



A tuberculose na população em situação de rua do município de Campina Grande-PB: análise dos pontos de estrangulamento para o controle da doença

Flávia Thayanne Barbosa de Sousa¹, Rodrigo Pinheiro Fernandes de Queiroga²

Resumo

Objetivo: Analisar os pontos de estrangulamento para o controle da tuberculose (TB) na população em situação de rua (PSR) do município de Campina Grande - PB.

Método: Trata-se de um estudo exploratório, descritivo de abordagem qualitativa. A população foi constituída por profissionais de ensino superior da Estratégia Saúde da Família. Das equipes selecionadas, 45 profissionais aceitaram participar da pesquisa. Para a coleta de dados, foram realizadas entrevistas semiestruturadas e preenchimento de questionários com dados de caracterização dos sujeitos da pesquisa e da assistência à TB. As entrevistas foram analisadas com o auxílio do software *Iramuteq*, através da Classificação Hierárquica Descendente (CHD). A análise utilizou o dispositivo teórico-analítico das representações sociais (RS).

Resultados: A CHD identificou as seguintes classes: Obstáculos para o acesso da PSR à Atenção Primária à Saúde (APS); A problemática da Equipe de Consultório na Rua (ECR); Desafios para o diagnóstico e tratamento da TB na PSR; e A vida nas ruas: contexto de vulnerabilidade. **Conclusões:** O estudo evidenciou um conjunto de RS dos profissionais que influenciam nas ações para o controle da TB na PSR. Apesar do reconhecimento do contexto de vulnerabilidade, foi constatada uma série de barreiras ao acesso da PSR à APS. Sobre a organização dos serviços e ações desenvolvidas, prevaleceram representações que consideram a assistência à TB norteadas por um único formato, que não considera as especificidades da PSR. A atuação da ECR, que deveria romper com as barreiras para o acesso e qualificar as ações voltadas ao cuidado à PSR, mostrou-se seriamente comprometida.

Palavras-chave: Controle de doenças transmissíveis. Populações vulneráveis. Acesso aos serviços de saúde.

¹ Graduanda em enfermagem, Unidade Acadêmica de Enfermagem (UAENF), UFCCG, Campina Grande, PB, e-mail: flaviathayanne@hotmail.com

² Doutor, Docente, UAENF, UFCCG, Campina Grande, PB, e-mail: rodrigopfq@gmail.com



Tuberculosis in the homeless persons of the city of Campina Grande-PB: analysis of the bottlenecks for disease control

Abstract

Objective: To analyze the bottlenecks for tuberculosis (TB) control in the homeless persons (HP) in the city of Campina Grande - PB. **Method:** This is an exploratory, descriptive study with a qualitative approach. The population consisted of higher education professionals from the Family Health Strategy. Of the selected teams, 45 professionals agreed to participate in the research. For data collection, semi-structured interviews were conducted and questionnaires were filled with data to characterize the subjects of the research and TB care. The interviews were analyzed with the aid of the Iramuteq software, using the Descending Hierarchical Classification (DHC). The analysis used the theoretical-analytical device of social representations (SR). **Results:** DHC identified the following classes: Obstacles to the access of HP to Primary Health Care (PHC); The problem of the Street Consultancy Team (SCT); Challenges for the diagnosis and treatment of TB in HP; and Life on the streets: a context of vulnerability. **Conclusions:** The study showed a set of SR of professionals who influence the actions for the control of TB in HP. Despite the recognition of the vulnerability context, a number of barriers to access by HP to PHC were found. Regarding the organization of services and actions developed, representations prevailing that consider TB assistance guided by a single format, which does not consider the specificities of HP. The role of the SCT, which should break the barriers to access and qualify the actions aimed at the care of the HP, proved to be seriously compromised.

Keywords: Communicable disease control. Vulnerable populations. Health services accessibility.