



Trabalhos Científicos

Título: Bronquiolite Viral Aguda Em Lactentes: Revisão Integrativa

Autores: WELLINGTON ALVES WANDERLEY LOPES FILHO (CENTRO UNIVERSITÁRIO CESMAC), FLÁVIO LUIZ COSTA JÚNIOR, PEDRO HENRIQUE BRANDÃO DO NASCIMENTO, THAYSE FERREIRA NUNES, CARLOS SÉRGIO SAMPAIO ALMEIDA

Resumo: BRONQUIOLITE VIRAL AGUDA EM LACTENTES: REVISÃO INTEGRATIVA

Introdução: A bronquiolite viral aguda é uma patologia que compromete os bronquíolos, ocasionando a formação de processos inflamatórios e levando a um quadro respiratório do tipo obstrutivo, que apresenta-se em diferentes graus de intensidade. A principal causa desta patologia é o vírus Sincicial respiratório, constituindo cerca de 60 a 80 dos casos, porém, outros vírus podem levar a esta condição. A bronquiolite viral aguda caracteriza-se por ser a doença infecciosa do trato respiratório inferior mais frequente no primeiro ano de idade, sendo este o principal motivo de internações por causas respiratórias em lactentes. **Objetivos:** Analisar as possíveis complicações e formas de tratamento em lactentes com bronquiolite viral aguda. **Métodos:** Realizou-se uma revisão de literatura, nas bases de dados Scielo e Medline (Via Pubmed), utilizando a estratégia de busca “Bronquiolite Viral Aguda AND Lactentes”. O critério de inclusão baseou-se em artigos que abordavam as possíveis complicações e formas de tratamento em lactentes com bronquiolite viral aguda. **Resultados:** Foram recuperados 12 artigos, destes, 6 foram excluídos após a leitura do título e 2 após a leitura do resumo. Os artigos analisados demonstram que as possíveis complicações da bronquiolite viral aguda incluem dispnéia, cansaço, taquipnéia, febre, e disfagia e pode ser tratada efetivamente com o uso da oxigenoterapia. **Conclusão:** As complicações surgem após os dois primeiros dias, com sintomas clássicos de infecções do trato respiratório. A oxigenoterapia e a profilaxia são fundamentais para uma boa evolução do quadro clínico. **PALAVRAS-CHAVE:** Bronquiolite, Vírus sinciciais respiratórios, Hospitalização, Tratamento **REFERÊNCIAS:** SOUZA, Ana Paula Duarte de et al . Lack of association between viral load and severity of acute bronchiolitis in infants. J. bras. pneumol., São Paulo , v. 42, n. 4, p. 261-265, Ago. 2016 . FERLINI, Roberta et al . Características e evolução de crianças com bronquiolite viral aguda submetidas à ventilação mecânica. Rev. bras. ter. intensiva, São Paulo , v. 28, n. 1, p. 55-61, Mar. 2016 . BARBOSA, Lisiane De Rosa, GOMES, Erissandra, FISCHER, Gilberto Bueno. Sinais clínicos de disfagia em lactentes com bronquiolite viral aguda. Rev. paul. pediatr., São Paulo , v. 32, n. 3, p. 157-163, Set. 2014 . RUBIN, Fernanda M., FISCHER, Gilberto B.. Características clínicas e da saturação transcutânea de oxigênio em lactentes hospitalizados com bronquiolite viral aguda. J. Pediatr. (Rio J.), Porto Alegre , v. 79, n. 5, p. 435-442, Out. 2003 .