

Trabalho apresentado no 26º CBCENF

Título: DISPENSAÇÃO DA PREP E PERFIL DOS USUÁRIOS ENTRE OS ESTADOS NORDESTINOS

Relatoria: Laryssa Maria dos Santos
Géssyca Cavalcante de Melo
Joana Ribeiro dos Santos Cavalcanti

Autores: Marcela Monsores Barros
Mayara Kauanne Santos da Silva
Isadora Maria de Melo Ferreira

Modalidade: Pôster

Área: Eixo 1: Assistência, gestão, ensino e pesquisa em Enfermagem

Tipo: Pesquisa

Resumo:

INTRODUÇÃO: A Profilaxia Pré-Exposição (PrEP) é uma estratégia eficaz na prevenção do HIV e desempenha um papel preventivo crucial. Conhecer as características que levam a sua utilização, bem como sua disponibilização entre as regiões, permite desenvolver estratégias para reduzir os riscos de infecção pelo HIV. **OBJETIVO:** Avaliar a dispensação da PrEP nos estados da região Nordeste e descrever os perfis dos indivíduos que fazem uso desse tratamento. **MÉTODO:** Estudo transversal e quantitativo. Os dados foram coletados por meio do banco de dados do painel da PrEP, de domínio público, disponibilizado pelo Ministério da Saúde. Foram analisados os dados do ano de 2023. **RESULTADOS/DISCUSSÕES:** Houve uma dispensação de 37.279 unidades de PrEP na região Nordeste, das quais 13.960 (37,44%) foram destinadas a usuários frequentes. Ceará foi o estado com o maior número de dispensações totais (23,73%), seguido da Bahia (22,05%), Pernambuco (20,08%), Rio Grande do Norte (8,74%), Paraíba (6,62%), Maranhão (5,95%), Sergipe (5,16%), Piaí (4,73%) e Alagoas (2,99%). Quanto à dispensação destinada aos usuários frequentes, obedeceu-se a seguinte ordem: CE (8,78%), BA (8,59%), PE (6,98%), RN (3,44%), PB (2,67%), MA (2,57%), PI (1,80%), SE (1,48%) e AL (1,21%). Ao analisar o perfil dos usuários por estado, observa-se que em Alagoas foi o único estado em que houve predomínio da cor branca/amarela (144). A cor parda era prevalente nos demais estados, a saber: CE (5,31%), BA (4,22%), PE (3,47%), PB (1,79%), RN (604), MA (1,63%), PI (1,14%) e SE (0,87%). Quanto à escolaridade, todos os estados apresentaram percentuais de indivíduos com mais de 12 anos, sendo 5,72% no CE e na BA, 5,31% em PE, 2,41% no RN, 1,73% na PB, 1,32% no MA, 1,17% no PI, 0,89% em AL, e 0,82% em SE. A população "gays e outros HSH cis" também predominou, com os seguintes números em ordem decrescente: BA (7,20%), CE (6,75%), PE (5,45%), RN (2,84%), MA (1,98%), PB (1,96%), SE (1,16%), PI (1,02%) e AL (0,88%). Por fim, houve predomínio da faixa etária de 30-39 anos, com 3,64% no CE, 3,15% na BA, 2,74% em PE, 1,43% no RN, 0,99% na PB, 0,91% no MA, 0,69% no PI, 0,54% em SE e 0,45% em AL. **CONSIDERAÇÕES FINAIS:** Os resultados revelaram diferenças significativas entre os estados em termos de quantidade distribuída e perfil dos usuários. Portanto, identificar os perfis dos usuários permite criar estratégias personalizadas que aumentam a eficácia na prevenção do HIV.