



11º Congresso Brasileiro de Endocrinologia e Metabologia

03 a 06 de junho de 2015
Natal/RN

Trabalhos Científicos

Título: Aspectos Da Dislipidemia Na Infância

Autores: BATISTA EKL; MULATINHO LM; LIRA PS; SOUZA CFQ; SOUZA MFM; SILVA FM; OLIVEIRA DMC;

Resumo: Objetivo: Identificar a dislipidemia com enfoque nas ações de Promoção da saúde na infância. Metodologia: Trata-se de uma revisão sistemática que utilizaram-se as bases de dados Medline, Lilacs e SciELo em português e inglês selecionando artigos publicados no período de 2007 a 2013. Foram localizados treze artigos, sendo excluídos oito, por se distanciar do tema ou por repetição. As palavras-chave utilizadas: dislipidemias, infância, profilaxia de agravos. Resultados: Na última década a dislipidemia estendeu-se para à faixa pediátrica. Segundo alguns autores o aumento da prevalência ao longo dos anos nos países ocidentalizados e as mudanças nos hábitos de vida associados com a diminuição de práticas de exercício físico identificou o aumento da dislipidemia em crianças. As principais doenças ligadas à dislipidemia são a aterosclerose e doença arterial coronariana (DAC), estão associadas diretamente ligadas a obesidade. A III Diretriz Brasileira sobre Dislipidemia recomenda o rastreamento do perfil lipídico em crianças portadoras de dislipidemia decorrentes de fatores ambientais ou genéticos enquanto a I Diretriz de Prevenção da Aterosclerose na Infância mostra as estratégias dirigidas às crianças a partir dos dois anos e visam prevenir agravos com medidas de promoção à saúde incluindo alimentação saudável e práticas de exercício físico. Conclusão: Percebe-se o colesterol elevado, somadas a outros fatores de risco, constituem problema mundial de saúde pública. Do ponto de vista clínico, a vigilância e a detecção precoce dos fatores de risco associados à hipercolesterolemia são fatores primordiais a serem adotados para efetividade de ações de promoção à saúde.