



Nombre de alumno: Carlos Alberto Hernández Sánchez

Nombre del profesor: Lucia Guadalupe López Santiago

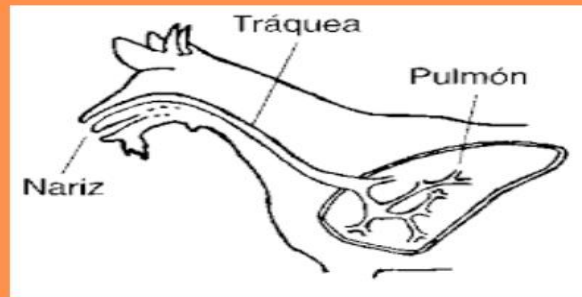
Nombre del trabajo: sistema respiratorio del ovino

Materia: anatomía y necropsias

Grado: 1° cuatrimestre

Grupo: 1°A

Comitán de Domínguez Chiapas a 12 de noviembre 2021.



SISTEMA RESPIRATORIO DEL OVINO

consta de dos órganos centrales, los pulmones en los cuales se produce el intercambio gaseoso entre la sangre y el aire. Las otras partes del sistema son vías por donde circula el aire inspirado y espirado.

cavidad nasal

faringe

traquea

laringe

bronquios

nariz



FUNCIONES

laringe

es un órgano cartilaginoso que comunica con la faringe con la tráquea y sirve para regular el aire inspirado

faringe

es un órgano muscular situado en el cuello que conecta la nariz y la boca con la tráquea y el esófago.

bronquios

son estructuras tubulares microscópicas que conectan al sistema de conducción con el sistema de intercambios

cavidad nasal

son cavidades anfractuosas y paralelas separadas por un tabique