

Título da experiência: VIGILÂNCIA DA QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO NA ÁREA DE ABRANGÊNCIA DA SUVIS MOOCA-ARICANDUVA

Tema da experiência: Vigilância em Saúde

Autores Michel de Assis Ruiz ¹, Cláudio Roberto Golubic ¹, Roberto Fernandes Figueiredo ¹, Juliana Amorim Conselheiro ¹, Rosangela Gardin Caldano ¹, Audry de Almeida Mastropaulo ¹

Instituição ¹ PMSP/SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE DE SÃO PAULO - PMSP/SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE DE SÃO PAULO

Resumo

INTRODUÇÃO E JUSTIFICATIVA

: O abastecimento público de água é uma preocupação crescente da humanidade devido a escassez deste recurso e a deteriorização dos mananciais. Ao observar o cenário paulista, pouco é observado de preservação do ecossistema aquático, isso porque não foi respeitada a ocupação dos mananciais que ali estavam antes da total urbanização. Como instrumento de implementação das ações de vigilância em saúde ambiental, foi criado o Programa Nacional de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano (VIGIÁGUA), para atender aos dispositivos estabelecidos nas Portarias de qualidade da água, bem com fornecer subsídios para estruturação da vigilância da qualidade da água, nas três esferas de governo. Assim, o programa visa atender a população que consome a água que vêm da rede de distribuição, respeitando a igualdade no acesso à água sem preconceito ou privilégios de qualquer espécie. Isso porque a água é fonte de vida e sua potabilidade é garantida por leis que promovem a Saúde Pública. O presente trabalho tem por justificativa a necessidade em se avaliar a qualidade da água fornecida para a população bem como a cobertura do Programa VIGIÁGUA na área de atuação da Supervisão de Vigilância em Saúde (SUVIS) Mooca-Aricanduva, visando propor novas estratégias de atuação para otimização deste Programa de Vigilância.

OBJETIVOS

Os objetivos deste trabalho foram: Identificar a situação do VIGIÁGUA na região da SUVIS Mooca-Aricanduva em 2012, atentando-se para a comparação com anos anteriores; Apresentar a importância e a efetivação do trabalho em campo para a população atendida, enfatizando a ação de prevenção e monitoramento de possíveis casos de contaminação patológica de veiculação hídrica.

METODOLOGIA

O método empregado na execução desse programa consiste na modalidade de monitoramento e vigilância, na visita aleatória na residência daquele distrito administrativo que será monitorado com a finalidade de estabelecer uma observação perimetral da qualidade da água. No caso da visita agendada, quando há a incidência de alguma suspeita de doença causada por consumo de água contaminada, expedida pelo órgão de saúde (hospitais, unidades de saúde básica, entre outros) o agente responsável pela execução do programa VIGIÁGUA mantém, nessa abordagem, uma execução de cunho preventivo, buscando localizar o modo como ocorre a contaminação e não mais um monitoramento de área. Visto a importância da prevenção dessas doenças, o atendimento é urgente e mais detalhado.

RESULTADOS

Nas regiões onde foram levantados os dados do VIGIÁGUA, a fim de avaliar a situação do programa no ano 2012, em comparação com anos anteriores, é averiguado que, em ambas as regiões – Mooca e Aricanduva – foram mínimas as localidades em desacordo, onde foram repetidas as coletas. Dessa forma, a situação do VIGIÁGUA no ano de 2012 praticamente repete os dados do ano anterior, possibilitando um clima de normalidade, sugerindo a idéia de expansão do programa para outras áreas que não aquelas visitadas de antemão, alterando desta forma o plano de amostragem definido previamente.

APRENDIZADO COM A VIVÊNCIA: Na medida em que ocorrer uma ampliação do VIGIÁGUA para além dos planos de amostragens haverá uma maior iniciativa de monitoramento. Vigiar e monitorar significa abranger a área em sua totalidade e não de forma fragmentada.

CONSIDERAÇÕES FINAIS

Os dados obtidos no trabalho em campo sugerem que se amplie a área de atuação deste programa, pois, aumentará as informações e as medidas preventivas, aprimorando o papel da Vigilância Ambiental no que concerne à garantia do direito de todos os cidadãos: o de consumir água potável e sem riscos para a saúde.

Referências Bibliográficas

Não há

Resumo para roda de conversa

Como instrumento de implementação das ações de vigilância em saúde ambiental, foi criado o Programa Nacional de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano (VIGIÁGUA), para atender aos dispositivos estabelecidos nas Portarias de qualidade da água. O objetivo deste trabalho foi identificar a situação do VIGIÁGUA na região da SUVIS Mooca-Aricanduva em 2012, atentando-se para a comparação com anos anteriores. O método empregado na execução deste programa consiste na modalidade de monitoramento e vigilância, na visita aleatória na residência daquele distrito administrativo que será monitorado com a finalidade de estabelecer uma observação perimetral da qualidade da água. A situação do VIGIÁGUA no ano de 2012 praticamente repete os dados do ano anterior, possibilitando um clima de normalidade. Os dados obtidos no trabalho em campo sugerem a necessidade em se ampliar a cobertura do Programa VIGIÁGUA, visando obter informações consistentes e uniformes na área de atuação.