



## 6014-17. ICP ES UNA INTERVENCIÓN SEGURA Y EFICAZ EN PACIENTES DE ALTO RIESGO CON ENFERMEDAD DEL TRONCO DE LA CORONARIA IZQUIERDA

Ignacio Santos Rodríguez, María Teresa Cano Mozo, Sergio Estrada Gómez, Javier Rodríguez Collado, Ignacio Cruz González, Javier Martín Moreiras, Manuel Cascón Bueno y José María González Santos del Servicio de Cardiología del Hospital Clínico Universitario, Salamanca y Servicio de Cirugía Cardíaca del Hospital Universitario de Salamanca.

### Resumen

**Introducción:** El tratamiento de elección de las lesiones del tronco de la coronaria izquierda (TCI) es la cirugía coronaria (CC). Sin embargo la CC no es viable en muchos pacientes (p) con enfermedad del TCI por su alto riesgo quirúrgico.

**Objetivos:** Analizar la evolución a corto y largo plazo de p con lesión del TCI tratados mediante ICP o mediante CC en el mismo período de tiempo.

**Métodos:** Estudio retrospectivo de pacientes (p) con lesión significativa del TCI incluidos en la base de datos de hemodinámica durante los años 2007, 2008 y 2009. De un total de 198 p con lesión del TCI 137 fueron intervenidos mediante CC (108 p) o mediante ICP (29 p) en dicho período. Se realiza un análisis descriptivo de los datos demográficos, clínicos y datos del procedimiento y un análisis comparativo de eventos y supervivencia de 1 a 3 años.

**Resultados:** Las características de los p se resumen en la tabla.



**Conclusiones:** En p de alto riesgo con lesión de TCI la ICP es segura cuando la CC no es viable y a largo plazo la mortalidad es similar a los p sometidos a CC.