

728 - SORRIA COM SAÚDE - Laura Soares Souto Lapesqueur (Faculdade de Odontologia, Unesp, São José dos Campos), Cinthia Gomes Yassuda (Faculdade de Odontologia, Unesp, São José dos Campos), Aline Vieira da Silva (Faculdade de Odontologia, Unesp, São José dos Campos), Carolina Lima de Oliveira (Faculdade de Odontologia, Unesp, São José dos Campos), Eduardo Galera da Silva (Faculdade de Odontologia, Unesp, São José dos Campos), Daniel Maranha da Rocha (Faculdade de Odontologia, Unesp, São José dos Campos), Eliel Soares Orenha (Faculdade de Odontologia, Unesp, São José dos Campos), Symone Cristina Teixeira (Faculdade de Odontologia, Unesp, São José dos Campos), Rebeca di Nicoló (Faculdade de Odontologia, Unesp, São José dos Campos) - lalesqueur@hotmail.com

Introdução: O principal objetivo da Odontologia Contemporânea é a prevenção das doenças bucais, como as lesões de cárie dentária. O papel da Odontologia preventiva é primordial para que esse objetivo seja alcançado. Observa-se na clínica um grande número de pacientes já afetados pelas lesões de cárie, onde somente o tratamento preventivo não é suficiente. Entretanto, o tratamento restaurador convencional pode muitas vezes ser impossibilitado de acordo com a infra-estrutura presente nas comunidades. Desta forma, a Técnica do ART (Atraumatic Restorative Treatment) ou TRA (Tratamento Restaurador Atraumático) é uma alternativa para determinadas populações. Esta técnica é aprovada pela OMS (Organização Mundial da Saúde) sendo indicada em determinadas situações como nas comunidades onde não existe luz elétrica e/ou consultório odontológico. A técnica consiste em remover parcialmente a dentina cariada amolecida e colocação de um material biocompatível, como o lonômero de vidro, que apresenta liberação de flúor. Desta forma, o Projeto tem como meta oferecer este tratamento a crianças pertencentes à Sociedade Beneficente São Mateus, localizada na periferia do município de São José dos Campos. **Objetivos:** Os objetivos do projeto são oferecer tratamento odontológico por meio da Técnica TRA para esta comunidade em áreas onde o acesso aos consultórios odontológicos ou Centros de Saúde é dificultoso, e possibilitar que os alunos da graduação obtenham uma formação profissional inserida no contexto social contribuindo para a melhoria das condições de vida da população, com visão integral das necessidades da comunidade. **Métodos:** O estudo foi realizado nas instalações da entidade por 4 alunas do 4º ano do Curso de Odontologia (procedimentos restauradores) e 1 aluna do 3º ano (procedimentos preventivos). Foi realizada a triagem de 120 crianças na faixa etária de 3 a 14 anos, com base no índice de cárie e seleção dos casos possíveis para a aplicação de TRA. Os casos mais complexos foram encaminhados para atendimento na clínica de Odontopediatria da FOSJC/UNESP. Todas as crianças foram orientadas sobre escovação dentária, uso de fio dental e dieta não cariogênica. Dos examinados, 20 crianças foram selecionadas para o TRA. **Resultados:** No primeiro semestre de 2009 foram realizados 45 procedimentos de TRA e 07 exodontias de dentes decíduos. **Conclusões:** O projeto possibilitou que crianças sem acesso aos serviços de saúde fossem beneficiadas através da motivação em saúde bucal (higiene bucal através da escovação dentária) assim como o tratamento dentro da Filosofia TRA. Os alunos de Graduação tiveram oportunidade de atuar num ambiente externo à Unidade, dentro de uma realidade diferente da habitual, possibilitando que os mesmos adquiriram uma visão ampliada da Odontologia.