

## TALLER BÁSICO DE ELECTROCARDIOGRAFÍA.

**DIRIGIDO A:** médicos de Atención Primaria

### **OBJETIVO:**

Actualizar los conocimientos y habilidades de los médicos de familia sobre el diagnóstico de las patologías más frecuentes y relevantes de aparición en el electrocardiograma.

### **CONTENIDOS:**

**17 de septiembre de 2024**

#### **18:00 a 18:15 h.**

Características del electrocardiograma normal.

- Determinación de derivadas y ejes.
- Metodologías para leer correctamente un electrocardiograma.

#### **18:15 a 20:00 h.**

Resolución de CASOS CLÍNICOS.

Análisis de electrocardiogramas mediante los cuales se profundizará en los siguientes temas:

- Bloqueos del sistema de conducción
- Arritmias
- Cardiopatía isquémica
- Otras patologías: enfermedades respiratorias y trastornos electrolíticos

### **DOCENTES:**

- *Dr. Fco. Javier Bartolomé.* Médico de Familia. Centro de Salud de Ardoi. Grupo de Trabajo (GdT) de Enfermedades Cardiovasculares (ECV) de semFYC. GdT NefroUrología de semFYC. Tutor de residentes.

- *Dr. Rafael Bartolomé.* Médico de Familia. Centro de Salud de Rochapea. GdT de ECV de namFYC. Tutor de residentes.

### **METODOLOGÍA:**

La metodología empleada es activa y participativa, y consta de exposiciones teóricas, resolución de casos prácticos en común, discusiones y debate con los expertos.

## **EVALUACIÓN:**

- Control de asistencia, mediante recogida de firmas.

## **INFORMACIÓN GENERAL:**

**DÍA: 17 de septiembre de 2024.**

**HORARIO: 18:00 a 20:00 horas**

**LUGAR DE REALIZACIÓN: Colegio de Médicos. Pamplona.**

**MATRICULA:** Socios: gratuita. No socios: 30 €

**Inscripciones:** [formulario](#)

*El abono de la cuota de **matrícula** se realizará después de la comunicación de la admisión a la actividad formativa.*

**ACREDITACIÓN:** Solicitada acreditación por la Comisión de Formación Continuada de Navarra.