



Impacto das doenças respiratórias e fatores de risco na saúde da criança: Uma Revisão Sistemática da Literatura¹

Ary Jones Maciel Marques Junior¹, Ítalo Matheus Pereira da Silva²,
Marina Dias de Oliveira³, Kellen Carneiro Cruz⁴,
Adryanne Karolynne Moreno de Matos⁵, Zilma Torres Dias⁶

Instituição de Ensino Superior Materdei (IESMATERDEI).

Resumo:

Introdução: As doenças respiratórias são as maiores causas de morbimortalidade em crianças, os maiores afetados são crianças menores de 5 anos, vem causando um grande impacto na saúde da criança, os fatores de risco a qual ela é exposta vem sendo um dos grandes problemas a serem vistos nos últimos anos. **Objetivo:** Delinear os fatores de risco que estão associados a doenças respiratórias na saúde da criança de 0 a 12 anos. **Metodologia:** Durante o período de 01 Junho de 2017 à 14 Dezembro de 2017, foi realizado um estudo de revisão sistemática, foi conduzida uma pesquisa bibliográfica nas seguintes bases de dados eletrônicas: SciELO; MEDLINE; Lilacs; PubMed, nos anos de 2007 a 2017 em português e inglês, foram usados critérios de inclusão e exclusão para abordagem do tema. **Resultados e Discussão:** De acordo com as pesquisas, foi observado crianças com doenças respiratórias agudas (DRA), de 0 a 12 anos, sendo sua grande maioria crianças menores de 5 anos, do sexo masculino, as crianças acometidas pelas doenças respiratórias têm uma faixa socioeconômica baixa, estão mais expostas aos poluentes como dióxido de carbono (CO₂), Ozônio (O₃) e ao material particulado (MP) e tem pouco conhecimento sobre a patologia, especula-se que as a falta de atendimento e erros na sistematização da assistência de enfermagem (SAE) contribua para o acometimento e avanço das doenças. **Conclusão:** Estudos apontam que os fatores de risco relacionados a doenças respiratórias devem ser consideradas no planejamento de prevenções, no atendimento e nos cuidados de enfermagem.

Palavras-chave: Doenças respiratórias; Fatores de risco; Doenças respiratórias em crianças.

¹ Bolsista pelo Programa de Iniciação Científica em Enfermagem; Instituto de Ensino Superior Materdei. E-mail: ary.jones.123@gmail.com.

² Bolsista pelo Programa de Iniciação Científica em Enfermagem; Instituto de Ensino Superior Materdei. E-mail: italo_nfs@live.com.

³ Mestre em Engenharia Química pela Universidade Federal de Campina Grande, PB. E-mail: marina.do@hotmail.com.

⁴ Mestranda em Ciências e Meio Ambiente pela Universidade do Para, PA. E-mail: kellinha_23@hotmail.com.

⁵ Mestre em Biologia Urbana. Universidade Nilton Lins. E-mail: karolynne.matos@iesmaterdei.com.br.

⁶ Mestranda em Administração (Profissional). Fundação Pedro Leopoldo, MG; E-mail: zilma@iesmaterdei.com.br.