

فهرست

پیشگفتار	۷
مقدمه	۹
بخش اول-زمینه تکنیکی و تئوری	۱۰
فصل اول- سیر تکاملی سمان‌ها برای رستوریشن‌های غیر مستقیم از لوتینگ تا باندینگ ..	۱۱
۱-۱ مقدمه	۱۱
۱-۲ سمان‌های لوتینگ	۱۲
۱-۳ سمان‌های باندینگ: سمان‌های رزینی	۱۴
۱-۴ انتخاب مناسب سمان (لوتینگ یا باندینگ؟)	۱۴
فصل دوم-سمان‌های رزینی: فاکتورهای موثر بر روی کارایی بالینی	۱۷
۲-۱ مقدمه	۱۷
۲-۲ اقدامات پیش درمانی قبل از سمان کردن	۱۸
۲-۳ طبقه‌بندی سرامیک‌های دندان‌ی	۱۹
۲-۴ خصوصیات مکانیکی و فیزیکی سمان رزینی	۲۳
۲-۵ استحکام باند	۲۵
۲-۶ عمق کیور و درجه پلیمریزاسیون	۲۵
۲-۷ تغییر رنگ	۲۶
۲-۸ واکنش‌های شیمیایی بین رزین چسبنده و سمان	۲۶
بخش دوم- جنبه‌های بالینی سمان‌های رزینی	۳۱
فصل سوم-طبقه‌بندی سمان‌های رزینی	۳۳
۳-۱ مقدمه	۳۳
۳-۲ سمان‌های اچ وشستشو (سمان‌های توتال اچ)	۳۴
۳-۳ سمان‌های رزینی سلف- اچ	۳۷

۳۹.....	سمن‌های سلف ادهزیو.....	۳-۴
۴۴.....	انتخاب سمن.....	۳-۵
۴۷.....	فصل چهارم-روش‌های کلینیکی.....	
۴۷.....	مقدمه.....	۴-۱
۴۸.....	فلوچارت اقدامات بالینی.....	۴-۲
۴۹.....	تکنیک رزین اشباع/ سیل فوری عاج.....	۴-۳
۵۴.....	تکنیک سمن کردن برای انواع مختلف رستوریشن‌ها.....	۴-۴
۸۳.....	پیوست.....	
۸۹.....	واژه یاب.....	