

IMPACTOS DA PANDEMIA DE COVID-19 NA UTILIZAÇÃO DA PREP POR INDIVÍDUOS IDOSOS

Ana Elisa De Figueiredo Miranda Mundim¹; Maria Eduarda Carneiro Rizzatti²;
Irmtraut Araci Hoffmann Pfrimer³.

DOI: 10.47094/IIICOLUBRAIS.2023/RS/34

RESUMO

Introdução: A pandemia de COVID-19 e as medidas de controle impactaram significativamente a assistência à saúde, incluindo o acesso aos suprimentos de prevenção do HIV. A Profilaxia Pré-Exposição (PrEP), composta por tenofovir e entricitabina, é usada na prevenção do HIV. O Brasil foi fortemente afetado pela pandemia, os casos positivos de HIV aumentaram entre indivíduos com 65 anos ou mais nos últimos anos e a pirâmide etária no Brasil mostra uma tendência anual de aumento dessa população. Diante desse cenário, torna-se crucial investigar de que maneira a pandemia impactou o acesso desses pacientes idosos à PrEP no país. **Objetivos:** Analisar a correlação entre a pandemia de COVID-19 e a disponibilidade de PrEP, explorando seus efeitos na acessibilidade desse recurso à população idosa. **Metodologia:** Trata-se de uma revisão de literatura conduzida na base de dados PubMed, empregando os descritores (DeCS/MeSH) “PrEP”, “HIV”, “COVID-19” e “elderly”. A busca resultou em 36 artigos. Posteriormente, 5 artigos foram selecionados para inclusão no trabalho devido à sua relevância para o escopo do estudo. **Resultados:** A pandemia de COVID-19 teve impactos na saúde pública, incluindo o acesso à PrEP. A dificuldade em obter prescrições no sistema público de saúde e a interrupção do uso durante o distanciamento social foram observadas na população. Estudos mostraram que 25% dos entrevistados interromperam a PrEP, e mais de 40% das visitas programadas foram afetadas. Esses dados corroboram a hipótese de que a pandemia influenciou as políticas de prevenção do HIV. **Conclusão:** Neste estudo, observou-se uma conexão significativa entre a pandemia de COVID-19 e a redução do uso da PrEP entre idosos. Assim, é essencial avaliar os impactos da pandemia na saúde pública, considerando os riscos associados ao confinamento na prevenção do HIV e seu impacto na saúde e bem-estar dos idosos. Destaca-se a importância de monitorar a continuidade do uso da PrEP e promover campanhas de conscientização para incentivar aqueles que interromperam o tratamento a retomá-lo.

PALAVRAS-CHAVE: Pre-exposure prophylaxis. Coronavirus. Old aged.