

**Аннотация**  
к рабочей программе по дисциплине  
«Стоматология»

Квалификация выпускника	Врач
Направление подготовки (специальность)	040200 (шифр)
	Педиатрия (наименование)
Трудоемкость дисциплин, ак. часов	52
Дисциплина входит в учебный цикл	ОПД.Ф.28. Цикл общепрофессиональные дисциплины (ОПД)
Дисциплина входит в модуль ООП	-
Обеспечивающие (предшествующие дисциплины)	Нормальная анатомия, нормальная физиология, пропедевтика внутренних болезней, гистология, общая хирургия, онкология
Обеспечивающие (последующие дисциплины)	Внутренние болезни, педиатрия, хирургия, травматология и ортопедия
Цель дисциплины	Целью освоения дисциплины является формирование умения врачами нестоматологического профиля постановить диагноз и оказать первую врачебную помощь больным с заболеваниями или повреждениями челюстно-лицевой области, а при необходимости (или подозрении на опухолевый процесс) своевременно направить больного к специалисту.
Задачи дисциплины	Задачами освоения дисциплины являются: 1.Обучение клинике наиболее распространенных стоматологических заболеваний. 2.Освоение основных практических навыков, необходимых при обследовании стоматологических больных. 3.Освоение принципов диагностики, лечения и профилактики стоматологических заболеваний. 4.Изучение ургентных состояний и обучение оказанию помощи при них.
Основные разделы дисциплины	1.Введение. Определение стоматологии как науки. Место стоматологии среди медицинских специальностей. Клиника, диагностика, принципы лечения. Болезни зубов: кариес Профилактика кариеса, в том числе первичная. Роль экологических и алиментарных факторов (фтор). Острый и хронический пульпит. Клиника, диагностика, оказание первой помощи. Принципы лечения. Влияние хронических одонтогенных очагов инфекции на развитие

	<p>соматических заболеваний. Одонтогенные воспалительные заболевания. Периостит, перикоронарит, лимфаденит Клиника, диагностика, лечение.</p> <p>2. Абцессы и флегмоны челюстно-лицевой области. Характерные локализации, клиника, диагностика, лечение. Осложнения при флегмонах (медиастинит, тромбофлебит вен лица, тромбоз сосудов лица и кавернозного синуса и др.). Современные методы лечения (лазер, УЗ, ГБО и др.). Одонтогенный остеомиелит челюстей Особенности клинического течения, лечение, осложнения. Неодонтогенные воспалительные заболевания челюстей, лица и шеи Фурункул, карбункул. Воспаление слюнных желез. Клиника диагностика, принципы лечения. Специфические воспалительные заболевания Туберкулез, актиномикоз, сифилис, СПИД.</p> <p>3. Обезболивание в стоматологии Особенности общего обезболивания. Местное обезболивание. Операция удаления зуба Болезни пародонта. Заболевания слизистой оболочки полости рта. Роль производственных вредностей в развитии заболевания зубов, пародонта и слизистой оболочки полости рта. Профилактика. Гигиена полости рта. Предраковые заболевания челюстно-лицевой области. Доброкачественные органоспецифические опухоли челюстей, лица и шеи Особенности клинического течения. Диагностика. Принципы лечения, профилактика. Злокачественные опухоли челюстно-лицевой области Клиника, диагностика, принципы лечения.</p> <p>4. Травматология челюстно-лицевой области Производственный и непроизводственный травматизм. Ранения мягких тканей околочелюстной области, лица, шеи. Особенности течения и первичной хирургической обработки. Переломы костей лицевого скелета: средств поражения. Осложнения при челюстно-лицевых травмах (кровотечение, асфиксия, шок, травматический остеомиелит, ложный сустав), их предупреждение. Оказание первой помощи, принципы.</p> <p>5. Переломы верхней челюсти Клиника, диагностика, временная и лечебная иммобилизация. Переломы нижней челюсти Классификация, механизм смещения отломков. Временные виды иммобилизации. Лечебная иммобилизация: виды проволочных шин, современные методы остеосинтеза.</p>
--	--

	<p>Сочетанные и комбинированные повреждения челюстно-лицевой области. Уход за челюстно-лицевыми ранеными, принципы лечения и эвакуации при чрезвычайных ситуациях. Принципы восстановительной и пластической хирургии. Использование при реконструкции новых материалов.</p>
--	--