

▶ 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»



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



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:

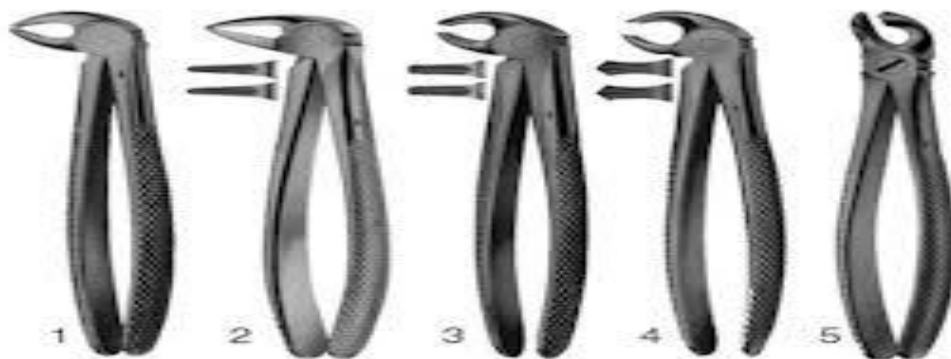
- ▶ 1. Роли «*Материаловедения в хирургической стоматологии*» в подготовке врача-стоматолога для последующего изучения пропедевтики хирургической стоматологии, хирургической стоматологии



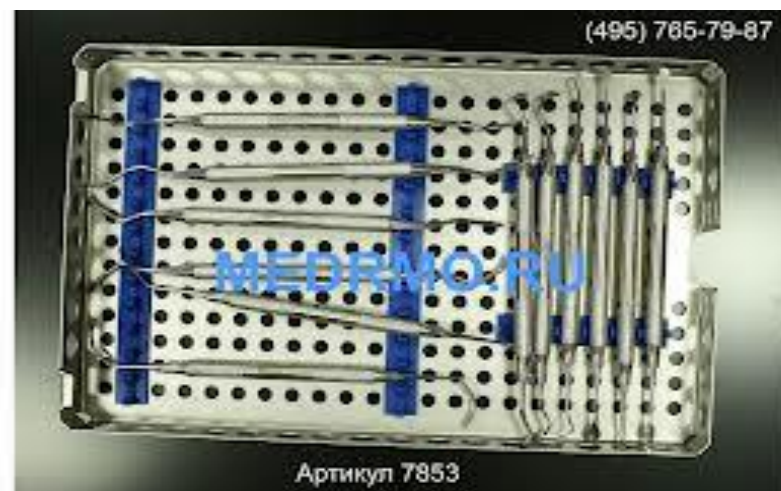
2. Асептика, антисептика и техника безопасности в хирургической стоматологии



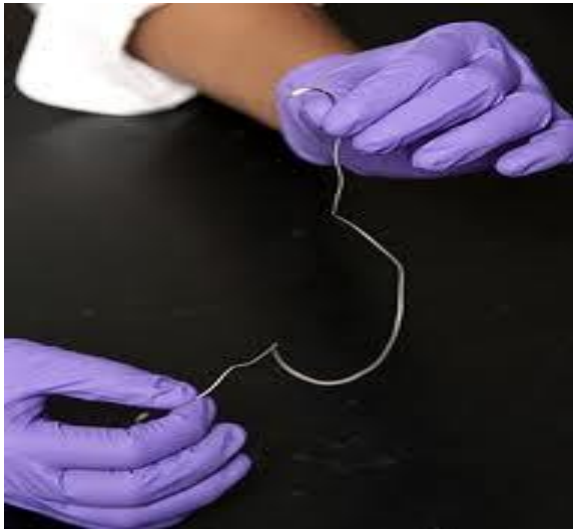
3. Инструментарии, применяемому при проведении операции удаления зуба.



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



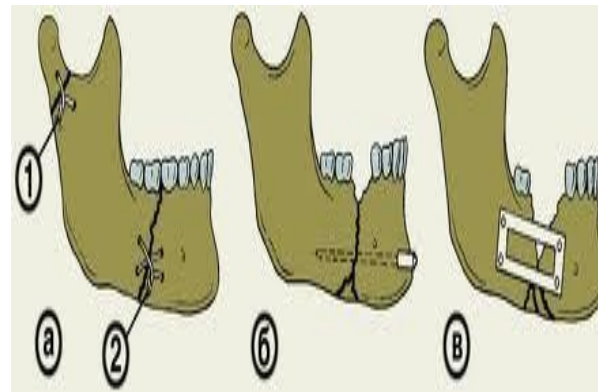
5. Инструментарий, применяемому при лечении травм мягких тканей. Составу и назначению применения шовного материала



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



Рис. 19. Комбинированное шинирование глаской acrylic-ной 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 работ 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!!!

