

ESPECIALISTA EN QUIRÓFANO(ONLINE)



350,00 € - 425,00 €

La cirugía es entendida como aquella modalidad terapéutica que consiste en la manipulación mecánica de estructuras anatómicas mediante instrumental quirúrgico, con el fin de realizar un diagnóstico o tratamiento de una enfermedad o patología. Las cirugías pueden clasificarse según la situación higiénica de la cirugía, según demanda, localización, extensión o propósito y además se dividen en varias fases o etapas.

Categorías: [Cursos online](#), [Quirófano](#), [Sanidad dietética y nutrición](#) |

INFORMACIÓN

Duración	200 h
Modalidad	Online

Docencia	TUTOR PERSONAL
Prácticas	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS
Método de pago	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
Centro de empleo	AGENCIA DE COLOCACIÓN
Formación acreditada	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE
Precio	Particular, Empresa

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. BASES FUNDAMENTALES DE QUIRÓFANO InConcepto de medio quirúrgicon- Distribución del área quirúrgican- Clasificación de la cirugían- Etapas de la cirugíanMiembros del equipo quirúrgicon- Funciones del personal quirúrgicon- Vestuario y complementos del personal de quirófanonUNIDAD DIDÁCTICA 2. BASES FUNDAMENTALES DE QUIRÓFANO IIInLavado quirúrgiconCampo estériln- Preparación del campon- Mesa de instrumental. Colocación del instrumentaln- Entrega de instrumentosnQuirófono sin látexnCirugía menorn- Precauciones y contraindicacionesn- Infraestructura y material básico para cirugía menornCirugía mayor ambulatorian- Procedimientos comunes en CMAn- Criterios de selección de los pacientesn- Criterios de exclusión de pacientesn- Recomendaciones a los pacientes que van a ser intervenidos de CMAnDrenaje quirúrgicon- Tipos de drenajesn- Retirada del drenajenUNIDAD DIDÁCTICA 3. EL PACIENTE QUIRÚRGICONAtención preoperatoria al paciente quirúrgicon- Atención al paciente en el día de la intervenciónn- Preparación del campo quirúrgico: técnica de rasuradonAtención postoperatoria al paciente quirúrgicon- Etapa de postoperatorio inmediaton- Etapa de postoperatorio mediatonComplicaciones postoperatoriasnConsentimiento informadon- Elementos del consentimiento informadon- La manifestación escritan- Negativa al tratamientonPosiciones del paciente quirúrgicon- Medidas de seguridadn- Posición supina o dorsaln- Posición prona o ventraln- Posición lateral o Simsn- Posición de Fowler o sentadonUNIDAD DIDÁCTICA 4. ANESTESIA Y ANALGESIANIntroducción. Definición de dolornAnestesian- Anestesia generaln- Anestesia localn- Farmacología anestésica más empleada en quirófanonAnalgesian- Tipos de agentes analgésicosnUNIDAD DIDÁCTICA 5. LA MONITORIZACIÓNnConstantes vitales y monitorizaciónn- Determinación de la frecuencia respiratorian- Determinación de la frecuencia cardíacan- Determinación de la temperatura corporaln- Determinación de la pulsioximetrían- Determinación de la presión arterialnSistemas de monitorizaciónn- La monitorización electrocardiográficnVentilación mecánicanVentilación mecánica

no invasivan
UNIDAD DIDÁCTICA 6. LIMPIEZA, ESTERILIZACIÓN Y DESINFECCIÓN
Principales conceptos
Limpieza del material
- Principios básicos de limpieza
- Recomendaciones generales para la limpieza de instrumental quirúrgico
Desinfección
- Métodos de desinfección del material
- Factores que afectan la efectividad del proceso de desinfección
Esterilización
- Principios básicos de esterilización
- Conceptos y objetivos de la central de esterilización
- Métodos de esterilización
Cuidado del material estéril
- Control de calidad de la esterilización
- Principios que deben tenerse en cuenta en desinfección y antisepsia
UNIDAD DIDÁCTICA 7. SUTURAS
Suturas
- Breve historia
- Tipos de cicatrización
- Características de la sutura
- La sutura ideal
Clasificación
Material empleado
- Agujas
- Otro material
Técnica de sutura
- Tipos de suturas
- Nudos
- Retirada de puntos
- Otras suturas específicas
UNIDAD DIDÁCTICA 8. INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO
Maniobras quirúrgicas básicas
- Apertura
- Disección
- Hemostasia
- Cierre
- Separación
Instrumental quirúrgico
Partes de un instrumento quirúrgico
Clasificación del instrumental quirúrgico
UNIDAD DIDÁCTICA 9. INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO
Instrumental quirúrgico general
Instrumental de diéresis
- Bisturí o escalpelo
- Tijeras
Instrumental de disección
Instrumental de separación
Instrumental de hemostasia
Instrumental de síntesis
Instrumental de campon
Instrumental quirúrgico auxiliar
Conteo de material quirúrgico
UNIDAD DIDÁCTICA 10. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN SANIDAD
Accidentabilidad, descripción de puestos de trabajo y actividades básicas
Riesgos derivados de las condiciones de seguridad
- Riesgo de caída al mismo nivel
- Riesgo de caída a distinto nivel
- Riesgo de choques y golpes contra objetos móviles o inmóviles
- Riesgo de caídas de objetos por desplome o derrumbe, riesgo de atrapamiento
- Riesgo de cortes o pinchazos
- Riesgo de proyección de fragmentos, partículas o líquidos
- Riesgo de quemaduras por contacto térmico
- Riesgo de incendio o explosión
- Riesgos derivados de contactos eléctricos
- Riesgo de sobreesfuerzos
- Riesgo de contacto con sustancias nocivas, tóxicas o corrosivas
- Riesgo de golpes y atropellos por vehículos
- Riesgo de agresión
Riesgos derivados de las condiciones higiénicas
- Riesgo de exposición a contaminantes químicos
- Riesgo de exposición a contaminantes biológicos
- Riesgo de exposición a radiaciones ionizantes
- Riesgo de exposición a radiaciones no ionizantes
Riesgos derivados de las condiciones ergonómicas del lugar de trabajo
- Fatiga visual por una iluminación inadecuada y por el trabajo con PVD
- Riesgo de disconfort por exceso de ruido
- Riesgo de disconfort por temperatura inadecuada
- Fatiga física
- Fatiga Mental