

eP1429

Vírus sinciciais respiratórios: uma revisão bibliográfica dos últimos 50 anos

Sheila Garcia, Maria Andreza Aparecida Leopoldino, Luísa Grave Gross, Guilherme Pereira Smaniotto, Clarice Cardoso Machado, Silvana Silva da Rocha, Milena da Silva Santos, Quiti dos Anjos Lopes, Douglas Soares Sabino - HCPA

Objetivo: Avaliar as evidências científicas dos últimos 50 anos sobre o vírus sincicial. Método: Revisão bibliográfica, que buscou nas bases de dados da CUMED, IBECs, LILACS, MEDLINE e PAHO que se encontram na BVS, artigos científicos com resumo estruturado, publicados dentro do período de máximo de cinquenta anos (de 1º de janeiro de 1966 a 1º de janeiro de 2016) que estavam disponíveis gratuitamente com texto completo na língua portuguesa e espanhola que respondia a questão norteadora: “De que forma a literatura científica tem abordado o tema vírus sinciciais respiratórios nos últimos 50 anos?”. Os dados foram analisados a partir da análise temática, proposta por Minayo (2010). Resultados: A partir da análise dos 23 artigos selecionados pode-se perceber uma lacuna quanto às publicações na área da enfermagem a respeito do tema. A pesquisa proporcionou compreender o painel atual das pesquisas que estão sendo realizados acerca dos vírus sinciciais respiratórios nos últimos 50 anos. Conclusão: Quando abordada a assistência de enfermagem pediátrica nos serviços e urgência e emergência percebe-se que é grande o número de atendimento de infecções respiratórias nesses serviços e são poucos as pesquisa realizadas por enfermeiros sobre esse tema. Nesse sentido, entende-se relevante investigar a existência de estudos sobre os vírus sinciciais respiratórios, suas consequências e repercussões para o atendimento pediátrico nas emergências. Palavras-chaves: cuidado de enfermagem, enfermagem pediátrica, vírus sinciciais respiratórios