



PROPEDEUTICA, SEMIOLOGIA Y DIAGNOSTICO FISICO

INSPECCIÓN, PERCUSIÓN Y PALPACIÓN DEL TORAX

DOCENTE:

Dr. Horacio Muñoz Guillén

ALUMNA:

Ingrid Renata López Fino

MEDICINA HUMANA

IV SEMESTRE

UNIDAD III

INSPECCIÓN, PERCUSIÓN Y PALPACIÓN DEL TORAX



EXPLORACIÓN TORACOPULMONAR

EXPLORACIÓN DEL AREA CARDIACA

INSPECCIÓN

PALPACIÓN

PERCUSIÓN

INSPECCIÓN

PALPACIÓN

Consiste en una observación cuidadosa y detallada de la superficie del tórax. Su finalidad es detectar alteraciones de forma, volumen, estado de la superficie y movilidad.

A través del tacto superficial se confirman las alteraciones en la superficie del tórax y se intenta explicarlas a través de las bases conceptuales anatómicas existentes, así como también se podrían detectar otras anomalías que escaparon a la inspección.

Se utiliza la transmisión de una onda sonora y la reflexión de la misma para obtener información no superficial del tórax. Su finalidad es determinar la naturaleza de la alteración y ubicar la profundidad de la lesión.


Choque de la punta (Ventrículo izquierdo) en 5to Espacio Intercostal (EIC), Línea media clavicular (LMC). Difícil de ver, no necesariamente patológico.

Confirma choque de la punta (en mismo lugar), su desplazamiento hacia fuera y abajo indica Hipertrofia de VI. Se diferencian latidos "sostenidos", ante sobrecargas de presión (HTA, estenosis aórtica), versus latidos "vivos", en sobrecargas de volumen (Insuficiencia aórtica). También pueden palparse frémitos o roces pericárdicos.



REFERENCIAS:

 <http://semiologia.med.uchile.cl/cardiologia/examen-fisico-cardiovascular/>

 https://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0026-17422016000600043#:~:text=La%20exploraci%C3%B3n%20f%C3%ADsica%20del%20t%C3%B3rax%20comprende%20cuatro%20etapas,%2C%20palpaci%C3%B3n%2C%20percusi%C3%B3n%20y%20auscultaci%C3%B3n.&text=Consiste%20en%20una%20observaci%C3%B3n%20cuidadosa,de%20la%20superficie%20y%20movilidad.