

**VALIDACIÓN DEL ÍNDICE DE IMPACTO EN SALUD ORAL (OHIP-14SP)
EN POBLACIÓN ADULTA MAYOR CHILENA: ESTUDIO PILOTO**

**CRISTÓBAL LUIS FOLCH PASTORINI
CIRUJANO DENTISTA**

RESUMEN

En odontología existen índices psicométricos para medir la Salud Oral Relacionada a Calidad de Vida (OHRQoL). El índice de impacto en salud oral (OHIP- 49) como instrumento original, ha sido traducido al español (OHIP-49Sp), manteniendo su fiabilidad. No obstante ha demostrado ser muy extenso por su número de preguntas. Es por esto que se busca abreviar a un instrumento acotado, que mantenga la fiabilidad, para que así sea más específico y se utilice menor tiempo en su aplicación.

Materiales y Método: En el estudio principal se aplicó el instrumento original (OHIP-49Sp) y un examen clínico a 150 pacientes. Mediante análisis de Friedman, se obtuvo las 14 preguntas con mayor impacto sobre la población adulta mayor. De esta manera se logró extraer un instrumento abreviado (OHIP-14Sp), el cual fue aplicado en un estudio piloto en 20 sujetos adultos mayores que acudían a tratamiento dental en el centro de clínicas odontológicas de la Universidad de Talca y Centros de Atención Primaria en Salud.

Resultados: Se seleccionaron las preguntas número 3, 7, 10, 16, 19, 22, 28, 31, 34, 38, 41, 42, 44 y 47 del OHIP-49 Sp para la conformación del instrumento OHIP-14 Sp. La consistencia interna, determinada con el α de Cronbach, es considerada suficiente para garantizar la fiabilidad del instrumento con un valor de $\alpha = 0,883$. La pregunta 2 fue la única que al eliminarla aumentaría el α .

Conclusión: El instrumento OHIP-14 Sp demostró una muy buena confiabilidad al medir el impacto de la Salud Oral Relacionada a Calidad de Vida, basada en la prueba de consistencia interna.

***Palabras claves:** *Salud Oral Relacionada a Calidad de Vida; Índice de Impacto en Salud Oral; OHIP 14sp.*