

1° Módulo

Atención del paciente hospitalizado

- Valoración inicial e indicaciones para el paciente
- Electrolitos y ácido básico. Gasometría.
- Desequilibrios electrolíticos.
- Imágenes en medicina Interna.
- Manejo del dolor
- Valoración del estado nutricional. Nutrición enteral y parenteral.
- Transfusión. Cuidados paliativos.

2° Módulo

Neumología

- Fisiología respiratoria y estudios para diagnóstico, espirometría.
- Manejo del SARS CoV2 – Influenza A y B – VSR. Otros virus.
- Neumonía. Bronquiectasias. Absceso pulmonar. Neumopatía ambiental. Neumopatía intersticial.
- TEP - TVP.
- EPOC - Bronquitis Crónica – Enfisema Pulmonar.
- Asma.
- Apnea del Sueño
- Tabaquismo. Cáncer de pulmón – Tipos – clasificación. Enfermedades de la pleura y mediastino.

3° Módulo

Cardiología

- Estudios cardiológicos. ECG eco cardio CCG. Insuficiencia cardiaca.
- Cardiopatía isquémica. IAM – angina inestable – angina estable.
- Hipertensión arterial primaria. Hipertensión arterial secundaria.
- Miocardiopatía y miocarditis.
- Valvulopatías.
- Bradiarritmias.
- Dislipidemias. Score de riesgo cardiovascular. Síndrome metabólico.

- Taquiarritmias.
- Enfermedad pericárdica. Pericarditis.
- Enfermedad de la aorta.
- Hipertensión Pulmonar.



DIABETOLOGÍA Y ENDOCRINOLOGÍA. Enfoque ambulatorio e internados.

- Diabetes mellitus tipo 1.
- Diabetes mellitus tipo 2.
- Diabetes mellitus gestacional. Otros tipos de diabetes.
- NASH – NAFLD.
- Obesidad.
- Osteoporosis y osteomalacia.
- Hipotiroidismo. Nódulos tiroideos.
- Hipertiroidismo.
- Cáncer de tiroides.
- Sx Cushing. Enfermedad de Addison.
- Feocromocitoma.
- Trastornos hipofisarios.
- Trastornos del aparato reproductor masculino.
- Trastornos del aparato reproductor femenino.
- Hipercalcemia e hipocalcemia.



CARDIOLOGÍA. Enfoque ambulatorio, internados y Urgencias.

- Frotis sanguíneo y medula ósea.
- Anemia. Trastornos de los eritrocitos.
- Síndrome purpúrico. Trastornos hemorrágicos.
- Leucopenias y leucocitosis.
- Leucemia, mielodisplasia y síndromes mieloproliferativos.
- Hiperesplenismo.
- Tumor de tubo digestivo.
- Cáncer de mama y ginecológicos.
- Cáncer prostático y vías urinarias.



NEUROLOGÍA. Enfoque ambulatorio e internados.

- Evaluación del paciente neurológico. Imágenes.
- Accidente cerebrovascular isquémico. Accidente isquémico transitorio.
- Accidente cerebrovascular hemorrágico.
- Convulsiones y epilepsia.
- Síndrome de Parkinson. Temblores.
- Cefalea. Migraña y otros tipos.
- Neuropatías periféricas. Síndrome de guillan barré.

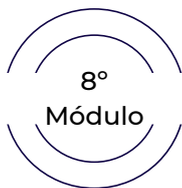
- Polineuropatía.
- Síndrome demencial – deterioro cognitivo.
- Alzheimer.
- Neuralgia del trigémino, parálisis de Bell y otros trastornos de los pares craneales.
- Esclerosis múltiple.
- Miastenia grave.
- Esclerosis lateral amiotrófica y ENF de la neurona motora
- Tumores. Enfermedad de la medula. Trastornos del sistema nervioso autónomo.

NEFROLOGÍA. Enfoque ambulatorio e internados.

- Síndrome nefrítico. Síndrome nefrótico.
- Insuficiencia renal aguda.
- Insuficiencia renal crónica y uremia.
- Hemodiálisis. Trasplante renal.
- Glomerulopatías. Nefropatías tubulares.
- Enfermedad vasculorrenal.
- Obstrucción de las vías urinarias. Litiasis.

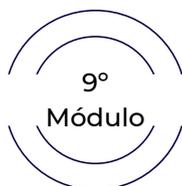
INFECTOLOGÍA. Enfoque ambulatorio e internados.

- Tratamiento antibacteriano.
- Infecciones venéreas y de transmisión sexual. VIH y SIDA.
- Infecciones frecuentes de la piel, partes blandas, articulaciones y huesos.
- Infecciones de vías respiratorias altas y bajas.
- Infecciones del tracto urinario.
- Tuberculosis y otras infecciones por micobacterias.
- Infecciones del SNC.
- Endocarditis infecciosa.
- Infecciones micóticas. Principales.
- Sarampión, rubeola, parotiditis e infección por parvovirus.
- Dengue, chikunguña, zika. Infecciones transmitidas por insectos y animales.
- Infecciones por parásitos.
- Infecciones en el paciente inmunosuprimido.

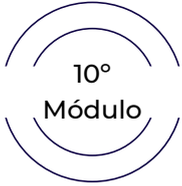


GASTROENTEROLOGÍA. Enfoque ambulatorio e internados.

- ERGE. Gastritis aguda. Gastritis crónica.
- Síndrome diarreico y gastroenteritis infecciosa.
- Enfermedad inflamatoria intestinal.
- Colelitiasis, colecistitis, colangitis.
- Enfermedad celiaca.

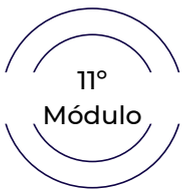


- Pancreatitis.
- Microbiota intestinal – Eje intestino cerebro.
- Hemorragia digestiva.
- Hepatopatías. Hepatitis. Cirrosis. Hipertensión portal.
- Enfermedad colónica y anorrectal.



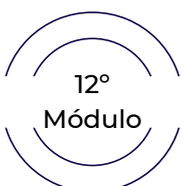
REUMATOLOGÍA. Enfoque ambulatorio e internados.

- LES.
- Artritis reumatoide y otros tipos. Artritis reactiva, psoriásica.
- Otras enfermedades del tejido conectivo. Síndrome de Sjögren. Esclerodermia.
- Vasculitis.
- Gota, PSEUDOGOTA.
- Fibromialgia.
- Espondilitis anquilosante.



URGENCIAS Y EMERGENCIAS MÉDICAS

- Colapso vascular y muerte súbita.
- Estado de choque.
- Sepsis y shock séptico.
- Síndrome de dificultad respiratoria aguda. Insuficiencia respiratoria aguda.
- Urgencia y emergencia hipertensiva. Edema agudo de pulmón.
- Compresión de la medula espinal.
- Anafilaxias.
- Urgencias oncológicas.
- Estatus convulsivo.
- Crisis hiperglucémicas. Hipoglicemias.



SOPORTE VITAL BÁSICO Y avanzado. DEA (TALLER)

- Cadena de supervivencia.
 - Paro cardiorrespiratorio.
 - Maniobras de resucitación cardiopulmonar básico y avanzado.
 - Protocolo de soporte vital básico y avanzado. Asistencia respiratoria básica y avanzada. Soporte circulatorio avanzado. Desfibrilación.
-