



PROGRAMA DE CAPACITACIÓN

INDUCCIÓN DE PREGRADO



OBJETIVO

Entregar a estudiantes de pregrado conocimientos fundamentales sobre normas, protocolos y lineamientosinstitucionales del Hospital Regional de Antofagasta, favoreciendo una integración adecuada a los entornos clínicos, garantizando la seguridad del paciente, el cumplimiento normativo y el desarrollo de una práctica forativa respetuosa y segura.

DIRIGIDO A

Estudiantes de pregrado que inician actividades prácticas, internados o pasantías en el Hospital Regional de Antofagasta, provenientes de distintas carreras del área de salud.

DURACIÓN

El curso se desarrolla de manera mensual, con un cierre académico al finalizar el ciclo formativo. Consta de nueve módulos de contenidos temático y un décimo módulo destinado a la evaluación final integradora.

METODOLOGÍA

El curso se imparte en modalidad e-learning asincrónica, lo que permite a las y los participantes avanzar de acuerdo con sus propios tiempos, conciliando su proceso formativo con las exigencias académicas.

Cada módulo contempla recursos didácticos 8lecturas, material audiovisual y normativo), así como una actividad evaluativa de aplicación práctica. El curso culmina con una evaluación general integradora, orientada a medir la comprensión de los conocimientos adquiridos en su totalidad.

MÓDULO 1: INTRODUCCIÓN

Objetivo:

Conocer los lineamientos generales del curso, las normativas institucionales básicas y la importancia de la inducción en el ámbito hospitalario.

- Presentación del Hospital Regional de Antofagasta.
- Importancia de la Inducción en el ámbito clínico.
- Normas básicas de convivencia y rol del estudiante en la atención en salud.

MÓDULO 2: INFECCIONES
ASOCIADAS A LA
ATENCIÓN DE SALUD
(IAAS)

Objetivo:

Reconocer los conceptos fundamentales sobre las IAAS y aplicar medidas de prevención y control para disminuir riesgos en la práctica clínica.

- Conceptos de IAAS y su impacto en la seguridad del paciente.
- Precauciones estándar y específicas.
- Higiene de manos y uso correcto de elementos de protección personal.

MÓDULO 3: CALIDAD Y SEGURIDAD DEL PACIENTE

Objetivo:

Comprender los principios de calidad y seguridad del paciente, integrando buenas prácticas en la atención clínica.

- Marco normativo nacional e institucional.
- Prácticas seguras en la atención clínica.
- Cultura de seguridad y reporte de eventos adversos.

MÓDULO 4: PREVENCIÓN DE RIESGOS

Objetivo:

Identificar los principales riesgos laborales y aplicar medidas de prevención en los diferentes entornos clínicos.

- Riesgos físicos, químicos, biológicos y psicosociales.
- Normas básicas de ergonomía.
- Protocolos de actuación en caso de accidentes laborales.

MÓDULO 5: GESTIÓN AMBIENTAL

Objetivo:

Aplicar prácticas responsables en la gestión de residuos y el cuidado del medio ambiente en los recintos hospitalarios.

- Clasificación de residuos hospitalarios.
- Manejo seguro de residuos peligrosos.
- Buenas prácticas ambientales en salud.

MÓDULO 6: SALUD TRANSGÉNERO

Objetivo:

Aplicar Reconocer los aspectos fundamentales del enfoque inclusivo en salud para personas transgénero, fomentando el respeto y la no discriminación.

- Conceptos básicos de identidad y expresión de género.
- Derechos en salud de las personas trans.
- Buenas prácticas en el trato inclusivo.

MÓDULO 7: PROCEDIMIENTO DE DENUNCIA DE MALTRATO, ACOSO SEXUAL-LABORAL Y DISCRIMINACIÓN ARBITRARIA (RED SSA EN PROCESO RAD)

Objetivo:

Aplicar Conocer los procedimientos institucionales para la denuncia de situaciones de maltrato, acoso y dicriminación arbitraria.

- Marco normativo nacional e institucional.
- Procedimientos de denuncia y acompañamiento.
- Responsabilidades del estudiante frente a estas situaciones.

MÓDULO 8: VIGILANCIA DOSIMÉTRICA

Objetivo:

Comprender la importancia de la vigilancia dosimétrica en estudiantes expuestos a radiaciones ionizantes y aplicar medidas de protección radiológica.

- Principios básicos de radioprotección.
- Uso y control de dosímetros.
- Protocolos de seguridad
 radiológica.

MÓDULO 9: PROCEDIMIENTO DE MEDIDAD DE PREVENCIÓN DE LESIONES POR PRESIÓN

Objetivo:

Conocer las medidas preventivas para evitar lesiones por presión en pacientes hospitalizados.

- Factores de riesgo y clasificación de lesiones por presión.
- Técnicas de prevención y cuidados básicos.
- Rol del estudiante en la atención de pacientes con riesgo.

MÓDULO 10: RELACIÓN ASISTENCIAL DOCENTE

Objetivo:

Comprender el marco normativo y los principios que regulan la relación asistencial docente en los establecimientos de salud.

- Conceptos y relevancia de la relación asistencial docente.
- Derechos y deberes de estudiantes y pacientes.
- Buenas prácticas en la interacción asistencial.