



**PRINCIPALES HALLAZGOS
DE EFICACIA EN EL ESTUDIO
I-COMBINE**

El estudio **I-COMBINE** tuvo como objetivo determinar si la eficacia antihipertensiva de la combinación de irbesartán **150 mg/amlodipino 5 mg** era superior a la de la monoterapia con **amlodipino 5 mg** para reducir la presión arterial sistólica medida en casa después de **5 semanas** de tratamiento.¹



La terapia de combinación en dosis fija proporcionó una **reducción significativamente superior** en el promedio de presión arterial sistólica medida en casa, en **comparación con la monoterapia.**¹

Promedio de reducción de la presión sistólica, mmHg:¹

-12.4 (0.7)

Combinación

vs.


-6.3 (0.7).

Monoterapia

Se obtuvieron resultados comparables
en la **presión arterial diastólica**
medida en casa y en consultorio.¹



La proporción de pacientes controlados (presión arterial medida en casa $<135/85$ mmHg) fue **significativamente mayor** en el grupo tratado con la **combinación vs. monoterapia.**¹



Conclusión:

La terapia de combinación tiene eficacia superior a la monoterapia para reducir la presión sistólica tras 5 semanas de tratamiento.¹

Ambos regímenes fueron bien tolerados.¹

Referencias:

1. Bobrie G; I-COMBINE Study Investigators. I-COMBINE study: assessment of efficacy and safety profile of irbesartan/amlodipine fixed-dose combination therapy compared with amlodipine monotherapy in hypertensive patients uncontrolled with amlodipine 5 mg monotherapy: a multicenter, phase III, prospective, randomized, open-label with blinded-end point evaluation study. Clin Ther. 2012 Aug;34(8):1705-19.

