



## SINTESIS DE LA PROGRAMACION

**Modelo**

**MD7501PR05**

Rev.:  
0

Página **1** de 4

<b>AÑO ACADÉMICO</b>	<b>GRUPO</b>	<b>MÓDULO</b>	<b>PROFESORES/AS</b>
2019/20	A/B MAÑANA/TARDE	ASESE	José Carlos Vela Peña José Nacente Aleu

### OBJETIVOS GENERALES DEL MÓDULO

1. Identificar el material y medicación de soporte vital avanzado, relacionándolos con los protocolos necesarios de actuación para ayudar al personal médico y de enfermería.
2. Analizar posibilidades de intervención identificando y valorando riesgos en siniestros y desastres para resolver problemas y tomar decisiones.
3. Reconocer sus derechos y deberes como agente activo en la sociedad, analizando el marco legal que regula las condiciones sociales y laborales para participar como ciudadano democrático.

### RESULTADOS DE APRENDIZAJE

**R.A.1.** Realiza operaciones de apoyo al equipo de salud en el soporte vital avanzado relacionándolas con las patologías de emergencia. CPPS (b,c,d,k,o,r).

**R.A.2.** Realiza operaciones de preparación y administración de la medicación de emergencia, interpretando las especificaciones farmacéuticas. CPPS (b,c,d,k,o,r).

**R.A.3.** Efectúa procedimientos para prestar atención a los pacientes con lesiones por traumatismos y otros agentes físicos, analizando los protocolos de actuación. CPPS (b,c,d,k,o,r).

**R.A.4.** Aplica los procedimientos para prestar atención a los pacientes con lesiones por agentes químicos y biológicos, analizando los protocolos de actuación. CPPS (b,c,d,k,o,r).

**RESULTADOS DE APRENDIZAJE**

**R.A.5.** Aplica los procedimientos para prestar atención a los pacientes con patología orgánica de urgencia, analizando los protocolos de actuación. CPPS (b,c,d,k,o,r).

**R.A.6.** Interviene en situaciones de parto inminente analizando los síntomas que presenta la embarazada y describiendo los procedimientos de actuación. CPPS (b,c,d,k,o,r).

**CONTENIDOS**

1. La administración de oxígeno medicinal y Apoyo al SVA
2. La administración de medicamentos
3. Traumatismos, contusiones y lesiones por calor, frío, electricidad y radiaciones ionizantes
4. Lesiones por agentes químicos y biológicos
5. Patología de urgencia: cardiovascular, respiratoria, endocrina, digestiva y neurológica y psiquiátrica
6. Atención sanitaria en el parto inminente

**INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN**

La evaluación será continua y para poder valorar el grado de adquisición de las capacidades terminales del módulo por parte del alumnado, se utilizarán distintos instrumentos de evaluación.

<b>INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN</b>	
<p><b>Para los conocimientos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Realizar y exponer trabajos y actividades tanto en grupo como de forma individual. Algunos trabajos y actividades serán ON LINE.</li> <li>- Realizar una prueba teórica por cada unidad o unidades que permiten alcanzar el Resultado de Aprendizaje: preguntas tipo test, cortas, de desarrollo. El diseño de esta prueba se hará teniendo en cuenta la proporción de materia teórica y práctica.</li> </ul> <p><b>Para las habilidades y destrezas:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Resolver actividades prácticas en cada unidad didáctica.</li> <li>-Revisar el cuaderno individual y los protocolos de las prácticas al finalizar cada unidad didáctica.</li> <li>-Registrar en el cuaderno del profesor: la organización y preparación del material, ejecución del protocolo de actuación, resultados obtenidos, limpieza e iniciativa.</li> <li>-Realizar una prueba práctica al finalizar cada Resultado de Aprendizaje.</li> </ul>	
CRITERIOS DE CALIFICACIÓN	%
RA 1: 37 %    RA 4: 33 % RA 2: 26 %    RA 5: 40 % RA 3: 37 %    RA 6: 27 %	
RA1 + RA2 + RA3 (80%) + 3HLC (20%)	
RA4 + RA5 + RA6 (80%) + 3HLC (20%)	

**OBSERVACIONES / RECOMENDACIONES / BIBLIOGRAFÍA**

- Libro recomendado: Asistencia Sanitaria Especial en Situaciones de Emergencia  
ISBN: 9788415309161 Editorial Altamar.  
Autores: Moreno, Campos, Fabra, Martínez
- El alumno deberá tener una participación activa y asistencia obligada en las clases y a las actividades complementarias, deben realizar los trabajos encomendados, presentar dossier, realización de prácticas de taller, la lectura de libros y revistas relacionadas con la profesión.