

## 学習目標

歯科医療に直接関連する口腔領域の基本的な形態と構造を学ぶ。

■教科書：新歯科衛生士教本 解剖学・組織発生学・口腔解剖学 第2版  
(医歯薬出版)

■参考書：小口腔解剖学 (アナトーム社)  
その他、必要な場合は講義で随時紹介する。

■授業時間：金曜日 10:00～10:50

■成績評価：定期試験の成績で評価する。

■注意事項：講義の終了時に毎回小テストを行う。

授業日・担当者	講義項目	学習到達目標
第1回 10月7日 10:00～10:50 難波祐一	1.口腔と口腔諸器官 A.口腔とは B.口唇と頬 C.口腔前庭 D.固有口腔	<ul style="list-style-type: none"> <li>・口腔は消化器の入り口であるとともに呼吸器系や発音器官の一部としても重要な機能を持つことを理解する。</li> <li>・口腔内面は歯冠を除いてすべて粘膜に被われることを理解する。</li> </ul>
第2回 10月14日 10:00～10:50 難波祐一	E.口峽 F.舌 G.唾液腺(口腔腺) H.咽頭  教)pp.167-181 参)pp.1-8,131-151	<ul style="list-style-type: none"> <li>・舌背表面構造と知覚(味覚)の支配神経を学ぶ。</li> <li>・舌筋の名称と働きを学ぶ。</li> <li>・口腔に開口する唾液腺を学ぶ。</li> <li>・咽頭の区分および筋を学ぶ。</li> </ul>
第3回 10月28日 10:00～10:50 難波祐一	2.頭部、口腔を構成する骨 A.頭蓋諸骨  B.上顎骨 C.口蓋骨	<ul style="list-style-type: none"> <li>・脳を包む脳頭蓋、顔面をつくる顔面頭蓋を学ぶ。</li> <li>・眼窩および鼻腔の構造を知り、そこを経過する神経、脈管などを学ぶ。</li> <li>・副鼻腔について学ぶ。</li> <li>・頭蓋骨の上面・側面・下面および内面にみられる縫合・窩・突起・結節・管・孔・口・溝などについて学ぶ。</li> <li>・口腔の土台となる骨を学ぶ。</li> </ul>

授業日・担当者	講義項目	学習到達目標
第4回 11月4日 10:00～10:50 難波祐一	D.下顎骨 E.顎関節 教)pp.181-198 参)pp.9-64	<ul style="list-style-type: none"> <li>顎関節の特徴と機能を学ぶ。</li> </ul>
第5回 11月11日 10:00～10:50 難波祐一	3.口腔，顔面周囲の筋肉 A.咀嚼筋	<ul style="list-style-type: none"> <li>下顎を動かす作用をする咀嚼筋を学ぶ。</li> </ul>
第6回 11月18日 10:00～10:50 難波祐一	B.表情筋 C.舌骨上筋 教)pp.198-204 参)pp.65-82	<ul style="list-style-type: none"> <li>口裂周囲の表情筋の働きを学ぶ。</li> <li>口腔底をつくる舌骨上筋を学ぶ。</li> </ul>
第7回 11月25日 10:00～10:50 難波祐一	4.口腔付近に分布する動静脈 教)pp.205-214 参)pp.83-100 5.頭頸部のリンパ系 教)pp.214-216 参)pp.101-104	<ul style="list-style-type: none"> <li>口腔付近に分布する外頸動脈の枝を学ぶ。</li> <li>舌動脈、顔面動脈および顎動脈の分布先を詳細に学ぶ。</li> <li>口腔付近に分布する静脈について学ぶ。</li> </ul> 頭頸部のリンパ節や扁桃について理解する。
第8回 12月5日 10:00～10:50 難波祐一	6. 口腔付近に分布する神経 A.脳神経 a.三叉神経 眼神経 上顎神経 下顎神経 教)pp.216-222 参)pp.105-124	<ul style="list-style-type: none"> <li>神経系について理解する。</li> <li>三叉神経の特徴と所属神経節を学ぶ。</li> <li>三叉神経第1枝・第2枝・第3枝の分布を学ぶ。</li> </ul>
第9回 12月9日 10:00～10:50 難波祐一	b.顔面神経 c.舌咽神経 d.迷走神経 e.舌下神経 B.脊髄神経 C.自律神経 教)pp.222-229 参)pp.125-130	<ul style="list-style-type: none"> <li>顔面神経を理解し、神経の経路および分布を学ぶ。</li> <li>舌咽神経の分布先を理解する。</li> <li>迷走神経の特徴を理解する。</li> <li>舌下神経の分布先を学ぶ。頭頸部に分布する脊髄神経を理解する。</li> <li>自律神経系の作用を理解する。</li> </ul>

授業日・担当者	講義項目	学習到達目標
第10回 12月16日 10:00～10:50 難波祐一	7.まとめ	・これまで学んできた解剖学的知識を横断的に整理し，理解を深める。