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

**«Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| |  | | --- | | **Цель изучения дисциплины** | | **Цель** – подготовка врача стоматолога, способного оказывать помощь пациентам с челюстно-лицевой патологией.  Задачами модуля являются:  - ознакомление с принципами организации и работы отделений хирургической стоматологии, профилактики внутрибольничных инфекций в лечебно-профилактических учреждениях по профилю хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, создание благоприятных условий лечения и пребывания больных в ЛПУ и условий труда медицинского персонала;  - ознакомление с мероприятиями по охране труда и технике безопасности, профилактике профессиональных заболеваний, осуществлением контроля за соблюдением и обеспечением противоэпидемиологических мероприятий;  - освоение методов профилактики стоматологических заболеваний населения, а также предупреждения осложнений в клинике хирургической стоматологии;  - освоение методов диагностики при обследовании больных с заболеваниями, повреждениями, дефектами и деформациями тканей челюстно-лицевой области;  - освоение методов диагностики симптоматических проявлений соматических и инфекционных заболеваний в полости рта у пациентов хирургического стоматологического профиля;  - освоение методов консервативного и хирургического лечения, методов профилактики осложнений при хирургическом лечении, а также реабилитации больных с воспалительными заболеваниями, травмой, новообразований челюстно-лицевой области, заболеваниями парадонта, заболеваниями, повреждениями нервов, дефектами и деформациями тканей челюстно-лицевой области при оказании амбулаторной стоматологической хирургической помощи;  - ознакомление с принципами организации и проведения экспертизы трудоспособности больных стоматологического хирургического профиля;  - ознакомление с делопроизводством в стоматологической хирургической клинике;  - ознакомление с организацией работы с медикаментозными средствами и соблюдением правил их хранения в стоматологической хирургической клинике;  - формирование навыков изучения научной литературы и официальных статистических обзоров, подготовки рефератов, обзоров по современным научным проблемам в области хирургической стоматологии;  - формирование навыков общения и взаимодействия с коллективом, партнерами, пациентами и их родственниками. |
| |  | | --- | | **Место дисциплины в учебном плане** | | Профессиональный цикл |
| |  |  | | --- | --- | | **Общая трудоемкость дисциплины (час)** |  | | 72 |
| |  | | --- | | **Знания, умения и навыки, получаемые в результате освоения дисциплины** | | В результате освоения модуля «Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия» студент должен:  Знать:  - классификацию заболеваний нервов челюстно-лицевой области;  -этиологию и патогенез заболеваний нервов лица, а также роль одонтогенных причин в развитии болевого синдрома;  - сопутствующие заболевания и факторы, влияющие на развитие болевого синдрома в области лица и челюстей;  - диагностику, дифференциальную диагностику заболеваний и повреждений систем тройничного и лицевого нервов;  - показания, противопоказания к проведению различных методов консервативного и хирургического лечения при заболеваниях и повреждениях нервов челюстно-лицевой области;  - основные методы лечения пациентов с заболеваниями нервов челюстно-лицевой области и возможные осложнения;  - принципы послеоперационной реабилитации пациентов с заболеваниями нервов челюстно-лицевой области;  - классификацию заболеваний ВНЧС;  - методы диагностики заболеваний ВНЧС;  - клиническую картину воспалительных и дистрофических заболеваний ВНЧС;  - клиническую картину анкилозов ВНЧС;  - клиническую картину контрактур нижней челюсти;  - показания и противопоказания к консервативным и хирургическим методам лечения при заболеваний ВНЧС;  - методы лечения воспалительных заболеваний ВНЧС;  - методы лечения дистрофических заболеваний ВНЧС;  - методы лечения анкилозов;  - методы лечения контрактур;  - ортопедические методы лечения заболеваний ВНЧС;  - методы профилактики заболеваний ВНЧС.  - принципы диспансеризации больных с заболеваниями ВНЧС;  - этиологию и патогенез, современную классификацию, особенности и возможные осложнения дефектов и деформаций челюстно-лицевой области;  - методы обследования больных с дефектами и деформациями челюстно-лицевой области;  - методы диагностики дефектов и деформаций челюстно-лицевой области;  - клиническую картину врожденных и приобретенных дефектов и деформаций челюстно-лицевой области;  - источники заимствования тканей для восстановительного лечения челюстно-лицевой области;  - основные методы восстановительного лечения челюстно-лицевой области;  - основные методы устранения возрастных изменений кожи лица;  - основные методы устранения врожденных деформаций органов лица;  - весь цикл восстановительного лечения челюстно-лицевой области;  - принципы планирования восстановительных операций в челюстно-лицевой области;  - принципы послеоперационной тактики ведения больного, методов лечения и профилактики  осложнений, определение прогноза заболевания.  Уметь:  - поставить диагноз при заболеваниях и повреждениях нервов челюстно-лицевой области;  - осуществлять профилактику развития болевого синдрома в области лица и челюстей;  - оказывать первую врачебную помощь при развитии болевого синдрома;  - составлять план лечения больных с заболевания и повреждения нервов челюстно-лицевой области;  - проводить реабилитацию больных с заболеваниями и повреждениями нервов челюстно-лицевой области в амбулаторно-поликлинических условиях.  - проводить экспертизу трудоспособности у пациентов с заболеваниями и повреждениями нервов челюстно-лицевой области;  - диагностировать заболевания ВНЧС и контрактуры;  - составлять план обследования и лечения больных с заболеваниями ВНЧС и контрактур;  - оказывать неотложные мероприятия при воспалительных заболеваниях ВНЧС;  - проводить меры, направленные на предупреждение развития рецидивов;  - проводить реабилитацию больных с заболеваниями ВНЧС и контрактур в амбулаторно-поликлинических условиях.  - диагностировать дефекты и деформации челюстно-лицевой области;  - составлять план всего цикла восстановительного лечения больных с дефектами и деформациями тканей челюстно-лицевой области;  - поставить диагноз при возрастных изменениях кожи лица и шеи;  - оценивать результаты восстановительных операций в челюстно-лицевой области;  - осуществлять послеоперационную реабилитацию больных с дефектами и деформациями  тканей челюстно-лицевой области в амбулаторно-поликлинических условиях.  Демонстрировать способность и готовность (владеть):  - выполнять эндо- и периневральные блокады ветвей тройничного нерва;  - выполнять ушивание линейных ран;  - определить показания к госпитализации больного в специализированный стационар.  - подготовить больного к госпитализации в специализированный стационар. |
| |  | | --- | | **Содержание дисциплины** | | 1. Заболевания и повреждения нервов челюстно-лицевой области 2. Воспалительные и дистрофические заболевания височно- нижнечелюстного сустава 3. Контрактура нижней челюсти 4. Анкилоз височно- нижнечелюстного сустава 5. Восстановительная хирургия лица 6. Пластика местными тканями 7. Пластика лоскутами тканей из отдаленных участков. 8. Пластика с применением свободной пересадки тканей. 9. Применение сложных тканевых комплексов 10. Применение имплантатов в челюстно- лицевой хирургии 11. Костная пластика челюстей. 12. Гнатическая хирургия 13. Эстетическая хирургия 14. Врожденная патология кранио- фасциальной области |
| **Виды учебной работы** | Лекции, практические занятия |
| **Используемые информационные, инструментальные и программные средства** | Учебная комната (ноутбук, мультимедийный проектор, набор хирургических инструментов (комплект), набор хирургических стоматологических инструментов (комплект), набор хирургических боров (комплект).  Клиническое отделение (оборудование клинической базы) Симуляционный класс (тренажеры, модели, таблицы) |
| **Формы контроля успеваемости студентов** | Очная форма обучения: 9 семестр - зачет  очно-заочная форма обучения: 9 семестр - зачет |