

Aplicación del Índice de Valoración de Salud Oral en Geriatría

Área del Conocimiento: Ciencias de la Salud

Becario/a: ROBLEDO, Macarena A

Director/a: DHO, M. Silvina

Facultad de Odontología de la Universidad Nacional del Nordeste

E-mail: macarenarobledoagos@gmail.com

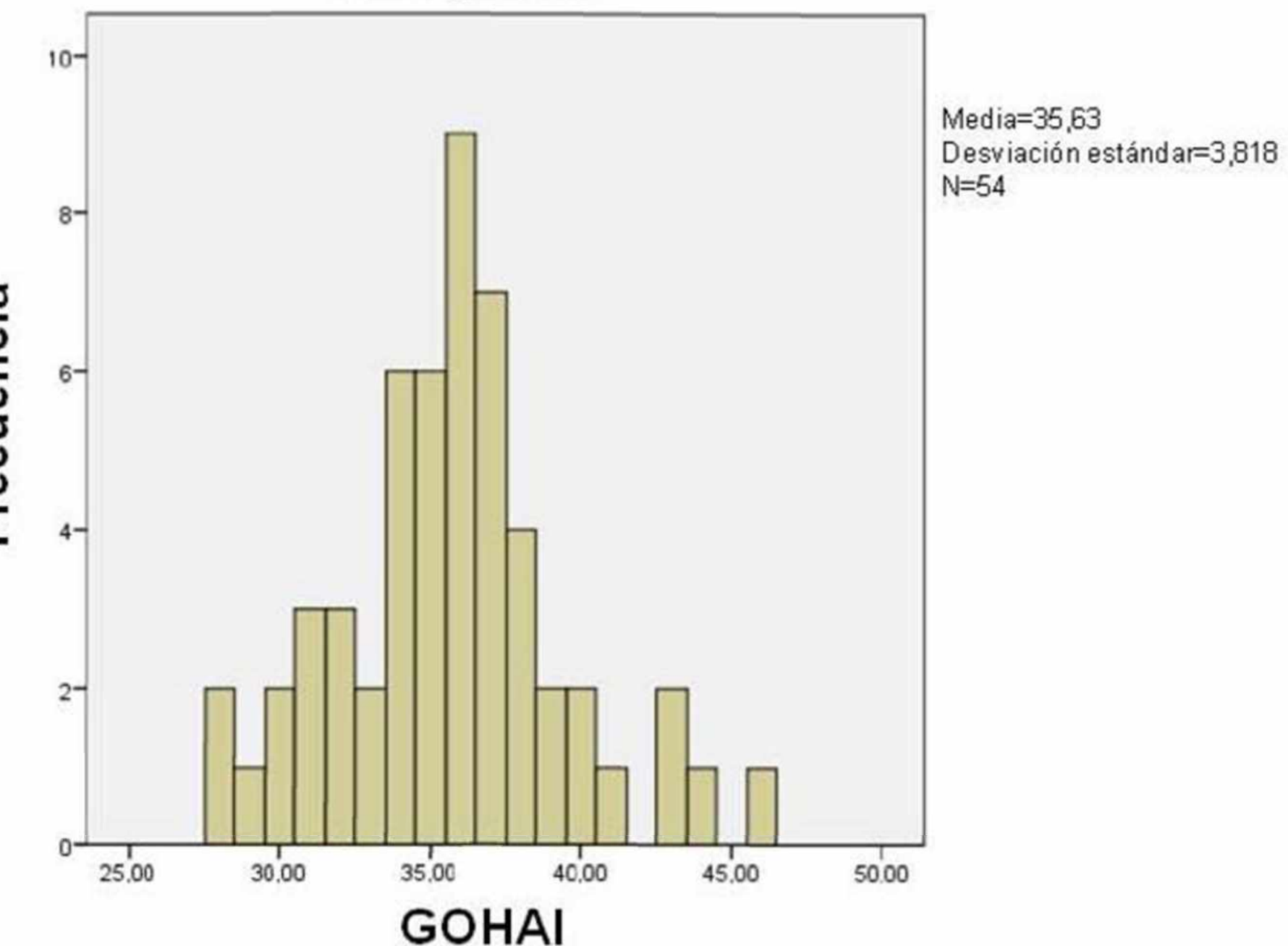
Objetivos

Aplicar el índice de valoración de Salud Oral en Geriatría (GOHAI), para valorar la calidad de vida relacionada a la salud bucal (CVRSB) en pacientes que asistieron a la FOUNNE en el ciclo lectivo 2019.

Materiales y Métodos

Se realizó un estudio transversal en pacientes que asistieron al Módulo Patología y diagnóstico II. Se incluyeron a todos los pacientes que aceptaron voluntariamente participar del estudio. Para valorar la calidad de vida relacionada con la salud bucal, se utilizó el índice de valoración de salud oral en geriatría (GOHAI), el cual comprende tres dimensiones: función física, función psicosocial y dolor o incomodidad asociados al estado bucodental. El instrumento consta de 12 preguntas de respuestas cerrada. La puntuación varía de 12 a 60. Una puntuación de 57 a 60 se considera "alta", de 51 a 56 "media" y menos de 50 "baja". Los datos se analizaron de manera descriptiva con el Programa SPSS 21.0.

Histograma



Estadísticos descriptivos

	N	Mínimo	Máximo	Media	Desviación estándar
GOHAI	54	28,00	46,00	35,6296	3,81801
N válido (por lista)	54				

Resultados y Conclusión

La muestra estuvo constituida por 54 adultos mayores, distribuidos en 39 (79,1%) mujeres y 15 (27,8%) varones. La edad promedio fue de 67 años (desviación estándar 4,313). La edad mínima registrada fue de 60 y la edad máxima de 75.años.

En el índice GOHAI se registró un valor mínimo de 28 y un valor máximo de 46. El valor promedio fue de 35,63 (desviación estándar 3,81). Se halló que el total de los adultos mayores presentaron una percepción de la CVRSB baja.

Los resultados de la aplicación del índice evidencian el impacto negativo de la salud bucal en la calidad de vida y la necesidad de atención odontológica que presentan los entrevistados.