

# Eventos Adversos Pós- Vacinação em Adultos no Estado de Pernambuco, 2009 a 2013

, Eucilene K. L. Batista<sup>1</sup>; Nayara R. Costa<sup>2</sup>; Amanda S. R. Lima<sup>3</sup>; Maria S. Andrade<sup>4</sup>.

- 1- Faculdade de Enfermagem Nossa Senhora das Graças- UPE. E-mail: [eucilenekelita@hotmail.com](mailto:eucilenekelita@hotmail.com)
- 2- Faculdade de Enfermagem Nossa Senhora das Graças- UPE. E-mail: [nayaracosta1992@hotmail.com](mailto:nayaracosta1992@hotmail.com)
- 3- Faculdade de Enfermagem Nossa Senhora das Graças- UPE. E-mail: [amanda.rodriqueslima@hotmail.com](mailto:amanda.rodriqueslima@hotmail.com)
- 4- Faculdade de Enfermagem Nossa Senhora das Graças- UPE. E-mail: [capsandra@uol.com](mailto:capsandra@uol.com)

Nas últimas décadas o perfil epidemiológico do Brasil vem se modificando de forma considerável, sobretudo em relação às doenças infecciosas e parasitárias. Este fato deve-se a implementação de efetivas medidas de controle, dentre elas destaca-se a vacinação. No Brasil, a transição epidemiológica foi caracterizada pela diminuição da ocorrência de doenças infecciosas e parasitárias que até a década de 1930 eram responsáveis por cerca de 46% dos óbitos, para a ocorrência das doenças crônicas que em 1930 representava 12% chegando a 33% em 1985. Caracterizar os eventos adversos pós-vacinação em adultos no estado de Pernambuco no período de 2009 a 2013. Estudo descritivo de abordagem quantitativa, utilizando dados secundários provenientes do Sistema de Informação de Eventos Adversos Pós-Vacinação do Programa Estadual de Imunização de Pernambuco. A vacina dT apresentou o maior percentual de casos de eventos adversos (56,6%) seguida pela vacina influenza, com 23,7%. Os eventos adversos mais frequentes foram a dor, calor e rubor (32,0%) e a abscesso local quente (10,3%). A maioria dos eventos 59 (63,1%) ocorreu na primeira dose da vacina ou em vacinas administradas em campanha. A evolução para 95 (97,4%) foi de cura sem sequelas. As informações obtidas nesta pesquisa podem contribuir para o conhecimento de eventos adversos pós-vacinação na faixa etária do estudo.

**Palavras-chaves:** Imunizações, Efeitos adversos, Vacinas.

