



## Trabalhos Científicos

**Título:** Incidência De Pneumonia Adquirida Na Comunidade Em Uma Unidade De Urgência Em Aracaju

**Autores:** VIVIAN MARIA SILVA SANTOS (UNIVERSIDADE TIRADENTES), KAHENA DE OLIVEIRA REGO, MARINA GUIMARÃES LIMA, RENATA CALHAU BEZERRA CHAVES, HALLEY FERRARO OLIVEIRA

**Resumo:** Introdução: A pneumonia adquirida na comunidade (PAC) é uma infecção infantil comum e frequentemente motivo da internação hospitalar, especialmente quando a criança apresenta hipóxia ou dificuldade respiratória. A incidência anual mundial de pneumonia em crianças 5 anos é estimada em aproximadamente 120 milhões. Objetivos: Traçar o perfil dos casos de pneumonia em uma unidade particular de urgência na cidade de Aracaju no período de 2013 a 2018. Métodos: Trata-se de um estudo transversal, retrospectivo e descritivo com abordagem quantitativa utilizando dados fornecidos pela unidade hospitalar, localizada em Aracaju-SE, referente aos casos de pneumonia em crianças de 0 a 5 anos no período de 2013 a 2018. A análise dos casos foi feita segundo faixa etária, sexo, evolução e tipo de atendimento. Resultados: Foram obtidos dados de 144 casos de pneumonia em uma unidade hospitalar em Aracaju entre os anos de 2013 e 2018, sendo 52,8 no sexo feminino. A faixa etária mais prevalente foi 4 anos de idade. Em relação ao tipo de atendimento, 71,5 tiveram entrada a partir da urgência. Quanto à evolução dos casos, 104 evoluíram com alta hospitalar, sendo que 27,8 precisaram de internação hospitalar. Conclusão: Diante dos dados, constatou-se a necessidade de internação hospitalar em quase 1/3 dos casos e houve maior número de casos em caráter de urgência, em consonância com a literatura existente. A partir desta análise, pode-se traçar planos para redução da transmissão dos agentes mais comuns e minimizar os agravos à saúde e a possível ocorrência das complicações.