

Table S1. Pearson's and Spearman's correlations between all the study variables

Variables	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
1. Age		-0.05	-0.38**	-0.55**	-0.29**	-0.04	0.22*	-0.06	-0.13**	-0.05	-0.11**	-0.27**	-0.11**	-0.26**	-0.13**	-0.15**	-0.31**
2. Sex			-0.03	0.04	-0.03	0.04	-0.02	-0.07*	-0.01	0.01	-0.04	-0.09**	-0.17**	-0.14**	-0.12**	-0.09**	-0.08**
3. Marital status				0.30* *	0.11* *	0.05	-0.04	-0.03	0.01	-0.02	0.07*	0.11* *	0.03	0.14* *	0.07*	0.05	0.13* *
4. Education					0.38* *	0.01	-0.07*	0.07*	0.08* *	0.10* *	0.15* *	0.20* *	0.07*	0.18* *	0.09* *	0.18* *	0.20* *
5. Employment						0.07*	-0.01	0.11* *	0.07*	0.11* *	0.12* *	0.23* *	0.15* *	0.19* *	0.14* *	0.15* *	0.15* *
6. Economic status							0.04	0.04	0.13* *	0.06	0.05	0.05	0.11* *	0.05	0.04	0.02	0.04
7. Chronic disease								0.04	0.04	0.05	0.04	-0.04	0.01	-0.01	-0.02	0.08* *	-0.03
8. COVID-19 infection									0.06	0.04	0.10* *	0.08* *	0.06* *	0.06* *	-0.01	0.16* *	0.10* *
9. Family environment										0.21* *	0.23* *	0.24* *	0.26* *	0.30* *	0.19* *	0.22* *	0.20* *
10. Access to medical services											0.17* *	0.16* *	0.15* *	0.16* *	0.10* *	0.19* *	0.13* *
11. ISI												0.41* *	0.36* *	0.43* *	0.24* *	0.52* *	0.61* *
12. PSS-4													0.33* *	0.48* *	0.21* *	0.41* *	0.49* *
13. Anxiety														0.63* *	0.41* *	0.38* *	0.42* *

14. Depression	0.43*	0.42*	0.47*
	*	*	*
15. Social isolation		0.19*	0.29*
		*	*
16. PSAS-Somatic			0.61*
			*
17. PSAS-Cognitive			

* $p < 0.05$; ** $p < 0.01$