

EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA BEBÊ CLÍNICA DA FACULDADE DE ODONTOLOGIA DA UFRGS

FACULDADE DE ODONTOLOGIA- DEPARTAMENTO DE CIRURGIA E ORTOPEDIA

Coordenador: Márcia Cançado Figueiredo

Autores: Melina de Oliveira Cesar; Juliana Plegge; Vinícius Kothe; Marcelo Missel;
Luciano Barbará; Vanessa Assunção; Marina Viana; Elen Maria Borba



O êxito alcançado com os programas de atenção precoce à saúde bucal já implantados no Brasil demonstram que quando a primeira visita ao dentista ocorre nos primeiros meses de vida do indivíduo, menor a ocorrência de cárie e outras doenças bucais. Na atualidade a ODONTOLOGIA PARA BEBÊS se justifica por atuar de forma eficaz e abrangente, com atenção às manobras de cunho educativo/preventivo, além de reabilitador, exercendo a promoção de saúde de fato.



objetivo



O presente estudo tem por objetivo avaliar a efetividade do tratamento proposto pelo Curso de Extensão Universitária: BEBÊ CLÍNICA da Faculdade de Odontologia da UFRGS, analisando algumas das principais variáveis, como: CONTROLE DE PLACA; TIPO DA DIETA e ATIVIDADE DE CÁRIE dos pacientes (bebês), que foram atendidos no período compreendido entre os anos de 2003 e 2005.



conclusões

O programa obteve uma efetividade longitudinal, uma vez que conseguiu melhora estatisticamente significativa na qualidade da dieta, controle de placa e diminuição de atividade cariiosa dos pacientes atendidos em todas as faixas etárias;

Nos bebês que ingressaram no programa durante o seu primeiro ano de vida, foi observado o maior número de pacientes com ausência de lesões cariosas durante o período avaliado;

É de suma importância a capacitação de profissionais e alunos de graduação e pós-graduação da área odontológica para o atendimento da criança na primeira infância.

METODOLOGIA



Participaram do programa 827 pacientes, de zero a cinco anos de idade, entre os anos de 2003 e 2005. Este estudo teve um caráter longitudinal, onde foram analisadas as seguintes variáveis:

- CONTROLE DO BIOFILME BACTERIANO: Bom, Regular e Péssimo;
- TIPO DA DIETA: Não cariogênica e cariogênica;
- ATIVIDADE DE CÁRIE: Ausente, Lesões de cáries presentes inativas, Lesões de cáries presentes ativas.