**АннотациЯ**

**к рабочей программе дисциплины «Челюстно-лицевая хирургия»**

**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.46.

**Общая трудоемкость дисциплины:** 6 зачетных единиц, 216 час., из них аудиторных146 час.

**Является основой для изучения последующих дисциплин:** Ординатура по стоматологическим специальностям.

**Цель дисциплины -** подготовка врача стоматолога, способного оказать амбулаторную хирургическую помощь пациентам с дефектами и деформациями тканей челюстно-лицевой области, с заболеваниями и повреждениями нервов челюстно-лицевой области, с заболеваниями височно-нижнечелюстного сустава (ВНЧС) и контрактурами нижней челюсти, заболеваниями слюнных желез, способного осуществить диагностику злокачественных опухолей челюстно-лицевой области и оказать помощь пациентам.

**Задачи дисциплины** - обучение методам обследования больных с заболеваниями и повреждениями нервов челюстно-лицевой области;

- освоение методов консервативного и хирургического лечения при оказании помощи больным с заболеваниями и повреждениями нервов челюстно-лицевой области и составление плана лечения;

- освоение методов диагностики заболеваний височно-нижнечелюстного сустава различного генеза и контрактур нижней челюсти;

- формирование умений по оказанию неотложной помощи больным с заболеваниями височно-нижнечелюстного сустава различного генеза и контрактур нижней челюсти;

- формирование умений по составлению плана лечения заболеваний височно-нижнечелюстного сустава различного генеза и контрактур нижней челюсти;

- ознакомление с методами лечения и реабилитации больных с заболеваниями ВНЧС и контрактур;

- освоить клиническую картину, методы диагностики и дифференциальной диагностики заболеваний слюнных желез;

- изучить методы лечения заболеваний слюнных желез;

- обучение методам обследования больных с дефектами и деформациями тканей челюстно-лицевой области;

- усвоение показаний для стоматологического хирургического лечения больных с деформациями и дефектами тканей челюстно-лицевой области;

- обучение составлению плана лечения больных с дефектами и деформациями тканей челюстно-лицевой области в амбулаторно-поликлинических условиях;

- освоение методов пластики местными тканями;

- ознакомление с методами пластики лоскутами на ножке, свободными тканевыми лоскутами, тканями круглого стебельчатого лоскута, лоскутами на микрососудистыми анастомозами;

- ознакомление с ортогнатическими операциями;

- освоение методов оказания помощи больным с дефектами и деформациями тканей челюстно-лицевой области в амбулаторно-поликлинических условиях;

- ознакомление с методами реабилитации больных с дефектами и деформациями тканей челюстно-лицевой области;

- ознакомление с принципами организации онкологической службы;

- обучение методам обследования больных злокачественными новообразованиями тканей челюстно-лицевой области;

- обучение клиническим проявлениям онкологических процессов в челюстно-лицевой области;

- освоение основных методов диагностики злокачественных новообразований тканей челюстно-лицевой области;

- обучение проведению дифференциальной диагностики опухолей со сходными патологическими процессами;

- ознакомление с принципами лечения больных злокачественными новообразованиями;

- ознакомление с показаниями применения лучевой терапии в онкостоматологии;

- ознакомление с клиническими проявлениями и методами лечения остеорадионекроза челюстей;

- формирование деонтологического поведения при работе с онкологическими больными.

**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-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-12, ОПК-13), профессиональные (ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-6).

**Содержание дисциплины:** Раздел 1. Заболевания височно-нижнечелюстного сустава. Раздел 2. Восстановительная хирургия лица. Раздел 3. Заболевания и повреждения нервов челюстно-лицевой области. Раздел 4. Гнатическая хирургия. Раздел 5. Болезни слюнных желез. Раздел 6. Злокачественные опухоли челюстно-лицевой области.

**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 (зачтено).