

Propiedades psicométricas de la versión española del “Cuestionario de modelos implícitos de enfermedad” para enfermedades físicas y mentales (pp. 215-236)

Débora Godoy-Izquierdo, Inmaculada Fajardo, Francisca López-Torrecillas, Isabel Peralta, Isabel López-Chicheri y Juan F. Godoy
Universidad de Granada (España)

El objetivo de este estudio fue comprobar las propiedades psicométricas de la versión española del Implicit Models of Illness Questionnaire (Turk et al., 1986), el Cuestionario de Creencias sobre la Enfermedad (CCSE; van der Hofstadt y Rodríguez-Marín, 1997), para cinco enfermedades físicas y mentales: depresión, esquizofrenia, cáncer, hipertensión y gripe. 348 personas (62,6% mujeres) con distinta experiencia con estas enfermedades (haber padecido o no la enfermedad, haber convivido o no con una persona diagnosticada de esta enfermedad) respondieron el CCSE para dichas enfermedades. Se encontró que las propiedades psicométricas de la escala son apropiadas. Las dimensiones (factores) identificadas son: Identidad, controlabilidad personal, síntomas, consecuencias y cura/evolución. La fiabilidad de la escala y sus subescalas es apropiada. La escala muestra una buena validez de constructo al obtenerse resultados muy similares para las cinco enfermedades. Todo ello se muestra en consonancia con los resultados informados previamente por Turk et al. (1986), y no tanto con los encontrados por van der Hofstadt y Rodríguez-Marín (1997). Sin embargo, algunos ítems podrían ser revisados o eliminados con el fin de mejorar las características del instrumento. Como conclusión tenemos que señalar que siendo tan importante como es que los profesionales de la salud conozcan las creencias personales de sus pacientes y de los individuos sanos respecto a la salud y la enfermedad para adecuar sus actuaciones promotoras, preventivas o clínicas (tratamiento/rehabilitación), los resultados de este estudio señalan que esta escala puede ayudarles a tal fin, tanto en el caso de enfermedades físicas como mentales.