



JARED GONZALEZ NAVARRO

GARCIA SEDANO BARREDA ROBERTO

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

**METODOS, INSTRUMENTOS Y TECNICAS DE DIACNOSTICOS
VETERINARIOS**

Licenciatura veterinaria y Zootecnia

Tapachula, Chiapas

4 de julio de 2024

EXPLORACION DEL APARATO RESPIRATORIO

SE EVALUA

La evaluación de la función respiratoria debe valorarse a partir de la información obtenida mediante la observación, palpación y auscultación del tórax. La observación y palpación se realiza para detectar cualquier anomalía o lesión, como fracturas costales, tórax flotante o lesiones penetrantes

CARACTERISTICAS

El aparato respiratorio está formado por las vías aéreas y por los pulmones. A través de las vías aéreas el aire circula en dirección a los pulmones y es en estos órganos donde se realiza el intercambio de gases.

SU FUNCION

Su función principal es realizar el intercambio gaseoso mediante el cual la sangre capta oxígeno del aire y elimina dióxido de carbono a través de los alveolos pulmonares. El sistema respiratorio se encarga de proporcionar oxígeno a las células y eliminar dióxido de carbono.

ALGUNAS ENFERMEDADES

- Neumonía. La neumonía es una infección pulmonar grave que puede ser causada por bacterias, virus u hongos. ...
- Asma canina. ...
- Colapso traqueal. ...
- Cáncer de pulmón. ...
- Infecciones. ...

<https://www.google.com/search?>

q=aparato+respiratorio+y+sus+aspectos+f%C3%ADsicos++en+veterinaria&
sca_esv=891eb93c4edd4a1c&sca_upv=1&rlz=1C1CHZN_enMX1099MX1099
&sxsrf=ADLYWILyTqyMHtrXDYbWmd2ZM9iQ4tqL3g%3A1720204019396&e
i=8zqIZs_0F_DNkPIp4mUuA0&ved=0ahUKEwiPupGsw5CHAxXwjKQIHacEB
dcQ4dUDCA8&uact=5&oq=aparato+respiratorio+y+sus+aspectos+f%C3%A
Dsicos++en+veterinaria&gs_lp=Egxnd3Mtd2l6LXNlcnAiPGFwYXJhdG8gcmVz
cGlyYXRvcmlvIHkgc3VzIGFzcGVjdG9zIGbDrXNpY29zICBlbiB2ZXRlcmluYXJpY
TlIEAAYgAQYogQyCBAAGIAEGKIEMggQABiABBiiBDlIEAAYgAQYogRlxCtQ0gj
YnyFwAngAkAEAmAH5AaABjA2qAQUwLjQuNLgBA8gBAPgBAZgCCaAC9QvC
AgoQABiwAxjWBBhHwglEECEYCpgDAIlgGAZAGCJIHBTluMi41oAfsIQ&sclient
=gws-wiz-serp