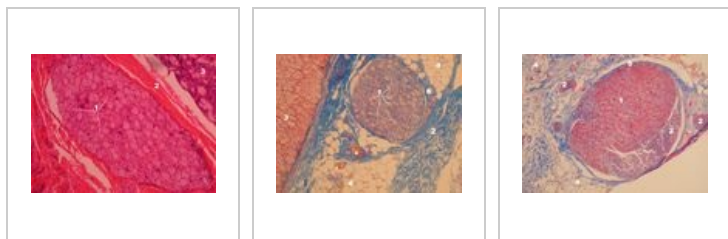
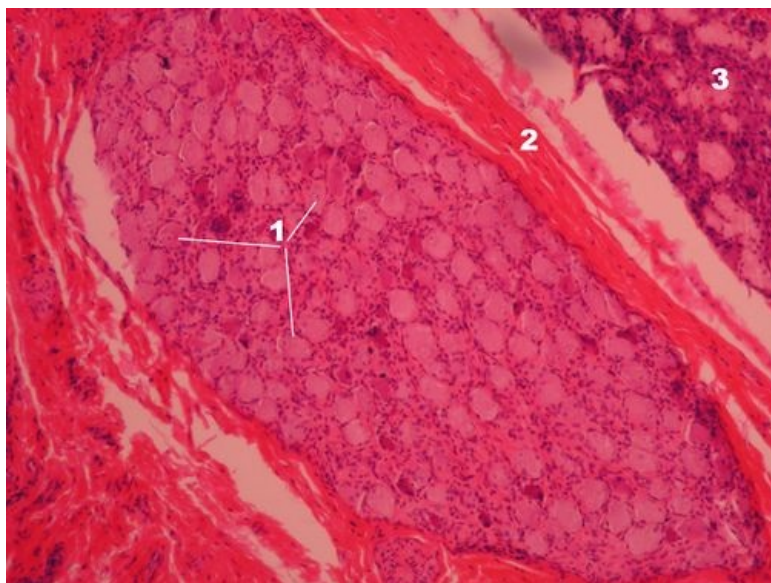


Autonomní ganglion (SFLT)

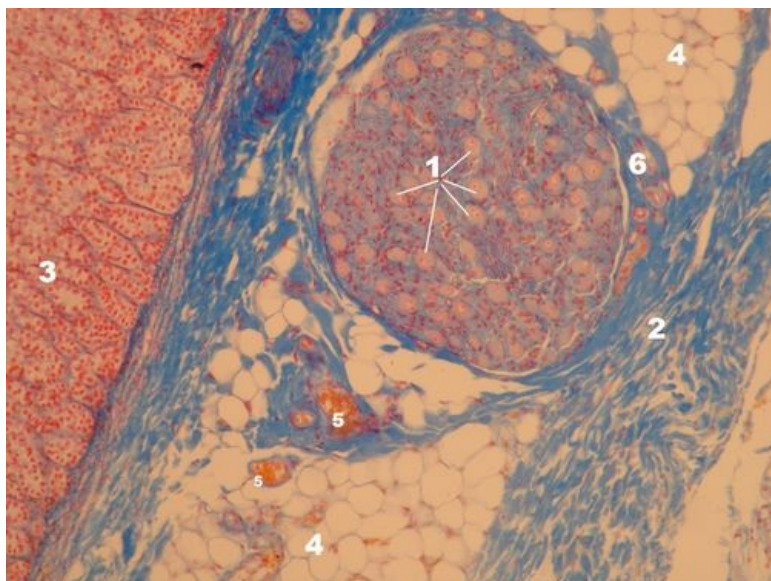


Autonomní ganglion - přehled (barvení HE)



Popis: 1 - neurony autonomního ganglia jsou multipolární, jejich výběžky nejsou patrné, malá tmavá jádra kolem neuronů jsou satelitní buňky (periferní glie), 2 - vazivový obal ganglia, 3 - žláznový parenchym orgánu, v jehož stěně je autonomní ganglion uložen

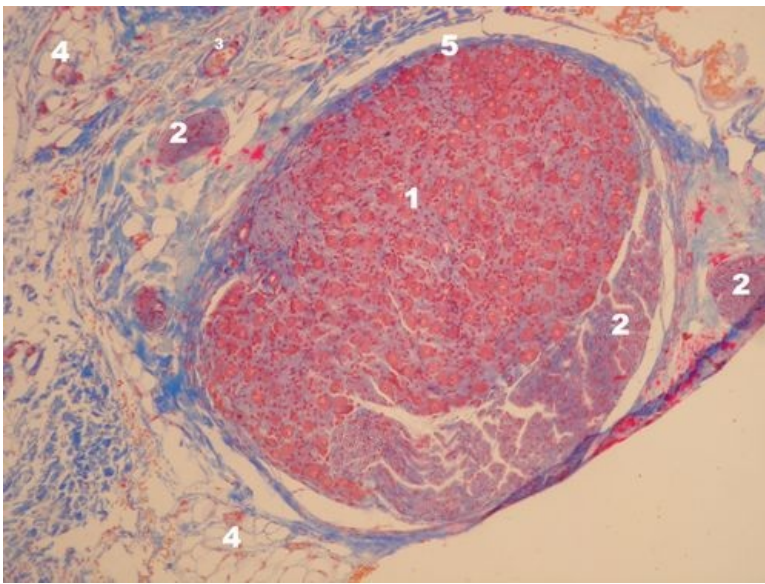
Autonomní ganglion - přehled (AZAN)



Popis: 1 - multipolární neurony autonomního ganglia, jejich výběžky nejsou patrné, malá tmavá jádra kolem neuronů

jsou satelitní buňky (periferní glie), 2 - vazivový obal ganglia, 3 - žláznový parenchym orgánu, v jehož stěně je autonomní ganglion uložen, 4 - tukové buňky, 5 - cévy ve vazivu, 6 - vazivové pouzdro s cévami

Autonomní ganglion - přehled (AZAN)



Popis: 1 - multipolární neurony autonomního ganglia, jejich výběžky nejsou patrné, malá tmavá jádra kolem neuronů jsou satelitní buňky (periferní glie), 2 - zastižen periferní nerv na příčném řezu (vpravo) a na podélném řezu uvnitř ganglia, 3 - céva, 4 - tukové buňky, 5 - vazivové pouzdro ganglia

Nervový systém

- Kůra mozku (SFLT)
- Cerebellum (SFLT)
- Mícha (SFLT)
- Plexus choroideus (SFLT)
- Spinální ganglion (SFLT)
- Autonomní ganglion (SFLT)
- Míšní nerv (SFLT)

Odkazy

- Histologický atlas (3. LF UK)