

## Аннотация

рабочей программы учебной дисциплины "Б1.В.02 Патологическая анатомия - патологическая анатомия головы и шеи"

направления подготовки бакалавров "31.05.03 Стоматология"

профиль подготовки ""

программа подготовки "врач-стоматолог"

### Цели и задачи учебной дисциплины (модуля)

**Цель** дисциплины – изучение студентами структурных основ болезней, их этиологии и патогенеза с акцентом на орофациальную патологию (патологию головы и шеи), для использования полученных знаний на клинических кафедрах и в работе врача-стоматолога общей практики.

При этом **задачами** дисциплины являются:

- изучение студентами патологии клетки и общепатологических процессов, совокупностью которых определяются морфологические проявления той или иной болезни;
- приобретение студентами знаний об этиологии, патогенезе и морфологии болезней на разных этапах их развития (морфогенез), структурных основ выздоровления, осложнений, исходов и отдаленных последствий заболеваний;
- освоение студентом морфологии и механизмов процессов приспособления и компенсации организма в ответ на воздействие патогенных факторов и изменяющихся условий внешней среды;
- изучение студентами изменений болезней, возникающих как в связи с изменяющимися условиями жизни человека и лечением (патоморфоз), так и вследствие различных манипуляций (патология терапии);
- ознакомление студентов с принципами организации патологоанатомической службы, методических основ морфологического анализа биопсийного материала и клинической интерпретации патологоанатомического заключения в орофациальной патологии.

### Основные блоки и темы дисциплины

Раздел дисциплины
Раздел 1. Общая патанатомия Общая патологическая анатомия. Введение в патологическую анатомию. Повреждение и гибель клеток и тканей.
Нарушения обмена веществ в клетках и тканях.
Расстройства крово- и лимфообращения
Воспаление. Иммунопатологические процессы.
Процессы регенерации и адаптации.
Опухоли.
Раздел 2. Частная патанатомия Введение в нозологию. Структура и задачи патологоанатомической службы. Заболевания органов кроветворения и лимфоидной ткани.
Болезни легких
Болезни сердечно-сосудистой системы. Пороки сердца.
Ревматические болезни. Васкулиты.
Болезни почек.
Болезни желудочно-кишечного тракта.
Болезни печени и желчевыводящей системы.
Алкогольная болезнь печени.
Инфекционные болезни.
Эндокринные заболевания.
Орофациальная патология (патологическая анатомия головы и шеи). Пороки развития орофациальной области. Заболевания твердых тканей зуба.
Болезни пародонта.
Болезни пародонта и слизистой оболочки рта.
Опухолевые заболевания орофациальной области.



Раздел дисциплины
Заболевание челюстных костей.
Поражение лимфатических узлов орофациальной области и шеи. Болезни слюнных желез.
Промежуточная аттестация

## Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина «Патологическая анатомия - патологическая анатомия головы и шеи» входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений ОПОП подготовки специалистов по специальности 31.05.03 «Стоматология».

Перечень дисциплин и знаний, необходимых для изучения патологической анатомии - нормальная анатомия, гистология, цитология, физиология, патофизиология, биохимия, фармакология, микробиология, вирусология, иммунология, терапия, хирургия, акушерство и гинекология, инфекционные болезни, офтальмология, ЛОР-болезни, фтизиатрия, педиатрия. Знания, полученные при изучении этих дисциплин позволяют успешно осваивать новый материал - патологию клетки, морфологию общепатологических процессов; этиологию, пато- и морфогенез болезней, их осложнений и исходов; структурные основы выздоровления; отдаленные последствия заболеваний; морфологию и механизмы процессов приспособления и компенсации организма в ответ на воздействие патогенных факторов и изменяющихся условий внешней среды; патоморфоз болезней и ятрогенную патологию с целью раскрытия морфологического субстрата, клинической картины того или иного заболевания.

## В результате изучения дисциплины бакалавр должен обладать следующими компетенциями:

<b>ПКУВ-5:</b> Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания		
<b>ПКУВ-5.2 Умеет интерпретировать результаты обследования, поставить пациенту предварительный диагноз, наметить объем дополнительных исследований для уточнения диагноза</b>		
Знать: современные методы клинической, лабораторной и инструментальной диагностики; показания к назначениям различных методов функциональной диагностики.	Уметь: определять показания к назначениям различных методов функциональной диагностики; сформулировать клинический диагноз; интерпретировать результаты инструментальных обследований.	Владеть: определять необходимость специальных методов исследования; определять необходимость в консультации специалистов по смежным дисциплинам, показания к госпитализации; методикой чтения различных видов рентгенограмм.
<b>ПКУВ-5:</b> Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания		
<b>ПКУВ-5.1 Умеет собрать жалобы пациента, данные его анамнеза, результаты осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания.</b>		
Знать: методы исследования больного.	Уметь: собирать анамнез, проводить физикальное исследование больного, интерпретировать результаты дополнительных методов исследования.	Владеть: методами общеклинического исследования больного.
<b>ОПК-9:</b> Способен оценивать морфофункциональные, физиологические состояния и патологические процессы в организме человека для решения профессиональных задач		
<b>ОПК-9.1 Демонстрирует умение оценивать морфофункциональные, физиологические и патологические состояния и процессы в организме человека на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях для решения профессиональных задач.</b>		
Знать: виды морфофункциональных, физиологических и патологических состояний и процессов в организме человека на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях.	Уметь: оценивать морфофункциональные, физиологические и патологические состояния и процессы в организме человека на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях для решения профессиональных задач.	Владеть: навыками оценки морфофункциональных, физиологических и патологических состояний.

Дисциплина "Патологическая анатомия - патологическая анатомия головы и шеи" изучается посредством лекций, все разделы программы закрепляются практическими, лабораторными занятиями, выполнением контрольных работ, самостоятельной работы над учебной и научно-



технической литературой и завершается экзаменом.

**Общая трудоёмкость дисциплины** составляет 108 часа, 3 зачетные единицы.

**Вид промежуточной аттестации:** Экзамен.

Разработчик:	Подписано простой ЭП 01.07.2023	Малова Инна Юрьевна
Зав. кафедрой:	<hr/> Подписано простой ЭП 01.07.2023	Чамокова Ася Январовна
Зав. выпускающей кафедрой:	<hr/> Подписано простой ЭП 04.07.2023	Шовгенов Вячеслав Борисович

