



## 6013-19. PREVALENCIA DE MIOCARDIOPATÍA EN LOS PRIMOIMPLANTES DE MARCAPASOS

Uxua Idiazábal Ayesa, J. Javier Martínez Basterra, Nuria Basterra Sola, Pedro Maraví Álvarez, Raul Ramallal Martínez, Gemma Lacuey Lecumberri, Cristina Bosque Martín, Amaia García de la Peña Urtasun, Servicio de Cardiología del Hospital de Navarra, Pamplona (Navarra).

### Resumen

**Objetivos:** Análisis de la prevalencia de miocardiopatía en el momento del implante del marcapasos en nuestro hospital años 2000-2009.

**Métodos:** La recogida de datos se basa en la información que aporta la base de datos del Servicio de arritmias y la historia clínica hospitalaria.

**Resultados:** De los 1.744 marcapasos implantados un 17,6 % de los pacientes presentaban algún tipo de miocardiopatía. En < 70 años es más frecuente encontrar pacientes con MH o MD que en los > 70 años. Sin embargo en los > 70 años es muy prevalente la CH. Este mismo patrón lo podemos observar en el análisis por sexo (varones mayor porcentaje de miocardiopatía y mujeres de CH), pudiendo estar relacionado con la mayor edad de las mujeres en el momento diagnóstico.



**Conclusiones:** Ante un trastorno de la conducción, debemos sospechar la existencia de enfermedad cardiaca y completar el estudio diagnóstico con técnicas de imagen que nos determinen con exactitud la cardiopatía subyacente, lo que en última instancia ayudará a realizar el manejo del paciente y marcará el pronóstico.