

Medicina de Familia. SEMERGEN



https://www.elsevier.es/semergen

160/1460 - Ingresos hospitalarios de una población epoc DIABÉTICA versus no diabética

S. Llano Pajares^a, J. Iturralde Iriso^b, M. López Miralles^a, G. Mediavilla Tris^c, I. Calvo López^d, A. de Azaola Arias^a, M. Monje de Velasco^e, M. Echevarría Díez^f, C. de la Portilla Sánchez^g y M. Cortes Martínez^h

°Médico Residente de 2º año de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Zalbalgana. Vitoria-Gasteiz. Álava. ¹Médico de Familia. Centro de Salud Casco Viejo. Vitoria-Gasteiz. Álava. °Médico de Familia. Centro de Salud Arambizcarra I. Vitoria-Gasteiz. ¹Médico Residente de 4º año de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Zaramaga. Vitoria. °Médico Residente de 3º año. Centro de Salud Olarizu. Vitoria-Gasteiz. ∫Médico Residente de 2º año de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Sansomendi. Vitoria-Gasteiz. Álava. ⁴Médico Residente de 4º año. Centro de Salud Zabalgana. Vitoria-Gasteiz. Álava. ¹Médico de Familia. Servicio de Urgencias HUA. Vitoria-Gasteiz.

Resumen

Objetivos: El objetivo de nuestro estudio es conocer la influencia de ser diabético en nuestra población diagnosticada de enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC) en relación a los ingresos hospitalarios o asistencia a urgencias en el último año.

Metodología: Estudio descriptivo transversal. Se recogen los datos a través del programa OSABIDE, de una muestra de pacientes EPOC de 5 centros de salud de la ciudad de Vitoria-Gasteiz.

Resultados: La muestra son 621 personas. La edad media es de 68.3 ± 11.88 años El 77,29% son hombres. El 21,74% son diabéticos. Un 49,60% son hipertensos arteriales. La media de años de diagnostico de su EPOC son 8.17 ± 5.5 años. Si comparamos los ingresos por reagudización de su EPOC no hay diferencias significativas (p = 0.62) entre los 2 grupos. Si comparamos los ingresos por cualquier causa, hay mayor número de ingresos en el grupo de diabéticos aunque no de manera significativa (p = 0.27). Tampoco existen diferencias en el número de asistencias a urgencias hospitalarias (p = 0.94).

Conclusiones: No hay diferencias entre nuestros pacientes EPOC si tienen diabetes, en relación a sus ingresos hospitalarios o asistencia a urgencias, por lo que pueden ser otras variables las que influyan en el mayor ingreso de estos pacientes.

1138-3593 / © 2015 Sociedad Española de Médicos de Atención Primaria (SEMERGEN). Publicado por Elsevier España, S.L.U. Todos los derechos reservados.