

# UNIVERSIDAD SANTA CLARA DE ASÍS “USCA”

*Servicio Social, Sabiduría y Calidad Educativa*

---

## **PROGRAMA DE ESTUDIO**

### **I.- IDENTIFICACIÓN**

- **Materia** : Patología Médica II
- **Código** : ME039
- **Año** : Cuarto
- **Semestre** : Séptimo
- **Correlatividad** : ME034
- **Prerrequisito/s** : Ninguno
- **Ciclo** : Ciencias Pre Clínicas
- **Horas Totales** : 60 hs.
- **Horas Teóricas** : 60 hs.

### **II.-JUSTIFICACIÓN**

El Médico se enfrenta día a día aun sin fin de enfermedades que se comportan de distinta manera en cada paciente en particular. Esta Heterogeneidad de situaciones está enmarcada principalmente por tres factores esenciales, el primer factor es la capacidad biológica del Huésped, ya sus caracteres genéticos le brindan cierta capacidad de enfrentar el desequilibrio que le producen los factores externos que atentan a sus salud, carácter dependiente de la edad del individuo, así como experiencia inmunológica que haya adquirido; el segundo factor está determinado por el Agente Causal o Agentes Causales, que pudieran desencadenar el proceso de enfermedad, su daño estará determinado por una pulseada entre su capacidad de causar daño al Huésped, versus su capacidad de defenderse. El Tercer factor es el Medio de Contaminación, o la vía por la que el Agente Causal toma contacto con el Huésped.

Una vez que el Agente Causal entre en contacto con el Huésped, pondrá en marcha una cascada de sucesos determinados por la capacidad del Agente de causar daño y la capacidad del Huésped de defenderse frente a este daño. Estos sucesos expresaran en el organismo una serie de comportamientos funcionales que se expresaran como signos y síntomas en el paciente, así como cambios humorales, que pueden tener dos fines, el primero es que el Huésped sea capaz de revertir

# UNIVERSIDAD SANTA CLARA DE ASÍS “USCA”

*Servicio Social, Sabiduría y Calidad Educativa*

---

el cambio totalmente, recuperando la salud; y segundo sería que el Huésped no fuera capaz de revertirlo, lo que ocasionaría en el organismo un daño permanente o inclusive conducirlo a la muerte.

La Patología Médica, es la Ciencia encargada de describir y analizar los cambios que producen en el cuerpo, la interacción del/los Agente/s Causal/es, y la evolución del proceso sin que ocurra ninguna intervención de nuestra parte.

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

- Brindar a los Alumnos el conocimiento del comportamiento de respuesta funcional del organismo a la interacción de un/os Agente/s Externo/s, y las repercusiones generales sobre el organismo, con el fin de comprender la expresión clínica y laboratorial del proceso patológico, de manera que el Alumno comprenda al momento de evaluar al paciente, el estado en que se encuentra el paciente al momento de la examinación y sea capaz de trazar la estrategia más adecuada para restaurar la salud o evitar complicaciones que pudieran conllevar el proceso mórbido.

### **IV.- CONTENIDOS PROGRAMATICOS**

**UNIDAD I. HEMATOLOGÍA**

**UNIDAD II. NEFROLOGÍA**

**UNIDAD III. INFECCIOSO**

**UNIDAD IV. REUMATOLOGÍA**

**UNIDAD V. NEUROLOGÍA**

**UNIDAD VI. ENFERMEDADES METABÓLICAS**

# UNIVERSIDAD SANTA CLARA DE ASÍS “USCA”

*Servicio Social, Sabiduría y Calidad Educativa*

---

## **V.-BIBLIOGRAFÍAS**

### **Básica**

- Jameson, J.L. Kasper, D, L. Longo, D. L, Fauci, A. S Harrison Principios De Medicina Interna. 20 ed. México: Editorial Mc Graw Hill; 2018.
- Farreras, P. Rozman, C. Medicina Interna. 18 ed. España: Elsevier; 2016.

### **Complementaria**

- Kumar, V. Abbas, A. Fausto, N. Aster, J.C. Robbins y Cotran. Patología Estructural y Funcional. 9 ed. España: Elseiver; 201