

	ORGANE	ÉPITHÉLIUM	CARACTÉRISTIQUES
Voie INTRA-testiculaire	Tubes séminifères	<b>Stratifié</b>	Fibroblastes en périphérie à rôle paracrine
	Tubes droits	<b>Cubique</b> , pauvre en organites	<b>1 à 2mm</b> <b>1 TD draine 5-6 TS</b>
	Rete testis	<b>Cubique bas</b> à microvillosités apicales	Réseau de Haller
Voie EXTRA-testiculaire	Canaux efferents	<b>Prismatique</b> à cellules ciliées, sécrétoires et basales	<b>10 à 12 cônes</b>
	Epididyme	<b>Prismatique</b> simple*	<b>5 à 7m</b> , pelotonné
	Canaux déférents	<b>Prismatique pseudo-stratifié</b> *	<b>2-3mm d'épaisseur, 45cm de longueur</b> Lumière festonnée
	Urètre prostatique	Vésical = <b>urothélium</b>	Veru montanum sur la face postérieure
	Urètre membraneux	<b>Pseudo-stratifié</b> cylindrique	
	Urètre spongieux	<b>Pavimenteux stratifié</b> non kératinisé	Bordé par un endothélium vasculaire
Glandes annexes	Vésicules séminales	<b>Prismatique</b>	Capsule conjonctive lâche et fibres musculaires lisses
	Prostate	<b>Prismatique</b> simple, riche en organites	Glande exocrine
	Glandes de Cowper	- Excréteur : <b>cubique</b> ou <b>prismatique</b> - Sécréteur : <b>cubique</b> ou <b>prismatique</b> simple	Glandes tubulo-alvéolaires

\* à cellules basales profondes et prismatiques à stéréocils apicales

Le tutorat est gratuit. Toute vente ou reproduction est interdite.