|  |  |
| --- | --- |
|  | **КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  **Кафедра хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии с курсом офтальмологии** |

**АННОТАЦИЯ**

**рабочей программы дисциплины**

**Б1.Б1 «Стоматология хирургическая»**

**по направлению подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.74 «Стоматология хирургическая»**

|  |  |
| --- | --- |
| **Трудоемкость**  **в часах / ЗЕ** | **1008/28** |
| **Цель изучения дисциплины** | Подготовка квалифицированного специалиста, обладающего системой универсальных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в условиях: первичной медико-санитарной помощи; неотложной; скорой, в том числе специализированной, медицинской помощи; специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи. |
| **Место дисциплины в учебном плане** | Блок 1 Дисциплины (модули) Базовая часть |
| |  | | --- | | **Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин** | | биология; биологическая химия - биохимия полости рта; анатомия человека – анатомия головы и шеи; гистология, эмбриология, цитология - гистология полости рта; нормальная физиология - физиология челюстно-лицевой области; фармакология; микробиология, вирусология – микробиология полости рта; патологическая анатомия - патологическая анатомия головы и шеи; патофизиология – патофизиология головы и шеи; внутренние болезни, клиническая фармакология; общая хирургия; лучевая диагностика; инфекционные болезни; оториноларингология; хирургические болезни; неврология; офтальмология; дерматовенерология; местное обезболивание в стоматологии; хирургия полости рта; практика по получению первичных профессиональных умений и навыков по организации амбулаторно-поликлинического стоматологического приема больных; практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности «Помощник палатной и процедурной медицинской сестры»; практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности «Помощник гигиениста стоматологического»; клиническая практика «Помощник врача стоматолога (хирурга)». |
| |  | | --- | | **Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин** | | ординатура по специальности 31.08.74 «Стоматология хирургическая». |
| |  | | --- | | **Формируемые компетенции**  **(индекс компетенций)** | | УК-1, УК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-7, ПК-9 |
| **Изучаемые темы** | **Раздел 1.** Местное обезболивание и анестезиология в хирургической стоматологии  Методы анестезиологического обеспечения оперативных вмешательств в хирургической стоматологии. Местное и общее обезболивание.  Новые препараты для местной анестезии и общего обезболивания.  Виды и методы премедикации.  **Раздел 2.** Воспалительные заболевания полости рта и челюстно-лицевой области  Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области.  Клиника, диагностика, лечение, профилактика местных и общих дооперационных, интераоперационных, ранних и поздних послеоперационных осложнений воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области.  Методы общей и местной немедикаментозной терапии при воспалительных заболеваниях челюстно-лицевой области.  Современные способы лечения острых и хронических одонтогенных верхнечелюстных синуситов с пластическим закрытием ороантрального сообщения.  Особенности клинического течения диагностики и лечения специфических воспалительных процессов челюстно-лицевой области (туберкулез, сифилис, актиномикоз). Особенности клинического течения, диагностики и лечения некоторых воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области (фурункул, карбункул).  Диспансеризация больных с хроническими воспалительными заболеваниями.  **Раздел 3.** Заболевания ВНЧС  Диагностика окклюзионных, миогенных, неврогенных, эмоционально-психических нарушений при воспалительных и дистрофических заболеваниях височно-нижнечелюстного сустава.  Современные способы артропластики, проводимые при анкилозе височно-нижнечелюстного сустава.  Контрактуры нижней челюсти.  Внутренние нарушения функции ВНЧС.  **Раздел 4.** Заболевания слюнных желез  Воспалительные заболевания слюнных желез, классификация. Методы обследования больных с заболеваниями слюнных желез. Острые неспецифические сиалоадениты: эпидемический паротит, острый бактериальный паротит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика и лечение.  Хронические неспецифические воспалительные заболевания слюнных желез.  Слюннокаменная болезнь.  **Раздел 5.** Заболевания нервов челюстно-лицевой области  Невропатия и невралгия тройничного нерва. Аурикотемпоральный синдром. Невралгия языкоглоточного нерва.  Поражения лицевого нерва, этиология. Парез и паралич мимической мускулатуры.  **Раздел 6.** Травматические повреждения челюстно-лицевой области  Оценка тяжести травмы челюстно-лицевой области на основании сопоставления местных характеристик зоны повреждения, общих посттравматических нарушений, возраста и сопутствующей патологии  Вывихи и переломы зубов, переломы альвеолярного отростка челюстей. Клиника, диагностика и лечение. Вывихи нижней челюсти, способы вправления. Привычный вывих, способы хирургического лечения.  Переломы нижней челюсти.  Переломы верхней челюсти.  Особенности оказания неотложной помощи при травме костей лица.  Сочетанная и комбинированная травма челюстно-лицевой области.  Комплексная реабилитация больных с травмой челюстно-лицевой области, сочетанными и комбинированными повреждениями  **Раздел 7**. Доброкачественные и злокачественные опухоли челюстно-лицевой области  Рак губы и слизистой оболочки полости рта, этиология, клиника, пути метастазирования, долечебная классификация TNM, диагностика, лучевое и хирургическое лечение.  Злокачественные опухоли верхней и нижней челюстей.  Плоскоклеточный рак кожи лица и базалиома.  Врожденные кисты и свищи шеи. Одонтогенные кисты челюстных костей.  **Раздел 8.** Дентальная имплантология.  Типы дентальной имплантации. Имплантационные материалы. Понятие об оссеоинтеграции. Показания к дентальной имплантации. Противопоказания к дентальной имплантации. Обследование пациента и его подготовка к дентальной имплантации  Эндооссальная имплантация, внутрикостно-поднадкостничная, чрезкостная, поднадкостничная. Биологические основы оссеоинтеграции. Механизм оссеоинтеграции и механизм заживления костной ткани вокруг имплантата.  Базовые конструкции дентальных имплантатов. Инструменты для дентальной имплантации. Планирование операции дентальной имплантации. Хирургический этап лечения. Осложнения и их лечение.  Ортопедический этап лечения после проведения дентальной имплантации. Индивидуальный уход за протезами на дентальных имплантатах. |
| **Виды учебной работы** | **Контактная работа обучающихся с преподавателем**  ***Аудиторная (виды):***   * лекции; * практические занятия.   ***Внеаудиторная (виды):***   * консультации.   **Самостоятельная работа**   * устная; * письменная; * практическая. |
| **Форма промежуточного контроля** | зачет |