



NOTIFICAÇÃO DE MODIFICAÇÃO DE AUTORIA

Evidências foram trazidas ao conselho editorial do **Revista Pesquisa em Fisioterapia** (ISSN 2238-2704) de que a autoria do artigo "*Estudo piloto sobre diâmetro do canal lombar e distância percorrida em pacientes com estenose espinhal lombar: um modelo de predição multivariado*", publicado na edição de 2022 da revista, sob o DOI 10.17267/2238-2704rpf.2022.e4827, estava incompleta. Um de seus autores, que não havia sido declarado durante o processo de submissão e nem na etapa de revisão por pares, estava faltando.

Considerando que (1) o *International Committee of Medical Journal Editors* (Comitê Internacional de Editores de Periódicos Médicos) define a autoria científica como contribuições intelectuais substanciais para a concepção e desenho do estudo e/ou interpretação de seus resultados, (2) os Princípios de Hong Kong afirmam que a supervisão e a orientação de uma pesquisa devem ser reconhecidas como importantes para o avanço do empreendimento científico e (3) o *Committee of Publication Ethics* (Comitê de Ética em Publicação) recomenda estritamente dar crédito aos autores que participaram significativamente no desenvolvimento de uma pesquisa e/ou relato de pesquisa, após consultar todos os autores envolvidos no referido relato, em comum acordo, eles decidiram ampliar a autoria conforme publicada nesta errata.

As contribuições dos autores para o presente relato de pesquisa também foram modificadas.

ERRATA

Singh G, Chahal A, Singh M. Estudo piloto sobre diâmetro do canal lombar e distância percorrida em pacientes com estenose espinhal lombar: um modelo de predição multivariado. Rev Pesqui Fisioter. 2022;12:e4827. <http://dx.doi.org/10.17267/2238-2704rpf.2022.e4827>

Folha	Linha	Onde se lê	Leia-se
1	1, 2 e 3 (nome dos autores/ ORCID)	Gurjant Singh ¹ - https://orcid.org/0000-0002-7421-8868 Aksh Chahal ² - https://orcid.org/0000-0003-2871-3697 Manjeet Singh ³ - https://orcid.org/0000-0002-8817-1802	Gurjant Singh ¹ - https://orcid.org/0000-0002-7421-8868 Asir John Samuel ² - https://orcid.org/0000-0003-1747-0415 Manjeet Singh ³ - https://orcid.org/0000-0002-8817-1802 Aksh Chahal ⁴ - https://orcid.org/0000-0003-2871-3697
1	1, 2 e 3 (filiação dos autores)	¹ Autor para correspondência. Maharishi Markandeshwar (Deemed to be University) (Mullana-Ambala). Haryana, Índia. singh.guri547@gmail.com ² Maharishi Markandeshwar (Deemed to be University) (Mullana-Ambala). Haryana, Índia. drakshchahal@gmail.com ³ Adesh Medical College and Hospital (Shahbad). Haryana, Índia. singhsingh001@yahoo.com	¹ Maharishi Markandeshwar (Deemed to be University) (Mullana-Ambala). Haryana, India. singh.guri547@gmail.com ² Yenepoya Physiotherapy College, Yenepoya (Deemed to be University), University Road, Deralakatte, Mangalore 575018, Karnataka, India. asirjohnsamuel@yenepoya.edu.in ³ Adesh Medical College and Hospital (Shahbad). Haryana, India. singhsingh001@yahoo.com ⁴ Corresponding author. Maharishi Markandeshwar (Deemed to be University) (Mullana-Ambala). Haryana, India. drakshchahal@gmail.com
7	1, 2, 3 e 4 (contribuições dos autores)	Singh G participou da concepção, metodologia, redação, coleta de dados e preparação do rascunho original. Chahal A participou da concepção do estudo e forneceu materiais de pesquisa. Singh M participou da redação, revisão e edição.	Singh G participou da concepção, metodologia, redação, coleta de dados e preparação do rascunho original. Samuel AJ participou da concepção do estudo, metodologia, análise estatística e revisou a versão final do manuscrito. Singh M participou da redação, revisão e edição. Chahal A participou na concepção do estudo e forneceram materiais de pesquisa.
7	1, 2 e 3 (agradecimentos)	Os autores são gratos ao Prof. (Dr) Asir John Samuel e ao Dr Saumya Kothiyal por sua imensa ajuda no trabalho estatístico e edição do manuscrito.	Os autores agradecem à Dr. Saumya Kothiyal por sua imensa ajuda no trabalho estatístico e edição do manuscrito.