

## SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DA HEPATITE C NO MUNICÍPIO DE SANTO ANTONIO DE JESUS E CIDADES CIRCUNVIZINHAS

Janúbia Gonçalves dos Santos<sup>1</sup>; Andréa Jaqueira da Silva Borges<sup>2</sup>; Analy Marquardt de Matos<sup>3</sup>

As Hepatites Virais são consideradas problemas de saúde pública, sendo agravos que apresentam características epidemiológicas, clínicas e laboratoriais distintas. Observam-se diferenças regionais na prevalência, variando de acordo com o agente etiológico. As hepatites virais correlacionam-se com processos inflamatórios do fígado e lesões hepatocelulares, similares em alguns aspectos, mas diferente quanto sua repercussão no organismo humano. Para esta pesquisa, serão consideradas apenas as hepatites causadas pelo vírus HCV, identificado em 1989 por Choo e colaboradores. Tal doença associa-se com a transmissão por via parenteral, sendo a transmissão sexual pouco frequente. Considerando o número de indivíduos acometidos pelas hepatites virais, percebe-se que medidas adequadas de vigilância epidemiológica e controle são fundamentais, visto a possibilidade de complicações das formas agudas e crônicas. Assim, terá como objetivo descrever o perfil epidemiológico da Hepatite C no município de Santo Antonio de Jesus e cidades circunvizinhas. Como procedimento metodológico adotar-se-á um estudo de corte transversal realizado com dados secundários, os quais serão coletados na base do SINAN (Sistema Nacional de Agravos de Notificação) da 4ª Diretoria Regional de Saúde e da Secretaria Municipal de Saúde de Santo Antônio de Jesus, Bahia. Serão selecionados para o estudo todos os casos confirmados de hepatites virais do tipo C entre os anos de 2000 e 2010. Os resultados serão descritos através de frequências simples das variáveis selecionadas para análise. Resultados esperados: Acredita-se que os estudos epidemiológicos de prevalência baseados em realidades locais podem contribuir para a orientação de medidas de prevenção e controle mais efetivas.

**Palavras-chave:** Epidemiologia; prevalência; vírus HCV.

---

<sup>1</sup>Graduandos do Curso de Bacharelado em Enfermagem da Faculdade Maria Milza - FAMAM.

<sup>2</sup>Doutoranda da UFBA; Profª da Faculdade Maria Milza.- FAMAM;

<sup>3</sup>Profª Ms orientadora do projeto de pesquisa na Faculdade Maria Milza - FAMAM