

## АНКЕТА ДИСЦИПЛИНЫ.

Код дисциплины	560004
Название дисциплины	«Стоматология» Ортодонтия.
Объем дисциплины в кредитах ECTS	5
Семестр и год обучения	9сем. 2019-2020г
Цель дисциплины	<p>Целью изучения студентами дисциплины: научить обучающихся разбираться в вопросах проявления патологии в зубочелюстной области в различном возрасте, определять сроки и выбирать методы предупреждения заболеваний. Своевременно распознавать врожденные пороки развития и предупреждать дальнейшее развитие аномалий и деформаций зубочелюстной системы, оказывать квалифицированную медицинскую помощь детям, подросткам и взрослым с зубочелюстно-лицевыми аномалиями. Подготовка врача стоматолога со сформированными у них компетенциями для профессиональной, квалифицированной, самостоятельной деятельности и выполнение основных функций лечебной, диагностической, профилактической, консультативной, организационной помощи населению с основными стоматологическими заболеваниями зубочелюстной системы.</p>
Пререквизиты дисциплины	<p>«анатомии»,          «патологической анатомии»,          «патологической физиологии»,          «оперативной хирургии».          «русский язык»,          «латинский язык»,          «кыргызский язык».</p>
Результаты обучения дисциплины	<p><b>PO5</b> - Умеет применять фундаментальные знания при оценке морфофункциональных и физиологических состояний организма для своевременной диагностики заболеваний и выявления патологических процессов.</p>
Метод оценивания	<p>тестовый контроль          контрольная работа          устный опрос          проверка конспекта          лабораторно-практическая работа          решение ситуационных задач          практические навыки</p>
Количество	<b>Основная литература</b>

<p>наименований используемой литературы с указанием 2-3х основных учебников</p>	<p>1. Аболмасов Н.Г., Аболмасов Н.Н. Ортопедическая стоматология: Руководство. М-2002</p> <p>2. Ортодонтия Персин Л.С. год 2007г.</p> <p><b>Дополнительная литература</b></p> <p>1. Лечение зубочелюстных аномалии по методу «Френкеля» Хорошилкин. Ф.Я. ортодонтия 2011г</p> <p>2. аппаратурное ортодонтическое лечение и его подчинение физиологическим законом раздражения 2010 А.А. Аникиенко. Н.В. Панкратова</p>
<p>Использование технико-исследовательского, компьютерного оборудования</p>	<p>Проектор (просмотр фильмов, презентация материалов, диаграммы)</p> <p>Компьютер (использование всех видов работ)</p> <p>Принтер (тест)</p> <p>Сканер (доклады, схемы)</p> <p>Интерактивная доска (презентации, ролики, фильмы, таблицы)</p> <p>Стоматологическая установка</p> <p>Набор стоматологических инструментов.</p>
<p>Лабораторные работы / проекты</p>	
<p>ФИО преподавателя</p>	<p>Омурбеков Эсенбек Омурбекович</p>

Дата: \_\_\_\_\_