



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Медицинский колледж ВолгГМУ
Образовательная программа
Специальности 31.02.06 «Стоматология профилактическая»
(уровень среднего профессионального образования)

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ
КОМПЛЕКС
ДИСЦИПЛИНЫ
«ОСНОВЫ МИКРОБИОЛОГИИ»

**Тематический план самостоятельной работы студента
по дисциплине «Инфекционная безопасность»
для обучающихся ППСЗ по специальности «Стоматология профилактическая»
на 2024-2025 учебный год**

№	Тема самостоятельной работы	Часы (академ.)
1	Механизм формирования зубного налета¹ (бляшки), особенности локализации, роль аэробных и анаэробных микроорганизмов ² .	3
2	Роль пломбировочных материалов, зубных паст, протезов¹ на состав резидентной флоры полости рта ² .	2
3	Значение грудного и искусственного вскармливания¹ на формирование микробиоценоза полости рта детей ² .	2
4	Микрофлора зубного налета¹ при единичном и множественном кариесе зубов ² .	2
5	Значение различных видов протезирования¹ на микрофлору полости рта ² .	2
6	Пульпит и периодонтит¹ . Особенности микробной колонизации при пульпите и периодонтите ² .	2
7	Аденития.¹ Микрофлора полости рта при адентии, ее коррекция. ²	2
8	Микрофлора полости рта.¹ Колонизация микроорганизмами различных биотопов полости рта. ²	2
9	Роль лизоцима слюны¹ для обеспечения неспецифической резистентности полости рта ² .	2
10	Значение гигиены и санации¹ в обеспечении нормальной микрофлоры полости рта. ²	2
11	Коронавирусы¹ . Классификация, их основные биологические свойства, роль в патологии человека. Методы выявления. Методы профилактики ²	2
	Итого	23

¹ - тема

² - сущностное содержание

Рассмотрено на заседании кафедры микробиологии, вирусологии, иммунологии с курсом клинической микробиологии «26» августа 2024г., протокол №1

Заведующий кафедрой

И.С.Степаненко