

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ И ТЕЗИСЫ

МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

Эффективность специализированной помощи при острых стенозирующих ларинготрахеитах**В.В.Лазарев, У.Н.Джанаев, О.Н.Беслекоева, Е.В.Науменко, К.В.Лазарев**

Северо-Осетинская государственная медицинская академия, г. Владикавказ, Россия

Представлены результаты медицинских и экономических аспектов эффективности специализированной помощи детям с острыми стенозирующими ларинготрахеитами (ОСЛТ). Большая часть больных с ОСЛТ поступала в стационар в период с сентября по октябрь и в феврале – марте (64,6%). Среди больных преобладали дети от 6 мес. до 4 лет, но наиболее часто ОСЛТ встречались в возрасте от 1 года до 2 лет. Мальчиков было в 2,5 раза больше, чем девочек. Отмечена прямая зависимость повышения заболеваемости от неблагоприятной экологической и метеорологической обстановки. При поступлении I стадия стеноза гортани была у 62,6% детей, II стадия – у 35,4%, III стадия – у 2%. Первичный ОСЛТ встречался у 70,4% больных, рецидивирующий – у 29,6%. Значительная часть больных ОСЛТ (65,5%) имела отягощенную в аллергологическом плане наследственность. Этиологически значимая флора выявлена у 60,33% больных. Вирусы (аденовирус, парагрипп, грипп) обнаружены у 36,88%, стафилококк – у 41,67%, стрептококк – у 21,67%, микробные ассоциации – у 21,67%. Оппортунистическая микрофлора (хламидии, микоплазма) встречались у 8,33% больных, преимущественно с рецидивирующей формой ОСЛТ. Специализированная помощь детям с ОСЛТ включала оригинальные методики лечения с использованием лазерной и светодиодной терапии в сочетании с бактериальными иммуномодуляторами. Комплекс организационных и лечебно-профилактических мероприятий позволил снизить летальность от ОСЛТ с 5,7% до 0%, количество осложнений уменьшилось на 22,1%, среднее пребывание в стационаре сократилось на 3,2 койко-дня. Расходы на лечение ОСЛТ в среднем снизились в 1,65 раза.