

Validación del “Cuestionario de confianza para hablar en público” en una muestra clínica española (pp. 413-431)

M^a José Gallego¹, Cristina Botella^{2,4}, Soledad Quero^{2,4}, Azucena García-Palacios^{2,4}
y Rosa M^a Baños^{3,4}

¹*University of Amsterdam (Netherlands)*; ²*Universitat Jaume I (España)*; ³*Universidad de Valencia (España)*; ⁴*CIBER Fisiopatología Obesidad y Nutrición (CB06/03), Instituto de Salud Carlos III (España)*

El objetivo del presente trabajo fue obtener datos psicométricos del “Cuestionario de confianza para hablar en público” (*Personal Report of Confidence as Speaker-Modified*; PRCS-M; Paul, 1966) adaptado al español y validado por Bados (1986) en una muestra de fóbicos sociales ($N= 120$). El 84,17% fueron mujeres entre 17 y 48 años ($M= 24,06$; $DT= 5,16$). Mediante un análisis factorial confirmatorio se comprobó que un modelo bifactorial se ajustaba relativamente bien a los datos: enunciados negativos (PRCS-MR) y enunciados positivos (PRCS-MR). La consistencia interna obtenida fue elevada ($\alpha= 0,89$). El PRCS-M correlacionó con ambas subescalas de las “Autoverbalizaciones durante la situación de hablar en público” (SSPS-P $r= -0,50$; SSPS-N $r= 0,55$), la “Escala de evitación y malestar social” ($r= 0,31$) y el “Miedo a la evaluación negativa versión breve” ($r= 0,35$). Finalmente, se observaron diferencias significativas ($F[2, 115]= 7,72, p< 0,005$) en el PRCS-M entre los tres subtipos de fobia social (Heimberg, Holt, Schneier, Spitzer y Liebowitz, 1993).