

# Trigonum caroticum

- **Kraniálně:** venter posterior m. digastrici,
- **kaudálně:** venter superior m. omohyoidei,
- **laterálně:** m. sternocleidomastoideus.

Kraniálně přechází do parafaryngového prostoru, kaudálně pokračuje do trigonum scalenovertebrale. Krajina je překrytá platysmou, zde se větví n. transversus colli, v. retromandibularis se spojuje s v. facialis a ústí do v. jugularis interna pod lamina superficialis fasciae cervicalis, kolem v. jugularis interna jsou nodi lymphatici profundi superiores.

## Obsah:

- **a. carotis communis** – mediálně od v. jugularis interna;
- **a. carotis interna** – dorzolaterálně;
- **a. carotis externa** – ventromediálně – větve a. thyroidea superior, a. lingualis, a. facialis, a. pharyngea ascendens, a. occipitalis;
- **v. jugularis interna** – za a. carotis communis;
- **radix superior ansae cervicalis profunda** – vlákna plexus cervicalis jdoucí spolu s n. hypoglossus. Spojením s radix inferior vytvoří ansa cervicalis profunda;
- **n. vagus** – probíha mezi a. carotis interna a communis a v. jugularis interna dorzálně, tvoří nervově-cévní svazek krční;
- **n. laryngeus superior** – odstupuje z n. vagus v horní části, běží mediálně a kaudálně;
- **n. hypoglossus** – arcus nervi hypoglossi kraniálně mezi v. jugularis interna a a. carotis interna ;
- **v. commitans n. hypoglossi** – tenká žíla provázející n. hypoglossus;
- **truncus sympatheticus** – v prevertebrálním listu krční fascie;
- **ganglion cervicale superius et medium** – součásti truncus sympatheticus;
- **glomus caroticum** – leží na bifurkaci a. carotis communis, větve z krčního sympatiku, n. glossopharyngeus, n. vagus;
- **n. accessorius**;
- **nodi lymphatici cervicales profundi**;
- **glandula thyroidea**;
- **Béclardův úhel** – zadní bríško digastriku, velké rohy jazylkы – prochází a. lingualis.

**Trigonum caroticum**  
karotický trojúhelník

Modře vyznačené trigonum caroticum

**Ohraničení** m. sternocleidomastoideus laterálně

**Ohraničení** venter posterior kraniálně m. digastrici

**Ohraničení** venter superior kaudálně m. omohyoidei

**Navazuje** parafaryngový prostor na

**Přechází v** trigonum scalenovertebrale

**Obsah**

a. carotis communis,
a. carotis int. et ext.,
v. jugularis int., radix sup.
ansae cervicalis prof.,
n. vagus, n. laryngeus sup., n. hypoglossus,
v. commitans
n. hypoglossi, truncus sympatheticus, ggl. cervicale sup. et med., glomus caroticum, n. accessorius,
nodi lymphatici cervicales prof., glandula thyroidea

## Odkazy

### Související články

- Trigonum submandibulare
- Musculus sternocleidomastoideus
- Musculus omohyoideus
- Musculus digastricus

### Externí odkazy

- HORKÝ, Drahomír a Květoslava NOVÁKOVÁ. *Morfologie orofaciálního systému pro studenty zubního lékařství* [online]. 2. vydání. Publikováno online. 2011. Dostupné také z <<http://mefanet.upol.cz/clanky.php?aid=58>>. ISBN 978-80-244-2702-7.

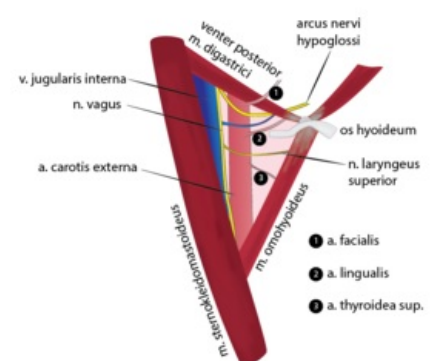


Schéma trigonum caroticum

### Použitá literatura

- GRIM, Miloš a Rastislav DRUGA, et al. *Základy anatomie, 5. Anatomie krajin těla*. 1. vydání. Praha : Galén, 2002. 119 s. ISBN 978-80-7262-179-8.

