

Trabalho apresentado no 23º CBCENF

Título: ANÁLISE DO IMPACTO DA PANDEMIA DE COVID-19 NA VACINAÇÃO CONTRA O SARAMPO NO BRASIL

Relatoria: Pablo Palmerim Santana
Matheus Lopes dos Santos
Ana Cláudia Paiva Cardoso
Bruno Raphael da Silva Feitosa

Autores: Ellen Patrícia Pessoa Batista
Marina Bradaci de Oliveira
Aldalice Tocantins Corrêa
Camila Rodrigues Barbosa Nemer

Modalidade: Comunicação coordenada

Área: TECNOLOGIA, PESQUISA, CUIDADO E CIDADANIA

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Introdução: O Programa Nacional de Imunizações (PNI) do Brasil promove a vacinação gratuita de mais de 15 imunógenos e está cada vez mais complexo, tanto pelo aumento do número de vacinas fornecidas quanto pela diversificação de esquemas vacinais. O sarampo é uma doença altamente contagiosa, de acordo com a Organização Mundial da Saúde, no ano de 2019, cerca de 210 mil pessoas morreram de sarampo ao redor do mundo. Veiculado a essa reintrodução do Sarampo no cenário da saúde mundial, observa-se o agravamento da situação no Brasil com o começo da pandemia de covid-19 no ano de 2020. Objetivo: Analisar os impactos da pandemia na cobertura vacinal contra o sarampo no Brasil, através de parâmetros da campanha de vacinação em anos anteriores. Método: O trabalho trata-se de um estudo de revisão de literatura, utilizando artigos encontrados na Biblioteca Virtual em Saúde (BVS), sendo a base de dados usada a Medical Literature Analysis and Retrieval System Online (MEDLINE). Os descritores em ciências da saúde (DeCS) empregados foram: Vacinas, Sarampo e Pandemia. Os critérios de inclusão foram: artigos completos, em português e/ou inglês e que abordassem o tema. O período para corte foi de 2016 a 2020. Através dessa filtragem, foram obtidos 06 artigos dos quais foram tiradas as informações. Resultados: Desde o ano de 2016, nota-se uma constante queda no número de pessoas vacinadas contra o sarampo, isso se deve a força dos movimentos anti-vacinas, que ganharam influência, principalmente após o começo da pandemia de covid-19 e a corrida para achar a vacina contra esse vírus. O efeito da pandemia de covid-19 na cobertura vacinal da população brasileira fica em evidência ao analisar o aumento de número de casos subnotificados pelas Secretarias de Saúde, principalmente dos estados do Pará, Rio de Janeiro e São Paulo. De acordo com o boletim epidemiológico divulgado em outubro de 2020, foram notificados quase 16 mil casos da doença, o que mostra uma possível ineficácia do plano nacional de imunização, sendo que no ano de 2019 foram registrados aproximadamente 18 mil casos no país. Considerações finais: Observa-se que os impactos da pandemia na vacinação contra o sarampo é um assunto a ser levado a sério, uma vez que é evidente a importância da vacinação como meio de prevenção contra o sarampo. As estratégias de vacinação podem ter como alvo áreas prioritárias, especialmente aquelas com uma diminuição acentuada na cobertura, como a Região Norte e Nordeste por exemplo.