



INSTITUTO
**SANTISIMA
TRINIDAD**



Diploma

**INFECCIONES ASOCIADAS A LA
ATENCIÓN DE SALUD (I.A.A.S)**



sence

www.institutosantisimatrinidad.cl

INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCIÓN DE SALUD (I.A.A.S)

**360 HORAS
PEDAGÓGICAS**

Las Infecciones Asociadas a la Atención en Salud (IAAS) son un problema de Salud pública, debido a que se asocian a mayor morbimortalidad, aumentando el tiempo de hospitalización, mayor gasto y deterioro de la calidad de vida de las personas. Sin embargo, un gran porcentaje de ellas son evitables si se aplican las medidas efectivas de prevención y control de infecciones.

Objetivo general

Generar habilidades y conocimientos necesarios para el mejoramiento continuo de atención en salud mediante las herramientas de prevención y control de IAAS.

Objetivos específicos

- Conocer los aspectos generales más relevantes de la Prevención y Control de IAAS.
- Adquirir conocimientos avanzados para estudio y manejo de brotes, uso de antibióticos, desinfección, antisépticos y esterilización.
- Conocer la calidad y la seguridad en la atención de Salud.
- Conocer los aspectos microbiológicos de importancia y su rol en el control y prevención de las infecciones asociadas a la atención de salud.
- Identificar los métodos de prevención específica para procedimientos invasivos y no invasivos en el paciente.

Dirigido a licenciados y profesionales de la Salud



CONTENIDOS

Modulo 1: introducción a la prevención de las infecciones asociadas a la atención en salud II

- Historia del Programa Nacional de Prevención y Control de IAAS.
- Concepto de epidemiología en Infecciones Asociadas a la Atención Salud
- Indicadores Epidemiológicos.
- Programa Nacional de Control y Prevención de IAAS.
- Norma Técnica N° 124
- Medidas de Frecuencia de Enfermedades.
- Vigilancia Epidemiológica de IAAS.
- Infecciones Emergentes y su impacto en IAAS.
- Aspectos microbiológicos de las IAAS
- Rol del laboratorio de microbiología en IAAS.

Módulo 2: Introducción a la prevención de las infecciones asociadas a la atención en salud II

- Estudio y manejo de Brotes Nosocomiales.
- Gestión de manejo de REAS.
- Prevención y control de infecciones asociadas a construcciones y remodelaciones.
- Rol del ambiente en prevención y control de IAAS.
- Salud laboral en prevención y control de IAAS.
- Uso racional de antibióticos y resistencia antimicrobiana.

Módulo 3: Calidad y seguridad del paciente

- Seguridad como dimensión de la calidad
- Impacto de las infecciones asociadas a la atención de salud en calidad.
- Aspectos ético-legales de las IAAS.
- Proceso de acreditación en atención cerrada.
- Evaluación de los Programas de control y prevención de las infecciones asociadas a la atención de salud.
- Evaluación de costos en IAAS.

Módulo 4: Medidas generales y específicas para la prevención de las infecciones asociadas a la atención de salud

- Antisépticos y desinfectantes.
- Proceso de Esterilización.
- Manejo de material estéril.
- Desinfección de alto nivel.
- Cadena de Transmisión de IAAS.
- Precauciones Estándar.
- Precauciones Adicionales.

Módulo 5: Medidas generales y específicas para la prevención de las infecciones asociadas a la atención de salud

- Infecciones asociadas al uso CVC.
- Prevención y control de NAVM.
- Prevención y control de infección del sitio quirúrgico.
- Prevención y control de ITU-CUP.
- Prevención de IAAS en Hemodiálisis.
- Infecciones asociadas a Transfusión de Hemoderivados.
- Prevención y control de IAAS en procedimientos endoscópicos.
- Prevención de infecciones SNC-VD.
- Control de endometritis puerperal.
- Control de infecciones gastrointestinales en pacientes adultos y niños.
- Prevención y control de infecciones intestinales por Clostridium difíciles
- Prevención de IAAS en odontología
- Prevención de IAAS en pacientes inmunosuprimidos.
- Prevención de IAAS en pacientes quemados.

Módulo 6: Normas de supervisión en IAAS

- Aplicación de las etapas de la práctica basada en la evidencia a una pregunta clínica.
- Niveles de evidencia y revisiones sistemáticas.
- Formulación de problemas de investigación en Salud.
- Diseño metodológico y tipos de estudio en investigación.
- Método de recolección y análisis de datos.
- Divulgación y presentación de resultados.
- Elaboración y difusión de Normas, procedimientos, guías clínicas, protocolos.
- Supervisión y Rol del supervisor.
- Educación en IAAS
- IAAS y COVID 19.

MODALIDAD ASINCRONICA

Este tipo de modalidad es un curso de autogestión del aprendizaje donde el estudiante tendrá acceso 24/7 a la plataforma y encontrará el material de estudio para descarga para visualizar tanto en dispositivos fijos como móviles, así como también el material de lectura complementaria que te ayudará a profundizar en las temáticas abordadas en el curso. Este acceso será concedido durante un periodo máximo de 6 meses, donde tendrás acceso a clases en formato video. Durante este tiempo podrás realizar las evaluaciones correspondientes y una vez finalizado el curso tendrás acceso inmediato a la descarga de tu certificado de aprobación.

REQUISITOS DE APROBACIÓN

Desarrollar todas las Actividades Académicas de carácter obligatorio:

- Análisis de paper
- Caso clínico
- Test parcial
- Test global

CERTIFICACIÓN

El certificado del curso es generado automáticamente una vez cumplido los requisitos de aprobación y es otorgado por Instituto Santísima Trinidad Ltda. Organismo técnico de Capacitación (OTEC) certificado por la Norma Chilena 2728. del año 2015 y reconocido por el Servicio de Capacitación y empleo de Chile (SENCE). **El Certificado o diploma incluirá:**

- Nombre del Diplomado o Curso.
- Número de horas pedagógicas de capacitación (Fecha de inicio y término).
- Nota de aprobación.
- Porcentaje de asistencia.
- Nombre y Rut del alumno.

Certificación automática al aprobar el curso

Nota de aprobación de 5.0 en escala de 1.0 a 7.0





INSTITUTO
**SANTISIMA
TRINIDAD**



coordinacion@institutosantisimatrinidad.cl

Camino Nonguén #2050, Of. 1, Piso 1, Concepción.



sence

www.institutosantisimatrinidad.cl