

O acúmulo de placa na superfície dentária promove a instalação da doença cárie e periodontal, o que foi comprovado por Løe e cols. desde 1965, em estudo onde a interrupção dos procedimentos de escovação dentária resultou na presença de placa e no desenvolvimento de gengivite durante 3 semanas. O retorno à escovação solucionou ambas as condições em 1 semana. Como a higienização bucal é resultante de hábitos adquiridos, esta deve ser estimulada precocemente, pois é um meio prático, efetivo e universalmente recomendado para remoção da placa dentária. Desta forma, se faz necessário implantar programas educativos e preventivos junto à crianças de tenra idade, visando obter como resultados mudanças de hábitos e práticas que levem à preservação da saúde bucal das mesmas. O objetivo deste trabalho foi desenvolver um programa educativo-preventivo, para crianças de 0 à 6 anos institucionalizadas na Febem/PoA, com o intuito de controlar o índice de placa dentária mediante escovações diárias supervisionadas e avaliações semanais, sempre orientando e motivando as crianças e/ou responsáveis. Os resultados obtidos após 6 meses de sua implantação (IP inicial: 2.7; IPfinal: 0.5), demonstraram sua efetividade, uma vez que a redução do IP (índice PHP modificado) foi de 81%.