ПОРЯДОК РАБОТЫ
1. Выберите подходящий пломбировочный материал по шкале оттенков при естественном освещении. Удалите губную помаду, если это необходимо.
2. Изолируйте зуб с помощью резиновой полоски или ватных шариков. Рекомендуется также использование слюноотсоса.
А. Пломбирование передних зубов ( класс III, IV и V).
1. Наложите прокладочный материал Витребонд. Облучите светом в течение 30 сек, (используя галогеновую лампу типа XL-1000). При глубоком кариесе или вскрытой пульпе предварительно накладываются материалы на основе гидроксида кальция.
2. Используйте многоцелевую систему адгезии (протравочный гель, праймер, адгезив).
3. После использования адгезива рекомендуется применять матрицы.
4. Нанесение пломбировочного материала:
- выдавите необходимое количество пломбировочного материала на бумажку для смешивания, медленно поворачивая поршень по часовой стрелке. Для предотвращения избыточного выделения материала, поверните поршень на пол-оборота против часовой стрелки. Немедленно закройте шприц. При отсроченном использовании материала избегайте попадания света.
- используя инструмент, наложите пломбировочный материал в обработанную полость с избытком с целью полного заполнения. Последующие формирование пломбы производится с помощью инструментария.
5. Проведите светолечение в течение 40 сек, используя лампу XL-1000 или аналогичные лампы сравнимой мощности. Держите световод как можно ближе к пломбировочному материалу. Толщина облучаемого слоя не должна превышать 2,5 мм.
6. Обработайте затвердевшую пломбу с помощью алмазных боров или камней. Контактные поверхности обработайте шлифовальными полосками Sof-Lex Finishing Strips.
7. Проверьте окклюзию с помощью специальных прикусных бумажек. Удалите избыток материала полировочными алмазными борами или камнями.
8. Окончательную полировку проведите с помощью дисков и полировочных полосок Sof-Lex.
Б. Пломбирование задних (жевательных) зубов (класс I и II)
1. см . А.
2. см.А.
3. Рекомендуется применение матриц после наложения адгезива с использованием стоматологических клинышков для лучшей фиксации матрицы и лучшего воссоздания пломбировочным материалом анатомической формы зуба.
4. Нанесение пломбировочного материала: Отличие от пломбирования передних зубов заключается в послойном нанесении пломбировочного материала. Толщина первого слоя не должна превышать 1,5 мм. Материал наносится на дно подготовленной полости “треугольниками” (форма подковы или буквы “Y”) i тщательно утрамбовывается неметаллическим инструментом (штопфером). Толщина каждого последующего слоя не должна превышать 2,5 мм.
5. Светооблучение каждого слоя проводится в течение 40 сек, с использованием ламп типа XL-1000 или аналогичных по мощности.