



Cardiocre



257/64 - SÍNDROME CORONARIO AGUDO SIN ELEVACIÓN DEL SEGMENTO ST... ¿VARÍA CON LA EDAD LA INFLUENCIA DE LOS FACTORES DE RIESGO?

A.A. Rojas Sánchez¹, A.M. García Bellón², A.M. González González³, C. Lara García⁴, J.A. Arboleda Sánchez⁵ y M. de Mora Martín⁶

¹Médico Residente de 2º año de Cardiología; ²FEA Cardiología; ⁴Médico Residente de 4º año de Cardiología; ⁵FEA Medicina Intensiva; ⁶Jefe de Servicio de Cardiología. Hospital Regional Universitario de Málaga. ³FEA Cardiología. Hospital de Poniente. Algeciras.

Resumen

Introducción y objetivos: Desconocemos si IAM en edad temprana incorpora pronóstico grave a largo plazo.

Material y métodos: Prospectivo y multicéntrico de FRCV en pacientes con SCACEST incluidos en Ariam Andalucía desde 1 enero 2012 al 31 diciembre 2016. Estudio comparativo en pacientes mayores y menores de 45 años. Para la comparación usamos chi cuadrado, nivel de significación 95%.

Resultados: 11.575 pacientes, 10,1% menores de 45 años. Varones menores de 45 años más fumadores (72% vs 39%, $p < 0,001$), menos hipertensos (27% vs 54,3%, $p > 0,0001$) menos diabéticos (7,8% vs 29,1%, $p > 0,001$). Mujeres < 45 años más fumadoras (62,5% vs 12,6%, $p > 0,0001$) menos dislipémicas (23,2% vs 46,5%, $p < 0,0001$).

	< 45 años	> 45 años	p
Hipertensión arterial	294 (25%)	5.454 (52,4%)	< 0,0001
Diabetes mellitus	84 (7,1%)	2.838 (27,3%)	< 0,0001
Dislipemia	421 (35,8%)	4.294 (41,3%)	< 0,0001
Fumador	896 (76,2%)	4.073 (39,2%)	< 0,0001
Obesidad	250 (21,3%)	1.895 (18,2%)	0,012

Conclusiones: El tabaquismo factor de riesgo más relacionado en SCACEST en menores 45 años.