**Окклюзиограмма**

Окклюзиограмма — метод определения и анализа окклюзионных контактов, получаемых на тонких пластинках воска при смыкании зубных рядов.

**Цель:**

Диагностика окклюзионных соотношений зубов.

**Задачи:**

1. Оценить окклюзионные соотношения зубов.

2. В дальнейшем правильное планирование избирательного пришлифовывания твердых тканей зубов.

**Техники проведения**:

Первый способ получения окклюзограммы – это регистрация отпечатков зубов на пластинках бюгельного воска. Накладывают пластинку на зубной ряд, просят пациента плотно сомкнуть зубы в положении центральной окклюзии. После чего, выводят воск из полости рта и промывают его под проточной водой, затем оценивают на просвет характер смыкания зубов. Супраконтакты выявляются как участки более тонкого или перфорированного воска. Минусы восковых окклюзограмм: преждевременные контакты выявляются только в положении центральной окклюзии, длительность и неудобство при хранении т.к. необходимо сохранять первую и последнюю окклюзограммы.

Второй способ регистрации окклюзограммы – с помощью специальной окклюзионной бумаги подковообразной формы и копией на белой бумаге (авторская методика Максимовой О. П., 1983 г.). Для того, чтобы получить окклюзограмму, берут подковообразную копировальную бумагу, дублируют слоем обычной белой тонкой бумаги невысокой гигроскопичности, после чего накладывают на нижний зубной ряд так, чтобы копировальная бумага располагалась сверху. Затем пациент смыкает зубы в том или ином положении, извлекают отпечаток и оценивают его. Плюсы: копии на бумаге легко и долго хранятся в стоматологической карте пациента, отражают динамику регистрации.