


UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA  Facultad de Medicina y Ciencias Biomédicas 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 I Patología adquirida del diafragma 1. Criterios para el diagnóstico y tratamiento de: a. Hernia diafragmática traumática b. Parálisis diafragmática c. Elevación de uno o ambos hemidiafragmas.	Analizar y aplicar la clasificación, abordaje diagnóstico y tratamiento.	Aprendizaje basado en problemas Seminario Estudio de caso	Portafolio de evidencias Diario de clase Exposiciones

<p>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 médica continua.</p> <p>Proceso salud enfermedad</p> <p>1. Realiza entrevistas e historias clínicas correctamente. 2. Ejecuta procedimientos médicos básicos. 3. Efectúa exploraciones físicas adecuadas. Identifica problemas clínicos. 4. Respeta derechos y emociones del paciente. 5. Realiza informes clínicos correctos. 6. Reconoce situaciones de emergencia o de riesgo. 7. Emplea correctamente las medidas terapéuticas. 8. Evalúa situaciones clínicas y de toma de decisiones. 9. Estima riesgos y promoción a la salud. 10. Evalúa aspectos éticos y legales de la medicina. 11. Promueve el trabajo en equipo. 12. Estimula la capacidad de desarrollar innovaciones. 13. Anima su capacidad para tomar la iniciativa.</p>				
---	--	--	--	--

FUENTES DE INFORMACIÓN (Bibliografía, direcciones electrónicas)	EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJES (Criterios, ponderación e instrumentos)
Kendigs disordes of the respiratory tract in children, Robert William Wilmott, 9a Ed, 2019, Elsevier. Enfermedades Respiratorias Pediátricas, Elizabeth Hernández Alvidrez, 1a Ed, 2002, Manual Moderno. Manual de neumología pediátrica, sociedad española de neurología pediátrica, Anselmo Andres Martin, Jose Valverde Molina, 2011, Panamericana.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 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 aprendizaje	Semanas																								
	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																									