



## Trabalhos Científicos

**Título:** Laringite E Traqueíte Agudas Em Pacientes Pediátricos No Nordeste

**Autores:** MARINA FERREIRA MAGALHÃES (UNIVERSIDADE TIRADENTES), DANIELLE ALVES BARRETO, MARIA CLARA DA SILVA CASTRO, ANA JOVINA BARRETO BISPO

**Resumo:** Introdução: Atualmente, as infecções respiratórias agudas representam um alto índice de consultas médicas ambulatoriais. Entre os anos 2013 e 2017, foram registrados 1.579.439 casos de internações hospitalares por doenças respiratórias na região Nordeste. Objetivo: Identificar a epidemiologia da região Nordeste quanto à laringite e traqueíte agudas na população infanto-juvenil. Metodologia: Foram utilizados dados do Sistema de Informações Hospitalares do SUS (SIH/SUS) no período de janeiro de 2015 a abril de 2019. Resultados: No intervalo estudado, foram registradas 8.204 internações por laringite e traqueíte agudas na população pediátrica do Nordeste. A faixa etária de 1 a 4 anos foi a mais acometida com 48,17 dos casos, seguida da de 1 ano com 16,65. Os Estados com maior número de internações foram Maranhão (30,14), Bahia (16,67) e Paraíba (14,98). Sendo o ano com maior registro o de 2015 com 25,6 dos casos. Conclusão: Em 2009, estimava-se que a incidência anual de infecções respiratórias agudas abrangesse de 6,1 a 8,3 casos por criança 1 ano, índice esse de permanência elevada até os 6 anos. Em 2019, percebe-se que essa incidência ainda representa um cenário comum em ambulatórios pediátricos do Nordeste, de maneira alarmante, quanto as crianças que frequentam creches. Sendo assim, é importante estabelecer uma maior informação quanto aos cuidados higiênicos e medidas de precaução pelos profissionais da educação, além de uma conscientização das famílias pelos profissionais da saúde.