

# IV SEMANA UNIVERSITÁRIA DA URCA

## XXII Semana de Iniciação Científica

21 a 25 de outubro de 2019

Tema: "Desmonte da Pesquisa, Ciência e Tecnologia: repercussões e impactos tecnológicos, sociais e culturais"



### CAPACITAÇÃO SOBRE HANSENÍASE E TUBERCULOSE PARA AGENTES COMUNITÁRIOS DE SAÚDE: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA

**Julianne Duarte de Souza<sup>1</sup>, Raquel Linhares Sampaio<sup>2</sup>, Francisco Henrique Soares Morais<sup>3</sup>, Rosângela Rodrigues Moura<sup>4</sup>, Karen Jennifer Carlos Mateus<sup>5</sup>, Sidneia Lima Brasil<sup>6</sup>, Duciele Araújo Pinheiro Bione<sup>7</sup>, Edilma Gomes Rocha Cavalcante<sup>8</sup>**

**Resumo:** A tuberculose e a hanseníase são doenças de alta prevalência, principalmente na região Nordeste. O empenho de profissionais de saúde, essencialmente dos que compõem a atenção primária é imprescindível na identificação precoce dos casos dessas doenças. Dentre esses profissionais o Agente Comunitário de Saúde (ACS) desempenha papel fundamental, pois está mais próximo da comunidade. Sendo assim, a qualificação desses profissionais se configura como importante estratégia no combate a tais doenças. Neste sentido, o objetivo do trabalho é relatar a experiência de acadêmicos de enfermagem sobre uma capacitação com Agentes Comunitários de Saúde (ACSs) na identificação de sintomáticos dermatoneurológicos e respiratórios em uma unidade de saúde na zona rural da região do Cariri. Trata-se de um relato de experiência acerca de uma capacitação para ACS, realizada em maio de 2019, em uma Unidade Básica de Saúde na zona rural de uma cidade na região do Cariri, por meio de uma oficina de identificação de sintomáticos dermatoneurológicos e respiratórios. A atividade foi executada como parte da prática da disciplina de Enfermagem no Processo de Cuidar em Saúde Coletiva II. Participaram da atividade nove ACSs e seis discentes de enfermagem. A ação dividiu-se em dois momentos, sendo o primeiro para discussão acerca das principais formas de transmissão das doenças, o tratamento e as manifestações clínicas. Já no segundo realizou-se uma apresentação por meio de slides com as manifestações dermatoneurológicas e respiratórias. Durante a atividade os ACSs mostraram-se bem participativos, fizeram questionamentos sobre os assuntos trabalhados,

<sup>1</sup> Universidade Regional do Cariri, e-mail: ju.duarte@live.com

<sup>2</sup> Universidade Regional do Cariri, e-mail: raquelsampaio224@gmail.com

<sup>3</sup> Universidade Regional do Cariri, e-mail: henryque94@gmail.com

<sup>4</sup> Universidade Regional do Cariri, e-mail: rosangela80@gmail.com

<sup>5</sup> Universidade Regional do Cariri, e-mail: karenjennifer67@gmail.com

<sup>6</sup> Universidade Regional do Cariri, e-mail: sidneiabrasil@hotmail.com

<sup>7</sup> Enfermeira, formada pela Universidade Estadual da Paraíba, e-mail: ducielepinheiro@yahoo.com.br.

<sup>8</sup> Universidade Regional do Cariri, e-mail: edilma.rocha@yahoo.com.br.

# IV SEMANA UNIVERSITÁRIA DA URCA

## XXII Semana de Iniciação Científica

21 a 25 de outubro de 2019

Tema: "Desmonte da Pesquisa, Ciência e Tecnologia: repercussões e impactos tecnológicos, sociais e culturais"



além de darem depoimentos sobre alguns casos que acompanharam. No entanto, alguns tinham concepções equivocadas no que diz respeito à forma de transmissão da tuberculose, como por exemplo, que a tuberculose poderia ser transmitida através do beijo, o que foi esclarecido durante a discussão. Esse momento foi muito oportuno, visto que possibilitou a troca de saberes entre acadêmicos e ACSs, sendo possível conhecer quais as principais fragilidades e potencialidades desses profissionais no combate a hanseníase e a tuberculose, visto que esses estão em contato direto com a comunidade e devem ter conhecimento satisfatório na identificação e acompanhamento dos novos casos, auxiliando assim na quebra da transmissão das doenças e na redução das possíveis complicações.

**Palavras-chave:** Capacitação. Hanseníase. Tuberculose. Agente Comunitário de Saúde (ACS).