

## **PROGRAMA DE ESTUDIO**

### **I.- IDENTIFICACIÓN**

- **Materia** : Medicina Interna II
- **Código** : ME061
- **Año** : Quinto
- **Semestre** : Decimo
- **Correlatividad** : ME054
- **Prerrequisito/s** : Ninguno
- **Ciclo** : Ciencias Clínicas
- **Horas Totales** : 75 hs.
- **Horas Teóricas** : 75 hs.
- **Horas Prácticas** : 150 hs.

### **II.- JUSTIFICACIÓN**

La Medicina Interna considera al paciente como un todo, alrededor del cual se trabaja en la búsqueda de una solución definitiva a su problema, utilizando herramientas que el alumno ha adquirido previamente en cursos inferiores, tales como la semiología, la fisiología, la farmacología, la patología, etc. Aun cuando los programas de medicina interna y cirugía son independientes, al igual que su evaluación, se pretende que exista una integración y complementación de ambos programas en las diferentes materias que deben entregarse. Los alumnos ingresan este año definitivamente a la práctica clínica en hospital y deben incorporar en su aprendizaje no sólo elementos científicos sino también otros aspectos tan relevantes e importantes para cada paciente en particular como lo son aspectos sociales, económicos, morales, religiosos, administrativos y otros.

Al finalizar el curso, el alumno debe haber adquirido el conocimiento teórico y práctico de las patologías más prevalentes de la medicina interna, que le permitan desarrollar un diagnóstico, plantear una estrategia de manejo y estudio, basada en los principios básicos de la terapéutica. Se persigue, además, que los alumnos adquieran en su estadía intrahospitalaria, valores esenciales en la relación médico - paciente como lo son el respeto, la sensibilidad, la actitud adecuada, la presentación correcta y responsabilidad hacia los pacientes en general.

# UNIVERSIDAD SANTA CLARA DE ASÍS “USCA”

*Servicio Social, Sabiduría y Calidad Educativa*

---

En resumen, debe ser capaz de realizar un análisis global de la situación de un paciente desde el punto de vista biológico, psicológico y social. La asignatura de Medicina Interna debe considerarse el pilar fundamental y elemento integrador entre las ciencias básicas ya conocidas por los alumnos y la práctica clínica hospitalaria. Es en este curso donde los alumnos deben adquirir, las herramientas del conocimiento teórico y práctico que les permitirán tener una base sólida para continuar el resto de sus estudios médicos.

### **III.- OBJETIVO GENERAL**

- Desarrollar una visión integral en el manejo de sus pacientes, aplicando desde sus conceptos más básicos de la anatomía, fisiología y fisiopatología hasta la terapéutica médica con especial énfasis en el aspecto clínico de los pacientes Reconocer y manejar estrategias de abordaje para el establecimiento de un adecuado vínculo con los pacientes y sus familias.

### **IV.- CONTENIDO PROGRAMÁTICO**

**UNIDAD I: INTRODUCCIÓN A LA MEDICINA CLÍNICA.**

**UNIDAD II. MANIFESTACIONES PRINCIPALES Y CUADROS CLÍNICO INICIAL DE LAS ENFERMEDADES.**

**UNIDAD III: NUTRICIÓN.**

**UNIDAD IV: TRASTORNOS DEL APARATO RESPIRATORIO.**

**UNIDAD V: TRASTORNOS DEL APARATO CARDIOVASCULAR.**

**UNIDAD VI: ENFERMEDADES DEL APARATO DIGESTIVO**

**UNIDAD VII: TRASTORNOS RENALES Y DE VÍAS URINARIAS.**

**UNIDAD VIII: ENDOCRINOLOGÍA Y METABOLISMO.**

# UNIVERSIDAD SANTA CLARA DE ASÍS “USCA”

*Servicio Social, Sabiduría y Calidad Educativa*

---

## V.- BIBLIOGRAFÍAS

### **Básica**

- Harrison. Principios de Medicina Interna. 20 ed. Mc Graw-Hill Education Medical;2018
- Farreras-Rozman, Medicina Interna. 18 ed. Elsevier, 2016.

### **Complementaria**

- Manual Washington de Terapéutica Medica.35 edición. Wolters Kluwer, 2017.
- Green Book de Diagnóstico y Tratamiento Médico.1 edición. Marban; 2012.
- Manual de Diagnóstico y Terapéutica Medica Hospital Universitario 12 de octubre. 8va edición; 2017.
- Artículos Científicos de la plataforma SCIELO, PUBMET, INTRAMED.
- Consensos de Sociedades Científicas Nacionales e Internacionales.