

УДК 616-08:616.314.17-008.1

Р. К. Алиева, Э. А. Иманов

Азербайджанский медицинский университет, г. Баку

ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕПАРАТА ЛОРОБЕН ПРИ ЛЕЧЕНИИ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПАРОДОНТА

Этиология, патогенез и лечение воспалительных заболеваний пародонта изучались и изучаются с разных точек зрения, в разнообразных аспектах при использовании многих методических приемов. Основу патогенеза воспалительных заболеваний пародонта составляют процессы воспаления и дистрофии, что является следствием воздействия как определенных местных (самостоятельных) факторов, так и патологии различных органов и систем организма.

Лечение воспалительных заболеваний пародонта должно носить комплексный характер, устраняющий нарушения, вызываемые воспалительным процессом, иметь противовоспалительное, антимикробное и болеутоляющее действия.

В связи с этим поиск новых, патогенетически обоснованных методов лечения является важной задачей. Арсенал средств, применяемых при лечении заболеваний пародонта весьма велик, и с каждым годом пополняется.

Наиболее широко в пародонтологической практике используют препараты антисептического действия, в частности хлоргексидин.

Активно продолжают изучать вопросы сочетанного применения хлоргексидина с противовоспалительными препаратами, потенцирующими лечебный эффект. Как известно, бензидамин гидрохлорид является средством местного действия с анальгетическим и противовоспалительным эффектом. При местном применении препарат хорошо проникает через слизистую оболочку, быстро насыщает пораженную ткань и проявляет значительный анестетический эффект.

Хлоргексидин и бензидамин входят в состав препарата Лоробен. В составе Лоробена содержится хлоргексидин глюконат 0,12 % и бензидамин гидрохлорид 0,15%, в результате чего препарат проявляет комбинированный эффект, имея антимикробный, противовоспалительный и анальгезирующий действия.

Исходя из этого, **целью нашего исследования** явилось изучение эффективности препарата Лоробен в комплексном лечении воспалительных заболеваний пародонта.

Материалы и их обсуждение. Под нашим наблюдением находились 47 больных в возрасте от 7 до 16 лет с диагнозом – катаральный гингивит (25 человек) и пародонтит лёгкой степени тяжести (22 человека). Больные были разделены на 2 группы- основная и контрольная. Были проведены клинические, микробиологические и иммунологические исследования. При комплексном лечении обеих групп детей с воспалительным заболеванием пародонта в основной группе применяли препарат Лоробен. Результаты наших исследований выявляют, что показатели основной группы, по сравнению с контрольной, более положительные, что выражается в нормализации микробиологических и иммунологических показателей полости рта, сокращении сроков ликвидации воспалительных явлений в десне.

Анализ течения заболевания наблюдаемых нами больных, применявших препарат Лоробен дает возможность рекомендовать его как эффективное средство, обладающее выраженным антибактериальным, противовоспалительным и анальгезирующим действием при комплексном лечении воспалительных заболеваний пародонта.

