

DADOS ABERTOS DE PESQUISA: ESTUDO DE CASO NOS PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO DA ÁREA DA SAÚDE DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ

Mara Patrícia Corrêa Garcia, marapcg@gmail.com,

Universidade Federal do Pará, <https://orcid.org/0009-0007-2297-1210>

Danielly Oliveira Inomata, dinomata@ufam.edu.br,

Universidade Federal do Amazonas, <https://orcid.org/0000-0001-5657-2137>

1

CONTEXTUALIZAÇÃO

Abertura e o compartilhamento dos dados de pesquisas, especificamente na área da saúde, possibilita a outros pesquisadores terem um trabalho com o mínimo de barreiras ou restrições possíveis, para evitar a duplicação de esforços (Jorge, 2018). Este estudo investigou a Universidade Federal do Amapá (UNIFAP), uma Instituição de ensino, produtora de informação acadêmica e científica, especificamente nos programas de pós-graduação na área da saúde, com vistas a forma como percebem e quais práticas são realizadas pelos pesquisadores para o compartilhamento de dados.

2

PERGUNTA DE PESQUISA

Como os pesquisadores dos programas da área da saúde compreendem as questões relacionadas ao compartilhamento e reuso de dados?

3

OBJETIVOS

Analisar as percepções e práticas de compartilhamento de dados de pesquisas dos docentes dos programas de pós-graduação em saúde da UNIFAP.

4

METODOLOGIA

Identificação da percepção sobre compartilhamento: Revisão de Literatura (Scopus, WoS, Google Scholar). Operacionalização da pesquisa de campo e instrumentos: baseado em Lisboa (2021).

5

RESULTADOS

O resultado mostrou que a maioria compartilha “parte dos seus dados” (= 8); um docente de Ciências Farmacêutica compartilha todos os seus dados, e 3 docentes não compartilham “nenhum dos seus dados”. Vale destacar que dentre os que não compartilham, uma respondente informou “não saber compartilhar dados de pesquisa”.

Quanto dos seus dados de pesquisa você atualmente compartilha em acesso aberto?



Fonte: Dados da pesquisa (2023).

REFERÊNCIAS

JORGE, Vanessa de Arruda. **Abertura e compartilhamento de dados para pesquisa nas situações de emergência em saúde pública: o caso do vírus Zika**. 2018. 263 f. Tese (Doutorado em Ciência da Informação) - Universidade Federal do Rio de Janeiro / Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia, Rio de Janeiro, 2018. Disponível em: <https://www.arca.fiocruz.br/handle/icict/32604>. Acesso em: 08 fev. 2022.

LISBOA, Rose Suellen de Castro. **Compartilhamento de dados de pesquisa: percepção e práticas dos docentes dos programas de pós-graduação do ITEC e ICSA**. 2021. 111 f. Dissertação (Mestrado) - Universidade Federal do Pará, Instituto de Ciências Sociais Aplicadas, Programa de Pós- Graduação em Ciência da Informação, Belém, 2021. Disponível em: <http://repositorio.ufpa.br/handle/2011/1414>. Acesso em: 10 mar. 2022.

