позволил определить закономерности антибактериальной терапии. В работе представлена графическая зависимость соотношений количества поступивших больных с флегмонами дна полости рта к общему количеству пациентов с воспалительными процессами и применение антибиотиков различных групп за трехлетний период.

Выводы:

1. Распространённость одонтогенных флегмон дна полости рта среди всех госпитализированных больных за анализируемый период с 2011 по 2013 годы составила в среднем 0,85% от всех воспалительных процессов, что соответствует среднему мировому уровню данной патологии.

2. Отмечается снижение частоты встречаемости флегмон дна полости рта среди других воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области с 2011 по 2013 года на 41,7% случаев.

3. В лечении флегмон дна полости рта одонтогенной этиологии ведущее место занимает антибиотики группы цефалоспоринов 3 поколения, что является оптимальным вариантом выбора.

4. Средняя длительность пребывания больных в стационаре в 2013 году, по сравнению с 2012 годом, при хирургическом лечении снизилась на 6,2%, что свидетельствует о рациональном использовании современных антибиотиков.