

## **CURSO TÉCNICO DE ESTERILIZACIÓN Y LIMPIEZA DE QUIRÓFANOS SANITARIOS (ONLINE)**



**350,00 € - 425,00 €**

En el servicio de esterilización se llevan a cabo determinados procedimientos que siguen una serie de etapas. El personal encargado de realizarlo debe estar familiarizado con ellos, para llevarlos a cabo de la mejor manera posible. Este curso pretenden describir los diferentes contenidos del servicio de esterilización, así como los procesos de almacenaje, limpieza y desinfección de un Quirófano Sanitario.

**Categorías:** [Cursos online](#), [Formación Profesional y Oficios](#), [Limpieza](#) |

### **INFORMACIÓN**

<b>Duración</b>	180 h
<b>Modalidad</b>	Online
<b>Docencia</b>	TUTOR PERSONAL
<b>Prácticas</b>	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS

<b>Método de pago</b>	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
<b>Centro de empleo</b>	AGENCIA DE COLOCACIÓN
<b>Formación acreditada</b>	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE
<b>Precio</b>	Particular, Empresa

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### TEMA 1. LIMPIEZA, DESINFECCIÓN Y ESTERILIZACIÓN

1. Principales conceptos
2. Limpieza del material
3. Desinfección
4. Esterilización

### TEMA 2. INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO I

1. Maniobras quirúrgicas básicas
2. Instrumental quirúrgico
3. Vestuario y complementos del personal de quirófano

### TEMA 3. INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO II

1. Partes de un instrumento quirúrgico
2. Clasificación del instrumental quirúrgico
3. Instrumental quirúrgico general

### TEMA 4. LIMPIEZA DE LOS MATERIALES

1. Limpieza del material quirúrgico
2. Recomendaciones generales para la limpieza de instrumental quirúrgico
3. Prevención de infecciones

### TEMA 5. TIPOS DE DESINFECTANTES Y ANTISÉPTICOS

1. Diferencias entre antiséptico y desinfectante

2. Niveles de desinfección
3. Métodos de desinfección del material
4. Aspectos que deben tenerse en cuenta en desinfección y antisepsia

## **TEMA 6. LA CENTRAL DE ESTERILIZACIÓN**

1. Concepto y objetivos de la central de esterilización
2. Estructura y organización
3. Personal y funciones de la central de esterilización
4. Clasificación de los materiales

## **TEMA 7. MÉTODOS FÍSICOS DE ESTERILIZACIÓN**

1. Métodos físicos de esterilización
2. Esterilización por calor húmedo
3. Esterilización por calor seco
4. Esterilización por radiaciones

## **TEMA 8. MÉTODOS QUÍMICOS DE ESTERILIZACIÓN**

1. Métodos químicos de esterilización
2. Óxido de Etileno (OE)
3. Peróxido de Hidrógeno
4. Ácido peracético
5. Glutaraldehído
6. Formaldehído

## **TEMA 9. MÉTODOS MECÁNICOS DE ESTERILIZACIÓN**

1. Métodos mecánicos de esterilización
2. Tipos de filtros
3. Equipos de filtración

## **TEMA 10. CONTROL Y CUIDADOS EN EL PROCESO DE ESTERILIZACIÓN**

1. Control del proceso de esterilización
2. Cuidado del material estéril

