

ADMINISTRACIÓN Y
SEGURIDAD DE HOSPITALES
EN LÍNEA
(96 horas)

Objetivo:

- Desarrollar e implementar un Sistema de Gestión y Seguridad Hospitalaria que proporcione una Instalación Segura y Funcional, la cual, brinde soporte a los pacientes, familiares, visitantes y al personal a partir de una gestión coherente y continua.

Dirigido a:

- Personal de Enfermería, Ingenieros en Biomédica, Jefes de Mantenimiento y Conservación, Ingenieros Civiles, Arquitectos, Responsables de Calidad Hospitalaria, Administradores de Unidades Hospitalarias y Directivos, del Sector Salud Público y Privado.vv

Reconocimiento:

- Al finalizar tu programa recibirás:
 - Diploma Digital UVM con validez curricular y tecnología Blockchain con código QR y de verificación.

¿Por qué UVM?

60 años de experiencia académica, más de 150 programas educativos y más de 180 programas de excelencia a nivel nacional.

Adquieres conocimientos y habilidades esenciales aplicables de manera inmediata a tu actividad profesional.

Los profesores que imparten las Certificaciones y Diplomados siguen un modelo de enseñanza con ejemplos reales, pues cada uno de ellos es experto y reconocido en su campo.

Flexibilidad educativa que te permite estudiar a tu ritmo, a cualquier hora y en cualquier lugar.

Los Diplomados y Certificaciones de UVM enriquecen tu CV y te posicionan como el mejor candidato.

Al estudiar el programa podrás:

Identificar, priorizar y gestionar riesgos internos y externos.



Diseñar y desarrollar procesos para mantener condiciones seguras para los pacientes, visitantes y personal.



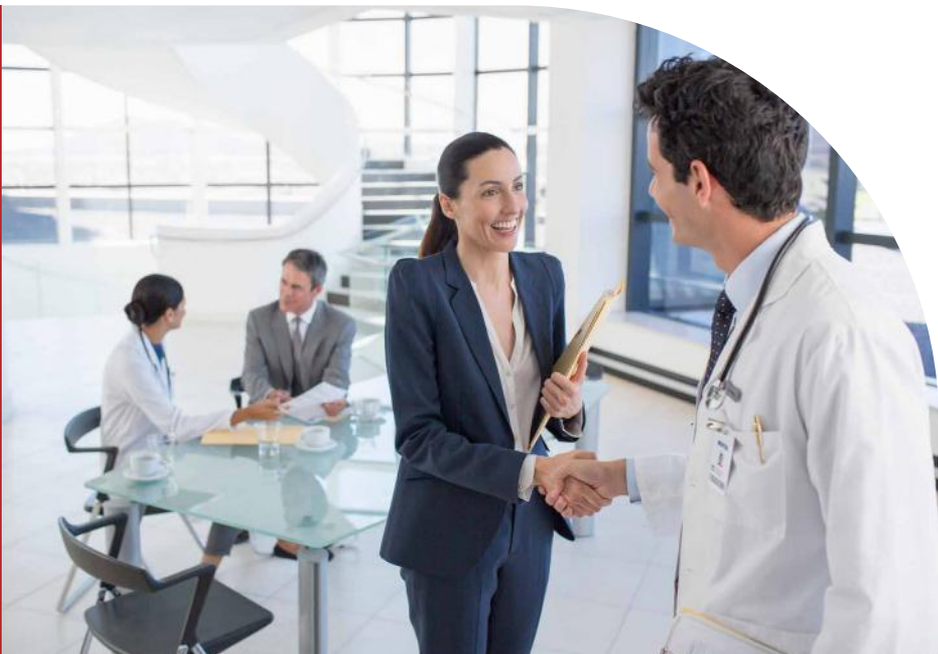
Implementar un sistema multidisciplinario de supervisión con enfoque preventivo.



Desarrollar e implementar programas para el manejo, almacenamiento y control de sustancias químicas y residuos peligrosos.



Reconocer el origen del conflicto a través de las etapas que lo componen.



BLOQUES DE APRENDIZAJE

Legislación aplicable en las unidades hospitalarias

Desarrollar un sistema de gestión y seguridad hospitalaria tomando en cuenta la legislación aplicable vigente, acorde a la ubicación geográfica del establecimiento.

Sistema de gestión y seguridad de las instalaciones

Desarrollar e implementar el sistema de gestión y seguridad de las instalaciones fundamentado en la identificación, priorización, análisis y gestión de riesgos internos y externos con enfoque proactivo.

Lineamientos del programa: Hospital Seguro

Implementar el programa "Hospital Seguro" como parte del sistema de gestión y seguridad en la unidad hospitalaria, de acuerdo con la lista de verificación de Hospitales Seguros (OPS).

Equipo y tecnología biomédica

Elaborar e implementar un programa para gestión del equipo y la tecnología biomédica para planear las necesidades a largo plazo de la organización.

Manejo de emergencias externas

Desarrollo e implementación de un programa para el manejo de emergencias dentro de la comunidad, considerando las epidemias y los desastres.

Servicios prioritarios para la operación

Gestionar de forma adecuada y segura los servicios prioritarios para la operación de la unidad hospitalaria, con la finalidad de brindar tanto una atención segura a los pacientes como condiciones seguras de trabajo para el personal.

BLOQUES DE APRENDIZAJE

Legislación aplicable en las Unidades Hospitalarias

1. Introducción
2. Marco Internacional
3. Marco Nacional
4. Antecedentes
5. Leyes y reglamentos nacionales
6. Normas Oficiales Mexicanas
7. Sistema para identificar el cumplimiento normativo

Sistema de Gestión y Seguridad de las Instalaciones

1. Identificación de los Riesgos Internos
2. Identificación de Riesgos Externos
3. Priorización, análisis de los riesgos identificados

Equipo y tecnología biomédica

1. La selección y adquisición de todo el equipo.
2. La evaluación del uso y categorización del equipo y la tecnología biomédica a través de inspecciones, pruebas, calibración y mantenimiento (preventivo y correctivo)
3. El control y la toma de medidas ante avisos de peligro en los equipos, retiro de equipos del mercado por parte de los fabricantes, incidentes y fallas que deben de informarse
4. La capacitación del personal en el manejo del equipo y la tecnología biomédica

Servicios Prioritarios para la Operación

1. Servicios públicos:

- a. Agua
- b. Electricidad
- c. Gas

2. Servicios clave:

- a. Ventilación
- b. Gases medicinales
- c. Sistemas de comunicación y datos

Manejo de Emergencias Externas

1. Determinación del tipo,

a probabilidad y las consecuencias de peligros, amenazas y eventos.

Gestión de recursos durante emergencias, incluidas fuentes alternas.

2. Planeación de acciones para

continuar brindando la atención durante las emergencias

3. Identificación de lugares de atención alternativos

Lineamientos del Programa de Hospital Seguro

1. Aspectos relacionados con la ubicación geográfica del establecimiento de salud

2. Aspectos relacionados con la seguridad estructural del edificio

3. Aspectos relacionados con la seguridad No estructural

4. Organización Funcional

Beneficios de la modalidad

Clases en vivo, actividades interactivas y casos prácticos. Puedes interactuar con profesores y otros alumnos para tener una experiencia más

Networking. Tienes la oportunidad de construir una red de contactos profesionales con otras personas que tienen intereses similares o se desempeñan en el mismo ámbito.

Estudia a tu ritmo. Consulta todas las sesiones grabadas en el horario que más te convenga.

Soporte técnico. Cuentas con atención técnica en todo momento para ayudarte a solucionar cualquier problema que se presente.

Asesoría y acompañamiento. Tienes un Tutor que te brindará apoyo a través de enlaces en vivo, chat o WhatsApp para resolver cualquier duda.

SÉ PARTE DE LA UVM



@uvmmx



uvm



@uvmmx



uvm.mx