







LA LAVANDERÍA Y PLANCHA EN INSTITUCIONES SANITARIAS

Duración: 135 horas

Precio: consultar euros.

Modalidad: e-learning

Objetivos:

Objetivos generales de la actividad Actualización de conocimientos y técnicas del servicios de lavandería y plancha para el procedo de la ropa sucia con el objetivo de eliminar posibles microorganismos que puedan causar una contaminación Adquirir los conocimientos básicos sobre la recogida, clasificación, lavado y secado de las ropas usadas en una institución sanitaria para abastecer de ropa limpia y en buenas condiciones a las diferentes áreas hospitalarias y a los distintos miembros que la ocupan. Formar a los personal no sanitario en los conocimientos básicos e imprescindibles relacionados con las funciones del mismo en los entornos hospitalarios, al objeto de mejorar su competencia profesional (Conocimientos, Habilidades y Actitudes), actualizando su actividad profesional con unos contenidos adecuados a los nuevos modelos de gestión y contratación de las distintas instituciones sanitarias. Los estudiantes que desarrollan su actividad en cualquiera de las instituciones sanitarias podrán beneficiarse, a través de esta actividad formativa, de la actualización profesional para poder promocionar y acceder a grados superiores en su profesión. **Objetivos específicos de** la actividad. Comprender las zonas físicas concretas y las funciones específicas que se presentan en el área de lavandería en un hospital. Comprender las zonas físicas concretas y las funciones específicas que se presentan en el área de lavandería en un hospital. Conocer tanto las diversas materias primas textiles como los productos de lavado para proporcionar el tratamiento concreto a cada una de ellas. Enumerar las partes del proceso del lavado de la ropa hospitalaria y los procesos de control que deben realizarse. Aprender las medidas y las actuaciones creadas para evitar o reducir los riesgos generados en el desarrollo de nuestra actividad laboral. Una vez superada esta actividad, el alumno habrá incrementado su conocimiento y capacidad de actuación en: La realización de las funciones del servicio de lavandería y plancha El conocimiento y manipulación de los medios físicos y concretos de una lavandería EL manejo del correcto proceso de control La actuación en la estructura de la organización y el funcionamiento del trabajo Director Académico: Marta Losa - URJC

Titulación:

Certificado por la Universidad Pública Rey Juan Carlo

Metodología:







El Curso será desarrollado con una metodología a Distancia/on line. El sistema de enseñanza a distancia está organizado de tal forma que el alumno pueda compatibilizar el estudio con sus ocupaciones laborales o profesionales, también se realiza en esta modalidad para permitir el acceso al curso a aquellos alumnos que viven en zonas rurales lejos de los lugares habituales donde suelen realizarse los cursos y que tienen interés en continuar formándose. En este sistema de enseñanza el alumno tiene que seguir un aprendizaje sistemático y un ritmo de estudio, adaptado a sus circunstancias personales de tiempo

El alumno dispondrá de un extenso material sobre los aspectos teóricos del Curso que deberá estudiar para la realización de pruebas objetivas tipo test. Para el aprobado se exigirá un mínimo de 75% del total de las respuestas acertadas.

El Alumno tendrá siempre que quiera a su disposición la atención de los profesionales tutores del curso. Así como consultas telefónicas y a través de la plataforma de teleformación si el curso es on line. Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno dónde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail dónde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá del tipo de curso elegido y de las horas del mismo.



Profesorado:

Nuestro Centro fundado en 1996 dispone de 1000 m2 dedicados a formación y de 7 campus virtuales.

Tenemos una extensa plantilla de profesores especializados en las diferentes áreas formativas con amplia experiencia docentes: Médicos, Diplomados/as en enfermería, Licenciados/as en psicología, Licenciados/as en odontología, Licenciados/as en Veterinaria, Especialistas en Administración de empresas, Economistas, Ingenieros en informática, Educadodores/as sociales etc...

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas de las siguientes formas:

- -Por el aula virtual, si su curso es on line
- -Por e-mail
- -Por teléfono

Medios y materiales docentes

- -Temario desarrollado.
- -Pruebas objetivas de autoevaluación y evaluación.
- -Consultas y Tutorías personalizadas a través de teléfono, correo, fax, Internet y de la Plataforma propia de Teleformación de la que dispone el Centro.





Bolsa de empleo:

El alumno en desemple puede incluir su currículum en nuestra bolsa de empleo y prácticas. Le pondremos en contacto con nuestras empresas colaboradoras en todo el territorio nacional

Comunidad:

Participa de nuestra comunidad y disfruta de muchas ventajas: descuentos, becas, promociones, etc....

Formas de pago:

- -Mediante transferencia
- -Por cargo bancario
- -Mediante tarjeta
- -Por Pay pal
- -Consulta nuestras facilidades de pago y la posibilidad de fraccionar tus pagos sin intereses

Titulación:

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por correo o mensajería la titulación que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.





Programa del curso:

Tema 1: Introducción.

Tema 2: Características físicas de una lavandería hospitalaria.

Tema 3: Clasificación de los textiles.

Tema 4: Etiquetado de los tejidos.

Tema 5: Áreas limpia y sucia.

Tema 6: Productos de lavado.

Tema 7: Instalaciones de una lavandería hospitalaria.

Tema 8: Procesamiento de la ropa.

Tema 9: Eliminación de las manchas sobre los tejidos.

Tema 10: La importancia del agua.

Tema 12: Prevención de riesgos laborales en el servicio de lavandería.

Tema 13: Seguridad en las instituciones sanitarias.