

языке, истончением некоторых участков слизистой оболочки, развитием воспалительной реакции десны.

Заключение. Желудочно-кишечные расстройства и стоматологические заболевания имеют высокую сопряжённость. Развитие сочетанных поражений ЖКТ у детей усугубляет тяжесть патологии органов полости рта. Вследствие коморбидности указанных заболеваний для своевременного выявления патологических изменений в полости рта необходимы регулярный контроль стоматолога и своевременное комплексное лечение в диспансерной группе детей с заболеваниями ЖКТ, что будет способствовать быстрому выздоровлению и профилактике осложнений.

* * *

* * *

ВЗАИМОСВЯЗЬ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫХ И СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ДЕТЕЙ

Лигидова Д.Р., Семенова З.В.

Научный руководитель: З.Х. Абазова

Кабардино-Балкарский государственный университет имени Х.М. Бербекова, Нальчик, Россия

Ключевые слова: дети; стоматология; болезни пищеварительного тракта; диагностика

Актуальность. Тесные анатомические и физиологические связи различных отделов желудочно-кишечного тракта (ЖКТ) с полостью рта обуславливают коморбидность патологических процессов в полости рта и различных форм патологии пищеварительного тракта.

Цель работы: определить ведущие стоматологические проявления и взаимосвязи между болезнями полости рта и пищеварительной системы у детей.

Материалы и методы. Проведены анализ медицинских карт 67 детей в возрасте 5–16 лет и стоматологический осмотр больных для выявления распространённости кариеса, заболеваний твёрдых тканей зубов и пародонта.

Результаты. У 73% обследованных детей с болезнями органов пищеварения выявляются различные формы патологии зубов и пародонта. При воспалительных заболеваниях кишечника частота стоматологической патологии составила 84%, при хроническом гастрите и гастродуодените — 69%, при гастроэзофагеальной рефлюксной болезни — 74%, при дисбиозе кишечника — 75%, при синдроме мальабсорбции — 61%. Самыми частыми изменениями полости рта при заболеваниях ЖКТ у детей являются воспалительные процессы слизистой оболочки полости рта и кариозные поражения зубов. Кроме того, приём препаратов, используемых для лечения желудочно-кишечной патологии, сопровождается побочными эффектами со стороны органов и тканей полости рта, вызывая сухость во рту и изменения вкусовых ощущений. Изменения слизистой оболочки полости рта при патологии органов пищеварения у детей характеризуются отёчностью в периоды обострения основного заболевания, изменением цвета, появлением характерного налёта на