

I. COMUNIDAD AUTÓNOMA

2. AUTORIDADES Y PERSONAL

Consejería de Salud

Servicio Murciano de Salud

793 Resolución del Director Gerente del Servicio Murciano de Salud por la que se aprueba la parte específica del temario correspondiente a las pruebas selectivas para el acceso a la categoría estatutaria de Facultativo Sanitario Especialista, opción Medicina Preventiva y Salud Pública.

El artículo 6.1. c) de la Ley 5/2001, de 5 de diciembre, de personal estatutario del Servicio Murciano de Salud atribuye al Consejo de Administración la competencia para aprobar la oferta de empleo público para personal estatutario. Por su parte, el artículo 7.2.f) de la citada ley dispone que corresponde al Director Gerente de la citada empresa pública, la convocatoria de las pruebas selectivas para el acceso a la condición de personal estatutario fijo y el nombramiento de quienes las superen.

Asimismo la citada ley dispone que el Servicio Murciano de Salud, de acuerdo con sus competencias, deberá efectuar periódicamente convocatorias públicas de procedimientos selectivos para el acceso a las categorías/opciones estatutarias previstas en el Decreto 119/2002, de 5 de octubre (BORM 15.10.2002).

A la vista de ello, y teniendo en cuenta que el artículo 24 de la Ley 5/2001 dispone que la selección del personal estatutario fijo se efectuará con carácter general a través del sistema de concurso-oposición, por resolución de 21 de diciembre de 2017 del Director Gerente del Servicio Murciano de Salud (BORM número 299 de 29 de diciembre) se aprobó la parte específica del temario correspondiente a las pruebas selectivas para el acceso a la categoría estatutaria de Facultativo Sanitario Especialista, opción Medicina Preventiva y Salud Pública.

Dado el tiempo transcurrido y las novedades normativas que se han producido, se considera oportuno actualizar el temario para adecuarlo a la situación actual y las necesidades del Servicio Murciano de Salud.

En cualquier caso, la publicación del temario no presupone el deber de convocar pruebas selectivas ni un número determinado de plazas, por tratarse de aspectos que han de ser regulados en las correspondientes ofertas de empleo público.

A la vista de lo expuesto, en ejercicio de las competencias atribuidas por el artículo 7 de Ley 5/2001, de 5 de diciembre, de personal estatutario fijo del Servicio Murciano de Salud,

Resuelvo:

Primero.- Aprobar la parte específica del temario correspondiente a las pruebas selectivas para el acceso a la categoría estatutaria de Facultativo Sanitario Especialista, opción Medicina Preventiva y Salud Pública (Anexo), sin perjuicio de las adaptaciones que, por las peculiaridades de las plazas convocadas, puedan realizarse en cada convocatoria.



Segundo.- El citado temario regirá en las pruebas selectivas convocadas por Resolución del Director Gerente del Servicio Murciano de Salud de 16 de diciembre de 2022 (BORM n.º 293 de 21 de diciembre) y en las sucesivas, para la categoría de Facultativo Sanitario Especialista, opción Medicina Preventiva y Salud Pública, quedando derogado el temario aprobado mediante la resolución de 21 de diciembre de 2017 del Director Gerente del Servicio Murciano de Salud.

Tercero.- La actual resolución entrará en vigor al día siguiente al de su publicación en el Boletín Oficial de la Región de Murcia.

Cuarto.- Contra la presente resolución se podrá interponer recurso de alzada ante el Excmo. Sr. Consejero de Salud, en el plazo de un mes, a contar a partir del día siguiente al de su publicación en el Boletín Oficial de la Región de Murcia, de conformidad con lo establecido en los artículos 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Murcia, 2 de febrero de 2023.—El Director Gerente, Francisco José Ponce Lorenzo.

ANEXO**TEMARIO****Facultativo Sanitario Especialista, opción Medicina Preventiva y Salud Pública****Conceptos generales**

TEMA 1.- Concepto y determinantes de la salud. Historia natural de la enfermedad. Promoción y protección de la salud. Prevención de la enfermedad. Niveles de prevención. Los estilos de vida como determinantes de salud. Factores psicosociales en el proceso de salud-enfermedad. Desigualdades sociales y salud. Salud y género.

TEMA 2.- Demografía sanitaria. Demografía estática: concepto de población. Fuentes de información. Demografía dinámica: movimiento natural de la población. Estudio de la natalidad, de la mortalidad, de los movimientos migratorios y del envejecimiento de la población. Índices demográficos de utilidad en Salud Pública.

TEMA 3.- Estadística descriptiva. La variabilidad en los fenómenos biológicos. Población y muestra. Variables y escalas de medición. Determinación del tamaño muestral. Tipos de muestreo. Errores de medida. Medidas de tendencia central y dispersión. Distribución de frecuencias. Presentación de datos.

TEMA 4.- Estadística inferencial. Estimación puntual y por intervalos. Contraste de hipótesis. Comparación de medias y proporciones. Contrastes paramétricos y no paramétricos de una y dos muestras. La prueba Chi- cuadrado. Análisis de varianza. Regresión y correlación.

TEMA 5.- Análisis multivariante. Regresión y correlación. Regresión lineal múltiple. Regresión logística y de Poisson. Regresión de Cox. Análisis de supervivencia y series temporales.

TEMA 6.- Concepto y usos de la Epidemiología. El método epidemiológico. Causalidad en Epidemiología. Criterios de causalidad.

TEMA 7.- Estrategia de Diseño en Epidemiología. Tipos de estudios epidemiológicos. Etapas en el diseño de un estudio epidemiológico.

TEMA 8.- Medidas de frecuencia de la enfermedad: Prevalencia e incidencia. Medidas de asociación e impacto. Riesgo relativo y odds ratio. Riesgos atribuibles y fracciones etiológicas.

TEMA 9.- Estudios descriptivos: estudios ecológicos y transversales. Concepto y características. Diseño. Ventajas e inconvenientes. Diseño y validación de cuestionarios. Diseño, realización y análisis de encuestas de prevalencia. Encuestas de salud. Métodos de descripción de las enfermedades en la comunidad. Medidas de frecuencia. Cálculo de tasas crudas y ajustadas.

TEMA 10.- Estudios de Casos y Controles. Concepto y características. Diseño. Análisis. Ventajas e inconvenientes.

TEMA 11.- Estudios de Cohortes. Concepto y características. Diseño. Análisis. Ventajas e inconvenientes.

TEMA 12.- Estudios experimentales. Concepto y características. Diseño. Análisis. Ventajas e inconvenientes.

TEMA 13.- Medicina basada en la evidencia: diversidad en la práctica clínica. Estrategias de búsqueda bibliográfica. Lectura crítica de artículos. Revisiones sistemáticas, niveles de evidencia y grados de recomendación. El metaanálisis.

TEMA 14.- Sesgos en Epidemiología: concepto, tipos y métodos de control.

TEMA 15.- Concepto de confusión: efecto sobre la validez de los estudios epidemiológicos. Métodos de control de la confusión.

TEMA 16.- Metodología de la investigación. Diseño de un trabajo de investigación: Objetivos e hipótesis, planificación, costes, ética y legalidad. Tamaño y validez de la muestra. Técnicas de muestreo. Tipos de errores. Comunicación de resultados. El artículo científico y la comunicación científica: elaboración, presentación y publicación.

TEMA 17.- Sistemas de Información en atención primaria y salud pública. Conjunto Mínimo Básico de Datos (CMBD). Clasificaciones Internacionales de Problemas de Salud: CIE 10. Producto sanitario. Concepto de Case Mix. Técnicas de medición y descripción.

TEMA 18.- Epidemiología clínica. Pruebas diagnósticas: fiabilidad y validez. Medidas de validez de métodos diagnósticos binarios: sensibilidad y especificidad. Concordancia entre observadores.

TEMA 19.- El valor predictivo de las pruebas diagnósticas. Razones de verosimilitud. Validez de un test diagnóstico cuantitativo u ordinal: curva ROC.

Vigilancia, prevención y control de enfermedades transmisibles

TEMA 20.- Epidemiología general de las enfermedades transmisibles. Características del agente causal. Reservorios. Características del agente causal y del huésped relacionadas con el riesgo de infección.

TEMA 21.- La cadena Epidemiológica. Transmisibilidad. Tasas de ataque. Factores relacionados con el riesgo de transmisión epidémico.

TEMA 22.- Bases generales para el control de las enfermedades transmisibles. Niveles de prevención y control. Medidas sobre el reservorio, fuente de infección y mecanismo de transmisión.

TEMA 23.- Enfermedades de Declaración Obligatoria (EDO). Vigilancia epidemiológica en el hospital. Medidas de prevención y control en alertas de salud pública.

TEMA 24.- Enfermedades de transmisión feco-hídrica. Toxoinfecciones alimentarias. Papel de la Medicina Preventiva en su vigilancia, prevención y control en el entorno asistencial.

TEMA 25.- Epidemiología, prevención y control de las Infecciones Respiratorias Agudas. COVID, Gripe, Virus respiratorio sincitial y otras infecciones respiratorias. Actuación de Medicina Preventiva en su vigilancia, prevención y control en el entorno asistencial.

TEMA 26.- Tuberculosis. Epidemiología y medidas de prevención y control. Estudio de contactos. Papel de la Medicina Preventiva en su vigilancia, prevención y control en el entorno asistencial.

TEMA 27.- Enfermedad meningocócica. Epidemiología. Estrategias de prevención y control. Quimioprofilaxis e inmunoprofilaxis. Otras meningitis bacterianas y meningitis víricas. Actuación desde la Medicina Preventiva en su control en el hospital.

TEMA 28.- Hepatitis víricas. Epidemiología, medidas de prevención y control. Hepatitis A y Hepatitis B: Estrategias de vacunación. Papel del Servicio de Medicina Preventiva y Salud Pública en su control en el entorno asistencial.

TEMA 29.- Epidemiología, prevención y vigilancia de las enfermedades exantemáticas de interés en salud pública. Medidas de control en el entorno asistencial.

TEMA 30.- Ecología y epidemiología de la legionelosis. Normativa vigente. Actuaciones normativas de prevención y control en el entorno hospitalario. Responsabilidades del Servicio de Medicina Preventiva en prevención, vigilancia y control de la legionelosis en el hospital.

TEMA 31.- Enfermedades emergentes y reemergentes. Enfermedades de potencial pandémico. Sistemas de información y alerta. Medidas de actuación ante alertas sanitarias. Reglamento Sanitario Internacional.

Prevención IRAS

TEMA 32.- Infección Relacionada con la Asistencia Sanitaria (IRAS). Abordaje. Concepto. Magnitud del Problema. Clasificación y principales agentes. Medidas de Prevención y Control. Retos actuales.

TEMA 33.- Vigilancia y control de las IRAS. Planes nacionales y autonómicos de vigilancia de las IRAS. Las IRAS en el Sistema de Vigilancia Epidemiológica. Comunicación y coordinación entre Atención Hospitalaria y Atención Primaria.

TEMA 34.- Eficacia de las estrategias de prevención y control en las IRAS. Impacto socioeconómico y resultados en salud.

TEMA 35.- Infección asociada a dispositivos intravasculares centrales. Concepto, clasificación, magnitud del problema. Estrategias de prevención y control. El proyecto Bacteriemia Zero.

TEMA 36.- Infección urinaria relacionada con la asistencia sanitaria. Criterios diagnósticos. Epidemiología. Prevención y control. Uso adecuado de la sonda urinaria. El proyecto Infección Tracto Urinario Zero (ITU Zero).

TEMA 37.- Infección respiratoria relacionada con la asistencia sanitaria. Epidemiología. Medidas de prevención y control. Uso adecuado de procedimientos invasivos. El proyecto Neumonía Zero.

TEMA 38.- Infección de la herida quirúrgica. Epidemiología. Criterios diagnósticos. Impacto económico. Prevención y control. Cirugía Segura. Infección Quirúrgica Zero.

TEMA 39.- Infección relacionada con la asistencia sanitaria por catéteres periféricos. Epidemiología. Medidas de prevención y control. El Proyecto Flebitis Zero.

TEMA 40.- Medidas de prevención de la infección relacionada con la asistencia sanitaria en poblaciones especialmente vulnerables.

TEMA 41.- Resistencia antimicrobiana. Causas. Mecanismos de resistencia. Clasificación y diagnóstico microbiológico. Microorganismos y antibióticos implicados.

TEMA 42.- Estrategias internacionales, nacionales y autonómicas para la vigilancia y control de la resistencia a antibióticos. Plan nacional de resistencias a los antibióticos.

TEMA 43.- Ecología de la flora multirresistente del medio hospitalario. Estudio epidemiológico de la transmisión. Política de antibióticos. Programa

de optimización de uso de antimicrobianos (PROA). Estrategias para revertir la resistencia antibiótica. Umbrales de uso de antibióticos.

TEMA 44.- Riesgos biológicos de las enfermedades de transmisión por gotas, aérea y por contacto. Normas de aislamiento en el ámbito hospitalario. Precauciones estándar y Precauciones basadas en la transmisión.

TEMA 45.- Investigación y control de brotes en el hospital. Vigilancia y declaración de brotes.

TEMA 46.- Higiene de las manos en el medio sanitario. Estrategias. Evidencia de eficacia. Impacto de la higiene de manos en la incidencia de IRAS. Planificación, monitorización y evaluación de las intervenciones.

Entorno del paciente

TEMA 47.- Bioseguridad Ambiental. Definición y conceptos. Salas de ambiente controlado: tipos y sus características. Parámetros ambientales. Parámetros de instalación. Validación, cualificación y verificación periódica: definición, parámetros y periodicidad. Competencia profesional y criterios formativos. Requisitos de las entidades externas de validación, calificación y verificación.

TEMA 48.- Bioseguridad Ambiental en salas de ambiente controlado en centros sanitarios. Procedimiento. El Reglamento de Instalaciones Técnicas de Edificación. Las normas UNE 171340:2020, 100713:2005 y UNE100012. Ensayos: tipos, procedimiento y periodicidad, resultados y acciones de mejora.

TEMA 49.- Bioseguridad en salas de ambiente controlado y otros equipos en centros de investigación. Tipos y características. Biocontención y Biocustodia. Cabinas de flujo laminar. Campanas de extracción de gases. Procedimiento de cualificación: ensayos, resultados, valoración y acciones de mejora.

TEMA 50.- Bioseguridad Ambiental en salas de ambiente controlado durante la realización de obras. Objetivos, alcance y duración. Medidas de bioseguridad previas a su inicio, durante la ejecución de las obras y tras la finalización previas al inicio de la actividad asistencial.

TEMA 51.- Calidad de Ambiente Interior en recintos y edificios de pública concurrencia. Efectos y repercusión de la Calidad de Ambiente Interior sobre la salud. Legislación y normativa: el Reglamento de Instalaciones Técnicas de Edificación, normas UNE 171330 1 y 3:2005, UNE171330 2:2014 o las vigente en el momento de la publicación de esta convocatoria. UNE100012:2005.

TEMA 52.- Calidad de ambiente interior en recintos y edificios de pública concurrencia. Evaluación de la Calidad del Aire Interior. Parámetros a estudio y procedimiento. Valoración de los resultados y conclusión. Acciones de mejora y reevaluación.

TEMA 53.- Limpieza. Definiciones. Normas generales. Materiales para la limpieza. Descripción de la técnica de limpieza. Procedimiento de limpieza según superficies. Limpieza y desinfección del material de trabajo. Evaluación de procedimientos.

TEMA 54.- Procedimientos de limpieza específicos según áreas. Protocolo de limpieza de una habitación ocupada. Protocolo de limpieza de una habitación al alta. Protocolo de limpieza de una habitación de aislamiento. Protocolo de limpieza del área quirúrgica. Protocolo de limpieza de otras salas de ambiente controlado Unidad Cuidados Intensivos/Reanimación (UCI/REA). Periodicidad

de la limpieza en las distintas áreas. Evaluación y control del cumplimiento del protocolo de limpieza en quirófanos.

TEMA 55.- Desinfectantes y antisépticos. Definiciones y conceptos. Normativa. Factores que condicionan su eficacia. Clasificación de los antisépticos y desinfectantes químicos. Condiciones de un buen antiséptico o desinfectante.

TEMA 56.- Utilización de desinfectantes. Desinfección del aire y de superficies inertes. Desinfección de equipamiento médico. Desinfección frente a determinados microorganismos. Susceptibilidad a los antisépticos y desinfectantes de las bacterias multirresistentes. Política de utilización de desinfectantes y antisépticos. Sistemas de desinfección "no touch".

TEMA 57.- Biocontaminación de superficies inertes. Definición y conceptos. Usos de la evaluación del nivel de biocontaminación de superficies inertes. Evaluación de la efectividad del sistema de limpieza y desinfección para disminuir o eliminar la biocontaminación de superficies inertes: métodos físicos, químicos y biológicos. Programas de monitorización: método y utilidad.

TEMA 58.- Antisépticos. Tipos de antisépticos. Clasificación. Antisépticos para piel sana. Antisépticos para punción vascular y no vascular. Antisepsia preoperatoria de la piel. Antisepsia de mucosas. Antisepsia de heridas.

TEMA 59.- Esterilización. Definición y conceptos. El proceso de esterilización. Procedimientos de esterilización según el tipo de material. Esterilización en puntos periféricos. Trazabilidad del material. El papel de la medicina preventiva como garante de esterilización.

TEMA 60.- La Central de Esterilización: definición y conceptos. Su función y utilidad. La central de esterilización como área de ambiente controlado: uso y distribución. Cualificación anual y verificación periódica del nivel de Bioseguridad Ambiental. Cualificación de equipos de la central: esterilizadores, lavadoras-desinfectadoras, selladoras.

TEMA 61.- Medidas de Prevención y control en el bloque quirúrgico. Diseño. Circulación y normas de asepsia y antisepsia en quirófano. Higiene de manos quirúrgica. Control de Calidad de los Quirófanos. Monitorización de la seguridad del paciente en el Area Quirúrgica.

TEMA 62.- Lavandería y lencería en el medio sanitario. Protocolos de circulación de ropa sucia y de la ropa de trabajo en el hospital.

TEMA 63.- Control higiénico sanitario de los alimentos. Higiene y control en cocinas. El papel de Medicina Preventiva en los procedimientos de a cocina y preparación de alimentos en el medio sanitario. Reglamentación sobre manipuladores de alimentos y comedores colectivos de aplicación en el hospital.

TEMA 64.- Desinsectación y desratización. Control de plagas.

TEMA 65.- Gestión de residuos en el hospital. Clasificación. Normativa. Tipos de residuos y contenedores. Segregación de residuos. Circuitos en la gestión interna de residuos. Medidas de ahorro y eficiencia en la generación y eliminación de residuos.

Vacunas

TEMA 66.- Vacunas. Tipos y usos de las vacunas. El calendario vacunal en España. La estrategia de inmunización global de la OMS. Calendario oficial de vacunación infantil en la Región de Murcia. Vacunación a lo largo de la vida.

TEMA 67.- La respuesta inmunitaria. Fundamentos inmunológicos. Tipos de inmunización. Vacunación e inmunoprofilaxis.

TEMA 68.- Vacunación de pacientes con inmunodeficiencias primarias.

TEMA 69.- Vacunación de pacientes con inmunodeficiencias secundarias.

TEMA 70.- Vacunación de pacientes con enfermedades crónicas. Vacunación de pacientes inmunocompetentes con otros factores de riesgo.

TEMA 71.- Vacunación durante el embarazo y puerperio.

TEMA 72.- Implantación y gestión de los Programas de vacunación en el medio hospitalario. Coordinación entre niveles en la vacunación de los pacientes de riesgo.

TEMA 73.- El valor de las vacunas. Impacto en la Salud mundial. Las teorías antivacunas y las estrategias de convicción. Bioética de las vacunaciones.

TEMA 74.- Vacunaciones en el viajero internacional. Salud Internacional.

Gestión, calidad y seguridad del paciente

TEMA 75.- El Servicio de Medicina Preventiva Hospitalario: organización, funciones y cartera de servicios, relaciones con otras áreas de conocimiento y niveles asistenciales. La Medicina Preventiva Global. Funciones y responsabilidades de los diferentes profesionales en el control de la infección nosocomial.

TEMA 76.- Liderazgo y colaboración en la gestión del riesgo asistencial. Papel del servicio de Medicina Preventiva en las Comisiones clínicas. Objetivos y líneas de actuación de las comisiones de infecciones y política antibiótica, y de seguridad del paciente.

TEMA 77.- Epidemiología, prevención y control de hábitos nocivos y tóxicos para la salud, implicación de Medicina Preventiva y Salud Pública en el entorno asistencial.

TEMA 78.- Ley 12/2007, de 26 de noviembre, de Promoción de la Igualdad de Género: Objeto; Ámbito de aplicación; Principios generales; Políticas públicas para la promoción de la igualdad de género. Ley 13/2007, de 26 de noviembre, de Prevención y Protección Integral contra la Violencia de Género: Objeto; Ámbito de aplicación; Principios rectores; Formación a profesionales de la salud. Papel de Medicina Preventiva en la vigilancia y sensibilización en la violencia de género.

TEMA 79.- Concepto de calidad asistencial. Dimensiones, herramientas de medición, fuentes y tipos de datos. Programas de gestión de la calidad. Implicación de las unidades de medicina Preventiva en la gestión de la Calidad.

TEMA 80.- El ciclo de evaluación y mejora de la calidad asistencial. Fases y técnicas de desarrollo. Monitorización y diseño de la calidad. Características y aplicación.

TEMA 81.- La satisfacción del usuario. Clientes internos y externos. Medición y tipos de fuentes.

TEMA 82.- Dirección estratégica, por objetivos y participativa. Trabajo en equipo. Motivación. Liderazgo. El papel de la Medicina Preventiva en la Gestión Asistencial.

TEMA 83.- Circuitos de admisión y derivación de usuarios de servicios sanitarios: concepto. Metodología para su planificación, gestión y evaluación. Clasificación de pacientes: GRD, PMC, Case-mix.

TEMA 84.- La seguridad del paciente como dimensión de la calidad asistencial. Epidemiología de los eventos adversos. Evaluación de riesgos: metodología de análisis modal de fallos y efectos (AMFE). Análisis causa raíz (ACR).

TEMA 85.- Sistemas de notificación de incidentes. Uso racional del medicamento. Prescripción por principio activo. Problemas derivados de la terapia farmacológica. Farmacovigilancia. Revisión de polimedicados. Prescripción electrónica.

TEMA 86.- Equipos e instalaciones como factores de riesgo para el enfermo: componentes químicos y físicos del medio hospitalario como riesgos. Evaluación de riesgos asociados a la asistencia sanitaria.

TEMA 87.- La comunicación como herramienta de trabajo en el entorno sanitario. Bases para una comunicación eficaz y efectiva. El papel de los Medios de Comunicación Social en la promoción y educación para la salud. Campañas de educación para la salud en el entorno asistencial.

TEMA 88.- Técnicas de investigación cualitativa. Fundamentos teóricos. La observación participante. La entrevista abierta y el grupo de discusión. Otras técnicas de investigación: el grupo nominal, el grupo Delphi y las historias de vida.

TEMA 89.- Protección de datos. Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal: Objeto, ámbito de aplicación y principios; Derechos de las personas. La Agencia Española de Protección de Datos.

TEMA 90.- Prevención de riesgos laborales. La Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales. Derechos y obligaciones. Exposición accidental por punción o salpicadura. Agresiones a profesionales. Control de situaciones conflictivas.

TEMA 91.- Autonomía del paciente y derechos y obligaciones en materia de información y documentación clínica. Ley 41/2002, de 14 de noviembre, básica reguladora de la Autonomía del Paciente y de Derechos y Obligaciones en Materia de Información y Documentación Clínica. El derecho de información sanitaria. El derecho a la intimidad. El respeto de la autonomía del paciente. La historia clínica. El consentimiento informado.

TEMA 92.- Economía de la Salud. Fundamentos, usos y limitaciones. Técnicas de evaluación económicas. Análisis coste-efectividad, análisis coste-beneficio y análisis coste-utilidad.

TEMA 93.- Planificación sanitaria. Gestión por procesos asistenciales integrados. Mapas de procesos asistenciales. Procesos de soporte. Arquitecturas y hojas de ruta. Guías de Práctica Clínica. Evaluación de Programas: estructura, proceso y resultado. Evaluación económica.

TEMA 94.- Regionalización sanitaria y niveles de atención. Aspectos normativos de la Ley General de Sanidad y la Ley de Salud de la Región de Murcia. Organización y reforma de la Atención Primaria. El Centro de Salud y el Equipo de Atención Primaria. La Atención Primaria de Salud en la Comunidad de Murcia. La atención hospitalaria: Estructura, organización y funcionamiento. La hospitalización en la Región de Murcia.

TEMA 95.- Papel de Medicina Preventiva en el Plan de catástrofes y en el Plan de emergencias del centro sanitario.