

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Куижева Саида Казбековна
Должность: Ректор
Дата подписания: 24.11.2022 18:09:58
Уникальный программный ключ:
71183e1134ef9cfa69b20da480271b5c1a975e6f

Аннотация

учебной дисциплины Б1.Б.40.07 «Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки рта» специальности «31.05.03 Стоматология»

Дисциплина учебного плана по программе специалитета «31.05.03 Стоматология»

Целями освоения дисциплины «Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки рта» является получение теоретических знаний и практических навыков по лечению пациентов с заболеваниями слизистой оболочки полости рта и возрастными изменениями с формированием поведения, мышления и умения, обеспечивающих готовность к выполнению и решению профессиональных задач; подготовка врача-стоматолога, способного оказать пациентам амбулаторную стоматологическую терапевтическую помощь; планирование терапевтического лечения.

Задачи освоения дисциплины состоят в следующем:

- обучение методам диагностики, применяемым при обследовании пациентов с заболеваниями слизистой оболочки полости рта и возрастными изменениями;
- обучение определению показаний для терапевтического лечения пациентов с заболеваниями слизистой оболочки полости рта и возрастными изменениями;
- планирование терапевтического лечения пациентов с заболеваниями слизистой оболочки полости рта и возрастными изменениями;
- формирование теоретических и практических умений по терапевтическому лечению пациентов с заболеваниями слизистой оболочки полости рта и возрастными изменениями в амбулаторно-поликлинических условиях;
- обучение выявления, устранения и профилактики возможных осложнений при лечении заболеваний слизистой оболочки полости рта и в связи с возрастными изменениями.

Основные блоки и темы дисциплины:

Обследование больного с заболеваниями слизистой оболочки рта. Травматические поражения слизистой оболочки рта. Лейкоплакия. Инфекционные заболевания слизистой оболочки рта. Герпетическая инфекция. Аллергические заболевания слизистой оболочки рта. Заболевания губ. Заболевания языка. Изменения слизистой оболочки полости рта при некоторых системных заболеваниях и нарушениях обмена веществ. Изменения слизистой оболочки рта при дерматозах. Предраковые заболевания красной каймы губ и слизистой оболочки рта. Состояние органов полости рта у людей пожилого возраста.

Учебная дисциплина «Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки рта» является дисциплиной базовой части ОП.

Программа дисциплины «Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки рта» базируется на знаниях, полученных обучающимися в рамках изучения таких дисциплин, как «Биологическая химия – биохимия полости рта»; «Анатомия человека – анатомия головы и шеи»; «Гистология, эмбриология, цитология – гистология полости рта»; «Нормальная физиология – физиология челюстно-лицевой области»; «Микробиология, вирусология – микробиология полости рта»; «Патологическая анатомия – патологическая анатомия головы и шеи»; «Пропедевтика»; «Профилактика и коммунальная стоматология»; «Материаловедение»; «Этика, право и менеджмент в стоматологии»; «Зубопротезирование (простое протезирование)»; «Детская стоматология».

Знания, полученные при изучении дисциплины, способствует обучению в клинической ординатуре и аспирантуре.

В результате изучения дисциплины обучающийся должен овладеть следующими компетенциями:

а) профессиональными:

- Способностью и готовностью к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование

здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1).

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

– Готовностью к обучению населения основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-12).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

Теоретические основы строения, состояния и функционирования слизистой оболочки рта в норме и при патологии; нормальное развитие зубочелюстной системы; классификации, этиологию, патогенез заболеваний слизистой оболочки рта; методы обследования, диагностики, профилактики и терапевтического лечения при патологии слизистой оболочки рта; причины осложнений в терапевтической практике при лечении заболеваний слизистой оболочки рта и способы их предупреждения; основные ошибки, возникающие при лечении заболеваний слизистой оболочки рта, и методы их профилактики и устранения; особенности стоматологического статуса больных пожилого и старческого и возраста;

Уметь:

Проводить обследование пациента с заболеваниями слизистой оболочки рта в полном объеме с использованием дополнительных методов; ставить диагноз в соответствии с действующей классификацией и проводить дифференциальную диагностику; составлять комплексный план лечения заболевания по необходимости с привлечением специалистов других специальностей; проводить лечение болезней слизистой оболочки рта у пациентов различного возраста; проводить профилактические мероприятия и просветительскую работу у пациентов с заболеваниями слизистой оболочки рта; выявлять, устранять и предпринимать меры по предотвращению возможных осложнений при лечении заболеваний слизистой оболочки рта; проводить стоматологическое лечение больных пожилого и старческого возраста; при необходимости определить сроки диспансеризации;

Владеть:

Основными и дополнительными методами диагностики заболеваний слизистой оболочки рта; методами выполнения аппликаций, орошений, промывания, инъекций под элементы поражения; умение заполнения медицинской документации (истории болезни, консультативные заключения, направления на лабораторные исследования, рецепты); выполнять пальпацию регионарных лимфатических узлов, лицевого скелета, мягких тканей лица; выполнять пальпацию слизистой оболочки рта и морфологических элементов поражения; определять морфологические элементы поражения; взять материал для цитологического исследования (соскобы, отпечатки); взять материал для прямого микроскопирования на грибы, фузоспирохеты.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачётные единицы, 72 часа.

Форма промежуточной аттестации – зачёт.

Разработчик
Ст. преподаватель



Ф.А. Мафагел

Зав. выпускающей кафедрой
по направлению:



Р.М. Хадж Мохамед