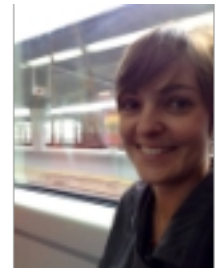


Aviso: [2024-07-22 09:58] este documento é uma impressão do portal Ciência-IUL e foi gerado na data indicada. O documento tem um propósito meramente informativo e representa a informação contida no portal Ciência-IUL nessa data.

Informação Desatualizada: A informação contida neste perfil público poderá estar desactualizada.

Cláudia Raquel Campos Andrade



Qualificações Académicas

Universidade/Instituição	Tipo	Curso	Período
ISCTE-IUL	Doutoramento	Psicologia	2013

Orientações

• Dissertações de Mestrado

- Terminadas

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Instituição	Ano de Conclusão
1	Joana Rita Ferraz Alves	Qualidade do espaço de trabalho e bem-estar: Personalizar para compensar?	Português	ISCTE-IUL	2016
2	Helder Manuel Esteveão Vitorino	A Janela no local de trabalho: O impacto a Luz natural e da «vista na fadiga, na necessidade de recuperação e na saúde e bem-estar dos colaboradores	Português	ISCTE-IUL	2016

Total de Citações

Web of Science®	379
Scopus	386

Publicações

• Revistas Científicas

- Artigo em revista científica

1	Andrade, C. C., Pereira, C. R. & Silva, P. A. (2018). The silent impact of hearing loss: using longitudinal data to explore the effects on depression and social activity restriction among older people. <i>Ageing and Society</i> . 38 (2), 2468-2489 - N.º de citações Web of Science®: 17 - N.º de citações Scopus: 15
2	Andrade, C. C., Devlin, A. S., Pereira, C. R. & Lima, M. L. (2017). Do the hospital rooms make a difference for patients' stress? A multilevel analysis of the role of perceived control, positive distraction, and social support. <i>Journal of Environmental Psychology</i> . 53, 63-72 - N.º de citações Web of Science®: 46 - N.º de citações Scopus: 46
3	Devlin, A. S., Andrade, C. C. & Carvalho, D. (2016). Qualities of inpatient hospital rooms: patients' perspectives. <i>HERD: Health Environments Research and Design Journal</i> . 9 (3), 190-211 - N.º de citações Web of Science®: 34 - N.º de citações Scopus: 38
4	Andrade, C. C., Lima, M. L., Devlin, A. S. & Hernandez, B. (2016). Is it the place or the people? Disentangling the effects of hospitals' physical and social environments on well-being. <i>Environment and Behavior</i> . 48 (2), 299-323 - N.º de citações Web of Science®: 23 - N.º de citações Scopus: 21
5	Andrade, C. C. & Devlin, A. S. (2016). Who wants control in the hospital room? Environmental control, desirability of control and stress. <i>PsyEcology</i> . 7 (3), 236-261 - N.º de citações Scopus: 5
6	Andrade, C. C. & Devlin, A. S. (2015). Stress reduction in the hospital room: applying Ulrich's theory of supportive design. <i>Journal of Environmental Psychology</i> . 41, 125-134 - N.º de citações Web of Science®: 105 - N.º de citações Scopus: 106
7	Morais, R., Andrade, C. C., Bernardes, S. F. & Pereira, C. R. (2015). Escalas de medida da percepção da qualidade do ambiente hospitalar: um estudo em unidades de dor. <i>Psicologia: Teoria e Pesquisa</i> . 31 (3), 381-388 - N.º de citações Scopus: 2 - N.º de citações Google Scholar: 6
8	Andrade, C. C., Morais, R., Lima, M. L., Bernardes, S. F. & Devlin, A. S. (2014). The physical environment of medical settings: a space for patient-centered care. <i>Transcultural</i> . VI (1), 157-168

9	<p>Andrade, C. C., Lima, M. L., Pereira, C. R., Fornara, F. & Bonaiuto, M. (2013). Inpatients' and Outpatients' satisfaction: the mediating role of perceived quality of physical and social environment. <i>Health and Place</i>. 21, 122-132</p> <ul style="list-style-type: none"> - N.º de citações Web of Science®: 50 - N.º de citações Scopus: 41
10	<p>Andrade, C. C., Hernández-Fernaud, E. & Lima, M. L. (2013). A better physical environment in the workplace means higher well-being? A study with healthcare professionals. <i>PsyEcology</i>. 4 (1), 89-110</p> <ul style="list-style-type: none"> - N.º de citações Scopus: 13
11	<p>Andrade, C. C., Lima, M. L., Fornara, F. & Bonaiuto, M. (2012). Users' views of hospital environmental quality: Validation of the Perceived Hospital Environment Quality Indicators (PHEQIs). <i>Journal of Environmental Psychology</i>. 32 (2), 97-111</p> <ul style="list-style-type: none"> - N.º de citações Web of Science®: 89 - N.º de citações Scopus: 94

• Livros e Capítulos de Livros

- Editor de livro

1	<p>Andrade, C. C., Garcia, D., Costa Fernandes, S., Palma, T., Silva, V. H. & Castro, P. (2013). Percursos de investigação em psicologia social e das organizações Vol. V / Research paths in social and organizational psychology Vol. V. Lisboa. Silabo.</p>
---	--

- Capítulo de livro

1	<p>Tanja-Dijkstra, K. & Andrade, C. C. (2018). Healthcare settings. In Ann Sloan Devlin (Ed.), <i>Environmental psychology and human well-being: effects of built and natural settings</i>. (pp. 313-334).: Elsevier.</p> <ul style="list-style-type: none"> - N.º de citações Scopus: 5
2	<p>Devlin, A. S. & Andrade, C. C. (2017). Quality of the hospital experience: impact of the physical environment. In <i>Handbook of environmental psychology and quality of life research</i>. (pp. 421-440). Cham: Springer.</p> <ul style="list-style-type: none"> - N.º de citações Web of Science®: 14
3	<p>Passos, A. M., Passos, A.M., Ramalho, N., Silva, S.A., Andrade C., Andrade, C. C....Caetano, António (2016). Análise das dimensões psicosociais do sucesso académico. In J. M. Mendes, A. Caetano, J. M. C. Ferreira (Ed.), <i>Sucesso e abandono no ensino superior em Portugal</i>. (pp. 215-246). Coimbra: Almedina.</p>
4	<p>Fornara, F. & Andrade, C. C. (2012). Healthcare environments. In Susan D. Clayton (Ed.), <i>The Oxford Handbook of Environmental and Conservation Psychology</i>. (pp. 295-315). New York: Oxford University Press.</p>

• Conferências/Workshops e Comunicações

- Comunicação em evento científico

1	<p>Morais, R, Bernardes, S.F. & Andrade, C. C. (2013). The predictive role of perceived pain unit quality environment on patient's perceived health and well-being. 27ª Conferência da European Health Psychology Society.</p>
2	<p>Morais, R, Bernardes, S.F. & Andrade, C. C. (2013). A influência das percepções do ambiente físico, social e funcional na satisfação e bem-estar de utentes em Unidades de Dor. Simpósio Nacional de Investigação em Psicologia.</p>

3	Morais R, Bernardes, S.F. & Andrade, C. C. (2012). A influência das percepções sobre o ambiente físico, social e funcional no bem-estar de utentes em Unidades de Dor. 10º Convénio da Associação para o Desenvolvimento das terapias da Dor (ASTOR).
4	Morais R, Bernardes, S.F. & Andrade, C. C. (2012). A influência das percepções sobre o ambiente físico, social e funcional no bem-estar de utentes em Unidades de Dor. 5º Encontro Nacional das Unidades de Dor.

• Outras Publicações

- Outras publicações

1	Andrade, C. C., Lima, M. L., Fornara, F. & Bonaiuto, M. (2015). Erratum to "Users' views of hospital environmental quality: validation of the perceived hospital environment quality indicators (PHEQIs)" [J. Environ. Psychol. 32/2 (2012) 97–111]. Journal of Environmental Psychology. 43 (2), 238-239 - N.º de citações Web of Science®: 1
2	Andrade, C. C., Lima, M. L., Fornara, F. & Bonaiuto, M. (2012). Corrigendum to "Users' views of hospital environmental quality: Validation of the Perceived Hospital Environment Quality Indicators (PHEQIs)" [J. Environ Psychol 32 (2012) 97–111]. Journal of Environmental Psychology.

- Relatório

1	Bernardes, S.F., Morais, R. & Andrade, C. C. (2011). A influência das percepções sobre o ambiente físico, social e funcional no bem-estar de utentes e profissionais de saúde da Unidade de Dor do Hospital Professor Doutor Fernando Fonseca.
2	Bernardes, S.F., Morais, R. & Andrade, C. C. (2011). A influência das percepções sobre o ambiente físico, social e funcional no bem-estar de utentes e profissionais de saúde da Unidade de Dor do Hospital Garcia de Orta.

Projetos de Investigação

Título do Projeto	Papel no Projeto	Parceiros	Período
Social Innovation on active and healthy ageing for sustainable economic growth	Bolsa	CIS-Iscite (H4A), UB - Líder (Espanha), INGEMA - (Espanha), UFSD - (Reino Unido), DFKI - (Alemanha), COMMTORINO - (Itália), ASPRI - (Letónia), UdL - (Espanha), INVESTORNET - (Dinamarca), HCAS - (Turquia), UPPA - (França), DSC - (Brasil), GMK - (Polónia), CARINNA - (França), SIC - (Lituânia), SCML - (Portugal), FONDACA - (Itália), BCC - (Espanha)	2012 - 2013