









Trabalhos Científicos

Título: Nutrição Infantil De Crianças Até 12 Anos Em Manaus (2015-2020): Uma Análise Da Literatura

Científica

Autores: FRANQUE FERREIRA GONÇALVES (FAMETRO), SAMARA NOGUEIRA IZAT

MUSTAFA (FAMETRO)

Resumo: A nutrição adequada na infância é crucial para o crescimento e desenvolvimento saudável. Em Manaus, analisar a condição nutricional das crianças até 12 anos de idade entre 2015 e 2020 é importante para orientar políticas públicas e intervenções eficazes. Este trabalho revisa a literatura científica sobre a situação nutricional dessas crianças, considerando prevalência de desnutrição, sobrepeso e obesidade, fatores associados e efetividade das intervenções e políticas públicas. Analisar a situação nutricional das crianças até 12 anos de idade no município de Manaus entre 2015 e 2020, com base na literatura científica disponível. Para a realização desta revisão da literatura, foram adotadas metodologias de busca e análise de artigos científicos relacionados à situação nutricional das crianças até 12 anos de idade no município de Manaus entre 2015 e 2020. Inicialmente, várias bases de dados e motores de busca especializados foram consultados para encontrar os artigos relevantes. Essas fontes incluem PubMed, Scielo, LILACS, Web of Science e Google Scholar. Após a identificação dos artigos, foi realizada uma análise detalhada para selecionar os estudos que atendiam aos critérios estabelecidos para a revisão. As metodologias empregadas nos estudos analisados incluem estudos longitudinais, transversais, qualitativos e estudos de caso. A revisão da literatura sobre a situação nutricional das crianças até 12 anos em Manaus entre 2015 e 2020 revelou problemas de desnutrição e aumento de sobrepeso e obesidade. A desnutrição persiste, especialmente em áreas vulneráveis, apesar de uma diminuição na prevalência (Ferreira et al., 2016). Gomes et al. (2020) mostraram aumento no sobrepeso e obesidade em crianças de 2 a 5 anos em creches públicas e privadas, indicando transição nutricional e necessidade de intervenções. Fatores associados aos problemas nutricionais incluem insegurança alimentar, baixo nível socioeconômico, baixa escolaridade materna e falta de acesso a serviços de saúde (Ribeiro et al., 2020). Martins et al. (2017) analisaram o Programa Saúde na Escola (PSE) e apontaram potencial para melhorar a nutrição infantil, mas destacaram a necessidade de aprimoramento no planejamento, execução e monitoramento das ações. A situação nutricional das crianças até 12 anos de idade em Manaus entre 2015 e 2020 revela um cenário complexo, com persistência de desnutrição e aumento de sobrepeso e obesidade. É fundamental o desenvolvimento e a implementação de abordagens integradas e políticas públicas eficientes, considerando os determinantes sociais da saúde e as particularidades culturais e ambientais da região. Ações como o PSE e a Estratégia Nacional para Promoção do Aleitamento Materno e Alimentação Complementar Saudável (ENPACS) devem ser fortalecidas e adaptadas às especificidades locais.