

## Trabalho apresentado no 16º CBCENF

**Título:** AVALIAÇÃO DOS CASOS DE VIOLÊNCIA EM MUNICÍPIOS DO PIAUÍ  
**Relatoria:** MALENA GONÇALVES ALMEIDA  
Telma Maria Evangelista de Araújo  
**Autores:** Maria Amélia de Oliveira Costa  
Samara Laís Carvalho Bezerra  
Alvaro Francisco Lopes de Sousa  
**Modalidade:** Pôster  
**Área:** Cidadania, alienação e controle social  
**Tipo:** Pesquisa  
**Resumo:**

**INTRODUÇÃO:** No Brasil e no mundo, o aumento da morbimortalidade por causas externas (Violências e acidentes) tem causado uma grande preocupação para os governantes, sendo considerado endêmico em muitos países e tornando-se um grave problema de saúde pública. **OBJETIVO:** Caracterizar os casos de violência doméstica, sexual e outras nos 231 municípios do Piauí. **METODOLOGIA:** Realizou-se um levantamento epidemiológico com base nas notificações do Sistema de Informação de Agravos de Notificação referente ao período de 2011 e 2012 (n=2.883). **RESULTADOS:** Verificou-se um aumento da notificação de casos de violência em 33% em relação ao ano anterior ao estudo, com um aumento de 50,9% na faixa etária entre 15-24 anos, 51,8% no sexo feminino e 33,9% entre solteiros, com predomínio da violência física, a qual apresentou um aumento de 19% e a sexual de 45,0%. Quanto aos agressores, na sua maioria foram pessoas do convívio da vítima (familiares, amigos ou cônjuge/companheiros). Observou-se em alguns campos da ficha ausência de registro, prejudicando a completude e confiabilidade da informação. **CONCLUSÃO:** A má qualidade da informação pode prejudicar o real diagnóstico da situação, o que interfere nas ações de planejamento, organização, operacionalização e o estabelecimento de ações necessárias ao conjunto da população ou a grupos específico, pelos serviços de saúde no Estado. A capacitação dos profissionais responsáveis pelas notificações torna-se imprescindível para o aumento e melhoria das notificações de violências no Estado do Piauí, bem como auxiliarão no planejamento de estratégias de intervenção.