



## RV-106. - ¿QUE OPINAN LOS INTERNISTAS ESPAÑOLES SOBRE EL ÁREA DE TRABAJO DEL RIESGO VASCULAR?

R. Tirado Miranda<sup>1</sup>, I. Mejías Real<sup>1</sup>, M. Camafort Babkowski<sup>2</sup> F. Polo Romero, G. Gálvez Hernández, en representación del Grupo de Trabajo Riesgo Vascular

<sup>1</sup>Servicio de Medicina Interna. Hospital Comarcal Infanta Margarita. Cabra (Córdoba). <sup>2</sup>Hospital Clínic i Provincial de Barcelona. Barcelona.

### Resumen

**Objetivos:** Conocer la opinión de los especialistas en medicina interna españoles (incluidos Médicos Internos Residentes) sobre un área tan prevalente como el riesgo vascular (RV), enfatizando aspectos clave como el interés de la medicina interna por esta área de trabajo, liderazgo de la medicina interna en el riesgo vascular y finalmente la existencia de inquietudes formativas en este campo.

**Métodos:** Se confeccionó un formulario que recogiera datos profesionales, opinión personal sobre el tema a tratar y situación del riesgo vascular en su área de trabajo. A través de la Secretaría Técnica Grupos de Trabajo de la Federación Española de Medicina Interna (FEMI) se realizó la difusión de dicho cuestionario entre los miembros de la Sociedad Española de Medicina Interna (SEMI) durante varios periodos comprendidos entre abril de 2011 y octubre de 2012, algunos de ellos coincidiendo con eventos profesionales de la SEMI con objeto de obtener un mayor número de respuestas.

**Resultados:** Respondieron la encuesta 215 profesionales de la medicina interna, con una edad media de 46 años y un claro predominio del sexo masculino (70%). Más del 50% de los encuestados ejercían su profesión en Andalucía, Madrid, Cataluña y la Comunidad Valenciana. El 79% de los que respondieron a la encuesta tenían más de 10 años de ejercicio profesional. La mayoría trataban a sus pacientes, mostraron interés por esta área de trabajo y la consideraron como propia de la medicina interna. Un 34,29% desconocían la existencia de un máster en RV organizado por la SEMI, sin embargo más de un 80% de los mismos mostraban interés en realizar formación postgrado en esta área. Casi el 60% de los encuestados reconocían la existencia de una consulta monográfica de riesgo vascular en su hospital. En más del 70% existía un especialista en medicina interna como responsable de la misma.

**Discusión:** El riesgo vascular es un área multidisciplinar, pero donde los especialistas en medicina interna deben jugar un papel fundamental debido a su polivalencia y a la valoración global del paciente con afectación de múltiples órganos. Del análisis de los datos podemos extraer la conclusión de que el especialista en medicina interna considera intrínseco a su actuación las patologías derivadas de la afectación vascular. El perfil del especialista en medicina interna interesado en este área está formado por profesionales fundamentalmente varones con una madurez

suficiente para tener dirigido su desarrollo profesional en áreas específicas de la medicina interna. Existe un desconocimiento importante (> 30%) de la formación postgrado organizada por la SEMI, a pesar de la existencia de un interés mayoritario por realizar formación posgraduada en este área. La mayoría de los encuestados reconocían a un especialista en medicina interna como referente en su hospital en esta área del conocimiento.

*Conclusiones:* La mayoría de los especialistas de medicina interna encuestados muestran interés por esta área del conocimiento y la consideran integrada dentro de sus competencias. A pesar del interés que suscita la formación de postgrado en esta área un porcentaje importante de los encuestados desconocían la existencia de formación específica avalada por la SEMI por lo que es necesario coordinar más esfuerzos en este campo por parte de la sociedad y específicamente por los coordinadores del grupo de trabajo de riesgo vascular. Una amplia mayoría de los encuestados reconoce en su hospital la existencia de una consulta monográfica sobre factores de riesgo vascular cuyo referente es un especialista en medicina interna.