

Арцименя В. А., Прокопович В. Г.

ВСПЛЕСК ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ЛАРИНГИТОМ У ДЕТЕЙ В РАЗНОЕ ВРЕМЯ ГОДА

Научный руководитель ассист. Зеневич О. В.

2-кафедра Детских болезней

Гродненский государственный медицинский университет, г. Гродно

Актуальность. За последние 2 года увеличилось количество обращений за экстренной медицинской помощью в учреждения здравоохранения преимущественно в осенне-зимний период детей с обструкцией верхних дыхательных путей.

Цель: определить частоту и закономерность обращений детей разного возраста с диагнозом ларингит в приемное отделение учреждения здравоохранения Гродненская областная детская клиническая больница.

Материалы и методы. Для определения частоты и закономерности встречаемости ларингита у детей были проанализированы данные амбулаторного журнала и медицинских карт стационарных пациентов учреждения здравоохранения Гродненская областная детская клиническая больница с использованием базы данных программного обеспечения 4dclient за 2019-2022.

Результаты и их обсуждение. За 2019-2022 год в учреждение здравоохранения Гродненская областная детская клиническая больница обратилось 1203 пациента с диагнозом острый ларингит, острый ларинготрахеит, острый обструктивный ларингит. В стационар было госпитализировано 826 пациентов, в то время как за амбулаторной помощью обратилось 377 детей. Количество мальчиков составило 65%, а девочек – 35%. Острый обструктивный ларингит выставлен в 35,3 % случаев, а ларингит, ларинготрахеит без стеноза – у 64,7% детей. По количеству обращений в возрастной категории преобладают дети от 1 года до 3 лет – 44,72%, далее дети от 3 до 6 лет – 26,48%, дети от 28-го дня до 12 месяцев – 17,27%, дети от 7 до 11 лет – 8,3%, дети от 12 до 18 лет – 3,09%. В то время как новорожденных детей составило всего 0,14%.

Количество обращений по времени года было следующим: зимой- 36,16% весной – 23,90%, осенью – 31,60%, а летом – 8,34%. Поступление детей в зависимости от дня недели: в понедельник – 13,9%, во вторник – 16,3%, в среду – 12,4%, в четверг – 15,1%, в пятницу – 15,7%, в субботу – 14,7%, в воскресенье – 11,9%. Медиана по дням поступления в стационар составила 177 (149;189).

Выводы. Было выявлено, что в зоне риска по развитию обструкции верхних дыхательных путей являются дети от 1 до 3 лет в связи с анатомо-физиологическими особенностями детской гортани и трахеи. Пик поступления пациентов по данной нозологии отмечается зимой, а наименьшее количество приходится на лето. Установили, что наибольшее количество обращений детей с диагнозом ларингит было во вторник и пятницу.