



## Trabalhos Científicos

**Título:** Análise Da Cobertura Vacinal Da Hepatite A Em Crianças Menores De 5 Anos No Estado De Sergipe Nos Anos De 2016-2018

**Autores:** BIANCA XAVIER DE OLIVEIRA SOUZA (UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE), IAGO VINÍCIUS ODARA DO NASCIMENTO ARAÚJO, NALYNE CARVALHO DE OLIVEIRA, CAMILLA KARINNE GUIMARÃES ROSA, LUCAS REIS OLIVEIRA , LETÍCIA MENEZES DIAS , GILBERTA GUADALUPE DE SOUZA SANTOS , POLLYANNA ANDREZA RIBEIRO DOS SANTOS, GABRIELA NEVES COSTA LEÃO, ALEXANDRE MACHADO DE ANDRADE

**Resumo:** OBJETIVO: Descrever a cobertura vacinal da Hepatite A em seu público alvo (crianças entre 15 meses e 5 anos de idade). METODOLOGIA: Trata-se de um estudo descritivo sobre cobertura vacinal da Hepatite A em crianças de 15 meses a 5 anos de idade, em Sergipe, no período de 2016 a 2018. Os dados foram obtidos no Sistema de Informação do Programa Nacional de Imunização (SI-PNI). Eles foram analisados e comparados com os resultados obtidos no Brasil e na Região Nordeste. RESULTADOS: Nos dados encontrados, as porcentagens de cobertura em nível sergipano corresponde entre 2016 a 2018, respectivamente, a 72,88, 91,37 e 85,92. Ao se tratar de Nordeste, os valores encontrados são 70,12 , 81,92 e 76,65. Já o Brasil aparece com 71,58, 82,70 e 76,72. DISCUSSÃO: A importância da conservação de níveis altos e progressivos dessa cobertura se dá pelo fato de que tal vacina é uma das mais seguras existentes, sendo isenta de reações e com 100 de proteção. Além de que a Hepatite A, assim como a maioria das doenças virais, não possui tratamento específico, sendo a prevenção a melhor forma de agir contra a mesma. CONCLUSÃO: É notável que o estado de Sergipe conseguiu porcentagens mais altas nos respectivos anos quando comparado em nível regional e nacional. Tal fato é de suma importância uma vez que o mesmo atingiu 91,37 no ano de 2017, constatando a progressão.