- 2. Ибрагимова, М. Х. "Поражения слизистой оболочки полости рта и пародонта при патологии гепатобилиарной системы." *Монография. Ташкент* (2020).
- 3. Юлдашева, Насиба, and Шоира Усманова. "ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ПАРОДОНТА ПО СРІТИ ИНДЕКСУ В ПЕРИОД БЕРЕМЕННОСТИ." *InterConf* (2020).
- 4. Takhirova, Kamolakhon Abrorovna, and Khaydar Pazilovich Kamilov. "Analysis of the state of microcirculation in patients with chronic generalized parodontitis." *EUROPEAN RESEARCH: INNOVATION IN SCIENCE EDUCATION AND TECHNOLOGY*. 2019.

ДИАГНОСТИКА ПАТОЛОГИИ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ПОЛОСТИ РТА ПРИ ДЕРМАТОЗАХ

Комилов С.И.

Ташкентский государственный стоматологический институт ksam ijon @l ist. ru.

Введение. Значительные затруднения для практических врачейстоматологов представляет диагностика патологии слизистой оболочки полости рта (СОПР) при кожных заболеваниях. Обусловлено это с одной стороны многообразием заболеваний, проявляющихся в полости рта, а с другой сходством клинической симптоматики различных по этиологии и в частности патогенезу и иммуногенезу заболеваний. Особенно следует подчеркнуть, что заболевания СОПР рассматриваются с позиций целостности организма. Изменения СОПР нередко являются первыми клиническими симптомами при различных соматических заболеваниях, в том числе и кожных. На врача- стоматолога возлагается задача правильной диагностики патологических состояний СОПР при кожных заболеваниях, для выбора врачебной тактики.

Цель: изучить дифференциальную диагностику поражений слизистой оболочки полости рта (СОПР) при различных кожных заболеваниях.

Материал и методы. На основании изучения истории болезни пациентов, страдающих дерматозами с клиническими проявлениями на слизистой оболочки полости рта, определяли частоту их встречаемости в стоматологии. Методом случайной выборки был проведен ретроспективный анализ. На основании систематизации данных по диагностике дерматозов с конкретной клинической симптоматикой на слизистой оболочке полости рта выявили частоту встречаемости многоформной экссудативной эритемы, пузырчатки и плоского лишая. Исследования по изучению клинических историй болезней проводили на кафедре кожных и венерологических заболеваний. Проанализированы диагностические и лабораторные тесты для подтверждения определенных нозоформ патологии СОПР и выбора лечебной тактики. Изучены данные о причинно-следственных связей поражения

слизистой рта при дерматозах. Выяснили факторы риска в развитии патологических состояний СОПР.

Заключение. Ранняя диагностика поражений СОПР играет важную роль в профилактике онкозаболеваний и прогнозировании. Кроме того, знания четкой дифференциации клинических нозоформ заболевания кожи с проявлениями на слизистой рта, позволяют своевременно их диагностировать на консультативном участке дерматологов.

Литература:

- 1. Камилов, Х., А. Кадырбаева, and Д. Арипова. "Раннее выявление предраковых заболеваний слизистой полости рта." *Медицина и инновации* 1.1 (2021): 115-117.
- 2. Ибрагимова, М. Х., and С. Р. Камилова. "Состояние микробиоценоза и местного иммунного статуса больных XPAC при хроническом калькулезном холецистите." *Актуальные проблемы стоматологии Материалы*: 86-92.
- 3. Камилов, X., et al. "МАРКЕРЫ ВОСПАЛЕНИЯ В ДИАГНОСТИКЕ РЕЦИДИВИРУЮЩЕГО АФТОЗНОГО СТОМАТИТА." *Медицина и инновации* 1.4 (2021): 527-530.
- 4. Ибрагимова, М., et al. "ЗАЩИТНАЯ СИСТЕМА СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ПОЛОСТИ РТА ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ РЕЦИДИВИРУЮЩЕМ АФТОЗНОМ СТОМАТИТЕ НА ФОНЕ ХРОНИЧЕСКОГО ХОЛЕЦИСТИТА." *Медицина и инновации* 1.3 (2021): 265-270.
- 5. Shukurova, Umida A., and Olga E. Bekjanova. "Oral Lichen Planus and Features in the Short Chain Fatty Acid Pattern Produced by Colonic Fermentation." *International Journal of Biomedicine* 6.1 (2016): 74-77.

РОЛЬ АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫХ ОПОЛАСКИВАТЕЛЕЙ В РОТОВОЙ ПОЛОСТИ

Курбанова З.Ф., Арипова Ф.

Ташкентский государственный стоматологический институт ziyoda.kurbanova. 077@mail.ru

Воспалительные заболевания пародонта в настоящее время являются наиболее распространенной стоматологической проблемой.

Признаки поражения элементов пародонта начинают своё проявление 6-7летних детей, а в подростковом возрасте, встречаются более чем у половины подростков, а у взрослого населения их распространенность достигает 85-100%Зубной налет рассматриваем как значимый этиологический фактор, способствующий развитию этой патологи Присутствие пародонтопатогенной микрофлоры, которой присуща для микробиоценоза полости рта, определяет возникновение воспалительной реакции в тканях пародонта. Поэтому мы должны регулярно ухаживать за полостью рта, что является основным способом избавления от зубного налета, а также, профилактики