

Trabalho apresentado no 24º CBCENF

Título: Síndrome Hipertensiva Específica da Gestação - Pré-eclâmpsia e Eclâmpsia
Relatoria: Maria Anísia Silva Dias
Autores: Vivian de Paula Cardoso de Oliveira
Laiane de Paula Aquino Oliveira Carvalho
Modalidade: Pôster
Área: Dimensão ético política nas práticas profissionais
Tipo: Pesquisa
Resumo:

INTRODUÇÃO: A gestação é um fenômeno fisiológico, que deve ser observado e aproveitado como parte de uma experiência saudável para a mulher, no entanto, também é caracterizado por inúmeras modificações no corpo feminino, estas que surgem nas primeiras semanas e perduram até o final da gravidez, sem nenhuma intercorrência. **OBJETIVO:** Explanar sobre o que é a Síndrome Hipertensiva Específica da Gestação, observar como a mesma se desenvolve no decorrer do período gravídico. **MÉTODOS:** O estudo trata se de uma revisão narrativa da literatura. A busca eletrônica ocorreu nas plataformas SciELO, Periódicos Capes e o portal Regional da Biblioteca Virtual em Saúde (BVS). **RESULTADOS:** A SHEG possui etiologia desconhecida, no entanto aspectos imunológicos, falha no desenvolvimento da placenta, predisposição genética, má adaptação circulatória, anormalidades na coagulação sanguínea, aumento na produção e relação do tromboexano A2/PGI2 (prostaciclina). A mesma é uma patologia multissistêmica, que tende a ocorrer com maior incidência ao final do período gestacional e pode apresentar-se de formas clínicas variadas, estando em evidência a hipertensão gestacional, a pré-eclâmpsia (PE), eclâmpsia e síndrome de HELLP. **CONCLUSÃO:** Em síntese, foi possível constatar, por meio do estudo, a importância do pré-natal durante a gestação, uma vez que a mesma seja identificada em tempo oportuno torna-se mais eficaz o tratamento e controle da patologia.