

Universidad Del Sureste
(UDS)

Tema: Super Nota (Auscultacion Cardiaca)

Fisiopatologia II

Catedrático: Edna Paola Lopez

Alumno: Gael Alejandro Entzin Gomez

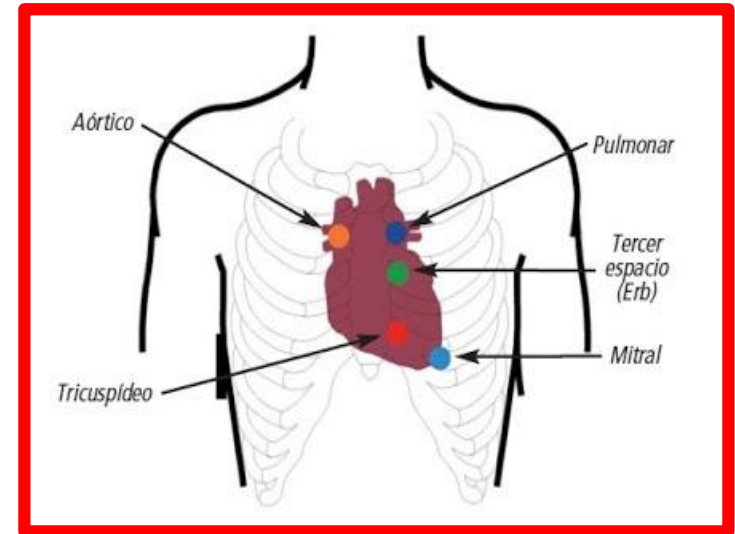
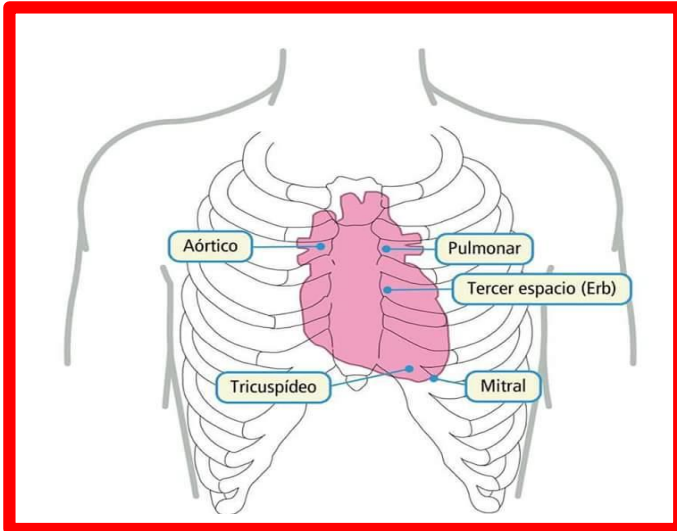
San Cristóbal de Las Casas, Chiapas, Enero de 2022

Definición: Es escuchar los ruidos del cuerpo durante un examen físico

Colocación de estetoscopio:

Se debe colocar el diafragma del estetoscopio en el 5 espacio intercostal, en la línea media clavicular, este es un punto de referencia anatómica de la válvula

Técnica de auscultación cardíaca



Focos cardíacos:

1. Foco aórtico: segundo espacio intercostal, línea para esternal derecha.
2. Foco pulmonar: segundo espacio intercostal, línea para esternal izquierda.
3. Foco aórtico accesorio o de Erb: se encuentra por debajo del foco pulmonar
4. Foco tricúspide: ubicado en el apéndice xifoides o en el borde para esternal izquierdo.
5. Foco mitral o apexiano: quinto espacio intercostal, línea medio clavicular izquierda.

Técnica:

1. Esto se debe de hacer sobre la axila izquierda y por encima de las clavículas.
2. El paciente debe sentarse erguido para auscultar la espalda.
3. Debe inclinarse hacia adelante para contribuir a la auscultación de los soplos diastólicos aórtico y pulmonar o los roces pericárdicos.

FORMATO APA (BIBLIOGRAFIA)

1. Auscultación: MedlinePlus enciclopedia médica. Medlineplus.gov. Published 2019. Accessed January 12, 2022. <https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/002226.htm>
2. Ortega C, Xavier F, Ortega C, Xavier F. El corazón y sus ruidos cardíacos normales y agregados. Una somera revisión del tema. *Revista de la Facultad de Medicina (México)*. 2016;59(2):49-55. Accessed January 12, 2022. http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0026-17422016000200049
3. Cardiac Exam II: Auscultation. Jove.com. Published 2022. Accessed January 12, 2022. <https://www.jove.com/es/v/10124/exploracin-cardiovascular-ii-auscultacin?language=Spanish>