

SN225

Validazione e valutazione psicométrica della versione italiana della scala di paura da COVID-19 (2020)

Validation and psychometric evaluation of the Italian version of the Fear of COVID-19 scale (2020)

Paolo Soraci

Versione/Version: 1.0 - 01/06/2021



UniData

BicoCCA Data Archive

Website: www.unidata.unimib.it

E-mail: unidata@unimib.it

Tel.: +39 02 6448 7513

Fax: +39 02 6448 7561

La presente documentazione è distribuita da UniData secondo la [licenza CC-BY 3.0](#).
La fonte che ha prodotto i dati e UniData che li ha distribuiti non rispondono per alcun utilizzo improprio dei dati e delle elaborazioni pubblicate.

*This documentation is distributed by UniData under the [CC-BY 3.0 License](#).
Neither the depositor nor UniData bear any responsibility for the analysis or interpretation of the data produced by the user.*



Università degli Studi di Milano-Bicocca
Via Bicocca degli Arcimboldi 8
20126 - Milano (Italia)

Note metodologiche

L'avvento del COVID-19 in tutto il mondo ha portato a conseguenze sulla salute delle persone, sia fisiche che psicologiche, come paura e ansia.

Poiché la paura di entrare in contatto con individui che potrebbero essere stati infettati è stata riportata nel contesto del COVID-19 (Centers for Disease Control and Prevention 2020a, b; Lin 2020), è stato recentemente sviluppato un nuovo strumento di valutazione psicometrica che valuta la paura di un individuo di COVID-19, cioè recentemente sviluppato, cioè la Fear of COVID-19 Scale (FCV-19S), una breve e valida scala di valutazione robusta scala di valutazione (Ahorsu et al. 2020). Dato il grado in cui l'Italia è stata colpita dalla diffusione di COVID-19, il presente studio ha testato la scala tra gli individui della popolazione italiana. Gli obiettivi dello studio erano:

- esaminare le proprietà psicometriche della scala italiana Fear of COVID-19 Scale (FCV-19S) utilizzando l'analisi fattoriale confermativa (CFA);
- valutare la Paura di COVID-19 in un campione italiano utilizzando la FCV-19S italiana;
- confermare se la FCV-19S italiana è unidimensionale come è stato trovato nello studio di validazione originale di Ahorsu et al. (2020).

Campionamento

Un totale di 249 partecipanti (di età compresa tra i 18 e i 76 anni) si sono offerti volontari per prendere parte allo studio attraverso un sondaggio online pubblicato nei forum online italiani e nelle comunità dei social network (ad es. *Facebook*). Il questionario online ha richiesto circa 10-15 minuti per essere completato. La raccolta dei dati è avvenuta dal 18 marzo al 21 marzo 2020. I criteri di inclusione per i volontari erano (i) avere almeno 18 anni e (ii) essere cittadini di lingua italiana. Tutti i partecipanti hanno completato il questionario in modo anonimo e hanno dato il loro consenso informato online. Tutte le procedure condotte sono state approvate dal comitato etico dell'Associazione Italiana Psicoterapia Cognitivo Comportamentale di Gruppo.

Informazioni raccolte

Informazioni socio-demografiche Le domande riguardanti gli aspetti socio-demografici dei partecipanti (ad esempio, età, sesso, livello di istruzione) sono state incluse nel questionario online.

Hospital Anxiety and Depression Scale Per valutare i livelli di ansia e depressione dei partecipanti, è stata utilizzata la versione italiana della Hospital Anxiety and Depression Scale (HADS) (Costantini et al. 1999). La HADS (Zigmond e Snaith 1983) è una scala a 14 item che comprende sette item relativi all'ansia e sette item relativi alla depressione. Agli item si risponde con un formato di risposta a 4 punti con un punteggio totale che va da 0 a 21 per ciascuna delle due sottoscale. Più alto è il punteggio, più grave è l'ansia o la depressione. Le alpha di Cronbach nel presente studio erano molto buone per la scala totale (0.835) e buone per le sottoscale di ansia (0.722) e depressione (0.721).

Severity Measure for Specific Phobia-Adult La Severity Measure for Specific Phobia-Adult (SMS-P-A) (Knappe et al. 2013) è una scala di 10 item che valuta la gravità delle fobie specifiche in individui dai 18 anni in su (versione italiana: Fossati et al. 2015). Ogni item

chiede agli individui di valutare la gravità della loro fobia specifica negli ultimi 7 giorni. Ogni item è valutato su una scala a 5 punti da 0 (Mai) a 4 (Tutte le volte). Il punteggio totale può variare da 0 a 40 con punteggi più alti che indicano una maggiore gravità della fobia specifica. L'alfa di Cronbach nel presente studio era molto buona (.863).

Fear of COVID-19 Scale La FCV-19S (Ahorsu et al. 2020) è una scala a sette voci che valuta la paura di COVID-19. Le sette voci sono valutate su una scala a 5 punti da 1 (fortemente in disaccordo) a 5 (fortemente d'accordo) con punteggi che vanno da 7 a 35. Più alto è il punteggio, maggiore è la paura di COVID-19. Per il FCV-19S italiana, gli item sono stati tradotti indipendentemente da un traduttore madrelingua e sono state impiegate pratiche di traduzione accettate a livello internazionale (Beaton et al. 2000). Inoltre, il FCV-19S italiano è stato pilotato su 15 partecipanti di diverse età e livelli di istruzione per indagare se ci fossero problemi di comprensione degli item stessi. Per evitare l'effetto dell'ordine e della sequenza, l'ordine di presentazione delle scale e degli item all'interno delle indagini è stato randomizzato.

Contenuto del dataset

Il dataset contiene solo le informazioni socio-demografiche (età, sesso) e la scala FCV-19S tradotta in italiano. Le altre informazioni raccolte sono state escluse in sede di deposito dei dati presso l'archivio.

Bibliografia

Ahorsu, D. K., Lin, C., Imani, V., Saffari, M., Griffiths, M. D., & Pakpour, A. H. (2020). The Fear of COVID-19 Scale: Development and initial validation. *International Journal of Mental Health and Addiction*. <https://doi.org/10.1007/s11469-020-00270-8>.

Beaton, D. E., Bombardier, C., Guillemin, F., & Ferraz, M. B. (2000). Guidelines for the process of cross-cultural adaptation of self-report measures. *Spine*, 25(24), 3186–3191. <https://doi.org/10.1097/00007632-200012150-00014>.

Centers for Disease Control and Prevention. (2020a). Coronavirus Disease 2019 (COVID-19): Manage anxiety & stress. Retrieved from: <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/prepare/managing-stress-anxiety.html>. Accessed 15 Apr 2020.

Centers for Disease Control and Prevention. (2020b). Coronavirus disease 2019 (COVID-19): reducing stigma. Retrieved from: <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/about/related-stigma.html>. Accessed 15 Apr 2020.

Costantini, M., Musso, M., Viterbori, P., Bonci, F., Del Mastro, L., Garrone, O., Venturini, M., & Morasso, G. (1999). Detecting psychological distress in cancer patients: Validity of the Italian version of the Hospital Anxiety and Depression Scale. *Supportive Care in Cancer*, 7(3), 121–127.

Fossati, A., Borroni, S., & Del Corno, F. (2015). Scala di valutazione della gravità della fobia specifica – Adulto - Raffaello Cortina Editore - *Ebook Raffaello Cortina Editore*. Retrieved from: <http://www.raffaellocortina.it/scheda-ebook/american-psychiatric-association/scale-divalutazione-adulti-9788860307668-2150.html>. Accessed 15 Apr 2020.

Knappe, S., Klotsche, J., Strobel, A., LeBeau, R., Craske, M., Wittchen, H., & Beesdo-Baum, K. (2013). Dimensional anxiety scales for DSM-5: Sensitivity to clinical severity. *European Psychiatry, 28*(7), 448–456.

Lin, C.-Y. (2020). Social reaction toward the 2019 novel coronavirus (COVID-19). *Social Health and Behavior, 3*(1), 1–2.

Zigmond, A. S., & Snaith, R. P. (1983). The Hospital Anxiety and Depression Scale. *Acta Psychiatrica Scandinavica, 67*(6), 361–370.