

**Вопросы для студентов 5 курса к экзамену  
по специальности «Стоматология»  
Модуль «Гнатология»**

1. Центральное соотношение челюстей: понятие, методы определения.
2. Анализ модели в артикуляторе.
3. Снятие анатомических слепков с имплантата методом закрытой ложки.
4. Артикулятор.
5. Пробы на сжатие и зубов
6. Строение и функция ВНЧС.
7. Опрос, осмотр пациента при патологических состояниях ВНЧС.
8. Мышцы участвующие в движениях н/ч, их функции.
9. Пальпация ВНЧС.
10. Заболевания ВНЧС. Артрит. Артроз. Этиология. Патогенез. Клиническая картина.
11. Пальпация жевательных мышц.
12. Снятие слепков альгинатными массами.
13. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика.
14. Изготовление гипсовой модели.
15. Понятие окклюзии и артикуляции в ортопедической стоматологии.
16. Препарирование зуба под культевую вкладку.
17. Заболевания ВНЧС. Анкилозы. Новообразования. Этиология. Патогенез. Клиническая картина.
18. Методы определения центрального соотношения.
19. Пародонтит. Причины функциональной перегрузки пародонта.
20. Произведите избирательное пришлифовывание тканей в области суперконтактов.
21. Рентгенологические методы исследования в гнатологии.  
(МРТ, томография ВНЧС, КТ ВНЧС, ТРГ)
22. Снятие анатомических слепков силиконовыми массами.
23. Мышечно-суставная дисфункция.
24. Препарирование под цельнокерамическую коронку
25. Классификация заболеваний ВНЧС. Патология, клиника, этиология.
26. Современные методы аппаратурной, функциональной диагностики ВНЧС.
27. Пальпация жевательной мускулатуры.
28. Современные методы аппаратурной, функциональной диагностики жевательной мускулатуры.
29. Исследование суставного шума.
30. Характеристика движения нижней челюсти.