

Nombre de alumno: Carlos Alberto Hernández Sánchez

Nombre del profesor: Lucia Guadalupe Gonzales Santiago

Nombre del trabajo: sistema urinario de los canes

Materia: anatomía

PASIÓN POR EDUCAR

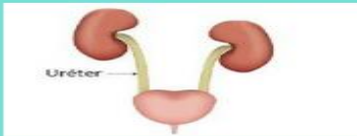
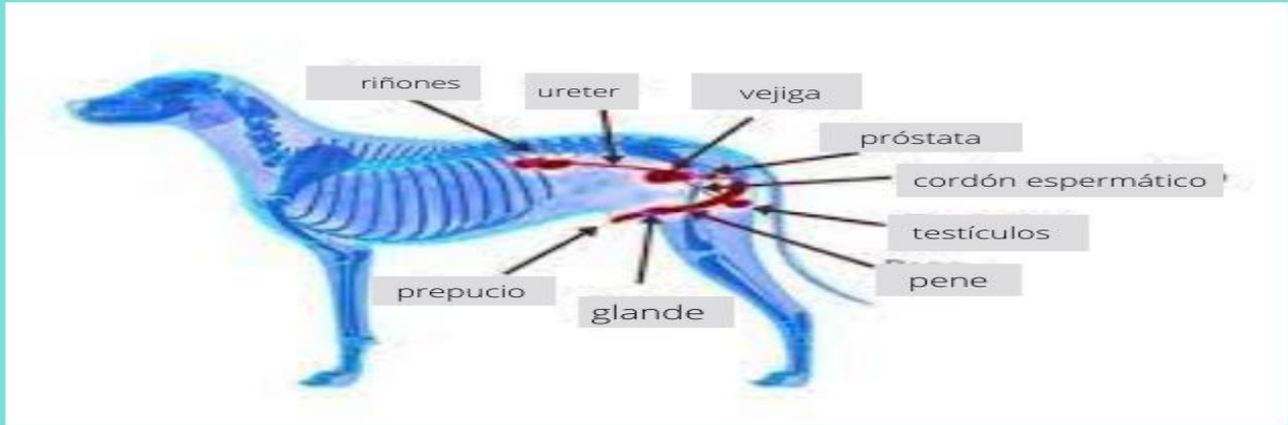
Grado: 1° cuatrimestre

Grupo: A

ANATOMÍA DEL SISTEMA URINARIO DEL CANINO



formado por diversos órganos y estructuras que varían según el animal. su función es eliminar mediante un proceso de filtración los productos de secho resultantes del metabolismo celular .



FUNCION DEL URETER

- tubo que transporta orina desde el riñón hasta la vejiga



FUNCION DE LOS RIÑONES

- filtran la sangre, eliminando los desechos y el exceso de agua para producir orina.



FUNCION DE LA VEJIGA

- acumula la orina procedente de los riñones hasta que se elimina del cuerpo



FUNCIONES DE LA PROSTATA

- produce el líquido que forma parte del semen. esta situada justo debajo de la vejiga y delante del recto



FUNCIONES DEL CORDON ESPERMATICO

- es la estructura que pasa por el conducto inguinal masculino y su desarrollo embriológico como gubernaculo hace que los testículos desciendan al escroto.



FUNCION DE LOS TESTICULOS

- poseen dos funciones: están relacionadas con la producción y almacenamiento de células germinales masculinas (espermatozoides) y la biosíntesis y secreción de hormonas sexuales (andrógenos).



FUNCION DEL PENE

- utilizado para la micción y la relación sexual



FUNCION DEL GLANDE

- allí esta ubicada la abertura de la uretra, salida de la pre-eyaculación, el semen y la orina



FUNCIONES DEL PREPUCIO

- protege el glande consiguiendo que se mantenga el pH y la temperatura interior a unos niveles adecuados