

Trabalho apresentado no 25º CBCENF

Título: IMPORTÂNCIA DO PRÉ-NATAL DE QUALIDADE PARA O DIAGNÓSTICO PRECOCE DE CARDIOPATIAS CONGÊNITAS

Relatoria: JOSÉ HENRIQUE GOMES MOUZINHO
VANESSA ANDRÉ DE OLIVEIRA

Autores: ADIJA KARLA DANTAS DA SILVA
NYCARLA DE ARAUJO BEZERRA

Modalidade: Pôster

Área: Dimensão ético política nas práticas profissionais

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Introdução: As cardiopatias congênitas são defeitos anatômicos do coração e/ou dos seus grandes vasos, inicialmente podem ser assintomáticas e quando não tratadas precocemente e de maneira correta podem evoluir rapidamente, comprometendo a qualidade de vida e podendo resultar em óbito. O acompanhamento adequado do pré-natal é imprescindível para obter um diagnóstico precoce de cardiopatia congênita, atuando no tratamento e elaboração de intervenções favorecendo um melhor prognóstico da criança. **Objetivo:** Analisar a importância do pré-natal de qualidade na atenção primária para o diagnóstico e tratamento precoce das cardiopatias congênitas. **Metodologia:** Trata-se de uma revisão da literatura que utilizou como fundamento as bases de dados Science Electronic Library Online (SciELO) e Literatura Latino-Americana e do Caribe em Ciências da Saúde (LILACS), durante o mês de junho de 2023. Para a pesquisa utilizou-se dos seguintes descritores: Cuidado pré-natal, Cardiopatias congênitas e Diagnóstico precoce, e os critérios de inclusão foram: estudos que respondessem ao objetivo da pesquisa, disponíveis gratuitamente e terem sido publicados no período de 10 anos, obtendo-se uma amostra final com 5 artigos. **Resultados:** A rede de apoio da gestante é de suma importância para que ela passe pelo período gravídico de uma forma muito mais saudável e segura. Para um diagnóstico precoce na gestação faz-se necessário uma assistência pré-natal qualificada, com a participação de uma equipe multiprofissional que visa sempre o bem-estar, fornecendo um cuidado humanizado, que busca sanar as dúvidas e passar segurança em suas ações. A suplementação materna com o ácido fólico é crucial para prevenir malformações fetais, a deficiência deste associa-se a um elevado risco de diversas doenças inatas. É imprescindível a realização de exames de imagem no período pré-natal para diagnosticar cardiopatias congênitas, sendo eles: Ultrassonografia e Ecocardiograma fetal. **Considerações finais:** Considera-se de extrema importância a consulta de Enfermagem no papel preventivo das doenças congênitas cardíacas, tendo o ácido fólico como grande aliado, revelando que é fundamental a realização de um criterioso pré-natal, atuante na atenção integral da saúde da gestante e desenvolvimento fetal saudável, assim como nos diagnósticos precoces e seu acompanhamento adequado.