

<p>ONȚŪSTİK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>		<p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>Кафедра Хирургической и ортопедической стоматологии <b>КОНТРОЛЬНО – ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА</b></p>		<p>45/11 1стр. из 6</p>

## **КОНТРОЛЬНО – ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА**

### **Вопросы программы для промежуточной аттестации**

**Название дисциплины:** Клиническая ортопедическая стоматология-2

**Код дисциплины:** KOS 5303-2

**Название и шифр ОП:** 6В10103- «Стоматология»

**Объем учебных часов/кредитов:** 120/4

**Курс и семестр изучения:** 5 курс, X

**ШЫМКЕНТ  
2025-2026 уч.год**

<p>ONȚŢUSTİK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>		<p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>Кафедра Хирургической и ортопедической стоматологии <b>КОНТРОЛЬНО – ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА</b></p>		<p>45/11 2стр. из 6</p>

**Составитель:** ассистенты кафедры,

1. Казенов П.М
2. Оспанова С.Т

**Заведующий кафедрой к.м.н., и.о доцент**

**Шукпаров А.Б**

**Протокол: № 11 от « 23 » 06 20 25 г.**

<p>ONȚTȚSTİK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>		<p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>Кафедра Хирургической и ортопедической стоматологии <b>КОНТРОЛЬНО – ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА</b></p>		<p>45/11 3стр. из 6</p>

## Вопросы программы для промежуточной аттестации №1

- 1.Дефекты твердых тканей зуба. Этиология, клиника, классификация полостей
2. Лечение патологии твердых тканей зубов вкладками.
3. Показания к их применению, методы изготовления.
- 4.Протезирование дефектов коронок зуба.
- 5.Искусственные коронки, показания, противопоказания к протезированию искусственными коронками
6. Штифтовые зубы, культевые коронки1.
- 7.Показания и противопоказания к протезированию искусственными коронками
- 8.Препарирование зуба под искусственную коронку
- 9.Получение оттисков и моделей челюстей
10. Клинические и лабораторные этапы изготовления искусственной коронки
11. Оттиски. Оттискные материалы.
- 12.Определение центральной окклюзии в и получения оттисков.
13. Протезирование с использованием фарфоровых коронок,
- 14.Протезирование коронками из металлокерамики.
15. Литые металлопластмассовые коронки..

<p>ONȚŪSTİK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>		<p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>Кафедра Хирургической и ортопедической стоматологии <b>КОНТРОЛЬНО – ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА</b></p>		<p>45/11 4стр. из 6</p>

## **КОНТРОЛЬНО – ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА**

### **Вопросы программы для промежуточной аттестации**

**Название дисциплины:** Клиническая ортопедическая стоматология -2

**Код дисциплины:** KOS 5303-2

**Название и шифр ОП:** 6В10103- «Стоматология»

**Объем учебных часов/кредитов:** 120/4

**Курс и семестр изучения:** 5 курс, X

**ШЫМКЕНТ  
2025-2026 уч.год**



<p> ONŢUSTIK QAZAQSTAN  <b>MEDISINA</b>  <b>AKADEMIASY</b>  «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ </p>		 <p> SOUTH KAZAKHSTAN  <b>MEDICAL</b>  <b>ACADEMY</b>  АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» </p>
<p> Кафедра Хирургической и ортопедической стоматологии  <b>КОНТРОЛЬНО – ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА</b> </p>		<p> 45/11  5стр. из 6 </p>

**Составитель:** ассистенты кафедры,

1. Казенов П.М

2. Оспанова С.Т

**Заведующий кафедрой к.м.н., и.о доцент**

**Шукпаров А.Б**

**Протокол: № 11 от « 23 » 06 20 25 г.**

<p>ON'TUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>		<p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>Кафедра Хирургической и ортопедической стоматологии <b>КОНТРОЛЬНО – ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА</b></p>		<p>45/11 бстр. из 6</p>

## Вопросы программы для промежуточной аттестации №2

- 1.Болезни пародонта. Определение нозологических форм заболеваний пародонта.
- 2.Методы оценки состояния парадонта: зондирование, определение подвижности зубов, одонтопародонтограмма Заполнение одонтопародонтограмм
- 3.Биомеханические основы шинирования. Виды шин.
- 4.Виды стабилизации и их обоснование .
- 5.Определение пути введения и наложения шины на зубной ряд.
6. Методика параллелометрии при изготовлении шинирующих аппаратов
- 7.Обследование пациентов с заболеваниями пародонта.
8. Снятие оттисков.
9. Изучение диагностических моделей в среднеанатомическом артикуляторе.
10. Сопоставление с данными окклюзограммы
- 11 Составление плана комплексного лечения пародонтита.
- 12.Основы выбора конструкций лечебных аппаратов
- 13..Ошибки и осложнения при снятии оттисков
- 14.Ошибки и осложнения при применении искусственных коронок
15. Ошибки и осложнения при применении шин в полости рта