

Trabalho apresentado no 25º CBCENF

Título: PROMOVEDO SAÚDE ATRAVÉS DE TECNOLOGIA LEVE EM REGIÃO ENDÊMICA PARA HANSENÍASE: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA

Relatoria: Maira Roberta Ribeiro Araújo
Amanda Caroline Nunes dos Santos

Autores: Francisca Elissandra Ribeiro dos Santos
Hilma Solange Lopes Souza
Alecsandra Jayná da Silva Cardoso

Modalidade: Pôster

Área: Tecnologia, empreendedorismo e inovação no cuidado em Enfermagem

Tipo: Relato de experiência

Resumo:

INTRODUÇÃO: O uso de tecnologias leves, vêm sendo utilizada como ferramenta nas ações de educação em saúde para prevenção de doenças que continuam crescente em nossa sociedade, como a hanseníase. Por se tratar de uma doença infectocontagiosa crônica, de baixa patogenicidade e alta infectividade, transmitida pelo contato direto de um doente bacilífero com uma pessoa suscetível ao *Mycobacterium leprae*, através das vias aéreas superiores, as orientações sobre a prevenção e controle da doença devem ser constantes. Considerando sua magnitude, a Vila Santo Antônio do Prata, localizada no município de Igarapé-Açu, no Pará é um dos lugares endêmicos da hanseníase, com mais de 13 mil casos da doença. Nesse contexto, o uso de tecnologias leves, com vistas ao incentivo e estabelecimento de educação em saúde, promovendo o desenvolvimento crítico e reflexivo dos profissionais e população é de grande relevância para a produção da autonomia e responsabilização pelo cuidado de forma coletiva. Neste ínterim, as tecnologias leves são consideradas atributos da relação humana do cuidado, reconhecidas na área da enfermagem como o conjunto de relações que resumem o cuidar em si, cuja relação entre o profissional e usuário acontece de forma direta, sendo o acolhimento e a relação interpessoal, definidores dessa tecnologia. **OBJETIVO:** Relatar a experiência de acadêmicos de enfermagem vivenciada durante atendimentos à comunidade da Vila do Prata. **MÉTODO:** Trata-se de um estudo descritivo do tipo relato de experiência vivenciado durante a semana de atendimentos realizada pelo programa de extensão da Universidade Federal do Pará, na Vila Santo Antônio do Prata em 2022. Durante os atendimentos foram realizadas consultas ambulatorial e domiciliar, exames e ações educativas. **RESULTADOS:** Durante as consultas foram realizados exames diagnósticos e ações educativas sobre a hanseníase. As ações oportunizaram a troca de saberes entre a comunidade e profissionais, sobre a prevenção e controle da doença. Para tanto, foram utilizados folders adepto à realidade do usuário, no intuito de não somente transmitir informações, mas sim estimular a reflexão sobre o cuidado para prevenção e controle da doença. **CONSIDERAÇÕES FINAIS:** Dessa forma, o relato enfatiza a importância da educação em saúde como forma de prevenção e diminuição dos casos e sequelas da doença. Assim, destaca-se a enfermagem, como facilitadora do cuidado diante dos casos de hanseníase.