

## Diplomado en cardiología

Un panorama integral, riguroso y actualizado de la medicina cardiovascular, que abarca desde el diagnóstico y los riesgos asociados hasta el tratamiento, seguimiento e identificación de la sintomatología.

600 h  
12 Módulos



# Sobre el curso

Las enfermedades cardiovasculares son una de las principales causas de mortalidad en adultos. La frecuencia, el alcance y los riesgos que implican estas enfermedades obligan a los profesionales de la salud a profundizar y actualizar sus conocimientos para optimizar el cuidado, diagnóstico y tratamiento, una labor fundamental para garantizar una buena calidad de vida. Con este propósito, el «Diplomado en cardiología» busca brindar a los profesionales de la medicina herramientas y conocimientos de vanguardia para el abordaje de los desafíos cardiovasculares. A través de un enfoque interdisciplinario, el curso ofrece un panorama integral, riguroso y actualizado con los últimos avances en medicina cardiovascular que abarca desde el diagnóstico y los riesgos asociados hasta el tratamiento, seguimiento e identificación de la sintomatología. Dirigido a médicos que trabajen o quieran trabajar en la unidad de Cardiología y a médicos generalistas.

Certificado por: **Colegio de Médicos de la Provincia de Bs. As. - Distrito III**



## **MÓDULO I**

*EPIDEMIOLOGÍA Y FACTORES DE RIESGO DE LAS ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES*

## **MÓDULO II**

*ELECTROCARDIOGRAFÍA - ARRITMIAS - MARCAPASOS. MUERTE SUBITA Y SINCOPE.*

## **MÓDULO III**

*FISIOLOGÍA CARDIOVASCULAR. CORAZÓN Y RIÑÓN.*

## **MÓDULO IV**

*VALVULOPATÍAS.*

## **MÓDULO V**

*MIOCARDIOPATÍAS.*

## **MÓDULO VI**

*HIPERTENSIÓN ARTERIAL.*

## **MÓDULO VI**

*CARDIOPATÍAS CONGÉNITAS.*

## **MÓDULO VIII**

*EXAMÉNES COMPLEMENTARIOS.*

## **MÓDULO IX**

*INSUFICIENCIA CARDÍACA.*

## **MÓDULO X**

*CARDIOPATÍA ISQUÉMICA-DEPRESIÓN CARDIOLÓGICA.*

## **MÓDULO XI**

*FARMACOLOGÍA CARDIOVASCULAR.*

## **MÓDULO XII**

*ENFERMEDADES SISTÉMICAS Y  
CORAZÓN.*

CONTINÚA  
ESPECIALIZÁNDOSE  
EN CARDIOLOGÍA

HAZ CLIC AQUÍ

