



Cardiocre



257/107 - RESULTADOS Y VALOR PRONÓSTICO DE SPECT MIOCÁRDICO CON SEGUIMIENTO A MEDIO PLAZO

E. Cabrera Borrego¹, R. Rivera-López², L. Pertejo Manzano³, L. González-Camacho⁴, M. Verdugo-Marchese², N. Testart⁵, E. Constán de la Revilla⁶, M. Algarrá-Cullell⁷, A. del Moral⁸ y C. Correa-Vílchez⁹

¹Médico Residente de 1^{er} año de Cardiología; ²Médico Residente de 5^o año de Cardiología; ⁵Adjunta de Medicina Nuclear; ⁶Médico Residente de 2^o año de Cardiología; ⁷Adjunta de Cardiología; ⁸Adjunto de Medicina Nuclear; ⁹Jefe de Servicio. Complejo Hospitalario Universitario de Granada. ³Médico Residente de 3^{er} año de Cardiología; ⁴Médico Residente de 2^o año de Cardiología. Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Granada.

Resumen

Introducción y objetivos: Estudiar las características de los pacientes derivados a la realización de ergometría con Spect, por estudio de cardiopatía isquémica, así como los eventos en el seguimiento, y las consultas por dolor torácico posteriores a la prueba.

Material y métodos: Se analizaron 77 spect miocárdicos entre 2014 y 2016, $63,4 \pm 12,3$ años 46,5% hombres, 25,9% diabéticos, 71,4% hipertensos, 53,2% hipercolesterolémicos, y el 33,8% tenían antecedentes de tabaquismo, seguimiento medio de $29,1 \pm 12,0$ meses. Analizamos las indicaciones de la prueba, los resultados y la correlación con el seguimiento, las consultas posteriores por dolor torácico y eventos cardiovasculares.

Resultados: La principal indicación de la prueba fue dolor torácico en reposo 66,2%, seguida de angina estable 25,9%. La prueba fue negativa para isquemia en el 50,6%, y positiva en el resto, mostrando tan solo el 2,6% un área extensa en isquemia. De los que resultó negativo se optó por tratamiento médico en el 97,6%, ningún paciente sufrió infarto, el 25,6% acudieron a urgencias por dolor torácico, realizándose en 6 cateterismo (15,3%), mostrando enfermedad aterosclerótica solo en un caso. De los que resulto positivo se realizó cateterismo en 19 (50%), mostrando 7 (38,9%) enfermedad aterosclerótica y 1 milking. 12 (31,5%) consultaron por dolor torácico y 1 de los pacientes sufrió un IAM en el seguimiento. No hubo muertes.

Conclusiones: Los pacientes con resultado negativo del spect tienen buen pronóstico, si bien muchos precisan de nuevas consultas y a un 15% se les termina realizando coronariografía. Los resultados positivos tienen una correlación aceptable con los hallazgos angiográficos comprobándose enfermedad coronaria en el 21%.