



## PÔSTER

### *Cuidado individual, familiar e comunitário*

#### **Estado nutricional de crianças beneficiárias do programa bolsa família em Parauapebas - PA**

Josiana Kely Rodrigues Moreira. Universidade da Amazônia (UNAMA). josikely@hotmail.com  
 Daniele Nazaré Magno Duarte. Universidade da Amazônia (UNAMA). danaduarte\_@hotmail.com  
 Janylle Helma Fonseca de Jesus. Universidade da Amazônia (UNAMA). janylle@gmail.com  
 Janaína Silva Lima. Universidade da Amazônia (UNAMA). roxye\_lima@hotmail.com  
 Joseana Moreira Assis Ribeiro. Universidade da Amazônia (UNAMA). joseanaassis@hotmail.com

**Introdução:** Conhecer o estado nutricional de crianças de maneira prematura pode ser um fator importante na descoberta de riscos de morbidade, crescimento e desenvolvimento infantil desacelerado, compreendendo então a influência da vigilância nutricional através de programas que visem a promoção, reabilitação e prevenção da saúde da criança.

**Objetivos:** Analisar o estado nutricional das crianças beneficiárias do Programa Bolsa Família do Município de Parauapebas - PA.

**Metodologia ou Descrição da Experiência:** Realizou-se um estudo descritivo, transversal, retrospectivo de base populacional, tendo como público alvo crianças de 0 a 4 anos, componentes de famílias beneficiárias do Programa Bolsa Família do Governo Federal, residentes no município de Parauapebas - PA. Para a avaliação do estado nutricional das crianças, foram utilizados os índices peso/idade (P/I), estatura/idade (E/I) e peso/estatura (P/E), de acordo com as curvas de crescimento da Organização Mundial da Saúde (OMS, 2006).

**Resultados:** Foi analisado o estado nutricional de 69 crianças, menores de quatro anos beneficiárias do PBF. Com relação ao índice antropométrico de P/I e o sexo feminino 91,6% apresentavam peso adequado e o sexo masculino 84,8% apresentaram peso adequado. Com base no índice antropométrico de E/I do sexo feminino 91,7% apresentaram estatura adequada e o sexo masculino 81,8%. Ao avaliar os dados referentes à P/E no sexo feminino, notou-se uma prevalência de 91,6% de crianças eutróficas e no masculino encontrou-se 72,7% de eutrofia.

**Conclusão ou Hipóteses:** Através deste estudo, foi evidenciado que a maior parte das crianças acompanhadas pelo PBF apresentaram diagnóstico nutricional de eutrofia, tanto para P/I, E/I e P/E, mais ainda assim foram encontradas significativos percentuais de risco nutricionais.

**Palavras-chave:** Nutrição; Criança; Bolsa Família