

# FORXIGA®/EDISTRIDE®

## DAPAGLIFLOZINA PARA INSUFICIENCIA CARDIACA CON FRACCIÓN DE EYECCIÓN REDUCIDA (IC-FEr)

Otra vía para reducir el riesgo de mortalidad e ingresos en IC-FEr

Más eficiente que sacubitrilo/valsartán en el tercer escalón del tratamiento de la IC-FEr.



IMPORTANTE MEJORA TERAPÉUTICA



MODESTA MEJORA TERAPÉUTICA



SÓLO APORTA EN SITUACIONES CONCRETAS



NO SUPONE AVANCE TERAPÉUTICO



INFORMACIÓN INSUFICIENTE



FICHA TÉCNICA

### ¿QUÉ ES?

Antidiabético oral inhibidor del SGLT-2.

### INDICACIÓN

Tratamiento de la insuficiencia cardiaca crónica sintomática con fracción de eyección reducida (IC-FEr < 40%), financiado en pacientes no controlados con las terapias de primera línea (IECA o ARA II con betabloqueantes) y segunda línea (antagonistas de los receptores de mineralocorticoides). También está autorizada para el tratamiento de la diabetes mellitus tipo 2 y la enfermedad renal crónica.

### POSOLOGÍA Y FORMA DE ADMINISTRACIÓN

Un comprimido de 10 mg al día con o sin alimentos. **Poblaciones especiales:** No recomendado en menores de 18 años y en pacientes con tasa de filtrado glomerular menor a 25 ml/min. En pacientes con insuficiencia hepática grave se recomienda un inicio de 5 mg al día (no comercializado en España actualmente).

### EFICACIA

Añadido al tratamiento estándar, redujo un 4,9% el riesgo de presentar muerte cardiovascular o empeoramiento de la insuficiencia cardiaca (hospitalización o visita a urgencias con tratamiento intravenoso) durante 18 meses (dapagliflozina 16,3% vs. placebo 21,2%), con un NNT de 21 (IC95%: 15 a 38). El beneficio se observó en los pacientes con y sin diabetes mellitus tipo 2. El efecto disminuyó a medida que empeoraba la clase funcional. En los pacientes con IC grado III-IV de la NYHA no se alcanzaron diferencias estadísticamente significativas para la variable principal. No existen datos en NYHA IV.

### RIESGOS

Las reacciones adversas más frecuentes son hipotensión, deshidratación e hipovolemia. Deben tenerse en cuenta los riesgos ya conocidos de infecciones del tracto urinario, gangrena de Fournier, cetoacidosis diabética y amputación de miembros inferiores.

### LUGAR EN LA TERAPÉUTICA

Aunque no hay comparaciones directas con sacubitrilo/valsartán, es una opción más eficiente que éste y podría situarse como tercer escalón de tratamiento en IC-FEr añadido a la terapia estándar.

### PRESENTACIONES

Forxiga® 10 mg 28 comprimidos recubiertos con película (49,19 €)

Edistride® 10 mg 28 comprimidos recubiertos con película (49,19 €)

### Coste tratamiento/día (€)

SACUBITRILLO/VALSARTAN (97/103 mg) **6,12**

DAPAGLIFLOZINA (10 mg) **1,76**

0,00 1,75 3,50 5,25 7,00

ACCESO ABIERTO