

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
«ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
СТОМАТОЛОГИИ И ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ХИРУРГИИ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБУ НМИЦ «ЦНИИСиЧЛХ» Минздрава России)



Ф.Ф. Лосев
22 июня 2023 г.

**Подготовка кадров высшей квалификации
в ординатуре**

**Укрупненная группа специальностей:
31.00.00 Клиническая медицина**

**Специальность:
31.08.74 Стоматология хирургическая**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
«ПАРОДОНТОЛОГИЯ»**

Б1.В.ОД.1 (72 часов, 2 з.е.)

Оглавление

I. Цель и задачи освоения дисциплины «Пародонтология»	3
1.1. Требования к результатам освоения дисциплины.....	3
II. Содержание дисциплины по разделам.....	4
III. Учебно-тематический план дисциплины «Пародонтология».....	4
IV. Оценочные средства для контроля качества подготовки по дисциплине «Пародонтология»	5
4.1. Формы контроля и критерии оценивания	5
4.2. Примерные задания	6
4.2.1. Примерные задания для текущего контроля.....	6
4.2.2. Примерные задания для промежуточного контроля	8
4.2.3. Виды и задания по самостоятельной работе ординатора (примеры)	11
V. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины «Пародонтология»	11
VI. Материально-техническое обеспечение дисциплины «Пародонтология».....	12

I. Цель и задачи освоения дисциплины «Пародонтология»

Цель дисциплины: Цель - совершенствование профессиональных компетенций, приобретение необходимых знаний, умений и навыков по оценке показаний и противопоказаний к пародонтологическому лечению, диагностика состояния тканей пародонта, планирование и проведение консервативного и хирургического лечения, а также осуществление профилактики заболеваний пародонта в практике врача-стоматолога.

Задачи дисциплины:

- Освоение ординаторами методов обследования пациентов с заболеваниями, травмами пародонта и постановки диагноза на основании полученных результатов.
- Приобретение систематизированных знаний теоретического материала учебной программы и развития способностей к концептуальному анализу.
- Приобретение ординаторами практических умений по выбору методов лечения и профилактики хирургических заболеваний и травм пародонта.
- Овладение ординаторами методами лечения воспалительных процессов и травм пародонта.

1.1. Требования к результатам освоения дисциплины

В рамках освоения дисциплины «Пародонтология» предполагается овладение системой следующих теоретических знаний и формирование соответствующих умений и навыков:

Врач – ординатор – стоматолог должен знать:

- Особенности морфологии и патофизиологии воспалительных и опухолевых процессов;
- Функциональное значение тканей пародонта для человека;
- Клиническую анатомию и физиологию тканей пародонта;
- Методики исследования состояния и функций пародонта;
- Симптоматологию заболеваний тканей пародонта;
- Принципы лечения заболеваний пародонта

Врач – ординатор - стоматолог должен уметь:

- Выполнить необходимые диагностические лечебные манипуляции, наиболее часто применяемые хирургические операции;
- Провести дифференциальную диагностику заболеваний;
- Организовать необходимую и адекватную стоматологическую помощь;
- Оценить состояние больного и уметь привлечь специалистов другого профиля для оказания полноценной стоматологической помощи.
- Оформлять медицинскую документацию в соответствии с нормативной базой.

Врач – ординатор – стоматолог должен владеть:

- Методикой комплексного обследования больных с заболеваниями пародонта и интерпретации результатов
- Методикой оценки и интерпретации результатов методик исследования больных с заболеваниями пародонта.
- Методиками оказания помощи больным с заболеваниями пародонта.

II. Содержание разделов дисциплины (модуля) «Пародонтология»

Индекс/Раздел	Наименование дисциплины, разделов
Б1.В.ОД.1	Пародонтология
Раздел 1.	Эпидемиология, этиология и основные факторы риска развития заболеваний пародонта.
Раздел 2.	Состояние системных защитных механизмов при заболеваниях пародонта. Классификация заболеваний пародонта. Диагноз и прогноз при заболеваниях пародонта.
Раздел 3.	Комплексное лечение больных с заболеваниями пародонта.

Раздел 1. Эпидемиология, этиология и основные факторы риска развития заболеваний пародонта,

1.1 Эпидемиология заболеваний пародонта.

1.2 Этиология заболеваний пародонта.

1.3 Основные факторы риска этиопатогенеза заболеваний пародонта.

Раздел 2. Классификация заболеваний пародонта,

2.1 Состояние системных защитных механизмов при заболеваниях пародонта.

2.2 Классификация заболеваний пародонта. Диагноз и прогноз при заболеваниях пародонта.

Раздел 3. Комплексное лечение больных с заболеваниями пародонта.

3.1. Концепция комплексного лечения заболеваний пародонта. Основные этапы организации лечения и ведения пациентов с заболеваниями пародонта.

3.2. Аппаратные и механические методы снятия зубных отложений: особенности, противопоказания, преимущества и недостатки. Ручные инструменты для проведения профессиональной гигиены и SRP-терапии.

3.3. Поддерживающая терапия и динамическое наблюдение при лечении заболеваний пародонта.

III. Учебно-тематический план дисциплины (модуля) «Пародонтология»

Индекс	Наименование дисциплин (модулей), тем, элементов и т.д.	ЗЕТ	Количество часов					Контроль
			Всего	Ауд.	Л	Пр	Ср	
Б1.В.ОД.1	«Пародонтология»	2	72	60	16	44	12	Зачёт

Раздел 1	Эпидемиология, этиология и основные факторы риска развития заболеваний пародонта.		24	21	6	15	3	Собеседование, тестовые задания
1.1	Эпидемиология заболеваний пародонта.		8	7	2	5	1	
1.2	Этиология заболеваний пародонта.		8	7	2	5	1	
1.3	Основные факторы риска этиопатогенеза заболеваний пародонта.		8	7	2	5	1	Собеседование, тестовые задания
Раздел 2	Классификация заболеваний пародонта.		24	18	4	14	6	
2.1	Состояние системных защитных механизмов при заболеваниях пародонта.		12	9	2	7	3	
2.2	Классификация заболеваний пародонта. Диагноз и прогноз при заболеваниях пародонта.		12	9	2	7	3	
Раздел 3	Комплексное лечение больных с заболеваниями пародонта.		24	21	6	15	3	Собеседование, тестовые задания
3.1	Концепция комплексного лечения заболеваний пародонта. Основные этапы организации лечения и ведения пациентов с заболеваниями пародонта.		8	7	2	5	1	
3.2	Аппаратные и механические методы снятия зубных отложений: особенности, противопоказания, преимущества и недостатки. Ручные инструменты для проведения профессиональной гигиены и SRP-терапии.		8	7	2	5	1	
3.3	Поддерживающая терапия и динамическое наблюдение при лечении заболеваний пародонта.		8	7	2	5	1	

IV. Оценочные средства для контроля качества подготовки дисциплины «Пародонтология»

4.1. Формы контроля и критерии оценивания

- **текущий контроль** проводится по итогам освоения каждой темы раздела учебно-тематического плана в виде защиты реферата, или устного собеседования, или решения задачи.

- **промежуточный контроль** знаний и умений ординаторов проводится в форме зачёта после освоения дисциплины.

Обучающимся ординаторам предлагается дать ответы на 30 заданий в тестовой

форме или билет, включающий три контрольных вопроса.

Критерии оценки результатов контроля:

Результаты тестирования оцениваются по пятибалльной системе:

«Отлично» - 90-100% правильных ответов;

«Хорошо» - 80-89% правильных ответов;

«Удовлетворительно» - 71-79% правильных ответов;

«Неудовлетворительно» - 70% и менее правильных ответов.

Результаты собеседования оцениваются:

- «Зачтено» – клинический ординатор подробно отвечает на теоретические вопросы, решает предложенную ситуационную задачу.

- «Не засчитано» – не владеет теоретическим материалом и допускает грубые ошибки, не решает предложенную ситуационную задачу.

Ординатор считается аттестованным (оценка - «зачтено») при наличии положительной оценки на вариант тестового задания (30 вопросов) или оценки «зачтено» за собеседование.

4.2. Примерные задания

4.2.1. Примерные задания для текущего контроля

Примеры вопросов для устного собеседования:

Тестовые задания

Патоморфологическая картина пародонтоза:

- 1) воспалительные явления в маргинальном пародонте
- 2) склеротические изменения в соединительной ткани
- 3) деструктивные изменения в твердых тканях зуба-цементе, дентине и др.
- 4) отсутствие воспалительных явлений в маргинальном пародонте, склеротические изменения в соединительно-тканной основе, деструктивные изменения в твердых тканях зубов, нарушение процесса ороговения десны
- 5) рассасывание кортикальной пластинки костной ткани лунок и межзубных перегородок по вертикальному типу

Ответ: 4

Ситуационные задачи (пример):

Ознакомьтесь с ситуацией и дайте ответы на нижеприведенные вопросы:

Мужчина К., 39 лет обратился в клинику с жалобами на периодическую кровоточивость десен при чистке зубов, воспаление, отечность и изменение внешнего вида десен, обнажение шеек зубов, эстетический недостаток, наличие зубных отложений, неприятный запах изо рта, частичное отсутствие

зубов. Аллергоанамнез не отягощен. Со слов пациента - практически здоров. Вредные привычки-курение.

Развитие настоящего заболевания: кровоточивость десен при чистке зубов отмечает в течение 2-3 лет, лечение не проводилось.

Внешний осмотр: конфигурация лица не изменена, регионарные лимфоузлы безболезненны при пальпации. Открывание рта свободное, носовое дыхание не затруднено. Красная кайма губ без видимой патологии.

Внутриротовой осмотр: Строение преддверия полости рта в норме. Целостность зубного ряда нарушена (отсутствуют 18,17,26,28,38 зубы) Прикус патологический Гигиена полости рта неудовлетворительная Слизистая оболочка десны гиперемирована, отечна, кровоточит при зондировании. Изменение конфигурации десневых сосочеков Индекс Muhlemann =2,5. Индекс Silness=2,2 Наличие над- и поддесневых зубных отложений, пигментированный зубной налет в области всех зубов. Тремы Пародонтальные карманы до 5 мм в области 17,16,15,14,24,25,27,35,36,37,44,45,46,47,48 зубов.

Зубная формула:

O	O	P		P			P	O	O	P	O	O
8	7	6		5	4	3	2	1	1	2	3	4
8	7	6		5	4	3	2	1	1	2	3	4
P	S	P	P					P	P	S	P	O

Прикус: патологический

Вопросы:

Вероятный диагноз?

Какие дополнительные методы исследования необходимы?

Составьте план лечения.

Примеры заданий, выявляющих практическую подготовку врача-стоматолога:

проводить сбор жалоб и анамнеза, стандартный стоматологический осмотр и оценку пародонтального статуса, определить индексы гигиены и воспаления, установить диагноз, составить план лечения, оценить прогноз, провести дифференциальную диагностику, продемонстрировать мануальные навыки – определение наличия девиации,

определение передней и боковой направляющих при движении челюсти, анестезия, определение степени подвижности зубов, зондирование пародонтальных карманов, анестезия, SRP, дегрануляция, обработка поверхности корня, использование ручных инструментов и лекарственных средств. Уметь провести необходимые манипуляции с использованием инструментов и аппаратуры, лекарственных препаратов.

4.2.2. Виды и задания по самостоятельной работе ординатора (примеры)

1. Подготовка рефератов, докладов, обзоров.
2. Подготовка рефератов научных статей, как на русском, так и английском языках

V. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля) «Пародонтология»

Основная литература:

1. Грудиев А.И. Заболевания пародонта М., 2009. – 331 с.
2. Дмитриева Л.А., Терапевтическая стоматология: национальное руководство / под ред. Л.А. Дмитриевой, Ю.М. Максимовского. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 888 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN: 978-5-9704-5024-6 -
3. Барер Г.М., Терапевтическая стоматология. В 3-х частях. Часть 2. Болезни пародонта: учебник / Под ред. Г. М. Барера. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 224 с. - ISBN 978-5-9704-3459-8
4. Системная антибактериальная терапия хронического генерализованного пародонтита. Учебное пособие. / под ред. д.м.н. Зориной О.А. – М: Издательство ИП Кипарисова И.К., 2017. – 72 с. ISBN 978-5-9909693-1-5
5. Особенности комплексного лечения хронического генерализованного пародонтита у пациентов с метаболическим синдромом. Учебное пособие. / под ред. д.м.н. Зориной О.А. – М: Издательство ИП Кипарисова И.К., 2017. – 72 с. ISBN 978-5-9909693-3-9
6. Адгезивное шинирование зубов при пародонтите. Учебное пособие. / под ред. д.м.н. Абасова З.М. – М: Издательство ИП Кипарисова И.К., 2017. – 72 с. ISBN 978-5-9909693-4-6
7. Озонотерапия в пародонтологии. Учебное пособие. / под ред. д.м.н., Н.Б. Петрухиной. – М: Издательство ИП Кипарисова И.К., 2019. – с. 108. ISBN 978-5-9909693-7-7
8. Серов В.В., Пауков В.С., Воспаление / Руководство для врачей. М.: Медицина, 1995. — 640 с.
9. Улитовский С.Б. Гигиена полости рта в пародонтологии М. 2006. – 267 с.
- Пропедевтическая стоматология: учебник. / под ред. Э. Я. Базикяна, О. О. Янушевича. - 2 изд., перераб. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 640 с.
10. Чернух А.М., Воспаление (Очерки патологии и эксперим. терапии). - Москва: Медицина, 1979. - 448 с.

Дополнительная литература:

1. Хюрцлер М., Цур О. Пластическая и эстетическая хирургия в пародонтологии и имплантологии. – М., 2014. – 847 с.

2. Зуккелли Д. Пластика хирургия мягких тканей полости рта. – М., 2014 – 816.

Информационное обеспечение:

Официальный сайт ЦНМБ: адрес ресурса - <https://rueml.ru>

VI. Материально-техническое обеспечение дисциплины «Пародонтология»

Ресурсная база: собственные учебные аудитории для проведения лекций и семинаров, учебные комнаты и 2 симуляционных класса, оснащенных специализированными тренажерами и учебным лечебно-диагностическим оборудованием человек для отработки практических навыков.

Клиническая база: отделение пародонтологии ФГБУ НМИЦ «ЦНИИСиЧЛХ» Минздрава России

Перечень программного обеспечения:

- Office Standard/ Professional Plus 2010 with SP1;
- Kaspersky Endpoint Security 10;
- Справочно-правовая система «Консультант плюс» сетевая версия»;
- Adobe Reader;
- Adobe Flash Player;
- Google Chrom;
- Mozilla Firefox, Mozilla Public License;
- 7-Zip, GNU Lesser General Public License;
- FastStone Image Viewer, GNU Lesser General Public License;
- Windows 8.1 Enterprise Windows 8.1 Professional.