

AVALIAÇÃO DOS ÍNDICES CÁRIE, PLACA VISÍVEL E SANGRAMENTO GENGIVAL EM 50 PARES MÃE-FILHO *Micheline Silveira Perez; Rene Belchior Gonzatti; Márcia Caçado Figueiredo; Fernando Borba de Araujo.* (Departamento de Cirurgia e Ortopedia, Faculdade de Odontologia da UFRGS)

A cárie é reconhecida como uma doença infecto-contagiosa, transmissível e multifatorial resultante da interação de três fatores equipotentes: dieta, hospedeiro e microrganismos, sendo este último aquele que justifica sua definição de transmissibilidade. A transmissibilidade foi descrita, primeiramente, por Keyes na década de 60 e vem sendo estudada no decorrer de todos estes anos, enfatizando sempre uma "relação vertical" mãe-filho, isto talvez por ter a mãe um maior contato com a criança desde o seu nascimento até os seus primeiros anos de vida, período este de grande importância no estabelecimento da flora microbiana indígena de seu filho. Baseado nestes conceitos propôs-se avaliar através de um exame clínico a relação existente entre o índice de cárie, placa visível e sangramento gengival de 50 pares de mãe-filho, pacientes dos cursos de Especialização em Odontopediatria e da Clínica Materno-Infantil, oferecidos pela Disciplina de Odontopediatria da Universidade Federal do Rio Grande do Sul.