

Pronóstico de los pacientes con endocarditis natural por enterococo tratados ampicilina y ceftriaxona en pauta corta



Ramos Martínez A.¹, Cobo M.², Zegri I.², Calderón Parra J.¹, Restrepo A.², Muñoz Serrano A.¹, Fernández-Cruz A.¹

1: Unidad de Enfermedades Infecciosas, Servicio de Medicina Interna, Hospital Universitario Puerta de Hierro, Majadahonda (Madrid).

2: Servicio de Cardiología, Hospital Universitario Puerta de Hierro, Majadahonda (Madrid).



INTRODUCCIÓN Y OBJETIVOS

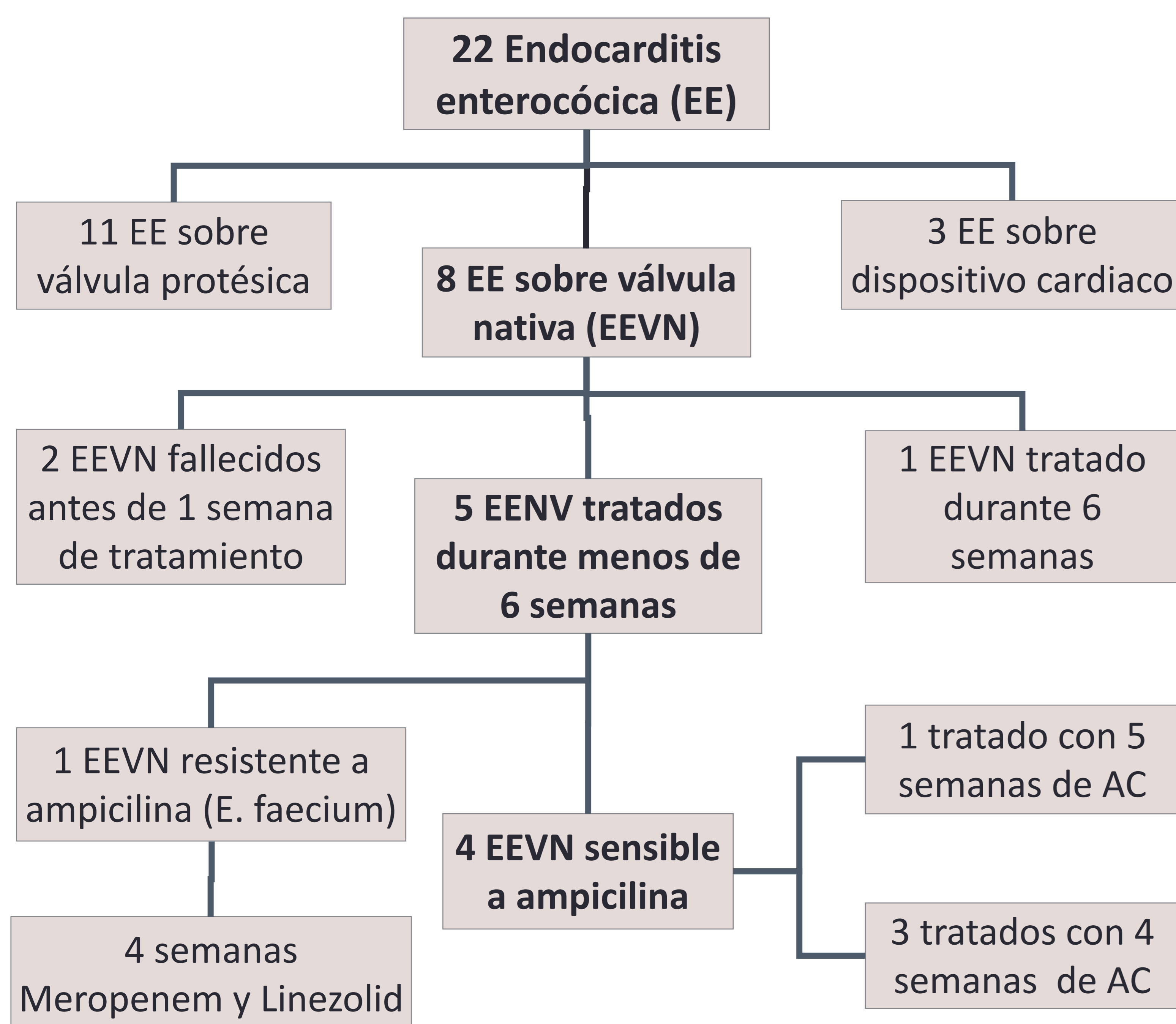
- La endocarditis enterocócica (EE) sobre válvula natural (EEVN) es una infección grave y de incidencia creciente.
- Los esquemas terapéuticos más frecuentemente empleados son ampicilina más gentamicina (AG) y ampicilina más ceftriaxona (AC).
- Las guías europeas y americanas más recientes recomiendan tratar durante 6 semanas los episodios de EE sobre válvula nativa cuando se emplea AC
- Objetivo del trabajo: Analizar el pronóstico de los casos de EEVN tratados con AC durante menos de 6 semanas

MATERIAL Y MÉTODOS

- Estudio observacional retrospectivo en un único centro
- Cohorte de pacientes con endocarditis infecciosa por enterococo recogida entre los años 2013 y 2018.
- El tratamiento fue consensuado por un equipo multidisciplinar especializado: el "Endocarditis Team"
- En algunos casos se aplicó una pauta corta de tratamiento, a pesar de las recomendaciones de las guías vigentes, por las características clínicas del paciente.
- Se realizó una descripción de las características de estos pacientes, de las recidivas y de su supervivencia al año.

RESULTADOS

Diagrama de flujo de pacientes



Variables demográficas

	Edad	Sexo	HTA	DM	EPOC	FA	IRC	Neoplasia
Caso 1	88	Varón	Sí	No	No	No	No	No
Caso 2	80	Varón	No	No	No	No	No	No
Caso 3	71	Varón	No	No	No	No	No	Sí
Caso 4	63	Varón	No	Sí	Sí	No	No	Sí

Variables de clínicas

	Nosoc.	Especie	Válvula	Compl. Local	Embolia
Caso 1	No	E. faecalis	Aórtica	No	No
Caso 2	Sí	E. faecalis	Tricúsp.	No	No
Caso 3	No	E. avium	Mitral	No	No
Caso 4	Sí	E. faecalis	Aórtica	No	Sí

Variables de pronóstico

	Tiempo	Cirugía	Mortalidad en ingreso	Recidiva	Mortalidad en 1 año
Caso 1	4 sem.	No	No	No	No
Caso 2	4 sem.	No	No	No	No
Caso 3	4 sem.	Sí	No	No	No
Caso 4	5 sem.	Sí	No	No	No

CONCLUSIONES

- El tratamiento durante menos de 6 semanas con AC para los casos de EEVN sensibles a betalactámicos podría ser eficaz y seguro.
- Se necesitan más estudios antes de considerar, de manera definitiva, que los tratamientos cortos presentan igual eficacia que el tratamiento convencional.