

Trabalho apresentado no 25º CBCENF

Título: MONKEY POX – VARÍOLA DOS MACACOS COMO PROBLEMA DE SAÚDE PÚBLICA NO BRASIL

Relatoria: Alice da Silva Miranda

Autores: Thiago William Barros Cunha

Modalidade: Comunicação coordenada

Área: Dimensão ético política nas práticas profissionais

Tipo: Pesquisa

Resumo:

INTRODUÇÃO: A varíola dos macacos é transmitida pelo vírus monkeypox, que pertence ao gênero orthopoxvirus. É considerada uma zoonose viral (o vírus é transmitido aos seres humanos a partir de animais). Sua transmissão se dá através de contato com secreções respiratórias ao tossir ou espirrar, contato com lesões e fluidos corporais, contato com objetos pessoais de pessoas que estejam infectadas com roupa de cama, toalha ou talheres. No país, a doença ainda não alcançou o status de epidemia, mas já é considerado um surto, portanto devemos estar alerta com os novos casos confirmados no país, e é imprescindível que haja orientação para a população, pois prevenir ainda é melhor que remediar. **OBJETIVO:** O presente estudo tem a finalidade de expor a problemática da disseminação da doença, e levar orientação e informação de qualidade para que essa patologia não se torne uma pandemia, como a que já enfrentamos da COVID-19. **MATERIAIS e MÉTODOS:** O estudo apresentado trata-se de uma revisão bibliográfica, com embasamento em estudos histórico da patologia, a fim de exibir a importância e a magnitude como problema de saúde pública no Brasil. **RESULTADOS:** É importante ressaltar que apesar dos avanços tecnológicos, ainda somos um país despreparado para lidar com epidemias desconhecidas, não estamos preparados para um novo surto, após o quadro gravíssimo que tivemos da COVID-19, a Varíola dos Macacos poderia fazer um grande estrago no âmbito da saúde em nosso país. **CONCLUSÃO:** Explorar esse campo de estudo da fisiologia dessa patologia nos permite ter maiores informações e saber como podemos nos prevenir das doenças infecciosas, assim proporcionar orientação e direcionamento no âmbito da saúde pública brasileira.