

14º Congresso Brasileiro de Ensino e Pesquisa 2014

9º CONGRESSO BRASILEIRO DE PESQUISA EM
SAÚDE DA CRIANÇA E ADOLESCENTE

2º CONGRESSO BRASILEIRO DE RESIDENTES DE PEDIATRIA

2º ENCONTRO NACIONAL DE LIGAS DE PEDIATRIA

14º FÓRUM DA ACADEMIA BRASILEIRA DE PEDIATRIA - Prof. Dr. Izrail Cat



Trabalhos Científicos

Título: O Enfermeiro Na Suspeita Diagnóstica De Coarctação De Aorta

Autores: SHEILA ALMEIDA DOS SANTOS (ESCOLA BAHIANA DE MEDICINA E SAÚDE PÚBLICA); MARIA THAÍS DE ANDRADE CALASANS (ESCOLA BAHIANA DE MEDICINA E SAÚDE PÚBLICA); MARILAINE MATOS DE MENEZES FERREIRA (ESCOLA BAHIANA DE MEDICINA E SAÚDE PÚBLICA); MARIALDA MOREIRA CHRISTOFFEL (UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO)

Resumo: Objetivo: analisar as produções científicas sobre a Coarctação de Aorta (CoA), enfatizando a importância do diagnóstico de enfermagem para a sua detecção precoce. Método: Trata-se de uma revisão integrativa da literatura, de caráter descritivo. A coleta de dados foi realizada na base de dados Lilacs (Centro Latin Americano e do Caribe de Informação em Ciências da Saúde), SciELO e Pub Med, de Fevereiro de 2013 à Março de 2014, sendo incluídos artigos publicados de 1998 a 2012, disponíveis gratuitamente na íntegra, escritos em português e inglês, gratuitos, e que abordassem sobre o tema, sendo utilizados os seguintes descritores : “aortopatias”, “criança” e “enfermagem”. Resultados: Foram encontrados 6 artigos que atenderam aos critérios de inclusão sendo 4 no periódico Arquivo Brasileiro de Cardiologia. Dentre as bases de dados, a maioria, 4 deles, encontrou-se no SciELO, 3 eram Revisão de Literatura, 1 Caso Clínico e 2 pesquisas de Campo. A partir dos artigos selecionados, foram descritas três categorias de importância para a enfermagem: diagnóstico precoce; educação em serviço e Sistematização da Enfermagem. Conclusão: Pouco se tem escrito sobre CoA, voltado para assistência de enfermagem. A avaliação da Enfermeira, ainda na maternidade, constitui-se como de fundamental importância para o levantamento da suspeita da CoA e encaminhamento para confirmação diagnóstica.