

Dose Farmacêutica: informações em saúde da mulher (DoPhar).

Thayna Vichiato Silva (Autor), Elza Conceicao de Oliveira Sebastiao (Orientador)

Instituição de Ensino - Universidade Federal de Ouro Preto

Palavras Chaves:

Resumo:

Introdução: Com a popularização da internet nos últimos anos, novas maneiras de se comunicar surgiram e ainda surgem, e com isso cresce a necessidade de adaptar-se a essas tecnologias. As mídias ocupam enorme importância no âmbito educacional uma vez que atualmente metade dos cidadãos brasileiros tem acesso à internet e a utilizam como fonte de informação. Objetivos: O projeto procurou levar conhecimentos úteis sobre saúde da mulher unindo tecnologia, informação e educação com novas formas de comunicação existentes. Metodologia: Para a coleta de informações a serem gravadas, foram feitas pesquisas em literatura científica sobre um tema definido pelo grupo. Posteriormente houve a criação de textos em linguagem clara e objetiva que foram avaliados e aprovados para serem gravados. Os podcasts foram hospedados no PodOmatic e Soundcloud e compartilhados em sites como do Ministério da Saúde, de centros de informações sobre medicamentos, Facebook, Twitter, na página da UFOP e site do grupo de estudos. Foram trabalhados um tema/mês, 4 podcasts/tema. Resultados: Foram produzidos 28 podcasts no período de abril a setembro de 2015 com um total de 966 acessos. Os temas foram Saúde sexual e reprodutiva, Violência contra a mulher e Direitos Humanos, Uso correto de medicamentos e automedicação, Menopausa e Climatério, Gravidez na adolescência DST e HPV, Saúde da Idosa e Depressão/ansiedade. Houve média de 34 audições/podcast, sendo que Planejamento Familiar, Assédio Sexual e Distúrbios de Ansiedade obtiveram mais de 100 acessos cada. Conclusão: A divulgação via internet destes arquivos de áudio de conteúdo voltado para o público feminino permitiu tanto ao público-alvo quanto a outros ouvintes serem beneficiados das informações sanitárias relevantes, uma vez que tais mídias possuem caráter altamente democrático e a larga disseminação, devendo ser incluído como interessante recurso educacional na área farmacêutica. Apoio: PROEX/UFOP, Grupos Âmbar e Gephar.

Publicado em:

- Evento: Encontro de Saberes 2015
- Área:
- Subárea: