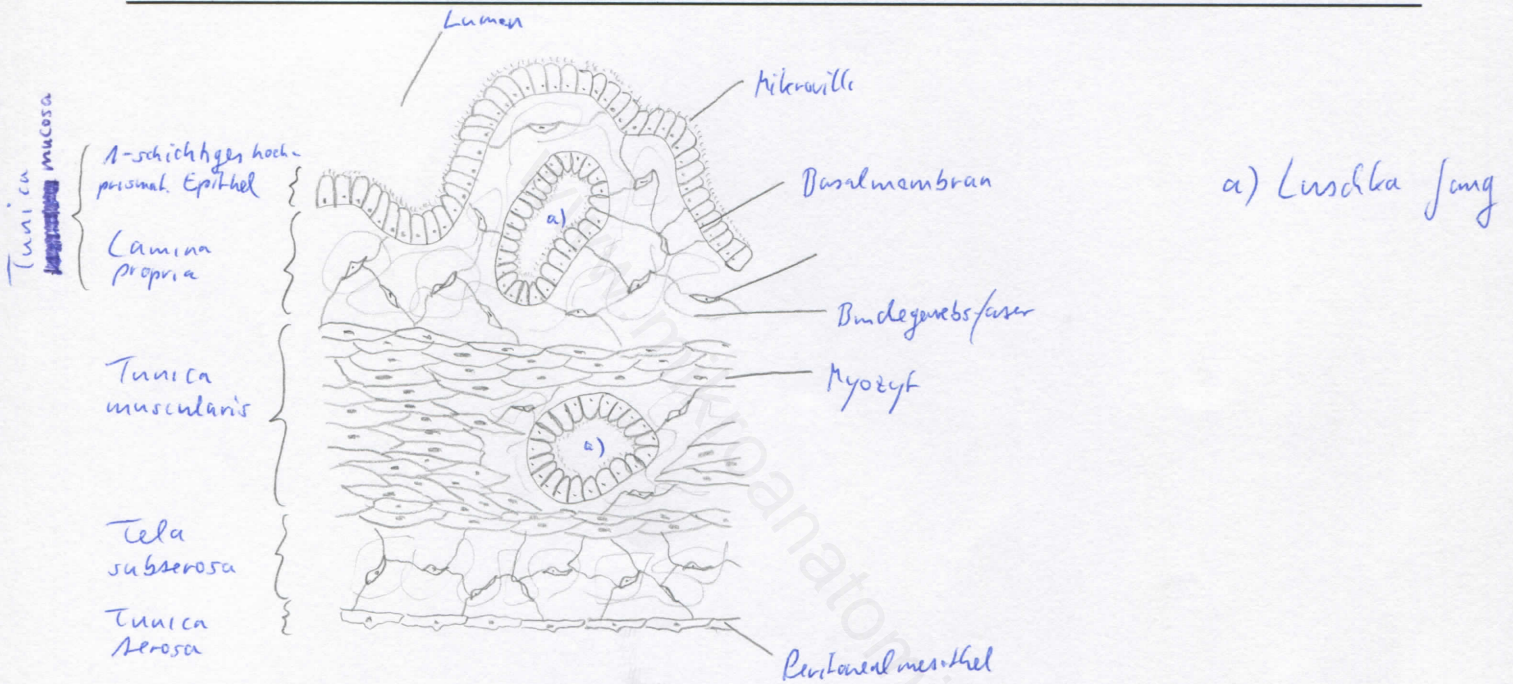
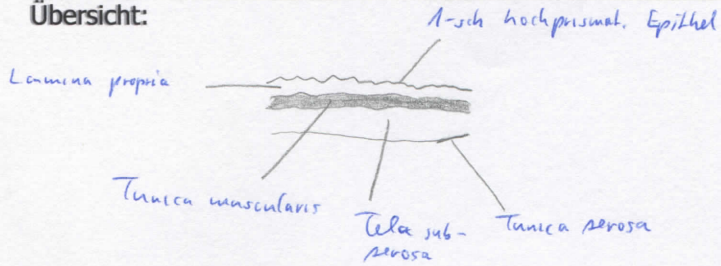


Diagnose: Gallenblase (Vesica biliaris)	lfd. Nr.: 35 a
Färbung: Hämatoxylin - Eosin	
Schnitt: Parenchymschnitt	

Übersicht:



Begründung

<ul style="list-style-type: none"> - Verringerung des Volumens der Gallenflüssigkeit in der Gallenblase und Konzentration der Galle auf das 10-fache 10% - Tunica mucosa, Tunica muscularis (1-schichtig), Tela subserosa, Tunica serosa - Tunica mucosa: 1-schichtiges hochprismatisches Epithel mit Mikrovilli und Lamina propria; hohe Falten, die häufig miteinander verschmelzen - Tunica muscularis: durch Bindegewebe aufgelockert - Tunica serosa (nicht mit der Leber verwachsener Teil) mit Mesothel; auffällig dicke Tela subserosa 	<ul style="list-style-type: none"> - mit Leber verwachsener Teil: dicke Adventitia - taschenartige tiefe Buchten (Krypten) in der Mucosa; von Epithel ausgekleidete Luschka-Gänge (Anschnitte der taschenartigen Buchten) - Epithel sezerniert Muzine
---	--

Differentialdiagnose(n): Dünndarmabschnitte (dort jedoch Zotten und Krypten sowie Lamina muscularis mucosae, außerdem Becherzellen und Tunica submucosa)