



FOROPOSITOR



F.E. MEDICINA INTENSIVA



FOROPOSITOR



TEMARIO ESPACÍFICO

TEMARIO FEA MEDICINA INTENSIVA, CONVOCATORIA 2014-15-16

- 1 La fisiología, el diagnóstico y tratamiento de la insuficiencia respiratoria aguda. Análisis de los gases sanguíneos.
- 2 Síndrome de Distrés Respiratorio del Adulto.
- 3 Neumonía grave. Comunitaria y Nosocomial.
- 4 Descompensación de la Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica (EPOC). Status asmático.
- 5 Síndromes de obstrucción de la vía aérea superior. Insuficiencia Respiratoria Neuromuscular.
- 6 Síndrome de Ahogamiento. Hemorragia pulmonar.
- 7 Oxigenoterapia. Dispositivos de CPAP y Ventilación Mecánica no invasiva. Indicaciones, modos, vigilancia y complicaciones.
- 8 Ventilación mecánica invasiva. Indicaciones, modos, monitorización y vigilancia. Complicaciones. Desconexión de la ventilación mecánica.
- 9 Manejo del postoperatorio de cirugía torácica.
- 10 Técnicas. Manejo de la vía aérea. Ventilación manual. Pulsioximetría. Toracocentesis y drenajes pleurales. Intubación oro-naso- traqueal. Cricotomía. Traqueotomía. Fibrobronoscopias en el paciente crítico. Uso de respiradores.
- 11 Fisiología cardiovascular. Volumen minuto cardíaco y transporte de oxígeno.
- 12 Shock: fisiopatología, diagnóstico y tratamiento.
- 13 Insuficiencia Cardíaca y Edema Agudo de Pulmón Cardiogénico.
- 14 Síndrome Coronario Agudo I: Fisiopatología. Sd. Coronario Agudo Con Elevación del ST, Infarto Agudo de Miocardio. Complicaciones.
- 15 Síndrome Coronario Agudo II . Sd Coronario Agudo Sin Elevación del ST.
- 16 Disección Aórtica. Rotura de Aneurisma Aórtico.
- 17 Trombo Embolismo Pulmonar.
- 18 Arritmias cardíacas.
- 19 Crisis Hipertensiva.
- 20 Endocarditis. Miocarditis. Taponamiento cardíaco.
- 21 Manejo del postoperatorio de cirugía cardíaca. Manejo del postoperatorio de cirugía vascular.
- 22 Parada cardíaca. Resucitación cardiopulmonar avanzada. Desfibrilación y Cardioversión. Plan hospitalario de RCP y medidas de prevención de la PCR Hospitalaria.
- 23 Técnicas I: Acceso vascular arterial y venoso. Vías centrales y periféricas. Cateterismo de la arteria pulmonar. Implantación de marcapasos temporales. Ecocardiografía.
- 24 Técnicas II Asistencia ventricular. Balón intra-aórtico de contrapulsación. Electroestimulación cardíaca permanente: implante, seguimiento y complicaciones.
- 25 Fisiología y fisiopatología del flujo cerebral y de la presión intracraneal. Monitorización. Edema Cerebral. Hipertensión Craneal.
- 26 Diagnóstico y manejo del paciente en coma y de sus diferentes etiologías. Estado vegetativo. Estado de mínima consciencia. Crisis convulsivas. Status epiléptico.
- 27 Accidente vasculocerebral isquémico. Fibrinólisis y técnicas de reperfusión. Hemorragia cerebral. Hemorragia subaracnoidea. Vasoespasmo cerebral. Lesión medular.
- 28 Meningitis y Encefalitis.
- 29 Emergencias psiquiátricas: intento de suicidio, delirio, depresión, estados confusionales.
- 30 Enfermedades neuromusculares agudas con riesgo vital: Tétanos, Botulismo, Guillain Barré, Miastenia, Encefalopatía y Polineuropatía del enfermo crítico.
- 31 Manejo del postoperatorio del enfermo neuroquirúrgico. Hipertermia Maligna. Síndrome Neuroléptico Maligno.
- 32 Criterios clínicos y legales de la muerte cerebral. Muerte encefálica y donación de órganos. Legislación vigente.



FOROPOSITOR



33	Donante de órganos. Criterios de inclusión y exclusión. Mantenimiento del donante de órganos.
34	Técnicas I: Interpretación de las pruebas diagnósticas neurológicas: Tomografía axial computerizada. Resonancia magnética. Arteriografía cerebral. Electroencefalografía. Electromiografía. Punción lumbar.
35	Técnicas II: Monitorización continua electroencefalográfica (EEG). Doppler cerebral. Medida de saturación venosa yugular. Monitorización del bloqueo neuromuscular.
36	Cetoacidosis Diabética. Coma hiperosmolar. Trastornos Hidroelectrolíticos.
37	Crisis Tiroidea. Coma mixedematoso. Insuficiencia Adrenal. Feocromocitoma. Hipotermia e Hipertermia.
38	Fisiopatología de la insuficiencia renal. Prevención del fracaso renal agudo. Ajuste de fármacos en la insuficiencia renal.
39	El equilibrio hidroelectrolítico y ácido base renal. Diabetes insípida. Síndrome de Secreción inadecuada de Hormona Antidiurética.
40	Uropatía Obstructiva. Sepsis urinaria.
41	Técnicas I: Accesos vasculares para técnicas renales. Técnicas de depuración extrarrenal. Hemoperfusión venoso. Hemodiálisis en el enfermo agudo.
42	Coagulación Intravascular Diseminada. Trombopenia y Trombocitosis. Anemias en el paciente crítico. Hemólisis.
43	Transfusión sanguínea y hemoderivados. Plasmaféresis. Indicaciones y realización.
44	Farmacología básica de los fármacos fibrinolíticos, heparinas y anticoagulante orales.
45	Diagnóstico diferencial del abdomen agudo. Obstrucción intestinal. Íleo. Hemorragia digestiva alta y baja. Profilaxis de la úlcera de stress.
46	Pancreatitis aguda grave. Peritonitis. Sepsis abdominal. Ingesta de corrosivos. Perforación esofágica.
47	Colecistitis alitiásica. Alteraciones vasculares intestinales. Isquemia Mesentérica.
48	Hepatitis fulminante. Insuficiencia hepática aguda.
49	Manejo postoperatorio de la cirugía abdominal. Megacolon tóxico. Colitis Pseudomembranosa. Sd. Compartimental Abdominal.
50	Principios fisiopatológicos de la nutrición enteral y parenteral. Cálculo de los requerimientos nutricionales. Técnicas de nutrición enteral y parenteral.
51	Técnicas I: Colocación de sondas nasogástrica para aspiración y nutrición. Colocación de la sonda de Sengstaken-Blackmore. Colocación de sondas duodenales o yeyunales.
52	Epidemiología y prevención de las infecciones en Cuidados Intensivos. Protocolos Bacteriemia Zero y Neumonía Zero. Descontaminación Digestiva selectiva. Criterios diagnósticos, indicaciones e interpretaciones de las pruebas diagnósticas en las infecciones en la UCI .
53	Mediadores de la sepsis. Sepsis Grave y Shock séptico. Fisiopatología, manifestaciones clínicas y tratamiento de la sepsis y del fallo multiorgánico.
54	Infecciones relacionadas con la ventilación mecánica. Sepsis Pulmonar y Sepsis por catéteres.
55	Tratamientos antimicrobianos. Indicaciones y dosis. Efectos adversos. Resistencias bacterianas y política antibiótica en UCI . Vigilancia de la infección en la UCI .
56	Manejo inicial del politraumatizado. Shock hemorrágico. Resucitación, terapia transfusional y control hemodinámico.
57	Traumatismo craneoencefálico. Traumatismo raquímedular.
58	Traumatismo torácico. Penetrante y no penetrante.
59	Traumatismo abdominal y pélvico, penetrante y no penetrante.
60	Traumatismo de extremidades. Síndromes de aplastamiento y compartimentales.
61	Lesiones producidas por mordeduras de animales y picaduras de insectos. Anafilaxia. Síndromes de descompresión.
62	Técnicas I: Técnicas de movilización del paciente politraumatizado. Técnicas de inmovilización de miembros y columna. Interpretación de las pruebas diagnósticas en el trauma grave. Ecografía. Tomografía axial computerizada. Resonancia magnética. Arteriografía.



FOROPOSITOR



63	Quemados. Resucitación y manejo de fluidos en el paciente quemado. Valoración de la superficie corporal quemada. Síndrome de inhalación. Electrocución. Rabdomiolisis.
64	Analgesia: Criterios y escalas de evaluación del dolor, Analgésicos generales. Analgésicos locales. Sedación: Criterios y escalas de agitación y ansiedad. Ansiolíticos y sedantes. Relajación Neuromuscular: manejo de los relajantes.
65	Técnicas I: Escalas de analgesia y sedación. Bloqueos paravertebrales y epidurales. Técnicas de control de relajación neuromuscular.
66	Manejo general de las intoxicaciones agudas. Antídotos. Técnicas de depuración renal y extrarrenal. Lavado gástrico. Carbón activado.
67	Manejo del postoperatorio del trasplantado. Inmunosupresión y rechazo. Infecciones en el trasplantado.
68	Programas de emergencias ante catástrofes naturales o provocadas. Técnicas de selección de atención a pacientes en caso de múltiples víctimas.
69	Transporte intrahospitalario de enfermos críticos. Transporte terrestre y aéreo del enfermo crítico. Transporte y evacuación de víctimas múltiples.
70	Preeclampsia y Eclampsia. Síndrome de HELLP. Embolismo amniótico. Hemorragia obstétrica. Edema agudo de pulmón farmacológico obstétrico.
71	La información clínica cotidiana a los familiares. La comunicación de malas noticias. Relación con la Coordinación de Trasplantes.
72	Eventos adversos en UCI, sistemas de prevención, notificación y registro. Recomendaciones sobre estructura arquitectónica y recursos materiales en las Unidades de Cuidados Intensivos. Recomendaciones sobre número, cualificación y formación continuada del personal. Elaboración de historias clínicas orientadas por problemas. Estado actual y manejo de escalas de medición de la gravedad del enfermo y de estimación de la probabilidad de supervivencia. Elementos básicos de los sistemas de control de calidad en Cuidados Intensivos. Indicadores de calidad en UCI.
73	Elementos básicos de los métodos de estimación de la eficacia y de la relación coste/beneficio. Uso de métodos de monitorización más frecuentes y de sus calibraciones. Uso de ordenadores personales y de los programas que atiendan las necesidades básicas de base de datos, procesador de texto y cálculo.
74	Métodos para la selección e interpretación de las pruebas diagnósticas. Métodos para la elección de los tratamientos. Técnicas para la elaboración de protocolos y para la toma de decisiones médicas. Lectura crítica de la bibliografía. Elementos de Bioestadística. Diseño, elaboración y presentación de trabajos de investigación. Preparación de trabajos para su publicación. Preparación y presentación de conferencias científicas.
75	Legislación básica en materia de responsabilidades legales, tales como partes judiciales, consentimientos de actuaciones médicas que generen riesgo, problemas médico-legales por motivos religiosos u otros.
76	Consideraciones éticas en UCI: Limitación del esfuerzo terapéutico. Situaciones de conflicto y dilemas éticos. Metodología de análisis ético de casos.

Medicina Intensiva





FOROPOSITOR



Contenidos del Temario específico de la OPE MEDICINA INTENSIVA

FOROPOSITOR

1	La fisiología, el diagnóstico y tratamiento de la insuficiencia respiratoria aguda. Análisis de los gases sanguíneos. Posición decúbito prono.	1. Presión Espiratoria Máxima 2. Presión Alveolar de Oxígeno 3. Insuficiencia Respiratoria Aguda 4. Intoxicación por monóxido de carbono 5. Gasometría arterial y venosa 6. Maniobra decúbito prono: aplicación y cambios fisiológicos 7. Hipercapnia
2	Síndrome de Distrés Respiratorio del Adulto.	8. Generalidades del SDRA 9. Clasificación de Berlín 10. Reclutamiento alveolar 11. Estrategias terapéuticas 12. Utilización de ECMO en SDRA 13. Mortalidad en SDRA 14. Mecanismos fisiopatológicos SDRA 15. Definición SDRA 16. Ventilación en pacientes con SDRA 17. Decúbito prono en SDRA 18. Causas que provoquen SDRA por lesión indirecta 19. Fisiología SDRA (2) <i>SE REPITE LA PREGUNTA</i> 20. Cálculo de índice de oxigenación SDRA
3	Neumonía grave. Comunitaria y Nosocomial.	21. Síndrome de neumonía no resuelta en UCI 22. Gravedad e indicación de ingreso de NAC 23. Generalidades de NAC 24. Tratamiento antibiótico Neumonía nosocomial 25. Guía de tratamiento Neumonía comunitaria IDSA/ATS 26. Tratamiento neumonía bacteriémica 27. Etiología NAC 28. Diagnóstico etiológico neumonía
4	EPOC. Descompensación de la Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica (EPOC). Asma grave y Status asmático.	29. Gravedad de Reagudización de EPOC 30. Escala GOLD 31. Generalidades asma grave (4) <i>(SE REPITEN LA ÚLTIMA Y LA PRIMERA)</i> 32. Generalidades exacerbación EPOC 33. Antibiótico en reagudización EPOC 34. Tratamiento asma grave 35. Atrapamiento aéreo en EPOC 36. PEEP en EPOC
5	Síndromes de obstrucción de la vía aérea superior. Insuficiencia Respiratoria Neuromuscular.	
6	Síndrome de Ahogamiento. Reflejo de inmersión	37. Alteraciones metabólicas que produce síndrome de ahogamiento (2) <i>SE REPITEN AMBAS</i> 38. Generalidades síndrome de ahogamiento 39. Generalidades reflejo de inmersión



FOROPOSITOR



7	Oxigenoterapia. Dispositivos de CPAP y Ventilación Mecánica no invasiva. Indicaciones, modos, vigilancia y complicaciones.	40. Consecuencias fisiológicas de la ventilación mecánica 41. VMNI en paciente con Insuficiencia respiratoria aguda 42. Generalidades autoPEEP 43. VMNI en niños 44. Prueba de ventilación espontánea 45. Interfases VMNI 46. Fracaso VMNI 47. Efectos fisiopatológicos oxigenoterapia inadecuada 48. Oxigenoterapia tras intoxicación 49. Complicaciones VMNI 50. Modos ventilatorios VMNI 51. Oxigenoterapia en Insuficiencia respiratoria aguda 52. Generalidades Ventilación mecánica con presión positiva
8	Ventilación mecánica invasiva. Indicaciones, modos, monitorización y vigilancia. Complicaciones. Desconexión de la ventilación mecánica. Presiones y resistencias pulmonares.	53. Lesión inducida por el respirador (4) <i>se repite la 1.43 y la 11.42</i> 54. Intolerancia a la retirada de la Ventilación mecánica (3) 55. Retirar la ventilación mecánica/ética 56. Interacción paciente/respirador 57. Maniobras de reclutamiento 58. Ventilación mecánica invasiva en Insuficiencia Respiratoria Aguda 59. Generalidades de la retirada de la Ventilación mecánica 60. Presiones, volúmenes y resistencias pulmonares 61. Auto-peep 62. Efectos fisiopatológicos de la Ventilación mecánica 63. Auto-peep en EPOC
9	Manejo del postoperatorio de cirugía torácica.	
10	Técnicas. Manejo de la vía aérea. Intubación oro-naso-traqueal. Cricotomía. Traqueotomía. Fibrobronoscopias en el paciente crítico. Pulsioximetría solo 12.35	64. Clasificación Cormack 65. Generalidades traqueotomía percutánea 66. Predictor dificultad intubación 67. Generalidades cricotiroidectomía 68. Complicaciones traqueotomía 69. Traqueotomía en intubación 70. Vía aérea en pacientes críticos 71. Generalidades manejo de vía aérea 72. Traqueotomía en paciente crítico 73. Fracaso extubación.
11	Fisiología cardiovascular. Volumen minuto cardíaco y transporte de oxígeno.	74. Transporte, entrega, consumo de 75. Generalidades fisiología cardiovascular 76. Precarga 77. Péptido natriurético



FOROPOSITOR



12	Shock: fisiopatología, diagnóstico y tratamiento.	78. Shock hemorrágico paciente politraumatizado
		79. Fisiopatología del shock
		80. Guía europea shock cardiogénico
		81. Generalidades Shock séptico
		82. Tratamiento shock séptico
		83. Generalidades shock cardiogénico
		84. Clasificación shock hemorrágico
		85. Tratamiento según tipo de shock
		86. Tratamiento shock cardiogénico
		87. Causa shock distributivo
		88. Parámetros hemodinámicos shock cardiogénico
13	Insuficiencia Cardíaca y Edema Agudo de Pulmón Cardiogénico. Cor Pulmonale.	89. Clasificación NYHA
		90. Tratamiento insuficiencia cardíaca diastólica,
		91. Diagnóstico insuficiencia cardíaca
		92. Diagnóstico insuficiencia cardíaca diastólica
		93. Criterios de Framingham
		94. Signos de Insuficiencia cardíaca izquierda
		95. Desencadenante insuficiencia cardíaca diastólica
		96. Hiponatremia asociada a fallo cardíaco
		97. Fármacos en IC y Fracción de eyección reducida
		98. Tratamiento insuficiencia cardíaca izquierda
		99. Guía de ESC
		100. Diagnóstico cor pulmonare
		101. Generalidades cor pulmonare
14	Síndrome Coronario Agudo I: Fisiopatología. Sd. Coronario Agudo Con Elevación del ST, Infarto Agudo de Miocardio. Complicaciones.	102. Estrategia de Reperusión coronaria en SCACEST
		103. Generalidades tratamiento IAMCEST por guías
		104. Arritmias en IAM
		105. Fibrinólisis IAMCEST
		106. Clasificación Killip
		107. Diagnóstico de IAM
		108. SCACEST con afección del ventrículo derecho
		109. Manejo de hiperglucemia en pacientes con SCACEST
		110. Paciente con trombo intraventricular durante ingreso por SCACEST
		111. Medida terapéutica Infarto en situación de shock
		112. Antiagregantes/anticoagulantes en infarto
		113. Biomarcadores en infarto
15	Síndrome Coronario Agudo II . Sd Coronario Agudo Sin Elevación del ST.	114. Cuándo hacer y cuándo no angiografía coronaria en SCACEST
		115. Generalidades angina inestable
		116. Escalas de riesgo SCACEST
		117. Anticoagulación SCACEST
		118. SCACEST por cocaína
		119. Biomarcadores SCACEST
		120. Manifestaciones clínicas SCACEST
16	Diseccción Aórtica. Rotura de Aneurisma Aórtico.	121. Clasificación de Svensson y col.
		122. Criterios ecocardiográficos
		123. Complicaciones en reparación quirúrgica de rotura de aorta
		124. Tratamiento protésico endovascular



FOROPOSITOR



		125.Pruebas diagnósticas de imagen sobre disección aórtica 126.Pronóstico disección aórtica 127.Clasificación Stanford 128.Postoperatorio cirugía rotura aneurisma 129.Guía ESC 130.Clínica/condiciones riesgo disección aórtica 131.Generalidades disección aórtica (localización, duración, complicaciones) 132.Tratamiento según clasificación Stanford 133.Hematoma intramural
17	Trombo Embolismo Pulmonar.	134.Diagnóstico de imagen en TEP 135.Escala de Wells 136.Generalidades diagnósticas, terapéuticas y de gravedad 137.Tratamiento TEP 138.Fisiopatología TEP 139.Estratificación riesgo TEP 140.Embolismo pulmonar masivo 141.Dímero D 142.Fibrinólisis TEP 143. <i>Profilaxis de TEP en pacientes con hemorragia cerebral</i> 144.ECG en TEP 145.Mortalidad TEP
18	Arritmias cardíacas.	146.Causa de taquicardia ventricular 147.Diagnóstico en ECG de TV 148.ChadS2-VASc en FA 149.Displasia arritmogénica del ventrículo derecho 150.FA paroxística o permanente en SCASEST 151.Enfermedad del nodo sinusal 152.BAV 153.Fármaco en WPW hemodinámicamente estable en FA
19	Crisis Hipertensiva, emergencia hipertensiva.	154.Generalidades emergencia y urgencia hipertensiva 155.Tratamiento crisis y emergencia hipertensiva
20	Endocarditis. Taponamiento cardíaco. Pericarditis.	156.Generalidades taponamiento pericárdico 157.Diagnóstico taponamiento pericárdico 158.Exploración taponamiento pericárdico 159.Generalidades pericarditis (3) <i>incluye etiología</i> 160.Guía ESC tratamiento endocarditis 161.Etiología endocarditis 162.Diagnóstico/clínica pericarditis 163.Fisiopatología taponamiento cardíaco 164.Cirugía endocarditis infecciosa 165.Tratamiento endocarditis 166.Drenaje pericárdico 167.Criterios SEC endocarditis



FOROPOSITOR



21	Manejo del postoperatorio de cirugía cardíaca. Manejo del postoperatorio de cirugía vascular.	168.Generalidades complicaciones postoperatorias cirugía cardíaca (4) 169.Síndrome post-reperusión tras endarterectomía 170.Anticoagulantes tras intervencionismo coronario por IAMEST 171.Fracaso ventricular derecho asociado a hipertensión pulmonar tras cirugía cardíaca 172.Fármacos en el postoperatorio de cirugía cardíaca
22	Parada cardíaca. Resucitación cardiopulmonar avanzada. Desfibrilación y Cardioversión. Plan hospitalario de RCP y medidas de prevención de la PCR Hospitalaria.	173.Cadena de prevención de PCR intrahospitalaria 174.Paro cardíaco extrahospitalario 175.Tratamiento farmacológico paro cardíaco 176.Indicaciones y contraindicaciones de los DAI 177.(desfibriladores automáticos implantables) 178.Generalidades DESA 179.Signos y síntomas adversos en arritmias 180.Capnografía en RCP 181.Algoritmo SPB/SVA y otras recomendaciones de 182.las Guías ERC 2015 183.Control de la temperatura tras parada 184.Aspectos neurológicos relevantes tras PCR reanimada 185.Orden de no RCP en las UCI 186.Guía ERC 2015 novedades y cambios en las 187.recomendaciones para RCP 188.Resucitación con control de daños en PCR traumática
23		189.Generalidades PICCO (funcionamiento, lo que detecta...) 190.Generalidades monitorización saturación venosa en bulbo yugular 191.Indicaciones catéter Swan-Ganz 192.Complicaciones trombóticas catéter venoso central 193.Contraindicación ECMO venoarterial 194.Indicaciones catéter venoso central 195.Uso de ECMO en trasplante de pulmón 196.Escala PRESERVE en ECMO 197.Generalidades ECMO (funcionamiento, qué detecta, usos, resultados) 198.Ecocardiografía transtorácica en UCI (Uso, funcionamiento) 199.Inserción catéter venoso central 200.Ecocardiograma en sobrecarga de VD 201.Imán sobre DAI 202.Generalidades dispositivos de monitorización hemodinámica 203.Ecocardiograma en derrame pleural 204.Funcionamiento catéter swanz Ganz
24	Técnicas II Asistencia ventricular. Balón intra-aórtico de contrapulsación. Electroestimulación cardíaca permanente: implante, seguimiento y complicaciones.	



FOROPOSITOR



25	Fisiología y fisiopatología del flujo cerebral y de la presión intracraneal. Monitorización. Edema Cerebral. Hipertensión Craneal.	205.Generalidades fisiopatología y fisiología del flujo cerebral y presión intracraneal 206.Medida de control de hipertensión intracraneal
26	Tema 26. Diagnóstico y manejo del paciente en coma y de sus diferentes etiologías. Estado vegetativo. Estado de mínima consciencia. Crisis convulsivas. Status epiléptico.	207.Status epiléptico 208.Paciente en coma 209.Escala de Glasgow 210.Status convulsivo 211.Crisis comicial
27	Accidente vasculocerebral isquémico. Fibrinólisis y técnicas de reperfusión. Hemorragia cerebral. Hemorragia subaracnoidea. Vasoespasmo cerebral. Lesión medular.	212.HSA 213.Fibrinólisis 214.Accidente vasculocerebral isquémico 215.Hemorragia cerebral 216.Escalas de ACV 217.Técnicas de imagen 218.Síndrome medular 219.Hematoma subdural 220.Aneurismas
28	Meningitis y Encefalitis.	221.Meningitis (222.Encefalitis
29	Emergencias psiquiátricas: intento de suicidio, delirio, depresión, estados confusionales.	223.Delirio en UCI 224.Delirium 225.UCI
30	Enfermedades neuromusculares agudas con riesgo vital: Tétanos, Botulismo, Guillain Barré, Miastenia, Encefalopatía y Polineuropatía del enfermo crítico.	226.Guillain Barré 227.Polineuropatía del enfermo crítico 228.Miastenia 229.Tétanos 230.Botulismo 231.Encefalopatía
31	Manejo del postoperatorio del enfermo neuroquirúrgico. Hipertermia Maligna. Síndrome Neuroléptico Maligno.	232.Hipertermia maligna 233.Postoperatorio neuro Qx 234.Síndrome neuroléptico maligno
32	Criterios clínicos y legales de la muerte cerebral. Muerte encefálica y donación de órganos. Legislación vigente.	235.Muerte encefálica dx clínico 236.Muerte encefálica dx por imagen 237.Donación de órganos 238.Legislación
33	Donante de órganos. Criterios de inclusión y exclusión. Mantenimiento del donante de órganos.	239.Criterios 240.Donaciones en asistolia tipo Maastrich 241.Mantenimiento del donante de órganos 242.Legislación 243.Generalidades
34	Técnicas I: Interpretación de las pruebas diagnósticas neurológicas: Tomografía axial computerizada. Resonancia magnética. Arteriografía cerebral. Electroencefalografía. Electromiografía. Punción lumbar.	244.TAC 245.Doppler transcraneal



FOROPOSITOR



35	Técnicas II : Monitorización continúa electroencefalográfica (EEG). Doppler cerebral. Medida de saturación venosa yugular. Monitorización del bloqueo neuromuscular.	246.Doppler en muerte cerebral 247.Generalidades del Doppler 248.Doppler en AVC 249.Doppler en traumatismo craneoencefálico
36	Cetoacidosis Diabética. Coma hiperosmolar. Trastornos hidroelectrolíticos.	250.Trastornos hidroeléctricos 251.Alteraciones del calcio 252.Alteraciones del sodio 253.Alteraciones del fósforo 254.Alteraciones del potasio 255.Generales 256.Alteraciones de pH 257.Alcalosis 258.Acidosis 259.Trastornos cetónicos 260.Coma Hiperosmolar
37	Crisis Tiroidea. Coma mixedematoso. Insuficiencia Adrenal. Feocromocitoma. Hipotermia e Hipertermia.	261.Patología tiroidea 262.Crisis tiroidea 263.Coma mixedematoso 264.Patología Adrenal 265.Insuficiencia adrenal 266.Crisis adrenal 267.Feocromocitoma 268.Producción y pérdida de calor 269.Hipotermia
38	Fisiopatología de la insuficiencia renal. Prevención del fracaso renal agudo. Ajuste de fármacos en la insuficiencia renal.	270.Clasificación de la lesión y el fracaso renal agudo 271.Manejo de la insuficiencia renal 272.Insuficiencia renal 273.Lesión renal aguda
39	El equilibrio hidroelectrolítico y ácido base renal. Diabetes insípida. Síndrome de Secreción inadecuada de Hormona Antidiurética.	274.Equilibrio hidroelectrolítico 275.Equilibrio ácido base renal 276.Alcalosis 277.Acidosis 278.SIADH 279.Diabetes insípida
40	Uropatía Obstructiva. Sepsis urinaria.	280.Sepsis urinaria
41	Técnicas I: Accesos vasculares para técnicas renales. Hemodiálisis. Técnicas de depuración extrarrenal. Terapia de reemplazo renal. Hemoperfusión venoso. Hemodiálisis en el enfermo agudo.	281.Técnicas de depuración extrarrenal 282.Terapia de reemplazo renal 283.Accesos vasculares para técnicas renales 284.Hemodiálisis
42	Coagulación Intravascular Diseminada. Trombopenia y Trombocitosis. Anemias en el paciente. Hemólisis y Síndrome Hemolítico Urémico .	285.Coagulación intravascular diseminada 286.Trombocitopenia 287.Hemólisis 288.Síndrome hemolítico urémico 289.Anemias



FOROPOSITOR



43	Transfusión sanguínea y hemoderivados. Plasmaféresis. Indicaciones y realización.	290. Transfusión sanguínea y hemoderivados 291. Indicaciones 292. Realización 293. Generalidades 294. Plasmaféresis
44	Farmacología básica de los fármacos fibrinolíticos, heparinas y anticoagulante orales.	295. Heparinas 296. Anticoagulantes orales 297. Donación de órganos 298. Fibrinolíticas
45	Diagnóstico diferencial del abdomen agudo. Obstrucción intestinal. Íleo. Hemorragia digestiva alta y baja. Profilaxis de la úlcera de stress.	299. Hemorragia digestiva 300. Dx de baja 301. Tx de baja 302. Causas de baja 303. Tx de alta 304. Causas de alta 305. Generalidades de hemorragia 306. Íleo paralítico
46	Pancreatitis aguda grave. Peritonitis. Sepsis abdominal. Ingesta de corrosivos. Perforación esofágica.	307. Pancreatitis aguda 308. Ingesta de corrosivos 309. Peritonitis bacteriana 310. Sepsis abdominal
47	Colecistitis alitiásica. Colangitis, Alteraciones vasculares intestinales. Isquemia Mesentérica.	311. Isquemia mesentérica 312. Isquemia intestinal 313. Triada de charcott 314. Colangitis 315. Síndrome de Ogilvie 316. Colitis isquémica
48	Hepatitis fulminante, Insuficiencia hepática aguda. Insuficiencia hepática crónica. Encefalopatía hepática. Fármacos hepatotóxicos.	317. Insuficiencia hepática aguda 318. Transplante en hepatitis aguda 319. Hepatitis fulminante 320. Transplante en hepatitis fulminante 321. Insuficiencia hepática crónica 322. Escala MELD 323. Escala Child 324. Encefalopatía hepática 325. Cirrosis hepática 326. Fármacos hepatotóxicos 327. Afectación hepática por nutrición parenteral
49	Manejo postoperatorio de la cirugía abdominal. Megacolon tóxico. Colitis Pseudomembranosa. Sd. Compartimental Abdominal.	328. Síndrome compartimental abdominal 329. Post Qx. de cirugía abdominal 330. Megacolon tóxico 331. Hipertensión abdominal
50	Principios fisiopatológicos de la nutrición enteral y parenteral. Cálculo de los requerimientos nutricionales. Técnicas de nutrición enteral y parenteral. Cálculo de los requerimientos nutricionales en	332. Nutrición en pacientes críticos (333. Síndrome de realimentación 334. Cálculo de req. nut. 335. Técnicas de nutrición enteral y parenteral 336. Generalidades 337. Alteraciones de la glucemia en el paciente crítico



FOROPOSITOR



	paciente crítico. Alteraciones de la glucemia en el paciente crítico. Síndrome de realimentación.	
51	Técnicas I: Colocación de sondas nasogástrica para aspiración y nutrición. Colocación de la sonda de Sengstaken-Blackemore. Colocación de sondas duodenales o yeyunales.	338.Sonda nasogástrica
52	Epidemiología y prevención de las infecciones en Cuidados Intensivos. Protocolos Bacteriemia Zero Resistencia Zero y Neumonía Zero.. Criterios diagnósticos, indicaciones e interpretaciones de las pruebas diagnósticas en las infecciones en la UCI .	339.Neumonía Zero 340.Bacteriemia Zero 341.Epidemiología y prevención de las infecciones en Cuidados Intensivos 342.Resistencia Zero 343.Generalidades de los programas Zero
53	Mediadores de la sepsis. Sepsis Grave y Shock séptico. Fisiopatología, manifestaciones clínicas y tratamiento de la sepsis y del fallo multiorgánico.	344.Shock séptico 345.Manejo y tratamiento 346.Generalidades 347.Fisiopatología 348.Sepsis grave 349.Manejo y tratamiento 350.Generalidades 351.Definiciones, escala qSofa y tratados
54	Infecciones relacionadas con la ventilación mecánica. Fiebre por catéter. Sepsis Pulmonar y Sepsis por catéteres.	352.Neumonía asociada a ventilación pulmonar 353.Causas y factores de riesgo 354.Escalas 355.Diagnóstico 356.Definiciones y criterios 357.Tratamiento 358.Generalidades 359.Infección y fiebre por catéter 360.Infecciones víricas en ventilación mecánica
55	Tratamientos antimicrobianos. Indicaciones y dosis. Efectos adversos. Resistencias bacterianas y política antibiótica en UCI . Vigilancia de la infección en la UCI .	361.Tratamiento antimicrobianos en UCI 362.Generalidades 363.Indicaciones 364.Tratamientos antimicrobianos 365.Indicaciones 366.Generalidades 367.Vigilancia de la infección en UCI 368.Epidemiología 369.Técnicas diagnósticas 370.Política antibiótica en UCI 371.Resistencia bacteriana
56	Manejo inicial del politraumatizado. Shock hemorrágico. Resucitación, terapia transfusional y control hemodinámico. Índice de valoración del Trauma Grave.	372.Manejo inicial del politraumatizado 373.Terapia transfusional y control hemodinámico 374.Índice de valoración del trauma grave 375.Shock hemorrágico 376.Generalidades del politraumatizado



FOROPOSITOR



		377.Resucitación
57	Traumatismo craneoencefálico. Traumatismo raquímedular.	378.Traumatismo craneoencefálico 379.Clasificaciones 380.Traumatismo raquímedular 381.Escalas
58	Traumatismo torácico. Penetrante y no penetrante. Neumotórax	382.Traumatismo torácico en general 383.Generalidades 384.Técnicas de imagen 385.Lesión de grandes vasos 386.Problemas respiratorios 387.Traumatismo torácico cerrado 388.Hallazgos (signos, síntomas, complicaciones) 389.Manejo y tratamiento 390.Neumotórax 391.Manejo y tratamiento 392.Causas
59	Traumatismo abdominal, retroperitoneal y pélvico, penetrante y no penetrante.	393.Traumatismo abdominal cerrado 394.Manejo y tratamiento 395.Técnicas de imagen 396.Evaluación 397.Traumatismo abdominal abierto 398.Manejo y tratamiento 399.Clasificación 400.Hallazgos 401.Hallazgos 402.Estudios de imagen en trauma abdominal 403.Anatomía 404.Abdomen catastrófico
60	Traumatismo de extremidades. Síndromes de aplastamiento y compartimentales.	405.Síndrome compartimental 406.Generalidades 407.Tratamiento 408.Traumatismo de extremidades 409.Clasificaciones 410.Síndrome de aplastamiento 411.Hallazgos
61	Lesiones producidas por mordeduras de animales y picaduras de insectos. Anafilaxia. Síndromes de descompresión.	412.Mordedura de serpiente 413.Picadura de avispa
62	Técnicas I: Técnicas de movilización del paciente politraumatizado. Técnicas de inmovilización de miembros y columna. Interpretación de las pruebas diagnósticas en el trauma grave. Ecografía. Tomografía axial computerizada. Resonancia magnética. Arteriografía.	414.Arteriografía en politraumatizado 415.Técnicas de inmovilización 416.Collarín cervical 417.Lesión oculta



FOROPOSITOR



63	Tema 63. Quemados. Resucitación y manejo de fluidos y nutrientes en el paciente quemado. Valoración de la superficie corporal quemada. Síndrome de inhalación. Electrocución. Rabdomiolisis.	418. Inhalación de humo 419. Valoración y cálculo de la superficie corporal quemada 420. Manejo de fluidos 421. Reposición de fluidos 422. Cálculo del volumen de infusión 423. Infección 424. Manejo y tx. 425. Diagnóstico 426. Factores de riesgo 427. Tratamiento del px. quemado 428. Tratamientos 429. Nutrición 430. Fisiopatología 431. Resucitación farmacológica 432. Úlcera de Curling
64	Analgesia: Criterios y escalas de evaluación del dolor, Analgésicos generales. Analgésicos locales. Sedación: Criterios y escalas de agitación y ansiedad. Ansiolíticos y sedantes. Relajación Neuromuscular: manejo de los relajantes. Monitorización del grado de anestesia.	433. Sedación 434. Sedantes 435. Criterios y escalas de sedación 436. Técnicas 437. Analgésicos 438. Generales inhalatorios 439. Locales 440. Generales intravenosos 441. Criterios y escalas de evaluación del dolor 442. Relajantes musculares 443. Manejo 444. Monitorización 445. Índice bispectral
65	Técnicas I: Escalas de analgesia y sedación. Bloqueos paravertebrales y epidurales. Técnicas de control de relajación neuromuscular.	446. Escalas de sedación 447. Técnicas de control de relajación muscular 448. Escalas de analgesia 449. Bloqueantes neuromusculares
66	Manejo general de las intoxicaciones agudas. Antídotos. Lavado gástrico. Carbón activado. Intoxicación por monóxido de carbono. Intoxicación por organofosforados.	450. Intoxicación por organofosforados 451. Antídotos 452. Manejo general de las intoxicaciones agudas 453. Depuración extrarrenal 454. Intoxicación por alcoholes 455. Intoxicación por monóxido de carbono 456. Carbón activado 457. Abuso de sustancias 458. Intoxicación por litio
67	Tema 67. Trasplantes. Manejo del postoperatorio del trasplantado. Inmunosupresión y rechazo. Infecciones en el trasplantado.	459. Postoperatorio del trasplantado 460. Hallazgos, complicaciones y causas 461. Manejo 462. Inmunosupresión y rechazo 463. Rechazos no inmunológicos 464. Rechazo agudo 465. Uso de inmunosupresores 466. Trasplantes



FOROPOSITOR



		467. Estadísticas 468. Infecciones en el trasplantado 469. Donación de órganos
68	Tema 68. Programas de emergencias ante catástrofes naturales o provocadas. Técnicas de selección de atención a pacientes en caso de múltiples víctimas.	470. Técnicas de selección de atención a pacientes en caso de múltiples víctimas 471. Programas de emergencias ante catástrofes naturales o provocadas
69	Transporte intrahospitalario de enfermos críticos. Transporte terrestre y aéreo del enfermo crítico. Transporte y evacuación de víctimas múltiples.	472. Transporte intrahospitalario de enfermos críticos 473. Transporte terrestre y aéreo del enfermo crítico
70	Preeclampsia y Eclampsia. Síndrome de HELLP. Embolismo amniótico. Hemorragia obstétrica. Edema agudo de pulmón farmacológico obstétrico.	474. HELLP 475. Hallazgos 476. Generalidades 477. Tratamiento 478. Gravedad y pronóstico 479. Preeclampsia 480. Factores de riesgo 481. Tratamiento 482. Generalidades 483. Eclampsia 484. Hallazgos 485. Tratamiento 486. Generalidades 487. Hipertensión asociada a embarazo 488. Hemorragia obstétrica
71	La información clínica cotidiana a los familiares. La comunicación de malas noticias. Relación con la Coordinación de Trasplantes.	489. La comunicación de malas noticias 490. Habilidad comunicativa del médico 491. Relación con la Coordinación de Trasplantes
72	Eventos adversos en UCI, sistemas de prevención, notificación y registro. Recomendaciones sobre estructura arquitectónica y recursos materiales en las Unidades de Cuidados Intensivos. Recomendaciones sobre número, cualificación y formación continuada del personal. Elaboración de historias clínicas orientadas por problemas. Estado actual y manejo de escalas de medición de la gravedad del enfermo y de estimación de la probabilidad de supervivencia. Elementos básicos de los sistemas de control de calidad en Cuidados Intensivos. Indicadores de calidad en UCI.	492. Estado actual y manejo de escalas de medición de probabilidad de la gravedad del enfermo y de estimación de la supervivencia 493. Eventos adversos en UCI, sistemas de prevención, notificación y registro 494. Indicadores de calidad en UCI 495. Recomendaciones sobre estructura arquitectónica y recursos materiales en las Unidades de Cuidados Intensivos 496. Elementos básicos de los sistemas de control de calidad en Cuidados Intensivos 497. Bienestar del paciente en UCI



FOROPOSITOR



73	Elementos básicos de los métodos de estimación de la eficacia y de la relación coste/beneficio. Uso de métodos de monitorización más frecuentes y de sus calibraciones. Uso de ordenadores personales y de los programas que atiendan las necesidades básicas de base de datos, procesador de texto y calculo.	498.Elementos básicos de los métodos de estimación de la eficacia 499.Definiciones 500.Métodos de relación coste/beneficio 501.Uso de métodos de monitorización más frecuentes y de sus calibraciones 502.Uso de ordenadores personales y de los programas que atiendan las necesidades básicas de base de datos, procesador de texto y calculo
74	Métodos para la selección e interpretación de las pruebas diagnósticas. Métodos para la elección de los tratamientos. Técnicas para la elaboración de protocolos y para la toma de decisiones médicas. Lectura crítica de la bibliografía. Elementos de Bioestadística. Diseño, elaboración y presentación de trabajos de investigación. Preparación de trabajos para su publicación. Preparación y presentación de conferencias científicas.	503.Estadística y elementos de Bioestadística 504.Lectura crítica de la bibliografía 505.Técnicas para la elaboración de protocolos y para la toma de decisiones médicas 506.Métodos para la elección de los tratamientos 507.Diseño, elaboración y presentación de trabajos de investigación 508.Métodos para la selección e interpretación de las pruebas diagnósticas 509.PDCA 510.SBAR
75	Legislación básica en materia de responsabilidades legales, tales como partes judiciales, consentimientos de actuaciones médicas que generen riesgo, problemas médico-legales por motivos religiosos u otros.	511.Misceláneas 512.Leyes de personal estatutario 513.Constitución 514.Ley General de Sanidad 515.Leyes relacionadas al ejercicio médico 516.Leyes relacionadas al paciente 517.Voluntades anticipadas 518.Leyes de prevención de riesgos laborales 519.Leyes referentes al Sistema Nacional de Salud 520.Ley General de Salud Pública 521.Programas públicos 522.Leyes referentes al manejo de órganos humanos
76	Consideraciones éticas en UCI : Limitación del esfuerzo terapéutico. Situaciones de conflicto y dilemas éticos. Metodología de análisis ético de casos.	523.Situaciones de conflicto y dilemas éticos 524.Limitación del esfuerzo terapéutico 525.Metodología de análisis ético de casos 526.Modelo personalista de Sgreccia
77	Farmacología	527.Cardiovascular 528.Psiquiatría 529.Inmunosupresores 530.Antifúngicos 531.Antibióticos 532.Antidepresivos 533.Glucocorticoides 534.Endocrino 535.Nefrotóxicos



FOROPOSITOR



TEMARIO COMÚN

BL.	COD	TEMA CONVOCATORIA	OBJETOS DE CONTENIDO	MAT. APOYO
TEMARIO GENERAL	1	La Constitución Española de 1978: estructura y contenido. Derechos y deberes fundamentales, su garantía y suspensión. El Tribunal Constitucional. El defensor del pueblo. Reforma de la Constitución. El Estatuto de Autonomía de la Comunidad Valenciana: la Generalitat. Competencias. Relaciones con el Estado y otras comunidades autónomas. Relaciones con la unión europea. Acción exterior. Administración local. Economía y hacienda. Reforma del Estatuto. Otras instituciones de la Generalitat Valenciana.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Estructura y contenido 2. Derechos y deberes fundamentales 3. El tribunal constitucional 4. El defensor del pueblo 5. Reforma de la constitución 1. La Generalitat 2. Competencias 3. Relaciones con estado y otras CCAA 4. Relaciones con la UE 5. Acción exterior 6. Administración Local 7. Economía y hacienda 8. Reforma del Estatuto 6. Otras instituciones de la Generalitat 	<ul style="list-style-type: none"> • C.E. Susana Berrocal • Tema 1 N.G. Constitución • Estatuto de Autonomía de la CV
	2	La Ley de Gobierno Valenciano: el Consell. Relaciones del Consell y Cortes. Administración pública de la Generalitat Valenciana. Responsabilidad de los miembros del Consell y de la administración Pública de la Generalitat Valenciana.	<ol style="list-style-type: none"> 1. El Consell 2. Relaciones del Consell con las Cortes 3. Administración Pública de la Generalitat <p>Responsabilidad de los miembros del Consell y de la Administración Pública de la GV</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Estatuto Autonomía Susana Berrocal • Tema 2 N.G. Consell
	3	Plan de Igualdad (2016-2019) de la Consellería de Sanidad Universal y Salud Pública	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nuestro compromiso 2. marco normativo 3. composición y funciones de la comisión de igualdad 4. ámbito subjetivo y temporal 5. diagnóstico 6. objetivos, medidas e indicadores 7. comisión de evaluación y seguimiento 8. comunicación y difusión del plan 	<ul style="list-style-type: none"> • Consell. Susana Berrocal • Tema 3 N.G. Plan de Igualdad

NORMA TIVA SANITAR	1	Real Decreto 1030/2006, de 15 de septiembre, por el que se establece la cartera de servicios comunes al Sistema	RD. 1030/2006 Tema 1 NS Susana Berrocal
--------------------------	---	---	---



FOROPOSITOR



	Nacional de Salud y el procedimiento de actualización		
2	<p>Ley 10/2014, de 29 de diciembre, de la Generalitat, de Salud de la Comunitat Valenciana.</p> <p>Decreto 74/2007, de 18 de mayo, del Consell, por el que se aprueba el Reglamento sobre estructura, organización y funcionamiento de la atención sanitaria en la</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. El sistema valenciano de salud 2. Actuaciones del sistema valenciano de salud 3. Cartera de servicios del sistema valenciano de salud 4. Garantía de calidad y seguridad 5. Garantía de no demora en la asistencia 6. Planificación 7. Ordenación territorial 8. Medios personales 9. El sistema de información poblacional SIP 10. Participación ciudadana 11. Salud pública 12. Sistema de información en salud pública 13. Deber de colaboración 14. Seguridad de la información 15. Promoción de la salud 16. Protección de la salud 17. Prevención de la enfermedad 18. Planificación y evaluación del impacto en salud 19. Coordinación de los recursos sanitarios 20. Derechos y deberes en el ámbito de la salud 21. Deberes en el ámbito de la salud 22. Derechos del menor 23. Drogodependencias y otros trastornos adictivos 24. Actuaciones sobre otras drogas y trastornos adictivos 25. Docencia, investigación 26. Intervención y medidas especiales como autoridad pública sanitaria 27. Régimen sancionador 28. Régimen sancionador en ordenación y asistencia sanitaria 29. Régimen sancionador en salud pública Régimen sancionador en drogodependencias y trastornos adictivos 1. Introducción 2. Marco General de la Organización funcionamiento de la A.S. 3. Centros sanitarios 4. Prestaciones asistenciales de atención ambulatoria 5. Prestaciones asistenciales de atención 	<ul style="list-style-type: none"> • Ley 10/2014, de 29 de diciembre, de la Generalitat, de Salud de la Comunitat Valenciana. • Decreto 74/2007, de 18 de mayo, Reglamento sobre estructura, organización y funcionamiento de la atención sanitaria en la Comunitat Valenciana. • Tema NS, Susana Berrocal



FOROPOSITOR



	Comunitat Valenciana.	hospitalaria 6. Otras prestaciones asistenciales 1. Estructuras directivas	
3	Ley 55/2003, de 16 de diciembre, del Estatuto Marco del Personal Estatutario de los Servicios de Salud. Real Decreto Legislativo 5/2015, de 30 de octubre, por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley del Estatuto Básico del Empleado Público.	1. Introducción 2. Antecedentes previos al Estatuto Marco 3. Estructura General del E.M. 4. Contenido 5. Resumen 1. Objeto y ámbito de aplicación 2. Personal al servicio de las administraciones públicas 3. Derechos y deberes. Código de conducta de los empleados públicos 4. Adquisición y pérdida de la relación de servicio 5. Ordenación de la actividad profesional 6. Sanciones administrativas 7. Régimen disciplinario 8. Cooperación entre las administraciones públicas	<ul style="list-style-type: none"> Real Decreto 5/2015, de 30 de octubre, Ley del Estatuto Básico del Empleado Público Ley 55/2003, de 16 de diciembre, del Estatuto Marco del Personal Estatutario de los Servicios de Salud. Tema 3 NS Susana Berrocal
4	Decreto 37/2017, de 10 de marzo, del Consell, por el que se aprueba el Reglamento orgánico y funcional de la Conselleria de Sanidad Universal y Salud Pública.	1. Disposiciones generales 2. <i>De la estructura y funciones de los órganos superiores y nivel directivo y administrativo de los servicios centrales</i> 1. <i>De la persona titular de la Conselleria</i> 2. <i>De la Secretaría Autonómica de Salud Pública y del Sistema Sanitario Público</i> 3. <i>De La Subsecretaría</i> 3. De la organización territorial	<ul style="list-style-type: none"> Tema 4 NE Susana Berrocal Decreto 37/2017, de 10 de marzo, del Consell
5	Decreto 7/2003, de 28 de enero, del Consell de la Generalitat, por el cual se aprueba el Reglamento de selección y provisión de plazas de personal estatutario al servicio de instituciones sanitarias de la Generalitat Valenciana.	1. Introducción 2. Principios generales aplicables 3. Ofertas de empleo público 4. Convocatorias 5. Tribunales 6. Turno de acceso 7. Concurso de traslados 8. Reingreso al servicio activo 9. Comisión de servicios	<ul style="list-style-type: none"> Decreto 7-2003 Provisión Susana Berrocal Decreto 7/2003 actualizado al 2015 Tema 4 N.E. Selección y provisión en la CV (decreto 7/2003)
6	Decreto 137/2003, de 13 de julio por el que se regula jornada y horarios de trabajo, permisos, licencias, vacaciones del personal al servicio de las Instituciones Sanitarias de la Generalitat Valenciana. Decreto 96/2014, de 13 de	1. Introducción 2. Estructura 3. Jornadas de trabajo 4. Turno de guardia 5. Los permisos 1. Conceptos básicos y evolución del sistema retributivo	



FOROPOSITOR



		junio, del Consell, por el que se determinan las condiciones del régimen de ausencias al trabajo por enfermedad o accidente que no dan lugar a deducción de retribuciones.	<ol style="list-style-type: none"> 2. Estructura 3. Desarrollo profesional 4. Grados A-B 5. Grados C-D-E 6. Tratamiento diferenciador 7. Cuantía del complemento de desarrollo profesional 8. Decreto 66/2006 Carrera Profesional 9. Carrera profesional 10. Requisitos y valoración del grado de carrera profesional 	
	7	Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales. Ley 54/2003, de Reforma del Marco Normativo de la Prevención de Riesgos Laborales.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ley 31/1995, de PRL. 2. Órganos administrativos 3. Información, consulta y participación de trabajadores. 4. Organización de los recursos en la actividad productiva 5. Reformas en la ley, infracciones y sanciones 6. Ley 54/2003 reforma del marco normativo en PRL 	<ul style="list-style-type: none"> • Tema 7 N.E. prevención de Riesgos Laborales en la Sanidad Valenciana (Ley 31/1995 y Ley 54/2003) • Ley 31/1995 de PRL • Ley 54/2003 de reforma Marco Normativo PRL
TEMARIO INFORMATICA	1	Conceptos informáticos básicos. Hardware / software. Sistema operativo. Lenguaje. Programas de aplicación. Periféricos. Conectividad. Utilización de ordenadores en red: usuarios de red y compartición de recursos.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Introducción a la informática 2. Historia de la informática 3. CPU 4. Memoria 5. Clasificación de las computadoras 6. Dispositivos de entrada 7. Dispositivos de salida 8. Dispositivos de almacenamiento o memoria secundaria 9. Software 10. Software libre 11. Virus informático y malware 12. Lenguajes de programación 13. Redes de computadores 	<ul style="list-style-type: none"> • Tema 1 Informática Conceptos informáticos básicos.
		Sistemas operativos de uso generalizado. Particularidades y diferencias entre ellos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sistemas operativos 2. Evolución de los sistemas operativos 3. La evolución de los años 60 4. La aproximación al usuario: años 70 5. S.O. actuales 6. Características de los S.O. 7. Componentes de los S.O. 8. MS-DOS 9. UNIX 	<ul style="list-style-type: none"> • Tema 2 Informática Sistemas operativos de uso generalizado



FOROPOSITOR



		10. LINUX 11. WINDOWS	
3	Automatización de oficina. Herramientas ofimáticas: hojas de cálculo, procesadores de texto, bases de datos. Paquetes Integrados. Gráficos y autoedición. Especial atención a las herramientas ofimáticas de uso común en la Generalitat Valenciana: Word, Excel y Access.	1. Automatización de la oficina 2. Herramientas ofimáticas 3. Hojas de cálculo 4. Procesadores de texto 5. Bases de datos 6. Sistema gestor de base de datos 7. Paquetes integrados 8. Gráficos y autoedición 9. Herramientas ofimáticas de uso común en la G.V. 10. Principios de microft Word 11. Formatos de archivo Word 12. Funcionalidades destacadas de Microsoft Word 13. Microft Excel 14. Estructura de una hoja de cálculo 15. Celdas 16. Referencia de una celda 17. Formato de una celda 18. Funciones en Excel 19. Lenguaje de macros 20. Gráficos 21. Microsoft Access 22. Especificaciones: Bases de datos de Access 23. Especificaciones: tablas 24. Especificaciones: consultas 25. Especificaciones: formularios e informes 26. Diseño de bases de datos en Access	<ul style="list-style-type: none"> Tema 3 Informática Automatización de oficina.



RECURSOS DIDÁCTICOS

- El temario se divide en 20 bloques temáticos asignando el programa a un docente-tutor especialista en el área, que facilitará el temario básico, las referencias bibliográficas, las orientaciones y la supervisión en el desarrollo del tema por parte del opositor asignado (cada opositor/a redacta un resumen del tema propuesto).
- Cada opositor/a recibe 76 temas del temario específico (él lo resumirá y esquematizará), además del material complementario de cada tema (en el grupo general).
- El docente-tutor realizará 20 sesiones On-Line (Pizarra digital) de enfoque correspondientes a los bloques temáticos. Cada sesión tiene una duración de 4 horas, se graba y guarda en el almacén, por lo que se puede reproducir con posterioridad. El objetivo de la sesión es establecer por parte del docente, el enfoque y orientaciones de abordaje de la materia correspondiente al bloque temático, señalando específicamente la materia más relevante y la complementaria, los puntos clave del temario. La sesión permite interactividad por lo que se pueden realizar preguntas y aportaciones desde el grupo (a criterio del docente se puede realizar esta sesión de forma presencial)
- Acción tutorial On-Line y telefónica para cuestiones de dinamización y e-mail para tutor experto.
- Existirá un foro para el grupo y correo personal para cada opositor enlazado con el grupo y los servicios del programa.

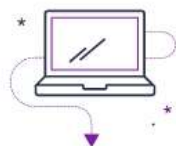


AULA VIRTUAL INCLUYE

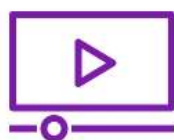
- Contenidos didácticos de preparación.
- Esquema resumen de cada tema
- Cuestionarios con las preguntas más habituales en anteriores convocatorias.

**FOROPOSITOR**

- Simulacros de examen.
- Supuestos prácticos preparatorios del segundo examen.
- Plan de preparación específico para cada opositor.
- Tutoría individualizada On-Line
- Campus virtual
- Foro de encuentros y aprendizaje colaborativo
- Sala de videoconferencia con metodología ZOOM incluyendo; pizarra digital, y gestor de videos PANOPTO, chat, video, audio y grabación de la sesión.

**UNA PLATAFORMA
QUE APRENDE**

Contamos con un software único que entiende lo que necesitas repasar para rendir tu examen de oposiciones

**CLASES EN
DIRECTO**

Clases en directo con tutores especializados en cada oposición

**SISTEMA NACIONAL
DE TEST**

Tenemos una selección completa de preguntas de exámenes de oposiciones en toda España

**DISPONIBLE
24/7**

Tienes acceso a tu área personal del opositor en el momento que lo desees y donde quiera que estés

**ACOMPANIAMIENTO
PERSONALIZADO**

Seguimos cada caso motivando a nuestros opositores en cada oportunidad y preparándolos para afrontar su examen de oposiciones

**ENTRENAMIENTO**

- En habilidades para la preparación eficaz de la oposición y técnicas de estudio online
- En habilidades para afrontar el examen de oposición (control del estrés y la ansiedad,



ABORDAJE METODOLÓGICO

METODO FOROPOSITOR PARA PREPARAR UN TEMA ESPECÍFICO DE OPOSICIONES ONLINE

ABORDAJE EN CUATRO DIMENSIONES:

CONTENIDOS, CALENDARIO, ENTRENAMIENTO, COUNSELING



CONTENIDOS

1. REALIZAR TEST POR TEMA

Por cada tema hemos recopilado preguntas presentadas en exámenes de la especialidad en diferentes CC.AA., para familiarizarnos con el estilo y muchas veces la temática de las preguntas. Permite contextualizar el ámbito de estudio del tema, seleccionar los aspectos relevantes y medir nuestro grado de preparación previa en el tema.

2. ESTUDIAR TEMA EN PLATAFORMA EN FORMA MONITORIZADA

En especial en grupos no facultativos, presentamos una recopilación de contenidos actualizado permanentemente del tema. Utilizamos la metodología SCORM con lo que conseguimos una estructura facilitada para los alumnos/as y un seguimiento y evaluación permanente por el equipo docente. Así podremos ayudar y orientar de forma plenamente personalizada.

3. ASISTIR A SESIÓN GRUPAL POR STREAMING

Sesión en directo de exposición de puntos clave relativos al tema, se ponderan por recurrencia. Esta sesión es participativa e interactiva, también se graba y se puede recuperar para su reproducción posterior. Incorpora la tecnología ZOOM para videoconferencias (la más utilizada por las universidades en el mundo, por su fiabilidad y versatilidad), también incorpora la tecnología PANOPTO (permite gestionar los videos con muchas posibilidades que facilitan la selección y acceso a los contenidos deseados e integrado con ZOOM).



FOROPOSITOR

**4. ESTUDIAR LOS PUNTOS CLAVE**

Los puntos clave los hemos obtenido de analizar en torno a 2000 preguntas de exámenes reales de la especialidad, la coincidencia conceptual ha sido el indicador para su elección. Es una estrategia (en especial para grupos de facultativos) dirigida a sintetizar el contenido temático, son redactados, en forma sucinta, por especialistas en bloque agrupados que posteriormente se presentan en una sesión grupal.

5. AMPLIAR TEMA POR ENLACE Y BIBLIOGRAFÍA.

Si los contenidos redactados en el punto clave necesitan ser complementados, el alumno dispone del recurso de enlace a contenidos seleccionados por el redactor del punto clave en el entorno de internet, de los propios temas de plataforma o de bibliografía recomendada.

6. REALIZAR TEST POR PUNTO CLAVE

Hemos realizado un test temático, a partir de los puntos clave, que nos permite evaluar el proceso de aprendizaje del punto clave y tomar decisiones de itinerario formativo.

7. ESQUEMATIZAR EL TEMA

Presentamos un esquema resumen por apartado, fundamental para memorizar y retener la información más relevante, este es un aspecto esencial en la recuperación de la información en el momento de las pruebas de reconocimiento (exámenes tipo test). El mejor esquema para cada alumno es la elaboración propia a partir de la información sintonizada por el propio alumno/a. El alumno envía su propio esquema para su revisión por el equipo docente.

8. PARTICIPAR EN SIMULACROS DE EXAMEN

Presentamos en el programa de técnicas de afrontamiento al examen, una serie de estrategias que nos conducen a maximizar nuestros resultados, invitamos a nuestros alumnos a probar dichas estrategias. Para ello, disponemos de un espacio virtual que reproduce las condiciones del examen y es un predictor de los resultados del alumno/a en un momento dado.

9. PARTICIPAR EN TALLER TEMÁTICO

Para finalizar, una puesta en común, presentamos un test-examen conducidos por el docente especialista, se realiza previamente por los alumnos/as, posteriormente se hace una sesión grupal en streaming y se hace una evaluación común, donde se contrastan diferentes enfoques en busca del consenso.

CALENDARIO**1. PERSONAL FACULTATIVOS:**

4 temas/mes hasta 8 temas/mes, en función del calendario de convocatoria. Estudio diario: entre 1 y 2 horas, el programa se desarrolla entre 5 y 10 meses. Finalizado el programa se mantiene el servicio de plataforma y tutoría hasta fecha de examen.

2. PERSONAL NO FACULTATIVO:

4 temas/mes, ampliable en función de convocatoria de examen. Estudio diario: entre 1 y 2 horas. Se desarrolla en 5 meses, finalizado el programa se mantiene el servicio de plataforma y tutoría hasta fecha de examen.

3. PERSONAL DE SERVICIOS AUXILIARES:

6 temas/mes, en función del calendario de convocatoria. Se desarrolla en 3 meses. Finalizado el programa se mantiene el servicio de plataforma y tutoría hasta fecha de examen.

ENTRENAMIENTO

1. Realización de test relativos al tema, elaborado a partir de una selección de preguntas de exámenes reales de todos los servicios de salud.

**FOROPOSITOR**

2. Realización de test relativos a los puntos clave desarrollados en el tema.
3. Realización de simulacro de examen, reproduciendo con la mayor fidelidad todas las características del examen y poner en práctica las técnicas de afrontamiento.

COUNSELING

1. Atención tutorial de contenidos y calendarios, se realiza por canal de correo (respuesta en 24 horas) y telefónica (activo 4 horas al día).
2. Plan de mejora personalizado en habilidades de afrontamiento al examen.
3. Tutoría grupal en streaming sobre mejora de las técnicas de estudio y habilidades de afrontamiento al examen.





MATRICULACIÓN

Se cumplimenta el alta en programa a través de la web foropositor.com y se realiza ingreso previo en concepto de matrícula en la cuenta de OPOSITASCAR,S.L. incluida en formulario.

		TARIFA BÁSICA	TARIFA COMPLETO	TARIFA PLANA
Contenidos temario común	12	✓	✓	✓
Test temario común	25	✓	✓	✓
Test temario específico	70	✓	✓	✓
Contenidos temario específico	70	✓	✓	✓
Sesión punto clave	20		✓	✓
Puntos clave	550	✓	✓	✓
Enlace a puntos clave	si	✓	✓	✓
Esquema resumen	70	✓	✓	✓
Revisión esquema resumen		✓	✓	✓
Evaluación Puntos Clave		✓	✓	✓
Simulacros de examen	50		✓	✓
Taller temático	25		✓	✓
Sesiones por mes TC	2		✓	✓
Sesiones por mes TE	1		✓	✓
Descarga de temas/ mes	4	✓	✓	✓
Descarga de temas y sesiones ilimitada				✓
Visionado de sesiones en videoteca 4/mes			✓	
precio		50€/mes	70€/mes	840€
Cuotas mensuales 12		✓		exento
Cuotas de mantenimiento en plataforma hasta examen desde finalización del programa		15€/mes	20€/mes	exento
Tramitación de matrícula		50€	50€	exento

Más información en foropositor.com, info@foropositor.es, tfno. 62519700

Es un programa de Opositascar, SL, C/Marqués del Campo 13, 46007 Valencia

