

Resumo

A hepatite B é uma infecção viral que pode causar desde quadros assintomáticos até formas graves, como a insuficiência hepática fulminante, que apresenta uma taxa de letalidade preocupante. Objetivo: Mapear e analisar as inovações terapêuticas emergentes para a hepatite B crônica, avaliando seu impacto na evolução da doença e na qualidade de vida dos pacientes. Materiais e Métodos: Para atender a este objetivo foi realizada uma revisão integrativa de literatura obtida a partir da técnica de análise de conteúdo por “saturação teórica dos dados”. Resultados: Foram incluídos na análise 11 (onze) artigos para serem analisados a fim de subsidiar o estudo, cuja análise evidenciou que, apesar dos avanços nas terapias antivirais e na compreensão da hepatite B crônica, a doença continua a ser um desafio significativo para a saúde pública, exigindo intervenções robustas, vacinas eficazes e abordagens integradas para garantir a prevenção e o manejo adequado, especialmente em populações vulneráveis. Considerações finais: Concluiu-se que embora os desafios persistam, as atualizações nas práticas de tratamento e as novas direções para a pesquisa oferecem perspectivas otimistas para o futuro da gestão da hepatite B. O compromisso global em erradicar essa infecção pode ser viabilizado através de esforços conjuntos entre governos, instituições de saúde e a comunidade científica.

Palavras-Chave: Hepatite; HBV; Tratamento; Inovação.

Autores: Ana Karolina Rosa França Vergilato; Mikael do Nascimento Rufino; Valentine Rodrigues Barboza Cardoso; Victor Cavalcante Machado; Suyane da Costa Oliveira