

## **CIÊNCIA NA ESCOLA: ENTENDENDO A CÁRIE DENTÁRIA**

Coordenador: LINA NAOMI HASHIZUME

A cárie dentária ainda é, no Brasil, a doença mais prevalente da cavidade bucal. Tendo isso como base, e visando a uma forma diferente de conscientização, surgiu o projeto Ciência na Escola: Entendendo a Cárie Dentária, que já se encontra em sua 3ª. edição. Através de quatro visitas a turmas de 4º e 5º ano do ensino fundamental de escolas da rede pública de Porto Alegre, o projeto aborda temas como higiene bucal, micro-organismos, hábitos alimentares e auto-percepção em saúde bucal, tudo isso a partir de materiais lúdico-educativos produzidos pelos acadêmicos envolvidos no projeto. E, além desses conteúdos, são recapitulados conteúdos de matérias desenvolvidas pelos escolares em sala de aula, como ciências, matemática e português, de forma interdisciplinar, tornando os alunos mais conscientes e críticos por meio da compreensão da inter-relação que existe entre os conteúdos. Ademais, para saber se as atividades ministradas pelos extensionistas tiveram os efeitos desejados no aprendizado das crianças, é realizado um questionário interativo no último encontro, onde as crianças respondem, com placas de ?verdadeiro? ou ?falso?, perguntas relacionadas aos conteúdos ministrados ao longo das 4 visitas. O objetivo do projeto é divulgar conhecimentos de cariologia e microbiologia bucal para este público-alvo de uma forma acessível e lúdica, promovendo saúde a este grupo e estimulando-os a se interessarem pela ciência e pelos conhecimentos que são adquiridos em sala de aula.