



Instituto Nacional de Formación Online

MEDICINA Y SALUD

Diplomado en Cardiología



MODALIDAD
**100%
ONLINE**

ÁREA
MEDICINA

DURACIÓN
**600
HORAS**

www.iformaciononline.com



DESCRIPCIÓN

Este diplomado tiene como propósito **dotar a los profesionales de medicina de las competencias y habilidades básicas y diferenciadoras en el diagnóstico de patologías cardiovasculares**, así como en los riesgos asociados, tratamiento, seguimiento e identificación de la sintomatología de las diferentes formas clínicas. Con un enfoque interdisciplinario, práctico y sumamente actualizado, el profesional accederá a los últimos avances en medicina cardiovascular a nivel internacional; con rigurosidad académica de vanguardia.

¿A QUIÉN ESTÁ DIRIGIDO?

El diplomado está dirigido a médicos que trabajen o quieran trabajar en la unidad de cardiología, y a médicos generalistas.

AUTORES

DIRECTOR DEL DIPLOMADO

Dr. Ricardo Feldman

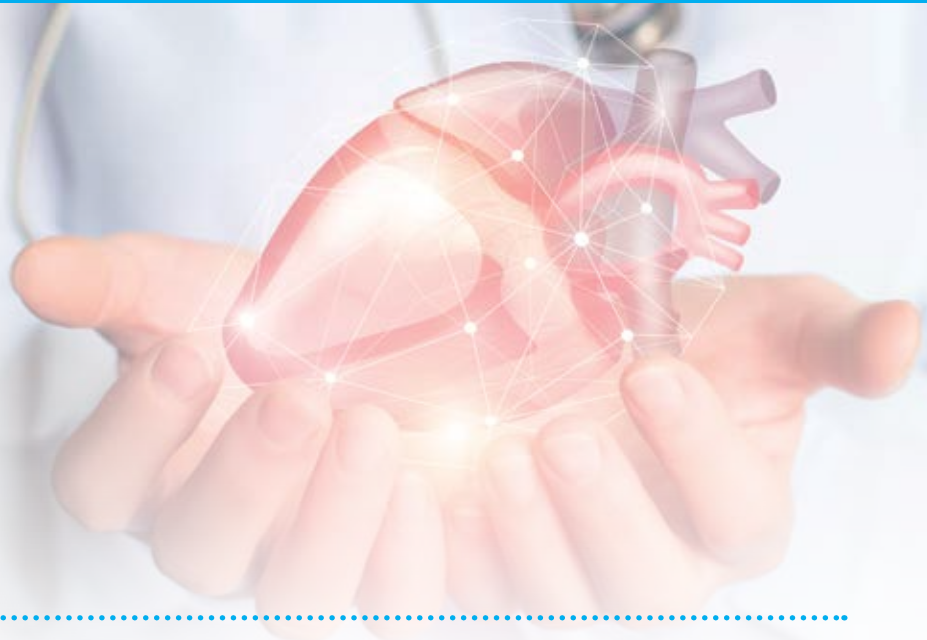
Médico cardiólogo universitario de la Universidad de Buenos Aires (UBA). Director del Curso Superior Bianual de Cardiología del Distrito III de la Provincia de Buenos Aires, Argentina.

EQUIPO DE AUTORES

Dr. Ricardo Iglesias
Dr. Antonio Pasca
Dr. Marcelo Robi
Dr. Gustavo Costa
Dr. Ricardo Speranza
Dra. Ángela Vacca

Dr. Néstor Gustavo Aguirre
Dr. Ricardo Gelpi
Dra. Eliana Bin
Dr. Martín Donato
Dra Verónica D'Annunzio
Dra. Virginia Pérez
Dr. Bruno Buchholz

Dr. Enrique Lakos
Dr. Marcos Auché
Dra. María Cristina Quiroz
Dr. Alfonso Carlos D'Amico
Dr. Ezequiel Dubesarsky
Dr. Jorge Thierer



CONTENIDOS

Módulo 1. Epidemiología y factores de riesgo de las enfermedades cardiovasculares
.....

Módulo 2. Electrocardiografía. Arritmias. Marcapasos. Muerte súbita y síncope
.....

Módulo 3. Fisiología cardiovascular. Corazón y riñón
.....

Módulo 4. Valvulopatías
.....

Módulo 5. Miocardiopatías
.....

Módulo 6. Hipertensión arterial

Módulo 7. Cardiopatías congénitas
.....

Módulo 8. Exámenes complementarios
.....

Módulo 9. Insuficiencia cardíaca
.....

Módulo 10. Cardiopatía isquémica. Depresión cardiológica
.....

Módulo 11. Farmacología cardiovascular
.....

Módulo 12. Enfermedades sistémicas y corazón