

## Trabalho apresentado no 17º CBCENF

**Título:** HIPERPLASIA SUPRARRENAL CONGÊNITA: A IMPORTÂNCIA DO DIAGNÓSTICO NO PRÉ- NATAL

**Relatoria:** ANDREYA MARIA PEREIRA DA SILVA  
MARIA ZÉLIA DE ARAÚJO MADEIRA

**Autores:** FRANCIANA FARIAS COSTA  
MARIA DOS REMÉDIOS FARIAS DOS SANTOS  
JÉSSICA LOUREIRO MENDES SILVA

**Modalidade:** Pôster

**Área:** Força de trabalho da enfermagem: recurso vital para a saúde

**Tipo:** Pesquisa

**Resumo:**

**INTRODUÇÃO:** A Hiperplasia Suprarrenal Congênita (HCSR) representa um grupo de doenças genéticas que comprometem a síntese de cortisol devido à deficiência em uma das enzimas responsáveis pela esteroidogênese suprarrenal. A patologia apresenta herança autossômica recessiva e um largo espectro clínico, que varia de severa com virilização pré-natal da genitália externa de fetos femininos associados ou não a perda de sal, à forma leve. **OBJETIVOS:** Identificar e analisar a produção científica sobre a hiperplasia congênita das suprarrenais e identificar a importância do acompanhamento pré-natal, para a minimização das complicações da patologia. **METODOLOGIA:** Foi conduzida uma revisão bibliográfica desenvolvida no Banco de dados do Scielo e BVS que teve como critério de inclusão artigos publicado no período entre 2004 a 2014, nos idiomas português, inglês e espanhol. Utilizou-se como descritores: hiperplasia suprarrenal congênita, pré-natal e gestação. **RESULTADOS:** Foram selecionados 10 artigos, após a leitura exploratória do material observou-se a importância do acompanhamento pré-natal no decorrer da gestação, como um fator chave para a identificação da Hiperplasia suprarrenal congênita precoce, contribuindo para minimizar ou evitar suas complicações. **CONCLUSÃO:** Desse modo, a revisão proporciona subsídios aos profissionais da saúde para ações junto à saúde da mulher e a criança.