

Test Statistics^a

	Género	IMC	Idade anos	Outra Activ. Fora da Profissão	Actividade física com compromisso	Portador de Doença	Anos Profissão	Horas c/ Paciente
Mann-Whitney U	3649,000	3962,500	4043,500	3960,000	922,000	3869,000	3827,000	3382,500
Wilcoxon W	24152,000	23663,500	24546,500	23266,000	5578,000	4904,000	23133,000	4123,500
Z	-3,016	-,937	-,937	-1,262	-,362	-2,209	-,944	-,664
Asymp. Sig. (2-tailed)	,003	,349	,349	,207	,717	,027	,345	,507

a. Grouping Variable: qqsintomasup

Test Statistics^{a,b}

	Género	Anos Profissão	Horas c/ Paciente	Outra Activ. Fora da Profissão	Actividade física com compromisso	Portador de Doença	Idade anos
Chi-Square	10,460	8,373	11,891	3,393	5,748	6,338	9,297
df	5	5	5	5	5	5	5
Asymp. Sig.	,063	,137	,036	,640	,331	,275	,098

a. Kruskal Wallis Test

b. Grouping Variable: Soma de sintomas da parte superior do corpo

Correlations

		% Diária Trabalho com colaboração de assistente	Soma de sintomas da parte superior do corpo	qq sintomasup
% Diária Trabalho com colaboração de assistente	Pearson Correlation	1	,137 [*]	,146 [*]
	Sig. (2-tailed)		,033	,023
	N	242	242	242
Soma de sintomas da parte superior do corpo	Pearson Correlation	,137 [*]	1	,673 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	,033		,000
	N	242	247	247
qq sintomasup	Pearson Correlation	,146 [*]	,673 ^{**}	1
	Sig. (2-tailed)	,023	,000	
	N	242	247	247

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Correlations

		% DiáriaTrabalho com colaboração de assistente	Soma de sintomas da parte superior do corpo	qq sintomasup
% DiáriaTrabalho com colaboração de assistente	Pearson Correlation	1	,137*	,146*
	Sig. (2-tailed)		,033	,023
	N	242	242	242
Soma de sintomas da parte superior do corpo	Pearson Correlation	,137*	1	,673**
	Sig. (2-tailed)	,033		,000
	N	242	247	247
qq sintomasup	Pearson Correlation	,146*	,673**	1
	Sig. (2-tailed)	,023	,000	
	N	242	247	247

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Correlations

		% DiáriaTrabalho de pé	Sintomas relacionados com trabalho pé
% DiáriaTrabalho de pé	Pearson Correlation	1	,223**
	Sig. (2-tailed)		,000
	N	243	243
Sintomas relacionados com trabalho pé	Pearson Correlation	,223**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	
	N	243	243

**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Correlations

		%DiáriaTrabalho com os braços acima da altura dos ombros	Sintomas realcionadoscom trabalho de braços acima dos ombros
%DiáriaTrabalho com os braços acima da altura dos ombros	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	1 243	,390** 243 ,000
Sintomas realcionadoscom trabalho de braços acima dos ombros	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,390** 243 ,000	1 243

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Correlations

		Sintomas relacionados com o inclinar do tronco	%Diária Inclinação do tronco
Sintomas relacionados com o inclinar do tronco	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	1 243	,505** 243 ,000
%Diária Inclinação do tronco	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,505** 243 ,000	1 243

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Correlations

		% Diária Rodar o tronco	Sintomas relacionados com o rodar tronco
% Diária Rodar o tronco	Pearson Correlation	1	,479**
	Sig. (2-tailed)		,000
	N	243	243
Sintomas relacionados com o rodar tronco	Pearson Correlation	,479**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	
	N	243	243

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Correlations

		%Diária movi/tos repetidos braços	Sintomas relacionados com repetição movi/tos dos braços
%Diária movi/tos repetidos braços	Pearson Correlation	1	,457**
	Sig. (2-tailed)		,000
	N	243	243
Sintomas relacionados com repetição movi/tos dos braços	Pearson Correlation	,457**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	
	N	243	243

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Correlations

		%Diária movi/tos repetidos mãos/dedos	Sintomas relacionados c/ repetição movi/tos mãos/dedos
%Diária movi/tos repetidos mãos/dedos	Pearson Correlation	1	,428**
	Sig. (2-tailed)		,000
	N	243	243
Sintomas relacionados c/ repetição movi/tos mãos/dedos	Pearson Correlation	,428**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	
	N	243	243

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Correlations

		%Diária pecisão com os dedos	Sintomas relacionados c/ precisão com os dedos
%Diária pecisão com os dedos	Pearson Correlation	1	,395**
	Sig. (2-tailed)		,000
	N	243	243
Sintomas relacionados c/ precisão com os dedos	Pearson Correlation	,395**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	
	N	243	243

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Correlations

		%Diária aplicação força com mãos/dedos	Sintomas relacionados com a aplicação força com as mãos/dedos
%Diária aplicação força com mãos/dedos	Pearson Correlation	1	,425**
	Sig. (2-tailed)		,000
	N	243	243
Sintomas relacionados com a aplicação força com as mãos/dedos	Pearson Correlation	,425**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	
	N	243	243

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Test Statistics^{a,b}

	% Diária Trabalho de pé	% Diária Trabalho com os braços acima da altura dos ombros	% Diária Inclinação do tronco	% Diária Rodar o tronco	% Diária movimentos repetidos braços	% Diária movimentos repetidos mãos/dedos	% Diária precisão com os dedos	% Diária aplicação força com mãos/dedos	Tempo c/ técnicas Higiene Oral	Tempo c/ Destartarização	Tempo c/ Alisamento radicular	Tempo c/ Polimento
Chi-Square	5,577	9,389	24,203	8,541	10,544	12,055	11,823	6,233	8,599	8,722	14,188	9,083
df	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Asymp. Sig.	,350	,095	,000	,129	,061	,034	,037	,284	,126	,121	,014	,106

a. Kruskal Wallis Test

b. Grouping Variable: Soma de sintomas da parte superior do corpo

Test Statistics^a

	% Diária Trabalho de pé	% Diária Trabalho com os braços acima da altura dos ombros	% Diária Inclinação do tronco	% Diária Rodar o tronco	% Diária movimentos repetidos braços	% Diária movimentos repetidos mãos/dedos	% Diária precisão com os dedos	% Diária aplicação força com mãos/dedos	Tempo c/ técnicas O
Mann-Whitney U	7275,000	5991,000	6077,000	6919,500	6233,500	6406,000	6518,000	7018,000	0
Wilcoxon W	15403,000	12777,000	12863,000	13705,500	13019,500	13192,000	13304,000	13804,000	12
Z	-,211	-3,200	-2,478	-,855	-2,202	-1,917	-1,707	-,666	
Asymp. Sig. (2-tailed)	,832	,001	,013	,393	,028	,055	,088	,505	

a. Grouping Variable: PESCOÇO

Test Statistics^a

	% Diária Trabalho de pé	%Diária Trabalho com os braços acima da altura dos ombros	%Diária Inclinação do tronco	% Diária Rodar o tronco	%Diária movi/tos repetidos braços	%Diária movi/tos repetidos mãos/dedos	%Diária precisão com os dedos	%Diária aplicação força com mãos/dedos	Tem técnicas O
Mann-Whitney U	7266,000	7263,000	5322,000	6100,500	7314,500	7192,000	7014,000	6979,500	
Wilcoxon W	13482,000	13479,000	14100,000	14878,500	16092,500	15970,000	15792,000	15757,500	1
Z	-,140	-,147	-3,862	-2,353	-,022	-,268	-,630	-,665	
Asymp. Sig. (2-tailed)	,889	,883	,000	,019	,982	,788	,529	,506	

a. Grouping Variable: Z. DORSAL

Test Statistics^a

	% Diária Trabalho de pé	%Diária Trabalho com os braços acima da altura dos ombros	%Diária Inclinação do tronco	% Diária Rodar o tronco	%Diária movi/tos repetidos braços	%Diária movi/tos repetidos mãos/dedos	%Diária precisão com os dedos	%Diária aplicação força com mãos/dedos	Tem técnicas O
Mann-Whitney U	6949,500	6850,500	6662,000	6523,500	6743,500	6724,500	7098,000	6397,500	
Wilcoxon W	16129,500	12736,500	15842,000	15703,500	12629,500	12610,500	12984,000	12283,500	1
Z	-,795	-1,028	-1,213	-1,475	-1,068	-1,135	-,388	-1,717	
Asymp. Sig. (2-tailed)	,426	,304	,225	,140	,286	,256	,698	,086	

a. Grouping Variable: Z. LOMBAR

Test Statistics^a

	% Diária Trabalho de pé	%Diária Trabalho com os braços acima da altura dos ombros	%Diária Inclinação do tronco	% Diária Rodar o tronco	%Diária movi/tos repetidos braços	%Diária movi/tos repetidos mãos/dedos	%Diária precisão com os dedos	%Diária aplicação força com mãos/dedos	Tempo c/ té Higiene C
Mann-Whitney U	6563,000	6153,000	5007,000	6535,000	5365,000	5639,500	5368,500	5959,000	
Wilcoxon W	11613,000	16449,000	15303,000	16831,000	15661,000	15935,500	15664,500	16255,000	1
Z	-1,385	-2,355	-4,181	-1,195	-3,522	-3,061	-3,640	-2,314	
Asymp. Sig. (2-tailed)	,166	,019	,000	,232	,000	,002	,000	,021	

a. Grouping Variable: OMBROS

Test Statistics^a

	% Diária Trabalho de pé	%Diária Trabalho com os braços acima da altura dos ombros	%Diária Inclinação do tronco	% Diária Rodar o tronco	%Diária movi/tos repetidos braços	%Diária movi/tos repetidos mãos/dedos	%Diária precisão com os dedos	%Diária aplicação força com mãos/dedos	Tem técnicas O
Mann-Whitney U	1383,500	1323,500	1190,500	1355,500	1092,500	972,000	1305,000	1243,500	
Wilcoxon W	1488,500	27658,500	27525,500	27690,500	27427,500	27307,000	27640,000	27578,500	
Z	-1,094	-1,394	-1,700	-1,016	-2,127	-2,701	-1,286	-1,475	
Asymp. Sig. (2-tailed)	,274	,163	,089	,310	,033	,007	,199	,140	

a. Grouping Variable: Sintomas COTOVELOS

Test Statistics ^a									
	% Diária Trabalho de pé	%Diária Trabalho com os braços acima da altura dos ombros	%Diária Inclinação do tronco	% Diária Rodar o tronco	%Diária movi/tos repetidos braços	%Diária movi/tos repetidos mãos/dedos	%Diária precisão com os dedos	%Diária aplicação força com mãos/dedos	Tem técnicas O
Mann-Whitney U	7048,000	7302,000	6924,500	6739,000	6775,500	6370,000	6499,000	6477,000	
Wilcoxon W	15304,000	15558,000	15180,500	14995,000	15031,500	14626,000	14755,000	14733,000	1
Z	-,725	-,135	-,837	-1,190	-1,137	-1,978	-1,734	-1,691	
Asymp. Sig. (2-tailed)	,468	,893	,402	,234	,256	,048	,083	,091	

a. Grouping Variable: Sintomas PUNHO/MÃO