

■一般目標 (GIO)

各部位の解剖学的形態や固有の特徴を展開図により明示し、彫刻時の目標とするとともに歯冠形態を理解できる。

■到達目標 (SBOs)

- ・永久歯の展開図を描くことができる。
- ・永久歯の形態を説明できる。
- ・永久歯の形態的特徴を説明できる。

■教科書：最新歯科技工士教本 口腔・顎顔面解剖学（医歯薬出版）

■参考資料：プリント配付

■授業時間：水曜日 19：40～21：15

■オフィスアワー：市川 裕美 (ichikawa.hiromi@nihon-u.ac.jp) 水曜日 17：00～17：45

■成績評価：定期試験(70%)，第3,9,15回平常試験(30%)を総合して評価する。平常試験は解説によりフィードバックする。

■注意事項：演習は制限時間を定めて行うため、遅刻・欠席の場合は時間外の補習を行うので注意すること。

■授業方法：歯の展開図を用いて歯の特徴を記入し演習形式で行う。

■準備学習：事前に自然歯模型をよく観察し、形態的特徴を理解しておくこと。

■準備学習時間：必要な時間（1時間程度）を充てて予習を行うこと。

■実務経験：市川 裕美：歯科技工士としての臨床経験を活かしつつ、国家試験でのポイントや臨床の場に出た際に役立つ知識をわかりやすく丁寧に技工技術を教え教える。

■関連教科：口腔顎顔面解剖学（1年）

■アクティブラーニング：グループワーク，ディスカッション

■予定表：

授業日・担当者	講義項目	学修到達目標
第1回4月7日 市川 裕美 大場 智哉 松澤 豪士	1. 歯の概説 1) 歯の部位を表す名称 2) 歯の形の概説 (教)pp. 16-22 2. 永久歯の形態 1) 前歯部 (教)pp. 23-36	・歯の部位を表す用語を説明できる。 ・歯の形態を説明できる。 ・前歯部の形態的特徴を説明できる。
第2回4月14日 市川 裕美 他	2. 永久歯の形態 2) 中切歯 3) 側切歯 (教)pp. 23-32	・上顎左側中切歯および下顎左側中切歯の展開図を描くことができる。 ・上顎左側側切歯および下顎左側側切歯の展開図を描くことができる。 ・歯の形態を説明できる。 ・永久歯の形態的特徴を説明できる。
第3回4月21日 市川 裕美 他	2. 永久歯の形態 4) 犬歯 5) 平常試験 (教)pp. 23-36	・上顎左側犬歯および下顎左側犬歯の展開図を描くことができる。 ・歯の形態を説明できる。 ・永久歯の形態的特徴を説明できる。 ・時間以内に前歯部の歯の形態を説明し展開図を描くことができる。
第4回4月28日 市川 裕美 他	2. 永久歯の形態 6) 小臼歯 (教)pp. 37-48	・小臼歯の形態的特徴を説明できる。

授業日・担当者	講義項目	学修到達目標
第5回5月12日 市川 裕美 他	2. 永久歯の形態 7) 上顎第一小臼歯 (教)pp. 37-40	<ul style="list-style-type: none"> ・上顎左側第一小臼歯の展開図を描くことができる。 ・歯の形態を説明できる。 ・永久歯の形態的特徴を説明できる。
第6回5月19日 市川 裕美 他	2. 永久歯の形態 8) 上顎第二小臼歯 (教)pp. 40-41	<ul style="list-style-type: none"> ・上顎左側第二小臼歯の展開図を描くことができる。 ・歯の形態を説明できる。 ・永久歯の形態的特徴を説明できる。
第7回5月26日 市川 裕美 他	2. 永久歯の形態 9) 下顎第一小臼歯 (教)pp. 42-44	<ul style="list-style-type: none"> ・下顎左側第一小臼歯の展開図を描くことができる。 ・歯の形態を説明できる。 ・永久歯の形態的特徴を説明できる。
第8回6月2日 市川 裕美 他	2. 永久歯の形態 10) 下顎第二小臼歯 (教)pp. 44-47	<ul style="list-style-type: none"> ・下顎左側第二小臼歯の展開図を描くことができる。 ・歯の形態を説明できる。 ・永久歯の形態的特徴を説明できる。
第9回6月9日 市川 裕美 他	2. 永久歯の形態 11) 小臼歯平常試験 (教)pp. 37-48	<ul style="list-style-type: none"> ・時間以内に小臼歯の歯の形態を説明し展開図を描くことができる。
第10回6月16日 市川 裕美 他	2. 永久歯の形態 12) 大臼歯 (教)pp. 48-61	<ul style="list-style-type: none"> ・大臼歯の形態的特徴を説明できる。
第11回6月23日 市川 裕美 他	2. 永久歯の形態 13) 上顎第一大臼歯 (教)pp. 48-49	<ul style="list-style-type: none"> ・上顎左側第一大臼歯の展開図を描くことができる。 ・歯の形態を説明できる。 ・永久歯の形態的特徴を説明できる。
第12回6月30日 市川 裕美 他	2. 永久歯の形態 14) 上顎第二大臼歯 (教)pp. 51-53	<ul style="list-style-type: none"> ・上顎左側第二大臼歯の展開図を描くことができる。 ・歯の形態を説明できる。 ・永久歯の形態的特徴を説明できる。
第13回7月7日 市川 裕美 他	2. 永久歯の形態 15) 下顎第一大臼歯 (教)pp. 54-58	<ul style="list-style-type: none"> ・下顎左側第一大臼歯の展開図を描くことができる。 ・歯の形態を説明できる。 ・永久歯の形態的特徴を説明できる。
第14回7月14日 市川 裕美 他	2. 永久歯の形態 16) 下顎第二大臼歯 (教)pp. 58-59	<ul style="list-style-type: none"> ・下顎左側第二大臼歯の展開図を描くことができる。 ・歯の形態を説明できる。 ・永久歯の形態的特徴を説明できる。
第15回7月21日 市川 裕美 他	2. 永久歯の形態 17) 大臼歯平常試験 (教)pp. 48-61	<ul style="list-style-type: none"> ・時間以内に大臼歯の歯の形態を説明し展開図を描くことができる。