

Trabalhos Científicos

Título: Perfil Epidemiológico Dos Paciente Com Sarampo E Rubéola, Série Histórica, 2009-2019 **Autores:** CAIO VINÍCIUS DA FONSECA SILVA (UNIVERSIDADE SANTO AMARO), GEORGIA DE SÁ CAVALCANTE TEIXEIRA (UNIVERSIDADE SANTO AMARO), RAPHAEL MUSZKAT BESBORODCO (UNIVERSIDADE SANTO AMARO), GABRIEL DINIS DE MENEZES GOMES (UNIVERSIDADE SANTO AMARO), PATRICIA COLOMBO DE SOUZA (UNIVERSIDADE SANTO AMARO), LEONARDO DE SOUZA PIBER (UNIVERSIDADE SANTO AMARO), CLÓVIS FRANCISCO CONSTANTINO (UNIVERSIDADE SANTO AMARO), ANA CRISTINA RIBEIRO ZOLLNER (UNIVERSIDADE SANTO AMARO)

Resumo: INTRODUÇÃO: Sarampo e rubéola são doenças exantemáticas facilmente previniveis por meio da vacinação. OBJETIVO: descrever e analisar o perfil epidemiológico dos pacientes com sarampo e rubéola. MÉTODO: Trata-se de um estudo transversal, descritivo e retrospectivo durante o período de junho de 2009 a junho de 2019. Para critério de inclusão foram selecionados todos os casos notificados através do sistema de informação nacional de agravos e notificação (SINAN) na cidade São Paulo. As variáveis estudadas foram: ano de notificação, sexo, faixa etária e classificação final. RESULTADO: Durante o período estudado foram notificados 132 casos confirmados de sarampo e rubéola na cidade de São Paulo, sendo que 81 dos casos foram de janeiro até junho de 2019, com destaque para o mês de junho com 60 casos. 47,7 no sexo feminino e 52,3 masculino. As faixas etárias mais acometidas foram: 20 a 29 anos (34,9), menos de 1 ano (12,9) 30 e 39 anos (14,4) 1 a 4 anos (9,1). A classificação final é que destes casos notificados 130 eram de sarampo e apenas 2 de rubéola. O critério de confirmação utilizado foi exame laboratorial em 96,2, garantindo a confiabilidade do diagnostico. CONCLUSÃO: A partir dos dados levantados pelo estudo, fica evidente o aumento do número de casos das chamadas doenças exantemáticas, explicitando, sobretudo a má cobertura vacinal. Fica clara, então, a necessidade de politicas publicas transversais a fim de conscientização da população a respeito da vacinação objetivando a promoção e prevenção a saúde de forma integral.