

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Задорожная Людмила Ивановна  
Должность: Проректор по учебной работе  
Дата подписания: 24.09.2025 00:15:05  
Уникальный идентификатор:  
faa404d1aeb2a023b5f4a331ee5ddc540496512d

## Аннотация

### учебной дисциплины «Стоматология» специальности 31.05.01 Лечебное дело

#### **Дисциплина учебного плана по специальности 31.05.01 Лечебное дело.**

**Цель изучения курса** - подготовка врача лечебной практики, владеющего знаниями и имеющего практические навыки по дисциплине «Стоматология».

**Задачи курса** – добиться, чтобы студент овладел основными мануальными навыками работы как на фантомах, так и в поликлинических условиях с целью предупреждения развития осложнений острой одонтогенной инфекции, а также умел оказывать первую медицинскую квалифицированную помощь пострадавшим с травмами челюстно-лицевой области.

#### **Основные блоки и темы дисциплины:**

Организация стоматологической службы. Болезни зубов. Одонтогенные воспалительные заболевания челюстей (периодонтит, периостит, одонтогенный остеомиелит). Абсцессы и флегмоны челюстно-лицевой области. Неодонтогенные воспалительные заболевания. Операция удаление зуба. Травматические повреждения челюстно-лицевой области. Огнестрельные ранения лица. Сочетанные и комбинированные поражения челюстно-лицевой области. Доброкачественные и злокачественные опухоли ЧЛО. Опухолоподобные образования.

**Учебная дисциплина «Стоматология» входит в перечень дисциплин обязательной части ОПОП.**

Дисциплина формирует следующие компетенции:

ОПК-2.1. Использует различные приемы, методы для распространения знаний о здоровом образе жизни и санитарно-гигиенического просвещения населения;

ПКУВ-1.2. Распознает состояния, возникающие при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента и требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме;

ПКУВ-1.3. Оказывает медицинскую помощь в неотложной форме пациентам при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении и хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен приобрести следующие знания, умения и навыки:

#### **Знать:**

- основную специальную терминологию;
- этиологию, патогенез, клинику наиболее распространенных стоматологических заболеваний (кариес, пульпит, периодонтит, некариозные поражения, воспалительные заболевания, заболевания слизистой оболочки и пародонта, травму зубов и челюстей, опухоли и опухолеподобные образования, врожденные щелиные дефекты, аномалии и деформации зубочелюстной системы и др.), их осложнения, взаимосвязь с общими заболеваниями организма, принципы их лечения и профилактики;

- значение стоматологической диспансеризации и роль врача стоматолога общей практики в профилактике заболеваний зубочелюстной системы.

#### **Уметь:**

- самостоятельно провести обследование больного (выявить жалобы, собрать анамнез, провести объективное исследование, определить показания к использованию наиболее доступных и распространенных методов исследования (и применить их);

- оказать помощь при неотложных состояниях и острых стоматологических заболеваниях (острая зубная боль, острые гнойные воспалительные процессы, кровотечение, асфиксия, повреждения и ранения челюстно-лицевой области, шок и коллапс);

- лечить наиболее распространенные стоматологические заболевания (за исключением сложных, требующих специальной подготовки) и их осложнения;

- вести санитарно-просветительную работу и санитарно-гигиеническое просвещение населения.

**Владеть:**

- методикой клинического обследования пациента при заболеваниях челюстно-лицевой области в разном возрасте: кожи, лимфатических узлов, оценки состояния зубов, пародонта, прикуса, слизистой оболочки, основных функций и т.д.;

- методами оказания первой врачебной помощи при острых заболеваниях и неотложных состояниях, связанных с заболеваниями или поражениями челюстно-лицевой области;

- диагностикой основных стоматологических заболеваний;

- методами профилактики осложнений основных стоматологических заболеваний.

Дисциплина «Стоматология» изучается посредством лекций, все разделы рабочей программы закрепляются практическими и клиническими занятиями, выполнением контрольных работ, самостоятельной работой над учебной и научной литературой и завершается зачетом.

**Общая трудоемкость** дисциплины составляет 2 зачетных единицы (72 часа).

**Вид промежуточной аттестации:** зачет.

Разработчик

*преподаватель*

*В. Франц*

*Филатова И.А.*

Зав. выпускающей кафедрой

*Д.С.*

М.М. Дударь