

Die 7C Skala der Impfbereitschaft

Autoren

Mattis Geiger¹, Franziska Rees¹, Lau Lilleholt², Ana Paula Santana², Ingo Zettler², Oliver Wilhelm¹, Cornelia Betsch³, Robert Böhm²

¹Ulm University, Germany, ²University of Copenhagen, Denmark, ³University of Erfurt, Germany

Zitation

Geiger, M., Rees, F., Lilleholt, L., Santana, A.P., Zettler, I., Wilhelm, O., Betsch, C., & Böhm, R. (2021). Measuring the 7Cs of vaccination readiness. *European Journal of Psychological Assessment*, 1–9. <https://doi.org/10.1027/1015-5759/a000663>

Dieses Messinstrument wurde entwickelt, um Gründe für die Bereitschaft sich (nicht) impfen zu lassen zu erfassen. Die Skala ist eine Erweiterung der 5C Impfbereitschaftsskala (Betsch et al., [2018](#), [2019](#)) indem sie Erkenntnisse aus Verhaltens- und Sozialwissenschaften zu Impfentscheidungen integriert (e.g., Betsch et al., [2015](#); Brewer et al., [2017](#)).

In der vorliegenden Form zielt die Skala auf Impfungen im Allgemeinen ab, sie kann jedoch angepasst werden, um spezifische Impfungen (z.B. COVID-19) anzusprechen. Dies kann durch das Hinzufügen weiterer Informationen über die Impfung zur Instruktion oder durch die Anpassung des Fragentexts (im letzteren Fall wird eine weitere Validierung empfohlen) erreicht werden.

Anmerkung:

- (R) kennzeichnet Aussagen, bei denen die Antwort rekodiert werden muss, bevor sie weiterverarbeitet werden können (z.B. beim Berechnen des Mittelwerts für eine bestimmte Subskala oder die Gesamtskala)
- Fettgedruckte Aussagen kennzeichnen die Aussagen, die für die Kurzform (7 Fragen) verwendet werden sollten
- Wir empfehlen, die (R)s und die fettgedruckte Hervorhebung der Kurzskala-Aussagen zu entfernen, wenn sie Umfrageteilnehmern vorgelegt werden.
- Die Fragen sind hier nach Komponenten angeordnet. Wir empfehlen die Präsentation in einer vollständig (prä-)randomisierten Anordnung.
- Wir empfehlen die Nutzung einer 7-stufigen Antwortskala, die von „stimme überhaupt nicht zu“ bis „stimme voll und ganz zu“ reicht.

