

Mejora de los procesos de las Centrales de Esterilización de SALUD

P034/09

Fecha de aprobación de programa:

Fechas curso: 15 de Junio de 2009

Horario: de 9:30 a 14:00

Duración: 4 horas

Presentación

Durante el año 2006, en el Servicio Aragonés de Salud (SALUD), se llevó a cabo un proyecto para implantar en las Centrales de Esterilización de sus hospitales, un sistema de calidad basado en la norma ISO 9001:2000. Como resultado, en el primer trimestre de 2007 se consiguió su certificación externa.

El sistema de calidad requiere y promueve la mejora continua de los procesos que tienen lugar en las Centrales de Esterilización.

Por consiguiente, es necesario asegurar la capacidad de estos profesionales para llevar a cabo estas mejoras.

Objetivos

Objetivo general

Proporcionar a los profesionales relacionados con el sistema de calidad de las centrales de esterilización de los hospitales de SALUD, los conocimientos suficientes y las habilidades necesarias para controlar y mejorar los procesos que tienen lugar en su ámbito de actuación.

Objetivos específicos

- Comprender el mecanismo de desinfección y contaminación biológica del material.
- Conocer la importancia de mantener la trazabilidad del material.
- Saber manejar adecuadamente los productos químicos y tóxicos usados en la esterilización

Metodología

El curso incluye tanto la exposición de los aspectos teóricos necesarios, como la presentación y realización de ejemplos prácticos para su comprensión.

A quién se dirige

A los profesionales de las Centrales de Esterilización de los hospitales de SALUD.

Profesorado

- Manuela Félix, Supervisora de Medicina Preventiva del Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa de Zaragoza.
- Carmen de Miguel Ascaso, Enfermera del Bloque Quirúrgico del Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa de Zaragoza.
- Aurora Laguía, Técnica de Prevención de riesgos Laborales del Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa de Zaragoza

Contenidos

1. Limpieza, desinfección y contaminación biológica del material.
2. Esterilización, trazabilidad y DMSU.
3. Manejo de Productos Químicos y Tóxicos en Esterilización.

Modo de evaluación:

100% de asistencia y encuesta de satisfacción.

Cronograma:

9:30-9:45	Presentación del Curso y Entrega de Documentación.
9:45-10:30	Limpieza, desinfección y contaminación biológica del material
10:30-12:30	Esterilización
12:30-13:00	Pausa
13:00-13:30	Trazabilidad. DMSU
13:30-14:00	Manejo de Productos Químicos y Tóxicos en Esterilización

Horario:

- En cada edición, de 9:30 a 14:00h

Lugar de celebración:

Ciudad Escolar Pignatelli, c/Jarque del Moncayo, nº 23, Zaragoza

Nº de plazas: 40.

Una Comisión de Selección procederá a verificar la aptitud de los solicitantes en relación con los requisitos del curso y, caso de existir más solicitantes que plazas convocadas, a adjudicar las mismas en base a ellos

Financiado por:

Curso financiado por:



Coordinación Técnica:

- Juan Carlos García Aísa. Coordinador de Calidad de SALUD
Telf: 976 76 58 00 EXT 11060
Email: jcgaisa@aragon.es
- Begoña Suñe. Técnico Docente I+CS
Avda. Gómez Laguna 25. Planta 3.
Telf: 976 71 5959 Fax: 976 71 4670
Email: bsunne.iacs@aragon.es

Secretaría

Mónica Alvarez Bello	Telf: 715899 Fax. 976 714670	E-mail: malvarez.iacs@aragon.es
----------------------	---------------------------------	---