



Trabalhos Científicos

Título: Análise Da Cobertura Vacinal Da Vrh1 Em Crianças No Estado De Sergipe Nos Anos De 2016-2018

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

Resumo: OBJETIVO: Descrever a cobertura vacinal da VRH1 em seu público alvo (crianças de até 8 meses de idade). METODOLOGIA: Trata-se de um estudo descritivo sobre cobertura vacinal da VRH1 em crianças de até 8 meses 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: No período analisado, a cobertura atingiu 84,28 , 81,42 e 91,27, respectivamente, em Sergipe. Região Nordeste, chegou a 85,78 , 80,24 e 86,29 e, no Brasil, a cobertura foi de 88, 98 , 83,82 e 83,33. DISCUSSÃO: Dessa forma, a continuidade de campanhas e acompanhamento por conta das consultas de puericultura obrigatórias, as quais coincidem com a idade limite da vacina, se faz de suma importância para manter os níveis progressivos. Uma vez que a vacina, ao proteger contra uma cepa, reduz a mortalidade por diarreia, o que ratifica sua importância. CONCLUSÃO: Percebe-se que Sergipe consegue acompanhar o nível regional e nacional da cobertura nos três anos avaliados. Em 2018, a porcentagem atingiu 91,27 ultrapassando a porcentagem nordestina e brasileira.