

4 Drüsenepithel

Becherzelle

Dünndarm, HE, PAS/Hämalaun 2,3

seröse Drüsenendstücke

Glandula submandibularis, HE 4

muköse Drüsenendstücke

Glandula sublingualis, HE 5

seromuköse Drüsenendstücke

Glandula submandibularis, HE 6

Hautdrüsen

Achselhaut, Masson-Trichrom 7-11

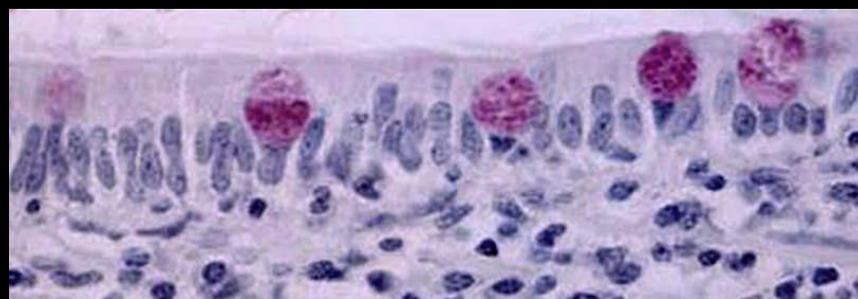
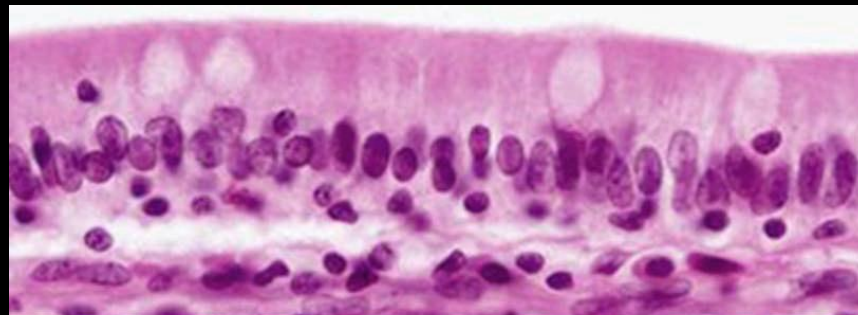
Becherzelle, Dünndarm (HE,PAS/Hämalaun)



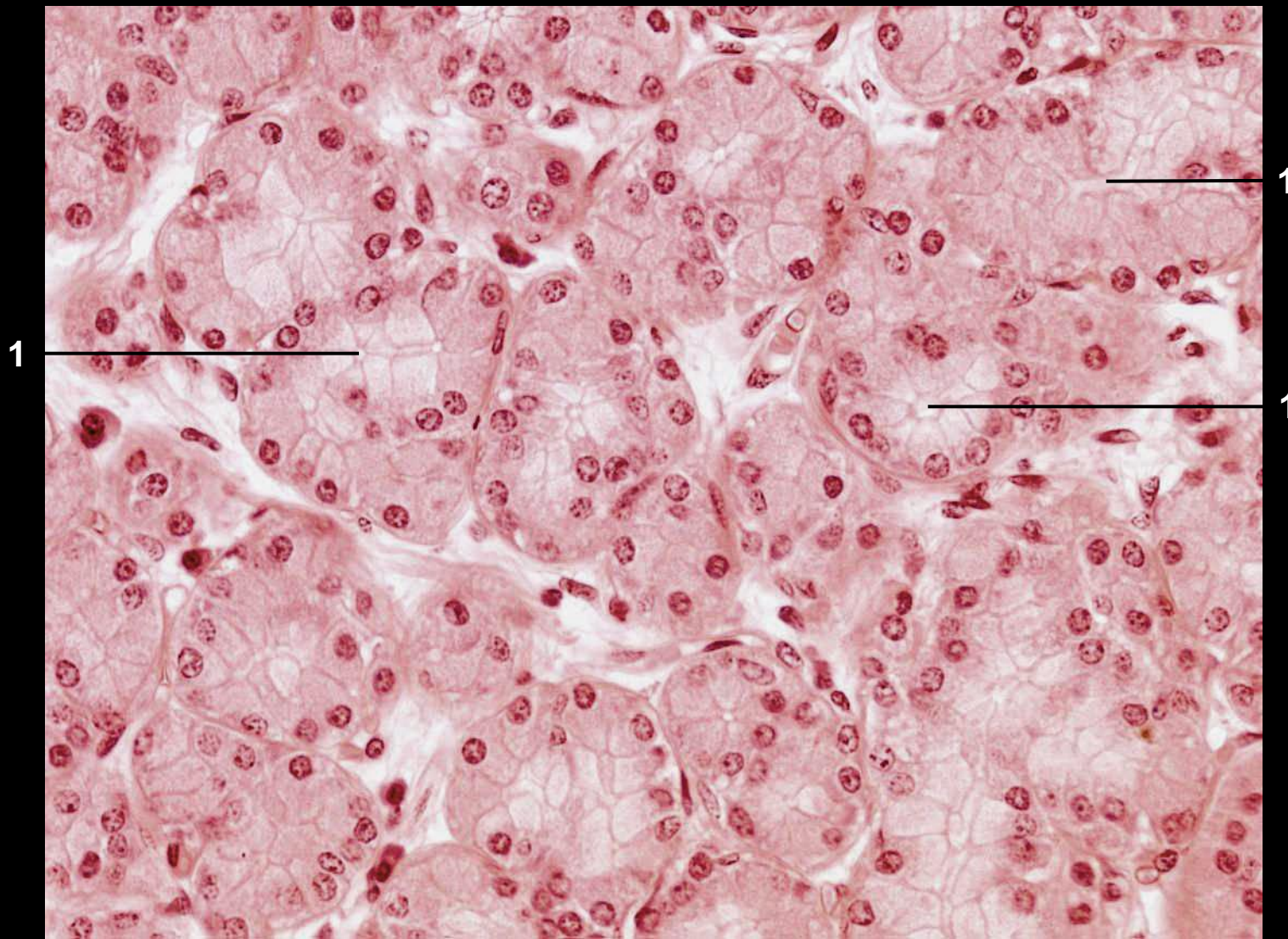
1 Dünndarmlumen **2** Becherzelle



Becherzelle, Dünndarm (HE, PAS/Hämalaun)

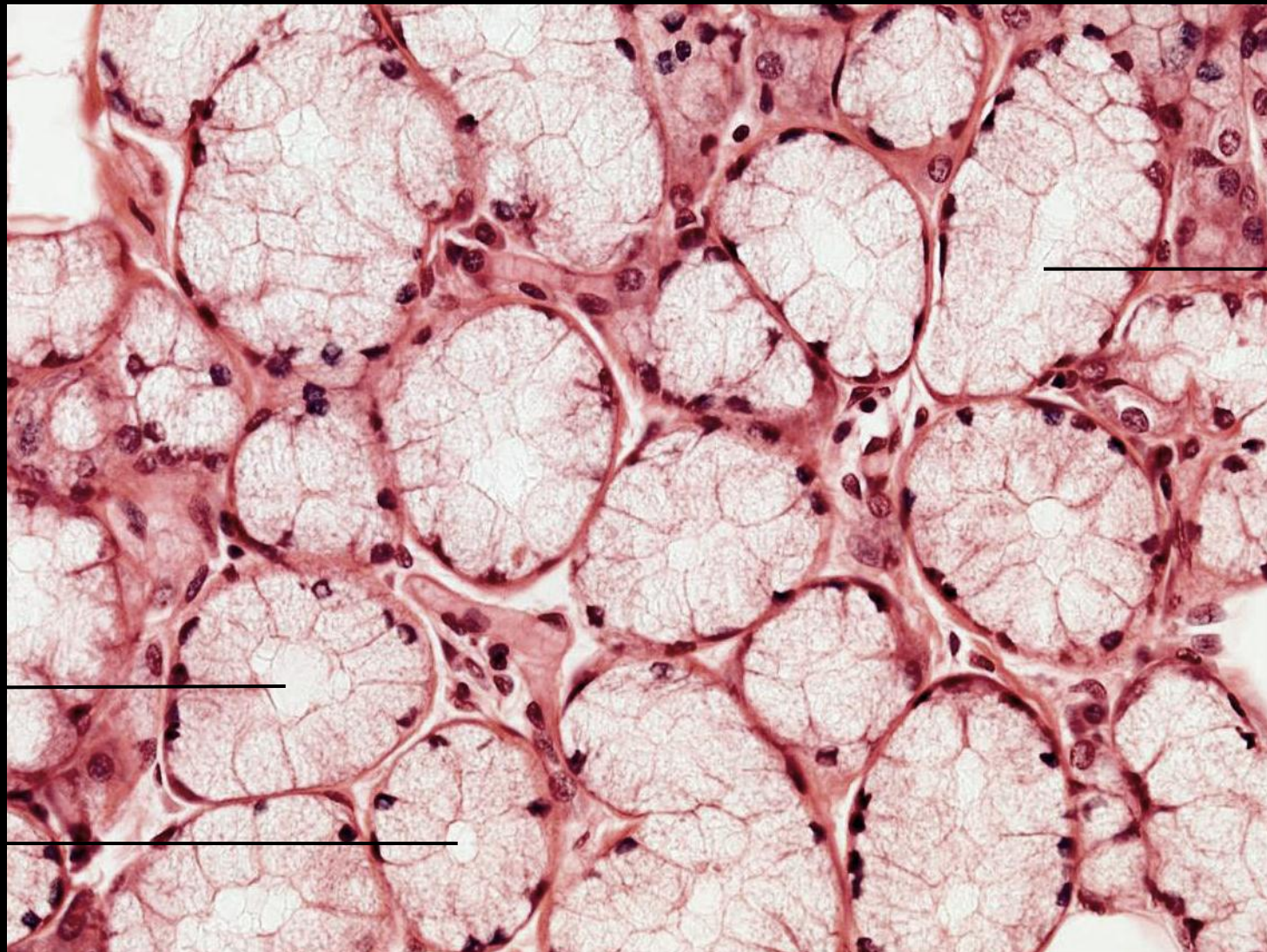


Seröse Drüsenendstücke, Glandula submandibularis (HE)



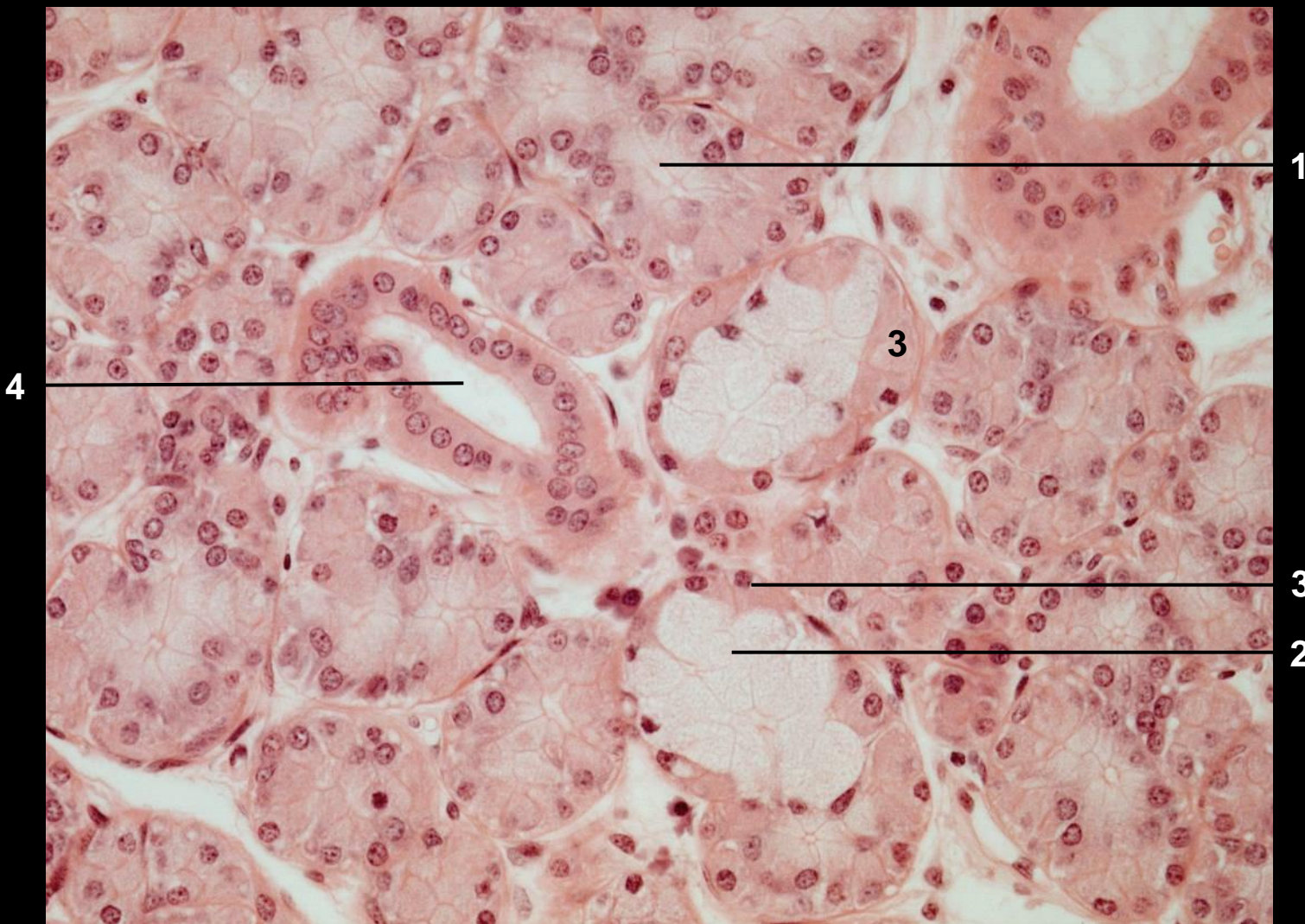
1 Lumen eines serösen Endstücks

Muköse Drüsenendstücke, Glandula sublingualis (HE)



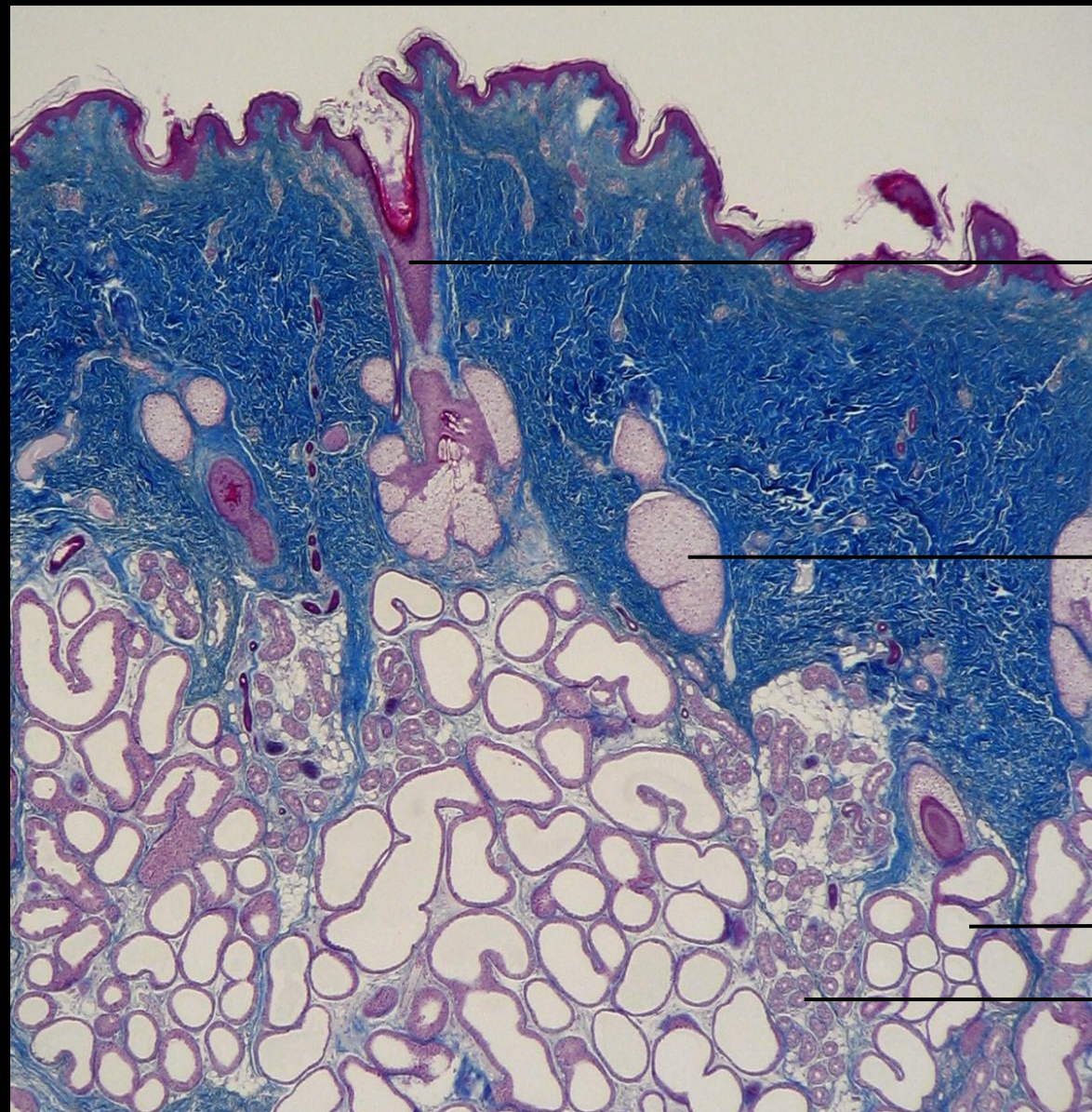
1 Lumen eines mukösen Endstücks

Gemischte (seromuköse Drüsenendstücke), Glandula submandibularis (HE)



1 Lumen eines serösen Endstücks 2 muköse Drüsenzelle in einem
gemischten Endstück 3 seröse Drüsenzellen in einem gemischten Endstück
(seröser Halbmond) 4 Lumen eines Sekretrohrs (Teil des
Ausführungsgangsystems)

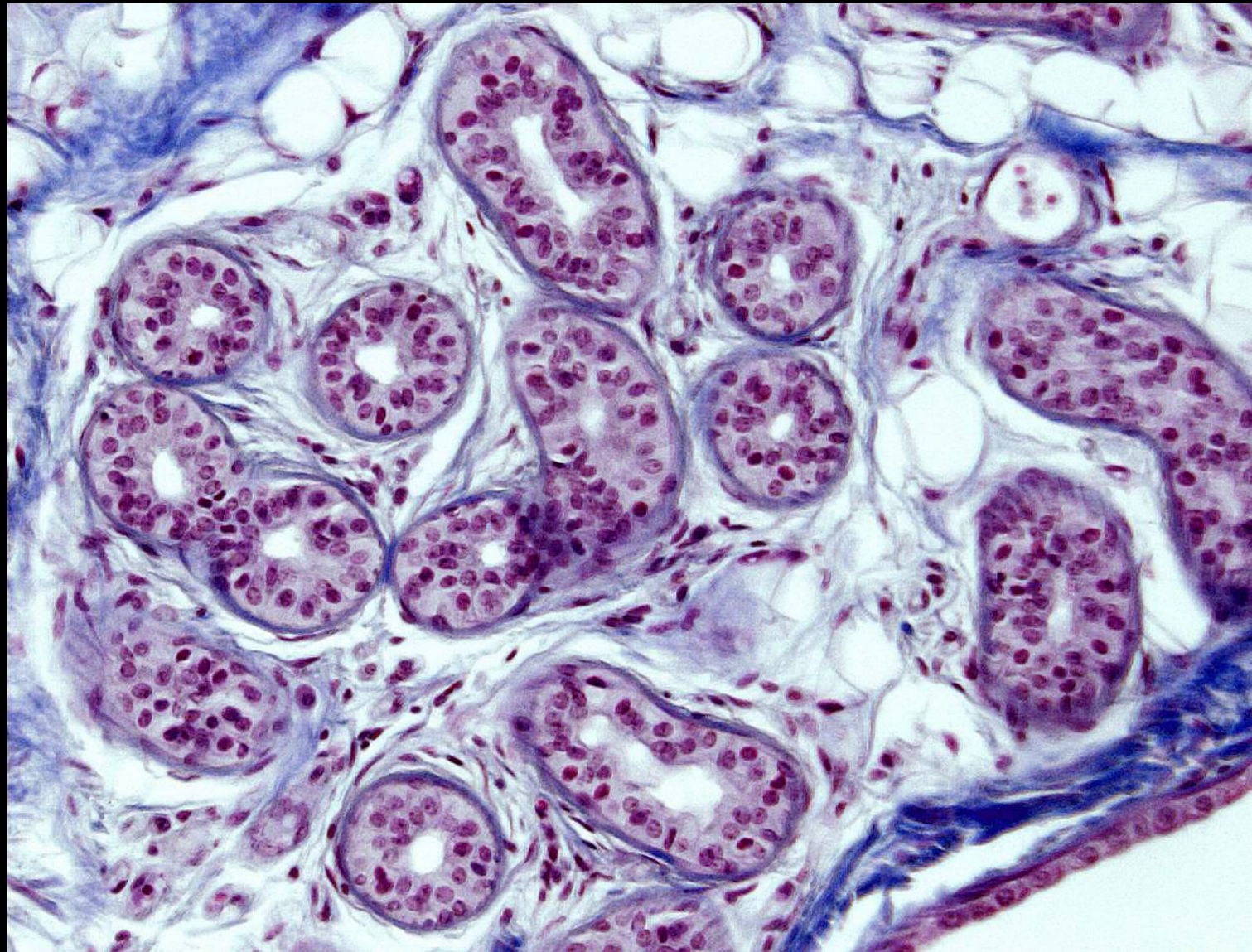
Hautdrüsen - Übersicht (Masson-Trichrom)



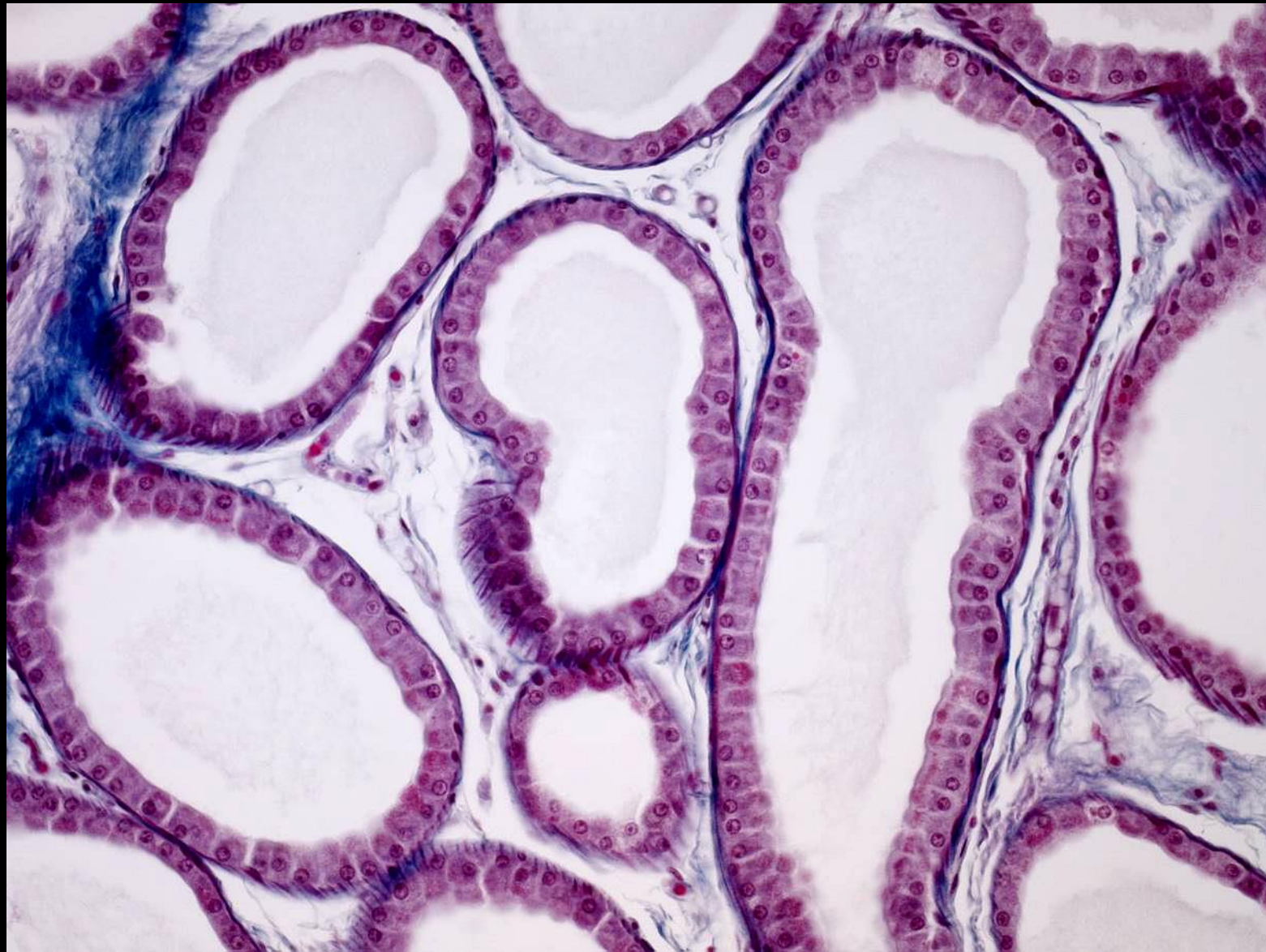
1 ekkrine Schweißdrüse 2 apokrine Duftdrüse

3 holokrine Talgdrüse 4 Haarwurzel

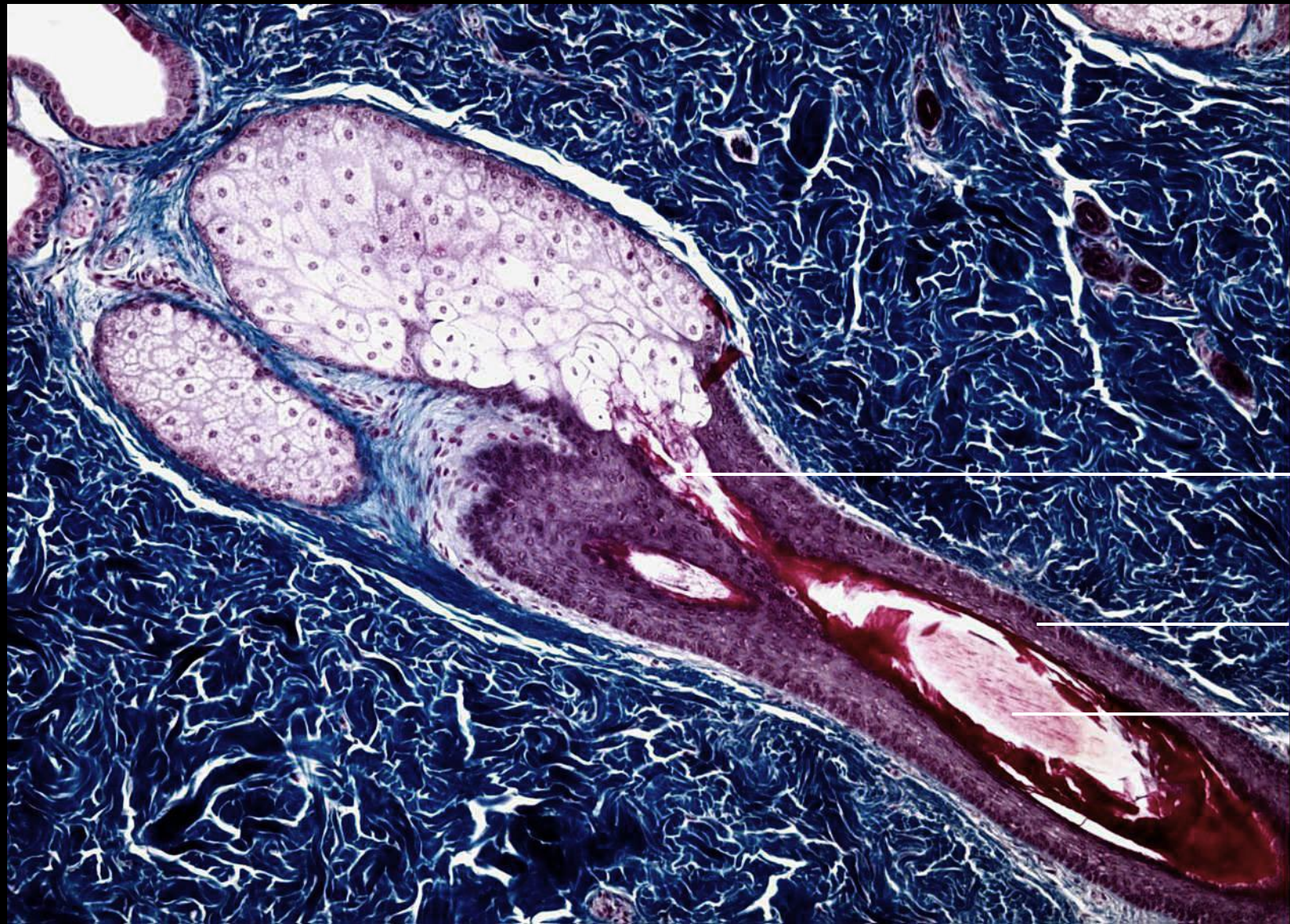
Hautdrüsen, ekkrine Schweißdrüse (Masson-Trichrom)



Hautdrüsen, apokrine Duftdrüse (Masson-Trichrom)

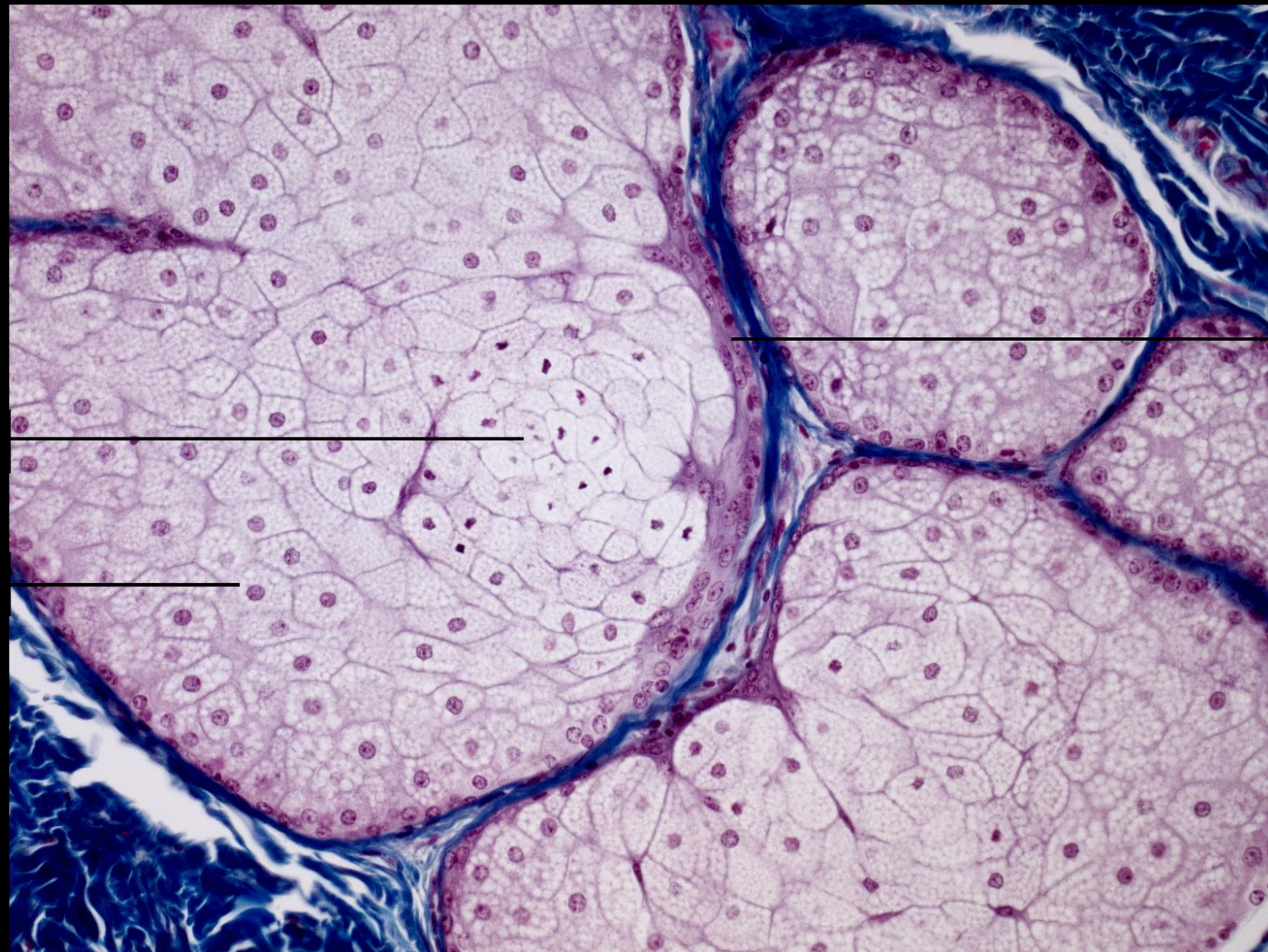


Hautdrüsen, holokrine Talgdrüse - Übersicht (Masson-Trichrom)



1 Haar 2 Haarwurzelscheide 3 Abfluss des Talgs in den Haartrichter

Hautdrüsen, holokrine Talgdrüse (Masson-Trichrom)



1 basale Zellen (mitotisch aktiv) **2** Talg-produzierende Zellen **3** reifes Sekret (Talg)