

## Continuïtat Assistencial dels Processos Cardiològics en Atenció Primària 2014/2015

Código: 102919  
Créditos ECTS: 3

Titulació	Tipo	Curso	Semestre
2502442 Medicina	OT	4	0

### Contacto

Nombre: Juan Maria Cinca Cuscullola  
Correo electrónico: Juan.Cinca@uab.cat

### Uso de idiomas

Lengua vehicular mayoritaria: català (cat)  
Algún grupo íntegramente en inglés: No  
Algún grupo íntegramente en catalán: Sí  
Algún grupo íntegramente en español: Sí

### Prerequisitos

El alumno deberá haber alcanzado previamente conocimientos y competencias en fisiopatología y semiología clínica, así como conocimientos básicos sobre las enfermedades cardiovasculares más frecuentes, como son la cardiopatía isquémica, la insuficiencia cardíaca, las arritmias, el síncope y las valvulopatías degenerativas.

### Objetivos y contextualización

El objetivo general de la asignatura es que el alumno entienda el beneficio clínico y social de la resolución de los procesos cardiológicos de manera coordinada entre la Atención Primaria y los centros hospitalarios (continuidad asistencial).

Los objetivos específicos son:

1. Conocer la organización de la asistencia sanitaria y Plan de Salud de Cataluña
2. Identificar los procesos clínicos cardiológicos más prevalentes que mejor se benefician de una asistencia coordinada entre la Atención Primaria y la hospitalaria
3. Conocer los protocolos de atención clínica de los procesos cardiológicos más prevalentes, así como los protocolos de derivación (trayectorias asistenciales) entre la Atención Primaria, Hospitalaria y Domiciliaria
4. Conocer los protocolos de atención a los pacientes en fase terminal de la cardiopatía

### Competencias

- Comunicarse de manera clara, tanto oral como escrita, con otros profesionales y con los medios de comunicación
- Indicar la terapéutica más adecuada de los procesos agudos y crónicos más prevalentes, así como de los enfermos en fase terminal
- Reconocer y actuar en las situaciones que ponen la vida en peligro inmediato y aquellas otras que requieren atención inmediata
- Utilizar las tecnologías de la información y la comunicación en la actividad profesional

### Resultados de aprendizaje

1. Comunicarse de manera clara, tanto oral como escrita, con otros profesionales y con los medios de comunicación
2. Describir los mecanismos del dolor y otros síntomas frecuentes en la fase terminal y establecer un plan terapéutico
3. Identificar los factores de riesgo cardiovascular y asumir las acciones de prevención primaria y secundaria
4. Utilizar las tecnologías de la información y la comunicación en la actividad profesional

## Contenido

- Organización de los niveles asistenciales y Plan de Salud de Cataluña.
- Control de los factores de riesgo y prevención de las enfermedades cardiovasculares en la Atención Primaria
- Trayectorias asistenciales entre la Atención Primaria- Hospitalaria para las enfermedades cardiovasculares más frecuentes
- Protocolos de atención domiciliaria y paliativos en la fase terminal de la enfermedad cardiovascular

### Clases teóricas

- 1 Modelo funcional y organizativo de los niveles asistenciales en Cataluña. Plan de Salud de Cataluña 2011-2015.
- 2 Papel de la Atención Primaria en la prevención y control de los factores de riesgo cardiovascular.
- 3 Procesos cardiovasculares más frecuentes en Atención Primaria. Trayectorias asistenciales.
- 4 La atención domiciliaria del enfermo con cardiopatía evolucionada. Paliativos
- 5 Continuidad asistencial al paciente con cardiopatía isquémica
- 6 Continuidad asistencial al paciente con insuficiencia cardiaca
- 7 Continuidad asistencial al paciente con fibrilación auricular
- 8 Continuidad asistencial al paciente con síncope
- 9 Continuidad asistencial al paciente con enfermedad valvular
- 10 Los sistemas de información en la continuidad asistencial. Telemedicina

### Seminarios de casos clínicos

- 11 Discusión de casos clínicos de cardiopatía isquémica
- 12 Discusión de casos clínicos de insuficiencia cardiaca
- 13 Discusión de casos clínicos de arritmias
- 14 Discusión de casos clínicos de síncope
- 15 Discusión de casos clínicos de valvulopatía

### Prácticum asistencial sin directrices

Módulo A. Consultaexterna del Cardiólogo en el centro de atención primaria (CAP)

Módulo B. Consulta externa en una unidad de Insuficiencia cardiaca