

# MIPAQ



## Morelia, Michoacán

16 y 17 de Diciembre 2023





## Programa de Actividades

- Evaluación y manejo inicial del paciente quemado
- Manejo de la vía aérea y de la lesión inhalatoria
- Shock e hidratación
- Manejo de la herida
- Lesiones por electricidad
- Quemaduras por químicos
- Quemaduras térmicas pediátricas
- Estabilización, derivación y transporte
- Taller de líquidos en el paciente gran quemado adulto
- Taller de líquidos en el paciente quemado pediátrico
- Taller de analgesia y sedación en el paciente quemado





## Costo:

El costo es de \$2, 500 pesos

Asegura tu lugar con un deposito de **\$1, 000 pesos.**

### Cuenta Bancaria de Colegio ABC de Medicina de Emergencia y Reanimación



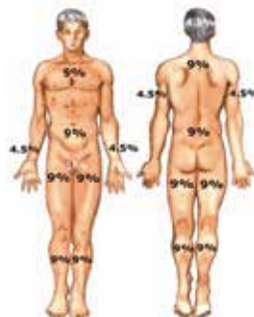
BANCO BBVA	Numero	Observaciones
CUENTA	0117876866	Trasferencias y depósitos
CLABE INTERBANCARIA	01 2320 0011 7876 8666	Trasferencias 
TARJETA	4555 1130 0977 6834	Depósitos en OXXO 
CODIGO SWFT	BCMRMXMMGUA	Trasferencias internacionales

### Scotiabank

BANCO SCOTIABANK	Numero	Observaciones
CUENTA	01004648595	Trasferencias y depósitos
CLABE INTERBANCARIA	04 4320 0100 4648 5959	Trasferencias 
TARJETA	4043 1300 0914 0043	Depósitos en OXXO 



Solo para pagos internacionales, solicitar enlace al Colegio





## Este Curso Taller esta dirigido a

- \* Todo profesional de la salud encargado de la atención de pacientes críticos.
- \* Técnicos en urgencias medicas.
- \* Técnicos en atención medica pre-hospitalaria (Básico – Intermedio –Avanzado).
- \* Licenciados en Enfermería.
- \* Médicos Generales.
- \* Médicos Familiares.
- \* Médicos residentes
- \* Estudiantes del área de la salud
- \* Médicos especialistas en urgencias
- \* Todo profesional de la salud interesado en adquirir los conocimientos.





 **Sede:**  
**Hospital de la Mujer**  
Guillermo Rocket 250, Pob. Ocolusen,  
C. P. 58295 Morelia, Mich.



### Inscripciones:

Dr. Santos Ramírez Medina

 [drsantosrm@gmail.com](mailto:drsantosrm@gmail.com)

 Cel. 4432778770

Dr. Francisco Franco Núñez

 [Franez18@hotmail.com](mailto:Franez18@hotmail.com)

 Cel. 4432284794



### Certificación:

\*Se otorgará constancia por parte del Colegio ABC de Medicina de Emergencia y Reanimación por 32 horas valor curricular, 2 Créditos, de acuerdo a la cédula de acreditación **ESDIP 2019-71** del plan de estudios Diplomado de Urgencias Médicas con clave **DUMT101** expedido por la Dirección General de Educación Superior, Investigación y Posgrado, SEP



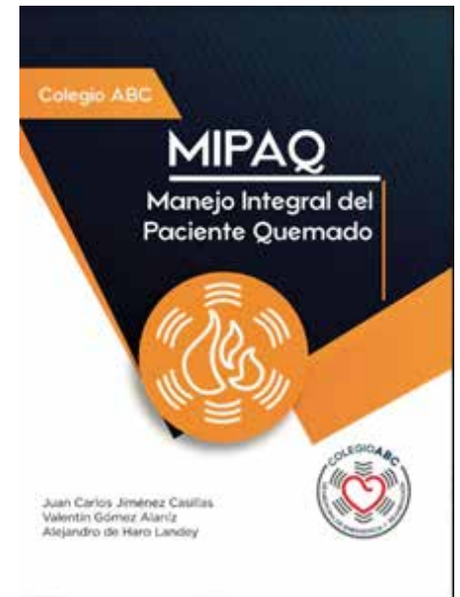
**COLEGIO ABC**  
DE MEDICINA  
DE EMERGENCIA  
Y REANIMACIÓN



## Material para el curso

Se otorga un manual. Este material es para que el alumno mejore sus habilidades de la evaluación del paciente y durante el curso pueda resolver las dudas que se hayan generado.

**El manual se entrega el día del evento**



## Fecha

16 y 17 de Diciembre de 2023

## Horario

Sábado de 10:00hrs a 20:00hrs

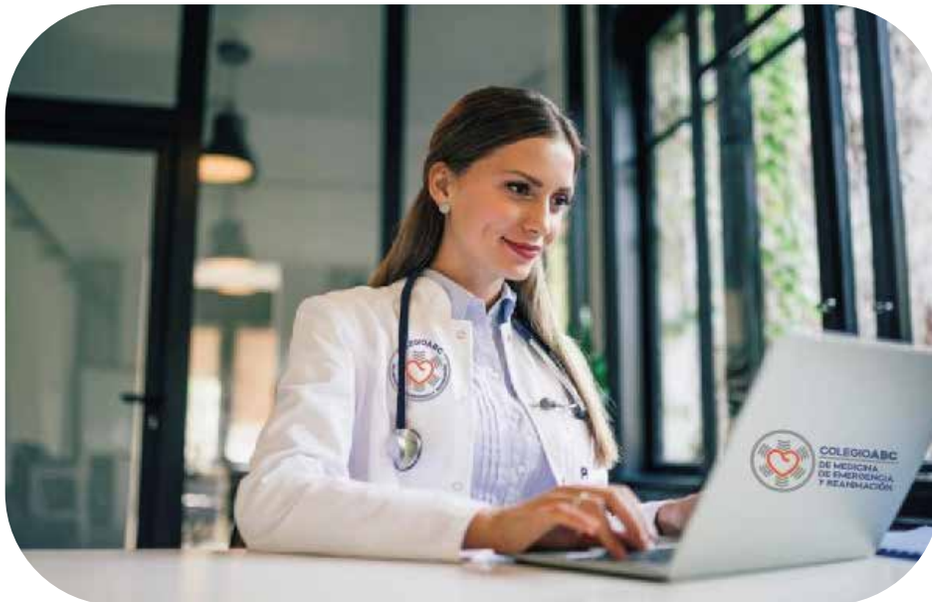
Domingo de 09:00hrs a 15:00hrs





## Proceso de Inscripción

1. Realizar el depósito a nuestra cuenta bancaria.
2. Enviar su ficha de depósito por whatsapp al número del coordinador con su nombre completo, correo electrónico y número telefónico escrito sobre el voucher de pago.
3. Se le confirmara la inscripción mediante el envío de una carta de bienvenida a su correo electrónico o telefono.
4. Se le pedirá que guarde el comprobante de pago original en caso que halla sido un depósito en efectivo o imprimir su transferencia bancaria, estos deberán tenerlo al momento de su registro el día del curso ya que solo con ello se realizara el canje del manual.





**Colegio:**

 **Guadalajara**

Calle: Reforma No. 877, Int: 101, colonia centro Guadalajara, Jalisco, México C.P. 44200

Horario lunes a viernes de 09:00hrs a 18:00hrs

 **Correo electrónico:**

[info@colegioabcdemedicinadeemergenciayreanimacion.com](mailto:info@colegioabcdemedicinadeemergenciayreanimacion.com)

**Siguenos en:**

 [www.colegioabcdemedicinadeemergenciayreanimacion.com](http://www.colegioabcdemedicinadeemergenciayreanimacion.com)

 Colegio ABC de Medicina de Emergencia y Reanimación

 Colegio ABC de Medicina

 Colegio ABC de Medicina (colegioabcdemedicina)

 @colegio\_abc\_de\_medicina

 Spotify Colegio ABC de Medicina de Emergencia y Reanimación



Responsables Académicos



Dr. Juan Carlos Jiménez Casillas



Dr. Valentín Gómez Alaniz



Dr. Alejandro de Haro Landey



Tema	Descripciones
<b>Manejo inicial del paciente quemado</b>	La piel y sus funciones Fisiopatología de la quemadura Clasificación de las quemaduras Evaluación de la extensión de quemaduras Criterios de ingreso a un centro de quemados Tipos de quemaduras Evaluación primaria y secundaria del paciente quemado Evaluación de la vía aéreamanejo inicial de líquidos
<b>Manejo de la vía aérea y de la lesión inhalatoria</b>	Identificación de intoxicación por monóxido de carbono Lesiones inhalatorias supraglóticas Lesiones inhalatorias infraglóticas Manejo inicial de lesiones inhalatorias
<b>Manejo Inicial de Líquidos</b>	Respuesta Hemodinámica y celular de la quemadura Cálculo de líquidos en las 1ras 24 hrs Cálculo de líquidos en las 2das 24 hrs Monitoreo en los pacientes con estado de Shock Complicaciones de la reanimación por líquidos Complicaciones electrolíticas Manejo de líquidos en pacientes especiales
<b>Manejo de la herida</b>	Manejo inicial de las quemaduras: Quemadura de 1er grado Quemadura de 2do grado Quemadura de 3er grado Quemadura en zonas especiales
<b>Lesiones por electricidad</b>	Epidemiología Fisiopatología de las quemaduras por electricidad Tipos de lesiones por quemadura eléctrica Quemadura eléctrica en pacientes pediátricos Manejo de la quemadura eléctrica. Arritmias por quemadura eléctrica
<b>Quemaduras por químicos</b>	Tipos de químicos Lesiones químicas en sitios especiales Manejo de quemaduras por químicos
<b>Quemaduras térmicas pediátricas</b>	Tipos de quemaduras por térmicos en pediátricos Calculo de líquidos Escarotomías
<b>Estabilización, derivación y transporte</b>	Evaluación de la quemadura y criterios de ingreso a una unidad de quemados Estabilización hemodinámica, respiratoria, gastrointestinal de la quemadura, del dolor





**Se un Líder en la Reanimación Avanzada**