

VIII SEMANA UNIVERSITÁRIA DA URCA

XXVI Semana de Iniciação Científica da URCA

04 a 09 de dezembro de 2023

Tema: "INTERIORIZAÇÃO DA CIÊNCIA E REDUÇÃO DE ASSIMETRIAS: O PAPEL DOS PIBIC'S COMO EXPERIÊNCIA DE ARTICULAÇÃO DA PESQUISA NA GRADUAÇÃO E NA PÓS GRADUAÇÃO"



AÇÃO DE EDUCAÇÃO EM SAÚDE RELACIONADA A QUESTÕES AMBIENTAIS COM GENITORES: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA

Alice Guedes Alexandre Bezerra (Relatora)¹, Davilla Nunes Severo (Coautora)¹, Francisca Miriakele Alves da Silva (Coautora)¹, Gabriele Castro da Silva (Coautora)¹, Laura Tabita de Queiroz Magalhães Marques (Coautora)¹, Maria Júlya Lima da Silva (Coautora)¹, Matheus Silva Gonçalves (Coautor)¹, João Paulo Xavier Silva (Orientador)²

1 Acadêmicos de Enfermagem, Universidade Regional do Cariri (URCA) - Iguatu, Ceará, Brasil.

2 Docente do Curso de Enfermagem, Universidade Regional do Cariri (URCA) - Iguatu, Ceará, Brasil.

Resumo: Durante a primeira infância, de 0 a 6 anos de idade, ocorre o desenvolvimento cerebral, e a aquisição de capacidades fundamentais para o aprimoramento de habilidades complexas. No Brasil, a Constituição Federal e o Estatuto da Criança e do Adolescente garantem seus direitos, mas não usufruindo de total assistência governamental, cerca de 22% vivem sem acesso a água potável e 33% não tem acesso a saneamento básico. Assim, as principais causas de mortalidade infantil são doenças perinatais, gastrointestinais, infectoparasitárias, pneumonia e desnutrição, comuns em populações pobres de precária habitação. Faz-se necessário realizar atividades educativas nesse contexto. Objetivou-se relatar a experiência da curricularização da extensão no projeto ação de educação em saúde relacionada a questões ambientais com genitores. Trata-se de um relato de experiência, do tipo qualitativo e descritivo, baseado em vivência prática, correspondente a curricularização do 2º semestre do curso de enfermagem da Universidade Regional do Cariri, no qual os acadêmicos elaboraram um projeto de educação em saúde, onde o público alvo foram os genitores de crianças na primeira infância, ocorreu na unidade básica de saúde Vila Moura, município de Iguatu – CE, no período matutino de 7:35 às 8:15, 12 pacientes que aguardavam as consultas de puericultura participaram da ação, realizou-se palestra sobre prevenção de doenças ambientais comuns nas crianças, utilizando banner, panfleto informativo entregue durante a palestra e deixado na unidade básica de saúde para acesso dos usuários, dinâmica e análise de conhecimento dos genitores sobre cuidados infantis. Evidenciou-se inicialmente houve resistência das pessoas, mas foram superados os obstáculos. O público relatou a não distribuição de hipoclorito de sódio fornecido pelo Sistema Único de Saúde, mas descobriu-se que o produto é usado como alvejante pelas pessoas. Entretanto foi acordada para a unidade básica de saúde a distribuição do produto para a população, orientada sobre uso correto do hipoclorito de sódio na higienização somente dos alimentos, e esclarecimento de dúvidas ao final da ação. Por fim, foram alcançados os objetivos do projeto, estabelecendo

¹ Universidade Regional do Cariri, email: alice.guedesabezerra@urca.br

² Universidade Regional do Cariri, email: joao.silva@urca.br

VIII SEMANA UNIVERSITÁRIA DA URCA

XXVI Semana de Iniciação Científica da URCA

04 a 09 de dezembro de 2023

Tema: "INTERIORIZAÇÃO DA CIÊNCIA E REDUÇÃO DE ASSIMETRIAS: O PAPEL DOS PIBIC'S COMO EXPERIÊNCIA DE ARTICULAÇÃO DA PESQUISA NA GRADUAÇÃO E NA PÓS GRADUAÇÃO"

ISSN 1983-8174



vínculo entre a comunidade que demonstrou gratidão pela ação e a academia, ofertando aprendizagem prática científica.

Palavras-chave: Mortalidade infantil, Saneamento básico, Doenças transmissíveis, Transtornos da nutrição infantil.