

Ciência, Tecnologia e Inovação na Amazônia Pós-Pandemia

I SEMINÁRIO PIBEX
IV SEMINÁRIO DE ENSINO
XVIII SEMINÁRIO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA
II ED CONGRESSO UFRA VIRTUAL - UNIVERSIDADE VIVA



SAÚDE DIGITAL E A AGENDA 2030 DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL: UMA ANÁLISE BIBLIOMÉTRICA

Bruna Caroline Marinho Rodrigues¹; Silviane Cordeiro Correa²; Thiago Fernandes³

1. Graduanda em Engenharia de Produção, Universidade Federal Rural da Amazônia (UFRA), *Campus* de Parauapebas/PA, e-mail: brunarodrigues9695@gmail.com 2. Graduanda em Engenharia de Produção, Universidade Federal Rural da Amazônia (UFRA), *Campus* de Parauapebas/PA, e-mail: silviane.quimica@gmail.com 3. Orientador: Docente no Curso de Bacharel em Engenharia de Produção, Universidade Federal Rural da Amazônia (UFRA), *Campus* de Parauapebas/PA, e-mail: thiago.fernandes@ufra.edu.br

RESUMO:

A Agenda 2030 é um plano de ação para o desenvolvimento sustentável do planeta adotado pelos líderes de todos os países e governos dos 193 estados membros das Nações Unidas (ONU). Em 2015, foi institucionalizado acordos que nortearam as políticas nacionais e as ações de cooperação internacional para os próximos 15 anos. Diante dessa narrativa, este resumo expõe um trabalho que consistiu no levantamento quantitativo das publicações sobre a Saúde Digital e Agenda 2030 de Desenvolvimento Sustentável, focalizando no ODS 3 (Saúde e Bem-estar). Trata-se de um estudo bibliométrico, de uma análise quantitativa da produção científica acerca da temática. Foi realizada busca no banco de dado da plataforma de pesquisa *Scopus*, entre os dias 12 a 15 de julho de 2021. Para realização deste levantamento bibliométrico, foram utilizadas como estratégia de busca as seguintes palavras-chave: em português - 'Saúde Digital' AND 'Agenda 2030' e inglês - 'Digital Health' AND '2030 agenda'. Após filtragem, seleção e extração dos documentos (artigos), foi realizada uma análise descritiva das publicações encontradas, incluindo: número de publicações por ano, países onde se localizam, assuntos tratados e, principalmente, classificação conforme área do conhecimento da CAPES. Foram elegíveis para a análise bibliométrica 56 publicações que se remetiam para o Objetivo de Desenvolvimento Sustentável nº 3 – Boa Saúde e Bem-Estar, alinhando-se com a interface da saúde digital. A maior parcela dos estudos (43%) foi publicada no ano de 2020, seguido do ano de 2021 com 25% do total de publicações. Isso mostra que a temática está em ascensão; além disso, evidencia também que muitas das publicações surgiram a partir da pandemia do novo corona vírus (SARS-CoV-2), que teve seu auge em julho de 2020. Com relação a proporcionalidade de publicações por países, identificou-se que os cinco países que mais publicaram artigos científicos foram: Estados Unidos da América, correspondendo com 29% das publicações, seguido pelo Reino Unido (23%), Austrália (14%), Alemanha (11%) e, por fim, Brasil, com 9% desse total, respectivamente. Quase a metade das publicações (47%) estão alinhadas a área da saúde, isto é, classificadas conforme a área de Ciências da Saúde da CAPES, seguido por 18% das publicações na área de Ciências Ambientais. Em apenas 30% dos casos o primeiro autor pertence a uma organização americana. Mesmo que as produções científicas estejam sendo executadas em território americano, as Instituições que dominam a indicação de primeiro autor na maioria dos artigos pertencem a Instituições que se localizam no Reino Unido, logo, demonstrando a importância das parcerias internacionais e trocas de tecnologias. A produção científica sobre as resoluções da Agenda 2030 em relação à saúde digital ainda está ausente no território brasileiro. Porém, vale ressaltar que, o Brasil, mesmo passando por um cenário de desvalorização da ciência, se destaca entre os cinco países em número de instituições parcerias, como na frequência com que estas, contemporaneamente, publicam. Além disso, a Fiocruz se destaca, liderando a produção acadêmica sobre a Agenda 2030 na área da saúde em território brasileiro.

PALAVRAS-CHAVE¹: Agenda 2030; ODS 3; Saúde.

¹ Link do Vídeo: <https://youtu.be/r1RTygb1zuk>