**Utilização da Técnica de Resina Injetável na Reabilitação de Dentes Anteriores: Um Relato de Caso[[1]](#footnote-1)**

**Luana Araújo ROCHA**[[2]](#footnote-2)**\* -** **luanaaraujoor09@gmail.com**

**Thiago Gomes de SOUSA**[[3]](#footnote-3)

**Laila de Araújo ROCHA[[4]](#footnote-4)**

**Ester Franco Ferreira ARAÚJO⁵**

**Isabela FLORIANO⁶**

**RESUMO**

**INTRODUÇÃO**: A técnica de resinas injetáveis é uma opção conservadora e prática que pode ser utilizada como tratamento definitivo para dentes decíduos destruídos por cárie ou trauma. O objetivo desse trabalho é relatar o caso clínico de um paciente bebê com extensas lesões de cárie anteriores tratadas pela técnica de resinas injetáveis. **RELATO DE CASO:** Paciente de 38 meses, sexo feminino, buscou atendimento na Bebê-Clínica de Odontologia do Centro Universitário Santo Agostinho acompanhada da mãe com queixa de ‘’dentes da frente estragados’’. À anamnese verificou-se alto consumo de açúcar. O exame clínico revelou lesões de cárie severas em todos os dentes e índice de biofilme ruim. Os dentes anteriores estavam extensamente destruídos por cárie e sem necessidade endodôntica. Optou-se pelo tratamento dos dentes anteriores com a técnica de resinas injetáveis. Para isso, foi realizado escaneamento das arcadas da paciente e o enceramento digital dos dentes 52, 51, 61 e 62. Em seguida, imprimiu-se o modelo superior e confeccionou-se matriz da arcada com material de moldagem poliviniloxano transparente, que serviu de guia para as restaurações com resina fluida cor A1 e fluidez F00. Realizou-se um dente de cada vez, de modo a preservar os espaços interproximais e permitir a higiene. **CONSIDERAÇÕES FINAIS:** A técnica de resinas injetáveis é minimamente invasiva, prática e permite a restauração de dentes anteriores decíduos extensamente destruídos por carie de modo definitivo e com ótima estética.

**Descritores**: dente decíduo; odontopediatria; reabilitação; mostra de casos clínicos.

1. 1Trabalho apresentado na V Jornada Acadêmica de Odontologia (JAO), promovida pelo Centro Universitário Santo Agostinho, nos dias 29 e 30 de maio de 2025.

2Autor. Aluno do curso de graduação em Odontologia no Centro Universitário Santo Agostinho (UNIFSA).

³Autor. Aluno do curso de graduação em Odontologia no Centro Universitário Santo Agostinho (UNIFSA).

⁴Autor. Aluno do curso de graduação em Odontologia no Centro Universitário Santo Agostinho (UNIFSA).

⁵Autor. Aluno do curso de graduação em Odontologia no Centro Universitário Santo Agostinho (UNIFSA).

⁶Professor do Centro Universitário Santo Agostinho (UNIFSA). Orientador. [↑](#footnote-ref-1)
2. [↑](#footnote-ref-2)
3. [↑](#footnote-ref-3)
4. [↑](#footnote-ref-4)