



Medicina de Familia. SEMERGEN



<http://www.elsevier.es/semergen>

312/31 - PREVALENCIA DE NEOPLASIAS EN PACIENTES CON DM2 EN UN CENTRO DE ATENCIÓN PRIMARIA

(1) Cossio Álvarez, Claudia; (2) Cordova Peralta, Shirley; (3) Gargallo Peiró, Aitor; (2) López Simarro, Flora; (3) Machado Fernandez, Pamela; (3) Jimenez Peiro, Cristina.

(1) Médico de Familia. CAP Sant Sadurni de Anoia. Barcelona.; (2) Médico de Familia. CAP Martorell. Barcelona.; (3) Médico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. CAP Martorell. Barcelona.

Resumen

Objetivos: Determinar la prevalencia de neoplasias en personas con DM2 atendidos en Atención Primaria (AP). Determinar qué tipos de neoplasias se presentan con mayor frecuencia en personas con DM2. Descripción de las características comunes de las personas con DM2 y con neoplasias.

Metodología: Estudio descriptivo transversal. Se estudio a personas con DM2 mayores de 35 años atendidos en Atención primaria un periodo de 10 años. Con diagnóstico de DM2, sin diagnóstico previo de neoplasia. Se excluyeron los éxitos, otros tipos de DM. Variables estudiadas: edad, sexo, IMC, tabaco, alcohol, HTA, DLP, años de diagnóstico de DM2, años de diagnóstico de neoplasia, tipo de neoplasia, HbA1c previa al diagnóstico de DM2, HbA1c previa al diagnóstico de neoplasia.

Resultados: Se encontraron 313 con diagnóstico de neoplasia posterior al de DM2, edad media 75 (DE) (9,81) años, rango de edad 47-95 años. Años entre el diagnóstico de DM2 hasta el de la neoplasia 8,7 (7,6) años, rango de 57 días a 39 años. Hombres 61,34%. Obesos 38,02% y 44,45% sobrepeso. Fumadores activos 8,31% y 25,56% exfumadores. El 62,30% actividad física correcta. Bebedores de riesgo 0,96% y 31,31% bajo riesgo. La prevalencia de neoplasias fue: urológicas 25,24%, dermatológicas 26,51%, ginecológicas 13,42%, digestivas 15,65%, hematológicas 10,22%, pulmón 3,19%, ORL 3,19%, SNC 1,28%, otras neoplasias 0,96%. Personas con DM2 que posteriormente presentaron neoplasias con una diferencia de años; la media de 13,33 DE (7,59años) (min 1,64-max 59,26).

Conclusiones: El número de personas con DM2 del EAP es 1.966. Prevalencia de neoplasias en personas con DM2 es de 24%. Entre las limitaciones se destaca la escasa presencia de neoplasias con mayor incidencia en personas con diabetes (páncreas), debido a la alta mortalidad, lo que reduce la prevalencia. El diseño de este estudio no permitía la captación de las mismas.

Palabras clave: Cáncer. Diabetes Mellitus.