

Донцова Д.А., Рябокони Е.Н.

## **КЛИНИЧЕСКИЙ ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ОПОЛАСКИВАТЕЛЕЙ В КОМПЛЕКСНОМ ЛЕЧЕНИИ ХРОНИЧЕСКОГО КАТАРАЛЬНОГО ГИНГИВИТА.**

*Харьковский национальный медицинский университет, г. Харьков, Украина*

**Актуальность.** Согласно эпидемиологических данных, патологией пародонта, которая чаще всего встречается в молодом возрасте, является гингивит с преимуществом хронического катарального гингивита (ХКГ). Поэтому важной задачей в предупреждении возникновения пародонтита является своевременное выявление гингивита и выбор адекватного лечения.

**Цель исследования:** оценить и сравнить эффективность лечебного применения ополаскивателей полости рта с разными антисептическими компонентами.

**Методы исследования:** Для сравнительного исследования были отобраны ополаскиватели «Корсодил» от компании «GlaxoSmithKline», его активным действующим веществом является 0,2 % раствор хлоргексидина биглюконат; и отечественный ополаскиватель «Антисептический» серии «Целитель» (активные вещества триклозан и аллантоин).

**Результаты.** В клинике было обследовано 40 человек в возрасте 18-27 лет, у которых был диагностирован хронический катаральный гингивит (ХКГ) легкой и средней степени. Пациенты в случайном порядке были разделены на 2 группы по 20 человек. Лечение в 1 группе местно проводили по общепринятой методике с использованием хлоргексидина (ополаскиватель «Корсодил»), пациентам 2 группы местно назначали отечественный ополаскиватель «Антисептический». Лечение ХКГ в проводили в течение 2-х недель.

Выявлено, что после лечения среднее значение гигиенического индекса Грин-Вермильона в 2-х группах было достоверно ниже начального. Через 3 и 6 месяцев эти показатели начали увеличиваться, однако оставались при этом достоверно ниже исходного уровня.

При изучении динамики пародонтального индекса РМА выявлено, что через 2 недели лечебного применения среднее значение в 1 группе было почти в 4 раза меньше исходного, а во 2 группе оказался достоверно ниже этого показателя в 1 группе.

После первого полоскания среднее значение скорости саливации достоверно увеличивалось и через 3 часа эти показатели оставались достоверно выше начального уровня в двух группах. После лечения скорость саливации оставалась выше, эти показатели сохранялись в течение 3-х месяцев и соответствовали контрольным значениям.

**Выводы.** Клинические и лабораторные исследования отечественного ополаскивателя «Антисептический» серии «Целитель» показали их высокую эффективность.