

Título da experiência: Articulando informações sobre riscos à saúde para apoio às ações de promoção e prevenção à saúde: Ondas de calor e excesso de mortes no Município de São Paulo.

Tema da experiência: Vigilância em Saúde

Autores: Patrícia Carla dos Santos, Maria de Fátima Hangai, Marília Keiko Uehara, Marcos Drumond, Vítor Israel.

Data do início da experiência: fevereiro 2014

Resumo

Em meados de fevereiro de 2014, durante período de forte calor, foi reportado à CEInfo a ocorrência de um excesso de óbitos. Para estabelecer as relações entre os fenômenos, foram obtidas informações sobre número de óbitos (PRO-AIM – SMS-SP) e as condições climáticas (CGE-MSP) para o período de dezembro 2013 a fevereiro 2014. Ao final das análises, a COVISA (SMS-SP) foi convidada para contribuir com a publicação.

O perfil climatológico da cidade de SP no período de dezembro 2013 a fevereiro 2014 mostra que as médias de temperatura foram mais elevadas desde 1933. No período de 02 a 15 de fevereiro, em que as altas temperaturas foram acompanhadas pela baixa umidade do ar, constatou-se um excesso de óbitos, que ocorreu principalmente entre os idosos.

A experiência de articulação intra e intersetorial no estudo sobre ondas de calor e mortalidade no Município de São Paulo revela a importância dessas iniciativas na produção da informação de forma a garantir condições para a promoção da saúde, prevenção de agravos e gerenciamento da oferta de serviços de atenção básica.