

Prevención de una cirugía en lugar equivocado curso

Introducción

SECCIÓN 1: Definición y alcance del problema

SECCIÓN 2: Causas del problema

SECCIÓN 3: Soluciones

SECCIÓN 4: Resumen

Resumen de la actividad

- Título de la actividad: Prevención de una cirugía en lugar equivocado
- Fecha de lanzamiento: 2021-06-01
- Fecha de vencimiento: 2024-06-01
- Tiempo estimado para completar la actividad: 2 horas
- Se puede acceder a este curso con cualquier navegador web.
- Este curso es proporcionado conjuntamente por Pacific Medical Training and Postgraduate Institute for Medicine (PIM). Puede comunicarse con PIM en inquiries@pimed.com

Público objetivo

Esta actividad ha sido diseñada para satisfacer las necesidades educativas de médicos, médicos asistentes, enfermeras practicantes, enfermeras registradas, farmacéuticos, dentistas y otros miembros del equipo quirúrgico involucrado en el cuidado de pacientes sometidos a procedimientos quirúrgicos o en la prevención de eventos de cirugía en el sitio equivocado.

Objetivos educacionales

Después de completar esta actividad, el participante debería ser más capaz de:

- Demostrar conocimientos de lo que define una cirugía en el sitio equivocado y el alcance de la problemática.

- Analizar el impacto que tienen los eventos de cirugía en el lugar equivocado en el paciente, los proveedores de atención médica y el centro médico.
- Resumir el papel de la Comisión Conjunta en la seguridad del paciente.
- Explicar la diferencia entre el Protocolo universal y la Política de eventos Sentinel.
- Describir la importancia de identificar el origen de la cirugía en el lugar equivocado.
- Identificar las cuatro causas principales de eventos de cirugía en el lugar equivocado.
- Explicar la necesidad de soluciones para prevenir eventos de cirugía en el lugar equivocado.
- Describir los tres pasos diseñados para garantizar la identidad del paciente, el procedimiento y el sitio quirúrgico correctos.
- Reconocer la importancia de aumentar las políticas y los procedimientos a nivel de las instalaciones para prevenir eventos de cirugía en el lugar equivocado.

Docente

- Judith Haluka, B.S., RCIS, EMT-Paramédico — Estado de Pensilvania

Revisores

- Emanuel Newmark, M.D, FACS fue un revisor no remunerado.
- Stanley W. Marks, M.D., FACS fue un revisor no remunerado.

Declaración conjunta de acreditación

En apoyo a la mejora de la atención al paciente, esta actividad ha sido planificada e implementada por el Instituto de Posgrado en Medicina y Capacitación Médica del Pacífico. El Instituto de Posgrado en Medicina está acreditado conjuntamente por el Consejo de Acreditación para la Educación Médica Continua (ACCME), el Consejo de Acreditación para la Educación en Farmacia (ACPE) y el Centro Estadounidense de Acreditación de Enfermeras (ANCC), para brindar educación continua al equipo de atención médica.



JOINT ACCREDITATION™
INTERPROFESSIONAL CONTINUING EDUCATION

Educación médica continua para médicos

2.0 AMA PRA Categoría 1 Créditos™. Los médicos deben reclamar sólo el crédito proporcional con el alcance de su participación en la actividad.

Educación continua en enfermería

El número máximo de horas otorgadas para esta actividad de educación continua de enfermería es de 2.0 horas contacto.

Divulgación de conflicto de interés

El Instituto de Posgrado en Medicina (PIM) requiere que los instructores, planificadores, gerentes y otras personas que estén en condiciones de controlar el contenido de esta actividad revelen cualquier conflicto de interés (COI) real o aparente que puedan tener en relación con el contenido de esta actividad. Todos los COI identificados se examinan minuciosamente y se resuelven de acuerdo con la política de PIM. PIM se compromete a proporcionar a sus alumnos actividades de CME de alta calidad y materiales relacionados que promuevan mejoras o calidad en la atención médica y no un interés comercial de propiedad específica.

El profesorado informó las siguientes relaciones financieras o relaciones con productos o dispositivos que ellos o su cónyuge/pareja tienen con intereses comerciales relacionados con el contenido de esta actividad de CME:

- Judith Haluka — no tiene conflictos de intereses reales o aparentes que informar
- Emanuel Newmark, M.D., FACS: no tiene conflictos de intereses reales o aparentes que informar
- Stanley W. Marks, M.D., FACS — FACS: no tiene conflictos de intereses reales o aparentes que informar

Los planificadores y gerentes de PIM no tienen nada que revelar. Los planificadores y gerentes de Pacific Medical Training no tienen nada que revelar.

Modalidad de participación y solicitud de créditos

Durante el período 2021-06-01 hasta 2024-06-01, los participantes deben leer los objetivos de aprendizaje y las divulgaciones de la facultad y estudiar la actividad educativa.

Su certificado de finalización estará disponible en línea después de completar una evaluación posterior al curso y lograr una puntuación del 84% o mejor.

Medios de comunicación

Internet

Divulgación de uso no etiquetado

Esta actividad educativa puede contener una discusión sobre usos publicados y/o de investigación de agentes que no están indicados por la FDA. Los planificadores de esta actividad no recomiendan el uso de ningún agente fuera de las indicaciones etiquetadas.

Las opiniones expresadas en la actividad educativa son las de la facultad y no representan necesariamente los puntos de vista de los planificadores. Consulte la información de prescripción oficial de cada producto para conocer las indicaciones, contraindicaciones y advertencias aprobadas.

Descargo de responsabilidad

Los participantes tienen la responsabilidad implícita de utilizar la información recién adquirida para mejorar los resultados de los pacientes y su propio desarrollo profesional. La información presentada en esta actividad no pretende servir como guía para el manejo del paciente. Cualquier procedimiento, medicamento u otro curso de diagnóstico o tratamiento discutido o sugerido en esta actividad no debe ser utilizado por los médicos sin una evaluación de las condiciones de su paciente y posibles contraindicaciones y/o peligros en uso, revisión de la información del producto del fabricante correspondiente y comparación con recomendaciones de otras autoridades.