

## **Эффективность использования и клиническая работа с системой коффердам**

*Мазникова Анастасия Вячеславовна*

*Белорусский государственный медицинский университет, Минск*

*Научный(-е) руководитель(-и) – кандидат медицинских наук, доцент Гунько Татьяна Ивановна, Белорусский государственный медицинский университет, Минск*

### **Введение**

На сегодняшний день распространенность кариеса зубов в мире остается высокой. Современные материалы чувствительны и требовательны к технике работы с ними. Такие процедуры как: лечения кариеса зубов и корневых каналов требуют сухих условий работы, а это возможно при использовании системы коффердам.

### **Цель исследования**

Изучение информированности о системе коффердам и этапов работы с ним.

### **Материалы и методы**

Для реализации поставленной цели было проведено анонимное анкетирование 113 студентов 4-5 курсов стоматологического факультета медицинского университета и принято на клиническом приеме 7 пациентов с последующим их опросом.

### **Результаты**

На основании данных проведенного анкетирования установлено, что только 11,5% респондентов постоянно используют коффердам, как метод изоляции операционного поля, периодически пользуются коффердамом - 3% респондентов и 85,5 % респондентов не применяют такую изоляцию. По данным опроса пациентов: 95% отнеслись положительно к применению системы коффердам и 5% из них отметили дискомфорт при его использовании. Случаи аллергических реакций на латекс у пациентов не выявлено.

### **Выводы**

1. В ходе анкетирования был выявлен уровень знаний о системе коффердам и работе с ней у респондентов.

2. Изучены преимущества системы коффердам и аргументирована эффективность использования коффердама на практике.