



Nombre de alumno: Andrik Villatoro Ayala

Nombre del profesor: Lucia Santiago

Nombre del trabajo: Supernota

Materia: Anatomía y necropcias

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: Primero

Grupo: B

Comitán de Domínguez Chiapas 3 de diciembre 2021.

RIÑONES: SE ENCUENTRAN EN EL ESPACIO RETROPERIMENTAL DEL ABDOMEN ANTERIOR, Y SU FUNCIÓN, DESEMPEÑAN FUNCIONES ESENCIALES PARA LA VIDA DEL PERRO, DEPURAN LA SANGRE, filtrándola y eliminando las sustancias de desecho y toxinas producidos por el organismo del perro.

URÉTER: es el tubo que lleva la orina de la vejiga hacia el exterior del cuerpo. En los perros machos pasa a lo largo de la parte posterior del perro y entre las patas traseras.

VEJIGA: es responsable de almacenar la orina, los músculos conectados a ella le indican a tu perro cuando es hora de orinar.

PRÓSTATA: la función es aportar el líquido seminal al eyaculado del perro, participa dando volumen sobre todo en la última fracción del eyaculado denominada prostática.

CORDÓN ESPERMÁTICO: es un tubo enroscado por el que los espermatozoides salen del testículo.

TESTÍCULOS: su función es producir hormonas sexuales, también produce espermatozoides.

PENE: es el órgano encargado de depositar el semen en el aparato genital femenino. El pene del perro es un pene vascular ya que este tejido es muy abundante en el órgano en cuestión.

GLANDE: también se conoce como la cabeza del pene, ahí esta ubicada la abertura de la uretra, por este lugar sale el semen y la orina.

PREPUCIO: es un estuche tubular que recubre la porción larga del glande y una parte del bulbo del glande en el pene no erecto.

