



# Medicina de Familia. SEMERGEN



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

## 160/2460 - Prevalencia de la Diabetes Mellitus en la provincia de Cádiz

J. Escribano Serrano<sup>a</sup>, M.I. Méndez Esteban<sup>b</sup>, A. García Bonilla<sup>c</sup>, C. Payá Giner<sup>d</sup>, C. Casto Jarillo<sup>e</sup>, E. Berruguilla Pérez<sup>e</sup>, A. Zarallo Pérez<sup>f</sup>, M. Márquez Ferrando<sup>g</sup> y A. Michán Doña<sup>h</sup>

<sup>a</sup>Médico de Familia. UGC San Roque. Campo de Gibraltar. <sup>b</sup>UGC Farmacia Campo de Gibraltar. <sup>c</sup>UGC Farmacia Norte de Cádiz. <sup>d</sup>UGC Farmacia Campo de Gibraltar. <sup>e</sup>UGC Laboratorio Campo de Gibraltar. <sup>f</sup>UGC Cayetano Roldán. <sup>g</sup>UGC Farmacia Cádiz Bahía. <sup>h</sup>UGC Medicina Interna y Dermatología. Hospital SAS. Jerez de la Frontera.

### Resumen

**Objetivos:** El conocimiento de la población con diabetes mellitus (DM) es necesario para la planificación racional de los recursos sanitarios. El estudio Di@bet es un referente, pero han pasado cinco años desde su realización. La evaluación de las prescripciones de hipoglucemiantes (A10) puede ser un método fiable, reproducible y asequible para estimar la prevalencia de DM. Objetivos: estimar la prevalencia la población que consume fármacos A10 en Cádiz durante 2014.

**Metodología:** Se analizó el consumo por persona del grupo terapéutico A10 con cargo al SNS. Se estratifica por sexo y grupo de edad. Se compara con los datos más recientes de la literatura.

**Resultados:** Durante 2014, se trataron 41.944 individuos de una población de 588.077 personas con derecho a asistencia (provincia 1.189.337 PDA): Prevalencia ajustada del 7,13%. Respecto a población total en Málaga 2014: 6,2%; en Reino Unido 2014: 5% y en EEUU 2012: 6,7%. En población adulta (> 14 años) fueron 41.844, prevalencia 8,5%. Para mayores de 18 años en Málaga 2014: 8,2%; Reino Unido 2014: 6,2%; Aragón 2013: 5,9%; País Vasco 2013: 6,3%; España Di@bet 2010: 7,8% y en Portugal 2010: 7%. En población mayor de 30 años es del 10,6%; En Cataluña 2009: 7,6%. Y en mayores de 45 años es de 15,7%; En EEUU 2012: 19,5%.

**Conclusiones:** La prevalencia de la DM en nuestra provincia supera globalmente y para cualquier franja de edad los distintos valores conocidos en nuestro país y en el resto de Europa; siendo muy semejantes a los de EEUU.