

Resumen #242

Prevalencia de vida de trastornos afectivos en consultantes del primer nivel de atención de una localidad de provincia de Córdoba

¹Villacé MB, ¹Acosta LD, ¹Andromaco M, ¹López de Neira MJ, ¹Lucchese MS, ¹Regginato G, ¹Ruiz Español A, ¹Fernández AR
¹Escuela de Salud Pública, Facultad de Ciencias Médicas (FCM), Universidad Nacional de Córdoba (UNC).

Área:

Epidemiológica / Salud Pública

Resumen:

Introducción: Se ha demostrado en investigaciones de diversos países que los consultantes de primer nivel de atención refieren trastornos mentales y de comportamiento (TMyC) produciendo discapacidad y sufrimiento, siendo los trastornos afectivos una de las enfermedades mentales más frecuentes en la actualidad.

Objetivo: Determinar la prevalencia de trastornos del afectivos (TA) en consultantes del primer nivel de atención de la localidad de Malvinas Argentinas, en 2012.

Material y Método: Estudio descriptivo transversal. Se realizaron entrevistas a 69 personas de 20 a 65 años atendidas en centros de salud de Malvinas Argentinas. Se aplicó un instrumento estandarizado para la detección de TMyC en la comunidad: Composite International Diagnostic Interview (CIDI) de la OMS, la confiabilidad y la validez del instrumento ha sido ampliamente documentada. El análisis descriptivo se realizó a partir de medidas de resumen, análisis bivariado obteniéndose la razón de riesgo y se aplicó el análisis de la varianza (ANOVA).

Resultados: La prevalencia de TMyC fue de 78,26% y el 42,03% correspondió a TA. La mayor proporción de TA se presentó en mujeres con 36,23% ($p=0,0001$; OR: 26,86) y el análisis de las media de edad, muestra que las mujeres que presentaron TA fueron más jóvenes (35,16 años) que las que no (47,36 años) ($p=0,001$). Según estado civil la prevalencia fue mayor en casados (22,22%), la media de edad entre casadas que presentaron TA fue menor (31,58 años) que la media de edad del grupo que no presentó (51,32 años) ($p=0,0001$). Los TA se observan con mayor frecuencia en los grupos de edades mayores a 25 años. La prevalencia por subgrupos de TA muestra un 17,39% tanto para Episodios depresivos como para Trastornos depresivos recurrentes y del 7,25% para TA persistentes.

Conclusiones: Se observan prevalencias similares a la encontrada en estudios previos. Los resultados apoyan la necesidad de incrementar esfuerzos en estrategias de promoción, prevención y atención, donde el primer nivel de atención puede tener un papel clave.

Palabras Clave:

Prevalencia, Trastornos de Ansiedad, Primer Nivel de Atención de Salud

Life prevalence of affective disorders in users of first level of care health from a locality at the province of Córdoba.

¹Villacé MB, ¹Acosta LD, ¹Andromaco M, ¹López de Neira MJ, ¹Lucchese MS, ¹Regginato G, ¹Ruiz Español A, ¹Fernández AR
¹Escuela de Salud Pública, Facultad de Ciencias Médicas (FCM), Universidad Nacional de Córdoba (UNC).

Abstract:

Introduction: Studies in several countries showed that users from first level of care health refer behavioral and mental disorders (BMD), causing disability and suffering. Currently, affective disorders are one of the most frequent mental disorders.

Objective: To determine prevalence of affective disorders (AD) in users from first level of care health in a locality of Malvinas Argentinas, in 2012.

Methodology: Cross-sectional descriptive study. 69 interviews were realized in people of 20 to 65 years, who assisted at health centers from Malvinas Argentinas. A WHO's standardized tool for mental disorders detection at community "Composite International Diagnostic Interview" (CIDI) was used. Reliability and validity of the instrument has been widely documented. Descriptive analysis was applied and bivariate analysis included odds ratio and variance analysis (ANOVA).

Results: BMD prevalence were 78,26% and 42,03% were AD. The largest proportion of AD occurred in women with 36,23% ($p=0,0001$; OR:26,86) and the analysis of the mean of age, showed that women who had AD were younger (35,16 years) than women without AD (47,36 years; $p=0,001$). By marital status, prevalence of AD were higher in married people (22,22%), the mean of age in people married who presented AD were lower (31,58 years) than group without AD (51,32%; $p=0,001$). AD were observed with more frequency in groups of age older than 25 years. Prevalence of AD by subgroups showed a 17,39% for both depressive episodes and recurrent depressive disorders, and 7,25% for AD persistent depressive disorders.

Conclusions: We observed similar prevalence of AD that show other studies. The results support the need to increased efforts in promotion, prevention and attention strategies, where primary health care has a key role.

Keywords:

prevalence, affective disorders, first level of care health