



INSTITUTO NACIONAL
DE ENFERMERÍA PERICIAL
CENTRO DE CAPACITACIÓN TABASCO S.C.

DIPLOMADO

Enfermería Cardiovascular y Electrocardiograma

Diplomado en línea con sesiones en directo a través de "Zoom" y actividades en plataforma educativa "Schoology".

- Duración: 7 meses
- Horas: 220
- Créditos de valor curricular: 30
- Horario: 16:00 a 19:00 horas (Hora del centro del país CDMX).
- Plataforma educativa 24/7



Requisitos:

- Título profesional (Ambos lados)
- Cédula profesional
- INE
- CURP




*En caso de no contar con cédula profesional ó título, puede enviar: carta pasante, constancia de estudios (Mínimo de 5to. semestre) o carta de examen profesional.

Correo:

contacto.admisiones@cursosenfermeriapericial.com



 Informes al: **993 193 4899**



Objetivos del diplomado

- Formar profesionales con conocimientos, habilidades científicas y tecnológicas que desarrollen e implementen cuidados e intervenciones de calidad en el área cardiovascular.
- Retomar conceptos básicos en anatomía, fisiología, semiología y farmacología cardiovasculares con el fin de afianzar los conocimientos y habilidades para el cuidado del ser humano con patologías cardiovasculares.
- Reconocer un ECG normal y saber detectar en un registro ECG las alteraciones que hagan prever posibles complicaciones.
- Conocer los aspectos teórico-prácticos fundamentales de la monitorización, identificar y diagnosticar precozmente las arritmias graves.
- Conocer y aplicar los criterios de calidad, así como los estándares de seguridad en los cuidados del paciente cardiovascular.
- Identificar y hacer énfasis en la importancia de la Educación para la Salud en el paciente cardiovascular.

Calendario de sesiones

22 y 29 de
Mayo 2026

12 y 26 de
Junio 2026

17 de Julio, 07
de Agosto 2026

21 de Agosto, 04 de
Septiembre 2026

18 de Septiembre, 02
de Octubre 2026

16 y 30 de
Octubre 2026

13 y 20 de
Noviembre 2026

Fechas sujetas a cambio

*El último pago del módulo o mensualidad incluye un pago adicional por costo de emisión y envío de diploma vía DHL.

Plan de estudios

MÓDULO 1. ANATOMÍA Y FISIOLÓGÍA DEL CORAZÓN

- Capas cardiacas.
- Cámaras cardiacas.
- Válvulas cardiacas.
- Arterias y venas cardiacas.
- Inervación cardiaca.
- Características de las células del músculo cardiaco.
- Potencial de acción cardiaco.
- Conducción cardiaca.
- Ciclo cardiaco.

MÓDULO 2. ATENCIÓN Y CUIDADOS AL PACIENTE CON PATOLOGÍA CARDIOLÓGICA.

- Definición paciente cardiológico.
- Valoración del paciente con alteraciones cardiacas.
- Impacto de la patología cardiaca en la población en México.
- Factores de riesgo
- Epidemiología del paciente cardiaco (Nacional e internacional)
- Factores endógenos y exógenos de riesgo cardiaco.
- Cuidados e intervenciones de enfermería en la atención al paciente cardiológico.
- Código infarto: mecanismos y aplicación en México.

MÓDULO 3. PRUEBAS DIAGNÓSTICAS EN EL PACIENTE CON CARDIOPATÍA

- Monitorización electrocardiográfica.
- Análisis y lectura del electrocardiograma.
- Radiografía de tórax.
- Prueba de esfuerzo o ergometría.
- Ecocardiograma transtorácico (ETT)

- Ecografía Transesofágica (ETE)
- Holter o telemetría 1.6.7. Cateterismo cardiaco y coronariografía.
- Electrofisiología.
- Estudios con isótopos radiactivos.

MÓDULO 4. PATOLOGÍAS CARDIOVASCULARES I

- Hipertensión arterial.
- Cardiopatía coronaria (infarto de miocardio)
- Enfermedad cerebrovascular (apoplejía)
- Enfermedad vascular periférica.
- Insuficiencia cardíaca.
- Cardiopatía reumática.
- Cardiopatía congénita.
- Miocardiopatías.
- Cardiopatía isquémica.

MÓDULO 5. PATOLOGÍAS CARDIOVASCULARES II

- Valvulopatías.
- Cardiopatías congénitas.
- Endocarditis infecciosa.
- Insuficiencia cardiaca.
- Infarto agudo al miocardio (IAM)
- Arritmias
- Fibrilación auricular
- Enfermedad de la aorta torácica

MÓDULO 6. FARMACOLOGÍA Y TERAPÉUTICA CARDIOVASCULAR

- Fármacos hipolipemiantes.
- Betabloqueantes
- Diuréticos.
- Inhibidores de la enzima convertidora de angiotensina.
- Antagonistas de los receptores de angiotensina II

- Antagonistas de los receptores de angiotensina II
- Fármacos antiarrítmicos.
- Nitratos.
- Antiagregantes plaquetarios.
- Anticoagulantes
- Soporte Vital Básico en adultos.
- Soporte Vital Avanzado en adultos.

MÓDULO 7. PROCEDIMIENTOS EN ENFERMERÍA HEMODINÁMICA Y CARDIOLOGÍA INTERVENCIONISTA.

- Diagnóstico y terapéutica en enfermería.
- Cuidados e intervenciones de enfermería en la promoción y prevención de los problemas cardiovasculares.
- Principales diagnósticos de enfermería en la prevención y el control de la ECV.
- Plan de cuidados de enfermería al paciente cardiopata.
- Prevención primaria. Identificación y control de los factores de riesgo cardiovascular (RCV).
- Contexto laboral del personal de enfermería de hemodinámica.
- Sala de hemodinámica.
- Vías de acceso vascular percutáneo.
- Procedimientos intervencionistas percutáneos en patología cardíaca congénita en adultos.
- Procedimientos intervencionistas coronarios percutáneos en patología cardíaca congénita en adultos.
- Procedimientos intervencionistas coronarios percutáneos.
- Procedimientos intervencionistas valvulares percutáneos.

Aval Académico



Clave SEP: CCT 09PCT0033V

Oferta Especial

Inscripción: \$950.00

Precio regular: ~~\$1,200.00~~ (Mx)

Mensualidad: \$1,150.00

Precio regular: ~~\$1,400.00~~ (Mx)

