

Trabalho apresentado no 22º CBCENF

Título: VACINA TETRAVIRAL: UMA REVISÃO DE LITERATURA CIENTÍFICA
Relatoria: Lauana Madsen Finatto
Autores: Cláudia Ross
Modalidade: Pôster
Área: Políticas Públicas, Educação e Gestão
Tipo: Pesquisa

Resumo:

INTRODUÇÃO: A vacina Tetraviral teve sua inserção no Calendário Básico de Vacinação da Criança no ano de 2013 destinada a crianças de 15 meses de idade, para a prevenção, controle e eliminação das doenças Sarampo, Caxumba e Rubéola. **OBJETIVO:** Realizar uma revisão de literatura acerca da temática vacina Tetraviral no Brasil. **METODOLOGIA:** Essa pesquisa é um estudo documental de caráter descritivo com abordagem quantitativa em que foram verificadas as produções científicas disponíveis na Biblioteca Virtual de Saúde (BVS) e na Biblioteca Eletrônica Científica Online (SciELO) sobre a vacina Tetraviral. Para tal utilizou-se os descritores: Tetraviral, Cobertura vacinal e Imunização, sendo critérios de inclusão: artigos disponíveis na íntegra, em Português e publicados no período de 2013 a 2019. **RESULTADOS:** Cada artigo foi classificado e analisado conforme: descritor, base de pesquisa, ano, temática e a questão norteadora: “o artigo aborda a vacina Tetraviral? Como?”. Pelo descritor Tetraviral não houveram artigos selecionados. Pelo descritor: Cobertura Vacinal verificou-se um total de sete artigos na base de pesquisa BVS, sendo dois artigos publicados, respectivamente, nos anos de 2016 e 2018 e três artigos publicados no período de 2013. As temáticas abordadas foram: cobertura vacinal, adesão à vacina, atraso vacinal e efeitos adversos, sendo também possível a ocorrência de mais de uma temática em um mesmo artigo. Para o mesmo descritor: Cobertura Vacinal, na base de pesquisa SciELO, quatro artigos foram encontrados, sendo estes publicados nos anos de 2013, 2015, 2017 e 2018, sendo que a temática encontrada foi cobertura vacinal para ambos os quatro artigos. Por último, para o descritor: Imunização foi encontrado apenas dois artigos na base SciELO, ambos publicados em 2015, nos quais as temáticas observadas foram adesão. Entretanto, apesar da quantidade de artigos selecionados e analisados, apenas dois artigos mencionaram a introdução da Tetraviral e sua cobertura vacinal. **CONCLUSÃO:** Apesar da introdução da vacina Tetraviral no calendário nacional de vacinação do Brasil, as produções científicas acerca da temática ainda são insuficientes, desencadeando poucas informações disponíveis acerca da sua implantação, adesão, e cobertura vacinal pós-implantação. Conclui-se a necessidade de aumentar as produções científicas sobre a temática vacina Tetraviral, ensejando a obtenção de novas informações para subsidiar as práticas de prevenção e controle de doenças imunes.