

Гнатология и заболевания височно-нижнечелюстного сустава

Содержание оценочного средства

1. Гнатология. Морфофункциональные элементы зубочелюстной системы.
2. Функциональная патология зубов и зубных рядов.
3. Особенности ортопедического лечения функциональной перегрузки пародонта.
4. Функциональное назначение окклюзионных поверхностей зубов и их взаимоотношение с зубами антагонистами. Окклюзионный компас. Формирование окклюзионных контактов при изготовлении зубных протезов.
5. Функциональная патология височно-нижнечелюстного сустава. Методы диагностики.
6. Аппаратурная функциональная диагностика зубочелюстной системы.
7. Виды ортопедических лечебных аппаратов и зубных протезов при патологии височно-нижнечелюстного сустава
8. Диагностика нарушений функции жевания при частичном отсутствии зубов. Лечение. К08.1 (по МКБ-10С)
9. Диагностика и лечение функциональной перегрузки тканей пародонта. К05.3 (по МКБ-10С).
10. Диагностика и лечение больных с деформациями зубных рядов и прикуса. К08 (по МКБ-10С) Диагностика и лечение больных с патологией ВНЧС. К07.6 (по МКБ-10С)
11. Биомеханика жевательного аппарата.
12. Прикус, артикуляция, окклюзия
13. Планирование ортопедического лечения дефектов зубов или дефектов зубных рядов, осложненных деформациями зубных рядов в индивидуально настроенном артикуляторе.
14. Деформация прикуса при множественных дефектах твердых тканей зубов и частичном отсутствии зубов.
15. Патогенез глубокого резцового перекрытия и дистального смещения нижней челюсти.
16. Современные методы ортопедического этапа при комплексном лечении пациентов с деформациями зубных рядов.
17. Аппаратурные методы диагностики окклюзионных взаимоотношений при функциональной перегрузки пародонта.
18. Избирательное пришлифовывание зубов.
19. Принципы шинирования зубов, временные и постоянные шины, шинирующие зубные протезы.
20. Понятие о комплексном лечении заболеваний пародонта.
21. Место ортопедического лечения в комплексном лечении заболеваний пародонта.