

WSKAZÓWKI DO ĆWICZEŃ
DLA STUDENTÓW WYDZIAŁU LEKARSKIEGO
Zakład Anatomii Prawidłowej i Klinicznej CB WUM w Warszawie
B.Ciszek

Głowa Szyja IV

Mięśnie wyrazowe twarzy. T. twarzowa – odcinek główny. Nerw twarzowy – objawy porażenia centralnego i obwodowego. Ślinianka przyuszna.

Dół podskroniowy – ograniczenia, zawartość. Tętnica szczękowa. Mięśnie żucia. Jama nosowa – zatoki przynosowe, miejsca ujść. Nerw węchowy. Nerw trójdzielny

Punkty bazowe

| | | | |
|-----------------------------------|---------------------|-----------------------------|---------------------|
| <i>a.facialis</i> | | <i>concha nasalis media</i> | Middle nasal concha |
| <i>glandula parotis</i> | parotid gland | <i>concha nasalis inf.</i> | |
| <i>m.masseter</i> | | <i>os zygomaticum</i> | zygomatic bone |
| <i>m.temporalis</i> | | <i>a.maxillaris</i> | maxillary artery |
| <i>a.temporalis superficialis</i> | spf.temporal artery | <i>n.alveolaris inf.</i> | inf.alveolar nerve |
| <i>mandibula</i> | | <i>n.lingualis</i> | lingual nerve |
| <i>mentum</i> | | <i>foramen ovale</i> | |
| <i>nasus externus</i> | external nose | <i>radix n.trigemini</i> | trigeminal root |
| <i>maxilla</i> | | <i>ganglion trigeminale</i> | |
| <i>sinus maxillaris</i> | maxillary sinus | <i>os temporale</i> | |
| <i>sinus frontalis</i> | | <i>bulbus olfactorius</i> | olfactory bulb |
| <i>sinus sphenoidalis</i> | sphenoid sinus | <i>os ethmoidale</i> | ethmoid bone |

Inne struktury do praktycznego rozpoznania

| | | | |
|-----------------------------------|-----------------|-------------------------------------|------------------------|
| <i>Fascia parotidea</i> | parotid fascia | <i>m.levator anguli oris</i> | |
| <i>Fascia temporalis</i> | temporal fascia | <i>m.depressor labii inferioris</i> | |
| <i>v.facialis</i> | | <i>m.frontalis</i> | |
| <i>n.facialis et rami</i> | | <i>galea aponeurotica</i> | epicranial aponeurosis |
| <i>v.retromandibularis</i> | | <i>a.a.labiales</i> | labial arteries |
| <i>ductus parotideus</i> | parotid duct | <i>a.angularis</i> | angular artery |
| <i>m.buccinator</i> | | <i>m.temporoparietalis</i> | |
| <i>corpus adiposum buccae</i> | | <i>modiolus</i> | |
| <i>m.orbicularis oris</i> | | <i>raphe pterygomandibularis</i> | |
| <i>m.orbicularis oculi</i> | | <i>m.pterygoidei</i> | pterygoid muscles |
| <i>mm.zygomatici</i> | | <i>rami a.maxillaris</i> | |
| <i>m.labialis inf</i> | | <i>n.mandibularis</i> | |
| <i>m.depressor anguli oris</i> | | <i>articulato temporo-</i> | |
| <i>m.levator labii superioris</i> | | <i>mandibularis</i> | |

Zagadnienia opisowe

Dół zażuchwowy (fossa retromandibularis): położenie, zawartość, ograniczenia, połączenia

Dół skroniowy i podskroniowy jw.

Ślinianka przyuszna , ujście przewodu wyprowadzającego

Zespoleńia gałęzi tt.twarzowych i drogi krążenia obocznego

Zespoleńia żyły twarzowej drogi odpływu krwi żyłnej

Jądra n. twarzowego, n. pośredni, zwój kolanka, gałęzie nerwu twarzowego, składniki n.twarzowego

Centralny i obwodowy niedowład nerwu twarzowego

Staw skroniowo-żuchwowy

Czynność mięśni żucia

Jama nosowa, ograniczenia, połączenia,ujścia zatok przynosowych, unaczynienie i unerwienie błony śluzowej