

As manifestações neurológicas da infecção por COVID-19 em trabalhadores do hospital de Urgências de Anápolis

Eron Matheus Leite Moreira¹; Gustavo Guintter Glória Balbino¹; Pedro Guilherme De Oliveira¹; Renan Rodrigues De Oliveira Cunha¹; Jorge Alberto Durgante Colpo Junior Thayssa Faria Pinheiro Paixão².

1. Discente do curso de Medicina do Centro Universitário UniEVANGÉLICA.

2. Docente curso de Medicina do Centro Universitário UniEVANGÉLICA.

RESUMO: O Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) é uma doença infecciosa emergente e altamente contagiosa, cujas manifestações clínicas e sequelas estão parcialmente elucidadas. Dentre os sintomas mais frequentes, estão os respiratórios, gastrointestinais e neurológicos, sendo os últimos os principais responsáveis por queixas a longo prazo. Nesse contexto, as pessoas que trabalham em hospital, que são a população alvo deste trabalho, são classificados como grupo de risco devido por serem uma população vulnerável ao contágio e estarem expostos à alta carga viral. Assim, esse estudo objetiva descrever o perfil da sintomatologia neurológica causada pela infecção por COVID-19 e suas sequelas em trabalhadores do Hospital Estadual de Urgências de Anápolis Dr. Henrique Santillo (HUANA) que se infectaram no ano de 2020. Para tal será realizada análise de prontuário e aplicação de questionário validado. Com este trabalho espera-se determinar a clínica neurológica dos trabalhadores do HUANA durante a pandemia para proporcionar a elaboração de programas de qualidade de vida dos trabalhadores.

Palavras-chave: SARS-CoV-2. Transtornos neurológicos. Profissional de Saúde