

168 - Novas alternativas no tratamento odontológico infantil

*Patrícia Dezem AMORIM, Simone Di Salvo MASTRANTONIO,
Lourdes dos SANTOS-PINTO*

Muitas crianças consideram o tratamento odontológico uma experiência desagradável. O medo apresentado por elas, freqüentemente, está associado ao desconforto que sofrem durante o preparo de cavidades. Tradicionalmente, a remoção da lesão de cárie é realizada com o uso de brocas adaptadas a motores de alta e baixa rotação. O barulho excessivo emitido pelos instrumentos rotatórios e a pressão exercida necessária para o corte do tecido dentário não são bem aceitos pelo paciente infantil. Nos últimos anos, foram desenvolvidos métodos alternativos para o preparo de cavidades tais como ultra-som, abrasão a ar e método químico-mecânico. O objetivo deste trabalho é apresentar casos clínicos destas novas alternativas de tratamento em Odontopediatria que se enquadram na atual filosofia da Odontologia Preventiva, à medida que proporcionam procedimentos mais conservadores.

Palavras-chave: *Odontopediatria; cárie dentária; criança.*