



Bibliografía Examen de CONAREM Subespecialidades

MEDICINA INTERNA (Actualizada 08/09/2022)

TEXTO: HARRISON. PRINCIPIOS DE MEDICINA INTERNA (20ª EDICIÓN, 2019)

MÓDULO 1: ONCOLOGIA Y HEMATOLOGIA

1. Prevención y detección oportuna del cáncer
2. Urgencias oncológicas
3. Síndromes paraneoplásicos: endocrinológicos y hematológicos
4. Síndromes neurológicos paraneoplásicos y encefalitis autoinmunitarias
5. Ferropenia y otras anemias hipoproliferativas
6. Anemias megaloblásticas
7. Anemias hemolíticas
8. Síndromes de insuficiencia de la médula ósea, incluidas anemia aplásica y mielodisplasia
9. Policitemia vera y otras neoplasias mieloproliferativas
10. Leucemia mieloide aguda
11. Leucemia mieloide crónica
12. Leucemia linfoide aguda
13. Leucemia linfocítica crónica
14. Linfoma no Hodgkin
15. Linfoma de Hodgkin
16. Trastornos de las células plasmáticas
17. Amiloidosis
18. Trastornos de las plaquetas y la pared vascular
19. Trastornos de la coagulación
20. Trombosis arterial y venosa

MÓDULO 2: ENFERMEDADES INFECCIOSAS

1. Neumonía
2. Absceso pulmonar
3. Endocarditis infecciosa
4. Infecciones de la piel, músculo y de tejidos blandos
5. Artritis infecciosa
6. Osteomielitis
7. Infección por *Clostridium difficile*, incluida colitis pseudomembranosa
8. Infecciones de vías urinarias, pielonefritis y prostatitis
9. Infecciones de transmisión sexual: resumen y estudio clínico
10. Encefalitis
11. Meningitis aguda
12. Absceso cerebral y empiema
13. Difteria y otras infecciones causadas por corinebacterias
14. Tétanos
15. Botulismo



16. Salmonelosis
17. Shigelosis
18. Cólera y otras vibriosis
19. Brucelosis
20. Infecciones por Bartonella, incluida la enfermedad por arañazo de gato
21. Tuberculosis
22. Lepra
23. Sífilis
24. Infecciones causadas por el virus de Epstein-Barr, incluida mononucleosis infecciosa
25. Enfermedad por el virus de la inmunodeficiencia humana: sida y trastornos relacionados
26. Histoplasmosis
27. Coccidioidomicosis
28. Criptococosis
29. Candidiasis
30. Aspergilosis
31. Mucormicosis
32. Infecciones por Pneumocystis
33. Leishmaniosis
34. Enfermedad de Chagas y tripanosomosis africana
35. Infecciones por Toxoplasma
36. Nematodos intestinales
37. Infecciones por cestodos

MÓDULO 3: ENFERMEDADES DEL CORAZÓN

1. Las bradiarritmias: trastornos del nódulo sinoauricular
2. Bradiarritmias: trastornos del nódulo auriculoventricular
3. Taquicardia paroxística supraventricular
4. Flutter auricular común, taquicardia auricular de macroreentrada y taquicardias auriculares multifocales
5. Fibrilación auricular
6. Taquicardia ventricular sostenida
7. Arritmias ventriculares
8. Insuficiencia cardíaca: fisiopatología y diagnóstico
9. Insuficiencia cardíaca: tratamiento
10. Miocardiopatía y miocarditis
11. Valvulopatía aórtica
12. Insuficiencia aórtica
13. Estenosis mitral
14. Insuficiencia mitral
15. Prolapso de la válvula mitral
16. Enfermedades del pericardio
17. Cardiopatía isquémica
18. Síndrome coronario agudo sin elevación del segmento ST (infarto del miocardio y angina inestable sin elevación del segmento ST)



19. Infarto del miocardio con elevación del segmento ST
20. Trombosis venosa profunda y tromboembolia pulmonar
21. Enfermedades de la aorta
22. Enfermedades arteriales de las extremidades
23. Enfermedad venosa crónica y linfedema

MÓDULO 4: TRASTORNOS DEL APARATO RESPIRATORIO

1. Asma
2. Neumonitis por hipersensibilidad e infiltrados pulmonares con eosinofilia
3. Neumopatías de origen laboral y ambiental
4. Bronquiectasias
5. Enfermedad pulmonar obstructiva crónica
6. Enfermedad pulmonar intersticial
7. Trastornos de la pleura
8. Trastornos del mediastino
9. Apnea del sueño

MÓDULO 5: CUIDADOS CRÍTICOS EN MEDICINA

1. Síndrome de insuficiencia respiratoria aguda
2. Estudio del paciente con estado de choque
3. Septicemia y choque séptico
4. Choque cardiogénico y edema pulmonar
5. Coma
6. Encefalopatías agudas graves y debilidad adquirida en los cuidados intensivos
7. Hemorragia subaracnoidea

MÓDULO 6: TRASTORNOS RENALES Y DE LAS VÍAS URINARIAS

1. Lesión aguda renal
2. Nefropatía crónica
3. Diálisis en el tratamiento de la insuficiencia renal
4. Enfermedades glomerulares
5. Enfermedad renal poliquística y otras alteraciones hereditarias del crecimiento y desarrollo tubulares
6. Enfermedades tubulointersticiales del riñón
7. Lesión vascular del riñón
8. Nefrolitiasis
9. Obstrucción de vías urinarias

MÓDULO 7: TRASTORNOS DEL APARATO DIGESTIVO

1. Enfermedades del esófago
2. Enfermedad por úlcera péptica y trastornos relacionados
3. Trastornos de la absorción
4. Enfermedad intestinal inflamatoria
5. Síndrome de colon irritable
6. Diverticulosis y trastornos anorrectales frecuentes



7. Estudio del paciente con hepatopatía
8. Valoraci3n de la funci3n hepática
9. Hiperbilirrubinemias
10. Hepatitis viral aguda
11. Hepatitis inducida por t3xicos y por fármacos
12. Hepatitis cr3nica
13. Hepatopatía alcoh3lica
14. Hepatopatía grasa no alcoh3lica y esteatohepatitis no alcoh3lica
15. Cirrosis y sus complicaciones
16. Pancreatitis aguda y cr3nica

M3DULO 8: TRASTORNOS INFLAMATORIOS Y REUMATOL3GICOS MEDIADOS POR INMUNIDAD

1. Enfermedades por inmunodeficiencia primaria
2. Mastocitosis
3. Lupus eritematoso sistémico
4. SÍndromes antifosfolípidos
5. Artritis reumatoide
6. Fiebre reumática aguda
7. Esclerosis sistémica (esclerodermia) y trastornos relacionados
8. Síndrome de Sjogren
9. Espondiloartritis
10. Síndromes vasculíticos
11. Síndrome de Behcet
12. Miopatías inflamatorias
13. Policondritis recurrente
14. Sarcoïdosis
15. Enfermedad relacionada con IgG4
16. Osteoartritis
17. Gota y otras artropatías por cristales
18. Fibromialgia

M3DULO 9: ENDOCRINOLOGÍA Y METABOLISMO

1. Hipopituitarismo
2. Síndromes de tumores hipofisarios
3. Trastornos de la neurohipófisis
4. Trastornos de la glándula tiroides
5. Hipotiroidismo
6. Hipertiroidismo
7. Trastornos de la corteza suprarrenal
8. Feocromocitoma
9. Neoplasias endocrinas múltiples
10. Síndromes poliendocrinos autoinmunitarios
11. Diabetes mellitus: diagnóstico, clasificaci3n y fisiopatología
12. Diabetes mellitus: control y tratamiento



13. Diabetes mellitus: complicaciones
14. Hipoglucemia
15. Trastornos de las glándulas paratiroides y homeostasis de calcio
16. Osteoporosis
17. Hemocromatosis
18. Enfermedad de Wilson
19. Glucogenosis y otros trastornos hereditarios del metabolismo de carbohidratos

MÓDULO 10: TRASTORNOS NEUROLÓGICOS

1. Convulsiones y epilepsia
2. Enfermedades cerebrovasculares
3. Apoplejía isquémica
4. Hemorragia intracraneal
5. Migraña y otras cefaleas primarias
6. Enfermedad de Alzheimer
7. Demencia frontotemporal
8. Demencia vascular
9. Demencia con cuerpos de Lewy
10. Enfermedad de Parkinson
11. Esclerosis lateral amiotrófica y otras enfermedades de la neurona motora
12. Neuralgia del trigémino, parálisis de Bell y otros trastornos de pares craneales
13. Esclerosis múltiple y otras enfermedades desmielinizantes
14. Neuromielitis óptica
15. Neuropatía periférica
16. Síndrome de Guillain-Barré y otras neuropatías mediadas por mecanismos inmunitarios
17. Miastenia gravis y otras enfermedades de la sinapsis neuromuscular
18. Trastornos mentales