



УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой
ортопедической стоматологии
к.м.н., доцент Мартынов С.А.

«23» января 2025г.

СПИСОК ВОПРОСОВ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЗАЧЁТУ
дисциплины «ГНАТОЛОГИЯ И ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА
ВИСОЧНОГО НИЖНЕЧЕЛЮСТНОГО СУСТАВА»
для студентов 5 курса Стоматологического факультета
X семестр

- 1.Строение височно-нижнечелюстного сустава.
- 2.Функция сустава и его элементов.
- 3.Топографическое взаимоотношение элементов сустава.
- 4.Жевательная и мимическая мускулатура.
- 5.Физиологические основы управления движениями нижней челюсти, рефлексы.
- 6.Закономерности строения лица и его возрастные особенности
- 7.Вертикальные движения нижней челюсти, траектория смещения резцовой точки и головок нижней челюсти.
- 8.Сагиттальные движения нижней челюсти, характер перемещения головок нижней челюсти при этих движениях. Углы сагиттального суставного и резцового путей. Соотношением зубных рядов при выдвигании нижней челюсти.
- 9.Боковые движения нижней челюсти. Характер перемещения головок нижней челюсти, «рабочая» и «балансирующая» стороны. Углами трансверзального суставного и резцового путей.
10. Фазы жевательных движений нижней челюсти.
11. Жевание и глотание. Физиология актов
12. Звукообразование и речь физиология актов
13. Влияние акта жевания на секреторную и двигательную функции желудочно-кишечного тракта.
14. Влияние зубных протезов на функции жевания, глотания и речи.
15. Классификации нозологических форм заболеваний ВНЧС.
16. Этиология заболеваний ВНЧС.
17. Методы обследования и диагностики больных с заболеванием височно-нижнечелюстного сустава.
18. Специальные методы исследования ВНЧС.
19. Артриты височно-нижнечелюстного сустава.
20. Артрозы височно-нижнечелюстного сустава.
21. Анкилоз височно-нижнечелюстного сустава.
22. Мышечно-суставная дисфункция.
23. Подвывих и вывих головки сустава.
24. Поражения суставного диска.
25. Дифференциальная диагностика артритов и артрозов
26. Комплексные методы лечения заболеваний ВНЧС.



27. Ортопедические методы лечения заболеваний ВНЧС: Избирательное пришлифовывание зубов. Временные конструкции (окклюзионные шины, пластмассовые коронки, имедиат-протезы). Постоянные конструкции (несъемные и съемные протезы)
 28. Особенности написания истории болезни при заболеваниях ВНЧС.
 29. Клиника вывихов нижней челюсти. Диагноз и дифференциальный диагноз. Лечение.
 30. Клинические особенности зубочелюстных аномалий у взрослых.
 31. Классификации зубочелюстных аномалий.
 32. Диагностика морфологических нарушений: морфометрия зубов, зубных рядов, прикуса и лица (на больном, на моделях челюстей, маска лица, ортопантомограммах, фотографиях).
 33. Диагностика функциональных нарушений: электромиография. Запись движений нижней челюсти, реография.
 34. Применение телерентгенографии, гнатостатических моделей челюстей для планирования лечения сложных аномалий прикуса.
 35. Общие и местные показания к ортодонтическому лечению взрослых.
 36. Моделирование ожидаемых результатов лечения.
 37. Принципы организации комплексного лечения.
 38. Аномалии формы и величины зубов. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Методы ортодонтического и ортопедического лечения.
 39. Аномалии количества зубов. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Методы ортодонтического и ортопедического лечения.
 40. Аномалии структуры твердых тканей зубов. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Методы ортодонтического и ортопедического лечения.
 41. Аномалии положения зубов. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Методы ортодонтического и ортопедического лечения.
 42. Аномалии зубных рядов в сочетании с патологией твердых тканей зубов и их частичном отсутствии. Этиология. Патогенез. Клинические формы. Формулировка диагноза. Методы ортодонтического и ортопедического лечения
 43. Прогнатический прикус. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика.
 44. Прогнатический прикус. Методы ортодонтического и ортопедического лечения.
 45. Прогенический прикус. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика.
 46. Прогенический прикус. Методы ортодонтического и ортопедического лечения.
 47. Глубокий прикус. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика.
 48. Глубокий прикус. Методы ортодонтического и ортопедического лечения.
 49. Открытый прикус. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика.
 50. Открытый прикус. Методы ортодонтического и ортопедического лечения.
 51. Перекрестный прикус. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика.
 52. Перекрестный прикус. Методы ортодонтического и ортопедического лечения.
-