

## ▶ Элективный курс

- ▶ 1. Специальность - «051302 - СТОМАТОЛОГИЯ»
- ▶ 2. Направление подготовки – Врач-стоматолог-хирург.
- ▶ 3. Наименование дисциплины –  
**МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ В ХИРУРГИЧЕСКОЙ  
СТОМАТОЛОГИИ.**
- ▶ 4. Количество кредитов - 2 (90 часов).
- ▶ 5. Наименование модуля - Модуль  
«Пропедевтика хирургической стоматологии»



<b>№</b>	<b>Ф.И.О.</b>	<b>Должность</b>	<b>Ученая степень</b>
1.	<b>Мирзакулова Улмекен Рахимовна</b>	<b>Руководитель модуля</b>	<b>Доктор медицинских наук</b>
2	<b>Тулеуов Калдан Тулеуович</b>	<b>профессор</b>	<b>Доктор медицинских наук</b>
3.	<b>Русанов Владимир Петрович</b>	<b>профессор</b>	<b>Доктор медицинских наук</b>
4.	<b>Вансванов Мурат Ильясович</b>	<b>доцент</b>	<b>Кандидат медицинских наук</b>
5.	<b>Космаганбетова Алма Темирхановна</b>	<b>ассистент</b>	<b>Кандидат медицинских наук</b>
6.	<b>Стабаева Гульсум Сейделовна</b>	<b>доцент</b>	<b>Кандидат медицинских наук</b> -
7.	<b>Бименов Калберген Сейдахметович</b>	<b>ассистент</b>	-
8.	<b>Талимов Какимжан Кенжекович</b>	<b>ассистент</b>	-



## **Актуальность темы:**

*Элективный курс «Материаловедение в хирургической стоматологии» является предклиническим разделом пропедевтики хирургической стоматологии и хирургической стоматологии – ведущей учебной дисциплины при подготовке специалиста стоматологического профиля.*



# Формируемые компетенции

## ▶ Формировать знания у студента по:

- ▶ 1. Роли «*Материаловедения в хирургической стоматологии*» в подготовке врача-стоматолога для последующего изучения пропедевтики хирургической стоматологии, хирургической стоматологии

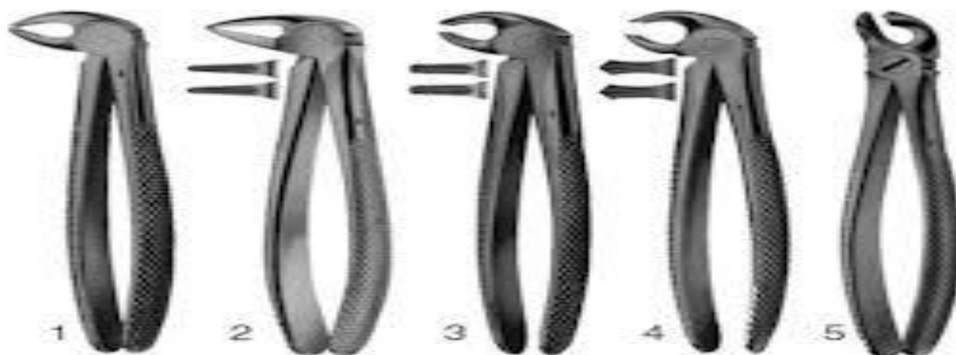
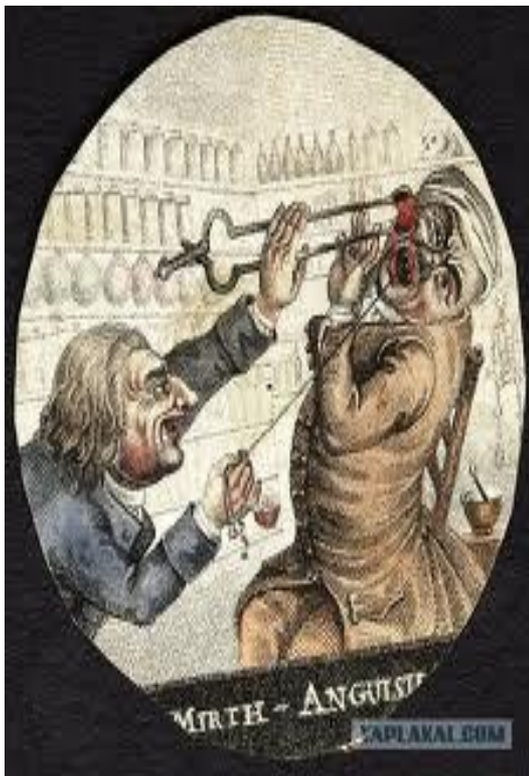


## 2. Асептика, антисептика и техника безопасности в хирургической стоматологии

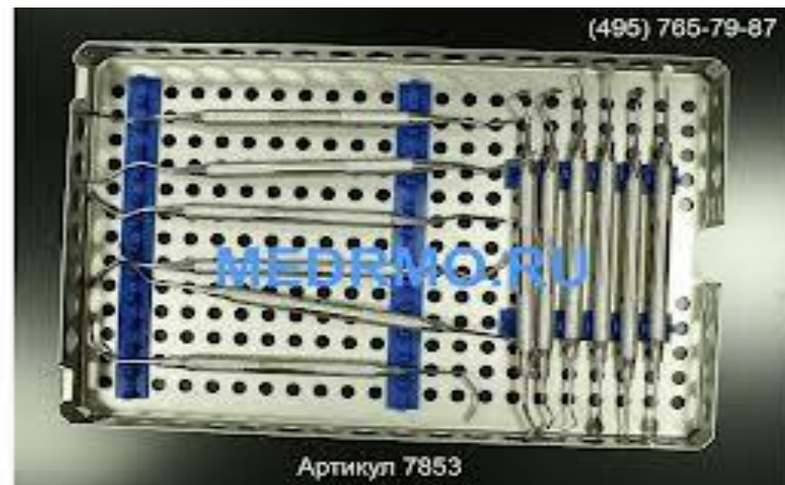
---



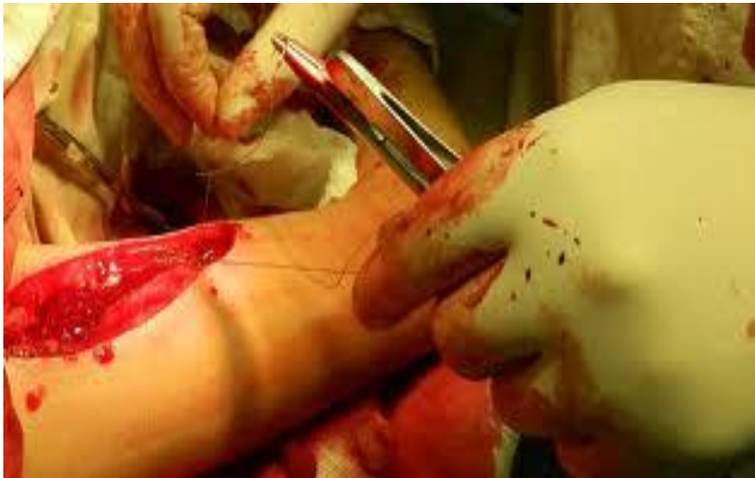
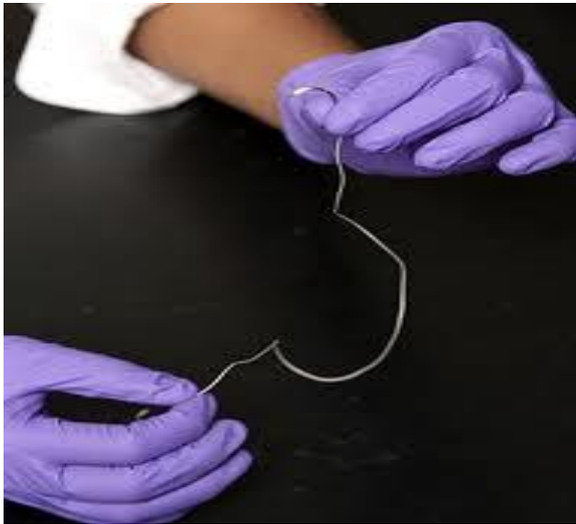
### *3. Инструментарии, применяемому при проведении операции удаления зуба.*



## *4. Инструментарий, применяемому при проведении хирургических методов лечения заболеваний пародонта.*



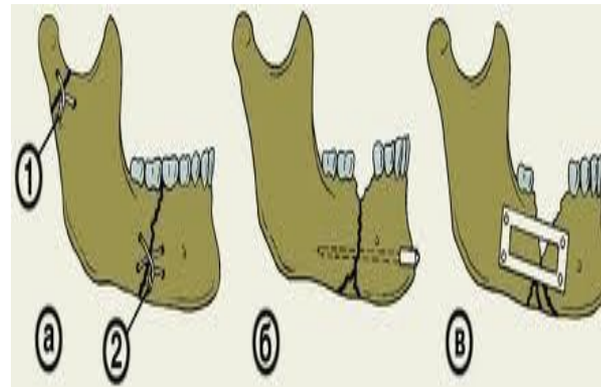
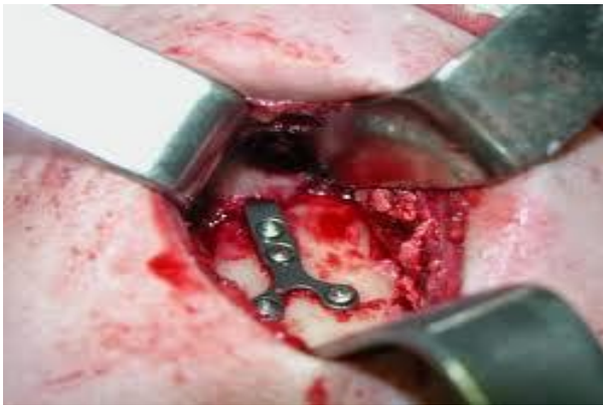
## 5. Инструментарий, применяемому при лечении травм мягких тканей. Составу и назначению применения шовного материала



**6. Инструментарий и средства, применяемым при консервативном и хирургическом лечении травм костей лицевого скелета.**



Рис. 19. Комбинированное шинирование глаской дентальной шиной по А. И. Баронову.



ОТЗОВИК

## *7. Костно-пластическим материалам, применяемым в хирургической стоматологии*

---



## **Формировать операциональные навыки по:**

- ▶ **1. способам дез. обработки, стерилизации и хранению стоматологического материала, инструментария и оборудования;**
- ▶ **2. способам держания щипцов;**
- ▶ **3. определению групповой принадлежности инструментов для проведения операции удаления зуба;**
- ▶ **4. выбору инструментов для проведения хирургических методов лечения заболеваний пародонта.**
- ▶ **5. выбору инструментов и шовного материала для проведения ПХО ран слизистой оболочки полости рта и мягких тканей лица;**
- ▶ **6. выбору инструментов и средств для проведения иммобилизации челюстей методом шинирования и остеосинтеза;**
- ▶ **7. выбору остеопластических материалов при костных дефектах и увеличения объема костной ткани.**



- ▶ **Формировать коммуникативные навыки по:**
- ▶ **1. знанию терминологии по материаловедению в хирургической стоматологии**
- ▶ **Формировать правовые навыки по:**
- ▶ **1. знанию нормативов Сан ПИНа РК;**
- ▶ **2. знанию технике безопасности при работе стоматологическим инструментарием и оборудованием**
- ▶ **Формировать навыки самосовершенствования по:**
- ▶ **Развивать мотивацию студентов к изучению тем по материаловедению в хирургической стоматологии**



## **краткое содержание дисциплины:**

---

Изучение в элективной дисциплине «Материаловедение в хирургической стоматологии» строение, устройства инструментария, применяемого при хирургических вмешательствах в челюстно-лицевой области при операции удаления зуба, обезболивании, хирургических методах заболевания пародонта, воспалительных заболеваниях и травм мягких тканей лица и костей лицевого скелета. Способы их стерилизации. Состав, свойства шовного материала, остеопластических материалов.



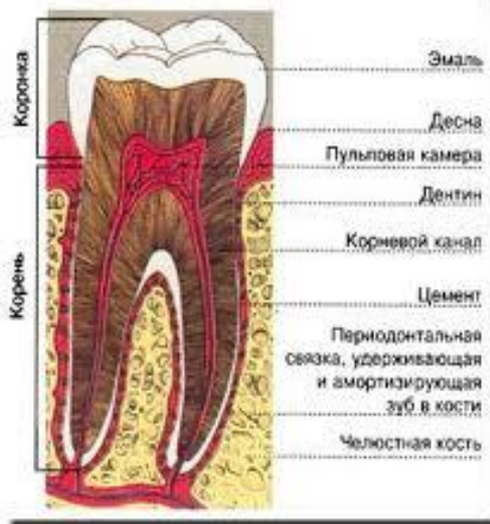
# Пререквизиты дисциплины:

- ▶ *Элективному курсу «Материаловедение в хирургической стоматологии» предшествует изучение*
- ▶ *анатомии, клинической анатомии головы и шеи, нормальной физиологии, физики*



# Постреквизиты дисциплины:

- ▶ Элективный курс «*Материаловедение в хирургической стоматологии*» является основной для изучения пропедевтики хирургической стоматологии, хирургической стоматологии стоматологии детского возраста



---

***СПАСИБО ЗА***

***ВНИМАНИЕ!***

***Ждем Вас на***

***нашем модуле!!!***

---

