МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ К САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЕ ДЛЯ ОРДИНАТОРОВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ В КОМПЛЕКСНОМ ЛЕЧЕНИИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПАРОДОНТА»

Объем самостоятельной работы по дисциплине – 324 часа

Формы контроля – рефераты, дискуссия

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Код в ОПОП** | **Модуль ОПОП** | **Объем СР** |
| ***Б 1.Б.6.3*** | Раздел 3 «Пародонтология» | 50 |

**Вопросы и задания для самоконтроля:**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Б 1.Б.6.3*** Раздел 3 «Пародонтология» | 1. Роль и значение избирательного пришлифовывания зубов в комплексном лечении заболеваний пародонта.
2. Роль и значение депульпирования зубов в комплексном лечении заболеваний пародонта.
3. Роль и значение временного шинирования в комплексном лечении заболеваний пародонта.
4. Идиопатические заболеваний пародонта с прогрессирующим лизисом тканей пародонта. Особенности клинического проявления и лечения.
5. Опухолевидные заболеваний пародонта. Особенности клинического проявления и лечения.
6. Патогенез воспалительных заболеваний пародонта.
7. Микробиология воспалительных заболеваний пародонта.
 |

**Перечень дискуссионных тем:**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Б 1.Б.6.3*** Раздел 3 «Пародонтология» | 1. Роль и значение избирательного пришлифовывания зубов в комплексном лечении заболеваний пародонта.
2. Роль и значение депульпирования зубов в комплексном лечении заболеваний пародонта.
3. Роль и значение временного шинирования в комплексном лечении заболеваний пародонта.
4. Идиопатические заболеваний пародонта с прогрессирующим лизисом тканей пародонта. Особенности клинического проявления и лечения.
5. Опухолевидные заболеваний пародонта. Особенности клинического проявления и лечения.
6. Патогенез воспалительных заболеваний пародонта.
7. Микробиология воспалительных заболеваний пародонта.
 |

**Темы рефератов**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Б 1.Б.6.3*** Раздел 3 «Пародонтология» | 1. Лазеры в пародонтологии.
2. Исследование реакций организма и оценка рисков. Запись пародонтологической карты. Цифровые пародонтологические карты (система Florida).
3. Электромеханические инструменты для удаления минерализованных зубных отложений.
4. Методы удаления над- и поддесневых зубных отложений. Пародонтологический инструментарий.
5. Применение системы «Вектор» для лечения заболеваний пародонта.
6. Заболевания пародонта и сахарный диабет.
7. Связь заболеваний пародонта и атеросклероза.
8. Направленная регенерация тканей в пародонтологии.
9. Идиопатические заболеваний пародонта с прогрессирующим лизисом тканей пародонта. Особенности клинического проявления и лечения.
10. Опухолевидные заболеваний пародонта. Особенности клинического проявления и лечения.
11. Классификация заболеваний пародонта. Современные представления об этиологии и патогенезе воспалительных заболеваний пародонта.
12. Роль и значение избирательного пришлифовывания зубов в комплексном лечении заболеваний пародонта.
13. Роль и значение депульпирования зубов в комплексном лечении заболеваний пародонта.
14. Роль и значение временного шинирования в комплексном лечении заболеваний пародонта.
15. Микробиология воспалительных заболеваний пародонта.
16. Анатомо-физиологические особенности пародонта. Функции пародонта. Десневая жидкость, ее роль в физиологии и патологии тканей пародонта в свете последних научных достижений.
17. Кутикула, пелликула, зубной налет, зубная бляшка, зубной камень. Их роль при патологии зубов и болезней пародонта. Способы выявления зубных отложений. Методы удаления зубных отложений. Профилактика их образования. Оценка гигиенического состояния полости рта.
18. Методы обследования больных с патологией пародонта.
19. Физиотерапевтические методы лечения заболеваний пародонта. Показания, противопоказания.
20. Профилактика заболеваний пародонта. Методы и средства. Роль гигиены полости рта в профилактике и лечении заболеваний пародонта.
 |