



**Universidad de Concepción
Dirección de Postgrado
Facultad de Ciencias Sociales-
Programa de Magíster en Psicología**

**EVALUACION DE VALIDEZ CONVERGENTE Y DISCRIMINANTE
DE UN PROTOCOLO CRIBADO ONLINE PARA LA DETECCION
DE DETERIORO COGNITIVO LEVE EN PERSONAS MAYORES EN
CHILE**

Tesis presentada a la facultad de ciencias sociales de la Universidad de Concepción para optar al grado de Magíster en Psicología mención Psicología educativa.

**POR: Catalina Poblete Garcés
Profesor Guía: Nieves Schade Yankovic**

noviembre, 2023

Concepción, Chile

RESUMEN

La detección temprana del deterioro cognitivo en personas mayores permite disminuir la incertidumbre y mejorar las tareas de intervención. El objetivo de esta investigación fue determinar las características psicométricas de un protocolo de cribado online para detectar tempranamente deterioro leve en personas mayores. La metodología utilizada fue de tipo mixta con preguntas de tipo cuantitativas y cualitativas. La muestra fueron 75 personas mayores del gran Concepción, Región del Bio-Bio. El protocolo estaba compuesto por: Cuestionario sociodemográfico, Test del Reloj Versión Cacho, Moca, Escala Depresión Yesavage y Test Acentuación de Palabras. El procedimiento consistió en la aplicación del protocolo a través de un Tablet o Laptop, por videollamadas, a 75 personas adultas. Los resultados muestran que el protocolo presenta validez y fiabilidad. Se discute la importancia para el diagnóstico de deterioro cognitivo y la aplicación de un protocolo cribado usando la Teleneuropsicología (TeleNP) en personas mayores.

Palabras clave: protocolo, deterioro cognitivo leve, personas mayores.

Abstract

Early detection of cognitive impairment in the elderly can reduce uncertainty and improve intervention tasks. The aim of this research was to determine the psychometric characteristics of an online screening protocol for early detection of mild cognitive impairment in elderly people. The methodology used was of a mixed type with quantitative and qualitative questions. The sample consisted of 75 elderly people from the greater Concepción, Bio-Bio Region. The protocol consisted of: Sociodemographic Questionnaire, Cacho Version Clock Test, Mocha, Yesavage Depression Scale and Word Accentuation Test. The procedure consisted in the application of the protocol through a Tablet or Laptop, video calls. The results show that the protocol presents validity and reliability. The importance for the diagnosis of cognitive impairment and the application of a screening protocol using Teleneuropsychology (TeleNP) in elderly people is discussed.

Keywords: protocol, mild cognitive impairment older people