

ID: 2013-02-213-T-2380

Тезис

Крючкова Н.В.

Изучение антибиотикотерапии воспаления придаточных пазух в условиях ЛОР отделения одной из клинических больниц г. Саратова в 2012 г.

ГБОУ ВПО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, кафедра фармакологии

Научный руководитель: ассистент Магдеев Р.М.

Воспалительные заболевания придаточных пазух носа являются очень распространённой патологией и занимают ведущее место среди заболеваний ЛОР-органов.

Цель исследования: изучить фармакотерапию различных форм воспаления придаточных пазух в реальных клинических условиях и сравнить полученные результаты с литературными данными, современными рекомендациями по лечению данной патологии.

Исследование проводилось в одном из ЛОР отделении клинической больницы г. Саратова и носило ретроспективный характер. Для анализа использовались медицинские карты стационарного больного № 003/у. Было обработано 84 истории болезни пациентов от 17 до 84 лет, находившихся на стационарном лечении в ЛОР-отделении одной из клиник г. Саратова в январе-феврале 2012 года.

В ходе исследования было проанализировано 84 историй болезни. При анализе распределения по диагнозам было установлено, что односторонний острый гайморит встречается в 38% случаев, хронический двусторонний гнойный гайморит – в 17%, односторонний хронический гнойный гемисинусит – в 13%, односторонний хронический гнойный гайморит в 10%, острый гнойный пансинусит – в 9%, односторонний острый катаральный гайморит – 6%, двусторонний острый гнойный фронтит – 5%, хронический гнойный синусит – 2%, что соответствует литературным данным.

В качестве антибактериальных препаратов применялись цефалоспорины (66%), пенициллины (33%), фторхинолоны (1%). При лечении острого гнойного пансинусита в 100% случаев применяли Цефтриаксон, при одностороннем хроническом гнойном гайморите – в 63% Цефтриаксон, в 37% - Пенициллин, при одностороннем остром катаральном гайморите в 80% - Цефтриаксон, в 20% - Пенициллин, при одностороннем хроническом гемисинусите в 55% - Цефтриаксон, в 45% - Пенициллин, при одностороннем остром гнойном гайморите в 68% - Ципрофлоксацин, в 28% - Пенициллин, 4% Ципрофлоксацин, при хроническом двустороннем гнойном гайморите в 50% - Ципрофлоксацин, 50% - Пенициллин, при хроническом гнойном синусите в 100% - Ципрофлоксацин, при двустороннем остром гнойном фронтите с одинаковой частотой Цефтриаксон и Пенициллин.

В большинстве случаев использовались антибиотики широкого спектра действия, что отвечает стандартам оказания медицинской помощи при данной патологии.

Ключевые слова

фармакоэпидемиология, синусит