



**32º CONGRESSO
DE SECRETÁRIOS
MUNICIPAIS DE
SAÚDE DO
ESTADO DE
SÃO PAULO**

15ª Mostra de
Experiências
Exitosas dos
Municípios

8º Prêmio
David
Capistrano

"30 anos de SUS: SUStentabilidade para garantia do Direito à Saúde
Aumento do financiamento federal e estadual!"

Atenção Básica

USO DA FERRAMENTA "MY MAPS" NO PROCESSO DE TERRITORIALIZAÇÃO DE UMA UNIDADE DE SAÚDE DA FAMÍLIA DE DIADEMA-SP

Ferla Maria Simas Bastos Cirino

1 Prefeitura Do Município De Diadema - Prefeitura Do Município De Diadema

Diadema

INTRODUÇÃO E JUSTIFICATIVA

A Territorialização é um dos pressupostos básicos do trabalho da ESF. Este processo aufere três sentidos díspares e complementares: de demarcação de limites de atuação das equipes; de reconhecimento do território e sua dinâmica social; e de estabelecimento de relações horizontais e verticais com outros serviços. O território é dinâmico e demanda que a equipe busque sempre novas reflexões e saberes.

OBJETIVOS

Este estudo teve como objetivo construir mapa dinâmico, reorganizar as microárea e descrever o processo de territorialização digital da área de abrangência de uma Unidade de Saúde da Família do município de Diadema-SP, com uso da ferramenta My Maps.

METODOLOGIA

Trata-se de um estudo de caso cujo cenário foi a UBS Jardim ABC localizada em Diadema-SP (Grande São Paulo). A ESF está implantada nesta UBS desde 2008 e atualmente há quatro equipes divididas em cinco microáreas cada. Em 2012 houve criação da quarta equipe por ampliação do território e desde então as equipes estavam mal distribuídas tanto do ponto de vista geográfico como populacional. A territorialização digital ocorreu entre setembro e dezembro de 2017 e foi um processo de construção conjunta e participativa. Foi utilizado o My Maps que é um aplicativo gratuito, desenvolvido pela Google e de grande utilidade para a construção do mapa dinâmico do território. É uma ferramenta de fácil uso, onde mapas são construídos e modificados com alguns cliques, facilitando alterações e atualizações de acordo com a necessidade de cada equipe.

RESULTADOS

As equipes foram capacitadas para uso da ferramenta My Maps. Realizou-se diagnóstico situacional do território através de visitas, reuniões com ACS e demais membros da equipe, e estudo do território por meio do Google Maps. O Mapa Vivo foi construído com uso do My Maps, e foram delimitadas novas microáreas levando-se em conta as variáveis: barreira geográfica, características demográficas e dinâmica social, fazendo uma aproximação com o conceito de determinantes da saúde e vulnerabilidade.



**32º CONGRESSO
DE SECRETÁRIOS
MUNICIPAIS DE
SAÚDE DO
ESTADO DE
SÃO PAULO**

15ª Mostra de
Experiências
Exitosas dos
Municípios

8º Prêmio
David
Capistrano

"30 anos de SUS: SUStentabilidade para garantia do Direito à Saúde
Aumento do financiamento federal e estadual!"

CONSIDERAÇÕES FINAIS

É imprescindível compreender o território para além de um espaço geográfico delimitado, mas como um espaço histórico em construção que influencia no processo de adoecimento da população. Dentro desta ótica, verificou-se que o My Maps permite a construção de mapa dinâmico que contempla a visão espacial e possibilita representar no mapa perfil epidemiológico e dinâmica social, o que o confere uma importante ferramenta de planejamento das ações das equipes.