



CARDIOLOGÍA PARA MÉDICOS

**Programa de
la Capacitación**

CARDIOLOGÍA PARA MÉDICOS

Las enfermedades cardiovasculares representan la principal causa de enfermedad y mortalidad en el mundo, lo que exige a los profesionales de la salud contar con una preparación sólida para su abordaje.

Este curso está diseñado para médicos que desean fortalecer sus competencias en la **prevención, diagnóstico y tratamiento** de las patologías cardiovasculares más relevantes. La propuesta busca no solo brindar conocimientos actualizados, sino también **fomentar el desarrollo de habilidades prácticas** para el abordaje integral de los pacientes y el desarrollo de habilidades para enfrentar con solvencia los desafíos vinculados a la hipertensión arterial, insuficiencia cardíaca, electrocardiograma, enfermedad coronaria y valvulopatías, consolidando un aprendizaje orientado al paciente y a la calidad asistencial.

OBJETIVOS DE LA CAPACITACIÓN



- Conocer la definición, clasificación y riesgo cardiovascular asociado a la hipertensión arterial.
- Identificar los pasos para confirmar y comunicar el diagnóstico de hipertensión.
- Aplicar la evaluación inicial del paciente hipertenso mediante anamnesis, examen físico y estudios complementarios.
- Implementar intervenciones no farmacológicas y farmacológicas en el manejo de la hipertensión.
- Valorar a pacientes con insuficiencia cardíaca crónica y aguda, integrando hallazgos clínicos y estudios diagnósticos.
- Interpretar biomarcadores y ecocardiografía en el seguimiento de la insuficiencia cardíaca.
- Analizar electrocardiogramas normales y patológicos, identificando alteraciones de conducción y arritmias.

- Integrar el ECG en el diagnóstico diferencial de enfermedad coronaria y síndromes coronarios agudos.
- Evaluar estrategias diagnósticas y terapéuticas en síndromes coronarios agudos, considerando riesgos y beneficios.

PLAN DE ESTUDIOS



✓ **Hipertensión Arterial**

- Conceptos básicos.
- Diagnóstico del paciente hipertenso.
- Evaluación inicial y enfoque diagnóstico.
- Enfoque terapéutico.

✓ **Insuficiencia Cardíaca**

- Insuficiencia cardíaca crónica.
- Metodología diagnóstica en insuficiencia cardíaca crónica
- El paciente sintomático con IC.
- Conceptos básicos y herramientas diagnósticas.
- en Insuficiencia cardíaca aguda ICA.

✓ **Electrocardiograma**

- Conceptos básicos del sistema de conducción auriculoventricular.
- Trastornos de la conducción auriculoventricular.
- Trastornos de la conducción intraventricular.
- Taquiarritmias de QRS angosto.
- Enfermedad coronaria.

✓ **Enfermedad Coronaria**

- Actualidad en Síndromes Coronarios agudos.
- Presentación clínica.
- Tratamiento en la fase aguda de los pacientes con Síndrome Coronario Agudo.

✓ **Valvulopatías**

- Diagnóstico del paciente con enfermedad valvular.
- Estenosis aórtica.
- Insuficiencia mitral.
- Estenosis mitral.
- Insuficiencia tricúspidea.
- Estenosis tricúspidea.