

**ОПЫТ КЛИНИЧЕСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА ДЕНТАМЕТ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ПАРОДОНТИТА ЛЕГКОЙ И СРЕДНЕЙ СТЕПЕНИ ТЯЖЕСТИ**

Афанасиевская Ю.С., Шастин Е.Н.,

Самотуга А.В., Маланьин И.В.

*Кубанский государственный медицинский университет**Краснодар, Россия*

Заболевание тканей пародонта известны с древнейших времен и ведут не только к ухудшению состояния полости рта, но и состояния всего организма в целом. Исходя из этого, их лечение является одной из наиболее актуальных проблем стоматологии.

Цель настоящего исследования — изучение терапевтической эффективности препарата «Дентамет» («Алтайвитамины»).

Материалы и методы: нами проведено комплексное лечение 50 больных в возрасте от 24 до 45 лет (27 мужчин и 23 женщин) с диагнозом пародонтит легкой степени и пародонтит средней степени тяжести. Все пациенты разделены на две группы по 25 человек. Основной группе в состав комплексной терапии вводили лечение гелем «Дентамет», группе сравнения в состав десневой повязки включали метронидазол. После тщательного удаления отложений и антисептической обработки пораженных участков десны раствором мирамистина, на десну и в патологические зубодесневые карманы наносили гель «Дентамет» на 30 минут в течение 7 дней. Пациенты группы сравнения посещали стоматолога в течение 14 дней. Пациентам рекомендовали проводить дома ежедневные надесневые аппликации препарата 2 раза в день в течение 14-30 дней. Доза препарата для одной аппликации составляла 0,5 – 1 см.

С целью оценки клинического эффекта определялись индексы: РМА, PI (Russel, 1956), гигиенический индекс (Greene, Vermillion, 1969).

Средние значения индекса гигиены составили  $0,24 \pm 0,08$  в основной группе и  $0,46 \pm 0,06$  в группе сравнения при начальных  $1,15 \pm 0,04$ . О купировании воспалительного процесса в тканях пародонта свидетельствовало достоверное уменьшение средней величины индекса РМА. После лечения у 12 обследованных основной группы значения индекса гингивита не определялись. В группе сравнения подобные изменения наблюдались только в 4 случаях. После курса лечения средние значения индекса PI в основной группе снизились на 42% ( $0,40 \pm 0,32$ ), а в группе сравнения на 28% ( $0,52 \pm 0,38$ ).

Гигиенический индекс у больных пародонтитом средней степени тяжести снизился в основной группе в два раза со средним значением  $0,78 \pm 0,04$ , и лишь в 1,5 раза – у пациентов группы сравнения  $0,84 \pm 0,08$ . Снизились показатели индекса РМА с  $42,24 \pm 1,10\%$  до  $11,36 \pm 0,65\%$  в основной группе и с  $43,14 \pm 1,05\%$  до  $14,53 \pm 0,75\%$  в группе сравнения.

Результаты клинических наблюдений позволили выявить достаточно высокий терапевтический эффект препарата «Дентамет» при лечении пародонтита легкой и средней степени тяжести и рекомендовать его как препарат выбора.

Работа представлена на научную международную конференцию «Новые технологии в стоматологии», Израиль, 1-7 мая 2008 г. Поступила в редакцию 02.04.2008.