

Trabalho apresentado no 21º CBCENF

Título: USO DE ÁLCOOL E DROGAS ASSOCIADOS AO RISCO DE INFECÇÕES SEXUALMENTE TRANSMISSÍVEIS ENTRE CAMINHONEIROS

Relatoria: MARIA DAS DÔRES MEDEIROS DE ALMEIDA SANTOS
Francisco Braz Milanez Oliveira

Autores: Ana Carla Marques da Costa
Sonia Pantoja Nascimento
Anna Chrystina Viana da Silva

Modalidade: Pôster

Área: Políticas Públicas, Educação e Gestão

Tipo: Monografia

Resumo:

As infecções sexualmente transmissíveis são consideradas um dos principais problemas de Saúde Pública. Este estudo tem como objetivo verificar o uso de álcool e outras drogas associado ao risco de IST's em caminhoneiros de rota longa que trafegam por Caxias-MA. Essa monografia é um recorte do projeto de pesquisa "Rota de transmissão de Infecções Sexualmente Transmissíveis: análise da relação entre solidão, sintomas depressivos e vulnerabilidades à infecção por HIV/AIDS, Sífilis, Hepatite B e C entre caminhoneiros e profissionais do sexo", desenvolvida por Adailson Pires Santiago, Nadja Nathany Severo do Monte, Domingos Eduardo Araújo, Helton Pereira dos Santos, Maria das dores Medeiros de Almeida Santos, discentes do curso de graduação de Enfermagem do Centro Universitário de Ciências e Tecnologia do Maranhão, sob orientação do professor Msc. Francisco Braz Milanez Oliveira, trata-se de um estudo descritivo, exploratório, transversal com abordagem quantitativa dos dados realizado por meio de um formulário semiestruturado. Participaram do estudo 82 caminhoneiros. Em relação ao comportamento afetivo sexual boa parte nunca usam camisinha (58,5%), ingerem bebida alcoólica (45,7%) e utilizam drogas (80,0%) antes do sexo. Os caminhoneiros são susceptíveis as infecções sexualmente transmissíveis devido não usar de camisinha, ingerir álcool e usar drogas antes das relações sexuais. A enfermagem pode contribuir por meio de ações educativas sobre saúde sexual, uso de álcool e drogas bem com informações sobre as IST's nos locais onde esses profissionais podem ser encontrados, postos de combustíveis por exemplo.