

## Trabalho apresentado no 18º CBCENF

**Título:** PARTICIPAÇÃO DO SEGMENTO UNIVERSITÁRIO NO AUMENTO DA COBERTURA VACINAL: CONTRIBUIÇÃO PARA A SUSTENTABILIDADE

**Relatoria:** EWERTON JOSÉ DE SOUZA MACIEL  
Janaina Carvalho Andrade

**Autores:** Eliane de Sousa Leite  
Edineide Nunes da Silva  
Maria Rosilene Cândido Moreira

**Modalidade:** Comunicação coordenada

**Área:** Gestão, tecnologias e cuidado

**Tipo:** Relato de experiência

**Resumo:**

**INTRODUÇÃO:** O Programa Nacional de Imunização (PNI) assumiu papel importante na redução e erradicação de doenças, sendo reconhecido mundialmente pelo desenvolvimento de imunobiológicos, promovendo assim sustentabilidade social, uma vez sua tecnologia beneficia gerações atuais e futuras. Nesse contexto, o segmento universitário se insere, uma vez que tem como missão formar elo entre universidade e sociedade, através de ações que atendam às demandas de relevância social, buscando implementar e potencializar as políticas públicas, dentre as quais, situam-se as práticas de saúde. Sob este prisma, o projeto de extensão desenvolvido na Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) intitulado Saúde ocupacional: a vacinação como uma prática preventiva, seguindo a dimensão social da sustentabilidade, com vistas à melhoria da qualidade de vida, através da prevenção de doenças e promoção da saúde, teve suas atividades iniciadas no ano de 2012, efetuando vacinação de discentes, docentes e servidores da UFCG, além de atender demandas externas, através de parceria com a coordenação de imunizações do município de Cajazeiras, onde está situado um campus da UFCG. **OBJETIVO:** Determinar o percentual de contribuição do segmento universitário na cobertura vacinal do município de Cajazeiras. **METODOLOGIA:** Estudo descritivo do tipo relato de experiência, realizado a partir do comparativo entre o quantitativo de doses aplicadas nas ações do projeto de extensão e as registradas no PNI para as vacinas hepatite B, tríplice viral, difteria e tétano tipo adulto, febre amarela e influenza-campanha. A obtenção dos dados ocorreu na base DATASUS/net e por sistema próprio desenvolvido pelos extensionistas. **RESULTADOS:** Durante o período 2012-2014, o município de Cajazeiras registrou um total de 45.188 doses administradas, com participação de 5,07% (2.292 doses) do projeto de extensão. Em 2012 foram 7.175 doses, em 2013, 24.274 e em 2014, 13.739 doses, com contribuição do projeto em, respectivamente, 2,62%, 4,93% e 6,60% destas. **CONCLUSÃO:** A atuação do segmento universitário contribuiu para o aumento da cobertura vacinal e conseqüente prevenção de doenças na população atendida; além disso, verifica-se uma tendência crescente no percentual de doses aplicadas oriundas do projeto, o que denota amadurecimento deste e fortalecimento da parceria com a coordenação de imunizações do município, configurando uma boa prática de sustentabilidade social.