
**VALIDACIÓN DE TEST DE PERCEPCIÓN DE RIESGO COVID-19 Y
AUTOCUIDADO, MEDIANTE JUICIO DE EXPERTOS**

**KATHERINE JAVIERA LEYTON PEREIRA
ROCÍO AURORA RIQUELME MERINO
ODONTÓLOGO**

RESUMEN

Realizamos una búsqueda en la literatura para identificar instrumentos y estudios sobre percepción de riesgo y de medidas de autocuidado. Debido a que hasta la fecha no existen precedentes de un instrumento que mida la percepción de riesgo de COVID-19 en Chile. Esta investigación tiene como objetivo realizar la validación por expertos(as) de un instrumento que mida percepción de riesgo y adherencia a recomendaciones de autocuidado. Nos basamos en la metodología de Lawshe para calcular la Razón de Validez de Contenido (RVC´) modificada por Tristán. Se evaluaron 34 ítems, 18 de percepción de riesgo y 16 de medidas de autocuidado utilizando los criterios de relevancia, claridad y representatividad. Cinco expertos participaron en este estudio, los expertos calificaron el test completo con RVC´ de 0,91 y para el dominio percepción de riesgo RVC´ de 0,82 y 1.0 para el dominio autocuidado. Tres ítems se eliminaron. Contar con un instrumento de este tipo permitirá conocer la percepción de riesgo y adherencia de las medidas de autocuidado frente al COVID-19 en población chilena, ayudando así en la toma de decisiones de políticas públicas. Se debe aplicar el instrumento en población chilena para proseguir con la validación del instrumento.

ABSTRACT

We conducted a literature search to identify instruments and studies related to risk perception and self-care measures for COVID-19. There are no precedents for an instrument that measures the risk perception of COVID-19 in Chile. This research aims to validate by experts judgment an instrument that measures risk perception and adherence to self-care recommendations. We are based on the methodology of the Lawshe to calculate the Content Validity Ratio (RVC') modified by Tristán. Thirty-four items were evaluated, 18 for risk perception and 16 for self-care measures. We used the criteria of relevance, clarity and representativeness. Five experts participated in this study, the experts rated the complete test with RVC 'of 0.91. The RVC' of the domain of risk perception was 0.82 and 1.0 for the self-care domain. Three items were removed. Having an instrument of this type will allow to determine the risk perception and adherence to self-care measures against COVID-19 in the Chilean population. Therefore, helping in public policy decision making. This instrument should be applied in a subset of the Chilean population to continue with the validation process.