



## EV-018 - PERFIL SOCIODEMOGRÁFICO Y COMORBILIDADES EN PACIENTES CON SÍNDROME CORONARIO AGUDO EN UN HOSPITAL TRANSFRONTERIZO

N. González Cruces, I. Pérez Hernández, J. Osuna Sánchez, O. Barbón y J. Ampuero Ampuero

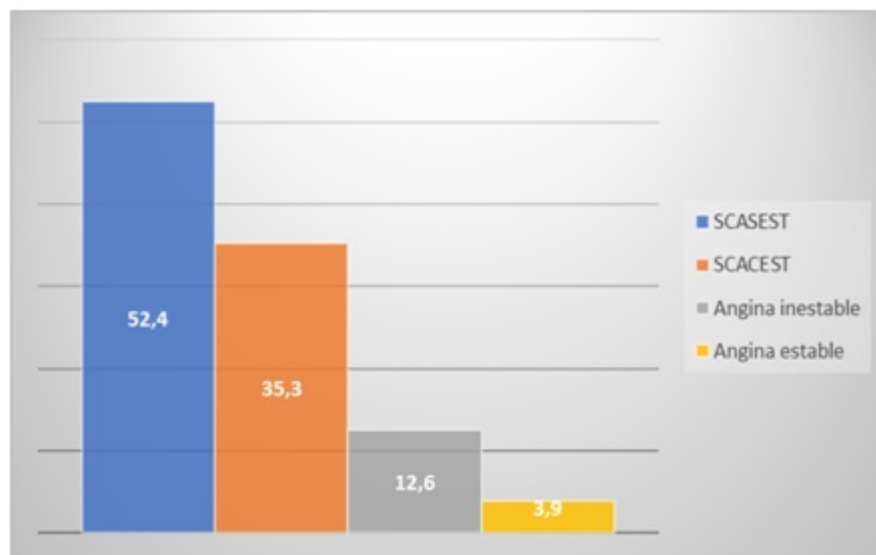
Medicina Interna. Hospital Comarcal. Melilla.

### Resumen

**Objetivos:** El Hospital Comarcal de Melilla atiende a una población con dos etnias mayoritarias, caucásica y bereber, que presentan un perfil sociodemográfico y clínico distinto al de otros hospitales de España, con un manejo a veces complejo porque muchos pacientes son transfronterizos, con dificultad para realizar seguimiento clínico. El objetivo del estudio fue analizar las características clínicas y factores de riesgo cardiovascular (FRCV) de los pacientes ingresados por síndrome coronario agudo (SCA) en nuestro centro en el 2017.

**Material y métodos:** Se realizó un estudio descriptivo transversal de los pacientes ingresados en Medicina Interna por SCA entre enero-diciembre 2017, analizando factores de riesgo cardiovascular (FRCV) y comorbilidades asociadas. Hemos analizado los informes de alta de nuestro servicio junto con la revisión de historias clínicas.

**Resultados:** Se estudiaron 103 pacientes (62,1% varones) con media de edad  $70,54 \pm 11,7$  años. Un 47,6% era de etnia caucásica y un 52,4% bereber. Con respecto a FRCV 73,8% eran HTA; 56,1% diabéticos; 57,4% dislipémicos y un 42,7% padecían una cardiopatía isquémica previa. En cuando al motivo de ingreso: 52,4% SCASEST, 35,3% SCACEST, 12,6% ángor inestable y 3,9% ángor estable. Un 45,1% de los pacientes ingresó en UCI en el momento del diagnóstico, a un 14,6% se les realizó fibrinólisis y a un 56,6% coronariografía. La mortalidad durante el ingreso fue de un 5,9%.



*Discusión:* El síndrome coronario agudo (SCA) es la expresión clínica más representativa de la enfermedad coronaria y define su evolución y gravedad. Tiene como substrato fisiopatológico la obstrucción trombótica de una arteria coronaria pero su expresión clínica es variada y va de la muerte súbita, hasta las diferentes formas de angina inestable, pasando por el infarto agudo de miocardio con elevación de ST. En nuestro centro hospitalario es una de las principales urgencias que se reciben en urgencias, por ellos hemos querido realizar este estudio para ver cuál era el perfil clínico y sociodemográfico del paciente que acude con esta patología.

*Conclusiones:* Los pacientes con SCA ingresados en nuestro centro son en su mayoría de etnia bereber que acuden por SCASEST con un nivel de comorbilidad muy alto, siendo todas estas patologías que acompañan al diagnóstico principal halladas por primera vez durante su ingreso.