

«УЗКАЯ» ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ ЗАДАЧА: ФИКСАЦИИ НЕПРЯМОЙ РЕСТАВРАЦИИ



Как получить надежный результат
Стоматологическая керамика – современные
возможности и перспективы

Руслан СПИЧКОВ

Врач стоматолог – ортопед, терапевт, высшая квалификационная
категория, стаж 21 год.

1 ЧАСТЬ- ВСЕ О КЕРАМИКЕ

- Стоматологическая керамика – что это? Классификация современных стоматологических керамик.
- Возможности монолитных керамических реставраций. Системы IPS e.max и IPS Empress
- CAD/CAM реставрации из лейцитной керамики, дисиликата лития, оксида циркония – в чем разница?
- Рекомендованные протоколы препарирования для каждого материала
- Эстетический потенциал цельнокерамических реставраций
- Целесообразность использования облицованных реставраций в дистальном отделе
- Варианты индивидуализации и корректировки цельнокерамических реставраций в кабинете стоматолога
- Полировочные системы для керамики, возможности и метод использования.
- Метод определения цвета при выборе ортопедической конструкции
- Оттиски и виды оттисковых материалов применяемых для протезирования.
- Вопросы и ответы

2 ЧАСТЬ- ВСЕ ОБ АДГЕЗИВНОЙ ФИКСАЦИИ

- Характеристики современных материалов непрямо́й реставрации, принципы выбора.
- Современные аспекты подготовки рабочего поля. Optra Gate и Optra Dam методы использования.
- Современный протокол адгезивной фиксации
- Химия адгезивов. Так ли все сложно?
- Мономеры, доказавшие клиническую эффективность.
- Компоненты, доказавшие клиническую эффективность.
- Полимеризация.
- Кондиционирование керамики.
- Универсальный набор для простой и надежной фиксации стеклокерамики.
- Есть ли адгезия к оксиду циркония?
- Цементы для фиксации керамических реставраций

ПРАКТИКА: ФИКСАЦИЯ КЕРАМИЧЕСКОГО ВИНИРА

Место проведения: г. Новосибирск, ул. Добролюбова, д. 2, River Park, тренинг-зал

Стоимость: 10 000 рублей

Если позовете друга с собой, то дополнительная скидка вам и вашему другу 10%