



TECNOESTRESS EM PROFISSIONAIS DE CONTABILIDADE: REFLEXÕES PARA ALÉM DE ESTUDOS QUANTITATIVOS SOBRE STRESS”

*Cristina Miyuki Hashizume
Ari Ricardo de Almeida*

A utilização das Tecnologias da Informação e Comunicação apresenta um papel cada vez mais importante para os profissionais da área contábil e outros profissionais que participaram da pesquisa. Apesar disso, quando realizada a análise de relacionamento do modelo de pesquisa por mais preponderante na vida e no trabalho da sociedade contemporânea. Do ponto de vista do indivíduo, as Tecnologias da Informação e Comunicação apresentam importância e relação com a satisfação profissional, carreira e a vida pessoal, como também associam estressores ao ambiente profissional. Este estudo analisou os efeitos da liderança transformacional e das estratégias de enfrentamento no tecnoestresse.

Tabela 4 - Teste de Mann-Whitney para diferenças de média dos construtos de tecnoestresse

	TECNO SOBRECARGA	TECNO INVASÃO	TECNO COMPLEXIDADE	TECNO INSEGURANÇA	TECNO INCERTEZA
U de Mann-Whitney	4218	4483,5	4379	4235,5	4202,5
Wilcoxon W	7873	10369,5	8034	7890,5	7857,5
Z	-0,968	-0,277	-0,549	-0,925	-1,024
Significância Assint. (Bilateral)	0,333	0,781	0,583	0,355	0,306

Variável de Agrupamento: CONTABIL

A pesquisa fundamenta-se em uma abordagem de investigação quantitativa com corte transversal único. Os dados foram analisados por meio de 193 questionários respondidos por profissionais de diversas áreas, inclusive da área contábil, o que permitiu uma análise entre grupos de profissionais. Os resultados não indicam diferenças significantes entre diferenciação de participação no SPED, ocorreu diferença significativa entre aqueles que participaram da entrega do arquivo do sistema público de escrituração digital (SPED).