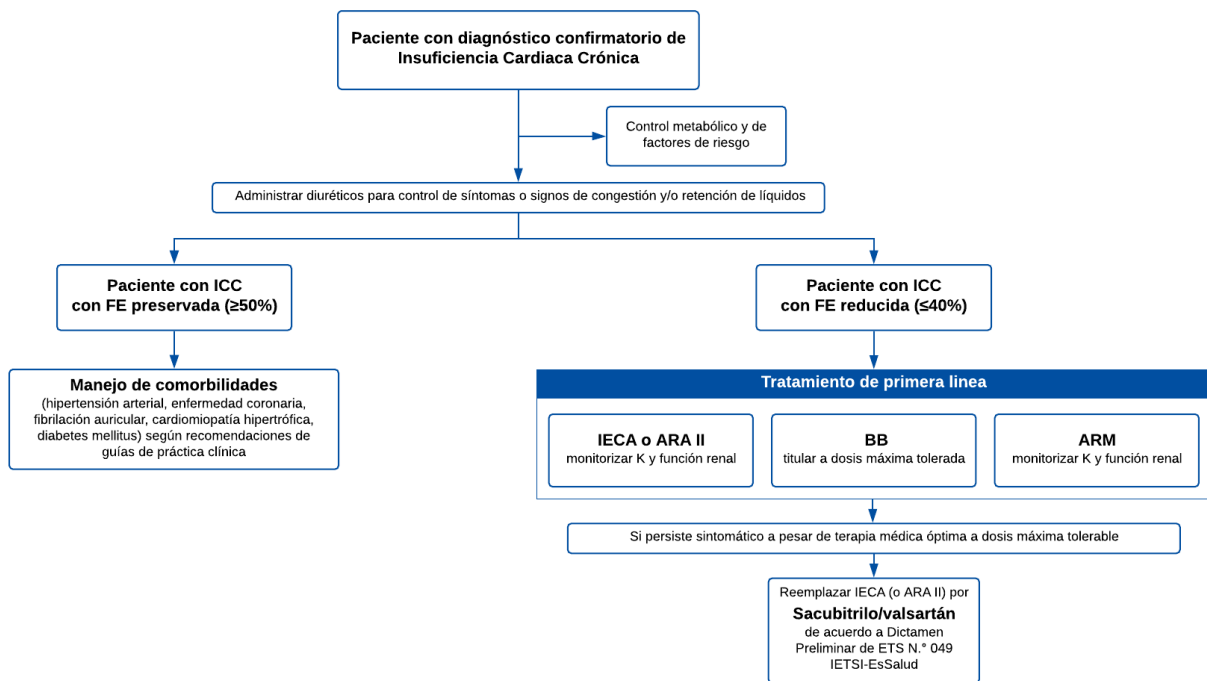


Flujograma de Tratamiento de la Insuficiencia Cardiaca Crónica



ICC: Insuficiencia cardiaca crónica; FE: Fracción de eyeción; IECA: Inhibidor de la enzima convertidora de angiotensina; ARA II: Antagonista del receptor de angiotensina II; BB: Betabloqueador; ARM: Antagonista del receptor de aldosterona; K: Potasio

Dosis recomendadas para los medicamentos utilizados en insuficiencia cardiaca crónica en el adulto

Fármaco		Dosis inicial	Dosis máxima
IECA	Enalapril	2.5 mg c/12 horas	10 – 20 mg c/12 horas
	Captopril	6.25 mg c/8 horas	50 mg c/8 horas
ARA II	Losartán	25 – 50 mg c/12 horas	50 – 100 mg c/12 horas
	Valsartán	20 – 40 mg c/12 horas	160 mg c/12 horas
BB	Bisoprolol	1.25 mg c/24 horas	10 mg c/24 horas
	Carvedilol	3.125 mg c/12 horas	25 mg c/12 horas
ARM	Espironolactona	12.5 mg c/24 horas	25 – 50 mg c/24 horas
Diurético de asa	Furosemida	20 – 40 mg c/12 – 24 horas	240 mg c/24 horas
Diurético tiazídico	Hidroclorotiazida	25 mg c/ 12 – c/24 horas	50 mg c/24 horas
INRA	Sacubitrilo/valsartán	24mg/26mg - 49mg/51mg c/12 horas	97mg/103mg c/12 horas

IECA: Inhibidor de la enzima convertidora de angiotensina; ARA II: Antagonista del receptor de angiotensina II; BB: Betabloqueador; ARM: Antagonista del receptor de aldosterona; INRA: Inhibidor de la neprilisina y del receptor de angiotensina