

Aviso: [2026-06-23 19:29] este documento é uma impressão do portal Ciência_Iscte e foi gerado na data indicada. O documento tem um propósito meramente informativo e representa a informação contida no portal Ciência_Iscte nessa data.

Dália Maria dos Santos Nogueira

Membro Afiliado

BRU-Iscte - Business Research Unit

Contactos

E-mail

Dalia_Nogueira@iscte-iul.pt

Orientações

• Teses de Doutoramento

- Em curso

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Estado	Instituição
1	Sun Zheng	The dimension of Doctor-patient communication and trust: A case study of Doctor-patient relationship in a grade-A tertiary hospital in western Guangdong	Inglês	Em curso	Iscte
2	Sun Zhengji	Influencing Factors and Countermeasures for Juvenile Myopia - A Case Study of Xigang District, Dalian	Inglês	Em curso	Iscte

- Terminadas

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Instituição	Ano de Conclusão
--	-------------------	---------------	--------	-------------	------------------

1	Sun Zhengji	Myopia in Chinese Adolescents: Socioeconomic Impacts from the Perspective of Stakeholders	Inglês	Iscte	--
---	-------------	---	--------	-------	----

• Projetos Finais de Mestrado

- Terminadas

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Instituição	Ano de Conclusão
1	Inês Isabel Sousa Lopes	Estrutura Residencial sem Fins Lucrativos para Pessoas Idosas: Gestão de Recursos por Níveis de Complexidade de Cuidados	--	Iscte	--

Total de Citações

Web of Science®	296
Scopus	270

Publicações

• Revistas Científicas

- Artigo em revista científica

1	Nogueira, D., Vieira, A. & Reis, E. (2023). Oral-motor function in older people: Exploring new dimensions of frailty. <i>Journal of Oral Rehabilitation</i> . 50 (9), 802-811 - N.º de citações Web of Science®: 10 - N.º de citações Scopus: 11
2	Frank, U., van den Engel-Hoek, L., Nogueira, D., Schindler, A., Adams, S., Curry, M....Hucckabee, M.-L. (2019). International standardisation of the test of masticating and swallowing solids in children. <i>Journal of Oral Rehabilitation</i> . 46 (2), 161-169 - N.º de citações Web of Science®: 25 - N.º de citações Scopus: 26
3	Nogueira, D., Reis, E., Ferreira, P. & Schindler, A. (2019). Measuring quality of life in the speaker with dysarthria: reliability and validity of the european portuguese version of the QoL-DyS. <i>Folia Phoniatria et Logopaedica</i> . 71 (4), 176-190 - N.º de citações Web of Science®: 5 - N.º de citações Scopus: 4 - N.º de citações Google Scholar: 10
4	Huckabee, M.-G., McIntosh, T., Fuller, L., Curry, M., Thomas, P., Walshe, M....Sella-Weiss, O. (2018). The Test of Masticating and Swallowing Solids (TOMASS): reliability, validity and international normative data. <i>International Journal of Language and Communication Disorders</i> . 53 (1), 144-156 - N.º de citações Web of Science®: 144 - N.º de citações Scopus: 130

5	Raposo, P., Nogueira, D., Reis, E. & Serrasqueiro, R. M. (2017). Nursing home residents: the dimension of frailty. <i>Topics in Geriatric Rehabilitation</i> . 33 (1), 72-82 - N.º de citações Web of Science®: 3 - N.º de citações Scopus: 2 - N.º de citações Google Scholar: 8
6	Nogueira, D. S., Reis, E. A. & Vieira, A. (2016). Verbal fluency tasks: effects of age, gender, and education. <i>Folia Phoniatrica et Logopaedica</i> . 68 (3), 124-133 - N.º de citações Web of Science®: 50 - N.º de citações Scopus: 42 - N.º de citações Google Scholar: 52
7	Nogueira, D. S., Ferreira, P. L., Reis, E. A. & Lopes, I. S. (2015). Measuring outcomes for dysphagia: validity and reliability of the European Portuguese eating assessment Tool (P-EAT-10). <i>Dysphagia</i> . 30 (5), 511-520 - N.º de citações Web of Science®: 57 - N.º de citações Scopus: 52 - N.º de citações Google Scholar: 82

- Artigo de revisão

1	Dália Nogueira (2023). Feeding and swallowing in children: Need for consensus in non-instrumental assessment. <i>Developmental Medicine & Child Neurology</i> . - N.º de citações Web of Science®: 2 - N.º de citações Scopus: 2
---	--

• Livros e Capítulos de Livros

- Capítulo de livro

1	Ferreira, P., Rodrigues, Rogério Manuel Clemente & Nogueira, D. (2006). Avaliação multidimensional em idosos. In: <i>Mar da Palavra</i> .
---	---

• Conferências/Workshops e Comunicações

- Publicação em atas de evento científico

1	Batista, A., Postolache, O., Mendes, D., Reis, E. & Nogueira, D. (2022). Memory training interface for elderly based on mobile app. In Gavrilas, M., and Neagu, B.-C. (Ed.), 2022 International Conference and Exposition on Electrical And Power Engineering (EPE). (pp. 708-713). Iasi, Romania: IEEE. - N.º de citações Scopus: 1 - N.º de citações Google Scholar: 5
---	--

- Comunicação em evento científico

1	Batista, André, Postolache, O., Mendes, D. A., Reis, E. & undefined (2022). Memory Training Interface for Elderly based on Mobile APP. 2022 International Conference and Exposition on Electrical And Power Engineering (EPE).
2	Lopes, I., Suleman, A., undefined & Reis, E. (2018). Costing system for nursing homes: A Portuguese case. <i>COMPSTAT 2018</i> .

3	Nogueira, D, Reis, E. & Lopes, I. (2014). Elder people awareness of their swallowing disorders: the case of nursing home residents. 4th Congress of the European Society for Swallowing Disorders (ESSD).
4	Nogueira, D, Lopes, I., Ferreira, P. & Reis, E. (2014). Validity and reliability of the European Portuguese Eating Assessment Tool (P-EAT10). 4th Congress of the European Society for Swallowing Disorders (ESSD).

• Outras Publicações

- Artigo sem avaliação científica

1	F Candoso, H Lopes, Nogueira, D. & T Matos (2008). Construction of functional related groups for an ambulatory rehabilitation system. BMC Health Services Research. 8 (Suppl 1), A24-A24
---	--

- Outras publicações

1	Nogueira, D., Reis, E., Atalaia, R., Raposo, P. & Serrasqueiro, R. M. (2011). Ageing, disability and long-term care. BMC Health Services Research. 11 (suppl1), A13 - N.º de citações Google Scholar: 3
---	--