

Carlos Vasconcelos

Carlos Eduardo Gonçalves da Costa Vasconcelos

INSTITUTO POLITÉCNICO DE VISEU
Escola Superior de Educação

ORCID • 0000-0002-3418-7518

CIÊNCIAVITAE • 3012-5499-0E63

PRODUÇÃO CIENTÍFICA

[Abrir Todos](#)

Livros de Edição Internacional

Não foram encontrados artigos.

Capítulos de Livro de Edição Internacional

Vasconcelos, C. (2022). Magnesium Supplementation on Athletes. In *Supplementation on Athletes* (pp. 1-11).
Open Access eBooks

Vasconcelos, C. & Sá, C. (2021). Malnutrition and Type 2 Diabetes. In *Malnutrition and Impact on Health* (Vol. 1, Chapter 1, pp. 1-21). Open Access eBooks.

Vasconcelos, C. (2021). Lifestyle Intervention and Type 2 Diabetes. In P. K. Kare (Ed.), *An Ebook on Type 2 Diabetes* (vol. 2, pp. 16-31). Open Access eBooks. ISBN: 978-93-87500-70-9

Livros de Edição Nacional

Não foram encontrados artigos.

Capítulos de Livro de Edição Nacional

Não foram encontrados artigos.

Artigos em Revistas Indexadas | Scopus e/ou WoS

Sena, N., Azevedo, A. M., Eira, P., & Vasconcelos, C. (2024). Los factores motivacionales para la práctica de ejercicio físico en el contexto de un Club de Salud (Motivational factors for physical exercise practice in a Health Club context). *Retos*, 59, 490–496. <https://doi.org/10.47197/retos.v59.105305>

Vasconcelos, C., Patrícia S. (2024). Effects of Combined Interventions of Physical Activity and Diet in Childhood Cancer Survivors: A Systematic Review. *Children*, 11(7), 853. <https://doi.org/10.3390/children11070853>

Vasconcelos, C., Cabral, M., Ramos, E., & Mendes, R. (2021). Benefits of adding food education sessions to an exercise programme on cardiovascular risk factors in patients with type 2 diabetes. *Journal of nutritional science*, 10, e59. DOI: [10.1017/jns.2021.50](https://doi.org/10.1017/jns.2021.50)

Vasconcelos, C., Cabral, M., Ramos, E., & Mendes, R. (2021). The impact of a community-based food education programme on dietary pattern in patients with type 2 diabetes: Results of a pilot randomised controlled trial in Portugal. *Health & Social Care in the Community*, 29(6), e318-e327. DOI: [10.1111/hsc.13356](https://doi.org/10.1111/hsc.13356)

Vasconcelos, C., Almeida, A., Sá, C., Viana, J., Cabral, M., Ramos, E., Mendes, R. (2020). Nutrition-related knowledge and its determinants in middle-aged and older patients with type 2 diabetes. *Primary Care Diabetes*, 14(2), 119-125. DOI: [10.1016/j.pcd.2019.06.007](https://doi.org/10.1016/j.pcd.2019.06.007)

Vasconcelos, C., Almeida, A., Cabral, M., Ramos, E., Mendes, R. (2019). The Impact of a Community-Based Food Education Program on Nutrition-Related Knowledge in Middle-Aged and Older Patients with Type 2 Diabetes: Results of a Pilot Randomized Controlled Trial. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 16(13), 2403. <https://doi.org/10.3390/ijerph16132403>

Artigos em Revistas

Silva, B. A. R. da, & Vasconcelos, C. E. G. da C. (2024). Actividad física y conductas sedentarias en mujeres con hijos. *Lecturas: Educación Física Y Deportes*, 29(312), 71-83. <https://doi.org/10.46642/efd.v29i312.7159>

Martins, R. J. E., Vasconcelos, C. E. G. C. (2023). La influencia de la música en la práctica del ejercicio físico en el contexto de un gimnasio. *Lecturas: Educación Física Y Deportes*, 28(306), 92-106. <https://doi.org/10.46642/efd.v28i306.7158>

Soares, J.F.A., Vasconcelos, C.E.G. C. (2023). Caracterização sociodemográfica dos utentes de um Parque de

Desporto de Natureza e Aventura em Portugal. *Lecturas: Educación Física y Deportes*, 28(307), 26-40.
<https://doi.org/10.46642/efd.v28i307.3868>

PROJETOS

POCI-03-33B5-FSE-072070 | Link me up - 1000 ideias

POCH-04-5267-FSE-000818 | Qualidade dos sistemas de ensino e formação de nível não-superior - Formação de docentes e outros agentes de educação e formação

PROJ/IPV/ID&I/007 | Sistema Inteligente de Controlo de Planos Alimentares para o Desporto

PROJ/IPV/ID&I/002 | Sistema inteligente de controlo de planos alimentares para doentes de alzheimer e outras demências

Projetos internos

Não foram encontrados artigos.