

Trabalho apresentado no 15º CBCENF

Título: IMPORTÂNCIA DA TRIAGEM SOROLÓGICA PARA HTLV EM GESTANTES DURANTE O PRÉ-NATAL: UMA REVISÃO BIBLIOGRÁFICA

Relatoria: ANGELINE CRISTINA DE ANDRADE GOMES
KELLY CRISTINA SILVA E SILVA

Autores: MARIA DO SOCORRO DE ALMEIDA CHAVES SOARES
IVONIZETE PIRES RIBEIRO

Modalidade: Pôster

Área: Vulnerabilidade social

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Introdução: O número exato de infectados pelo HTLV (vírus linfotrófico de células T humana) tipos 1 e 2 no mundo não é conhecido. Estima-se que 15 a 20 milhões de pessoas estejam infectadas. Fatores genéticos e imunológicos do hospedeiro são os principais responsáveis pelas manifestações clínicas associadas que podem ser divididas em três categorias: neoplásicas, inflamatórias e infecciosas. A transmissão do HTLV é a mesma do HIV, por via vertical e/ou horizontal. **Objetivos:** Identificar a soroprevalência do HTLV 1 e 2 em gestantes e analisar a importância da triagem sorológica deste vírus durante o pré-natal. **Metodologia:** Trata-se de uma revisão bibliográfica. A base de dados para a obtenção do material foi Literatura Latino Americana e do Caribe em Ciências da Saúde (LILACS), Scientific Electronic Library Online (SCIELO), Biblioteca Virtual em Saúde (BVS), Ministério da Saúde e outros periódicos eletrônicos no qual foi realizado um levantamento da produção científica relacionada à importância da triagem sorológica para HTLV em gestantes, no período de 2005 a 2011, sendo detectados 23 artigos relacionados ao tema, que após avaliação crítica dos mesmos com relação à pergunta-guia do estudo, excluiu-se aqueles que não tratavam especificamente do tema e os artigos de revisão. Assim, foram selecionadas e analisadas 10 produções. **Resultados e Discussão:** Os estudos analisados sinalizam que a maior soroprevalência do vírus foi encontrada em Cruz das Almas-BA, onde das 408 amostras testadas de gestantes assistidas pelo Programa de Saúde da Família, quatro (0,98%) resultaram positivas. Destaca-se também a prevalência encontrada em gestantes atendidas em três serviços públicos de pré-natal em São Luís - MA numa população de 2.044 gestantes em que 07 destas apresentaram soropositividade para o vírus, resultando em prevalência de 0,3%, demonstrando a presença e circulação do vírus na população maranhense. Diante do exposto a maioria dos artigos analisados confirmou a importância da triagem sorológica para HTLV 1 e 2 durante o pré-natal. **Conclusão:** Esta revisão vem contribuir com o aumento da produção científica sobre a transmissão vertical da infecção pelo HTLV, através da transmissão vertical, bem como, servir de reflexão na implementação de políticas específicas para as mulheres soropositivas, que priorizem as medidas preventivas de contaminação para as mulheres e seus filhos.