

Restaurações diretas de facetas com a técnica de estratificação policromática em resina composta de dentes anteriores

Mariana Carvalho de Barros¹ (0000-0002-3922-8550), Angela Aparecida de Oliveira Gonzalez¹ (0009-0001-1931-6684), Elard Quiroz Zubizarreta¹ (0009-0002-4678-9898), Edna Fernandes¹ (0009-0001-1858-4257) , Sergio Kiyoshi Ishikiriama¹ (0000-0003-0064-1783)

¹ Departamento de Dentística, Endodontia e Materiais Odontológicos, Faculdade de Odontologia de Bauru, Universidade de São Paulo, São Paulo, Brasil

O desgaste erosivo é uma entidade muito comum encontrada em pacientes com refluxo gastroesofágico e dieta rica em alimentos ácidos e frutas cítricas. Já a abrasão corresponde as lesões cervicais não cariosas com etiologia advinda de objetos externos que quando em contato com a superfície dentária tem o potencial de desgastá-la. Por meio deste caso clínico, será apresentado uma abordagem clínica de uma paciente, de 45 anos de idade que se apresentou à clínica de Dentística da FOB-USP com a queixa de clarear os dentes para melhorar a estética. No exame clínico, observou-se que os dentes 11 e 21 estavam desgastados devido à dieta rica em frutas cítricas e refrigerantes. Os dentes 12 e 22 eram conóides e nos dentes 13 e 23 tinham desgaste nas faces mesiais. Em conjunto com a paciente, optou-se por realizar restaurações diretas para facetas com a técnica de estratificação policromática com resina composta com o propósito de devolver a cor e forma dos dentes. O preparo foi feito com desgastes mínimos, o sistema condicionante e na estratégia adesiva usou-se sistema adesivo Single Bond 3M ESPE e às facetas foi combinado o uso de resinas compostas Filtek Z350 A1 para esmalte, Filtek Z350 A2 para dentina, Vitra TransN para muralha palatina, e Vitra TransOPL para incisal. Após acabamento, a finalização foi realizada em duas fases: a anatomia primária com discos Soflex/3M, seguido de polimento com Espirais/jota. O polimento final foi realizado com pasta de polimento e disco de feltro branco. Na finalização operatória foi feito a checagem oclusal. A técnica de uso direto em resina composta é uma opção satisfatória para tratamento de dentes anteriores, visto que restabelece a estética e função com uma favorável relação de custo benefício e longevidade da restauração. Assim, a indicação clínica deve ser analisada de acordo com a situação do remanescente dental, com o objetivo de devolver a função e estética imediata satisfatória.