

PROMOÇÃO DE SAÚDE BUCAL ATRAVÉS DO USO DE REVISTA EM QUADRINHOS: UMA INICIATIVA DO PÓLO DE TELEMEDICINA DA AMAZÔNIA E DA UNIVERSIDADE DO ESTADO DO AMAZONAS PARA PREVENIR OS PROBLEMAS BUCAIS

SCARIOT, A. C. R. A.; SCARIOT, A. L.; COSTA, C. A.; OHSE, D.H.; CHAO, L.W.

Resumo: Introdução: A educação em saúde preventiva é fundamental para diminuir índices de atendimento em serviços de saúde. A partir dessa necessidade nasceu o projeto Saúde Bucal na Escola. Através da parceria entre acadêmicos dos cursos de medicina e odontologia da Universidade do estado do Amazonas e o Pólo de Telemedicina da Amazônia foi criada uma revista em quadrinhos com temas sobre saúde bucal e higiene oral, tendo em vista a necessidade da região amazônica. Objetivo: Promover educação e saúde em higiene oral e saúde bucal com ênfase no público infantil e infanto-juvenil através do uso de material didático no formato de revista em quadrinhos e palestras educativas. Materiais e métodos: Foram utilizados na confecção do gibi, desenhos a mão livre com digitalização e trabalho gráfico. Foram recebidas sugestões, críticas, histórias e desenhos de alunos do ensino médio inseridos no Projeto Jovem Doutor em Parintins para criar histórias e personagem que fossem reconhecidos e tivessem impacto perante a sociedade. Para os diálogos entre personagens e para as técnicas de escovação foram realizadas revisões bibliográficas. Resultado: Tendo em vista que a prevenção configura-se como um dos meios de combate ao gasto público em saúde com tratamentos curativos, a revista em quadrinhos obteve ampla aceitação na comunidade acadêmica, bem como cumpre seu objetivo no tocante à prevenção de cáries entre estudantes da rede pública de ensino. Apesar da metodologia voltada ao público infantil e infanto-juvenil, o gibi teve grande aceitação do público adulto. O uso de temas regionais e personagens que remetem as origens da população local, a revista vem sendo utilizada na educação e disseminação do conhecimento na policlínica odontológica da Universidade do Estado do Amazonas e em escolas municipais e estaduais. Além do material, as crianças recebem palestras educativas presenciais ou via web através do projeto do governo do Estado “Educação Mediada por Tecnologia”, onde a partir da conexão com a internet, consegue-se abranger mais de 300 escolas no Amazonas, para falar sobre higiene oral e saúde bucal e recebem orientações práticas com oficinas de escovação, onde se observa a aplicabilidade do gibi e das palestras educativas. Conclusão: O material educativo, em sua primeira edição, associado a palestras sobre temas em saúde à população, tem se mostrado eficiente e obteve sucesso e ampla aceitação entre alunos da rede pública de ensino e profissionais e usuários da Policlínica Odontológica da Universidade do Estado do Amazonas.

Palavras chave: Amazonas, revista em quadrinhos, telemedicina
Key words: Amazon, comic books, e-medicine

Introdução:

A educação em saúde preventiva é fundamental para diminuir índices de atendimento em serviços de saúde. A partir dessa necessidade nasceu o projeto Saúde Bucal na Escola. Através da parceria entre acadêmicos dos cursos de medicina e odontologia da Universidade do estado do Amazonas e o Pólo de Telemedicina da Amazônia foi criada uma revista em quadrinhos com temas sobre saúde bucal e higiene oral, tendo em vista a necessidade da região amazônica.

Objetivo

Promover educação e saúde em higiene oral e saúde bucal com ênfase no público infantil e infanto-juvenil através do uso de material didático no formato de revista em quadrinhos e palestras educativas.

Materiais e métodos

Foram utilizados na confecção do gibi desenhos a mão livre com digitalização e trabalho gráfico, todos através da internet. Foram recebidas sugestões, críticas, histórias e desenhos de alunos do ensino médio inseridos no Projeto Jovem Doutor em Parintins para criar histórias e personagem que fossem reconhecidos e tivessem

impacto perante a sociedade. Para os diálogos entre personagens e para as técnicas de escovação foram realizadas revisões bibliográficas.

Resultado

Tendo em vista que a prevenção configura-se como um dos meios de combate ao gasto público em saúde com tratamentos curativos, a revista em quadrinhos obteve ampla aceitação na comunidade acadêmica, bem como cumpre seu objetivo no tocante à prevenção de cáries entre estudantes da rede pública de ensino. Acrescido ao uso do material, foi utilizada a didática de palestras educativas e realizadas oficinas de escovação, para corroborar com as informações passadas pelos personagens fictícios do gibi.

Apesar da metodologia voltada ao público infantil e infanto-juvenil, o gibi teve grande aceitação do público adulto. O uso de temas regionais e personagens que remetem as origens da população local, a revista vem sendo utilizada na educação e disseminação do conhecimento na policlínica odontológica da Universidade do Estado do Amazonas e em escolas municipais e estaduais. Além do material, as crianças recebem palestras educativas presenciais ou via web através do projeto do governo do Estado “Educação Mediada por Tecnologia”, onde a partir da conexão com a internet, consegue-se abranger mais de 300 escolas no Amazonas, para falar sobre higiene oral e saúde bucal e recebem orientações práticas com oficinas de escovação, onde se observa a aplicabilidade do gibi e das palestras educativas.

Conclusão

O material educativo, em sua primeira edição, associado a palestras sobre temas em saúde à população, tem se mostrado eficiente e obteve sucesso e ampla aceitação entre alunos da rede pública de ensino e profissionais e usuários da Policlínica Odontológica da Universidade do Estado do Amazonas.

Bibliografia:

1. SANTOS, AF. *Telessaúde: Um instrumento de Suporte Assistencial e Educação Permanente*. Editora da UFMG. 2006. PG. 264-270
2. CHAO LW, SILVEIRA PSP, BÖHM GM. *Telemedicine and Education in Brazil*. *Journal of Telemedicine and Telecare*, 1999; 5:137-138.
3. BÖHM GM, CHAO LW, SILVEIRA PSP. *Telemedicine and Education in Brazil*. *Telemedicine Journal* 5(1):61, 1999.
4. CHAO LW, SILVEIRA PSP, BÖHM GM. *Telemedicine and Education: a Brazilian experience*. *Telemed* 98, Londres, Inglaterra, 25 e 26 de novembro de 1998. *Journal of Telemedicine and Telecare* 5(2):S1-131, 1999.
5. CHAO LW. *Ambiente computacional de apoio à prática clínica. [tese - Doutorado] apresentada à Faculdade de Medicina, Universidade de São Paulo; São Paulo; 2000.*