







<b>MATERIA:</b>	Neumología I
<b>SEMESTRE:</b>	7°(séptimo)

**EXAMEN FINAL ORDINARIO 30 DE NOVIEMBRE DE 2016 10:00 hs**  
**EXAMEN EXTRAORDINARIO 14 DE DICIEMBRE DEL 2016 11:00 hs**

### 8. EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO

Evidencias de Aprendizaje	Criterios de Evaluación	Ambientes de Aprendizaje
<p><b>CONTENIDO TEÓRICO</b></p> <p>1.- Exámenes departamentales escritos con preguntas de opción múltiple CONTESTADO</p> <p>2.- Examen final o extraordinario escritos con preguntas de opción múltiple CONTESTADO</p> <p>3. Ensayo sobre Micosis pulmonar:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Histoplasmosis</li> <li>• Coccidioidomicosis</li> <li>• Aspergilosis broncopulmonar alérgica</li> </ul> <p><b>ÁREA CLÍNICA</b></p> <p>1. Establece una adecuada relación médico paciente</p>	<p>Puntaje del 1-10</p> <p>Rúbrica para trabajos escritos</p> <p>**** La evaluación se realizará mediante técnicas de observación directa utilizando instrumentos específicos como:</p> <p>Listas de cotejo, escalas de estimación, registros de observación y rúbricas</p>	<p>Los ambientes específicos para esta materia serán:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• El aula</li> <li>• Ambientes para Autoaprendizaje</li> <li>• El aula</li> <li>• El hospital (consulta externa y hospitalización)</li> </ul>



<b>MATERIA:</b>	Neumología I
<b>SEMESTRE:</b>	7°(séptimo)

Evidencias de Aprendizaje	Criterios de Evaluación	Ambientes de Aprendizaje
<ol style="list-style-type: none"><li>2. Demuestra que tiene la destreza para realizar un interrogatorio dirigido a problemas respiratorios</li><li>3. Demuestra que tiene la destreza para realizar la exploración física general</li><li>4. Demuestra que tiene la destreza para realizar la exploración física de tórax</li><li>5. Demuestra Habilidad para identificar los síndromes pleuro-pulmonares</li><li>6. Formula hipótesis diagnósticas congruentes en base al análisis de casos clínicos</li><li>7. Instituye un tratamiento con los medicamentos y dosis indicadas</li><li>8. Elabora y presenta las historias clínicas por escrito</li><li>9. Presenta y discute casos clínicos</li></ol>		



<b>MATERIA:</b>	Neumología I
<b>SEMESTRE:</b>	7°(séptimo)

## Contenidos teóricos

### **Contenidos Declarativos**

#### *Conocimiento factual*

- Exámenes escritos con preguntas de opción múltiple
- Examen con preguntas de falso verdadero
- Exámenes orales
- Exámenes de asociación
- Pruebas de complementación
- Portafolios

#### *Conocimiento conceptual*

- Mapas mentales (**evaluación con rúbricas**)
- Mapas conceptuales (**evaluación con rúbricas**)
- Análisis de una frase mapeada (**evaluación con rúbricas**)
- Mandalas (**evaluación con rúbricas**)
- Diagramas de síntesis (**evaluación con rúbricas**)
- Diagrama de UVE de Gowin (**evaluación con rúbricas**)
- Portafolios
  
- Otros

### **Contenidos procedimentales (Clínica)**

\*\*\*\* Técnicas de observación directa. (*Evaluación con Listas de cotejo, escalas de estimación, registros de observación y rúbricas*)

<b>MATERIA:</b>	Neumología I
<b>SEMESTRE:</b>	7°(séptimo)

## 9. CALIFICACIÓN

Valor numérico asignado al final del curso, otorgado en base al desempeño del alumno, con un mínimo aprobatorio de 6 en una escala del 1 al 10

Para la calificación se hará una ponderación de cada uno de los siguientes productos:

### CONTENIDO TEÓRICO

Evaluación continua 70 %

- Participación y trabajo en clase 55 %
- Actitud y comportamiento en clase 5 %
- Examen final Ordinario 10 %

Exámenes 30%

Evaluación sumativa

Evaluación continua 70 % + exámenes 30 % = 100 %

- Autoevaluación
- Coevaluación Criterios del docente
- Heteroevaluación

## 10. ACREDITACIÓN

- 1.- Mínimo de asistencias del 80 %
- 2.- Calificación final mínima de 6 en una escala del 1-10
- 3.- Cumplir con las actividades asignadas

<b>MATERIA:</b>	Neumología I
<b>SEMESTRE:</b>	7°(séptimo)

## 12. BIBLIOGRAFÍA

### *Bibliografía Básica*

#### **Textos:**

- Cano Valle F, Cicero Sabido R, BaltazaresLipp E, Ibarra Pérez C. Enfermedades del Aparato Respiratorio. México: Méndez Editores; 2013.
- Cabrera Navarro Pedro, Rodríguez de Castro Felipe. Manual de Enfermedades del Tórax. 2ª. Ed. Unión Internacional Contra la Tuberculosis y las Enfermedades Respiratorias Paris, Francia; 2005.
- Braunwald E, Isselbacher KJ, Petersdorf RG, Wilson JD, Martin JB, Fauci AS, editores. : Principios de Medicina Interna. 18 ed. México: McGRAW-HILL Interamericana Editores; 2012.

### *Bibliografía Complementaria*

#### **Guías:**

- Global Initiative for Asthma. Global strategy for asthma management and prevention. Update 2014. NHLB/global initiative for asthma. Publication. [www.ginasthma.org](http://www.ginasthma.org)
- Global strategy for the diagnosis, management, and prevention of chronic obstructive pulmonary disease. Update 2014. NHLB/WHO Global initiative for chronic lung Disease (GOLD). [www.goldcopd.org](http://www.goldcopd.org)
- Guía EPOC – ALAT  
[Recomendaciones para el diagnóstico y tratamiento de la enfermedad pulmonar obstructiva crónica \(EPOC\). Abril 2011](#)
- Alejandra Ramírez, Raúl H. Sansores. Guías para el Diagnóstico y Tratamiento de la Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica, Derivadas del Cuarto Consenso Mexicano para el Diagnóstico y Tratamiento de la EPOC. Revista Mexicana de Neumología y Cirugía de Tórax 2012; Vol. 71 - Supl. 1: 1-84
- Consenso Mexicano de Asma. Revista Mexicana de Neumología y Cirugía de Tórax. 2005; 68 (supl 1): 9-42.
- Guías Mexicanas de Asma. Revista Mexicana de Neumología y Cirugía de Tórax. 2009; 68