

PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DAS HEPATITES VIRAIS NO BRASIL, 2010 A 2020

Letícia Martins Bertati

Nara Moraes Guimarães

Amanda Pompeu Arja

Julia Antoniazzi Andreoli

Júlia Franca Guimaraes Cortes

Danila Fernanda Rodrigues Frias

DOI: 10.47094/IIICNNESP.2022/177

RESUMO

Introdução: As hepatites virais são doenças que apresentam elevado impacto de morbimortalidade no mundo, sendo assim, consideradas um grave problema para a saúde pública. Nos últimos anos o enfrentamento das hepatites virais tem sido um grande desafio, principalmente para os países com alta prevalência de vulnerabilidades sociais. Medidas de controle e prevenção da doença devem ser tomadas, por isso torna-se necessário a realização de estudos que contemplem conhecimentos sobre a dinâmica epidemiológica das hepatites para demonstrar sua importância em relação a saúde pública. **Objetivo:** Analisar o perfil epidemiológico das hepatites virais no Brasil, no período de 2010 a 2020. **Metodologia:** Trata-se de um estudo transversal, descritivo, retrospectivo e quantiquantitativo que utilizou como unidades de análise todos os estados brasileiros. A amostra foi delimitada ao período de 2010 a 2020, e os dados foram coletados a partir das informações disponíveis no site TABNET/DATASUS, e do Departamento de Doenças de Condições Crônicas e Infecções Sexualmente Transmissíveis (DCCI) referentes aos casos notificados de hepatite A, B, C e D no período estudado. **Resultados:** No período analisado foram registrados 446.826 casos de hepatites virais no Brasil. Destacou-se a notificação de casos de Hepatite C, seguida pela Hepatite B, A e D. A Hepatite C compreendeu 42,3% dos casos, com taxa de incidência média no período de 8,4/100.000 habitantes (12,4 – 4,4). Os casos de Hepatite C ocorreram a maioria (56,6%) em indivíduos do sexo masculino e faixa etária de 40 a 59 anos (53%). De 2010 a 2019, foram notificados 18.861 óbitos como causa básica a Hepatite C. **Conclusões:** Conclui-se que no período analisado ocorreu um número elevado de casos de Hepatites virais, destacando-se a Hepatite C em indivíduos do sexo masculino economicamente ativos.

Palavras-Chave: Hepatite C, HCV, Saúde pública

ÁREA TEMÁTICA: Epidemiologia.