

El sentido de vida en personas con Diabetes Mellitus Tipo 2

The Meaning of Life in People with Type 2 Diabetes Mellitus

Fátima Rubí Rodríguez Venegas

Universidad Juárez del Estado de Durango

fat_rubi_angel@hotmail.com

Marco Antonio Vázquez Soto

Universidad Juárez del Estado de Durango

marco0709@hotmail.com

Jaime Fernández Escárzaga

Universidad Juárez del Estado de Durango

jaimofer14@hotmail.com

Número 05. Julio - Diciembre 2016

Resumen

La Diabetes Mellitus tipo 2 es una enfermedad crónica que puede modificar la calidad de vida de quien la padece. Las alteraciones no son solamente de orden fisiológico sino que también las hay de carácter emocional. En el presente reporte de investigación se analiza la presencia de sentido de vida en pacientes que padecen dicha enfermedad, el cual se explora a través de un estudio observacional, descriptivo de corte transversal, con una muestra de 269 pacientes con diabetes mellitus tipo 2 de la Clínica 44 del Instituto Mexicano del Seguro Social en la ciudad de Durango, Durango.

A la muestra se le aplicó el Test Purpose in Life (PIL) de Crumbaugh y Maholick. Este instrumento tiene como objetivo establecer el nivel del “sentido de vida”. Está compuesto por 20 reactivos tipo Likert, con un coeficiente de fiabilidad de 0.91. Los resultados muestran que los pacientes con Diabetes Mellitus tipo 2 no necesariamente carecen de sentido de vida, y que la enfermedad en cuestión no puede asociarse en la muestra estudiada como un elemento que necesariamente altere el sentido de vida.

Palabras clave: diabetes, sentido de vida, calidad de vida.

Abstract

Diabetes Mellitus is a chronic disease that can modify the life quality of the bearer. Alterations are not only of physiological order but there are also of emotional character. The presented research report analyzes the presence of meaning of life in patients suffering this disease and it is explored in an observational study, cross-sectional descriptive, with a sample of 269 patients with diabetes mellitus type 2 of the 44th Clinic of The Mexican Institute of Social Insurance of Durango, Dgo. The Purpose in Life Test (PIL) of Crumbaugh and Maholick was applied to the sample. This instrument aims to establish the level of "meaning of life". It is composed of 20 Likert type reagents, with a .91 reliability coefficient. The results show that patients with Diabetes Mellitus type 2 do not necessarily lack meaning of life, and that such disease cannot be associated in the studied sample as an element that necessarily alters the meaning of life.

Key words: diabetes, meaning of life, quality of life.