

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИКО-СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А.И. ЕВДОКИМОВА»
ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России

Факультет Стоматологический
Кафедра(ы) Хирургической стоматологии

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Стоматология Модуль: Основы хирургической стоматологии
Наименование дисциплины и Модуля (при наличии)

31.05.03 Стоматология

Код и Наименование специальности/Направления подготовки/Направленность

Специалитет
Уровень образования

Врач-стоматолог
Квалификация выпускника

Очная
Форма обучения

3 з.е. (108 акад.час.)

Трудоемкость дисциплины и Модуля (при наличии)

Цель и задачи освоения дисциплины (модуля)

Цель:

Формирование профессиональных умений по определению показаний, планированию и выполнению операций удаления зубов различных групп, а также профилактике и лечению осложнений, возникающих во время и после хирургического вмешательства

Задачи:

Ознакомить с принципами организации и работы отделений хирургической стоматологии, профилактики внутрибольничных инфекций в лечебно-профилактических учреждениях по профилю хирургической стоматологии

Освоить методы обследования пациентов с основными стоматологическими хирургическими заболеваниями, постановки диагноза на основании полученных результатов

Освоить методики удаления зубов, профилактики осложнений

Обучить оформлению медицинской документации в условиях хирургической стоматологической поликлиники

Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина Стоматология Модуль: Основы хирургической стоматологии реализуется в базовой части учебного плана по специальности 31.05.03 Стоматология очной формы обучения.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)

ОПК-4 Способность и готовность реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности

ОПК-6 Готовностью к ведению медицинской документации

ОПК-11 Готовностью к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями

ПК -5 Готовностью 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

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-9 Готовность к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

Содержание дисциплины (модуля)

Раздел 1. Организация отделения хирургической стоматологии.

Тема 1. Структура и работа стоматологического хирургического кабинета, операционной.

Техника безопасности на амбулаторном стоматологическом приеме. Правила инфекционного контроля. Основные гигиенические требования к помещениям, внешнему виду, одежде стоматолога-хирурга. Правила санитарной обработки помещений. Очередность приема пациентов с соблюдением основных санитарно-гигиенических норм, принципов асептики. Стерилизация перевязочного материала и инструментов. Должностные обязанности хирурга стоматолога и медицинской сестры в поликлинике.

Раздел 2. Методы обследования пациента в клинике хирургической стоматологии.

Тема 2. Сбор и анализ жалоб пациента

Активный опрос пациента и сбор анамнеза. Принципы проведения внешнего осмотра пациента при выявлении хирургической стоматологической патологии. Оценка состояния поднижнечелюстных лимфатических узлов. Принципы проведения внутривидеального осмотра пациента при выявлении хирургической стоматологической патологии. Запись зубной формулы постоянных зубов в соответствии с международной системой обозначения. Заполнение медицинской карты стоматологического больного

Раздел 3. Операция удаления зуба

Тема 3. Ведение и лечение пациентов со стоматологическими заболеваниями в условиях дневного стационара

Показания и противопоказания. Степени сложности удаления зуба. Последовательность действий при операции удаления зуба. Этапы операции удаления зуба. Инструменты. Методика удаления зубов с сохраненной коронковой частью. Методика удаления корней зубов. Удаление зубов с помощью бормашины. Ведение раны после удаления зуба, уход за ней. Особенности раневого процесса в лунке зуба. Особенности операции удаления зуба у лиц с сопутствующими заболеваниями

Раздел 4. Местные осложнения возникающие во время и после операции удаления зуба.

Тема 4. Профилактика и устранение осложнений

Местные осложнения возникающие во время операции удаления зуба: перелом коронки или корня удаляемого зуба, перелом и вывих соседнего зуба, проталкивание корня зуба в мягкие ткани, повреждение десны и мягких тканей полости рта, отлом участка альвеолярного отростка, вывих нижней челюсти, перелом нижней челюсти, прободение (перфорация) дна верхнечелюстной пазухи, проталкивание корня зуба в верхнечелюстную пазуху, неврит нижнего луночкового нерва, аспирация зуба или корня

Местные осложнения возникающие после удаления зуба: кровотечение, раннее вторичное кровотечение, позднее вторичное кровотечение, местные способы остановки кровотечения, общие способы остановки кровотечения; луночковая послеоперационная боль: альвеолит, ограниченный остеомиелит лунки зуба, острые края альвеолы, обнажение участка альвеолы.

Вид промежуточной аттестации

Зачет

Заведующий кафедрой


Подпись

А.М. Панин
ФИО

17.04 2017

Дата