



# Medicina de Familia. SEMERGEN



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

## 204/61 - MANEJO DE LA DISLIPEMIA ATEROGÉNICA EN EL ÁMBITO DE ATENCIÓN PRIMARIA. ESTUDIO DATAP

M.L. Orera Peña<sup>a</sup>, A. Díaz Rodríguez<sup>b</sup>, A. Serrano Cumplido<sup>c</sup>, J. Millán Núñez-Cortés<sup>d</sup>, M. Rodríguez de Miguel<sup>a</sup> y P. Rodríguez-Fortúnez<sup>a</sup>

<sup>a</sup>Departamento Médico Mylan. Madrid. <sup>b</sup>CS de Bembibre. León. <sup>c</sup>Médico de Familia. CS Repelega. Portugalete. <sup>d</sup>Medicina Interna. Unidad de Lípidos Hospital Universitario Gregorio Marañón. Madrid.

### Resumen

**Objetivos:** Evaluar el grado de conocimiento y diferencias geográficas dentro del territorio español en el manejo de la dislipemia aterogénica (DA) en médicos de Atención Primaria (AP).

**Metodología:** Estudio transversal, descriptivo y multicéntrico, realizado en médicos de AP, en el que se utiliza un cuestionario electrónico que incluye cuatro casos clínicos y diversas preguntas multiopción relacionadas con distintos aspectos en el manejo de la DA. Este estudio ha sido aprobado por el CEIC del Hospital Clínico de Madrid.

**Resultados:** Se analizaron las respuestas de 991 médicos de atención primaria (19 provincias españolas). El 96% de los participantes indicó que los pacientes con EA fueron susceptibles de intervención terapéutica sobre el riesgo residual de origen lipídico y el 98% respondieron que el tratamiento de elección sería una estatina asociada a fibrato. Sólo se encontraron algunas diferencias geográficas respecto a: el efecto antitrombótico del cHDL, que recibió menos importancia en el norte del país contra el sur ( $p = 0,02$ ). El aumento del riesgo cardiovascular asociado a la disminución de cHDL y el papel de la terapia combinada en el control global del perfil lipídico, que fueron más relevantes entre los médicos del norte vs los del sur ( $p = 0,03$  y  $p = 0,04$ , respectivamente).

**Conclusiones:** De manera general, existe consenso en el conocimiento y manejo de la DA en médicos de AP en el territorio español y apenas existen diferencias significativas entre zonas geográficas.