

REFLECT
***Randomized Evaluation of Flosequinan on
Exercise Tolerance Study***

Autores:	(a)Packer M, Narahara KA, Elkayam U et al
Título:	(a)Double-blind, placebo-controlled study of the efficacy of flosequinan in patients with chronic heart failure
Referências:	(a)J Am Coll Cardiol 1993;22:65-72
Doença:	Insuficiência Cardíaca
Objetivo:	Testar a eficácia do flosequinan em pacientes com Insuficiência Cardíaca Crônica
Delineamento:	Randomizado, duplo-cego, controlado por placebo
Seguimento:	3 meses
Pacientes:	193 pacientes com insuficiência cardíaca crônica, NYHA classe II ou III e fração de ejeção do ventrículo esquerdo < 40%
Regime Tratamento:	Flosequinan, 100 mg uma vez ao dia, ou placebo
Resultados:	Após 12 semanas, o tempo de exercício máximo em esteira ergométrica aumentou em 96 s no grupo flosequinan, porém em apenas 47 s no grupo placebo ($p = 0.022$). Sintomaticamente, 55% dos pacientes recebendo flosequinan e 36% dos pacientes recebendo placebo beneficiaram-se do tratamento ($p = 0.018$). Poucos pacientes tratados com flosequinan apresentaram piora da insuficiência cardíaca, necessitando retirada do Estudo. Entretanto, pela análise de intenção em tratar, 7 pacientes do grupo flosequinan e 2 pacientes do grupo placebo morreram ($p > 0.10$). A morte foi súbita em 7 pacientes (5 flosequinan, 2 placebo). Outros efeitos adversos foram similares nos dois grupos
Estado Ensaio:	Concluído