

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

**Głowa Szyja V**

Jama ustna – ściany, zęby, dziąsła. Zwarcie, zgryz. Język – budowa, czynność, unaczynienie, unerwienie. Nerw podjęzykowy – objawy porażenia. Podniebienie – podział, budowa, unaczynienie, unerwienie. Cieśń gardzieli. Migdałki podniebienne. Nerw językowo-gardłowy. Gardło – położenie, topografia, budowa, unaczynienie, unerwienie. Podział jamy gardła. Przestrzeń przygardłowa

**Punkty bazowe**

<i>a.facialis</i> <i>mandibula</i> <i>maxilla</i> <i>n.alveolaris inf.</i> <i>n.lingualis</i> <i>rima oris</i> oral opening <i>labium sup.inf.</i> lips upper lower <i>Lingua</i> tongue <i>palatum durum</i> hard palate	<i>m.mylohyoideus</i> <i>m.digastricus</i> <i>n.hypoglossus</i> <i>dentis</i> teeth <i>gingiva</i> gingiva gum <i>pharynx</i> <i>tonsilla palatina</i> palatine tonsil <i>uvula</i> <i>palatum molle</i> soft palate
---	--

**Inne struktury do praktycznego rozpoznania**

<i>vestibulum oris</i> oral vestibule <i>frenulum labii inferioris et superioris</i> <i>glandulae labiales</i> <i>frenulum linguae</i> <i>caruncula sublingualis</i> <i>plica sublingualis</i> <i>plicae fimbriate</i> <i>glandula sublingualis</i> <i>glandulae buccales, palatinae, linguales</i> <i>m.styloglossus</i> <i>m.hyoglossus</i> <i>m.genioglossus</i> <i>papillae valatae, foliatae, fungiformes, filiformes</i> <i>foramen caecum</i> <i>tonsilla linguae</i> <i>arcus palatoglossus</i> palatoglossal arch <i>arcus palatopharyngeus</i> amalogicznie jw. <i>mm.palati</i> <i>n.infraorbitalis pes anserinus minor</i> <i>n.mentalis</i> <i>Dentes decidui</i> deciduous teeth <i>Dentes permanentes</i> permanent teeth <i>Arcus dentalis maxillaris (sup.)</i> <i>Arcus dentalis mandibularis (inf.)</i> <i>Dens incisivus</i> incisor tooth <i>Dens caninus</i> Canine tooth <i>Dens premolaris</i> <i>Dens molaris</i>	<i>Corona dentis</i> Crown <i>Corona clinica</i> clinical crown <i>Collum dentis</i> neck <i>Radix dentis</i> root <i>n.glossopharyngeus cum rami</i> <i>nasopharynx</i> <i>oropharynx</i> <i>laryngopharynx</i> <i>mm.constrictores et levatores pharyngis</i> <i>spatium parapharyngeum</i> <i>spatium retropharyngeum</i> <i>Enamelum</i> Enamel <i>Cementum</i> cement <i>Dentinum</i> dentine <i>Cavitas dentis</i> pulp cavity <i>Pulpa dentis</i> dental pulp <i>Canalis radialis dentis,</i> root canal, pulp canal <i>Periodontium</i> <i>(Peridontium insertionis)</i> <i>Desmodontium</i> <i>Papillae interdentalis</i> <i>Processus alveolaris maxillae</i> <i>Arcus alveolaris</i> <i>Alveolus dentalis</i> <i>Septa interalveolaria</i> <i>Septa interradicularis</i> <i>Juga alveolaria</i> <i>Pars alveolaris mandibulae</i> <i>Trigonum retromolare</i> <i>Fossa retromolare</i>
---	--

**Zagadnienia opisowe**

Przedścionek jamy ustnej i jama ustna właściwa , budowa warstwowa wargi i policzka

Budowa i topografia dna jamy ustnej.

Ukształtowanie błony śluzowej jamy ustnej, ograniczenia cieśni gardzieli

Budowa, Czynność, unerwienie i unaczynienie języka i podniebienia

n.językowo-gardłowy