

Título:	STORYTELLING SOBRE A DENGUE COMO ESTRATÉGIA DE COMUNICAÇÃO EM SAÚDE		
Autores:	Manuela Weber José Augusto Ferreira Weber Beatriz Dorr Caniceiro Danieli Rosane Dallemole Luana Pereira dos Santos Ingrid Guero Korb Lia Gonçalves Possuelo Andréia Rosane de Moura Valim		
Área	<input type="checkbox"/> Humanas <input type="checkbox"/> Sociais Aplicadas <input checked="" type="checkbox"/> Biológicas e da Saúde <input type="checkbox"/> Exatas, da Terra e Engenharias	Dimensão:	<input type="checkbox"/> Ensino <input type="checkbox"/> Pesquisa <input type="checkbox"/> Extensão <input checked="" type="checkbox"/> Inovação
<p>Resumo</p> <p>Introdução: A comunicação em saúde é uma estratégia fundamental para promoção da saúde e divulgação científica, respeitando o direito da população ao acesso à informação. Atualmente, com a ampla disseminação das mídias digitais se faz necessária a divulgação de informações claras, confiáveis e acessíveis em tempo real, o que contribui para a conscientização coletiva e estimula o engajamento da comunidade nas ações de prevenção e controle de doenças, especialmente a dengue. A prevenção da dengue baseia-se, sobretudo, no controle do vetor - os mosquitos do gênero <i>Aedes</i>. O controle vetorial é realizado, principalmente, por meio de atitudes individuais voltadas à identificação e eliminação de recipientes com água parada e possíveis criadouros. Atitudes simples como estas têm um grande impacto no número de vetores circulantes e consequentemente, na incidência e prevalência da doença. No entanto, a população precisa ser lembrada sobre essas ações, especialmente em um cenário como o do Rio Grande do Sul, o qual vem enfrentando eventos climáticos extremos, como as enchentes e invernos menos rigorosos, o que acaba favorecendo a proliferação dos mosquitos e potencializando a disseminação do vírus.</p> <p>Objetivo: O objetivo do presente trabalho foi a elaboração de um <i>storytelling</i> com a temática de prevenção e epidemiologia da dengue. Metodologia: O <i>storytelling</i> foi construído a partir de dados coletados do Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN) e do cruzamento de informações coletadas pelos agentes de combate às endemias (ACEs) em diferentes municípios da região dos Vales (RS), sendo que essas informações são georreferenciadas e correlacionam-se com dados entomológicos. A ferramenta está vinculada a uma plataforma digital que está em desenvolvimento. Resultados: O <i>storytelling</i> permite que a comunidade acesse informações relevantes das vigilâncias epidemiológica e ambiental de forma interativa, apresentando dados por municípios, como a</p>			



incidência e letalidade da doença, além do número e tipos de reservatórios confirmados com a presença do vetor. Os dados epidemiológicos foram apresentados estratificados por faixa etária e gênero, fortalecendo a transparência e o monitoramento da situação local. Ademais a plataforma integra conteúdos educativos sobre a dengue e evidencia o papel dos ACEs na atuação conjunta com a comunidade, aproximando ciência, gestão e participação social. O acesso ao *storytelling* é possível através do link “[Juntos contra a Dengue](#)”, o qual também é divulgado no site das prefeituras parceiras do projeto, onde a população pode buscar por informações confiáveis e atualizadas do local de sua preferência. **Conclusão:** Com isso, espera-se que a plataforma cause impactos positivos na sociedade, visto que ela pode auxiliar nos serviços dos gestores e servidores da área da saúde, além de ampliar o conhecimento da população acerca dos métodos de controle e prevenção da dengue simplificando dados técnicos, aumentando, assim, a participação da comunidade no combate à dengue.

Link do Vídeo:

<https://drive.google.com/drive/folders/14U0Lz3EGOF0IcTPrv8hzBCdMirmnXiuM>