



183 - CONDIÇÕES DE SAÚDE BUCAL DE PESSOAS SURDAS: REVISÃO DE LITERATURA

Autores:

Maria Alice Ferreira Martins

Faculdade de Odontologia, Universidade Federal Fluminense

Deison Alencar Lucietto

Departamento de Saúde e Sociedade, Instituto de Saúde Coletiva, Universidade Federal Fluminense

Categoria: Revisão da Literatura

mariaalicefm34@gmail.com

Palavras-chave: Surdos; Saúde bucal; Doenças bucais; Prevenção em odontologia; Cárie dentária

No Brasil, 45,6 milhões de pessoas possuem alguma deficiência auditiva. Desses, mais de 10 milhões são surdos ou com deficiência auditiva severa. Considerando que a maioria dessas pessoas apresenta limitações para realizar cuidados odontológicos, este estudo teve por objetivo descrever as condições de saúde bucal de pessoas surdas. Tratou-se de revisão de literatura parcialmente sistematizada conduzida na BVS, em março de 2021, combinando os descritores: condições de saúde AND saúde bucal AND surdos. Foram incluídos artigos completos, em língua portuguesa e inglesa, publicados em qualquer tempo. Foram excluídos artigos repetidos e que não abordavam a temática. Dos 16 localizados, após a leitura dos resumos, cinco foram analisados. Os achados apontam que: 1) pessoas com deficiência, incluindo auditiva, apresentam, principalmente, alta incidência de cárie e doença periodontal; 2) adultos com deficiências auditivas foram significativamente mais propensos a relatar saúde bucal regular ou ruim do que adultos sem deficiência; 3) indivíduos surdos apresentaram maior prevalência de cárie em relação à população em geral; 4) escolaridade, apoio



materno e quem realiza a higiene bucal na criança estão associados à prevalência de cárie nesses indivíduos. Os resultados sinalizam para elevada prevalência de doenças bucais em pessoas com deficiência auditiva. Assim, reforçam a importância dos cuidados bucais, do apoio de familiares e da escola, a necessidade de formação adequada dos profissionais e a implementação de programas educativos que contemplem as especificidades da pessoa surda.