



Emerquality

Curso

CÓDIGO INFARTO

Basado en Simulación clínica



Hospital Simulado
Universidad Javeriana Cali
Información:
contacto@emerquality.com

www.emerquality.com

OBJETIVOS DEL CURSO

OBJETIVO GENERAL

El objetivo de este curso es proporcionar a los profesionales de la salud una experiencia de aprendizaje integral que les permita adquirir los conocimientos teóricos y las habilidades prácticas necesarias para el diagnóstico y tratamiento efectivo de pacientes con síndromes coronarios agudos.

A través de una combinación única de modalidad virtual y modalidad presencial, respaldada por diversos escenarios clínicos simulados de alta fidelidad, nuestro curso busca capacitar a los participantes para brindar una atención de la más alta calidad a pacientes con este tipo de diagnóstico, en cualquier escenario clínico.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS



Proporcionar comprensión profunda de la fisiopatología, epidemiología y pautas de manejo actualizado



Desarrollar habilidades clínicas por medio de aplicación de conocimientos en escenarios de simulación clínica realistas



Mejorar las habilidades de comunicación con los equipos multidisciplinarios en la atención de pacientes con SCA



Garantizar la seguridad del paciente con SCA mediante prácticas seguras en entornos retadores de diagnóstico y manejo

DESCRIPCIÓN DEL CURSO

Este programa combina lo mejor de dos mundos: una fase de educación virtual y una fase de simulación clínica presencial. A través de este enfoque de B-learning, los participantes obtendrán un conjunto de habilidades y conocimientos sólidos que los prepararán para brindar una atención de la más alta calidad en situaciones de emergencia coronaria.

COMPONENTE VIRTUAL

Debe completarse antes de la asistencia presencial. Consta de una serie de módulos asincrónicos que deben ser revisados por los participantes con el objetivo de apropiarse de la información relacionada con los temas del curso

COMPONENTE PRESENCIAL

Constituye el elemento central del curso y consta de una jornada de simulación clínica, donde los equipos se exponen a varios escenarios clínicos simulados, que permiten poner en práctica las habilidades y destrezas revisadas en el componente virtual

BENEFICIOS



Combinación única de aprendizaje teórico y práctico que asegura apropiación del conocimiento a largo plazo



Flexibilidad ofrecida por la modalidad virtual que permite estudiar a su propio ritmo y adaptarse a sus propios horarios



La fase de simulación clínica proporciona una experiencia realista y segura, donde el error es una fuente de aprendizaje



Instructores expertos y un enfoque centrado en la seguridad del paciente, que aseguran un aprendizaje de alta calidad

PROGRAMA DEL CURSO

COMPONENTE VIRTUAL

TRIAGE Y DIAGNÓSTICO

- Evaluación inicial del paciente con dolor torácico
- Pruebas diagnósticas iniciales (EKG, Biomarcadores, Rx tórax)
- Pruebas diagnósticas complementarias (Ecocardiograma TT, Eco Stress, AngioTAC coronario, RNM cardiovascular, Angiografía)
- Elección de una ruta clínica (Estratificación de acuerdo con riesgo clínico)

FARMACOLOGÍA CARDIOVASCULAR

- Terapia antitrombótica
- Anticoagulación en SCA
- Trombolíticos

FASE DE MANEJO AGUDO

- Medidas iniciales
- Selección de la estrategia de reperfusión (Estrategia invasiva temprana Vs. diferida)
- Consideraciones de manejo específico en Sd Coronario Agudo sin elevación del ST
- Consideraciones de manejo específico en Sd Coronario Agudo con elevación del ST



COMPONENTE PRESENCIAL

Durante el curso los participantes harán parte de equipos de atención clínica, en una serie de escenarios altamente realistas, donde pondrán en práctica los conocimientos adquiridos en el componente virtual.



CERTIFICACIÓN

El curso contará con la certificación académica de Emerquality. Se entrega certificado de asistencia a los participantes que asistan al 80% de las actividades

DIRIGIDO A

Profesionales de la salud de diversas disciplinas involucrado en la atención de pacientes con Síndrome Coronario Agudo. Es ideal para equipos multidisciplinarios de atención

EQUIPO RESPONSABLE

Para la consecución de los objetivos planteados, el curso cuenta con un equipo de personas comprometidas, tanto en el componente docente, como en el administrativo. Todo el equipo de apoyo de Emerquality asegurará una experiencia de aprendizaje efectivo.



DR. CARLOS EDUARDO VARGAS BERNAL MD, MBA, INSTRUCTOR EN SIMULACIÓN CLÍNICA



PERFIL

Médico especialista en Medicina de Urgencias, Universidad CES
Instructor en Simulación clínica, Center for Medical Simulation
Miembro asociaciones científicas en Medicina de Urgencias



EXPERIENCIA

Docente y jefe de servicios de Urgencias de mediana y alta complejidad, asesor para el mejoramiento de servicios de urgencias hospitalarios, gestor de programas de especialización en Medicina de Urgencias en Colombia

INFORMACIÓN

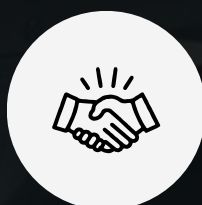
Para obtener información relacionada con costos, fechas y programación de los cursos, por favor ingrese a la página web

www.emerquality.com

ó escribanos al correo electrónico

contacto@emerquality.com

Estamos listos para trabajar con ustedes y ayudar a mejorar el desempeño de los equipos clínicos¡¡





Emerquality

www.emerquality.com