

AFDP002PO ACTUACIONES DE URGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS



180,00 € - 250,00 €

Este Curso AFDP002PO ACTUACIONES DE URGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS le ofrece una formación especializada en la materia dentro de la Familia Profesional de Administración y gestión. Con este CURSO AFDP002PO ACTUACIONES DE URGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS el alumno será capaz de desenvolverse dentro del Sector y asistir en primera intervención en caso de accidente o situación de emergencia efectuando la valoración inicial del accidentado y aplicando técnicas específicas de primeros auxilios en función de la tipología del accidente.

Categorías: [Certificados de Profesionalidad](#), [Certificados de Profesionalidad Online](#), [Sanidad](#) |

INFORMACIÓN

Duración [100 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. INTRODUCCIÓN A LA ASISTENCIA SANITARIA

1. Sistemas de emergencia
2. Marco legal, responsabilidad y ética profesional
3. - Omisión del deber de socorro
4. - Omisión del deber de impedir o denunciar ciertos delitos
5. - Delitos imprudentes
6. - Lesión por accidente
7. - Secreto profesional
8. - Discriminación
9. - Altruismo
10. Actuación limitada al marco de sus competencias
11. Terminología médico sanitaria en primeros auxilios Resumen

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ¿QUÉ SON LOS PRIMEROS AUXILIOS?

1. Objetivos y límites de los primeros auxilios
2. Principios generales en primeros auxilios Resumen

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA BÁSICA

1. Citología e histología básica
2. Anatomía
3. - Cabeza

4. - Tronco
5. - Extremidades
6. Fisiológica
7. - Bioenergética (metabolismo)
8. - Aparato respiratorio
9. - Aparato circulatorio Resumen

UNIDAD DIDÁCTICA 4. ACTIVACIÓN DE SISTEMAS DE EMERGENCIA (P.A.S.)

1. Introducción
2. Tipos de accidentes y sus consecuencias
3. Protocolo de transmisión de la información
4. Métodos y materiales de protección de la zona
5. Medidas de autoprotección personal
6. Prioridades de actuación en múltiples víctimas Métodos
7. - De triaje simple
8. - Métodos de triaje simple Protocolos de triaje para personal no facultativo
9. Botiquín de primeros auxilios Resumen

UNIDAD DIDÁCTICA 5. VALORACIÓN DEL ACCIDENTADO

1. Introducción
2. Evaluación primaria
3. Evaluación secundaria (el ABC) Resumen

UNIDAD DIDÁCTICA 6. APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE SOPORTE VITAL

1. Introducción
2. Reanimación cardiopulmonar (RCP) versus soporte vital básico (SVB)
3. Valoración del nivel de consciencia
4. Toma de constantes vitales
5. - Frecuencia cardíaca
6. - Frecuencia respiratoria
7. - Temperatura
8. - Presión arterial
9. Posiciones de seguridad y espera
10. - Posición lateral de seguridad (PLS)
11. - Posición de espera o traslado

12. Empleo del SVB y RCP
13. Desfibrilador externo semiautomático (DESA)
14. SVB y RCP pediátrica
15. - Obstrucción de la vía aérea en lactantes

UNIDAD DIDÁCTICA 7. ATENCIÓN INICIAL EN LESIONES POR TRAUMATISMOS MECÁNICOS

1. Introducción
2. Contusiones
3. Heridas
4. Esguinces
5. Luxación
6. Fracturas
7. Traumatismo craneoencefálico
8. Amputación traumática Resumen

UNIDAD DIDÁCTICA 8. ATENCIÓN INICIAL EN LESIONES POR AGENTES FÍSICOS

1. Introducción
2. Calor
3. - Quemaduras
4. - Golpe de calor o insolación
5. Frío
6. - Hipotermia
7. - Congelación
8. Electricidad Resumen

UNIDAD DIDÁCTICA 9. HEMORRAGIA Y SHOCK

1. Introducción
2. Concepto de hemorragia y clasificación
3. - Según el tipo de vaso sanguíneo roto
4. - Según el origen de la hemorragia
5. - Protocolo de actuación
6. Shock
7. - Clasificación
8. - Clínica Resumen

UNIDAD DIDÁCTICA 10. ATENCIÓN INICIAL EN LESIONES POR AGENTES QUÍMICOS Y BIOLÓGICOS

1. Definición
2. Lesiones producidas por agentes químicos
3. - Ingestión de álcalis
4. - Ingestión de ácidos
5. - Quemaduras químicas o causticaciones
6. Lesiones producidas por agentes biológicos Resumen

UNIDAD DIDÁCTICA 11. ATENCIÓN INICIAL EN PATOLOGÍA ORGÁNICA DE URGENCIA

1. Definición
2. Dolor torácico Síndrome coronario agudo
3. Insuficiencia respiratoria aguda
4. Asma
5. Dolor abdominal Abdomen agudo
6. - Apendicitis
7. - Colecistitis
8. - Pancreatitis
9. - Cólico nefrítico
10. - Gastroenteritis
11. - Úlcera gástrica
12. - Patología anexial y ovárica
13. - Protocolo de actuación ante dolor abdominal
14. Urgencia y emergencia hipertensiva
15. Crisis epiléptica Resumen

UNIDAD DIDÁCTICA 12. ATENCIÓN INICIAL ANTE INTOXICACIONES

1. Definición
2. Clasificación de los tóxicos
3. Sintomatología de las intoxicaciones
4. Tipos y tratamiento de las intoxicaciones
5. Intoxicación por insecticidas
6. Intoxicación por cianuros
7. Intoxicación por monóxido de carbono
8. Intoxicación por preparados de ácido acetilsalicílico (aspirina®)

9. Intoxicación por sedantes
10. Intoxicación por estimulantes del sistema nervioso central
11. Intoxicación por paracetamol
12. Intoxicación por hidrocarburos
13. Intoxicación alimentaria
14. Intoxicación muscarínica
15. Intoxicación etílica Resumen

UNIDAD DIDÁCTICA 13. LESIONES PRODUCIDAS POR ANIMALES

1. Introducción
2. Lesiones producidas por artrópodos
3. - Insectos

