

# Introducción

J. Pedro-Botet, J. Ordóñez y J.C. Laguna

Comité Editorial de CLÍNICA E INVESTIGACIÓN EN ARTERIOSCLEROSIS

---

Hace 3 años, el actual comité editorial de CLÍNICA E INVESTIGACIÓN EN ARTERIOSCLEROSIS, órgano científico de la Sociedad Española de Arteriosclerosis, se hizo cargo de la edición de la Revista. El objetivo del comité editorial fue y continúa siendo incrementar el prestigio científico y la calidad de nuestra revista, contando siempre con el apoyo de los asociados, Ediciones Doyma y la junta directiva de nuestra sociedad. Dentro de este objetivo se desarrolla una nueva iniciativa, que es la que se presenta en este suplemento especial. La intención del comité es instaurar de forma continuada en el tiempo un nuevo suplemento anual de la revista, titulado precisamente "*Hot topics* en arteriosclerosis", con una doble finalidad. Por un lado, tratar temas de actualidad, que se encuentran en el foco de atención de los foros de discusión científica de nuestra disciplina, la arteriosclerosis y sus factores de riesgo, y por otro, permitir que profesionales de reconocido prestigio en nuestra sociedad y nuestro país opinen sobre estas cuestiones.

Este primer suplemento dedica 4 revisiones a aspectos diagnósticos o de renovado interés de patologías ya conocidas; éste es el caso de los apartados dedicados a los estudios angiográficos y a los marcadores biológicos de la inflamación, así como los dedicados a la dislipemia diabética y a la hiperlipemia familiar combinada. El resto de temas tratados en este suplemento, seis en total, tienen una marcada orientación farmacológica y, dentro de ellos, predominan nuevas posibilidades del tratamiento farmacológico con estatinas, que se consideran uno de los desarrollos terapéuticos más notables de la farmacología moderna. Conjuntamente con 3 artículos dedicados a los fármacos antihipertensivos y los agonistas de PPAR- $\gamma$  y su relación con la arteriosclerosis, hay otros tres que tratan sobre las implicaciones terapéuticas de las estatinas en la enfermedad de Alzheimer, la angiogénesis y el cáncer, así como la insuficiencia renal.

Esperamos y deseamos que los temas escogidos y su desarrollo os resulten de interés y utilidad para vuestro quehacer profesional.