

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Куижева Саида Казбековна
Должность: Ректор
Дата подписания: 24.11.2022 18:10:53
Уникальный программный ключ:
71183e1134ef9cfa69b206d480271b3c1a975e6f

Аннотация

**учебной дисциплины Б1.Б.41.01 Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия
специальности «31.05.03 Стоматология»**

Дисциплина учебного плана по программе специалитета «31.05.03 Стоматология»

Цель освоения дисциплины «Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия» заключается в подготовке врача-стоматолога, способного оказать 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.

Задачи освоения дисциплины состоят в следующем:

- обучение студентов методам диагностики больных с дефектами и деформациями тканей челюстно-лицевой области;
- обучение дифференциальной диагностике заболеваний и повреждений нервов челюстно-лицевой области;
- приобретение студентом практических умений по выбору методов лечения и профилактики заболеваний височно-нижнечелюстного сустава (ВНЧС) и контрактур нижней челюсти;
- формирование врачебного мышления, поведения и навыков общения с пациентами разного возраста и разной психологии, обеспечивающее решение профессиональных задач;
- усвоение основных принципов этики и деонтологии.

Основные блоки и темы дисциплины:

Неврит (прозальгия) и невралгия тройничного нерва. Неврит лицевого нерва. Клиника, диагностика, методы хирургического лечения и восстановительные операции при параличе мимических мышц. Воспалительные и дистрофические заболевания височно-нижнечелюстного сустава. Методы исследования и лечения воспалительных и дистрофических заболеваний височно-нижнечелюстного сустава. Задачи и особенности восстановительной хирургии челюстно-лицевой области. Планирование восстановительного лечения. Виды дефектов и деформаций лица, причины их возникновения. Пластика встречными треугольными лоскутами по Лимбергу, с использованием V-образного лоскута. Свободная пересадка тканей. Микрохирургическая техника и возможности её применения в хирургии лица. Пластика стебельчатым лоскутом Филатова при дефектах челюстно-лицевой области. Комплексное лечение больных с аномалиями и деформациями челюстей.

Учебная дисциплина «Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия» является дисциплиной базовой части ОП.

Программа дисциплины «Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия» базируется на знаниях, полученных обучающимися в рамках изучения таких дисциплин, как «Пропедевтика», «Клиническая стоматология», «Местное обезболивание и анестезиология в стоматологии», «Хирургия полости рта», «Заболевания головы и шеи», «Онкостоматология и лучевая терапия».

Дисциплина создает предпосылки формирования перечисленных ниже компетенций дисциплинам: ординатура по специальности «Стоматология хирургическая»; ординатура по специальности: «Челюстно-лицевая хирургия»; аспирантура.

В результате изучения дисциплины обучающийся должен овладеть следующими компетенциями:

а) профессиональными (профилактическая, диагностическая деятельность):

- способностью и готовностью к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией (ПК-2);

– способностью и готовностью к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости (ПК-4);

– готовностью к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участию в проведении медико-социальной экспертизы, констатации биологической смерти человека (ПК-7);

В результате освоения дисциплины обучающийся 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 заболеваниях 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 заболеваниями и повреждениями 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.

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.

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 зачётных единиц, 108 часов.

Форма промежуточной аттестации – экзамен.

Разработчик:
Преподаватель

Р.А. Пшипий

Зав. выпускающей кафедрой:

Р.М. Хадж Мохамед