**Аннотации рабочих программ дисциплин учебного плана по направлению подготовки** 060201.65 «Стоматология»

**«ЗАБОЛЕВАНИЯ ГОЛОВЫ И ШЕИ»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Цель изучения дисциплины**  |

 | **Цель** – подготовка студента к обследованию, диагностике и лечению больных с одонтогенными воспалительными заболеваниями, травматическими повреждениями, заболеваниями слюнных желез и опухолями челюстно-лицевой области. **Задачи:** * Изучение этиологии и патогенез одонтогенных воспалительных заболеваний.
* Изучение клинической картины и диагностики одонтогенных специфических и неспецифических воспалительных заболеваний.
* Формирование теоретических и практических умений по хирургическому лечению больных с различными воспалительными процессами в условиях поликлиники и стационара.
* Освоение методов диагностики травматических повреждений зубов, мягких тканей и костей лица.
* Изучение этапов первичной хирургической обработки ран лица, методы реабилитации пострадавших.
* Освоение методов лечения больных с травматическими повреждениями.
* Изучение организации онкостоматологической помощи.
* Изучение методов диагностики онкологических заболеваний челюстно-лицевой области.
* Изучение видов лечения доброкачественных и злокачественных образований головы и шеи. Изучение методов исследований слюнных желез.
* Изучение методов диагностики и лечения заболеваний слюнных желез.
 |
|

|  |
| --- |
| **Место дисциплины в учебном плане**  |

 | Профессиональный цикл |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Общая трудоемкость дисциплины (час)** |  |

 | 288 |
|

|  |
| --- |
| **Знания, умения и навыки, получаемые в результате освоения дисциплины**  |

 | В результате освоения модуля «ЗАБОЛЕВАНИЯ ГОЛОВЫ И ШЕИ» студент должен **знать**: * Этиологию, патогенез и клиническую картину проявления одонтогенных и специфических воспалительных процессов лица и шеи.
* Способы инструментальной диагностики и лечения больных с переломами костей лицевого черепа.
* Методы диагностики и лечения новообразований челюстно-лицевой области.
* Этиологию, патогенез, клиническую картину и лечение больных с заболеваниями слюнных желез.

**Уметь:** * Оценить результаты общеклинических и специальных исследований пациентов с воспалительными процессами, травмами и новообразованиями челюстно-лицевой области.
* Проводить топическую диагностику.
* Проводить топическую диагностику острых и хронических воспалительных заболеваний лица и шеи различной локализации.
* Осуществлять диагностику заболеваний слюнных желёз.
* Провести мероприятия в случае развития шока, асфиксии или кровотечения.
* Провести различные методы местного обезболивания и выполнить разрез со стороны кожного покрова при лечении абсцесса.
* Провести вскрытие и дренирование абсцессов внутриротовым доступом поднадкостничного и в области челюстно-язычного желобка.
* Провести лечение гнойной раны.
* Провести лечение больных с различными вариантами вывиха и перелома зуба.
* Удалить зуб из линии перелома.
* Провести лечение больных с переломом альвеолярного отростка.
* Провести лечение больных с различными вариантами вывиха нижней челюсти.
* Оказать специализированную помощь при переломе челюстей без смещения отломков с помощью изготовления и наложения межчелюстного лигатурного скрепления, гладкой шины-скобы, шины-каппы из пластмассы в условиях поликлиники.
* Оказать экстренную помощь пострадавшим с травмой лица в амбулаторных условиях.
* Провести первичную хирургическую обработку ран лица в амбулаторных условиях.
* Определить сроки окончания иммобилизации отломков и провести реабилитационные мероприятия.
* Удалить ранее наложенные проволочные шины после консолидации отломков челюстей.
* Проводить методы первичной диагностики (соскоб, отпечаток, пункция) онкологических заболеваний.
 |
|

|  |
| --- |
| **Содержание дисциплины**  |

 | 1. Абсцессы и флегмоны челюстно-лицевой области и шеи
2. Специфические воспалительные процессы челюстно-лицевой области и осложнения гнойно-воспалительных процессов
3. Заболевания слюнных желез
4. Неогнестрельные переломы челюстных костей
5. Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области
6. Организация онкостоматологической помощи
7. Злокачественные опухоли
 |
| **Виды учебной работы**  | Лекции, практические занятия |
| **Используемые информационные, инструментальные и программные средства**  | Использование палат, лабораторий, лабораторного и инструментального оборудования, учебных комнат для работы студентов. Мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), телевизор, видеокамера, слайдоскоп, видеомагнитофон, ПК, видео- и DVD проигрыватели, мониторы. Наборы слайдов, таблиц/мультимедийных наглядных материалов по различным разделам дисциплины. Видеофильмы. Ситуационные задачи, тестовые задания по изучаемым темам. Доски.  |
| **Формы контроля успеваемости студентов**  | Очная форма обучения: 9 семестр - экзаменочно-заочная форма обучения: 9 семестр - экзамен |