



PIBIC/CNPq/UFPG-2011

CONHECIMENTO GEOGRÁFICO DO AGENTE DE SAÚDE NO MUNICÍPIO DE CAMPINA GRANDE – PB

Antônio Pereira Cardoso da Silva Filho¹, Martha Priscila Bezerra Pereira²

RESUMO

A Estratégia Saúde da Família (ESF) e a Vigilância Ambiental em Saúde (VAS), Políticas Públicas Federais implantadas no município de Campina Grande, Paraíba, implicam em práticas sociais que podem produzir e resultar em espaços educativos, assim como são resultados desses espaços. Entretanto, cada prática social é influenciada por variados fatores, entre eles um sistema normalizador, um sistema de cobrança de determinada prática e um contexto local que pode ou não viabilizar, por exemplo, o desenvolvimento de um conhecimento geográfico capaz de modificar o espaço geográfico com vistas à promoção da saúde da população. Neste contexto, esta pesquisa buscou analisar o conhecimento geográfico dos agentes de saúde inseridos na ESF e VAS no município de Campina Grande. Para viabilizar o estudo, optou-se pelo uso de métodos quantitativos e qualitativos, cujos procedimentos práticos são o levantamento documental e técnicas qualitativas combinadas para o trabalho de campo nas áreas de trabalho do agente de saúde, tais como a realização de entrevista; a elaboração de mapa mental por parte do agente de saúde e o registro fotográfico. Observou-se os tipos de conhecimentos geográfico que esses profissionais desenvolvem de acordo com o seu contexto de trabalho a partir de cada técnica de pesquisa utilizada, sendo relacionada com cada tipo de competência identificada nos agentes de saúde.

Palavras-chave: Estratégia Saúde da Família, Vigilância Ambiental em Saúde, Políticas Públicas de Saúde.

ABSTRACT

GEOGRAPHICAL KNOWLEDGE OF HEALTHCARE IN Campina Grande – PB

The Family Health Strategy (FHS) and the Environmental Health Surveillance (EHS), federal public policies implemented in the city of Campina Grande – PB, imply social practices, which can produce and result in educational spaces, as are results of these spaces. However, each social practice is influenced by a lot of factors, among them, a normative system, a system of charging a particular practice and local context that may or may not facilitate, for example, the development of a geographic knowledge able to change the geographical area with a view to promote the health of the population. In this context, this research wanted to analyze the geographic knowledge of health workers in the FHS and EHS inserted in the municipality of Campina Grande. In order to make the study was chosen the use of quantitative and qualitative methods, whose practical procedures are: Documentary surveys and qualitative techniques combined in the areas of work of health agent, such as interviews, development of mental map by the health worker and photographic record. Were observed the types of geographical knowledge that these professionals develop according to their context of work from each technical of research used, being related to each type of competence identified in health workers.

Keywords: Family Health Strategy, Environmental Health Surveillance, Public Health Policies

¹ Aluno do Curso de Geografia, Unidade Acadêmica de História e Geografia, UFPG, Campina Grande, PB, E-mail: tonycardoso.geo@hotmail.com

² Geógrafa, Professora. Doutora, Unidade Acadêmica de História e Geografia, UFPG, Campina Grande, PB, E-mail: mpbcila@yahoo.com.br *