

## 歯科医学総合講義 4 ( 歯科医学総合講義 1 )

4 年次 後学期	授業科目責任者：4 年次学年教育主任 ユニット責任者：4 年次学年教育主任
----------	--

学習の目標 (GIO)	社会の要請に応える創造性と人間性豊かで自律する全人的な歯科医師となるため、これまで講義や実習で学んだ内容を統合し、松戸歯学部 student doctor として必要な態度・知識・技能を修得する。
授業担当者	【歯内療法学】松島 潔, 【保健医療政策学】笹井 啓史, 【口腔病理学】宇都宮忠彦, 【化学】城座映明, 【内科】大口純人, 【歯科矯正学】榎本 豊, 【有床義歯補綴学】林 幸男, 【障害者歯科学】林 佐智代, 【顎口腔機能治療学】浅野 隆, 【歯周治療学】吉野祥一, 【歯科臨床検査医学】布施 恵, 【小児歯科学】岡本 京, 【歯科総合診療学】岡本康裕, 【口腔顎顔面インプラント学】北川 剛至, 【公衆予防歯科学】田口千恵子
教科書	2, 3 および 4 年次の各科目で使用した教科書を使用する。
参考図書	2, 3 および 4 年次の各科目で使用した参考図書を使用する。
実習器材	1 年次に使用したノート PC を毎時間持参すること。
評価方法 (EV)	歯科医学総合講義 4 の定期試験は医学系大学間共用試験実施評価機構が実施する共用試験を用いる。合格基準は共用試験で、CBT (知識評価) と OSCE (技能・態度評価) のいずれもが 65 点 (%) 以上であること。
学生への メッセージ オフィスアワー	<p>1. 1 ~ 4 年次までに学習した自然科学分野, 基礎医学分野, 臨床歯科学分野の知識を, 基礎から臨床に向けて知識を整理しながら統合していくことを目的とします。</p> <p>2. 9 つのユニットに分け, 試験 理解できてない領域を自己評価 自学自習 解説を繰り返します。また, 自学自習で理解できなかった事項や解説のほしい事項を少人数制講義で取り上げますので, 自学自習中に授業で取り上げてほしい事項を明示すること。</p> <p>3. 少人数制講義は 50 分で 5 つの内容を同時に行い, 3 時間で 3 回繰り返しますので, 5 つの講義のうち 3 つを受講することができます。</p> <p>4. 定期試験 (共用試験) 以外の試験は, すべて形成評価 (自己評価をするフィードバックのための試験で, 合格のための評価に加えません) です。</p> <p>5. 理解の不足している部分を分析する能力を養い, 自学自習の態度をに見つけ, 学習する環境を整えることで, 次年度に学習する臨床実習の成果を大きくすることができます。</p> <p>6. 歯科医学総合講義 4 の学習の範囲は 1 ~ 4 年次をすべて含むので, このシラバスに記載しきれないため, 4 年次の始まりに詳細なシラバスを配布します。この講義は後期からであるが, 前期のうちから今まで学習した内容を復習しておくこと。</p>

日程	授業項目	授業内容・行動目標・学習方略 (SBOs) (LS)・準備学習 (予習) 内容・コアカリキュラム・国家試験出題基準	授業担当者
9 月 28 日 (金) 1 時間 14:35 ~ 15:25	ガイダンス (歯科医学総合講義 4 について)	<b>【準備学習項目】</b> 歯科医学総合講義 4 を受講するに当たりの注意事項 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること  <b>【講義】</b> 学習の取り組み方 歯科医学総合講義 4 の授業の進め方 歯科医学総合講義 4 の学習範囲 自学自習の徹底	松島潔 城座映明 大口純人 林幸男 浅野隆 岡本京 岡本康裕 田口千恵子  笹井啓史 宇都宮忠彦 榎本豊 林佐智代 布施恵 吉野祥一 北川剛至
9 月 28 日 (金) 1 時間 15:35 ~ 16:25	ガイダンス (PC の調整)	<b>【準備学習項目】</b> 歯科医学総合講義 4 を受講するに当たりの注意事項 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること  <b>【演習】</b> 授業で使用する各自のノート PC の動作確認と調整	同上
9 月 28 日 (金) 1 時間 16:35 ~ 17:25	ガイダンス (共用試験とは)	<b>【準備学習項目】</b> 歯科医学総合講義 4 を受講するに当たりの注意事項 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること  <b>【講義】</b> 共用試験の概要 共用試験の実際 毎回の試験の受け方	同上
10 月 2 日 (火) 1 時間 9:00 ~ 9:50	1. 顎運動とその疾患	<b>【準備学習項目】</b> 今まで学んだコアカリの範囲 (C-2-3), (E-2-1), (2), (4), (E-3-4) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること  <b>【試験 (形成評価)】</b> 試験 (30 問) <b>【演習】</b> 試験で各自できなかった問題の解説を作成する。  LS: 各自のノート PC (C-2-3), (E-2-1), (2), (4), (E-3-4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照	同上

日程	授業項目	授業内容・行動目標・学習方略(SBOs)(LS)・準備学習(予習)内容・コアカリキュラム・国家試験出題基準	授業担当者
10月2日(火) 1時間 10:00～10:50	1. 顎運動とその疾患	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-2-3), E-2-1),2),4), E-3-4) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【演習】 1時間目の試験で各自できなかった問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノート PC C-2-3), E-2-1),2),4), E-3-4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
10月2日(火) 1時間 11:00～11:50	1. 顎運動とその疾患	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-2-3), E-2-1),2),4), E-3-4) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 試験のフィードバック(解説)</p> <p>LS: 各自のノート PC C-2-3), E-2-1),2),4), E-3-4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
10月5日(金) 1時間 14:35～15:25	1. 顎運動とその疾患	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-2-3), E-2-1),2),4), E-3-4) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【試験(形成評価)】 試験(30問)</p> <p>【演習】 試験で各自できなかった問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノート PC C-2-3), E-2-1),2),4), E-3-4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
10月5日(金) 1時間 15:35～16:25	1. 顎運動とその疾患	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-2-3), E-2-1),2),4), E-3-4) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【演習】 1時間目の試験で各自できなかった問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノート PC C-2-3), E-2-1),2),4), E-3-4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
10月5日(金) 1時間 16:35～17:25	1. 顎運動とその疾患	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-2-3), E-2-1),2),4), E-3-4) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 試験のフィードバック(解説)</p> <p>LS: 各自のノート PC C-2-3), E-2-1),2),4), E-3-4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
10月9日(火) 1時間 9:00～9:50	2. 微生物・感染・免疫とその疾患	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-2-3), C-3-1),2), E-2-4),E-3-2) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【試験(形成評価)】 試験(30問)</p> <p>【演習】 試験で各自できなかった問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノート PC C-2-3), C-3-1),2), E-2-4),E-3-2) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上

日程	授業項目	授業内容・行動目標・学習方略(SBOs)(LS)・準備学習(予習)内容・コアカリキュラム・国家試験出題基準	授業担当者
10月9日(火) 1時間 10:00～10:50	2. 微生物・感染・免疫とその疾患	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-2-3), C-3-1),2), E-2-4),E-3-2) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【演習】 1時間目の試験で各自できなかった問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノートPC C-2-3), C-3-1),2), E-2-4),E-3-2) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
10月9日(火) 1時間 11:00～11:50	2. 微生物・感染・免疫とその疾患	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-2-3), C-3-1),2), E-2-4),E-3-2) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 試験のフィードバック(解説)</p> <p>LS: 各自のノートPC C-2-3), C-3-1),2), E-2-4),E-3-2) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
10月12日(金) 1時間 14:35～15:25	2. 微生物・感染・免疫とその疾患	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-2-3), C-3-1),2), E-2-4),E-3-2) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【試験(形成評価)】 試験(30問)</p> <p>【演習】 試験で各自できなかった問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノートPC C-2-3), C-3-1),2), E-2-4),E-3-2) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
10月12日(金) 1時間 15:35～16:25	2. 微生物・感染・免疫とその疾患	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-2-3), C-3-1),2), E-2-4),E-3-2) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【演習】 1時間目の試験で各自できなかった問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノートPC C-2-3), C-3-1),2), E-2-4),E-3-2) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
10月12日(金) 1時間 16:35～17:25	2. 微生物・感染・免疫とその疾患	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-2-3), C-3-1),2), E-2-4),E-3-2) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 試験のフィードバック(解説)</p> <p>LS: 各自のノートPC C-2-3), C-3-1),2), E-2-4),E-3-2) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
10月16日(火) 1時間 9:00～9:50	3. 炎症・痛みとその疾患	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-1-4), C-2-3), C-4-4), E-2-1), E-2-4), E-3-3) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【試験(形成評価)】 試験(30問)</p> <p>【演習】 試験で各自できなかった問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノートPC C-1-4), C-2-3), C-4-4), E-2-1), E-2-4), E-3-3) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上

日程	授業項目	授業内容・行動目標・学習方略(SBOs)(LS)・準備学習(予習)内容・コアカリキュラム・国家試験出題基準	授業担当者
10月16日(火) 1時間 10:00～10:50	3. 炎症・痛みとその疾患	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-1-4), C-2-3), C-4-4), E-2-1), E-2-4), E-3-3) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【演習】 1時間目の試験で各自できなかった問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノートPC C-1-4), C-2-3), C-4-4), E-2-1), E-2-4), E-3-3) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
10月16日(火) 1時間 11:00～11:50	3. 炎症・痛みとその疾患	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-1-4), C-2-3), C-4-4), E-2-1), E-2-4), E-3-3) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 試験のフィードバック(解説)</p> <p>LS: 各自のノートPC D-1-4), D-2-3), D-4-4), F-2-1), F-2-4), F-3-3) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
10月23日(火) 1時間 9:00～9:50	3. 炎症・痛みとその疾患	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-1-4), C-2-3), C-4-4), E-2-1), E-2-4), E-3-3) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【試験(形成評価)】 試験(30問)</p> <p>【演習】 試験で各自できなかった問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノートPC C-1-4), C-2-3), C-4-4), E-2-1), E-2-4), E-3-3) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
10月23日(火) 1時間 10:00～10:50	3. 炎症・痛みとその疾患	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-1-4), C-2-3), C-4-4), E-2-1), E-2-4), E-3-3) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【演習】 1時間目の試験で各自できなかった問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノートPC C-1-4), C-2-3), C-4-4), E-2-1), E-2-4), E-3-3) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
10月23日(火) 1時間 11:00～11:50	3. 炎症・痛みとその疾患	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-1-4), C-2-3), C-4-4), E-2-1), E-2-4), E-3-3) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 試験のフィードバック(解説)</p> <p>LS: 各自のノートPC C-1-4), C-2-3), C-4-4), E-2-1), E-2-4), E-3-3) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
10月26日(金) 1時間 14:35～15:25	1. 顎運動とその疾患 (少人数制講義)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-2-3), E-2-1), 2), 4), E-3-4) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 5つのテーマの講義を5教室で行う。 3時間で3つを選択する。 内容は自学自習の時間に学生からあげられたテーマを採用 テーマは後日明示する。</p> <p>C-2-3), E-2-1), 2), 4), E-3-4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上

日程	授業項目	授業内容・行動目標・学習方略(SBOs)(LS)・準備学習(予習)内容・コアカリキュラム・国家試験出題基準	授業担当者
10月26日(金) 1時間 15:35 ~ 16:25	1. 顎運動とその疾患 (少人数制講義)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-2-3), E-2-1),2),4), E-3-4) 歯科医学総合講義4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 5つのテーマの講義を5教室で行う。 3時間で3つを選択する。 内容は自学自習の時間に学生からあげられたテーマを採用 テーマは後日明示する。</p> <p>C-2-3), E-2-1),2),4), E-3-4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
10月26日(金) 1時間 16:35 ~ 17:25	1. 顎運動とその疾患 (少人数制講義)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-2-3), E-2-1),2),4), E-3-4) 歯科医学総合講義4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 5つのテーマの講義を5教室で行う。 3時間で3つを選択する。 内容は自学自習の時間に学生からあげられたテーマを採用 テーマは後日明示する。</p> <p>C-2-3), E-2-1),2),4), E-3-4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
10月30日(火) 1時間 9:00 ~ 9:50	2. 微生物・感染・免疫とその疾患 (少人数制講義)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-2-3), C-3-1),2), E-2-4),E-3-2) 歯科医学総合講義4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 5つのテーマの講義を5教室で行う。 3時間で3つを選択する。 内容は自学自習の時間に学生からあげられたテーマを採用 テーマは後日明示する。</p> <p>C-2-3), C-3-1),2), E-2-4),E-3-2) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
10月30日(火) 1時間 10:00 ~ 10:50	2. 微生物・感染・免疫とその疾患 (少人数制講義)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-2-3), C-3-1),2), E-2-4),E-3-2) 歯科医学総合講義4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 5つのテーマの講義を5教室で行う。 3時間で3つを選択する。 内容は自学自習の時間に学生からあげられたテーマを採用 テーマは後日明示する。</p> <p>C-2-3), C-3-1),2), E-2-4),E-3-2) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
10月30日(火) 1時間 11:00 ~ 11:50	2. 微生物・感染・免疫とその疾患 (少人数制講義)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-2-3), C-3-1),2), E-2-4),E-3-2) 歯科医学総合講義4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 5つのテーマの講義を5教室で行う。 3時間で3つを選択する。 内容は自学自習の時間に学生からあげられたテーマを採用 テーマは後日明示する。</p> <p>C-2-3), C-3-1),2), E-2-4),E-3-2) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上

日程	授業項目	授業内容・行動目標・学習方略(SBOs)(LS)・準備学習(予習)内容・コアカリキュラム・国家試験出題基準	授業担当者
11月2日(金) 1時間 14:35 ~ 15:25	3. 炎症・痛みとその疾患 (少人数制講義)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-1-4), C-2-3), C-4-4), E-2-1), E-2-4), E-3-3) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 5つのテーマの講義を5教室で行う。 3時間で3つを選択する。 内容は自学自習の時間に学生からあげられたテーマを採用 テーマは後日明示する。</p> <p>C-1-4), C-2-3), C-4-4), E-2-1), E-2-4), E-3-3) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
11月2日(金) 1時間 15:35 ~ 16:25	3. 炎症・痛みとその疾患 (少人数制講義)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-1-4), C-2-3), C-4-4), E-2-1), E-2-4), E-3-3) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 5つのテーマの講義を5教室で行う。 3時間で3つを選択する。 内容は自学自習の時間に学生からあげられたテーマを採用 テーマは後日明示する。</p> <p>C-1-4), C-2-3), C-4-4), E-2-1), E-2-4), E-3-3) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
11月2日(金) 1時間 16:35 ~ 17:25	3. 炎症・痛みとその疾患 (少人数制講義)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-1-4), C-2-3), C-4-4), E-2-1), E-2-4), E-3-3) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 5つのテーマの講義を5教室で行う。 3時間で3つを選択する。 内容は自学自習の時間に学生からあげられたテーマを採用 テーマは後日明示する。</p> <p>C-1-4), C-2-3), C-4-4), E-2-1), E-2-4), E-3-3) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
11月6日(火) 1時間 9:00 ~ 9:50	中間試験(1)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【試験(形成評価)】 試験 LS: ノート PC</p>	同上
11月6日(火) 1時間 10:00 ~ 10:50	中間試験(2)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【試験(形成評価)】 試験 LS: ノート PC</p>	同上
11月6日(火) 1時間 11:00 ~ 11:50	中間試験(3)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【試験(形成評価)】 試験 LS: ノート PC</p>	同上

日程	授業項目	授業内容・行動目標・学習方略(SBOs)(LS)・準備学習(予習)内容・コアカリキュラム・国家試験出題基準	授業担当者
11月9日(金) 1時間 14:35 ~ 15:25	4.代謝・薬物動態・全身疾患と 歯科治療	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-1-1), C-2-3), C-4-3), C-5-1),2),3),4), E-1-3),5), E-2-4) 歯科医学総合講義4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【試験(形成評価)】 試験(30問) 【演習】 試験で各自できなかつた問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノートPC C-1-1), C-2-3), C-4-3), C-5-1),2),3),4), E-1-3),5), E-2-4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
11月9日(金) 1時間 15:35 ~ 16:25	4.代謝・薬物動態・全身疾患と 歯科治療	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-1-1), C-2-3), C-4-3), C-5-1),2),3),4), E-1-3),5), E-2-4) 歯科医学総合講義4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【演習】 1時間目の試験で各自できなかつた問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノートPC C-1-1), C-2-3), C-4-3), C-5-1),2),3),4), E-1-3),5), E-2-4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
11月9日(金) 1時間 16:35 ~ 17:25	4.代謝・薬物動態・全身疾患と 歯科治療	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-1-1), C-2-3), C-4-3), C-5-1),2),3),4), E-1-3),5), E-2-4) 歯科医学総合講義4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 試験のフィードバック(解説)</p> <p>LS: 各自のノートPC C-1-1), C-2-3), C-4-3), C-5-1),2),3),4), E-1-3),5), E-2-4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
11月13日(火) 1時間 9:00 ~ 9:50	4.代謝・薬物動態・全身疾患と 歯科治療	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-1-1), C-2-3), C-4-3), C-5-1),2),3),4), E-1-3),5), E-2-4) 歯科医学総合講義4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【試験(形成評価)】 試験(30問) 【演習】 試験で各自できなかつた問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノートPC C-1-1), C-2-3), C-4-3), C-5-1),2),3),4), E-1-3),5), E-2-4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
11月13日(火) 1時間 10:00 ~ 10:50	4.代謝・薬物動態・全身疾患と 歯科治療	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-1-1), C-2-3), C-4-3), C-5-1),2),3),4), E-1-3),5), E-2-4) 歯科医学総合講義4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【演習】 1時間目の試験で各自できなかつた問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノートPC C-1-1), C-2-3), C-4-3), C-5-1),2),3),4), E-1-3),5), E-2-4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
11月13日(火) 1時間 11:00 ~ 11:50	4.代謝・薬物動態・全身疾患と 歯科治療	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-1-1), C-2-3), C-4-3), C-5-1),2),3),4), E-1-3),5), E-2-4) 歯科医学総合講義4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 試験のフィードバック(解説)</p> <p>LS: 各自のノートPC C-1-1), C-2-3), C-4-3), C-5-1),2),3),4), E-1-3),5), E-2-4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上

日程	授業項目	授業内容・行動目標・学習方略(SBOs)(LS)・準備学習(予習)内容・コアカリキュラム・国家試験出題基準	授業担当者
11月16日(金) 1時間 14:35 ~ 15:25	5. 歯質・歯の欠損と歯科材料	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 D-1, D-2, E-3-2),3),4) 歯科医学総合講義4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【試験(形成評価)】 試験(30問) 【演習】 試験で各自できなかつた問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノートPC D-1, D-2, E-3-2),3),4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
11月16日(金) 1時間 15:35 ~ 16:25	5. 歯質・歯の欠損と歯科材料	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 D-1, D-2, E-3-2),3),4) 歯科医学総合講義4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【演習】 1時間目の試験で各自できなかつた問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノートPC D-1, D-2, E-3-2),3),4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
11月16日(金) 1時間 16:35 ~ 17:25	5. 歯質・歯の欠損と歯科材料	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 D-1, D-2, E-3-2),3),4) 歯科医学総合講義4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 試験のフィードバック(解説)</p> <p>LS: 各自のノートPC D-1, D-2, E-3-2),3),4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
11月20日(火) 1時間 9:00 ~ 9:50	5. 歯質・歯の欠損と歯科材料	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 D-1, D-2, E-3-2),3),4) 歯科医学総合講義4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【試験(形成評価)】 試験(30問) 【演習】 試験で各自できなかつた問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノートPC D-1, D-2, E-3-2),3),4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
11月20日(火) 1時間 10:00 ~ 10:50	5. 歯質・歯の欠損と歯科材料	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 D-1, D-2, E-3-2),3),4) 歯科医学総合講義4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【演習】 1時間目の試験で各自できなかつた問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノートPC D-1, D-2, E-3-2),3),4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
11月20日(火) 1時間 11:00 ~ 11:50	5. 歯質・歯の欠損と歯科材料	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 D-1, D-2, E-3-2),3),4) 歯科医学総合講義4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 試験のフィードバック(解説)</p> <p>LS: 各自のノートPC D-1, D-2, E-3-2),3),4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上



日程	授業項目	授業内容・行動目標・学習方略(SBOs)(LS)・準備学習(予習)内容・コアカリキュラム・国家試験出題基準	授業担当者
11月27日(火) 1時間 9:00 ~ 9:50	6. 口腔領域の疾患(外傷・炎症・嚢胞) ・画像検査	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-4-1),2), E-1-2), E-2-4), E-4-2) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【試験(形成評価)】 試験(30問) 【演習】 試験で各自できなかつた問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノート PC C-4-1),2), E-1-2), E-2-4), E-4-2) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
11月27日(火) 1時間 10:00 ~ 10:50	6. 口腔領域の疾患(外傷・炎症・嚢胞) ・画像検査	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-4-1),2), E-1-2), E-2-4), E-4-2) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【演習】 1時間目の試験で各自できなかつた問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノート PC C-4-1),2), E-1-2), E-2-4), E-4-2) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
11月27日(火) 1時間 11:00 ~ 11:50	6. 口腔領域の疾患(外傷・炎症・嚢胞) ・画像検査	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-4-1),2), E-1-2), E-2-4), E-4-2) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 試験のフィードバック(解説)</p> <p>LS: 各自のノート PC C-4-1),2), E-1-2), E-2-4), E-4-2) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
11月30日(金) 1時間 14:35 ~ 15:25	6. 口腔領域の疾患(外傷・炎症・嚢胞) ・画像検査	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-4-1),2), E-1-2), E-2-4), E-4-2) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【試験(形成評価)】 試験(30問) 【演習】 試験で各自できなかつた問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノート PC C-4-1),2), E-1-2), E-2-4), E-4-2) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
11月30日(金) 1時間 15:35 ~ 16:25	6. 口腔領域の疾患(外傷・炎症・嚢胞) ・画像検査	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-4-1),2), E-1-2), E-2-4), E-4-2) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【演習】 1時間目の試験で各自できなかつた問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノート PC C-4-1),2), E-1-2), E-2-4), E-4-2) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
11月30日(金) 1時間 16:35 ~ 17:25	6. 口腔領域の疾患(外傷・炎症・嚢胞) ・画像検査	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-4-1),2), E-1-2), E-2-4), E-4-2) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 試験のフィードバック(解説)</p> <p>LS: 各自のノート PC C-4-1),2), E-1-2), E-2-4), E-4-2) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上

日程	授業項目	授業内容・行動目標・学習方略(SBOs)(LS)・準備学習(予習)内容・コアカリキュラム・国家試験出題基準	授業担当者
12月4日(火) 1時間 9:00～9:50	4.代謝・薬物動態・全身疾患と 歯科治療 (少人数制講義)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-1-1), C-2-3), C-4-3), C-5-1),2),3),4), E-1-3),5), E-2-4) 歯科医学総合講義4シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 5つのテーマの講義を5教室で行う。 3時間で3つを選択する。 内容は自学自習の時間に学生からあげられたテーマを採用 テーマは後日明示する。</p> <p>C-1-1), C-2-3), C-4-3), C-5-1),2),3),4), E-1-3),5), E-2-4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
12月4日(火) 1時間 10:00～10:50	4.代謝・薬物動態・全身疾患と 歯科治療 (少人数制講義)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-1-1), C-2-3), C-4-3), C-5-1),2),3),4), E-1-3),5), E-2-4) 歯科医学総合講義4シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 5つのテーマの講義を5教室で行う。 3時間で3つを選択する。 内容は自学自習の時間に学生からあげられたテーマを採用 テーマは後日明示する。</p> <p>C-1-1), C-2-3), C-4-3), C-5-1),2),3),4), E-1-3),5), E-2-4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
12月4日(火) 1時間 11:00～11:50	4.代謝・薬物動態・全身疾患と 歯科治療 (少人数制講義)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-1-1), C-2-3), C-4-3), C-5-1),2),3),4), E-1-3),5), E-2-4) 歯科医学総合講義4シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 5つのテーマの講義を5教室で行う。 3時間で3つを選択する。 内容は自学自習の時間に学生からあげられたテーマを採用 テーマは後日明示する。</p> <p>C-1-1), C-2-3), C-4-3), C-5-1),2),3),4), E-1-3),5), E-2-4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
12月7日(金) 1時間 14:35～15:25	5.歯質・歯の欠損と歯科材料 (少人数制講義)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 D-1, D-2, E-3-2),3),4) 歯科医学総合講義4シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 5つのテーマの講義を5教室で行う。 3時間で3つを選択する。 内容は自学自習の時間に学生からあげられたテーマを採用 テーマは後日明示する。</p> <p>D-1, D-2, E-3-2),3),4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
12月7日(金) 1時間 15:35～16:25	5.歯質・歯の欠損と歯科材料 (少人数制講義)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 D-1, D-2, E-3-2),3),4) 歯科医学総合講義4シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 5つのテーマの講義を5教室で行う。 3時間で3つを選択する。 内容は自学自習の時間に学生からあげられたテーマを採用 テーマは後日明示する。</p> <p>D-1, D-2, E-3-2),3),4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上

日程	授業項目	授業内容・行動目標・学習方略(SBOs)(LS)・準備学習(予習)内容・コアカリキュラム・国家試験出題基準	授業担当者
12月7日(金) 1時間 16:35 ~ 17:25	5. 歯質・歯の欠損と歯科材料 (少人数制講義)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 D-1, D-2, E-3-2),3),4) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 5つのテーマの講義を5教室で行う。 3時間で3つを選択する。 内容は自学自習の時間に学生からあげられたテーマを採用 テーマは後日明示する。</p> <p>D-1, D-2, E-3-2),3),4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
12月11日(火) 1時間 9:00 ~ 9:50	6. 口腔領域の疾患(外傷・炎症・嚢胞) ・画像検査 (少人数制講義)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-4-1),2), E-1-2), E-2-4), E-4-2) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 5つのテーマの講義を5教室で行う。 3時間で3つを選択する。 内容は自学自習の時間に学生からあげられたテーマを採用 テーマは後日明示する。</p> <p>C-4-1),2), E-1-2), E-2-4), E-4-2) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
12月11日(火) 1時間 10:00 ~ 10:50	6. 口腔領域の疾患(外傷・炎症・嚢胞) ・画像検査 (少人数制講義)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-4-1),2), E-1-2), E-2-4), E-4-2) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 5つのテーマの講義を5教室で行う。 3時間で3つを選択する。 内容は自学自習の時間に学生からあげられたテーマを採用 テーマは後日明示する。</p> <p>C-4-1),2), E-1-2), E-2-4), E-4-2) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
12月11日(火) 1時間 11:00 ~ 11:50	6. 口腔領域の疾患(外傷・炎症・嚢胞) ・画像検査 (少人数制講義)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-4-1),2), E-1-2), E-2-4), E-4-2) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 5つのテーマの講義を5教室で行う。 3時間で3つを選択する。 内容は自学自習の時間に学生からあげられたテーマを採用 テーマは後日明示する。</p> <p>C-4-1),2), E-1-2), E-2-4), E-4-2) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
12月14日(金) 1時間 14:35 ~ 15:25	7. 口腔領域の疾患 (腫瘍、唾液腺疾患・粘膜疾患等)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-4-5), E-2-2),4) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【試験(形成評価)】 試験(30問) 【演習】 試験で各自できなかつた問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノート PC C-4-5), E-2-2),4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上

日程	授業項目	授業内容・行動目標・学習方略(SBOs)(LS)・準備学習(予習)内容・コアカリキュラム・国家試験出題基準	授業担当者
12月14日(金) 1時間 15:35 ~ 16:25	7. 口腔領域の疾患 (腫瘍、唾液腺疾患・粘膜疾患等)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-4-5), E-2-2),4) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【演習】 1時間目の試験で各自できなかった問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノート PC C-4-5), E-2-2),4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
12月14日(金) 1時間 16:35 ~ 17:25	7. 口腔領域の疾患 (腫瘍、唾液腺疾患・粘膜疾患等)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-4-5), E-2-2),4) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 試験のフィードバック(解説)</p> <p>LS: 各自のノート PC C-4-5), E-2-2),4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
12月15日(土) 1時間 10:35 ~ 11:25	7. 口腔領域の疾患 (腫瘍、唾液腺疾患・粘膜疾患等)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-4-5), E-2-2),4) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【試験(形成評価)】 試験(30問)</p> <p>【演習】 試験で各自できなかった問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノート PC C-4-5), E-2-2),4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
12月15日(土) 1時間 11:35 ~ 12:25	7. 口腔領域の疾患 (腫瘍、唾液腺疾患・粘膜疾患等)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-4-5), E-2-2),4) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【演習】 1時間目の試験で各自できなかった問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノート PC C-4-5), E-2-2),4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
12月15日(土) 1時間 12:35 ~ 13:25	7. 口腔領域の疾患 (腫瘍、唾液腺疾患・粘膜疾患等)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-4-5), E-2-2),4) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 試験のフィードバック(解説)</p> <p>LS: 各自のノート PC C-4-5), E-2-2),4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
12月18日(火) 1時間 9:00 ~ 9:50	8. 口腔衛生・関連法規・医の倫理	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 A-1,A-2, A-3, A-4, A-5-1),2),3),4), A-6-4), A-7-1),2),3), B-1, B-2-1),2),3), B-3-1),2), B-4-1),2),3) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【試験(形成評価)】 試験(30問)</p> <p>【演習】 試験で各自できなかった問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノート PC A-1,A-2, A-3, A-4, A-5-1),2),3),4), A-6-4), A-7-1),2),3), B-1, B-2-1),2),3), B-3-1),2), B-4-1),2),3) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上

日程	授業項目	授業内容・行動目標・学習方略(SBOs)(LS)・準備学習(予習)内容・コアカリキュラム・国家試験出題基準	授業担当者
12月18日(火) 1時間 10:00～10:50	8. 口腔衛生・関連法規・医の倫理	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 A-1,A-2, A-3, A-4, A-5-1),2),3),4), A-6-4), A-7-1),2),3), B-1, B-2-1),2),3), B-3-1),2), B-4-1),2),3) 歯科医学総合講義4シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【演習】 1時間目の試験で各自できなかった問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノートPC A-1,A-2, A-3, A-4, A-5-1),2),3),4), A-6-4), A-7-1),2),3), B-1, B-2-1),2),3), B-3-1),2), B-4-1),2),3) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
12月18日(火) 1時間 11:00～11:50	8. 口腔衛生・関連法規・医の倫理	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 A-1,A-2, A-3, A-4, A-5-1),2),3),4), A-6-4), A-7-1),2),3), B-1, B-2-1),2),3), B-3-1),2), B-4-1),2),3) 歯科医学総合講義4シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 試験のフィードバック(解説)</p> <p>LS: 各自のノートPC A-1,A-2, A-3, A-4, A-5-1),2),3),4), A-6-4), A-7-1),2),3), B-1, B-2-1),2),3), B-3-1),2), B-4-1),2),3) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
12月21日(金) 1時間 14:35～15:25	8. 口腔衛生・関連法規・医の倫理	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 A-1,A-2, A-3, A-4, A-5-1),2),3),4), A-6-4), A-7-1),2),3), B-1, B-2-1),2),3), B-3-1),2), B-4-1),2),3) 歯科医学総合講義4シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【試験(形成評価)】 試験(30問)</p> <p>【演習】 試験で各自できなかった問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノートPC A-1,A-2, A-3, A-4, A-5-1),2),3),4), A-6-4), A-7-1),2),3), B-1, B-2-1),2),3), B-3-1),2), B-4-1),2),3) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
12月21日(金) 1時間 15:35～16:25	8. 口腔衛生・関連法規・医の倫理	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 A-1,A-2, A-3, A-4, A-5-1),2),3),4), A-6-4), A-7-1),2),3), B-1, B-2-1),2),3), B-3-1),2), B-4-1),2),3) 歯科医学総合講義4シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【演習】 1時間目の試験で各自できなかった問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノートPC A-1,A-2, A-3, A-4, A-5-1),2),3),4), A-6-4), A-7-1),2),3), B-1, B-2-1),2),3), B-3-1),2), B-4-1),2),3) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
12月21日(金) 1時間 16:35～17:25	8. 口腔衛生・関連法規・医の倫理	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 A-1,A-2, A-3, A-4, A-5-1),2),3),4), A-6-4), A-7-1),2),3), B-1, B-2-1),2),3), B-3-1),2), B-4-1),2),3) 歯科医学総合講義4シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 試験のフィードバック(解説)</p> <p>LS: 各自のノートPC A-1,A-2, A-3, A-4, A-5-1),2),3),4), A-6-4), A-7-1),2),3), B-1, B-2-1),2),3), B-3-1),2), B-4-1),2),3) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上

日程	授業項目	授業内容・行動目標・学習方略(SBOs)(LS)・準備学習(予習)内容・コアカリキュラム・国家試験出題基準	授業担当者
1月8日(火) 1時間 9:00 ~ 9:50	9. 発生・成長・加齢とその疾患	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-2-2),3),4), E-3-1),2), E-4-1),2),3),4),5) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【試験(形成評価)】 試験(30問) 【演習】 試験で各自できなかつた問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノートPC C-2-2),3),4), E-3-1),2), E-4-1),2),3),4),5) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
1月8日(火) 1時間 10:00 ~ 10:50	9. 発生・成長・加齢とその疾患	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-2-2),3),4), E-3-1),2), E-4-1),2),3),4),5) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【演習】 1時間目の試験で各自できなかつた問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノートPC C-2-2),3),4), E-3-1),2), E-4-1),2),3),4),5) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
1月8日(火) 1時間 11:00 ~ 11:50	9. 発生・成長・加齢とその疾患	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-2-2),3),4), E-3-1),2), E-4-1),2),3),4),5) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 試験のフィードバック(解説)</p> <p>LS: 各自のノートPC C-2-2),3),4), E-3-1),2), E-4-1),2),3),4),5) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
1月11日(金) 1時間 14:35 ~ 15:25	9. 発生・成長・加齢とその疾患	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-2-2),3),4), E-3-1),2), E-4-1),2),3),4),5) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【試験(形成評価)】 試験(30問) 【演習】 試験で各自できなかつた問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノートPC C-2-2),3),4), E-3-1),2), E-4-1),2),3),4),5) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
1月11日(金) 1時間 15:35 ~ 16:25	9. 発生・成長・加齢とその疾患	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-2-2),3),4), E-3-1),2), E-4-1),2),3),4),5) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【演習】 1時間目の試験で各自できなかつた問題の解説を作成する。</p> <p>LS: 各自のノートPC C-2-2),3),4), E-3-1),2), E-4-1),2),3),4),5) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
1月11日(金) 1時間 16:35 ~ 17:25	9. 発生・成長・加齢とその疾患	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-2-2),3),4), E-3-1),2), E-4-1),2),3),4),5) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 試験のフィードバック(解説)</p> <p>LS: 各自のノートPC C-2-2),3),4), E-3-1),2), E-4-1),2),3),4),5) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上

日程	授業項目	授業内容・行動目標・学習方略(SBOs)(LS)・準備学習(予習)内容・コアカリキュラム・国家試験出題基準	授業担当者
1月15日(火) 1時間 9:00 ~ 9:50	7. 口腔領域の疾患 (腫瘍、唾液腺疾患・粘膜疾患等) (少人数制講義)	【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-4-5), E-2-2),4) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること  【講義】 5つのテーマの講義を5教室で行う。 3時間で3つを選択する。 内容は自学自習の時間に学生からあげられたテーマを採用 テーマは後日明示する。  C-4-5), E-2-2),4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照	同上
1月15日(火) 1時間 10:00 ~ 10:50	7. 口腔領域の疾患 (腫瘍、唾液腺疾患・粘膜疾患等) (少人数制講義)	【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-4-5), E-2-2),4) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること  【講義】 5つのテーマの講義を5教室で行う。 3時間で3つを選択する。 内容は自学自習の時間に学生からあげられたテーマを採用 テーマは後日明示する。  C-4-5), E-2-2),4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照	同上
1月15日(火) 1時間 11:00 ~ 11:50	7. 口腔領域の疾患 (腫瘍、唾液腺疾患・粘膜疾患等) (少人数制講義)	【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-4-5), E-2-2),4) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること  【講義】 5つのテーマの講義を5教室で行う。 3時間で3つを選択する。 内容は自学自習の時間に学生からあげられたテーマを採用 テーマは後日明示する。  C-4-5), E-2-2),4) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照	同上
1月18日(金) 1時間 14:35 ~ 15:25	8. 口腔衛生・関連法規・医の倫理 (少人数制講義)	【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 A-1,A-2, A-3, A-4, A-5-1),2),3),4), A-6-4), A-7-1),2),3), B-1, B-2-1),2),3), B-3-1),2), B-4-1),2),3) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること  【講義】 5つのテーマの講義を5教室で行う。 3時間で3つを選択する。 内容は自学自習の時間に学生からあげられたテーマを採用 テーマは後日明示する。  A-1,A-2, A-3, A-4, A-5-1),2),3),4), A-6-4), A-7-1),2),3), B-1, B-2-1),2),3), B-3-1),2), B-4-1),2),3) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照	同上
1月18日(金) 1時間 15:35 ~ 16:25	8. 口腔衛生・関連法規・医の倫理 (少人数制講義)	【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 A-1,A-2, A-3, A-4, A-5-1),2),3),4), A-6-4), A-7-1),2),3), B-1, B-2-1),2),3), B-3-1),2), B-4-1),2),3) 歯科医学総合講義 4 シラバス詳細版を参照すること  【講義】 5つのテーマの講義を5教室で行う。 3時間で3つを選択する。 内容は自学自習の時間に学生からあげられたテーマを採用 テーマは後日明示する。  A-1,A-2, A-3, A-4, A-5-1),2),3),4), A-6-4), A-7-1),2),3), B-1, B-2-1),2),3), B-3-1),2), B-4-1),2),3) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照	同上

日程	授業項目	授業内容・行動目標・学習方略(SBOs)(LS)・準備学習(予習)内容・コアカリキュラム・国家試験出題基準	授業担当者
1月18日(金) 1時間 16:35 ~ 17:25	8. 口腔衛生・関連法規・医の倫理 (少人数制講義)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 A-1,A-2, A-3, A-4, A-5-1),2),3),4), A-6-4), A-7-1),2),3), B-1, B-2-1),2),3), B-3-1),2), B-4-1),2),3) 歯科医学総合講義4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 5つのテーマの講義を5教室で行う。 3時間で3つを選択する。 内容は自学自習の時間に学生からあげられたテーマを採用 テーマは後日明示する。</p> <p>A-1,A-2, A-3, A-4, A-5-1),2),3),4), A-6-4), A-7-1),2),3), B-1, B-2-1),2),3), B-3-1),2), B-4-1),2),3) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
1月22日(火) 1時間 9:00 ~ 9:50	9. 発生・成長・加齢とその疾患 (少人数制講義)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-2-2),3),4), E-3-1),2), E-4-1),2),3),4),5) 歯科医学総合講義4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 5つのテーマの講義を5教室で行う。 3時間で3つを選択する。 内容は自学自習の時間に学生からあげられたテーマを採用 テーマは後日明示する。</p> <p>C-2-2),3),4), E-3-1),2), E-4-1),2),3),4),5) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
1月22日(火) 1時間 10:00 ~ 10:50	9. 発生・成長・加齢とその疾患 (少人数制講義)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-2-2),3),4), E-3-1),2), E-4-1),2),3),4),5) 歯科医学総合講義4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 5つのテーマの講義を5教室で行う。 3時間で3つを選択する。 内容は自学自習の時間に学生からあげられたテーマを採用 テーマは後日明示する。</p> <p>C-2-2),3),4), E-3-1),2), E-4-1),2),3),4),5) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
1月22日(火) 1時間 11:00 ~ 11:50	9. 発生・成長・加齢とその疾患 (少人数制講義)	<p>【準備学習項目】 今まで学んだコアカリの範囲 C-2-2),3),4), E-3-1),2), E-4-1),2),3),4),5) 歯科医学総合講義4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【講義】 5つのテーマの講義を5教室で行う。 3時間で3つを選択する。 内容は自学自習の時間に学生からあげられたテーマを採用 テーマは後日明示する。</p> <p>C-2-2),3),4), E-3-1),2), E-4-1),2),3),4),5) 詳細なコアカリキュラムはシラバス詳細版を参照</p>	同上
1月25日(金) 1時間 14:35 ~ 15:25	共用試験の受験について	<p>【講義】 共用試験(CBT,OSCE)の受験にあたっての注意事項</p>	同上
1月25日(金) 1時間 15:35 ~ 16:25	体験試験	<p>【準備学習項目】 歯科医学総合講義4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【試験(形成評価)】 体験試験 LS: 411教室</p>	同上
1月25日(金) 1時間 16:35 ~ 17:25	体験試験	<p>【準備学習項目】 歯科医学総合講義4 シラバス詳細版を参照すること</p> <p>【試験(形成評価)】 体験試験 LS: 411教室</p>	同上