Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Куижева Саида Казбековна

#### Аннотация

Должность: Ректор учебной дисциплины Б1.О.38.05 «Пародонология с курсом геронтостоматологии» Специальности «31.05.03 Стоматология» Уникальный программный ключ:

71183e1134ef9cfa69b206d480271b3c1a975e6f

**Цели изучения дисциплины** — 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; подготов ка врача-стоматолога, способного оказать пациентам амбулаторную стоматологическую терапевтическую помощь; планирование терапевтического лечения.

### Задачи дисциплины:

- приобретение теоретических знаний в области пародонтологии;
- изучение современных аспектов этиологии и патогенеза заболеваний пародонта;
- обучение методам диагностики, применяемым при обследовании пациентов с заболеваниями слизистой оболочки полости рта и возрастными изменениями;
- обучение определению к показаниям 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.
- формирование практических умений, необходимых для самостоятельной работы врача-пародонтолога в условиях амбулаторно-профилактического учреждения по оказанию населению пародонтологической помощи с соблюдением основных требований врачебной этики и деонтологических принципов;
- изучение системы объективных критериев оценки эффективности и безопасности современных методов лечения заболеваний пародонта;
- формирование практических умений к самостоятельному поиску и применению знаний по вопросам лечения заболеваний пародонта, использования с этой целью международных систем и баз данных, позволяющих получать и внедрять в клиническую практику современную информацию в области пародонтологии;
  - изучение принципов поддерживающей терапии заболеваний пародонта.

# Основные блоки и темы дисциплины:

Введение в пародонтологию. Этиология и патогенез болезней Классификация болезней пародонта. Обследование пациента с патологией пародонта. Состояние органов полости рта у людей пожилого возраста. Дополнительные методы диагностики. Острый гингивит. Хронический гингивит. Гингивит язвенный. Пародонтит. Утолщенный фолликул (гипертрофия сосочка), гипертрофия десны. Пародонтоз. Другие заболевания пародонта. Рецессия десны. Составление плана лечения пациентов с патологией пародонта. Консервативное лечение воспалительных заболеваний Консервативное лечение пародонтоза, генерализованной рецессии. Консервативное лечение других болезней пародонта) идиопатических заболеваний пародонта, опухолеподобных заболеваний пародонта. Современные методы снятия над- и поддесневых зубных отложений. Пародонтологический инструментарий. Медикаментозная терапия заболеваний пародонта. Местные и общие препараты. Неотложные состояния в пародонтологии. Основные методы хирургического лечения болезней пародонта. Метод направленной регенерации тканей пародонта, остеопластические препараты в пародонтологии. Дополнительные операции на Зубосохраняющие методики. Основные принципы ортопедического ортодонтического лечения пациентов с патологией пародонта. Поддерживающая терапия заболеваний пародонта.

Учебная дисциплина «Пародонология с курсом геронтостоматологии» входит в перечень дисциплин блока 1 обязательной части ОП.

# В результате изучения дисциплины специалист должен овладеть следующими компетенциями:

ПКУВ-1 — Способность и готовность 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.

ПКУВ-2 – Способность и готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией.

ПКУВ-12 \_ Готовность к обучению населения основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний.

## В результате освоения дисциплины специалист должен:

знать: теоретические основы строения, состояния и функционирования тканей пародонта в норме и при патологии; этиологию и патогенез заболеваний пародонта, действующую классификацию заболеваний пародонта; тактику клинического обследования пациентов с патологией пародонта, диагностический алгоритм и стандарты обследования при проведении диспансерного наблюдения пациентов, страдающих заболеваниями пародонта; принципы и методы комплексного амбулаторного лечения, включающего консервативные мероприятия и хирургические вмешательства на пародонте, реабилитации и профилактики заболеваний пародонта; должностные обязанности и права врача по оказанию неотложной оперативную, учетно-отчетную документацию; контингенты, диспансерному наблюдению; нормативы при диспансеризации, диспансерные группы учета; правила выписывания рецептов и приема лекарственных препаратов, применяемых для лечения заболеваний пародонта; контроль за качеством лечения; методы и средства нехирургического лечения пациентов с патологией пародонта; основные ошибки. возникающие при нехирургическом лечении патологии пародонта, и методы их профилактики и устранения; принципы коллегиального ведения пациентов с заболеваниями пародонта с врачами смежных специальностей; основные ошибки, возникающие при терапии неотложных состояний в пародонтологии; профессиональную этику и деонтологические аспекты лечебнопрофилактической работы врача, роль информированного согласия; методы и средства санитарного просвещения (ПКУВ-1, ПКУВ-2, ПКУВ-12);

уметь: оценивать функциональные изменения в тканях пародонта при различных соматических и инфекционных заболеваниях и патологических процессах; в ограниченное время качественно провести опрос и осмотр пациента и выявить основные объективные данные, подтверждающие диагноз; определить минимум необходимых для установления диагноза лабораторных и инструментальных исследований, информативных для установления диагноза; интерпретировать полученные результаты лабораторных и инструментальных методов обследования; составить план обследования и лечения конкретного пациента с учетом привлечения специалистов смежных стоматологических специальностей; выбирать оптимальный вариант консервативного лечения, назначать медикаментозную терапию с учетом фармакокинетики и фармакодинамики лекарств, предупреждения их нежелательных побочных действий; проводить лечение болезней пародонта с помощью нехирургических методов у пациентов различного возраста; выявлять, устранять и предпринимать меры по предотвращению возможных осложнений при лечении болезней пародонта; оказывать неотложную помощь при лечении острых процессов в пародонтологии; выбирать оптимальный вариант и выполнять необходимый объем хирургических манипуляций на пародонте; определять необходимый объем ортопедического и ортодонтического

вмешательства у пациентов с патологией пародонта; выписать рецепты (с учетом социальных прав на льготные лекарства) на обычные лекарства, наркотические и приравненные к ним средства; пользоваться законодательствами, установками по экспертизе трудоспособности; причину временной нетрудоспособности, критерии выздоровления трудоспособности; правильно оформлять документы восстановления экспертизе нетрудоспособности; составить реабилитации больного; программу проводить диспансеризацию (по основным группам диспансерного наблюдения); правильно оформлять имеет врач стоматолог-пародонтолог; которой дело квалифицированную помощь при неотложных состояниях пациента в пародонтологии (ПКУВ-1, ПКУВ-2, ПКУВ-12);;

владеть: методами общеклинического обследования пациента и медицинской карты пациента, страдающего патологией пародонта; правильным ведением медицинской документации пациента с патологией пародонта; оценками состояния общего интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных диагностики; алгоритмом развернутого клинического диагноза; основными методами нехирургического лечения заболеваний пародонта; подбирать лекарственные средства для общей и местной терапии болезней пародонта; методами шинирования зубов, избирательного пришлифовывания; методами вскрытия пародонтальных абсцессов; оценкой качества оказания лечебно-диагностической и реабилитационно-профилактической помощи пациентам, страдающим патологией пародонта; основными методами нехирургического лечения заболеваний пародонта; ручными и аппаратными методами снятия зубных отложений; подбирать лекарственные средства для общей и местной терапии болезней пародонта; методами шинирования зубов, избирательного пришлифовывания; дополнительными методами хирургического лечения заболеваний пародонта; подбирать остеопластические препараты для направленной регенерации тканей пародонта в зависимости от вида пародонтальных дефектов; грамотно использовать хирургическую методику в зависимости от вида хирургического вмешательства; средствами и методами реабилитации послеоперационных больных; анализом научной литературы и официальных статистических обзоров по современным научным проблемам пародонтологии подготовке информации по выполненной работе (ПКУВ-1, ПКУВ-2, ПКУВ-12);

Дисциплина «Пародонология с курсом геронтостоматологии» изучается посредством чтения лекций, проведения практических работ, изучения онлайн курса и самостоятельной работы студентов.

**Общая трудоемкость** дисциплины составляет 6 зачётных единиц (216 часов). **Форма промежуточной аттестации** – зачёт, экзамен.

from & GM

Разработчик Сил ирене десья шень

Зав. выпускающей кафедры

В.Б. Шовгенов

Graginisonobor O.D.