

# Futuro en el manejo farmacológico de la insuficiencia cardiaca en el adulto mayor

Lima, Sep 2005

# Introducción

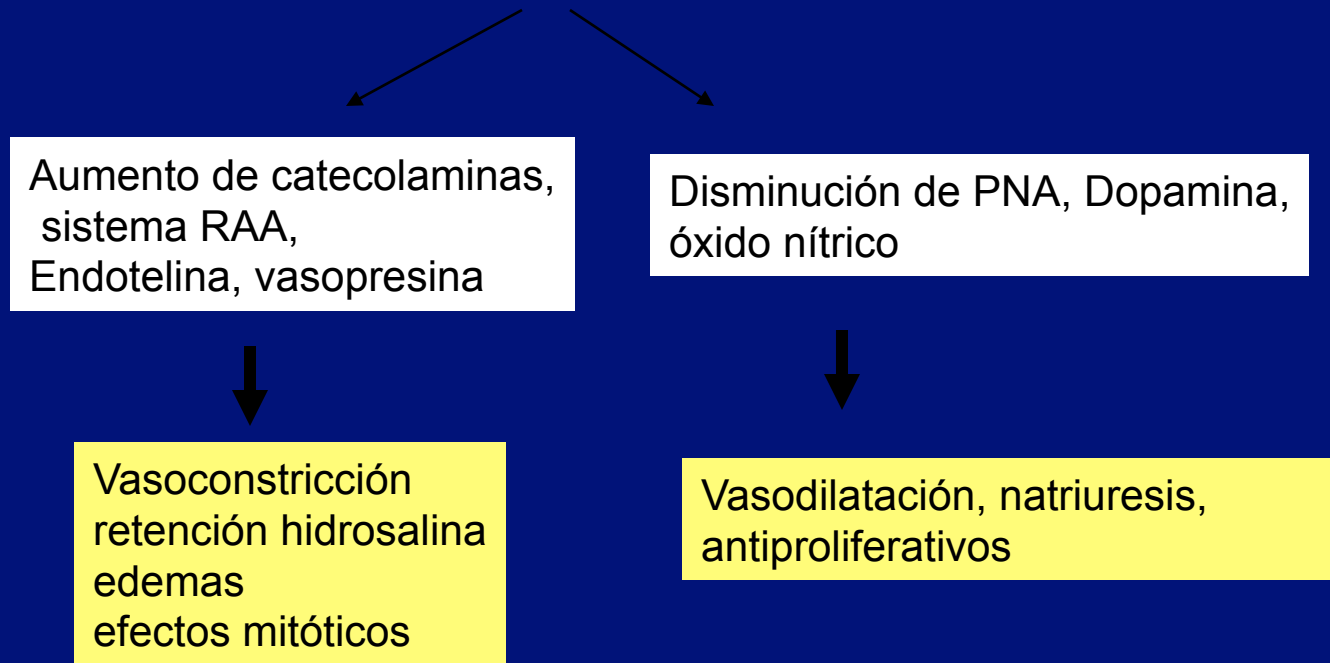
- La insuficiencia cardiaca es la principal causa de hospitalización en mayores de 65 años
- A pesar de que ensayos clínicos con IECA, betabloqueantes y espironolactona reducen en más del 35% la mortalidad de los pacientes con IC, ésta sigue siendo muy alta

# Nuevas perspectivas en el tratamiento de la insuficiencia cardiaca

- Moduladores neurohumorales
- Fármacos inótrupos positivos
- Modulación del remodelado ventricular
- Terapia génética
- Anemia
- Terapéutica antiapoptótica

# Nuevas perspectivas en el tratamiento de la insuficiencia cardiaca

## Insuficiencia cardiaca



# Nuevos fármacos en el tratamiento de la insuficiencia cardiaca:

## Moduladores neurohumorales

- Péptidos natriuréticos auriculares: Nesiritide
- Inhibidores de la vasopeptidasa: omaprilato
- Antagonistas de la endotelina: bosentan
- Inhibidores del TNF: pentoxifilina
- Antagonista de la vasopresina: conivaptan
- Antagonistas de la aldosterona: epi renona
- Otros: nuevos diuréticos

# Nuevos fármacos en el tratamiento de la insuficiencia cardiaca:

## Inótropos positivos

- Levosimendan:
  - Insuficiencia cardiaca estable (III-IV NYHA):  
Mejora las alteraciones hemodinámicas, disnea, estancia hospitalaria y reingresos.
  - Insuficiencia cardiaca descompensada

# Nuevos fármacos en el tratamiento de la insuficiencia cardiaca:

- Modulación del remodelado ventricular
- Terapia genética
- Tratamiento de la anemia
- Tratamiento antiapoptótico

# CONCLUSIONES

**NUESTRO FUTURO INMEDIATO ES  
MEJORAR LA ACCESIBILIDAD Y EQUIDAD  
DEL TRATAMIENTO ACTUAL**



