

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA



PROGRAMA ANALÍTICO DE LA UNIDAD DE APRENDIZAJE:

Patología Adquirida del Diafragma

DES:	Salud								
Programa académico	Neumología Pediátrica								
Tipo de materia (Obli/Opta):	Obligatoria								
Clave de la materia:	PAD – 206								
Semestre:	R6								
Área en plan de estudios (B, P y E):	Atención Médica								
Horas Teoría:	1								
Horas Práctica:	2								
Créditos totales:	9								
Fecha de actualización:	Febrero 2019								
Prerrequisito (s):	Epidemiología de las Enfermedades Respiratorias								

DESCRIPCIÓN DEL CURSO:

El propósito del curso es que el residente identifique la clasificación de la patología diafragmática adquirida.

COMPETENCIAS A DESARROLLAR:

Gestión clínica: Realiza con base en la evidencia científica, clínica y paraclínica, el diagnóstico y tratamiento de los pacientes pediátricos, el pronóstico y rehabilitación del mismo, de manera eficaz, eficiente y oportuna. **Proceso salud enfermedad:** Atiende y maneja a pacientes pediátricos en neumología que requieran de su atención de manera eficaz y oportuna aplicando su conocimiento y sus destrezas médico quirúrgicas de manera individual bajo el razonamiento médico y clínico sustentado en el método científico.

DOMINIOS	OBJETOS DE ESTUDIO (Contenidos organizados por temas y subtemas)	RESULTADOS DE APRENDIZAJE	METODOLOGÍA (Estrategias, recursos didácticos, secuencias didácticas)	EVIDENCIAS
Gestión clínica 1. Realiza entrevistas e historias clínicas correctamente. 2. Ejecuta procedimientos médicos básicos. 3. Efectúa exploraciones físicas adecuadas. 4. Identifica problemas clínicos. 5. Respeta derechos y emociones del paciente. 6. Realiza informes clínicos correctos. 7. Reconoce situaciones de emergencia o de riesgo. 8. Emplea correctamente las medidas terapéuticas. 9. Evalúa situaciones clínicas y de toma de decisiones. 10. Estima riesgos y promoción a la salud. 11. Evalúa aspectos éticos y legales de la medicina.	Objeto de aprendizaje l Patología adquirida del diafragma 1. Criterios para el diagnóstico y tratamiento de:	Analizar y aplicar la clasificación, abordaje diagnóstico y tratamiento.	Aprendizaje basado en problemas Seminario Estudio de caso	Portafolio de evidencias Diario de clase Exposiciones

Plan de Estudios Neumología Pediátrica 2020 (PENP- 2020)



		Y CIENCIAS BIOMEDICAS	,
12. Promueve el trabajo en			
equipo.			
13. Estimula la capacidad de			
desarrollar innovaciones.			
14. Anima su capacidad para			
tomar la iniciativa.			
15. Desarrolla una educación	I		
médica continua.	I		
modica commud.	I		
Proceso salud enfermedad	I		
1. Realiza entrevistas e			
historias clínicas	I		
correctamente.	I		
Ejecuta procedimientos	I		
médicos básicos.	I		
3. Efectúa exploraciones	I		
físicas adecuadas.			
Identifica problemas clínicos.	I		
4. Respeta derechos y	I		
emociones del paciente.	I		
5. Realiza informes clínicos			
correctos.	I		
6. Reconoce situaciones de	I		
emergencia o de riesgo.	I		
7. Emplea correctamente las			
medidas terapéuticas.			
8. Evalúa situaciones clínicas			
y de toma de decisiones.	I		
9. Estima riesgos y promoción	I		
a la salud.			
10. Evalúa aspectos éticos y			
legales de la medicina.	I		
11. Promueve el trabajo en			
equipo.			
12. Estimula la capacidad de			
desarrollar innovaciones.			
13. Anima su capacidad para			
tomar la iniciativa.			

FUENTES DE INFORMACIÓN	EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJES
(Bibliografía, direcciones electrónicas)	(Criterios, ponderación e instrumentos)
Kendigs disordes of the respiratory tract in children, Robert William Wilmott, 9a Ed, 2019, Elsevier. Enfermedades Respiratorias Pediátricas, Elizabeth Hernández Alvídrez, 1a Ed, 2002, Manual Moderno. Manual de neumología pediátrica, sociedad española de neurología pediatríca, Anselmo Andres Martin, Jose Valverde Molina, 2011, Panamericana.	 Puntualidad y asistencia 5% Reporte de lecturas 5% Trabajo individual o por equipo 10% Reconocimiento parcial 30% Reconocimiento integrador final 50%.

Cronograma de avance programático

Objetos de		Semanas																						
aprendizaje	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48
Objeto de aprendizaje I Patología adquirida del diafragma																								