

USO DE SELANTES EM CICATRÍCULAS E FISSURAS PARA PROMOÇÃO DE SAÚDE BUCAL – MG: estudo preliminar

Mércia Aparecida de SOUZA¹, Carolina Freitas LAGE ²

¹Estudante de Odontologia/UNINCOR
e-mail: merciasouzaz@hotmail.com

² Orientadora e Professora do Curso de Odontologia/UNINCOR
e-mail: carolinaitabira@yahoo.com.br

Palavras-Chave: Selantes, Cárie, Lesões.

RESUMO

O objetivo deste estudo foi realizar uma revisão de literatura sobre a indicação de selantes na odontopediatria. Os selantes podem ser preventivos seu uso e profilático, o selante traz o benefício do baixo custo e seu uso terapêutico é uma ótima opção para promoção de saúde bucal. Já foi comprovada em vários estudos sua eficácia. Um estudo com crianças com erupção do 1º molar permanente que tiveram a superfície oclusal selada, observou a diminuição de cárie. Atualmente a indicação de selante são para dentes que estão erupcionando e em pessoas com elevado risco de cárie e para prevenção de novas lesões de cárie. Existem diferentes tipos de selantes, destacando-se os resinosos e os ionoméricos, para a aplicação do selantes deve ser feito o isolamento do dente a ser selado. Na literatura atual, indica-se ainda o uso de selantes para lesões ativas. Porém o selamento de lesões ativas só deve ser feito em lesões que envolvam esmalte ou terço inicial de dentina, localizadas na superfície oclusais ou proximais. Deve se indicar o selante baseando-se em radiografias, e na condição de ausência de dor. Devido a muitas pesquisas realizadas sobre o termo conclui-se que o uso do selante é uma ótima escolha para selamento, nas lesões de cicatrículas e fissuras. Porém seu uso ainda é limitado nos consultórios e clínicas odontológicas devido a pouca resistência à mastigação.