



Universidad del Sureste

Licenciatura en medicina veterinaria y zootecnia

Tercer cuatrimestre

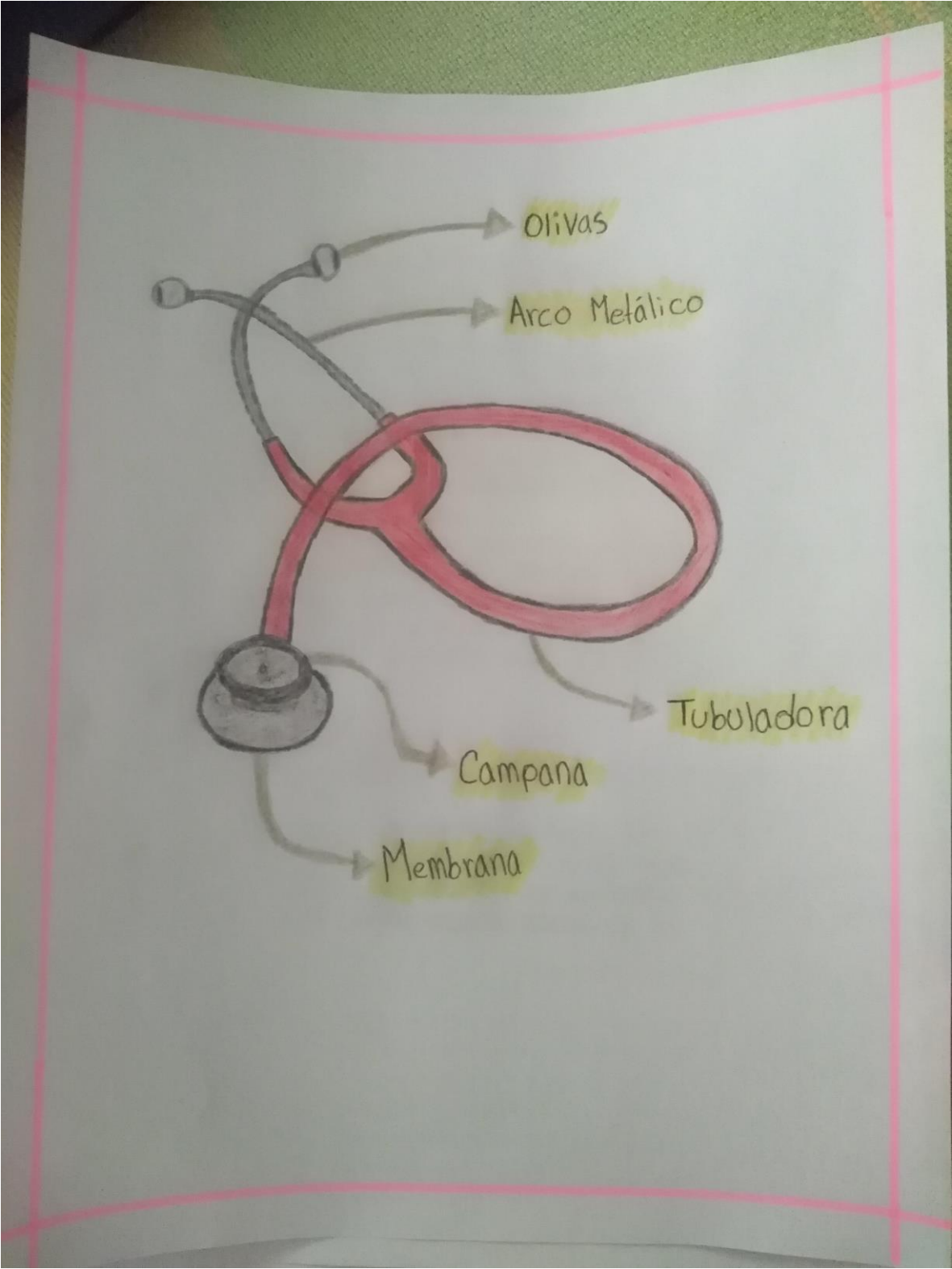
Métodos, instrumentos y técnicas de diagnóstico  
veterinario

Actividad

Mónica Nicole Renaud Ley

M.V.Z.

11 de mayo del 2020



### → Partes de un estetoscopio:

- **Olivas:** Así se llaman los auriculares que el doctor coloca en los oídos. Están hechas de goma o de plástico.
- **Arco Metálico:** Es un arco que enlaza las olivas con el resto del tubo. Se elabora en metal y se diseñó para que el médico lo coloque sobre su hombro sin causar molestias.
- **Tubo:** Hecho con polivinilo y mide de 30 a 40 cm. Las paredes del tubo están hechas para evitar que el ruido se mezcle con otros sonidos.
- **Campana:** Es la parte que se coloca sobre la persona a examinar, transmite los sonidos cardíacos y vasculares. Tiene forma cóncava y viene conectada en metal.
- **Membrana:** Con ella se escuchan los intestinos y los pulmones. Se ubica en la cara de atrás a la campana y es de mayor tamaño.

### → Concepto de Auscultación:

Es escuchar los ruidos del cuerpo durante un examen físico.

La auscultación por lo regular se lleva a cabo usando un instrumento llamado estetoscopio. Los proveedores de atención médica auscultan rutinariamente los pulmones, corazón e intestinos para evaluar estas caract. de los sonidos:

- Frecuencia
- Intensidad
- Duración
- Cantidad
- Calidad