



Curso Online de Supervisión y Control de Limpieza- Desinfección en hospitales, clínicas y centros sanitarios

*Técnicas y procesos para el control, seguimiento y mejora continua.
Impacto y contribución en la reducción de IRAS en hospitales,
clínicas y centros sanitarios.*

ARGENTINA
(54) 1159839543

BOLÍVIA
(591) 22427186

COLOMBIA
(57) 15085369

CHILE
(56) 225708571

COSTA RICA
(34) 932721366

EL SALVADOR
(503) 21365505 Formación en
Limpieza y Desinfección

MÉXICO
(52) 5546319899


Iniciativas Empresariales
| estrategias de formación


**MANAGER
BUSINESS
SCHOOL**

atcliente@iniciativasempresariales.edu.es
america.iniciativasempresariales.com
Sede Central: BARCELONA - MADRID



Llamada Whatsapp
(34) 601615098

PERÚ
(51) 17007907

PANAMÁ
(507) 8338513

PUERTO RICO
(1) 7879457491

REP. DOMINICANA
(1) 8299566921

URUGUAY
(34) 932721366

VENEZUELA
(34) 932721366

ESPAÑA
(34) 932721366

Supervisión y Control de Limpieza-Desinfección en hospitales, clínicas y centros sanitarios

Presentación

Los hospitales y centros sanitarios son considerados centros de ALTO RIESGO. La complejidad para una correcta desinfección de las superficies en áreas vitales como quirófanos o UCIS exige que tomemos medidas de control específicas y se trabaje con histórico que nos permita tomar medidas adecuadas.

El desarrollo del PNT (Programa Normalizado de Trabajo) y de los protocolos adecuados a cada área del centro y la planificación para su seguimiento y control, aumentan la calidad de desinfección y contribuye de forma inmediata a la reducción de las IRAS (Infecciones Relacionadas con la Asistencia Sanitaria). Una mayor complicidad entre los profesionales sanitario y no sanitarios ayudan a controlar y reducir las IRAS y aumentar un entorno adecuado para un paciente inmunodeprimido.

El objetivo de este curso es proporcionar herramientas técnicas, de gestión y control adecuadas a los gestores del servicio y de LIMPIEZA-DESINFECCIÓN. Directores de Servicios Generales, Supervisores y todo personal sanitario y no sanitario relacionado con la DESINFECCIÓN de superficies y entornos LIMPIOS. Por ello, se incluyen apartados básicos e innovadores que les ayudarán a asignar PNT y PROTOCOLOS con los criterios adecuados desde el conocimiento e información completa.

Es necesario disponer de la información de base para entender y valorar la evolución en cada uno de los procesos, técnicas y métodos. No podemos garantizar la correcta LIMPIEZA-DESINFECCIÓN y un entorno LIMPIO con la inseguridad de no asignar el protocolo más adecuado al riesgo de cada zona y área a la que tanto visitantes como usuarios, pacientes y sanitarios se exponen.

La Formación E-learning

Nuestros cursos e-learning dan respuesta a las necesidades formativas de la empresa permitiendo:

1

La posibilidad de *escoger* el momento y lugar más adecuado para su formación.

2

Interactuar con otros estudiantes enriqueciendo la diversidad de visiones y opiniones y su aplicación en situaciones reales.

3

Aumentar sus capacidades y competencias en el puesto de trabajo en base al estudio de los casos reales planteados en el curso.

4

Trabajar con los recursos que ofrece el entorno on-line.

Supervisión y Control de Limpieza-Desinfección en hospitales, clínicas y centros sanitarios

Objetivos del curso:

- Conocer cuáles son las distintas zonas de un hospital y cómo se clasifican según el riesgo de la tipología del paciente, actividad sanitaria e instalaciones.
- Saber en qué consiste un sistema de desinfección hospitalaria.
- Distinguir cuáles son los distintos departamentos y profesionales dentro de un centro sanitario y cómo abordar la colaboración en equipo para la consecución del objetivo final: disponer de un centro correctamente HIGIENIZADO-DESINFECTADO.
- Señalar a qué riesgos se expone el personal sanitario y no sanitario.
- Conocer cómo podemos contribuir a la reducción de las IRAS en un hospital o en diferentes niveles de centros sanitarios (clínicas, ambulatorios, etc.).
- Proporcionar la Normativa Sanitaria ISO 9001:2015 y la filosofía Kaizen-Lean-6 Sigma aplicada al servicio de higienización.
- Conocer cuáles son las distintas superficies susceptibles de LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN en hospitales: superficies triviales, material no crítico, material semicrítico y su alcance (método spaulding).
- Conocer las técnicas y sistemas más adecuados a cada zona de un hospital, su estandarización y aplicación según la pirámide de riesgo.
- Planificar, controlar y optimizar la gestión de los RRHH y los materiales para la desinfección de superficies.
- Reducir y controlar costes manteniendo y/o aumentando la calidad de la limpieza y desinfección hospitalaria.
- Proporcionar las prioridades de servicio y control ineludibles que garantizan EL ENTORNO FAVORABLE PARA LA RECUPERACIÓN DEL PACIENTE.

“ Domine los conocimientos técnicos y criterios profesionales para planificar, supervisar y controlar la correcta ejecución de la limpieza y desinfección necesaria en los centros sanitario-hospitalarios”

Dirigido a:

Responsables de Servicios, Suministros, Enfermería, así como a todas aquellas personas y responsables de departamentos que tengan responsabilidad sobre el control y supervisión de los servicios de limpieza y desinfección en los centros sanitario-hospitalarios.

Supervisión y Control de Limpieza-Desinfección en hospitales, clínicas y centros sanitarios

Estructura y Contenido del curso

El curso tiene una duración de 30 horas lectivas 100% online que se realizan a través de la plataforma e-learning de Iniciativas Empresariales que permite el acceso de forma rápida y fácil a todo el contenido:

Manual de Estudio

3 módulos de formación que contienen el temario que forma parte del curso y que ha sido elaborado por profesionales en activo expertos en la materia.

Material Complementario

En cada uno de los módulos que le ayudará en la comprensión de los temas tratados.

Ejercicios de aprendizaje y pruebas de autoevaluación

para la comprobación práctica de los conocimientos adquiridos.

Bibliografía y enlaces de lectura recomendados para completar la formación.

Metodología 100% E-learning



Aula Virtual *

Permite el acceso a los contenidos del curso desde cualquier dispositivo las 24 horas del día los 7 días de la semana.

En todos nuestros cursos es el alumno quien marca su ritmo de trabajo y estudio en función de sus necesidades y tiempo disponible.



Soporte Docente Personalizado

El alumno tendrá acceso a nuestro equipo docente que le dará soporte a lo largo de todo el curso resolviendo todas las dudas, tanto a nivel de contenidos como cuestiones técnicas y de seguimiento que se le puedan plantear.



* El alumno podrá descargarse la APP Moodle Mobile (disponible gratuitamente en Google Play para Android y la Apple Store para iOS) que le permitirá acceder a la plataforma desde cualquier dispositivo móvil y realizar el curso desde cualquier lugar y en cualquier momento.

Supervisión y Control de Limpieza-Desinfección en hospitales, clínicas y centros sanitarios

Contenido del Curso

MÓDULO 1. La limpieza e higienización en centros sanitarios

10 horas

1.1. La limpieza e higienización en centros sanitarios:

- 1.1.1. Justificación y objetivo de la limpieza.
- 1.1.2. Infecciones nosocomiales – IRAS / IRHAS.
- 1.1.3. Sistema de trazabilidad.
- 1.1.4. Buenas prácticas generales.
- 1.1.5. Diferentes tipos de suciedades-contaminantes visuales y no visuales.
- 1.1.6. Pirámide de riesgo: clasificación de zonas por riesgo y actividad sanitaria.
- 1.1.7. Protocolos: normas imprescindibles en un centro sanitario.
- 1.1.8. Técnicas de limpieza de superficies habituales en un centro sanitario.

1.2. Prevención, gestión y calidad de higienización:

- 1.2.1. Riesgos a los que se expone el personal sanitario y no sanitario por no seguir las medidas de prevención.
- 1.2.2. Asignación de EPI's según zonas, manipulación de químicos, elementos y tipo de suciedades.
- 1.2.3. Sistemas de supervisión, control y seguimiento de la calidad en limpieza-desinfección.
- 1.2.4. Importancia de la formación del personal no sanitario limpiador en un centro sanitario-hospitalario.
- 1.2.5. Documentación imprescindible para un correcto seguimiento y control.
- 1.2.6. Capacidad de diálogo y comunicación con departamentos profesionales sanitarios.

MÓDULO 2. Información básica específica de centros de salud

10 horas

2.1. Información básica específica de centros de salud:

- 2.1.1. Conocimientos e informaciones sobre centros sanitario-hospitalarios.
- 2.1.2. Asignación de niveles por tipo de centro sanitario.
- 2.1.3. Introducción y definición de limpieza y desinfección como servicio.
- 2.1.4. Diferentes tipos de suciedad y microorganismos “no deseados”.
- 2.1.5. Vocabulario específico en el sector de la desinfección sanitaria.

2.2. Limpieza, desinfección y esterilización:

- 2.2.1. Limpieza y desinfección.
- 2.2.2. Esterilización de elementos, instrumental y ambientes.

Supervisión y Control de Limpieza-Desinfección en hospitales, clínicas y centros sanitarios

2.3. Identificación de productos químicos y desinfectantes:

- 2.3.1. Identificación de productos químicos específicos para hospitales y centros sanitarios.
- 2.3.2. Clasificación y manipulación de productos químicos para hospitales y centros sanitarios.

2.4. Elementos y materiales de limpieza imprescindibles para HOSPITALES y centros sanitarios:

- 2.4.1. Elementos de limpieza dirigidos a centros de salud.
- 2.4.2. Utilización de material en zonas de alto riesgo.
- 2.4.3. Utilización de material en zonas de bajo riesgo.
- 2.4.4. Alternativas y mejora de servicio con la introducción de materiales novedosos.

2.5. Conocimientos e información básica de maquinaria habitual en hospitales y centros de salud (filtros HEPA):

- 2.5.1. Maquinaria específica para hospitales y centros sanitarios.
- 2.5.2. Conocimientos de herramientas y maquinaria específica para hospitales y centros sanitarios.
- 2.5.3. Maquinaria novedosa como alternativa y mejora de calidad y entorno limpio final en centros sanitarios y hospitalarios.

2.6. Tipos de superficies específicas / habituales en hospitales y centros sanitarios:

- 2.6.1. Superficies triviales, material no crítico, material semicrítico, material crítico (método spaulding):
 - 2.6.1.1. En hospitales.
 - 2.6.1.2. En centros sanitarios sin quirófanos (clínicas, ambulatorios).
 - 2.6.1.3. Análisis de superficies con niveles de microorganismos más altos.
- 2.6.2. Identificación y proceso de aplicación en los tipos de paredes interiores lavables habituales en centros de salud.
- 2.6.3. Identificación y proceso de aplicación en los tipos de suelos / pavimentos habituales en los centros de salud.

2.7. Análisis general de las diferentes técnicas de limpieza en hospitales y centros sanitarios con zonas de ALTO RIESGO y con zonas de asistencia clínica:

- 2.7.1. Análisis de tipos de técnicas.
- 2.7.2. Desarrollo de factores básicos para realizar una correcta limpieza y desinfección.
- 2.7.3. Pautas para realizar las tareas de limpieza y desinfección:
 - 2.7.3.1. En zonas de un hospital.
 - 2.7.3.2. En zonas del centro sanitario de atención clínica y/o ambulatoria.
- 2.7.4. Procesos y actuación en la designación de zonas y tareas con sistema estandarizado y automatizado.

2.8. Repercusión del trabajo en equipo y autónomo en centros de salud:

- 2.8.1. Integración y normas para trabajo en equipo.
- 2.8.2. Sistemas de trabajo autónomo.
- 2.8.3. Normas generales del equipo de limpieza.
- 2.8.4. Normativas específicas del equipo de limpieza en centros de salud.
- 2.8.5. Normativas generales de conducta laboral.

Supervisión y Control de Limpieza-Desinfección en hospitales, clínicas y centros sanitarios

2.9. Selección, manipulación y uso adecuado de productos químicos:

2.9.1. La importancia del registro AEMPS en el producto químico para centros sanitario-hospitalarios.

2.9.2. Asignación del producto químico.

2.9.3. La dosificación controlada.

MÓDULO 3. Higienización para prevenir riesgos biológicos en centros sanitarios

10 horas

3.1. Higienización (limpieza / desinfección de superficies) para prevenir y controlar riesgos biológicos:

3.1.1. Aspectos biológicos de microbiología en higienización de superficies.

3.1.2. Sistemas de medición y control de suciedad en superficies.

3.1.3. Sistemas de medición y control de higienización en aire.

3.2. Optimización del presupuesto de limpieza y desinfección:

3.2.1. Sistemas para reducir costes con aumento de calidad en higienización.

3.2.2. Pautas para el control del presupuesto.

3.3. Repercusiones de la complicitad profesional y trabajo en equipo entre personal sanitario y no sanitario.

Supervisión y Control de Limpieza-Desinfección en hospitales, clínicas y centros sanitarios

Autor



M. Teresa Sánchez

Directora y docente especializada de la empresa de formación y consultoría de limpieza TESIS, cuenta con una dilatada experiencia como formadora, gestora y asesora de servicios de limpieza para centros sanitarios.

Titulación

Una vez finalizado el curso el alumno recibirá el diploma que acreditará el haber superado de forma satisfactoria todas las pruebas propuestas en el mismo.

