

DOI: 10.35621/23587490.v9.n1.p40-50

AÇÕES EM SAÚDE BUCAL NO PROGRAMA SAÚDE NA ESCOLA EM UMA CIDADE DO INTERIOR DA PARAIBA

ORAL HEALTH ACTIONS IN THE SCHOOL HEALTH PROGRAM IN A CITY IN THE COUNTRYSIDE OF PARAIBA

Gilmara Araújo de Sousa¹

Amykaelle Karityanne Bezerra Rodrigues²

Pedro José Targino Ribeiro³

Frank Gigiane Texeira e Silva⁴

Natália Vitória de Araújo Lopes⁵

Rodolfo de Abreu Carolino⁶

RESUMO: Introdução: O Programa Saúde na Escola constitui-se de uma política pública brasileira que objetiva à promoção de saúde em população escolar da rede pública de educação básica e que deve ser desenvolvido pelas escolas e as equipes de saúde no âmbito da Atenção Básica. A educação em saúde bucal deve estar presente na escola, por este espaço ser privilegiado para práticas promotoras da saúde e ter um importante papel na orientação e na formação cidadã das crianças. **Objetivo:** Descrever o perfil dos cirurgiões-dentistas inseridos na Estratégia Saúde da Família e observar sua experiência, bem como as atividades educativas em saúde bucal desenvolvida por estes profissionais no Programa Saúde na Escola. **Metodologia:** Este estudo transversal foi realizado com 19 cirurgiões-dentistas inseridos na Estratégia Saúde da Família da cidade de Sousa-Paraíba. A partir do questionário auto administrado, foram coletadas informações sobre sociodemográficos, ano e instituição de ensino de formação. Além disso, dados sobre as atividades desenvolvidas no Programa Saúde na Escola. Foi empregada estatística descritiva, por meio de frequências absolutas e relativas dos dados, para

¹ Graduado em Odontologia pela Faculdade Santa Maria de Cajazeiras - PB. gilmaratsb@outlook.com.

² Graduado em Odontologia pela Faculdade Santa Maria de Cajazeiras - PB. amykaelle_karityane@hotmail.com -.

³ Graduado em Odontologia pela Universidade Estadual da Paraíba. Araruna - PB. profpedrotargino@gmail.com.

⁴ Graduado em Odontologia pela Universidade Federal da Paraíba. João Pessoa - PB. frankodonto@gmail.com.

⁵ Graduanda em Odontologia pela UNIFIP - Centro Universitário de Patos. nataliarauj@outlook.com

⁶ Graduado em Odontologia pela Universidade Federal de Campina Grande. Patos - PB. rodolfoorg@yahoo.com.br.

apresentação dos resultados. **Resultados:** dos cirurgiões-dentistas participantes, 76% (n=14) eram do sexo feminino com uma média de 44,4 anos. A maioria (n= 9; 47,3%), possuía entre 3 e 5 anos de formação e já tinham recebido capacitação para atuarem no serviço público (68,4%). Além disso, todos (100%; N = 19) afirmaram realizar a atividade do Programa Saúde na Escola, sendo a maioria uma vez por mês (47,4%; n = 9) e com ajuda da escola no planejamento das atividades (78,9%; n = 15). **Conclusão:** Os cirurgiões-dentistas deste estudo mostraram possuir conhecimento adequado e embasamento nas diretrizes do Programa Saúde na Escola. Além disso, observou-se uma expressiva prevalência de realização das principais atividades propostas pelo programa e consciência da sua importância na promoção e prevenção das doenças bucais entre os estudantes.

Palavras chave: Cirurgião-Dentista. Estratégia Saúde da Família. Saúde Bucal.

ABSTRACT: Introduction: *The School Health Program is a Brazilian public policy that aims to promote health in the school population of the public basic education network and that must be developed by schools and health teams within the scope of Primary Care. Education in oral health must be present at school, as this space is privileged for health-promoting practices and plays an important role in the guidance and citizenship education of children.* **Objective:** *To describe the profile of dentists included in the Family Health Strategy and observe their experience, as well as the educational activities in oral health developed by these professionals in the School Health Program.* **Methodology:** *This cross-sectional study was carried out with 19 dentists inserted in the Family Health Strategy in the city of Sousa-Paraíba. From the self-administered questionnaire, information was collected on sociodemographics, year and training institution. In addition, data on the activities developed in the School Health Program. Descriptive statistics were used, through absolute and relative frequencies of the data, to present the results.* **Results:** *of the participating dentists, 76% (n=14) were female with a mean age of 44.4 years. The majority (n=9; 47.3%) had between 3 and 5 years of training and had already received training to work in the public service (68.4%). In addition, all (100%; N = 19) reported performing the School Health Program activity, most of them once a month (47.4%; n = 9) and with the help of the school in planning the activities (78.9%; n = 15).* **Conclusion:** *The dentists in this study showed to have adequate knowledge and grounding in the guidelines of the School Health Program. In addition, there was a significant prevalence of carrying out the main activities proposed by the program and awareness of its importance in the promotion and prevention of oral diseases among students.*

Keywords: Dental Surgeon. Family Health Strategy. Oral Health.