



DOENÇAS RESPIRATÓRIAS EM CRIANÇAS DE 0 A 12 MESES E AMAMENTAÇÃO

Renata Ostrowsky (Bolsista SAE/UNICAMP) e Profa. Dra. Ana Maria Segall Correa (Orientadora), Faculdade de Ciências Médicas - FCM, UNICAMP

Doenças respiratórias (IRA) apresentam alta prevalência em crianças de até 1 ano de idade e podem estar relacionadas com complexa combinação de fatores, entre eles a amamentação. Esse trabalho buscou estudar a associação entre IRA e padrão de aleitamento materno. Analisou-se dados da pesquisa "Consumo Alimentar e Saúde" (Proc. FAPESP nº 98/14794-7) coletados em setembro/99 de 142 crianças com até um ano de idade, residentes na área de cobertura do Centro de Saúde Costa e Silva, em Campinas-SP. Dessas crianças, 74.6% apresentaram algum sintoma entre tosse, coriza, nariz entupido, chiado no peito, garganta vermelha, dor de ouvido e febre. Não foi encontrada associação entre o padrão de aleitamento e a ocorrência de pelo menos um destes sintomas. As crianças com algum sintoma de IRA foram divididas entre as que procuraram (56.6%) ou não (43.4%) o serviço de saúde como um critério de avaliação da gravidade da doença. Encontrou-se maior porcentagem de crianças mamando (69.8% x 64.3%) ou em aleitamento materno exclusivo (18.6% x 10.7%) entre aquelas que, mesmo com sintomatologia respiratória, não procuraram o serviço de saúde, controlando-se o efeito das variáveis sócio-demográficas. Estes resultados sugerem que a amamentação pode ser fator de proteção em relação a doenças respiratórias de maior gravidade e recomenda aprofundamento da análise desta questão.

Doenças Respiratórias - Aleitamento Materno - Desmame