

# PALPACIÓN

Es un método de sentir con los dedos o las manos durante una exploración física. El médico siente y toca el cuerpo para examinar el tamaño, la consistencia, la textura, la localización y la sensibilidad de un órgano o parte del cuerpo.

Es un procedimiento en el que se utiliza la presión de la yema de los dedos para determinar la consistencia de los tejidos y la extensión de las lesiones.

División: puede ser indirecta o directa, la primera se realiza con la mano. La segunda se realiza con el auxilio de la sondas en caso de tejido blando o exploradores de tejidos duros dentales.

La palpación puede ser de diferentes tipos:

- ① Digital: se lleva a cabo con un dedo.
- ② Bidigital: el tejido se sujeta entre el pulgar y uno o más dedos.
- ③ Manual: se efectúa con una sola mano.
- ④ Bimanual: se realiza con ambas manos.
- ⑤ Circular: consiste en desplazar con cierta presión las yemas de los dedos siguiendo un trayecto circular para palpar una estructura.

EN QUE ESPECIOS SE PUEDEN UTILIZAR

La palpación profunda consiste en palpar un órgano interno,

como por ejemplo el estómago, intestino, útero, vejiga, etc. tanto en pequeñas especies como en grandes especies, no se realiza este tipo de palpación a causa de la gruesa capa muscular. Se recogen datos como forma, tamaño temperatura, consistencia, superficie, movilidad, volumen sensibilidad, etc.

## PALPACIÓN EN ESPECIES DOMÉSTICAS

- Bovinos: palpación rectal es el método más comúnmente usado rápido, preciso y efectivo ideal en el diagnóstico de preñez, para la exploración del aparato reproductor de la hembra en el cual podemos determinar estados fisiológicos o patológicos en el bovino.
- Perros y gatos: palpación abdominal con una mano de un gato con la mano izquierda sujetando al gato rodeando la pata izquierda medialmente: Palpación abdominal la mano derecha sujeta la espalda del gato, dejando libre la mano izquierda para realizar la palpación. En el perro, con las extremidades anteriores elevadas, los contenidos abdominales craneales caen caudalmente y pueden palparse.
- Porcinos: con los dedos en forma de cono e introduzca su mano suavemente en el canal de parto en dirección hacia

dorsal (hacia la cola). Inserte su brazo suavemente mientras la cerda se relaja, a medida que avanza, se siente el hueso de la pelvis rodeando la mano, una vez que se introduce el brazo a través de la pelvis, mover la mano dentro del útero y tratar de sacar el lechón con sus dedos. En la palpación es aconsejable el uso de un guante nuevo, plástico y largo que cubra el brazo, para iniciar este proceso lo ideal es que la cerda este recostada en cubito lateral, use la mano que correspondía al lado sobre el cual yace la cerda.

• Equinos: al igual que en la vaca es el método más práctico (palpación rectal), de diagnóstico de los distintos cambios fisiológicos o patológicos del tracto genital. Debe presentarse atención tanto a la protección de la yegua como del examinador, mediante:

- Toma de medidas adecuadas de contención
- Vendaje de la cola
- Ayuno de 12-24 horas antes del examen
- Empleo de guantes desechables
- Utilización de lubricantes.