



GESTIÓN DE RIESGOS Y PREVENCIÓN DE IAAS EN ESTABLECIMIENTOS DE SALUD

Impartido por: Capacitaciones GoCursos Spa

Modalidad **Presencial/Elearning**

Reunión con Relator Costo 0 Incluye
Diplima y Certificado













Objetivo general

Curso teórico practico orientado a evaluar la seguridad del paciente como factor clave en la atención en salud mediante la revisión y discusión de temas relacionados a control y prevención de infecciones asociadas a la atención de salud. Serán evaluados factores básicos sobre seguridad del paciente desde el punto de vista de las IAAS, conceptos de epidemiología y vigilancia epidemiológica, manejo ambiental, utilización racional de antisépticos y desinfectantes, sistema de asilamientos según vías de transmisión y precauciones estándar, salud del personal, principales métodos de prevención y control según topografía y acreditación nacional.



Objetivos específicos

 Métodos de esterilización y certificación de los procesos de esterilización. Antisépticos y desinfectantes. Aseo en recintos asistenciales.



Modalidad

Presentamos todas las modalidades que ofrecemos a nuestros alumnos.



ONLINE

Clases asincrónicas, entregándote la libertad de estudiar en el momento y lugar que tú decidas.



ONLINE EN VIVO

Clases remotas en vivo, donde profesor y alumnos se conectan e interactúan en tiempo real, en una fecha y horario establecido



PRESENCIAL

Asiste físicamente a las clases, en nuestras salas o en las propias dependencias del cliente.







Temario del curso:

Módulo 1: Introducción a las Infecciones Asociadas a la Atención de Salud (IAAS)

Definición de IAAS y su importancia en el contexto de la atención de salud. Epidemiología de las IAAS.

Tipos de microorganismos causantes de IAAS. Factores de riesgo asociados a la transmisión de IAAS.

Módulo 2: Microbiología Básica y Resistencia Antibiótica

Principales microorganismos causantes de IAAS: bacterias, virus, hongos y parásitos. Mecanismos de transmisión de microorganismos.

Resistencia bacteriana a los antibióticos: causas y consecuencias.

Importancia del uso racional de los antibióticos en la prevención de IAAS.

Módulo 3: Medidas de Prevención y Control de IAAS

Higiene de manos: técnica correcta, tipos de productos y momentos clave.

Uso adecuado de equipo de protección personal (EPP).

Aislamiento de pacientes infectados o colonizados.

Desinfección y esterilización de material médico y superficies.

Módulo 4: Control de Infecciones en Diferentes Ámbitos de Atención de Salud

Control de IAAS en hospitales.

Control de IAAS en centros de atención primaria.

Medidas de prevención en atención domiciliaria.

Prevención de IAAS en centros de atención de larga estancia.

Módulo 5: Vigilancia Epidemiológica y Notificación de IAAS

Importancia de la vigilancia epidemiológica en la detección temprana de IAAS.

Métodos de vigilancia epidemiológica: vigilancia pasiva y activa.

Procedimientos de notificación de IAAS según las regulaciones locales y nacionales.

Módulo 6: Educación y Capacitación en Prevención de IAAS

Importancia de la educación del personal de salud y de los pacientes en la prevención de IAAS

Métodos de capacitación y entrenamiento en medidas de prevención y control de IAAS. Comunicación efectiva para promover el cumplimiento de las medidas preventivas.

Módulo 7: Gestión de Programas de Prevención y Control de IAAS

Desarrollo e implementación de políticas y protocolos para la prevención de IAAS. Evaluación y seguimiento de programas de prevención y control de IAAS. Participación en comités de control de infecciones.

Módulo 8: Casos Prácticos y Ejercicios

Estudio de casos reales de IAAS y análisis de las medidas de prevención y control aplicadas.

Simulaciones de situaciones de riesgo y prácticas de medidas preventivas. Desarrollo de planes de acción para mejorar la prevención y control de IAAS en diferentes entornos de atención de salud.

Módulo 9: Desafíos y Avances en la Prevención y Control de IAAS

Desafíos actuales en la prevención de IAAS: resistencia antimicrobiana, nuevos patógenos, cambio climático, entre otros.

Avances tecnológicos y científicos en la prevención y control de IAAS.

Rol de la investigación en la mejora continua de las medidas de prevención y control de IAAS.

Módulo 10: Evaluación y Certificación

Examen final para evaluar los conocimientos adquiridos.

Certificación del curso en Técnicas y Manejo en la Prevención y Control de IAA







Datos del Organismo Capacitador:

Nombre Empresa OTEC:	Capacitaciones GoCursos SPA
Rut:	77919346-2
Giro:	Servicio de Capacitaciones
Dirección	Irarrazaval 690 Ñuñoa Santiago de Chile
Cuenta Bancaria	Cuenta Corriente 95466877 Banco Santander
Email:	contacto@gocursos.cl





