



**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 IV
<b>Créditos SATCA:</b>	3	<b>Semestre:</b>	Octavo
<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>	TCPRC4
<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**

10. **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**
11. **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**
12. **Contenidos de acuerdo a UDI's del semestre**
  - a) **Endocrinología**
    - Repaso anatomía, fisiología de sistema endocrino
    - Hipo e hipertiroidismo
    - DM 2
    - Síndrome de talla baja
    - Tiroiditis crónica
    - Problemas hipofisarios
    - Hiperprolactinemia
    - Adenomas hipofisarios
    - Cetoacidosis
    - Estado hiperosmolar
    - Calcular déficit de agua, osmolaridad
    - Uso clínico de insulinas

	<p><b>b) Psiquiatría</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Realizar HC específica</li> <li>- Depresión</li> <li>- Insomnio</li> <li>- Alteraciones en la conducta</li> <li>- Esquizofrenia,</li> <li>- Enfermedad bipolar</li> <li>- CS Mental ideas e intento suicidio</li> <li>- Manejo de adicciones, alcoholismo, delirium tremens</li> </ul> <p><b>c) Geriatria</b></p> <p><b>d) Reumatología</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Repaso Anatomía, embriología, fisiología de articulaciones</li> <li>- Artritis Reumatoide</li> <li>- Fibromialgia</li> <li>- LES</li> <li>- Vasculitis</li> <li>- SAAF</li> </ul> <p><b>e) Dermatología</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lesiones cutáneas primarias y secundarias</li> <li>- Dermatitis más frecuentes</li> <li>- Toma de biopsias</li> <li>- Ca epidermoide</li> <li>- Neurofibromatosis</li> <li>- Preparación de fórmulas de aplicación tópica</li> </ul>
<b>Estrategias de Enseñanza - Aprendizaje</b>	Casos clínicos
<b>Recursos y Materiales Empleados</b>	Estetoscopio Estuche de diagnóstico Baumanómetro
<b>Procedimiento de Evaluación</b>	15 prácticas al semestre Asistencia 100% de prácticas
<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>