

# **XVII REUNIÓN DE IC Y FA**

**DEBATE ABIERTO**

**FORTALECIENDO ALIANZAS CON LA SEC:  
NUEVOS DOCUMENTOS DE CONSENSO**

## **Insuficiencia Cardíaca Aguda**

**Luis Manzano**

**Servicio de Medicina Interna  
Hospital Universitario Ramón y Cajal**

## **Recomendación 9**

### **Uso racional de los biomarcadores - BNP y Nt- proBNP**

- **Imprescindible en el paciente con IC “ de novo”**
- **Gravedad del cuadro**
- **Punto de corte de exclusión BNP <100 y proBNP < 300**

## **Recomendación 10:**

### **Confirmación diagnóstica - Ecocardiografía .**

- **Urgente en pacientes con inestabilidad, causas graves**
- **Diferido en 48 horas**
- **Ecógrafo portátil en Urgencias**

## **Recomendación 15**

### **Ttío de la Fc con ritmo ventricular rápido**

- **Si no se considera desencadenante ser cauto en reducirla**
- **Antiarrítmicos. Cardioversión**

## **Recomendación 20**

### **Criterio de asignación hospitalaria. Protocolos**

- **Modelo asistencial específico del hospital**
- **Perfiles de pacientes**
- **Protocolos asistenciales. Continuidad asistencial**

## **Recomendación 21**

### **Criterios de derivación según gravedad**

- **UCE. Riesgo bajo**
- **Intensivos**

## **Recomendación 25**

### **Manejo de diuréticos**

- **Empeoramiento de la función renal**
- **Resistencia diuréticos**

## **Recomendación 31**

### **IECA/ARAII/Betabloqueantes**

- **Mantener el tratamiento previo**
- **Iniciar tratamiento durante la hospitalización**

## **Recomendación 32**

### **Empeoramiento hospitalario de IC aguda.**

- **Worsening heart failure**
- **Mayor gravedad y peor función renal**
- **Detectar precozmente**

## **Recomendación 35**

### **Educación sanitaria previa al alta**

- **Intervenciones no farmacológicas**
- **Signos y síntomas de alarma. Consulta precoz**
- **Transición planificada a atención ambulatoria**

## **Recomendación 36**

### **Organización multidisciplinar y continuidad asistencial**

- **Protocolos de actuación consensuados**
- **Implementación de unidades**
- **Continuidad asistencial**