

Diabetes Mellitus: un estudio sobre el nivel de adaptación fisiológica y de autoconcepto en pacientes que participan en un grupo de apoyo

Diabetes Mellitus: A study on the level of physiological adaptation and self-concept in patients participating in a support group

Aracely Díaz Oviedo

Universidad Autónoma de San Luis Potosí

aracelydiaz@uaslp.mx

Número 02. Julio - Diciembre 2014

Resumen

Se identificó la Adaptación Fisiológica y Autoconcepto a enfermos de Diabetes Mellitus de un IMSS de San Luis Potosí México, cuantitativo, se utilizó la valoración del MACR y Autoconcepto de Tennessee. Resultados: en 55 personas se encontró tres niveles de adaptación: alto 6.80%, 75% adecuado y solo 14.24% nivel bajo de autoconcepto.

Palabras clave: Adaptación Fisiológica, Autoconcepto, Diabetes Mellitus.

Abstract

Was identified Physiological Adaptation and Self Concept in people with Diabetes Mellitus of IMSS in San Luis Potosi Mexico, study quantitative, assessment of the MACR and Tennessee Self-Concept was used was identified. Results: in 55 people three levels of adaptation was found 6.80% high, 75% adequate and only 14.24% low self-concept.

Key words: Physiological Adaptation, Self-Concept, Diabetes Mellitus.