



Trabalhos Científicos

Título: Doenças Prevalentes Na Infância. Impacto Educativo De Um Programa Em Saúde Perineonatal No Município De Tomé Açú, Pará, Brasil.

Autores: EDILENE COSTA (CESUPA)

Resumo: Objetivo: Avaliar o impacto educativo dos profissionais de saúde participantes de uma capacitação em Atenção Integral a Doenças prevalentes na Infância (AIDPI) realizada no município de Tomé-Açu,Pará,Brasil e descrever os principais indicadores encontrados. Método: A pesquisa de campo foi realizada com o universo (21) enfermeiros das unidades de saúde de Tome-açú, Pará, Brasil. Antes, depois e após três meses da capacitação em AIDPI. Os dados foram coletados após aprovação do Comitê de Ética da Universidade do Estado do Pará e assinatura do termo de Consentimento Livre e Esclarecido através de um estudo analítico descritivo, tendo em vista três indicadores principais: Competências adquiridas, expectativas satisfeitas e mudanças nas condutas dos profissionais envolvidos. Resultados: Após a análise estatística descritiva dos questionários. Nota-se que as principais competências adquiridas pós-capacitação AIDPI foram: Conhecimentos Teórico-prático(7),Cuidado com a atenção das crianças (5), Segurança nas condutas (4) e o tratamento precoce (4). Além disso, as mudanças nas condutas clínicas são fatores essenciais ao melhor atendimento à comunidade. Observou-se que a maioria (18) dos participantes descreve melhoras em suas interações comunitárias, dentre elas, destacam-se: Educação Sanitária da Comunidade(6),Cuidados com atenção básica(4),Segurança das condutas na atenção(4) e Identificação dos sinais de perigo(2). Somada a tais situações, as expectativas de todos os participantes (21) são alcançadas, devido o município possuir carência no campo da atenção à criança. Conclusão: Dessa forma, a capacitação em AIDPI, satisfaz ao impacto educativo e seus respectivos indicadores: Competências adquiridas, expectativas satisfeitas e mudanças nas condutas dos profissionais, pois o programa trata-se de uma estratégia eficaz, segura e de baixo custo, capaz de reduzir a mortalidade infantil, através da obtenção de conhecimentos importantes para serem utilizados fundamentalmente na saúde pública.