



CURSOS ONLINE BONIFICADOS

EXPERTO EN LIMPIEZA HOSPITALARIA

Curso bonificado por Fundación Tripartita y Seguridad Social. No supone ningún coste para empresa ni trabajador
Duración: 60 horas | Modalidad: online

SIPNOSIS

En la actualidad la limpieza a nivel profesional exige una cualificación para ofrecer un servicio que responda satisfactoriamente a las condiciones de calidad y seguridad en el trabajo.

Esta creciente profesionalización reclama una formación específica que ofrezca, de manera clara y actual, las bases teóricas y prácticas que debe conocer quien desee orientar su trayectoria profesional en este sector del mercado laboral, o de aquellos y aquellas que deseen mejorar su formación.

A través de este pack de materiales didácticos se aportarán los conocimientos necesarios para desarrollar la limpieza hospitalaria de forma adecuada.

CONTENIDO

MÓDULO 1. ORGANIZACIÓN DE LA LIMPIEZA HOSPITALARIA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONCEPTOS GENERALES. LIMPIEZA Y SUCIEDAD

La suciedad

- Concepto de suciedad
- Origen de la suciedad
- Clasificación de las manchas
- Diferencias entre suciedades

La limpieza profesional

UNIDAD DIDÁCTICA 2. LA ORGANIZACIÓN Y EL CONTROL DE LIMPIEZA EN HOSPITALES

Control y organización del servicio de limpieza

- Los sistemas de limpieza
- ¿Por qué debemos organizar el trabajo?

Las funciones del personal de limpieza

Los equipos de trabajo

- La conversión de un grupo en un equipo de trabajo
- Motivos para crear los equipos de trabajo
- Elementos necesarios para que un equipo de trabajo funcione

UNIDAD DIDÁCTICA 3. SISTEMAS DE LIMPIEZA EN HOSPITALES

Limpieza de mobiliario

Limpieza de servicios

Limpieza de paredes

Limpieza de habitaciones

Limpieza de cristales

Otros aspectos de los sistemas de limpieza

- Limpieza de plantas y flores
- Limpieza de ordenadores
- Limpieza de teléfonos y fax
- Laboratorios

UNIDAD DIDÁCTICA 4. PRODUCTOS QUÍMICOS DE LIMPIEZA

Productos químicos: definición
Etiquetado de los productos
Ficha de datos de seguridad
Clasificación de los productos químicos
Características y propiedades de los productos químicos de limpieza
Principales productos químicos de limpieza
Seguridad e higiene en la manipulación de productos químicos de limpieza
- Normas generales sobre la utilización de productos
- Medidas preventivas generales
- Medidas preventivas específicas

UNIDAD DIDÁCTICA 5. MATERIAL E INSTRUMENTOS DE LIMPIEZA

Instrumentos de limpieza

UNIDAD DIDÁCTICA 6. MAQUINARIA DE LIMPIEZA

Clasificación de las máquinas de limpieza
Fregadora abrillantadora
Aspiradora de agua y polvo
- Descripción
- Características según su aplicación
Fregadoras automáticas
Máquinas especiales
Mantenimiento de la maquinaria de limpieza

UNIDAD DIDÁCTICA 7. LIMPIEZA DE SUELOS I

Tipos de suelos
- Suelos porosos
- Suelos homogéneos (lisos)
- Suelos duros homogéneos (lisos)
- Suelos textiles
Conceptualización y tipología de los tratamientos base
- ¿Qué son los tratamientos base?
- Tipos de tratamientos base

UNIDAD DIDÁCTICA 8. LIMPIEZA DE SUELOS II

Suelos calcáreos
Plásticos
Linóleo
Madera
Suelos textiles

UNIDAD DIDÁCTICA 9. LIMPIEZA DE COCINAS

Las instalaciones
- Características generales de las instalaciones
- Características específicas de las zonas de trabajo
Condiciones higiénicas
- Condiciones higiénicas de las instalaciones
- Condiciones higiénicas del personal
Limpieza de las instalaciones

UNIDAD DIDÁCTICA 10. LIMPIEZA DE ALMACENES

Estanterías
Operaciones básicas de limpieza
- Barrido de suelos
- Aspirado de suelos
- Fregado de suelos

Limpieza de oficinas de almacén

UNIDAD DIDÁCTICA 11. LA CALIDAD EN EL SERVICIO DE LIMPIEZA EN HOSPITALES

La calidad en el servicio de limpieza

La relación con los clientes

Compromiso ante la calidad

MÓDULO 2. PRL EN LA LIMPIEZA HOSPITALARIA

UNIDAD DIDÁCTICA 12. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES I. CONCEPTOS GENERALES

El trabajo

La salud

- Concepciones sociales de la salud

- Concepción ideal de la salud

La calidad

Factores de riesgo

Daños derivados del trabajo

- Accidente de trabajo

- Enfermedad profesional

- Otras patologías derivadas del trabajo

- Técnicas preventivas

- Regulaciones legales y normas técnicas

Los espacios y lugares de trabajo

Máquinas y equipos

- Riesgos asociados a las máquinas

- Elementos de protección

- Otras medidas preventivas

Electricidad

- Riesgos de la electricidad

- Efectos de la corriente eléctrica en el cuerpo humano

Incendios

- Prevención de incendios

- Extinción de incendios

UNIDAD DIDÁCTICA 13. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES II. APLICACIÓN AL CENTRO DE TRABAJO

Prevenciones específicas en el centro de trabajo

Obligaciones y derechos de los trabajadores

Protección personal

Riesgos específicos del sector

Higiene industrial y la acción contaminante

- Contaminantes físicos

- Contaminantes químicos

- Contaminantes biológicos

Ergonomía

- Principales actividades

Limpieza de zonas altas

MÓDULO 3. LIMPIEZA HOSPITALARIA

UNIDAD DIDÁCTICA 14. INTRODUCCIÓN A LA LIMPIEZA HOSPITALARIA

Concepto de hospital

- Áreas de los servicios hospitalarios

Introducción a la limpieza profesional de hospitales: la teoría de Sinner

- Acción química

- Temperatura

- Tiempo

- Acción Mecánica

Características y principios en la limpieza de hospitales

- Particularidades en la limpieza del hospital

- Principios de limpieza en el hospital

Objetivos del personal de limpieza hospitalaria

La infección nosocomial

- Frecuencia de infección

- Efecto de las infecciones nosocomiales

- Factores influyentes en la manifestación de las infecciones nosocomiales

Normas durante la limpieza

Conceptos básicos en la limpieza hospitalaria

Relación con los pacientes

- Rol profesional del personal sanitario

- Relación médico - personal sanitario - paciente

UNIDAD DIDÁCTICA 15. LIMPIEZA DE LOS MATERIALES EN HOSPITALES

Limpieza del material quirúrgico

- Prelavado

- Lavado

- Enjuague y secado

Recomendaciones generales para la limpieza de instrumental quirúrgico

Prevención de infecciones

- Programas de control de infecciones

- Prevención de la transmisión por el medio ambiente

UNIDAD DIDÁCTICA 16. LIMPIEZA Y ECOLOGÍA EN HOSPITALES

Conceptualización

La contaminación

- Clasificación

- Características de los contaminantes

- Efectos de los contaminantes sobre la salud

Tratamiento de los residuos urbanos

- Reciclado de residuos urbanos

- Eliminación de residuos

Gestión de los residuos sanitarios



**CURSOS
ONLINE
BONIFICADOS**

Si quieres información o inscribirte,
pincha en esta imagen y déjanos tus datos
para que nos pongamos en contacto

www.formacionesprogramadas.com