

Trabalho apresentado no 15º CBCENF

Título: ANÁLISE DAS PUBLICAÇÕES CIENTÍFICAS SOBRE OS FATORES DE RISCO DA DIARREIA INFANTIL EM PRÉ-ESCOLARES

Relatoria: LEIDE DAIANE DE MOURA SANTOS
BARTIRA BEZERRA DE BRITO

Autores: JÉSSICA DENISE VIEIRA LEAL
LAISE DE MOURA LEAL SOUSA
LUIZA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Modalidade: Pôster

Área: Vulnerabilidade social

Tipo: Pesquisa

Resumo:

INTRODUÇÃO: São vários os fatores de risco associados à diarreia infantil, entre eles: água e alimentos contaminados, baixo nível socioeconômico, más condições de saneamento, presença de parasitas intestinais, tais como: *Escherichia coli*, *Campylobacter* e *Cryptosporidium sp*, rotavírus, ausência de pré-natal, transmissão interpessoal, comportamento anti-higiênico, exposição ao lixo no meio ambiente, taxa de desemprego do chefe da família, baixo peso ao nascer, depressão materna nos períodos pré e pós-natal, outro membro da família com diarreia, desnutrição, hiperfosfatemia transitória, não aleitamento materno exclusivo ou desmame precoce, além da diarreia ser um preditor negativo de concentração sérica de vitamina B12. **OBJETIVO:** Analisar o conteúdo das publicações sobre os fatores de risco da diarreia infantil em pré-escolar presente nos periódicos das bases de dados MEDLINE e LILACS. **METODOLOGIA:** Trata-se de uma pesquisa bibliográfica descritiva realizada nos periódicos indexados nas bases de dados MEDLINE e LILACS. Para coleta de dados foi utilizado um formulário contendo informações sobre: título, periódico, ano de publicação, método utilizado e objeto de estudo. Os dados foram obtidos utilizando-se os descritores fatores de risco, diarreia infantil e pré-escolar. Utilizaram-se como critério de exclusão as publicações fora do período dos últimos 10 anos e as que não possuem resumo. Foram encontrados 155 artigos dos quais 27 cumpriram os critérios de elegibilidade. **RESULTADO:** Os estudos sobre os fatores de risco da diarreia infantil foram mais frequentes nos anos de 2004, 2005 e 2010, com quatro artigos cada. O periódico com maior publicação sobre o tema foi *The Pediatric Infectious Disease Journal*, com dois artigos. O conteúdo temático mais estudado foi diarreia infantil causada pelo rotavírus, com sete artigos. O método mais utilizado foi o quantitativo (25 artigos). **CONCLUSÃO:** O trabalho revelou que a diarreia infantil é influenciada por vários fatores de risco e que estratégias de controle devem dar maior ênfase as políticas voltadas para promoção da saúde e prevenção dos riscos da diarreia.