**АннотациЯ**

**к рабочей программе дисциплины «Хирургическая стоматология»**

**специальности**  **31.05.03 Стоматология**

**Дисциплина реализуется на кафедре** хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии.

**В структуре ОПОП дисциплина относится к циклу** обязательной части: Б1.О.28.

**Общая трудоемкость дисциплины:** 20 зачетных единиц, 720 час., из них аудиторных446 час.

**Является основой для изучения последующих дисциплин:** Общая хирургия, хирургические болезни, Детская стоматология и челюстно-лицевая хирургия, Челюстно-лицевая хирургия, Ортопедическая стоматология, Клиническая стоматология, Ординатура по стоматологическим специальностям.

**Цель дисциплины -** подготовка врача стоматолога, способного оказать амбулаторную стоматологическую хирургическую помощь пациентам с воспалительными процессами локализованными в полости рта и челюстно-лицевой области, обучение студентов методам повышения эффективности и безопасности местного обезболивания, профилактики неотложных состояний и оказанию неотложной помощи в амбулаторной стоматологической практике, методам диагностики доброкачественных опухолей и опухолеподобных поражений челюстно-лицевой области и шеи, освоение студентами теоретических основ и практических навыков по диагностике и лечению травм челюстно-лицевой области, освещение теоретических и практических аспектов стоматологической (дентальной) имплантологии и возможности реконструктивной хирургии полости рта.

**Задачи дисциплины** – освоение принципов организации отделения хирургической стоматологии;

* освоение студентами методов и средств местного и комбинированного обезболивания в амбулаторной стоматологической практике;

- формирование у студентов навыков использования различных методов обезболивания у пациентов с сопутствующей патологией;

- формирование у студентов умений оказания неотложной медицинской помощи в условиях амбулаторного стоматологического приёма;

* освоение методов диагностики, используемых при обследовании больных с различными воспалительными процессами челюстно-лицевой области;
* освоение студентами методов лечения различных патологических процессов локализванных в полости рта и челюстно-лицевой области;
* овладение практическими навыками, необходимыми для лечения воспалительных процессов локализованных в полости рта;

- формирование у студентов теоретических и практических умений по хирургическому лечению больных с различными воспалительными процессами в амбулаторно-поликлинических условиях;

- освоить диагностику неогнестрельных повреждений лица;

- изучить клиническую картину повреждений мягких тканей, зубов и костей лица;

- освоить методы лечения пострадавших с вывихами и переломами зубов;

- освоить методы лечения при переломах и вывихах нижней челюсти;

- освоить методы лечения переломов верхней челюсти;

- освоить методы реабилитации пострадавших и раненых с травмой лица;

- изучить этапы раневого процесса;

- изучить этапы первичной хирургической обработки ран лица;

-изучить принципы организации, объём и содержание помощи больным с травматическими повреждениями лица;

- изучение общих и частных вопросов современного этапа развития стоматологической имплантологии;

- освоение алгоритма диагностики, планирования и прогнозирования результатов имплантологического лечения;

- изучение хирургических методик имплантологического лечения;

- изучение подходов к предупреждению осложнений имплантологического лечения;

- изучение показаний к проведению реконструктивных вмешательств при подготовке к дентальной имплантации;

- обучение методам обследования больных с доброкачественными новообразованиями челюстно-лицевой области;

- освоение основных методов диагностики доброкачественных новообразований челюстно-лицевой области;

- обучение методам оперативных вмешательств при доброкачественных новообразованиях, выполняемым в амбулаторно-поликлинических условиях.

**Планируемые результаты освоения дисциплины в компетентностном формате:** универсальные (УК-1, УК-4, УК-5, УК-6, УК-8, УК-9, УК-11), общепрофессиональные (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-12, ОПК-13), профессиональные (ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6).

**Содержание дисциплины:** Раздел 1. Методы обезболивания, неотложные состояния, удаление зубов. Раздел 2. Одонтогенные и специфические воспалительные процессы челюстно-лицевой области. Раздел 3. Абсцессы и флегмоны челюстно-лицевой области. Раздел 4. Травматология челюстно-лицевой области. Раздел 5. Доброкачественные новообразования челюстно-лицевой области. Раздел 6. Стоматологическая имплантология, пародонтология и реконструктивная хирургия полости рта.

**Виды самостоятельной работы студентов:** самоподготовка по учебно-целевым вопросам, подготовка к тестированию (текущий контроль), решение ситуационных задач, написание реферата, заполнение амбулаторной карты стоматологического больного, написание истории болезни,

**Основные образовательные технологии:** имитационные технологии (ролевые и деловые игры, стоматологическое обследование студентов друг на друге с заполнением учебной истории болезни; индивидуальные и групповые проблемные творчески-репродуктивные задания: анализ клинической ситуации и анализ рентгеновских снимков с решением проблемы выбора оптимального варианта хирургического лечения; тренинг, формирование навыков проведения перевязки стоматологического больного, работа в перевязочной); неимитационные технологии (лекции, мультимедийное сопровождение практических занятий, учебные видеофильмы по темам занятий, дискуссия).

**Перечень оценочных средств:** собеседование, тестирование, решение ситуационных задач.

**Виды и формы контроля:** текущий,промежуточный (экзамен, зачтено).