

## **РАННЯЯ ДИАГНОСТИКА ПОРАЖЕНИЙ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ РТА ТРАВМАТИЧЕСКОЙ ЭТИОЛОГИИ**

**Гордеева В.А., Гордеева М.В., Кулик И.В. Качапкин Г.И.**

СЗГМУ И.И. Мечникова, Санкт-Петербург

**Аннотация.** В работе представлены данные о необходимости введения в практику стоматолога современных методов диагностики предраковых и раковых заболеваний слизистой оболочки рта для выявления этих заболеваний на ранних стадиях при помощи аутофлюоресцентной стоматоскопии и других методов обследования.

**Ключевые слова:** профилактика, заболевания слизистой оболочки рта, лейкоплакия, индекс гигиенических знаний, люминисцентная стоматоскопия.

## **EARLY DIAGNOSIS OF TRAUMATIC LESIONS OF THE ORAL MUCOSA**

**Gordeeva V.A., Gordeeva M.V., Kulik I.V., Kachapkin G.I.**

**Summary.** The paper presents information about the need to introduce into practice modern methods of diagnosis of precancerous and cancerous diseases of the oral mucosa.

**Key words:** prevention, diseases of the oral mucosa, leukoplakia, the index of hygiene knowledge, luminescent stomatoscopy.

**Актуальность.** Тема профилактики заболеваний слизистой оболочки рта, остается актуальной проблемой стоматологии, так как количество таких пациентов с онкологическими заболеваниями растет.

**Цель исследования.** Разработка алгоритма профилактики и раннего выявления предраковых заболеваний слизистой оболочки рта

у пациентов, испытывающих влияние травмирующих факторов слизистой оболочки рта.

**Задачи исследования.** Изучить амбулаторные карты пациентов для определения распространенности заболеваний СОР. Оценить состояние слизистой оболочки рта у пациентов с лейкоплакией СОР с помощью дополнительных методов исследования.

**Материалы и методы.** Был проведен анализ архивного материала, клинические методы обследования, аутофлюоресцентная стоматоскопия. Для более глубокого обследования было выбрано 25 человек. Основная группа - 10 больных, страдающих лейкоплакией СОР; группа сравнения - 10 больных с отсутствием на слизистой оболочке рта видимых проявлений заболеваний, но с присутствием в полости рта травматического фактора. И контрольная группа - 5 пациентов, не страдающих лейкоплакией и не имеющих травмирующих слизистую оболочку рта факторов.

В основной, контрольной и группе сравнения все показатели регистрировали в течение месяца. Для пациентов всех групп была предложена программа, в которую входили образовательные, профилактические и стоматологические мероприятия.

**Результаты и обсуждение.** При проведении обследования слизистой оболочки рта аппаратом АФС-400 у пациентов основной группы изменение нормального свечения слизистой оболочки рта отмечено во всех случаях. В группе сравнения было отмечено снижение уровня флюоресценции в области воздействия травмирующего фактора при отсутствии клинических проявлений заболеваний на СОР. Через две недели после начала применения комплексной программы профилактики проводили повторно обследование аппаратом АФС и отмечали уменьшение площади очагов снижения флюоресценции и в основной, и в группе сравнения. Таким образом, можно сделать вывод, что изменение нормального свечения у пациентов в основной группе и в группе сравнения можно представить как зоны локализации патологического процесса. Однако уменьшение объема поражения при аутофлюоресценции после проведения комплексной программы служит доказательством того, что санация полости рта, прекращение воздействия травмирующего СОР фактора, нормализация гигиены рта приводит к нормализации состояния СОР.

**Заключение.** Анализ полученных данных позволил создать систему мер профилактики и ранней диагностики предраковых и злокачественных изменений слизистой оболочки рта. Метод люминесцентной стоматоскопии можно рекомендовать для ранней стадии диагностики изменений слизистой оболочки рта травматической этиологии.

## **Литература**

1. Анисимова И.В., Недосеко В.Б., Ломиашвили Л.М. Клиника, диагностика и лечение заболеваний слизистой оболочки полости рта. – М.: Медицинская книга, 2008. 194 с.

2. Булгакова Н.Н., Волков Е.А., Позднякова Т.И. Аутофлюоресцентная стоматоскопия как метод онкоскрининга заболеваний слизистой оболочки рта. Российский стоматологический журнал. 2015. 19(1). С.27-30.

3. Гажва С.И., Степанян Т.Б., Горячева Т.П. Распространенность стоматологических заболеваний слизистой оболочки полости рта и их диагностика // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. 2014. № 5-1. С. 41-44.

4. Губайдуллина Е.Я., Цегельник Л.Н., Лузина В.В. Практическое руководство по поликлиническому разделу хирургической стоматологии/ Медицинское информационное агенство, 2007. 242 с.