

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ, ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И ИННОВАЦИИ  
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ОШСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ЦЕНТР ПОСЛЕДИПЛОМНОГО И НЕПРЕРЫВНОГО МЕДИЦИНСКОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ

ОТДЕЛ ПРОГРАММ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ

Утверждено

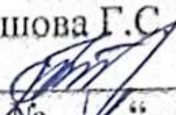
Председатель УМС  
Султанова Т.А.

  
прот. № 2 " 01 " 09 2025г.



Согласовано

руководитель отделом программ  
стоматологических специальностей  
Эргешова Г.С.

  
прот. № 1 " 09 " 08 2025г.

УЧЕБНО- МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС  
ДИСЦИПЛИНЫ

Ортопедическая стоматология 3 для ординаторов 2-года,  
обучающихся по специальности "Ортопедическая стоматология"

Ош, 2025

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ, ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И ИННОВАЦИЙ  
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ОШСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ЦЕНТР ПОСЛЕДИПЛОМНОГО И НЕПРЕРЫВНОГО МЕДИЦИНСКОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ

ОТДЕЛ ПРОГРАММ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ

ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ

(Syllabus)

Специальность (направление)	Ортопедическая стоматология	Код курса	117
Язык обучения	Русский	Дисциплина	Ортопедическая стоматология 1
Академический год	2-год	Количество кредитов	38.4
Преподаватель	Маматеминова С.Г	Семестр	3
E-Mail	Mamateminova19 71@gmail.com	Расписание по приложению "Myedu"	Вторник среда
Консультации (время/ауд)	-	Место (здание/ауд.)	онлайн
Форма обучения (дневная/заочная/ве черняя/дистантная)	Дневная/очная	Тип курса: (обязательный/элек тивный)	Обязательный

Руководитель программы Маматеминова С.Г. (Ф.И.О.)

(подпись)

Ош, 2025

## 1. Характеристика дисциплины:

Ортопедическая стоматология — клиническая дисциплина, направленная на изучение диагностики, профилактики и восстановлением функций и эстетики зубочелюстной системы с помощью протезирования при дефектах зубов, их частичном или полном разрушении в полости рта.

Дисциплина формирует у ординаторов знания и навыки, обеспечивающие оказание квалифицированной амбулаторной стоматологической помощи с применением современных технологий, материалов и методов лечения.

## 2. Цель курса:

Цель освоения дисциплины «Ортопедическая стоматология 2» по специальности - Ортопедическая стоматология 2 подготовка квалифицированного врача-ортопеда стоматолога, владеющего современными диагностическими, лечебными и профилактическими методами в области заболеваний зубов и околозубных тканей, способного обеспечить качественное, безопасное и комплексное лечение пациентов.

## 3.

<b>Пререквизиты</b>	Анатомия человека, анатомия человека (особенно анатомия головы и шеи); гистология, эмбриология и цитология; физиология человека; микробиология и иммунология. патологическая анатомия и патологическая физиология; фармакология (препараты, используемые в стоматологии); медицинская физика и биохимия. стоматология детского возраста (основы анатомии и физиологии зубочелюстной системы); пропедевтика стоматологических заболеваний; материаловедение в стоматологии;	
<b>Постреквизиты</b>	Ортопедическая стоматология; Ортодонтия; Хирургическая стоматология и имплантология	
<b>Результаты обучения дисциплины</b>		
<b>К концу курса студент:</b>		
<b>РО (результат обучения) ООП</b>	<b>РО дисциплины</b>	<b>Компетенции</b>
<b>РО1</b> – Врач - специалист способный работать в коллективе на основе толерантности, демократии и права, оформлять официальную медицинскую документацию, работать с медицинскими информационными ресурсами.	<b>РОд - 1:</b> <b>По окончании обучения врач-стоматолог-терапевт должен Уметь и владеть навыками:</b> - оформлять медицинскую документацию, опираясь на знания по законодательным актам здравоохранения и соответствующую документацию, определяющую деятельность органов и учреждений здравоохранения;	<b>УК-1-</b> использовать нормативную документацию, принятую в здравоохранении (законы Кыргызской Республики, технические регламенты, международные и национальные стандарты, приказы, рекомендации, международную систему единиц (СИ), действующие международные классификации), а также документацию для оценки качества и эффективности работы медицинских организаций.