

## Cardiocore



## 323/122 - EXPERIENCIA CON IMPLANTE PERCUTÁNEO DE VÁLVULA AÓRTICA TRANSFEMORAL (TAVI)

A. Gonzálvez García<sup>1</sup>, S. García Hernández<sup>1</sup>, S. Casquero Domínguez<sup>2</sup>, O. Lagos Degrande<sup>1</sup>, A. Guisado Rasco<sup>1</sup>, M. Fernández Quero<sup>1</sup>, Á. Sánchez González<sup>1</sup>, L. Díaz de la Llera<sup>1</sup>, M. Villa Gil-Ortega<sup>1</sup> y J.M. Cubero Gómez<sup>1</sup>

## Resumen

**Introducción y objetivos:** El implante percutáneo de válvula aórtica (TAVI) es una opción terapéutica consolidada para pacientes con estenosis aórtica (EA) grave inoperables o con riesgo quirúrgico (RQ) alto o intermedio, rechazados para cirugía. El objetivo de este estudio fue describir la serie de pacientes con TAVI transfemoral en nuestro centro.

**Material y métodos:** Se analizaron prospectivamente pacientes con EA grave sintomática tratados con TAVI transfemoral desde septiembre de 2010 a marzo de 2017. Se evaluaron las variables según las definiciones VARC-2.

**Resultados:** Se incluyeron consecutivamente 137 pacientes (62,4% mujeres) con EA grave (área valvular:  $0.7 \pm 0.9$  cm² y gradiente medio:  $49 \pm 15.9$  mmHg) tratados con TAVI transfemoral (Sapiens-XT 45,3%, Sapiens-S3 51,8%, Evolute-R 2,9%), con una edad media de  $79.9 \pm 6.5$  años. El tiempo medio de seguimiento fue de  $26.4 \pm 22.7$  meses. 76.6% en clase funcional III-IV NYHA y con perfil de riesgo: STS  $4.48 \pm 3.4$ , EuroSCORE  $13.3 \pm 8.7$ , Charlson  $6.4 \pm 1.6$ . Se obtuvo un 94.2% de éxito inmediato. Las complicaciones intraprocedimiento fueron: taponamiento cardiaco(n = 4; 2.9%), insuficiencia aórtica moderada-grave (n = 6; 4.4%), embolización protésica (n = 1; 0.7%), oclusión coronaria (n = 1; 0.7%), vasculares (mayores n = 4; 2.9%; menores n = 16; 11.7%). La estancia media hospitalaria fue de  $7.3 \pm 6.9$  días. La tasa de complicaciones a 30 días post-TAVI fueron: implante de marcapasos (12.4%), sangrado mayor (8%) e ictus/AIT (2.9%). En el seguimiento, la tasa de reingresos fue de un 40.1% (14.6% de causa cardiovascular). La mortalidad > 30 días fue de un 14.5% (6.9% de causa cardiovascular), con una mortalidad total de un 18.2%.

**Conclusiones:** Los pacientes sometidos a TAVI en nuestra serie fueron en su mayoría ancianos con RQ intermedio y presentaron aceptables resultados perioperatorios y una supervivencia acorde a su edad.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla. <sup>2</sup>Hospital Universitario Puerto Real. Cádiz.