Programación semanal

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

	Temas	Eventos (4 puntos)
Semana 1	Tema 1. Diseño, organización, implantación y explotación de los sistemas de información en la gestión sanitaria. La encuesta de morbilidad hospitalaria y otras fuentes de información del SNS. 1.1. Propósito y resumen 1.2. Sistema de información 1.3. Sistema de Información Sanitaria (SIS) 1.4. Sistema de Información Sanitaria del SNS 1.5. Portal estadístico del SNS 1.6. Indicadores clave del SNS (INCLASNS) 1.7. Consulta interactiva del SNS (portal estadístico) 1.8. Indicadores y ejes del análisis del CMBD 1.9. Estadística de establecimientos sanitarios con régimen de internado (ESCRI) 1.10. Encuesta de morbilidad hospitalaria 1.11. Bibliografía	Asistencia a 2 sesiones presenciales virtuales a elegir a lo largo del cuatrimestre (0,1 puntos cada una)
Semana 2	Tema 2. Sistemas de medida del producto sanitario 2.1. Propósito y resumen 2.2. Introducción 2.3. Limitaciones y fortalezas 2.4. Presentación de resultados 2.5. Ajustes de riesgos 2.6. Ratios de mortalidad / morbilidad estandarizada 2.7. La encuesta de morbilidad hospitalaria 2.8. El conjunto mínimo básico de datos 2.9. Descripción de las principales variables del CMBD 2.10. Utilidades. Aplicaciones a la clínica. Aplicaciones a la gestión 2.11. Estructura del CMBD 2.12. Próximos retos para la construcción del CMBD 2.13. Usos y gestiones desde el punto de vista de la gestión clínica 2.14. Sistemas de medida del producto sanitario 2.15. Los grupos de diagnóstico relacionados 2.16. Índice de estancia media ajustada 2.17. A modo de conclusión 2.18. Ejemplos de portales web de indicadores de calidad en la atención sanitaria 2.19. Bibliografía y enlaces de interés	
Semana 3	Tema 3. Documentación clínica, protección de datos en el ámbito de la salud 3.1. Propósito y resumen 3.2. Documentación clínica 3.3. La historia clínica 3.4. Historia clínica electrónica 3.5. Historia Clínica Digital del Sistema Nacional de Salud (HCDSNS) 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 (CIE-9-MC) 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	

	Temas	Eventos (4 puntos)
Semana 4	Tema 4. El sistema de información económica (SIE). Concepto y desarrollo 4.1. Propósito y resumen 4.2. Sistema de información económica 4.3. Significado de la palabra «coste» 4.4. Coste por proceso 4.5. Utilidad del cálculo del coste por proceso 4.6. Bibliografía y enlaces de interés	
Semana 5	Tema 5. Indicadores de resultados en salud. Indicadores de relación- población hospital: frecuentación hospitalaria. Indicadores de actividad asistencial 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	
Semana 6	Tema 6. Gestión de procesos asistenciales. Cuadro de mando 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	
Semana 7	Tema 7. Balanced Scored-Card 7.1. Propósito y resumen 7.2. Introducción. Origen del cuadro de mando integral 7.3. El Cuadro de Mando Integral	Foro: ¿Cuál es la utilidad del Cuadro de Mando Integral? (0,8 puntos)
Semana 8	Tema 7. Balanced Scored-Card (continuación) 7.4. El cuadro de mando integral en las organizaciones sanitarias 7.5. Referencias bibliográficas 7.6. Bibliografía	
Semana 9	Tema 8. Sistemas de case mix en atención primaria 8.1. Propósito y resumen 8.2. Introducción 8.3. Concepto de case mix 8.4. Codificación de motivos de consulta en atención primaria, CIAP-2 8.5. ACG	
Semana 10	Tema 8. Sistemas de case mix en atención primaria (continuación) 8.6. CRG 8.7. El modelo de Kaiser permanente 8.8. Estratificación del riesgo de descompensación por GMAs 8.9. Limitaciones y utilidades de los sistemas de clasificación de pacientes 8.10. Ejemplo de aplicación de los agrupadores de riesgo en la práctica clínica en la Comunidad Valenciana: Farma Index	
Semana 11	Tema 9. Indicadores del área quirúrgica 9.1. Propósito y resumen 9.2. Indicadores del área quirúrgica 9.3. Ejemplo de construcción de un indicador	
Semana 12	Tema 9. Indicadores del área quirúrgica (continuación) 9.4. Propuestas de indicadores de algunas organizaciones internacionales 9.5. Propuestas de indicadores a nivel nacional 9.6. Bibliografía y enlaces de interés	
Semana 13	Tema 10. Indicadores del área medicina 10.1. Propósito y resumen 10.2. Introducción 10.3. Indicadores 10.4. Indicadores del área de medicina en la actividad de atención especializada y en los hospitales 10.5. Bibliografía y enlaces de interés	
Semana 14	Tema 11. Indicadores de servicios centrales 11.1. Resumen 11.2. La medida del producto sanitario 11.3. Familias de indicadores para la gestión de un servicio central 11.4. Bibliografía y enlaces de interés	Caso práctico (2,5 puntos)
Semana 15	Semana de repaso	Test de evaluación (0,5 puntos)

Temas Eventos (4 puntos)

Semana 16 Semana de exámenes