

Trabalho apresentado no 19º CBCENF

Título: FATORES DE RISCO RELACIONADOS A DESNUTRIÇÃO DE CRIANÇAS INDÍGENAS: REVISÃO INTEGRATIVA

Relatoria: BRUNNA CAROLINE BRIGLIA DOS SANTOS
Nathália Faíza Moura dos Santos

Autores: Pedro Eduardo Lima Siqueira
Raquel Voges Caldart

Modalidade: Pôster

Área: Inovação, Tecnologia e Cuidado

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Nas últimas décadas observou-se uma melhoria nos aspectos nutricionais da população infantil brasileira, porém essa melhoria não é observada quando se trata da população infantil indígena. Este estudo teve como objetivo realizar uma revisão integrativa sobre os fatores de risco de desnutrição em crianças indígenas no Brasil. Incluiu-se artigos em português, publicados em periódicos indexados na Scientific Electronic Library Online, Literatura Latino-Americana e do Caribe em Ciências da Saúde e Medical Literature Analysis and Retrieval System Online entre dezembro/2006 a setembro/2014, utilizou-se os descritores Desnutrição Infantil e Indígena. Foram encontrados 20 artigos, destes 45% (9) foram excluídos por inadequação ao tema e 15% (3) por duplicação. A amostra final foi constituída por 8 (40%) publicações. Os estudos concentraram-se na região Centro-Oeste (57,1%), regiões Norte (28,5%) e Sul (14,4%). Destacaram-se as etnias Kaingáng (25%), Guarani-Kaiowá (25%) e a faixa etária predominante foi de 0-59 meses. Os principais fatores de riscos encontrados foram: precárias condições socioeconômicas (87,5%); desigualdades sanitárias (62,5%), ambientais (50%) e de assistência à saúde (62,5%); limitada extensão dos territórios indígenas (62,5%); relação entre indígenas e sociedade não indígena (37,5%); baixa escolaridade materna (25%); gestação precoce (12,5%) e; variações sazonais (12,5%). Destacou-se que a criação do Subsistema de Atenção à Saúde Indígena ampliou o acesso desta população à saúde, contribuindo para a redução dos casos de desnutrição infantil, porém as taxas de desnutrição entre os indígenas permanecem altas quando comparadas a população infantil não indígena. Novos estudos que esclareçam os perfis do processo saúde-doença das etnias indígenas brasileiras são necessários para análise dos fatores de risco para a desnutrição e para melhor avaliar a qualidade da assistência à saúde prestada a esta população. MENEGOLLA, I.A. et al. Estado nutricional e fatores associados à estatura de crianças da Terra Indígena Guarita, Sul do Brasil. *Cad Saúde Pública*; v.22, n.2. p. 395-406, 2006. SILVA et al. Vigilância alimentar e nutricional de crianças indígenas menores de cinco anos em Mato Grosso do Sul, 2002-2011. *Epidemiol. Serv. Saúde*, Brasília, v.23. n.3. p.541-546, 2014. LEITE, M.S. et al. Sazonalidade e estado nutricional de populações indígenas: o caso Wari', Rondônia, Brasil. *Cad. Saúde Pública*, Rio de Janeiro, v.23. n.1. p.2631-2642, 2007.