

Nível de conhecimento sobre saúde periodontal de estudantes da área da saúde. Um estudo transversal

Jackeline Eliana Aranda Rischmoller¹ (0000-0002-7086-5806), Sheyly Franchesca Acosta Vargas¹ (0000-0001-5241-713X), Yalina Nataly Alegre Rubina² (0000-0002-2449-0572), Leslie Caroll Casas Apayco² (0000-0001-7370-4808), Sebastião Luiz Aguiar Gregghi¹ (0000-0003-2530-3705), Adriana Campos Passanezi Santana¹ (0000-0001-5640-9292)

¹ Departamento de Prótese e Periodontia, s, Faculdade de Odontologia de Bauru, Universidade de São Paulo, Bauru, São Paulo, Brasil.

² Facultad de Ciencias de Salud, Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas. Lima, Perú.

A doença periodontal é uma doença inflamatória crônica multifatorial, pelo que o conhecimento sobre ela é importante para os profissionais de saúde, de forma a conseguirem um diagnóstico preciso e precoce. O objetivo foi determinar o nível de conhecimento sobre saúde periodontal em estudantes de ciências da saúde de uma universidade privada de Lima, Peru. Através de um estudo descritivo e transversal, foram avaliados 200 estudantes da Faculdade de Ciências da Saúde. O tamanho da amostra foi obtido por meio de fórmula de estimativa de proporção. O nível de conhecimento sobre saúde periodontal foi mensurado por meio de questionário específico virtual e autoaplicável, totalmente validado. Este consistia em 16 questões sobre causas, sinais, hábitos de prevenção e relação com doenças sistêmicas relacionadas à doença periodontal. Os dados foram analisados por meio de estatística descritiva (frequências absolutas e relativas) e médias e medianas por idade. O nível de conhecimento foi médio em 38%, alto em 32,5% e baixo em 29,5% dos alunos pesquisados. 96,5% sabiam que a doença periodontal é evitável; porém, 91,5% não sabem qual é o seu principal sinal clínico. A utilização de um questionário autoaplicável e específico é benéfica para avaliar e mensurar o conhecimento sobre saúde periodontal, uma vez que os estudantes de ciências da saúde avaliados possuem um nível médio de conhecimento sobre saúde periodontal.