

O.37 - Técnicas empregadas para reabilitação posterior na dentadura decídua

Larissa L, Diniz MB, Sacono NT, Sanabe ME, Giro EMA

O dente tem fundamental importância no desenvolvimento da oclusão. Entretanto, alguns fatores como lesões de cárie e perdas dentárias precoces, podem alterar sua posição normal no arco, interferindo na oclusão da dentição decídua, mista e permanente. Esses fatores devem ser corrigidos por meio de reabilitação bucal, tentando-se devolver ao paciente a oclusão, a função e a estética, permitindo bem estar físico e emocional. O objetivo deste trabalho é apresentar diferentes técnicas de reabilitação posterior de molares decíduos em uma criança do sexo feminino, de 5 anos de idade. A paciente procurou atendimento na Clínica Infantil apresentando restaurações provisórias com cimento de ionômero de vidro nos elementos 54, 55, 74 e 75, e perda precoce do elemento 64. Radiograficamente não foi observada nenhuma alteração patológica. O tratamento proposto foi a reabilitação utilizando diferentes técnicas: instalação de um mantenedor de espaço removível superior no local do elemento 64; resina direta no 54; restauração de amálgama aderido no 55; resina indireta no 74 e coroa de aço no 75. A paciente encontra-se em acompanhamento clínico e radiográfico por um período de 10 meses. Pôde-se observar que os métodos empregados foram efetivos, permitindo adequada devolução da função, oclusão e estética.