



Curso de Prevención y Control de Infecciones Asociadas a la Atención en Salud

Online

80 Horas

Objetivo General

En este curso el estudiante será capaz de contribuir al proceso de mejora continua de la calidad y seguridad en la atención en salud, por medio de la profundización de conocimientos y desarrollo de estrategias de intervención en la prevención y control de IAAS. Además, podrá realizar aportes en la toma de decisiones en salud de acuerdo con las tendencias epidemiológicas de las IAAS y será capaz de adquirir conocimientos y habilidades necesarias en prevención y control de IAAS con el fin de ser un miembro activo en los procesos institucionales.

Plan de Estudios

Módulo 1

INTRODUCCIÓN A LA PREVENCIÓN Y CONTROL DE INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCIÓN DE SALUD (IAAS)

Contenidos Clave:

- Conceptos de epidemiología en IAAS.
- Indicadores epidemiológicos y su aplicación en IAAS.
- Impacto de las IAAS en la atención de salud.
- Infecciones emergentes, su impacto y medidas de prevención.
- Microbiología en prevención y control de IAAS.
- Programa nacional de prevención y control de IAAS.
- Medidas de frecuencia y estimación del efecto de la enfermedad.
- Vigilancia epidemiológica de las IAAS.

- Estudio y manejo de brotes nosocomiales.
- Uso racional de antibióticos y resistencia antimicrobiana.
- Rol del ambiente en la prevención de IAAS.
- Prevención de IAAS relacionadas a planta física y construcciones y remodelaciones.
- Gestión de residuos hospitalarios relacionados con IAAS.
- Salud del personal en prevención y control de IAAS.

Módulo 2 MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL DE INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCIÓN DE SALUD (IAAS).

Contenidos Clave:

- Programas de Supervisión e intervención para la prevención y control en IAAS.
- Metodología Bundles para prevención y control de IAAS.
- Precauciones Estándar.
- Higiene de manos.
- Precauciones adicionales a la estándar.
- Esterilización.
- Desinfección de Alto Nivel.
- Uso racional de antisépticos y desinfectantes.
- Prevención de Infección Urinaria asociada a Catéter Urinario Permanente.
- Prevención de Infección del Torrente Sanguíneo asociada a Catéter Venoso Central.
- Prevención de Neumonía asociada a Ventilación Mecánica.
- Prevención de Infección del Sitio Quirúrgico (ISQ).
- Prevención de Endometritis puerperal.
- Infecciones del SNC por válvulas derivativas.
- Prevención de infecciones intestinales en lactantes.
- Prevención de infecciones intestinales por Clostridium difficile.

Módulo 3 ASPECTOS GENERALES DE SALUD DEL PERSONAL

Contenidos Clave:

- Prevención de Riesgo de IAAS en el Equipo e Salud.
- Inmunización del personal.
- Prevención de Exposición a Fluidos Corporales de Riesgo.
- Manejo de REAS.

Contenidos Clave:

- Introducción a las etapas de la PBE.
- Tipos de estudios utilizados en salud.
- Recursos de búsqueda: Bases de datos, Buscadores de evidencia especializados.
- Estrategias de búsqueda a partir de la pregunta.
- Diseñar una pregunta de PEBE aplicada a la prevención y control de IAAS.
- Niveles de evidencia.
- Interpretar los resultados de diversos tipos de estudios clínicos.
- Sintetizar la evidencia.
- Acreditación en Prevención IAAS.
- Rol de prevención de IAAS en autorización sanitaria.
- Evaluación de costos en IAAS según metodología OPS.
- Aspectos legales e implicancias de las IAAS.
- Aspectos generales de la investigación científica en el campo de las IAAS.
- La ciencia y el conocimiento científico.
- Los pasos fundamentales en una investigación científica.