

CROSSTABS /TABLES=agrupament hablit função instituição BY sexo /FORMAT=AVALUE TABLES
/STATISTICS=CHISQ /CELLS=COUNT /COUNT ROUND CELL.

Crosstabs

Case Processing Summary						
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
agrupament * sexo	27	100,0%	0	,0%	27	100,0%
hablit * sexo	27	100,0%	0	,0%	27	100,0%
função * sexo	27	100,0%	0	,0%	27	100,0%
instituição * sexo	27	100,0%	0	,0%	27	100,0%

agrupament * sexo

Crosstab				
Count				
		sexo		Total
		feminino	masculino	
agrupament	norte	8	6	14
	sul	5	1	6
	escola	2	5	7
Total		15	12	27

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	3,954 ^a	2	,139
Likelihood Ratio	4,192	2	,123
Linear-by-Linear Association	,906	1	,341
N of Valid Cases	27		

a. 4 cells (66,7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2,67.

hablit * sexo

Crosstab

Count

		sexo		Total
		feminino	masculino	
hablit	licenciatura	12	5	17
	mestrado	2	7	9
	doutoramento	1	0	1
Total		15	12	27

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	6,406 ^a	2	,041
Likelihood Ratio	6,964	2	,031
Linear-by-Linear Association	2,040	1	,153
N of Valid Cases	27		

a. 3 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,44.

função * sexo

Crosstab

Count

		sexo		Total
		feminino	masculino	
função	chefia	13	7	20
	professor	2	5	7
Total		15	12	27

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	2,787 ^a	1	,095	,185	,110
Continuity Correction ^b	1,507	1	,220		
Likelihood Ratio	2,822	1	,093		
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	2,684	1	,101		
N of Valid Cases	27				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3,11.

b. Computed only for a 2x2 table

instituição * sexo

Crosstab

Count

		sexo		Total
		feminino	masculino	
instituição	centro de saude	10	3	13
	hospital	3	4	7
	escola	2	5	7
Total		15	12	27

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	4,925 ^a	2	,085
Likelihood Ratio	5,114	2	,078
Linear-by-Linear Association	4,550	1	,033
N of Valid Cases	27		

a. 4 cells (66,7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3,11.

FREQUENCIES VARIABLES=sexo idade instituição hablit habprof função temserv agrupament
/STATISTICS=STDDEV MINIMUM MAXIMUM MEAN MEDIAN MODE /ORDER=ANALYSIS.

Statistics									
		sexo	idade	instituição	hablit	habprof	função	temserv	agrupament
N	Valid	27	27	27	27	27	27	27	27
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean		1,4444	46,7407	1,7778	1,4074	3,0741	1,2593	22,4074	1,7407
Median		1,0000	47,0000	2,0000	1,0000	3,0000	1,0000	22,0000	1,0000
Mode		1,00	43,00	1,00	1,00	3,00	1,00	25,00	1,00
Std. Deviation		,50637	6,40068	,84732	,57239	1,54237	,44658	3,52201	,85901
Minimum		1,00	35,00	1,00	1,00	1,00	1,00	14,00	1,00
Maximum		2,00	68,00	3,00	3,00	6,00	2,00	29,00	3,00

Frequency Table

sexo				
		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	feminino	15	55,6	55,6
	masculino	12	44,4	100,0
	Total	27	100,0	

		idade			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	35,00	1	3,7	3,7	3,7
	37,00	1	3,7	3,7	7,4
	38,00	1	3,7	3,7	11,1
	40,00	1	3,7	3,7	14,8
	43,00	5	18,5	18,5	33,3
	44,00	2	7,4	7,4	40,7
	45,00	1	3,7	3,7	44,4
	46,00	1	3,7	3,7	48,1
	47,00	1	3,7	3,7	51,9
	48,00	1	3,7	3,7	55,6
	49,00	4	14,8	14,8	70,4
	50,00	1	3,7	3,7	74,1
	51,00	3	11,1	11,1	85,2
	52,00	3	11,1	11,1	96,3
	68,00	1	3,7	3,7	100,0
	Total	27	100,0	100,0	

		instituição			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	centro de saude	13	48,1	48,1	48,1
	hospital	7	25,9	25,9	74,1
	escola	7	25,9	25,9	100,0
	Total	27	100,0	100,0	

hablit

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	licenciatura	17	63,0	63,0	63,0
	mestrado	9	33,3	33,3	96,3
	doutoramento	1	3,7	3,7	100,0
	Total	27	100,0	100,0	

habprof

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	esip	5	18,5	18,5	18,5
	eerea	4	14,8	14,8	33,3
	escom	10	37,0	37,0	70,4
	esmp	3	11,1	11,1	81,5
	esmo	2	7,4	7,4	88,9
	emc	3	11,1	11,1	100,0
	Total	27	100,0	100,0	

função

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	chefia	20	74,1	74,1	74,1
	professor	7	25,9	25,9	100,0
	Total	27	100,0	100,0	

temserv

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	14,00	1	3,7	3,7	3,7
	17,00	1	3,7	3,7	7,4
	18,00	2	7,4	7,4	14,8
	19,00	1	3,7	3,7	18,5
	20,00	3	11,1	11,1	29,6
	21,00	3	11,1	11,1	40,7
	22,00	3	11,1	11,1	51,9
	23,00	2	7,4	7,4	59,3
	24,00	1	3,7	3,7	63,0
	25,00	5	18,5	18,5	81,5
	26,00	2	7,4	7,4	88,9
	27,00	2	7,4	7,4	96,3
	29,00	1	3,7	3,7	100,0
	Total	27	100,0	100,0	

agrupament

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	norte	14	51,9	51,9	51,9
	sul	6	22,2	22,2	74,1
	escola	7	25,9	25,9	100,0
	Total	27	100,0	100,0	