

UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES

Departamento de Ciencias Sociales

Carrera: Terapia Ocupacional

Asignatura: Clínica Médica

Primer Cuatrimestre

Segundo Año:

Carga Horaria: 90 horas.

Año:1997-

Profesor: Dr. Héctor Ganso

Objetivos: -.Lograr un aprendizaje conceptual y práctico de la materia, tratando en las distintas unidades temáticas, las manifestaciones clínicas de las principales enfermedades.

-.Estimular el interés, hacer comprender e ilustrar, para que el estudiante organice sus propios conocimientos, a partir de un conjunto de informaciones más abiertas.

-.Comprender el estudio sindromático, poniendo especial énfasis en aquellas patologías de mayor frecuencia y relevancia social, a las que el alumno se ha de enfrentar en su futura tarea profesional.

Unidades temáticas: Unidad temática I: introducción-generalidades-Semiología-Semiotecnia-Clínica propedeútica- Signos-Síntomas-Síndromes-Enfermedad-Pródromos- Historia Clínica-

Dolor-Fiebre-Disnea-Edema-Cianosis-Constitución-Actitud-Decúbitos.

Unidad temática II: Aparato respiratorio: recuerdo anátomo-fisiológico.

Tos- Disnea- Expectoración- Hemoptisis- Síndromes: sinusal, laríngeo,



bronquial, de condensación: neumonía, bronconeumonía-atelectasia- Síndrome obstructivo: asma bronquial-

Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC)-Clasificación, síntomas- Insuficiencia respiratoria: aguda-crónica-

Síndromes pleurales- Métodos complementarios diagnósticos para el aparato respiratorio.

Unidad temática III: Aparato cardiovascular: recuerdo anatómo-fisiológico-Sintomatología: Disnea cardíaca-Dolor-Pulso arterial y venoso-Fenómenos auscultatorios: ruidos cardíacos y soplos-Insuficiencia coronaria: angor-síndrome intermedio-infarto agudo de miocardio-Arritmias-Insuficiencia cardíaca- Hipertensión arterial: esencial y secundaria- Hipotensión arterial- Síndromes valvulares: estenosis e insuficiencias- Miocardiopatías- Endocarditis-Pericarditis: aguda, con derrame y constrictiva- Vasculopatías periféricas: arteriosclerosis-síndromes de oclusión arterial-Aneurismas- Flebopatías-várices-Shock: etiología, clasificación-clínica- Métodos complementarios de estudio del aparato cardiovascular-

Unidad temática IV: Aparato digestivo: recuerdo anatómo fisiológico- Alteraciones del apetito: anorexia nerviosa-Bulimia-Obesidad-Vómitos-Hematemesis- Melena- Esófago: disfagia-várices esofágicas-reflújo gastroesofágico-Acalasia-Megaeosófago-Compresiones. Estómago: gastritis-úlceras gástricas-síndrome pilórico-cuerpos extraños-bezoares-tumores- Intestino delgado: úlcera duodenal-duodenitis-diarrea



aguda y crónica- Enfermedad de Crohn- Enfermedad celíaca- Diverticulitis- Meckel- Intestino grueso:diarrea colónica-constipación-Megacolon-Obstrucción intestinal-Colon irritable-Poliposis-Colitis ulcerosa-Tumores-Apendicitis-Peritonitis-Métodos complementarios de estudio del aparato digestivo-

Unidad temática V: Hígado, vesícula, vías biliares-Páncreas exócrino:

recuerdo anatómofisiológico- Hepatitis:etiología-Serología-Aguda y crónica activa y progresiva-Hepatograma-Hígado cardíaco-Hígado graso-Hígado y alcohol-Cirrosis hepática-Abscesos y quistes-Insuficiencia hepática-encefalopatía hepática-Ictericia:clasificación-clínica-Litiasis vesicular-colecistitis-Síndrome coledociano- Pancreatitis:aguda y pancreatitis crónica-Quistes- Enfermedad fibroquística-Métodos de estudio complementarios-

Unidad temática VI: Hematología: eritropoyesis-grupos sanguíneos-transfusión-compatibilidad- Anemias:clasificación-síndrome anémico-Poliglobulia-Policitemia vera- Agranulocitosis-Leucemia aguda-crónica-Reacciones leucemoides-Enfermedad de Hodgkin-

Síndromes hemorrágicos- Síndromes purpúricos- Bazo-esplenomegalias:clasificación-Hiperesplenismo- Métodos de estudio-

Unidad temática VII: Endocrinología: hipófisis:hipopituitarismo-Síndrome de Sheehan-Tumores-Gigantismo-Acromegalia- Neurohipófisis:diabetes insípida-Síndrome de secreción inadecuada de HAH-

Tiroides:hipertiroidismo-Enfermedad de Graves-Basedow-Crisis tirotóxica



Hipotiroidismo-cretinismo- Tiroiditis-Tiroiditis de Hashimoto-

Suprarrenales: síndrome de hiperfunción-Cushing-Síndrome de exceso de andrógenos suprarrenales-Insuficiencia suprarrenal aguda y crónica-Aldosteronismo-

Páncreas endócrino: diabetes-clasificación-clínica-Hiperinsulinismo-

Gónadas: hipogonadismo- alteraciones de la diferenciación sexual-Pubertad precoz-pseudopubertad precoz-Amenorrea-Menopausia-

Unidad temática VIII: Nefrourología: recuerdo anatómico funcional-Orina-examen-hematurias: clasificación-Hemoglobinuria-Piuria-Bacteriuria-Alteraciones miccionales-

Síndromes renales: nefrótico- nefrítico-Glomerulonefritis: clasificación Insuficiencia renal aguda y crónica-

Infección urinaria-Pielonefritis aguda y crónica-Urolitiasis-Tumores renales- Métodos complementarios de estudio del aparato nefrourológico-

Unidad temática IX: Infectología: síndrome febril-síndrome febril prolongado-Infecciones bacterianas:bacteriemia-septicemia-Infecciones más frecuentes: estreptococcicas-estafilococcicas-neumococcicas-Cuadros clínicos- Cólera-Botulismo-Tétanos-Sífilis congénita y adquirida-Gonococcias- Tuberculosis: etiología-factores de riesgo y predisponentes-formas clínicas- Virus: enfermedades exantemáticas virales- Parotiditis-Mononucleosis infecciosa-Influenza-Virus sincicial respiratorio- Enterovirus: polio y no polio- Rabdovirus- Retrovirus: SIDA: neonatal: intraútero-intraparto Sida en pediatría- SIDA en adultos- Incidencia-Prevalencia-Clínica-en-



fermedades marcadoras-Medidas de bioseguridad-Prevención-

Unidad temática X: Enfermedades reumáticas- del colágeno: Fiebre reumática-Artritis reumatoidea juvenil y del adulto-Espondiloartropatías-Artritis-Artrosis- Lupus eritematoso local y diseminado- Esclerodermia-Polimiositis- Dermatomiositis- Vasculitis:Panarteritis nudosa-Síndromes de vasculitis: Shonlein-Henoch- Enfermedad de Kawasaki-

Unidad temática XI: Huesos y articulaciones: columna vertebral: escoliosis-cifosis-discopatías- Mal de Pot- Fracturas-Luxaciones- Osteoporosis-Osteomalacia-Raquitismo- Artritis infecciosa-Manifestaciones óseas en enfermedades metabólicas-

Bibliografía: -.Díaz Rubio-1994- Tratado de Medicina Interna. Tomos I y II- Editorial Médica Panamericana-España- 2da Edición-

-.Farreras-Rozman- 1992- Medicina Interna Tomos I y II- Mosby-Doyma Libros- España- 12a Edición-

-.Kelley W.-1992- Medicina Interna Tomos I y II- Editorial Médica Panamericana- Buenos Aires- 2da Edición-

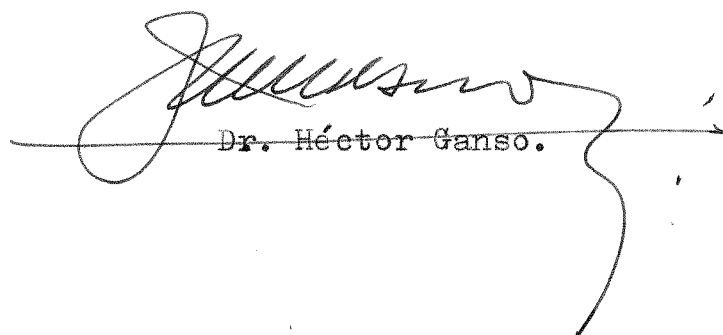
-.Seidel H.-1993- Manual Mosby de Exploración física- Editorial Mosby- España- 2a Edición-

Evaluación: para la condición de alumno regular,el alumno deberá contar con el 80% de asistencia y aprobar con el 60% de respuestas correctas dos exámenes parciales del tipo múltiple choice. Recuperatorio en una sola oportunidad-



Examen final: Alumno regular: examen oral, aprobando con mínimo de 4 puntos-

Alumno libre: examen escrito y oral; siendo necesario aprobar el escrito para rendir el oral; con mínimo de 4 puntos.


Dr. Héctor Ganso.