

# Lernkarten Anatomie

## Tierartliche Unterschiede

### Männliche Geschlechtsorgane



Veterinärmedizinische Universität Wien – Aktionskomitee von Studierenden der VetMed

	Fleischfresser	Schwein	Wiederkäuer	Pferd
<b>Hoden</b>				
<b>Lage</b>	Hd: perineal Ktz: subanal	perineal	inguinal senkrechte Lage	inguinal waagrechte Lage
<b>Margo liber</b>	caudoventral	caudoventral gestrecktes Gefäß mit gestreckten Gefäßen quer über Hoden	lateral große geschlängelte Gefäße	ventral mäanderförmigem Gefäß
<b>Nebenhoden</b>	unauffällig	unauffällig	Rd: Nebenhodenkopf umfasst Margo liber ca. zu 1/3 kl. Wdk ½, Nebenhodenschwanz verdickt durch Skrotum tastbar	Nebenhodenschwanz abhebbar Mediastinum testis nur an Extremitas capitata
<b>Akzessorische Geschlechtsdrüsen</b>				
<b>Ampulla ductus deferentis</b>	Hd: unauffällig Ktz: Erweiterung fehlt Drüsen vorhanden	Erweiterung fehlt, Drüsen vorhanden	Bleistiftstark kl. Wdk: unauffällig	Fingerdick 20 cm lang
<b>Glandula vesicularis</b>	fehlt	über 10 cm Ductus excretorius und Ductus deferens getrennt	kompakte Drüse mit Läppchenzeichnung, über 10 cm Ductus ejaculatorius	dickwandig mit Lumen, Handschuhfingerförmig Rectal tastbar, über 10 cm Ductus ejaculatorius
<b>Prostata</b>	Hd: umfasst Harnröhre, Haselnuss bis Kastanien groß Ktz: seitlich bis dorsal	unscheinbar		Isthmus dorsal über Urethra Pars dissiminentia fehlt
<b>Glandula bulbourethralis</b>	Hd: fehlt Ktz: klein	besonders groß walzenförmig	Walnuss groß von Muskeln überlagert nicht Tastbar	3-4 Ductus gl. bulbourethralis, Halbkugeförmig, Walnussgroß
<b>Penis</b>				
<b>Typ</b>	musculocaverös Os penis	fibroelastisch Korkenzieherartig	fibroelastisch	musculocavernös
<b>Glans Penis</b>	Hd: Glans penis groß mit Pars longa und bulbus glandis Ktz: Stacheln nicht erigiert nach kaudal	klein und unscheinbar	klein und unscheinbar, kl. Wdk: Processus urethralis	groß mit Corona und Collum glandis Fossa glandis, Processus urethralis

Achtung: Diese Tabelle ist eine Ergänzung zu den Lehrbüchern, sie ersetzt sie nicht!

Quelle: Lehrbücher Anatomie der Haussäugetiere (König, Liebig), Anatomie für die Tiermedizin (Salomon), Macherskript, Leitfaden und Vorlesungsunterlagen