

Современный взгляд на этиопатогенез кандидоза слизистой оболочки полости рта

Онищук Валентина Валентиновна

Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Научный(-е) руководитель(-и) – кандидат медицинских наук, доцент *Бойко Галина*

Ивановна, Алиновская Евгения Викторовна *Белорусский государственный медицинский университет, Минск*

Кандидоз слизистой оболочки полости рта – грибковое заболевание, вызываемое условно-патогенными дрожжеподобными грибами рода *Candida*. С каждым годом заболеваемость кандидозом растёт во всем мире.

Цель работы – изучить современную литературу об этиопатогенезе кандидоза слизистой оболочки полости рта (КСОПР).

Материалы и методы: анализ литературы и различных статей в интернете.

Возбудители КСОПР обнаруживаются в неактивной форме на предметах внешней среды, продуктах питания, входят в состав нормальной микрофлоры кожи и слизистых оболочек здорового человека. Грибы рода *Candida* становятся патогенными в результате снижения защитных сил организма под воздействием экзогенных и эндогенных факторов. Для развития кандидоза необходимы предрасполагающие факторы, к которым относится применение лекарственных веществ, ношение съёмных протезов, ослабление функций слюнных желез, повреждение эпителия, гормональный дисбаланс, пожилой и младенческий возраст, курение, онкологические заболевания и другие. Кандидоз относят к СПИД-маркерным инфекциям. Своевременная диагностика и терапия КСОПР – одно из средств профилактики тяжелых форм микоза (висцеральный кандидоз и кандидосепсис). Таким образом, кандидоз слизистой оболочки полости рта, вызываемый дрожжеподобными грибами рода *Candida*, – это “болезнь болезней”, то есть заболевание, проявляющееся на фоне “диспозиции организма”. В основе патогенеза КСОПР ведущее значение имеет состояние иммунной системы организма человека. Знание и своевременное выявление патологических факторов, как местных, так и общих, позволяет правильно диагностировать и лечить данное заболевание.