## 科目名「口腔解剖学演習」

学年	学期	科目責任者
1	後 学期	近藤信太郎
科目ナンバリング	B3③I05	
単位数	1	
学習目標 (GIO)	周囲には骨、筋、血 といった呼吸器系の ら周囲の構造も含め 床解剖的な理解への	口職は歯科臨床にとって重要である。口腔は消化器系の一部であるが、その 1管、神経と多くの器官系が存在している。また周囲には鼻腔、咽頭、喉頭 口器官が存在する。これらの構造は口腔の機能として重要であるため、これ りて口腔領域の構造を系統解剖として学びを進め、将来的には局所解剖・臨 口足がかりとする。狭い領域でも多くの構造、名称があり、それを整理して 口は難しいことではあるが、同時に行われる演習の時間も活用し、頭頸部の
担当教員	近藤 信太郎 佐	々木 佳世子 松野 昌展 五十嵐 由里子
教科書		<ul><li>「歯・口腔の構造と機能 口腔解剖学・口腔組織発生学・口腔生理学」</li><li>「協議会監修 医歯薬出版</li></ul>
参考図書	イラストでわかる歯	南科医学の基礎 渕端、祖父江、西村、村上監修 永末書店
評価方法	平常試験の成績を基	とに、鑑別実習・スケッチ・彫刻の成果も加味して評価します。
学生への メッセージ オフィスアワー		で表現するのは大変難しいと思われます。しかし歯科衛生士としての業務に つから、しっかりついて来て下さい。 けます。

日付	授業項目	授業内容	担当教員
第1回 10/1	歯の形態と臨床鑑別	【授業の一般目標】 歯の鑑別を行うための知識を習得する。 【行動目標(SBOs)】 永久歯の構造を説明できる。 乳歯の構造を説明できる。 【準備学習項目・時間】 予習 時間:30分,内容:教科書の図と模型を確認する。 復習 時間:30分,内容:教科書の図と模型を再確認する。 【アクティブラーニングの有無】 有(実習) 【学習方略(LS)】 405教室 演習 必要に応じてマルチメディアを使用し、 プリントを配布する。	佐々木
第2回 10/8	歯の形態と臨床 スケッチ	【授業の一般目標】 歯の形態を表現するための知識を習得する。 【行動目標(SBOs)】 永久歯の構造を説明できる。 【準備学習項目・時間】 予習 時間:30分,内容:教科書の図と模型を確認する。 復習 時間:15分,内容:教科書の図とスケッチを確認する。 【アクティブラーニングの有無】 有(実習) 【学習方略(LS)】 405教室 講義 顎歯模型を使用する。必要に応じてマルチメディアを使用し、プリントを配布する。	佐々木

第3回 10/15	歯の形態と臨床 カービング	【授業の一般目標】 上顎中切歯を彫刻する方法を習得する。 【行動目標 (SBOs)】 上顎中切歯のスケッチの見方を説明できる。 石膏刀の使い方を説明できる。 【準備学習項目・時間】 予習 時間:15分,内容:スケッチを再確認する。 復習 時間:15分,内容:教科書の図と彫刻を確認する。 【アクティブラーニングの有無】 有(実習) 【学習方略(LS)】	佐々木
第 4 回 10/22	頭蓋骨の観察 1	405教室 演習 顎歯模型を使用する。必要に応じてマルチメディアを使用し、プリントを配布する。 【授業の一般目標】全身の骨格系の知識を基に、頭蓋骨の構造に関する知識を習得する。 【行動目標 (SBOs)】頭蓋冠と頭蓋底の構造を説明できる。 【準備学習項目・時間】 予習 時間:30分,内容:頭蓋骨を構成する骨の名称を確認する。 復習 時間:30分,内容:頭蓋骨を構成する骨の名称を再確認する。 【アクティブラーニングの有無】 無 【学習方略 (LS)】 405教室 講義 必要に応じてマルチメディアを使用し、プリントを配布する。	佐々木
第 5 回 10/29	頭蓋骨の観察 2	【授業の一般目標】 全身の骨格系の知識を基に、頭蓋骨の構造の知識を習得する。 【行動目標(SBOs)】 眼窩、鼻腔、上顎、下顎を構成する骨の構造を説明できる。 【準備学習項目・時間】 予習 時間:30分,内容:頭蓋骨を構成する骨の名称を確認する。 復習 時間:30分,内容:頭蓋骨の構成する骨の名称を再確認する。 【アクティブラーニングの有無】 無 【学習方略(LS)】 405教室 講義 必要に応じてマルチメディアを使用し、プリントを配布する。	佐々木
第6回 11/5	頭蓋骨の観察 3 表情筋・咀嚼筋	【授業の一般目標】 頭蓋骨の知識を基に顔面部の筋の構造の知識を習得する。 【行動目標 (SBOs)】 咀嚼筋、表情筋の構造を説明できる。 【準備学習項目・時間】 予習 時間:15分,内容:顔に力を入れて筋を確認する。 復習 時間:30分,内容:顔面にある筋の名称を再確認する。 【アクティブラーニングの有無】 無 【学習方略 (LS)】 405教室 講義 必要に応じてマルチメディアを使用し、 プリントを配布する。	佐々木

第7回 11/12	頭蓋骨の観察4 頸部の筋	【授業の一般目標】 骨の知識を基に頸部の筋の構造に関する知識を習得する。 【行動目標 (SBOs)】 舌骨筋群の構造を説明できる。 頸部の筋の構造を説明できる。 【準備学習項目・時間】 予習 時間:15分,内容:頸部に力を入れて筋を確認する。 復習 時間:30分,内容:頸部にある筋の名称を再確認する。 【アクティブラーニングの有無】 無 【学習方略 (LS)】 405教室 講義 必要に応じてマルチメディアを使用し、プリントを配布する。	五十嵐
第8回 11/19	頭蓋骨の観察 5 口腔	【授業の一般目標】 消化管の入口である口腔の構造に関する知識を習得する。 【行動目標(SBOs)】 口唇、頬、口蓋、舌、唾液腺の構造を説明できる。 【準備学習項目・時間】 予習 時間:15分,口腔内を観察する。 復習 時間:30分,口腔内の構造の名称を再確認する。 【アクティブラーニングの有無】 無 【学習方略(LS)】 405教室 講義 必要に応じてマルチメディアを使用し、 プリントを配布する。	五十嵐
第 9 回 11/26	頭蓋骨の観察 6 咽頭・鼻腔・喉頭	【授業の一般目標】 頭頸部の呼吸器系の構造に関する知識を習得する。 【行動目標(SBOs)】 鼻腔、咽頭、喉頭の構造を説明できる。 【準備学習項目・時間】 予習 時間:15分,発声と発語の違いについて考えてみる。 復習 時間:30分,頭頸部の呼吸器系の構造を再確認する。 【アクティブラーニングの有無】 無 【学習方略(LS)】 405教室 講義 必要に応じてマルチメディアを使用し、 プリントを配布する。	五十嵐
第10回 12/3	頭蓋骨の観察 7 頭頸部の脈管	【授業の一般目標】 頭頸部に物質や温度を運ぶ循環器系の構造の知識を習得する。 【行動目標 (SBOs)】 総頸動脈の枝の分布、内頸静脈に吻合する枝、頭頸部のリンパの流れを説明できる。 【準備学習項目・時間】 予習 時間:15分,頸部に触れ、拍動を触れる。 復習 時間:30分,頭頸部の脈管の構造の名称を再確認する。 【アクティブラーニングの有無】無 【学習方略 (LS)】 405教室 講義 必要に応じてマルチメディアを使用し、プリントを配布する。	五十嵐
第11回 12/10	頭蓋骨の観察 8 脳神経1	【授業の一般目標】 脳神経の構造の知識を習得する。 【行動目標 (SBOs)】 脳神経 V、Ⅶの分布と機能を説明できる。 【準備学習項目・時間】 予習 時間:30分,咀嚼筋、表情筋、唾液腺を再確認する。 復習 時間:30分,脳神経 V、Ⅶの分布と機能を再確認する。 【アクティブラーニングの有無】無 【学習方略 (LS)】 405教室 講義 必要に応じてマルチメディアを使用し、プリントを配布する。	五十嵐

	1		1
第12回 12/17	頭蓋骨の観察 9 脳神経2	【授業の一般目標】 脳神経の構造の知識を習得する。 【行動目標 (SBOs)】 脳神経Ⅷ、X~Ⅶの分布と機能を説明できる。 【準備学習項目・時間】 予習 時間:30分,咽頭、舌を再確認する。 復習 時間:30分,脳神経Ⅷ、X~Ⅶの分布と機能を再確認する。 【アクティブラーニングの有無】 無 【学習方略 (LS)】 405教室 講義 必要に応じてマルチメディアを使用し、 プリントを配布する。	五十嵐
第13回 12/24	解剖実習見学	【授業の一般目標】 献体について学び医療人としての倫理観を習得する。 【行動目標 (SBOs)】 献体をとりまく社会的な背景を説明できる。 献体に関する法律を説明できる。 【準備学習項目・時間】 予習 時間:15分,死について家族、社会との関係を考える。 復習 時間:15分,実習見学で得たものを文章にまとめる。 【アクティブラーニングの有無】 有(実習) 【学習方略 (LS)】 405教室 講義 必要に応じてマルチメディアを使用し、プリントを配布する。	近藤 佐々木 松野 五十嵐
第14回 1/14	平常試験 (口腔解剖学演 習) 解説 講義	【授業の一般目標】 これまで学んできた知識を総合的に理解し、表現する事を習得する。 【行動目標(SBOs)】 これまで学んできた知識を説明できる。 【準備学習項目・時間】 予習 時間:90分,教科書や配布物の図を復習する。 復習 時間:90分,テスト結果の振り返りをする。 【アクティブラーニングの有無】 無 【学習方略(LS)】 405教室 試験・解説講義	五十嵐
第15回 1/21	平常試験 (口腔解剖学) 解説講義	【授業の一般目標】 これまで学んできた知識を総合的に理解し、表現する事を習得する。 【行動目標(SBOs)】 これまで学んできた知識を説明できる。 【準備学習項目・時間】 予習 時間:90分,教科書や配布物の図を復習する。 復習 時間:30分,テスト結果の振り返りをする。 【アクティブラーニングの有無】 無 【学習方略(LS)】 405教室 試験・解説講義	佐々木