

Programación semanal

En la programación semanal te presentamos un **reparto del trabajo de la asignatura** a lo largo de las semanas del cuatrimestre.

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES (15 puntos)
Semana 1	<p>Tema 1. Diseño, organización, implantación y explotación de los sistemas de información en la gestión sanitaria</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Propósito y resumen 1.2. Sistema de información 1.3. Sistema de Información Sanitaria (SIS) 1.4. Indicadores y ejes del análisis del CMBD 1.5. Estadística de establecimientos sanitarios con régimen de internado (ESCRI) 1.6. Encuesta de morbilidad hospitalaria 1.7. Bibliografía <p>Tema 2. El Conjunto Mínimo Básico de Datos (CMBD)</p> <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Propósito y resumen 2.2. Introducción 2.3. Concepto y antecedentes 2.4. Estructura del CMBD 2.5. Próximos retos para la construcción del CMBD 2.6. Usos y gestiones desde el punto de vista de la gestión clínica 2.7. Bibliografía 	<p style="text-align: center;">Huella UNIR (5 puntos)</p> <p>Actividad: Procesos de gestión, indicadores y cuadro de mando integral (2 puntos)</p> <p>Caso Práctico (incluye foro): Utilidad del Cuadro de Mando Integral (8 puntos)</p>
Semana 2	<p>Tema 3. Documentación clínica, protección de datos en el ámbito de la salud</p> <ol style="list-style-type: none"> 3.1. Propósito y resumen 3.2. Documentación clínica 3.3. La historia clínica 3.4. Historia clínica electrónica 3.5. NOM 024 3.6. Proyecto europeo epSOS 3.7. Snomed CT 3.8. Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE) 3.9. Clasificación internacional de enfermedades, novena revisión, modificación clínica (CIE9MC) 3.10. La CIE-10 3.11. Indexación y codificación clínica 3.12. Registro de actividad de atención sanitaria especializada 3.13. Seguridad de la información clínica 3.14. Protección de datos en el ámbito de la salud 3.15. Bibliografía 	

CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES (15 puntos)
<p>Tema 4. El Sistema de Gestión Económica (SIE). Concepto y desarrollo</p> <ul style="list-style-type: none"> 4.1. Propósito y resumen 4.2. Introducción y conceptos básicos 4.3. Coste por servicio o por producto 4.4. Coste de actividad: los GRD 4.5. Utilidad del sistema de información económica 4.6. Bibliografía y enlaces de interés <p>Semana 3</p> <p>Tema 5. Indicadores de resultados en salud</p> <ul style="list-style-type: none"> 5.1. Propósito y resumen 5.2. Introducción y conceptos básicos 5.3. Análisis de los resultados de la atención hospitalaria 5.4. Indicadores de utilización hospitalaria 5.5. Bibliografía y enlaces de interés 	
<p>Tema 6. Gestión de procesos asistenciales. Cuadro de mando</p> <ul style="list-style-type: none"> 6.1. Propósito y resumen 6.2. Necesidad de un cuadro de mando 6.3. Para qué usar un CM 6.4. Qué indicadores 6.5. Cuadro de mando del Servicio / Unidad 6.6. Bibliografía y enlaces de interés <p>Tema 7. Sistemas de medida del producto sanitario</p> <ul style="list-style-type: none"> 7.1. Propósito y resumen 7.2. Introducción 7.3. Sistemas de información en gestión sanitaria 7.4. La encuesta de morbilidad hospitalaria 7.5. El conjunto mínimo básico de datos 7.6. Descripción de las principales variables del CMBD 7.7. Utilidades. Aplicaciones a la clínica. Aplicaciones a la gestión 7.8. Sistemas de medida del producto sanitario 7.9. Los grupos de diagnóstico relacionados 7.10. A modo de conclusión 7.11. Bibliografía y enlaces de interés <p>Semana 4</p>	
<p>Semana 5</p>	<p>Semana de repaso</p>

CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES (15 puntos)
<p>Semana 6</p> <p>Tema 8. <i>Balanced Score-Card</i> 8.1. Propósito y resumen 8.2. Introducción. Origen del cuadro de mando integral 8.3. El Cuadro de Mando Integral 8.4. El cuadro de mando integral en las organizaciones sanitarias 8.5. Referencias bibliográficas</p> <p>Tema 9. Costo por proceso 9.1. Propósito y resumen 9.2. Sistema de información económica 9.3. Significado de la palabra coste 9.4. Costo por proceso 9.5. Utilidad del cálculo del coste por proceso</p>	
<p>Semana 7</p> <p>Tema 10. Indicadores del área quirúrgica 10.1. Propósito y resumen 10.2. Indicadores del área quirúrgica 10.3. Ejemplo de construcción de un indicador 10.4. Propuestas de indicadores de algunas organizaciones internacionales 10.5. Propuestas de indicadores a nivel nacional 10.6. Bibliografía y enlaces de interés</p>	
<p>Semana 8</p> <p>Tema 11. Indicadores del área médica 11.1. Propósito y resumen 11.2. Introducción 11.3. Indicadores 11.4. Indicadores del área de medicina en la actividad de atención especializada y en los hospitales 11.5. Bibliografía y enlaces de interés</p>	
<p>Semana 9</p> <p>Tema 12. Indicadores de servicios centrales 12.1. Resumen 12.2. La medida del producto sanitario 12.3. Familias de indicadores para la gestión de un servicio central 12.4. Bibliografía y enlaces de interés</p>	
<p>Semana 10</p>	Semana de repaso
<p>Semana 11</p>	Semana de exámenes

NOTA

Esta **Programación semanal** puede ser modificada si el profesor lo considera oportuno para el enriquecimiento de la asignatura.