

PRESENCIAL

Electrografía práctica. Ed. 3

Formación y entrenamiento

Santander, 2 de mayo de 2023



Acceso al curso de
30 plazas



Inicio plazo de inscripción
2 mayo 2023



Metodología
Curso presencial muy práctico con alto grado de interacción entre el docente y los participantes



29 mayo 2023
16:30 h. a 19:30 h.

31 mayo 2023
16:30 h. a 19:30 h.

Sede colegial
Aula G. Dierssen

MATRICULA GRATUITA PARA LOS COLEGIADOS EN CANTABRIA

En caso de formalizar la inscripción y no asistir al **80% del curso por causas no justificadas**, el alumno abonará **50 €** en concepto de **penalización**. Para evitar cualquier incidencia consulte la carpeta de elementos no deseados (SPAM) de su correo electrónico

ACREDITACIÓN

Presencia mínima exigida 100 %



Actividad de 6 horas acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por la Consejería de Sanidad de la Comunidad Autónoma de Cantabria al Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos (Resolución de 20 de septiembre de 2018, BOC Núm. 130 de 27 de septiembre de 2018) con 1,4 CRÉDITOS



PANEL EQUIPO DOCENTE

Directoras y ponentes:

Dra. Tamara García Camarero. F.E.A. Cardiología H.U.M.V.

Dra. Susana González Enríquez. F.E.A. Cardiología H.U.M.V.

ORGANIZA:

 **Fundación Colegio de Médicos de Cantabria**
Dr. Marino Marina

 **Colegio de Médicos de Cantabria**



Electrografía práctica. Ed. 3

Formación y entrenamiento

Santander, 2 de mayo de 2023



PROGRAMA

La electrografía consiste en el registro gráfico de la actividad eléctrica que se genera en el corazón. Con más de cien años de historia, es un estudio complementario plenamente vigente y de primera línea en el abordaje de los pacientes tanto en Atención Primaria como en otras especialidades.

Con este curso queremos:

- Repasar la lectura estructurada de un electrocardiograma
- Reconocer un electrocardiograma normal
- Saber identificar los trastornos más frecuentes del ritmo
- Repasar alteraciones importantes de la repolarización
- Integrar el electrocardiograma en el contexto clínico del paciente

Pueden aportar electrocardiogramas para su análisis y estudio
a dptoformacion@comcantabria.es

LUNES 29 MAYO 2023 | SEDE COLEGIAL | AULA G. DIERSSEN

16:30 h. a 17:30 h. **BLOQUE 1**

Lectura de electrocardiogramas. Teoría y Casos prácticos

17:30 h. a 18:30 h. **BLOQUE 2**

Bradiarritmias y trastornos de conducción de las ramas. Teoría y Casos prácticos.

18.30 h. a 19:30 h. **BLOQUE 3**

ECG en la cardiopatía isquémica. Teoría y casos prácticos.

MÍERCOLES 31 MAYO 2023 | SEDE COLEGIAL | AULA G. DIERSSEN

16:30 h. a 17: 45 h. **BLOQUE 4**

Taquicardias supraventriculares. Teoría y Casos prácticos.

17:45 h. a 18:40 h. **BLOQUE 5**

Taquicardias ventriculares. Teoría y Casos prácticos.

18:40 h. a 19:15 h. **BLOQUE 6**

Otras alteraciones en el electrocardiograma. Teoría y casos prácticos.

19:15 h. a 19:30 h. Trabajaremos con diferentes electrocardio-gramas enviados previamente para su análisis o bien los aportados por los alumnos para su estudio.

ORGANIZA: