



**Universidad Autónoma de  
Zacatecas  
"Francisco García Salinas"**

**Unidad Académica de  
Medicina Humana y Ciencias  
de la Salud**



**Identificación de la UDI**

<b>Programa Educativo:</b>	Médico General	<b>Unidad Didáctica Integradora:</b>	Práctica Clínica I
<b>Créditos SATCA:</b>	3	<b>Semestre:</b>	Quinto
<b>Horas/Semana Teoría</b>	0	<b>Clasificación:</b>	Común/obligatoria
<b>Horas/Semana Práctica</b>	10	<b>UDI Prerrequisitos:</b>	Área Preclínica
<b>Plan de Estudios</b>	2013	<b>Clave UDI:</b>	TCPRC1
<b>Ponderación teoría/práctica</b>	0/100	<b>Pertenencia</b>	Área Clínica

**Objetivo General de la UDI**

Diagnosticar la patología de acuerdo a los datos que se presentan en la historia clínica, interpretación de laboratorio y gabinete, el análisis de los diagnósticos diferenciales para establecer un tratamiento adecuado para la patología y la intervención de medidas preventivas, aplicando los principios éticos en la relación médico paciente para la obtención de la anamnesis del paciente con respeto y fomentando la confianza, además de una adecuada comunicación del padecimiento y pronóstico del mismo.

**Contenidos**

1. **Aplicar los principios éticos en la relación médico paciente para la obtención de la anamnesis del paciente con respeto y fomentando la confianza, además del fomento de adecuada comunicación del padecimiento y pronóstico del mismo**
2. **Diagnosticar la patología de acuerdo a los datos que se presentan en la historia clínica, interpretación de laboratorio y gabinete, el análisis de los diagnósticos diferenciales para establecer un tratamiento adecuado para la patología y la intervención de medidas preventiva**
3. **Contenidos de acuerdo a UDI's del semestre**
  - a) **Genética**
    - Árboles genealógicos
    - Encuadre de malformaciones
    - Importancia de AHF para enfermedades crónico degenerativas e hipotiroidismo
    - Asesoramiento genético
  - b) **Inmunología**
    - Rinosinusitis
    - Atopias
    - Hiperreactores bronquiales
    - Alergias
      - Asma bronquial
  - c) **Hematología**
    - Lesiones cutáneas atribuibles a alteraciones de coagulación (petequias, púrpura, equimosis, hematomas)

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Anemias</li> <li>- Uso de hemoderivados</li> <li>- Interpretación de pruebas de hemostasia</li> <li>- Manejo de anticoagulantes</li> </ul> <p><b>d) Infectología</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Absceso Hepático</li> <li>- Salmonelosis</li> <li>- Brucelosis</li> <li>- Hepatitis</li> <li>- SIDA, Importancia de epidemiología clínica y registro de casos nuevos</li> </ul> <p><b>e) Nutrición</b></p>
<b>Estrategias de Enseñanza - Aprendizaje</b>	Casos clínicos
<b>Recursos y Materiales Empleados</b>	<p>Estetoscopio</p> <p>Estuche de diagnóstico</p> <p>Baumanómetro</p>
<b>Procedimiento de Evaluación</b>	<p>15 prácticas al semestre</p> <p>Asistencia 100% de prácticas</p>
<b>Bibliografía</b>	<p>Propedéutica fundamental. <b>Manuel Ortega Cardona</b>, quinceava edición, editorial Méndez Oteo. 2007.</p> <p>Fundamentos del diagnóstico. <b>Dr. Luis Martín-Abreu</b>, décima edición, editorial Méndez Oteo , 2006.</p> <p>examen físico, <b>Seidel</b> ediciones médicas panamericana, 2006.</p> <p>propedéutica médica, <b>Bárbara Bates</b>, 7ta. Edición, editorial mcgraw-hill interamericana. 2000.</p> <p>Semiología médica y técnica exploratoria. <b>Surós Batlló</b>.8 edición, editorial masson, 2006.</p> <p>Los que se requieran según el semestre y caso clínico</p>