

ONV11409 Primeros auxilios (80 horas)

Objetivos:

CONOCER LOS DERECHOS Y DEBERES EN CASO DE SER TESTIGO O SUFRIR UN ACCIDENTE, Y CONCIENCIAR SOBRE LA IMPORTANCIA QUE TIENE PRESTAR LOS PRIMEROS AUXILIOS AL ACCIDENTADO EN CASO DE NECESITARLO. CONOCER LAS SITUACIONES DE EMERGENCIA MÁS COMUNES QUE SE DAN EN EL ÁMBITO COTIDIANO Y RECONOCER LOS SÍNTOMAS DE DICHAS ALTERACIONES O ENFERMEDADES. APRENDER A APLICAR DIFERENTES MANIOBRAS Y TÉCNICAS QUE AYUDAN EN DETERMINADAS SITUACIONES DE EMERGENCIA

Índice:

TEMA 1: INTRODUCCIÓN A LOS PRIMEROS AUXILIOS 1.1. EL DERECHO A SER ATENDIDO Y EL DEBER DE ATENDER 1.2. CONCEPTOS BÁSICOS SOBRE LOS PRIMEROS AUXILIOS 1.3. TERMINOLOGÍA CLÍNICA 1.4. ANATOMÍA Y FUNCIÓN DEL CUERPO HUMANO 1.5. VALORACIÓN DEL LESIONADO

TEMA 2: PROBLEMAS RESPIRATORIOS 2.1. OBSTRUCCIÓN DE LA VÍA AÉREA POR UN OBJETO 2.2. MANIOBRA DE HEIMLICH 2.3. INCISIÓN CRICOTIROIDEA 2.4. AHOGAMIENTO

TEMA 3: PROBLEMAS TRAUMATOLÓGICOS 3.1. INTRODUCCIÓN 3.2. POLITRAUMATISMO 3.3. TRAUMATISMO COLUMNA VERTEBRAL 3.4. TRAUMATISMO CRANEONEFÁLICO 3.5. INCONSCIENCIA 3.6. ESGUINCE 3.7. LUXACIONES 3.8. FRACTURAS 3.9. SISTEMAS DE INMOVILIZACIÓN

TEMA 4: HEMORRAGIAS Y HERIDAS 4.1. INTRODUCCIÓN 4.2. HERIDAS 4.3. HEMORRAGIA

TEMA 5: MORDEDURAS Y PICADURAS 5.1. INTRODUCCIÓN 5.2. MORDEDURAS 5.3. PICADURAS

TEMA 6: INTOXICACIONES 6.1. INTRODUCCIÓN 6.2. INTRODUCCIÓN POR GASES 6.3. INTOXICACIÓN POR AGENTES QUÍMICOS 6.4. INTOXICACIÓN POR CONTACTO CON PRODUCTOS AGRÍCOLAS 6.5. INTOXICACIÓN ETÍLICA Y COMA ETÍLICO 6.6. INTOXICACIÓN POR INGESTA DE ALIMENTOS 6.7. INTOXICACIONES ESPECÍFICAS

TEMA 7: QUEMADURAS 7.1. INTRODUCCIÓN 7.2. DEFINICIÓN Y CLASIFICACIÓN 7.3. CAUSAS 7.4. SÍNTOMAS 7.5. ACTUACIÓN GENERAL 7.6. ACTUACIONES ESPECÍFICAS EN QUEMADURAS SEGÚN SUS CAUSAS

TEMA 8: PARTO DE URGENCIAS O EXTRAHOSPITALARIO 8.1. INTRODUCCIÓN 8.2. PARTO: PRIMERA FASE 8.3. PARTO: SEGUNDA FASE 8.4. PARTO: TERCERA FASE 8.5. ABORTO 8.6. EL ESTADO DE SHOCK

TEMA 9: SIGNOS DE ALARMA 9.1. REACCIÓN ALÉRGICA 9.2. GOLPE DE CALOR 9.3. SÍNCOPE 9.4. LIPOTIMIAS 9.5. CONVULSIONES 9.6. HIPOGLUCEMIAS 9.7. INFARTO DE MIOCARDIO 9.8. ATAQUES DE ANSIEDAD

TEMA 10: RESUCITACIÓN CARDIOPULMONAR 10.1. INTRODUCCIÓN 10.2. BREVE FISIOPATOLOGÍA DE LA PARADA CARDIOPULMONAR 10.3. DEFINICIÓN Y DIAGNOSTICO 10.4. ACTUACIÓN ANTE UNA PCR 10.5. JUSTIFICACIÓN DE LA NECESIDAD DE APRENDER RCP 10.6. RESUCITACIÓN CARDIOPULMONAR 10.7. INICIO Y FIN DE LAS MANIOBRAS DE RCP 10.8. SOPORTE VITAL 10.9. ¿QUIÉN PUEDE HACER RCP O SOPORTE VITAL? 10.10. RIESGO DE CONTAGIO

TEMA 11: RCP BÁSICA EN ADULTOS 11.1. SECUENCIA DE ACTUACIÓN 11.2. CUÁNDO NO REALIZAR LA RCP 11.3. CUÁNDO SUSPENDER LA RCP

TEMA 12: RCP BÁSICA EN NIÑOS 12.1. INTRODUCCIÓN 12.2. PCR EN LOS NIÑOS 12.3. CONCEPTO RCP BÁSICA EN NIÑOS 12.4. SECUENCIA DE ACTUACIÓN 12.5. CUÁNDO DETENER LAS MANIOBRAS DE RCP ANEXO