

Электронная цифровая подпись



Утверждено 28 марта 2024 г
протокол № 3
председатель Ученого Совета Прохоренко И.О.
ученый секретарь Ученого Совета Бунькова Е.Б.

**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«Патология»**

**Часть, формируемая участниками образовательных отношений
Факультативные дисциплины(модули)**

Специальность: 31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия
Направленность (профиль): Челюстно-лицевая хирургия
Квалификация выпускника: Врач – челюстно-лицевой хирург

**Форма обучения: очная
Срок обучения: 2 года**

Самара

Цель освоения дисциплины: совершенствование понимания структурно-функциональных основ развития общепатологических процессов и заболеваний человека для решения профессиональных задач врача и готовности к осуществлению клинико-диагностической деятельности

Задачи:

совершенствование знаний о типовых общепатологических процессах, в совокупности которых определяются и клинико-морфологические проявления той или иной болезни;

знание оптимальных методов морфологического исследования при различных заболеваниях;

аргументация принципиальной возможности предупреждения и лечения заболеваний, раскрытие этиотропной, патогенетической и симптоматической терапии;

формирование принципов современной функционально-морфологической диагностики заболеваний и ее значения для принятия обоснованных клинических решений, выбора направлений терапии и прогноза заболеваний;

Объем дисциплины и виды учебной работы (в часах):

Объём дисциплины	Всего часов	1 семестр часов
Общая трудоемкость дисциплины, часов	36	36
Общая трудоемкость дисциплины, зачет. единиц	1	1
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) (всего) (аудиторная работа):	18	18
Лекции (всего)	2	2
Практические занятия (всего)	15	15
СРС (по видам учебных занятий)	18	18
Промежуточная аттестации обучающегося - зачет	1	1

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

Профессиональные компетенции:

ПК-1 Способность к диагностике патологических изменений, сопряженных с врожденными и/или приобретенными пороками развития челюстно-лицевой области.

Планируемые результаты обучения по дисциплине.

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

Факторы риска возникновения заболеваний и (или) состояний, в том числе травм, челюстно-лицевой области;

Методики обследования пациентов с профильной патологией;

Клинических симптомов и синдрома патологических изменений челюстно-лицевой области;

Теорию развития злокачественных и доброкачественных опухолей; принципы диагностики в онкологии;

Основы дифференциальной диагностики онкологических заболеваний, проявляющихся в челюстно-лицевой области;

Принципы диагностики и лечения воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области;

Основы рентгенологии, радиологии, эндоскопии, ультразвуковой диагностики у пациентов с повреждениями, врожденными и приобретенными дефектами и деформациями и (или) состояниями;

Критерии постановки диагноза в соответствии с международной классификацией заболеваний МКБ;