

The logo for Universidad del Sureste (UDS) features a stylized blue bird-like icon to the left of the letters 'UDS' in a bold, dark blue sans-serif font.

Mi Universidad



UNIVERSIDAD DEL
SURESTE

BARREDA
ROBERTO GARCIA
SEDANO

HECTOR ANTONIO FLORES
SANCHEZ
LICENCIATURA VETERINARIA
Y ZOOTECNIA
METODOS, INSTRUMENTOS Y
TECNICAS DE DIAGNOSTICO
VETERINARIO

MAPA
CONCEPTUAL

4 DE JULIO DEL 2024

Exploración del sistema respiratorio

Métodos de exploración

Inspección: signos de dificultad respiratoria (taquipnea)
Palpación: Evaluación de vibraciones, sentir la vibración torácica (fremito)
Percusión: Sonidos normales y anormales
Auscultación: Estertores, sonidos crepitantes que pueden indicar acumulación de líquido en los alvéolos.

Problemas Detectables

Bronquitis: Causas: Infecciones bacterianas o virales, alergias, irritantes ambientales. Síntomas: Tos, dificultad para respirar, producción de moco.

Asma: Causas: Alergias, irritantes ambientales, predisposición genética. Síntomas: Tos, sibilancias, dificultad para respirar, letargia.

Neumonía: Causas: Infecciones bacterianas, virales, fúngicas o por aspiración. Síntomas: Fiebre, tos, dificultad para respirar, letargia, anorexia.

Aspectos Fisiológicos y Patológicos

Fisiológico: Evaluación de la Salud Respiratoria: Monitoreo regular para detectar cambios tempranos en la función respiratoria. Establecer Línea Base: Importante para detectar desviaciones futuras que puedan indicar enfermedades.

Patológico: Diagnóstico de Enfermedades Respiratorias: Identificación y tratamiento temprano para mejorar el pronóstico y la calidad de vida. Manejo de Enfermedades Crónicas: Estrategias para controlar síntomas y prevenir exacerbaciones.

Infografía

<https://veterinaria.zbrain.es/la-exploracion-fisica-veterinaria-es-clave/#:~:text=%C2%BFQu%C3%A9%20es%20la%20Exploraci%C3%B3n%20F%C3%ADsica,realiza%20al%20propietario%20del%20animal.>