

Curso Prevención y Control de Infecciones Asociadas a Atención en Salud

Fundamentación Técnica

Las infecciones Asociadas a la Atención en Salud o IAAS, también conocidas como infecciones nosocomiales, intrahospitalarias o asociadas al cuidado de la salud, son infecciones contraídas por un paciente durante su tratamiento en un hospital u otro centro sanitario y que dicho paciente no tenía ni estaba incubando en el momento de su ingreso.

Las IAAS afectan a pacientes en cualquier tipo de entorno en el que reciban atención sanitaria, y pueden aparecer también después de que el paciente sea dado de alta. Comprende las infecciones contraídas en el hospital, pero manifiestas después del alta hospitalaria y también las infecciones ocupacionales del personal del establecimiento.

Según la Organización de la Salud (OMS), las IAAS son el evento adverso más frecuente durante la prestación de atención sanitaria, y ninguna institución ni país puede afirmar que ha resuelto el problema.

Las infecciones asociadas a la atención en salud (IAAS) son un problema de Salud Pública, ya que aumentan la morbilidad y mortalidad en los establecimientos de salud pública y privada, además de aumentar los costos económicos institucionales y personales de la atención. El conocimiento de los indicadores epidemiológicos de las IAAS facilita la identificación de los focos de intervención local.

Objetivo General

Adquirir conocimientos en Control y prevención de IAAS, lo que contribuye a una mejor gestión clínica y una mejora continua en la calidad de atención al usuario.

Dirigido a

TENS que se desempeñen en el área de atención cerrada o abierto.

Duración

20 horas cronológicas, en modalidad no presencial, las clases se desarrollan en plataforma institucional de manera profesional y acorde a la normativa vigente.

Metodología de Estudio



Clases E-Learning (Asincrónico)



Flexibilidad Total: Inscríbete cuando quieras y comienza en la fecha que más te convenga.



Avances Personalizados: Completa el curso a tu propio ritmo.



Calidad Académica: Cursos garantizan contenido relevante y actualizado.

Requisitos de Aprobación

Para aprobar el curso, el alumno debe cumplir con lo siguiente:

• Aprobar cada módulo con nota mínima 4.0

Contenido

MÓDULO 01: ANTECEDENTES GENERALES - MICROBIOLOGÍA Y EPIDEMIOLOGÍA IAAS

- Concepto IAAS.
- Programa nacional de Prevención y Control de IAAS (Norma 124).
- Definición de brote epidémico.
- Generalidades Microbiología, características generales de los microorganismos.
- Generalidades Epidemiología de las IAAS.

MÓDULO 02: PRÁCTICAS BÁSICAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL DE IAAS

- Técnica Aséptica.
- Esterilización.
- Antisépticos y desinfectantes.
- Manejo REAS.
- Manejo accidente corto punzante.
- Inmunizaciones.

MÓDULO 03: MEDIDAS ESPECÍFICAS - MEDIDAS PREVENTIVAS DE IAAS ASOCIADAS A PROCEDIMIENTOS INVASIVOS

- Precauciones estándares.
- Precauciones asociadas a los mecanismos de transmisión.
- Vigilancia epidemiológica.
- Prevención y control infecciones de acuerdo a la localización.
- Torrente sanguíneo.
- Respiratorias.
- Sitio quirúrgico.
- Tracto urinario.
- Hemodiálisis.
- Pediatría.

Curso Marketing de Contenido

Ficha Técnica

Valor

\$100.000

Duración

20 hrs.

Todos los programas están sujetos, en cuanto a su apertura y fecha de inicio, al logro de la matrícula mínima requerida.

La Universidad Bernardo O'Higgins se reserva el derecho de hacer modificaciones en cuanto cuerpo docente y calendarización de los programas. Los cursos y diplomados no generan grado académico.



Subdirección de Educación Continua y Capacitación Dirección de Desarrollo

capacitacion@ubo.cl / +56 224772222

General Gana 1702, Edificio Rondizzoni I, Santiago



/uboeducacioncontinuaycapacitacion



/uboeducacion



/company/ubo-educación-continua-y-capacitación







UNIVERSIDAD ACREDITADA NIVEL AVANZADO

- GESTION INSTITUCIONAL
- DOCENCIA DE PREGRADOVINCULACIÓN CON EL MEDIO
- 4 AÑOS / HASTA NOVIEMBRE DE 2026