

ANAIS DO II CONGRESSO NORTE-NORDESTE DE SAÚDE PÚBLICA (ONLINE)

RESUMOS SIMPLES



ANAIS DO II CONGRESSO NORTE-NORDESTE DE SAÚDE PÚBLICA (ONLINE)

RESUMOS SIMPLES



COVID-19: UM DETALHAMENTO PARA MAIOR ENTENDIMENTO COMO SE PORTA O VÍRUS

Anna Karollyne Ramalho Lopes de Medeiros¹, Brunno Cavalcanti Pontes Batista², Rayssa Almeida Sampaio³

¹UniFacisa, ²UniCesumar, ³Famene

DOI: 10.47094/IICNNESP.2021/11

Introdução: A Covid-19 é uma variação do Sars-Cov, ocasionado por um vírus de origem zoonótica, que afeta de forma agressiva e recorrente o aparelho respiratório. Assim, podendo apresentar sua resposta sintomatologia de forma variante de pessoa para pessoa, como casos mais agressivos e outros mais leves. **Objetivo:** Identificar uma visão mais ampla e compreensível para entender de forma geral a etiologia e a sintomatologia da Covid-19. **Metodologia:** Os dados foram apresentados com base em artigos da Scielo e UpToDate, que buscam maior descrição de como a Covid-19 manifesta-se no organismo e suas causas ao âmbito social. Como também, foi usada a base de dados Localiza SUS, para analisar os registros de casos novos e de óbitos da doença no Brasil. **Resultados:** A disseminação da Covid se deu de forma acelerada no território brasileiro. Dessa forma, em fevereiro de 2020 teve o primeiro caso registrado e logo em seguida já registrando a primeira notificação de óbito no dia 17 de março de 2020. Com esses primeiros registros, já foram buscando medidas para amenizar essa disseminação, como o isolamento social, o uso de EPIs, o uso de álcool e a aplicação dos protocolos instituídos pelo Ministério da Saúde. **Conclusão:** De acordo com dados e pesquisas da Unicamp que analisaram a propagação e letalidade da Covid, conclui-se que a letalidade nas regiões norte e nordeste é bem acentuada e esses riscos ainda se destacam mais entre os jovens. O Sars-Cov, ainda é uma problemática vigente em nossa sociedade, necessitando de um maior reforço de cuidados a cada dia.

Palavras-chave: Pandemia. Disseminação. CoronaVírus.

Área Temática: Epidemiologia.

editoraomnisscientia@gmail.com 

<https://editoraomnisscientia.com.br/> 

@editora_omnis_scientia 

<https://www.facebook.com/omnis.scientia.9> 

+55 (87) 9656-3565 

editoraomnisscientia@gmail.com 

<https://editoraomnisscientia.com.br/> 

@editora_omnis_scientia 

<https://www.facebook.com/omnis.scientia.9> 

+55 (87) 9656-3565 