


ERRATA

Revista SCIENTIA MEDICA v. 34 n.1 (2024)

A Equipe Editorial da Revista SCIENTIA MEDICA torna publica as seguintes alteração e substituição, na edição 34, n. 1 (2024), DOI: <https://doi.org/10.15448/1980-6108.2024.1.44989>, ID 44989 – **EFEITOS DE UM PROGRAMA DE REABILITAÇÃO SOBRE CAPACIDADE FÍSICA DE PACIENTES PÓS-INFECÇÃO POR SARS-COV-2: UM ESTUDO RETROSPECTIVO.**

Justificativa: Os autores verificaram um erro na descrição do teste de sentar e levantar utilizado no estudo. Desta forma, gostariam de alterar a descrição no texto e adicionar uma referência na errata:

ONDE	ONDE SE LÊ	LEIA-SE
p. 3, 2ª coluna, linha 14	Os pacientes realizaram repetições de ficar em pé e, em seguida, sentar na mesma posição em um movimento de ritmo próprio (seguro e confortável) para repetições possíveis em um minuto (28).	Os pacientes realizaram cinco repetições de ficar em pé e, em seguida, sentar na mesma posição na cadeira, o mais rapidamente possível, e o tempo para execução das 5 repetições foi cronometrado (28).
p.8, 1ª coluna, referência 28.	28- Oishi K, Matsunaga K, Asami-Noyama M, Yamamoto T, Hisamoto Y, Fujii T, et al. The 1-minute sit-to-stand test to detect desaturation during 6-minute walk test in interstitial lung disease. NPJ Prim Care Respir Med. 2022;32(1):5. https://doi.org/10.1038/s41533-022-00268-w	28- Jones SE, Kon SSC, Canavan JL, Patel MS, Clark AL, Nolan CM et al. The five-repetition sit-to-stand test as a functional outcome measure in COPD. Thorax. 2013;68(11):1015-20. https://doi.org/10.1136/thorax-jnl-2013-20357