

DISPONIBILIDADE EM ACESSO ABERTO DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA NO CONTEXTO DA PANDEMIA DE COVID-19: mapeando ações e iniciativas

AVAILABILITY IN OPEN ACCESS TO SCIENTIFIC PRODUCTION IN THE CONTEXT OF THE PANDEMIC OF COVID-19: mapping actions and initiatives

Hellen Cristina Macedo do Nascimento | Hamilton Vieira de Oliveira

<https://doi.org/10.21747/21836671/pagnespp30>

Palavras-chave: Acesso aberto; COVID-19; Pandemia; Produção científica.

Keywords: Open access; COVID-19; Pandemic; Scientific production.

A pandemia do novo agente do coronavírus (COVID-19) causou um intenso impacto humano e econômico a nível global. Atividades e práticas rotineiras com potencial de aglomeração de pessoas se tornaram um fator de risco à saúde pública, logo, foram substituídas pelo distanciamento social. Países desenvolvidos e em desenvolvimento passaram a lutar contra o colapso instaurado nos seus sistemas de saúde, enquanto cientistas não pouparam esforços para disponibilizar um medicamento capaz de frear a rápida expansão desse vírus pelo mundo. Diante da situação de confinamento e restrição de contato, a informação e o conhecimento emergiram como valiosas ferramentas aliadas no combate à COVID-19, haja vista que esses recursos forneceram aos pesquisadores, médicos, enfermeiros e demais profissionais engajados na causa, materiais e dados de pesquisa que contribuíram para um maior entendimento sobre essa nova variante do coronavírus.

Nesse contexto, editoras, revistas acadêmicas e plataformas de periódicos liberaram o acesso a dados e conteúdos sobre doenças infecciosas e enfrentamento de pandemias, que até então possuíam acesso fechado. Posto isso, a proposta do presente trabalho é identificar e analisar as principais ações e iniciativas nacionais e internacionais que disponibilizaram em acesso aberto as produções científicas em saúde pública, particularmente no contexto da pandemia de COVID-19. Trata-se de pesquisa qualitativa, com objetivo exploratório, que utiliza procedimentos de pesquisa bibliográfica e documental.

A relevância deste estudo se cristaliza não só como possibilidade de mapear as fontes de informações científicas em acesso aberto sobre a COVID-19, mas também, porque empenha-se em demonstrar que a existência de barreiras e resistências sobre a abertura de dados de pesquisa impedem que o conhecimento científico seja amplamente disseminado.

Hellen Cristina Macedo do Nascimento | hellen.macedo93@gmail.com

Universidade Federal do Pará (UFPA), Brasil

Hamilton Vieira de Oliveira | hamilton@ufpa.br

Universidade Federal do Pará (UFPA), Brasil