**RETENÇÃO PROLONGADA DE DENTE DECÍDUO DEVIDO À AGENESIA DENTÁRIA: RELATO DE CASO CLÍNICO[[1]](#footnote-1)**

**Ananda Bonfim CAVALCANTE**[[2]](#footnote-2)**\***

**Láyza Lorrana Viana LIMA**[[3]](#footnote-3)

**Leticya Vitória Ferreira SANTANA4**

**Maria Clara Leal GUIMARÃES5**

**Gregório Antônio Soares MARTINS**6

**RESUMO**

**INTRODUÇÃO:** A retenção prolongada de dentes decíduos e a agenesia dentária são alterações do desenvolvimento que podem comprometer a formação da dentição permanente. A ausência congênita de elementos permanentes, quando não identificada precocemente, pode causar desalinhamentos, problemas oclusais e a necessidade de tratamentos mais complexos. A intervenção precoce permite um planejamento mais conservador e eficaz. **RELATO DE CASO:** Este trabalho relata o caso clínico de uma paciente do sexo feminino, 22 anos, normossistêmica, atendida na Clínica Escola Carolina Freitas Lira. Na avaliação clínica e radiográfica, observou-se a presença dos dentes decíduos 65, 75 e 85, e ausência dos dentes permanentes 25, 35, 42 e 45, caracterizando agenesia dentária. Exames de imagem como radiografias panorâmica e periapicais confirmaram o diagnóstico. O plano de tratamento inclui a avaliação da viabilidade de manutenção ou extração dos dentes decíduos, alinhamento ortodôntico e reabilitação protética futura com implantes dentários. **CONSIDERAÇÕES FINAIS:**A detecção precoce da retenção de dentes decíduos e da agenesia ainda na infância permite a atuação por meio da ortodontia interceptiva, promovendo soluções mais conservadoras e eficazes. O tratamento precoce pode evitar a necessidade de intervenções invasivas na idade adulta, como implantes, além de favorecer o desenvolvimento adequado da arcada dentária e a manutenção da saúde bucal a longo prazo.

**Descritores**: Agenesia Dental. Radiografia Panorâmica. Implantes Dentários. Dente Decíduo. Ortodontia Interceptora.

1. Trabalho apresentado na V Jornada Acadêmica de Odontologia (JAO), promovida pelo Centro Universitário Santo Agostinho, nos dias 29 e 30 de maio de 2025. [↑](#footnote-ref-1)
2. Autor. Estudante do curso de graduação em Odontologia no Centro Universitário Santo Agostinho (UNIFSA) – Teresina-PI. E-mail: [anandabc2015@gmail.com](mailto:anandabc2015@gmail.com) [↑](#footnote-ref-2)
3. Estudante do curso de graduação em Odontologia no Centro Universitário Santo Agostinho (UNIFSA) – Teresina-PI. E-mail: [layzaliimaaa92@gmail.com](mailto:layzaliimaaa92@gmail.com)

   4 Estudante do curso de graduação em Odontologia no Centro Universitário Santo Agostinho (UNIFSA) – Teresina-PI. E-mail: [vitorialeh98@gmail.com](mailto:vitorialeh98@gmail.com)

   5 Estudante do curso de graduação em Odontologia no Centro Universitário Santo Agostinho (UNIFSA) – Teresina-PI. E-mail: [mariacleal8@hotmail.com](mailto:mariacleal8@hotmail.com)

   6 Professor do Centro Universitário Santo Agostinho (UNIFSA) – Teresina-PI. Orientador da Pesquisa. E-mail: [greg-martins@hotmail.com](mailto:greg-martins@hotmail.com) [↑](#footnote-ref-3)