



ANEXO I FACULTATIVO ESPECIALISTA DE ÁREA (FEA) PARTE COMÚN A TODAS LAS ESPECIALIDADES FEA

Tema 1.- Derechos y Deberes de los ciudadanos en el Sistema Canario de Salud. Orden de 28 de febrero de 2005 de la Consejería de Sanidad, por la que se aprueba la Carta de los Derechos y los Deberes de los pacientes y usuarios del SCS. Decreto 13/2006, de 8 de febrero, por el que se regulan las manifestaciones anticipadas de voluntad en el ámbito sanitario y la creación de su correspondiente Registro.

Tema 2. -Ley 55/2003 Estatuto Marco del Personal Estatutario de los Servicios de Salud. Normas generales. Clasificación, planificación y ordenación del personal estatutario. Derechos y deberes. La condición y situación del personal estatutario fijo. Régimen disciplinario. Normativa de incompatibilidad.

Tema 3.- El Plan de Salud de Canarias 2016-2017.

Tema 4.- Planificación sanitaria y Gestión Clínica. Cartera de Servicios del Servicio Canario de Salud. La historia clínica DRAGO-AP y DRAGO-AE. Normativa médico-legal relacionada con la Incapacidad temporal. Normativa relativa a las Enfermedades de Declaración Obligatoria (EDO). Consideraciones legales ante situaciones especiales: ingreso psiquiátrico, atención al detenido y muerte súbita, violenta o accidental. Violencia de género a la mujer, niño y anciano. Documentos médico-legales: La receta médica. Certificados médicos. Certificado de defunción.

Tema 5.- Bioética. Conceptos generales en ética clínica: la ética de los principios y la ética de la virtud. El modelo deliberativo en ética clínica: los hechos, los deberes, los valores y las normas. La autonomía del paciente y toma de decisiones compartida. El consentimiento informado. La confidencialidad.

Tema 6.- Entrevista clínica. La relación médico-paciente. Las funciones de la entrevista clínica. Las tres fases de la entrevista clínica: fase previa, fase exploratoria, fase resolutoria. Finalidad y acciones concretas en cada una de las fases. La entrevista clínica en situaciones especiales: comunicar malas noticias, el paciente difícil, el paciente somatizador, el paciente agresivo. La entrevista motivacional: principios clínicos y técnicas básicas.

Tema 7.- Uso racional de medicamentos. Criterios para una selección razonada de medicamentos. Uso racional de antibióticos y resistencias bacterianas. Incompatibilidades y reacción adversas. Comunicación de reacciones adversas. Fármacos en el embarazo y lactancia. El paciente polimedcado. Estrategias de deprescripción.

Tema 8.- La ley Orgánica 1/2004, de Medidas de Protección Integral contra la Violencia de Género: principios rectores, medidas de sensibilización, prevención y detección en el



ámbito sanitario; derechos de las funcionarias públicas. Ley Orgánica 3/2007, para la igualdad efectiva de mujeres y hombres: objeto y ámbito de la ley; integración del principio de igualdad en la política de salud; modificaciones de la Ley General de Sanidad.

PARTE ESPECÍFICA DE CADA ESPECIALIDAD DE FEA

PROGRAMA DE LA ESPECIALIDAD DE MEDICINA INTENSIVA

Tema 1.- Gestión de calidad: Plan de calidad para el Sistema Nacional de Salud. Indicadores de calidad del enfermo crítico. La seguridad del paciente.

Tema 2.- Epidemiología clínica y analítica: sistemas específicos de vigilancia: vigilancia epidemiológica de la gripe, enfermedades de declaración obligatoria (EDO). Estadística sanitaria: tipos de estudio, análisis de datos, validez.

Tema 3.- Ventilación mecánica: Bases, modalidades, indicaciones, complicaciones, retirada.

Tema 4.- Manejo de la vía aérea difícil.

Tema 5.- Ventilación mecánica no invasiva y oxigenoterapia de alto flujo.

Tema 6.- Síndrome de “distress” respiratorio del adulto: fisiopatología, criterios diagnósticos, riesgo, pronóstico, tratamiento.

Tema 7.- Tratamiento del asma bronquial y del estado asmático.

Tema 8.- Resucitación cardio-pulmonar. Soporte vital básico y soporte vital avanzado.

Tema 9.- Infarto agudo de miocardio: diagnóstico, pronóstico y tratamiento.

Tema 10.- Complicaciones mecánicas del infarto agudo de miocardio: sospecha clínica, prevención, confirmación diagnóstica, diagnóstico, pronóstico y tratamiento.

Tema 11.- Insuficiencia cardíaca y “shock” cardiogénico (no vinculadas a complicaciones mecánicas) en el infarto agudo de miocardio.

Tema 12.- Alteraciones del ritmo y de la conducción en el infarto agudo de miocardio. Diagnóstico, pronóstico y tratamiento.

Tema 13.- Repercusión en el tratamiento de la cardiopatía isquémica aguda: indicaciones, resultados y complicaciones.



Tema 14.- Angina inestable: diagnóstico, pronóstico y tratamiento.

Tema 15.- Insuficiencia cardiaca por disfunción sistólica: etiología, diagnóstico, tratamiento.

Tema 16.- Insuficiencia cardiaca por disfunción diastólica: etiología, diagnóstico, tratamiento.

Tema 17.- Taponamiento pericárdico: etiología, diagnóstico y tratamiento.

Tema 18.- Fármacos vasoactivos: acciones, indicaciones y efectos secundarios.

Tema 19.- Enfermedad trombo-embólica: prevención, diagnóstico, pronóstico y tratamiento.

Tema 20.- Crisis hipertensivas: prevención y tratamiento. Eclampsia.

Tema 21.- Shock: fisiopatología del síndrome, clasificación fisiopatológica.

Tema 22.- Shock hipovolémico. Etiología, diagnóstico y tratamiento.

Tema 23.- Disección aórtica: diagnóstico, pronóstico y tratamiento.

Tema 24.- Monitorización del gasto cardíaco: Catéter flotante de arteria pulmonar, recomendaciones para su uso. Métodos de monitorización mínimamente invasivos.

Tema 25.- Crisis convulsivas y estado epiléptico: modalidades más frecuentes en medicina intensiva, tratamiento.

Tema 26.- La hemorragia intracraneal no traumática: Subaracnoidea, intraparenquimatosa y subdural. Diagnóstico, pronóstico, tratamiento.

Tema 27.- Manejo del ictus isquémico maligno.

Tema 28.- Coma: diagnóstico diferencial y tratamiento general.

Tema 29.- Muerte encefálica. Criterios diagnósticos y legales.

Tema 30.- Polineuropatía del enfermo crítico: diagnóstico, pronóstico y plan de actuación.

Tema 31.- Manejo postoperatorio del paciente neuroquirúrgico.

Tema 32.- Prevención y tratamiento de los síndromes de privación y otros cuadros de delirios, alucinatorios y de agitación.

Tema 33.- Hiper e hiponatremia: etiología, prevención, diagnóstico diferencial, tratamiento y complicaciones.



Tema 34.- Hiper e hipopotasemia: etiología, prevención, diagnóstico diferencial, tratamiento y complicaciones.

Tema 35.- Crisis tireotóxica, coma mixedematoso, insuficiencia supra-renal aguda.

Tema 36.- Acidosis y alcalosis metabólica: etiología, prevención, diagnóstico diferencial, tratamiento y complicaciones.

Tema 37.- Nutrición artificial: indicaciones y contraindicaciones. Monitorización y complicaciones. Síndrome de realimentación en el paciente crítico y en el paciente postquirúrgico.

Tema 38.- Nefrotoxicidad de los fármacos más frecuentemente usados en cuidados intensivos.

Tema 39.- Insuficiencia renal aguda: etiología, clasificaciones, diagnóstico, prevención, pronóstico, tratamiento.

Tema 40.- Métodos y recomendaciones para el ajuste de dosis de fármacos en la insuficiencia renal.

Tema 41.- Técnicas de depuración extra-renal. Indicaciones, tipos, complicaciones y mantenimiento de las mismas.

Tema 42.- Hemorragia digestiva alta: etiología, prevención, pronóstico y tratamiento.

Tema 43.- Hemorragia digestiva baja: clínica, diagnóstico diferencial y tratamiento.

Tema 44.- Pancreatitis grave. Diagnóstico y tratamiento.

Tema 45.- Fracaso hepático agudo: etiología, diagnóstico y tratamiento. Síndrome HELLP.

Tema 46.- Hepatotoxicidad de los fármacos más frecuentemente usados en cuidados intensivos.

Tema 47.- Descompensación de una hepatopatía crónica: Peritonitis espontánea, encefalopatía hepática, síndrome hepato-renal. Etiología, prevención, diagnóstico y tratamiento.

Tema 48.- Síndrome de respuesta inflamatoria sistémica Sepsis y disfunción multi-orgánica: diagnóstico, prevención, incidencia, pronóstico.

Tema 49.- Shock séptico: fisiopatología, diagnóstico, pronóstico, tratamiento. Fascitis necrotizante.



Tema 50.- Neumonía nosocomial y neumonía asociada a ventilación mecánica: prevención, diagnóstico, pronóstico y tratamiento.

Tema 51.- Neumonía comunitaria grave. Diagnóstico, pronóstico y tratamiento.

Tema 52.- Meningitis espontánea y ventriculitis tras manipulación quirúrgica: diagnóstico, pronóstico y tratamiento. Polirradiculoneuritis: Síndrome de Guillain-Barré.

Tema 53.- Infecciones abdominales: Peritonitis, colecistitis, abscesos intra-abdominales.

Tema 54.- Las bases del tratamiento antibiótico en el enfermo crítico. Multirresistencia y escalada de antimicrobianos.

Tema 55.- Manejo inicial del enfermo politraumatizado.

Tema 56.- Traumatismo torácico (incluyendo traumatismo de los grandes vasos): diagnóstico y tratamiento.

Tema 57.- Traumatismo craneo-encefálico: fisiopatología y monitorización de la circulación cerebral y de la presión intracraneal. Diagnóstico, pronóstico y tratamiento.

Tema 58.- Traumatismo espinal: diagnóstico, pronóstico y tratamiento.

Tema 59.- Traumatismo abdominal: diagnóstico diferencial de las lesiones, tratamiento.

Tema 60.- Manifestaciones clínicas, prevención y tratamiento del síndrome de aplastamiento y de los síndromes compartimentales. Síndrome de descompresión. Síndrome de inmersión. Golpe de calor. Hipertermia maligna.

Tema 61.- Quemados graves: fisiopatología de la lesión por quemadura, tratamiento inicial. Lesión por inhalación.

Tema 62.- Diagnóstico y tratamiento de la Coagulopatía de consumo y coagulación intravascular diseminada. Politransfusión e injuria pulmonar.

Tema 63.- Mantenimiento del donante de órganos. Donante en asistolia.

Tema 64.- Indicaciones de la plasmaféresis en enfermedades sistémicas graves.

Tema 65.- Manejo de intoxicaciones graves por fármacos y por tóxicos. Antídotos.

Tema 66.- Paciente oncológico. Toxicidad derivada de los nuevos fármacos antineoplásicos.