



## Cárie de mamadeira (Cárie na Primeira Infância)

A forma mais comum de manifestação da cárie em crianças bem jovens até os 5 anos de idade é também conhecida como cárie na primeira infância (CPI).

Tem etiologia multifatorial, porém está associada principalmente com hábitos de dormir mamando leite açucarado, ou qualquer outra solução rica em açúcares (sacarose), como por exemplo, sucos adoçados, chás, fórmulas que contêm açúcares e sem a devida higiene bucal.

A criança quando adormece tem a diminuição do fluxo salivar, reduzindo a proteção natural que a saliva exerce sobre os dentes. Esse tipo de cárie possui características bem específicas. Geralmente inicia com uma lesão de mancha branca opaca, mais próxima da gengiva, na região dos dentes anteriores, mas pode também acometer todos os dentes da boca. Ela pode evoluir para cavidades podendo levar a destruição e perda precoce do dentinho.

É um problema muito sério pois as crianças atingidas são muito novas e as lesões evoluem de forma aguda.

Esse tipo de cárie é muito difícil de ser tratada, pois a criança não colabora com o tratamento devido a pouca maturidade da idade.

### Formas de controle:

- \*Devemos ressaltar que a cárie é uma doença controlável. A conscientização dos pais /responsáveis é de extrema importância.
- \*Não devemos oferecer açúcar para as crianças até os dois anos de idade.
- \*Limitar a oferta e ingestão de doces para as crianças. Ofereça frutas como sobremesa.



**Odontopediatria e  
Odontologia para Bebês**  
Ana Paula Morato Anequini  
CRO 7.198 Ba

Avenida Tancredo Neves 1632  
Salvador Trade Center - Torre Norte Sala 404  
Salvador - Bahia CEP 41820-020  
Tel (71) 3014-1027 | 9609-2556  
anapaulaodontopediatra@gmail.com

\* Realizar escovação dos dentes com pasta fluoretada pelo menos duas vezes ao dia , desde a erupção do primeiro dentinho na cavidade bucal com a quantidade ideal de creme dental de acordo com a idade da criança.

\* Realizar consulta preventiva com o Odontopediatra.

Essa parceria família / profissionais é de fundamental importância para promover uma geração zero cárie!

