



NOMBRE DE LA MATERIA: PROPADEUTICA,
SEMIOLOGIA

NOMBRE DEL DOCENTE: MONICA GORDILLO
RENDON

NOMBRE DEL ALUMNO: ZAHOBI BAILON
PERALTA

GRADO Y GRUPO:4-A

NOMBRE DEL TRABAJO: CUADRO
DESCRIPTIVO- SINDROMES
PLEUROPULMONARES

SINDROMES PLEUROPUÑMONARES

DEFINICIÓN

Cambios patológicos en el contenido alveolar (neumonía, tuberculosis y tumores)

-Obstrucción de un bronquio
-Bajo volumen pulmonar
- Aumento de la presión negativa intrapleurál
-Produce desplazamiento de estructuras vecinas
- Espacios intercostales se cierran

-Se integra con enfisema pulmonar
-Torax en inspiración profunda o tórax en tonel

INSPECCION

HIPOMOVIILIDAD DE HEMITORAX AFECTADO

-Espacios intercostales reducidos al igual que el hueco supraclavicular

-Hipomovilidad de HEMITORAX afectado

PALPACIÓN

- Hipomovilidad
-Fremito vocal aumentado
-mayor transición en la voz

-Hipomovilidad durante la respiración
-Vibraciones vocales disminuidas

-hipomovilidad
- Fremito vocal disminuido o abolido
Apex desplazado

PERCUSION

-Sonoridad disminuida o nula
-sonido mate o sibmate

Percusion mate o submare

-Sonido mate

AUSCULTACIÓN

- Ruido respiratorio aumentado y toda respiración audible
- solos tubaricos, mayor transmisión de la voz en el sitio afectado

-Ausencia de ruidos respiratorios, transmisión de la voz en el lado afectado
-hemotorax, atrofia

-Ruido respiratorio disminuido
-Menor transmisión de voz en zona afectada

SINDROMES PLEUROPUNMONARES

	DERRAME PLEURAL	NEUMOTORAX	HEMOTORAX
DEFINICIÓN	-Espacio pleural ocupado por liquido, exudado o sangre, se necesita de 400 ml para detectarse	- Presencia de aire en la cavidad pleural -Facil de detectar con un 20% detectable	- Acumulación de sangre que existe en la pared toracica
INSPECCION	-Hipomovilidad de HEMITORAX afectado -Abombamiento de la región afectada	-Hipomovilidad de HEMITORAX afectado	-Hipomovilidad de HEMITORAX afectado
PALPACIÓN	-Hipomovilidad -Fremito vocal disminuido o abolido -Apex desplazado al lado sano	-Movimiento respiratorios disminuidos	-Hipomovilidad -Fremito vocal disminuido
PERCUSION	-Sonoridad disminuida o nula -sonido mate	-Fremito vocal disminuido -Aumento de claro pulmonar	-Sonido mate o submate
AUSCULTACIÓN	- Ruido respiratorio disminuido -menor transmisión de la voz en el sitio afectadom	-Ruido respiratorio disminuido - Menor transmisión de la voz en el sitio afectado - Crepita	- Ruido respiratorio aumentado y toda respiración audible

REFERENCIA BIBLIOGRAFICA

<https://www.studocu.com/es-mx/document/universidad-la-salle-mexico/neumologia/pdf-sindromes-pleuropulmonares/9347707>