

UNIVERSIDAD DEL SURESTE ESCUELA DE MEDICINA

MATERIA:

imagenología

CATEDRÁTICO:

DR. Gerardo Cancino Gordillo

PRESENTA:

Estefany Berenice García Angeles

TRABAJO:

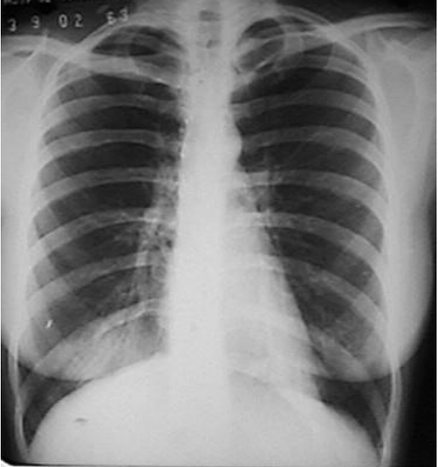
Cuadro

GRADO Y GRUPO:

4 ° B

LUGAR Y FECHA:

COMITÁN DE DOMÍNGUEZ, CHIAPAS. 24 de marzo del 2021

Nombre de la patología	Imagen	Descripción	Patrón o signo
Síndrome de condensación pulmonar		<p>El contenido alveolar normalmente lleno de aire y que cambia por exudado, fibrina o algún elemento extraño.</p>	<p>Tos con expectoración herrumbrosa, fiebre y dolor tipo puntada (ocasional). Frecuencia respiratoria aumentada, matidez percutoria, estertores crepitantes.</p>
Síndrome de rarefacción pulmonar		<p>Éste representa la disminución del volumen pulmonar y tiene como consecuencia un aumento de la presión intrapleural, debido a que el espacio pleural permanece hermético;</p>	<p>Es característico en los pacientes con enfisema pulmonar y que tienen tórax en tonel; corresponde a la distensión permanente del parénquima</p>

		<p>se acompaña del desplazamiento o de estructuras vecinas, como el mediastino, la tráquea y el diafragma, hacia el lado afectado, además de que los espacios intercostales se cierran.</p>	<p>pulmonar con atrapamiento de aire y ruptura de las paredes alveolares.</p>