

学年:	6年生	Stage:	8月	コード:	K6101	単位:	38.8
モジュール名	総合歯科学Ⅱ			科目担当責任者	淵田 慎也		
モジュール名(英字)	Review of Dentistry II			コース名	KPS 神歯大固有科目系		
一般目標(GIO)	歯科医師として歯科医療及び保健指導を掌ることによって、公衆衛生の向上及び増進に寄与し、国民の健康な生活を確保するために必要な知識・態度を網羅的に習得する。						
ユニット:一般目標	1. 総合歯科学Ⅱ 歯科医療及び保健指導を掌ることによって、公衆衛生の向上及び増進に寄与し、国民の健康な生活を確保するものとする歯科医師として必要な知識・態度を網羅的に習得する。						

#### 教育目標

ディプロマポリシー	DP1-1/1-2/1-3	DP2-1/2-2/2-3	DP3-1/3-2/3-3	カリキュラムポリシー-CP	CP1,CP2,CP3
	a / a / a	a / a / a	a / b / b		
a:学習成果を上げるために特に強く履修することが求められる科目 b:学習成果を上げるために強く履修することが求められる科目 c:学習成果を上げるために履修する科目					
教科書等 記号 / 書名 / 著書など / 発行所・HPアドレスなど					

#### 評価方法

出欠席							
モジュール試験(%)	0						
アクティビティ(%)	0						
	アクティビティ詳細(%)	事前試験	実技評価	レポート	口頭試問	態度評価	その他
再試験の評価方法							
フィードバックについて							
アクティブラーニング							

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_321_8/3_1限	2026/08/03	1	0			
ユニット	確認試験12					
サブユニット						
授業目標						
キーワード						
担当						
学修範囲(事前事後学修)						
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_322_8/3_2限	2026/08/03	2	0	講義	12番教室	60
ユニット	衛生16					
サブユニット	国民栄養と食品保健、臨床判断の基本					
授業目標	国民栄養の現状とその対策を説明できる。根拠に基づいた医療を説明できる。基準値と基準範囲の概念を説明できる。有効性・効率性を説明できる。					
キーワード	日本人の食事摂取基準、食生活指針、食育基本法、根拠に基づいた医療、齲蝕・歯周病予防法の評価、基準値、基準範囲の概念、生理的変動、性差・年齢差、有効性・効率性、費用対効果					
担当	川村 和章					
学修範囲(事前事後学修)	事前学修 口腔衛生学テキスト総論、教科書(スタンダード口腔保健学、スタンダード衛生・公衆衛生)の国民栄養と食品保健、「臨床判断の基本」の配布資料について勉強する。 事後学修 配布資料などで勉強する。					
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_323_8/3_3限	2026/08/03	3	0	講義	12番教室	60
ユニット	小児19					
サブユニット	小児の注意すべき全身疾患と口腔所見2					
授業目標	1) 小児の感染症について理解し説明できる。 2) 小児の免疫疾患について理解し説明できる。 3) 小児の内分泌疾患について理解し説明できる。					
キーワード	感染症、手足口病、水痘、麻疹、風疹、流行性耳下腺炎、ウイルス性肝炎、先天性梅毒、後天性免疫不全症、単純疱疹ウイルス感染症(HSV)、帯状疱疹、ヘルパンギーナ、免疫性疾患、湿疹、アトピー、蕁麻疹、リウマチ、内分泌疾患、甲状腺機能亢進・低下症、副甲状腺機能亢進症・低下症					
担当	浅里 仁					
学修範囲(事前事後学修)	事前学修範囲 教科書 p 393?401 小児ににられる感染症、免疫疾患、内分泌異常の特徴についてよく理解しておくこと。 事後学修 講義内容					
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_324_8/3_4限	2026/08/03	4	0	講義	12番教室	60
ユニット	小児20					

サブユニット	小児の注意すべき全身疾患と口腔所見3
授業目標	1) 小児の血液・造血器疾患について理解し説明できる。 2) 小児の呼吸器疾患について理解し説明できる。 3) 小児の循環器疾患について理解し説明できる。 4) 小児の腎疾患について理解し説明できる。 5) 小児の代謝障害について理解し説明できる。 6) 小児のビタミン欠乏症について理解し説明できる。
キーワード	血液・造血疾患、貧血、血友病、白血病、血小板減少症、顆粒球減少症、呼吸器疾患、気管支喘息、循環器疾患、先天性心疾患、川崎病、腎疾患、ネフローゼ症候群、糸球体腎炎、代謝障害、糖尿病、ビタミン欠乏症、くる病
担当	浅里 仁
学修範囲(事前事後学修)	事前学修範囲 教科書 p 404?409 小児にみられる血液疾患・呼吸器疾患・循環器疾患、腎疾患、代謝障害、ビタミン欠乏症の特徴についてよく理解しておくこと。 事後学修 講義内容
コアカリ(令和4年)	
国試出題基準(令和5年)	

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_325.8/4_1限	2026/08/04	1	0	講義	12番教室	60
ユニット	矯正17					
サブユニット	矯正治療の目的と種類 不正咬合の障害 成長発育					
授業目標	1)矯正治療の目的と種類を説明できる。 2)不正咬合の障害を説明できる。 3)成長発育について説明できる。					
キーワード	予防矯正、抑制矯正、本格矯正、不正咬合による障害、成長発育のパターン、生理的年齢、軟骨性成長、骨膜性成長、縫合性成長、頭蓋冠の成長機構、頭蓋底の成長機構、蝶後頭軟骨結合、蝶型骨間軟骨結合、蝶篩骨軟骨結合、後頭内軟骨結合、頭指数(セファリックインデックス、鼻上顎複合体の成長発育、鼻上顎複合体の成長発育機構(鼻腔、頬骨弓、口蓋)、前頭上顎縫合、前頭鼻骨縫合、前頭頬骨縫合、鼻骨上顎縫合、頬骨上顎縫合、側頭頬骨縫合、正中口蓋縫合、下顎骨の成長機構、口唇裂、ターミナルプレーン、垂直型、近心階段型、遠心階段型、みにくいアヒルの子の時期、霊長空隙、発育空隙、Hellmanの咬合発育段階					
担当	高橋 正皓					
学修範囲(事前事後学修)	事前:教科書 事後:配布資料					
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_326.8/4_2限	2026/08/04	2	0	講義	12番教室	60
ユニット	矯正18					
サブユニット	保定と再発 治療中の管理					
授業目標	1)保定について説明できる。 2)再発防止について説明できる。 3)治療中の管理について説明できる。					
キーワード	自然保定、器械保定、永久保定、可撤式保定装置、Hawleyタイプリテイナー、Beggタイプリテイナー(サーカムフェンシヤルタイプリテイナー、ラップアラウンドリテイナー)、トゥースポジショナー、固定式保定装置、犬歯間保定装置、ボンデットリテイナー、保定期間、再発、再発防止策、長期保定、オーバーコレクション、早期治療、永久保定、口腔習癖の除去、口腔筋機能療法、咬合調整、セプトミー、口腔衛生指導、フッ化物の応用、プロフェッショナルケア、セルフケア、歯根吸収、う蝕、歯周組織への傷害、口腔軟組織への傷害、顎関節症、皮膚への傷害、アレルギー					
担当	高橋 正皓					
学修範囲(事前事後学修)	事前:教科書 事後:配布資料					
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
-------	-----	----	---	------	----	-----------

K6101_327_8/4_3限	2026/08/04	3	0	講義	12番教室	60
ユニット	予防5					
サブユニット	歯周疾患の予防・管理Ⅱ					
授業目標	歯周疾患の予防・管理を説明できる。					
キーワード	歯周疾患病因論とリスクファクター(機械的要因を含む)、歯周疾患の予防					
担当	宋 文群					
学修範囲(事前事後学修)	事前学修 口腔衛生学テキスト各論、テキスト必修 教科書(スタンダード口腔保健学、スタンダード衛生・公衆衛生)の健康の保持・増進とその予防、我が国の地域保健や福祉について勉強する。 事後学修 配布資料などで勉強する。					
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_328_8/4_4限	2026/08/04	4	0	講義	12番教室	60
ユニット	予防6					
サブユニット	その他の歯科疾患の予防・管理Ⅱ(齶蝕の予防・管理Ⅲなどの計算問題を含む)					
授業目標	その他の歯科疾患の予防・管理を説明できる。					
キーワード	不正咬合の予防、顎関節症の予防、歯の損耗の予防、象牙質知覚過敏症の予防、歯の着色(変色)の予防、顎顔面・口腔外傷の予防、口腔癌の予防、口腔粘膜疾患の予防、口臭の予防、味覚の予防、口腔乾燥症の予防					
担当	宋 文群					
学修範囲(事前事後学修)	事前学修 口腔衛生学テキスト各論、テキスト必修 教科書(スタンダード口腔保健学、スタンダード衛生・公衆衛生)の健康の保持・増進とその予防、我が国の地域保健や福祉について勉強する。 事後学修 配布資料などで勉強する。					
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_329_8/5_1限	2026/08/05	1	0	講義	12番教室	60
ユニット	麻酔9					
サブユニット	心電図・薬剤・器具・その他まとめ					
授業目標	1) 代表的な心電図について説明できる 2) 全身麻酔や鎮静法等で使用する薬剤について説明できる 3) 全身麻酔や鎮静法等で使用する器具について説明できる					
キーワード	心電図、吸入麻酔薬、静脈麻酔薬、筋弛緩薬、麻薬性鎮痛薬、ラリンジアルマスク、喉頭鏡、マギル鉗子、神経障害					
担当	今泉 うの					
学修範囲(事前事後学修)	事前:教科書で予習 事後:配布資料で復習					
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_330_8/5_2限	2026/08/05	2	0	講義	12番教室	60
ユニット	麻酔10					
サブユニット	心電図・薬剤・器具・その他まとめ					

授業目標	1) 代表的な心電図について説明できる 2) 全身麻酔や鎮静法等で使用する薬剤について説明できる 3) 全身麻酔や鎮静法等で使用する器具について説明できる
キーワード	心電図、吸入麻酔薬、静脈麻酔薬、筋弛緩薬、麻薬性鎮痛薬、ラリンジアルマスク、喉頭鏡、マギ神経障害神経障害
担当	今泉 うの
学修範囲(事前事後学修)	事前:教科書で予習 事後:配布資料で復習
コアカリ(令和4年)	
国試出題基準(令和5年)	

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_331.8/5.3限	2026/08/05	3	0	講義	12番教室	60
ユニット	口腔外科31					
サブユニット	神経疾患①					
授業目標	神経痛(神経障害性疼痛, 三叉神経痛)					
キーワード	神経痛(神経障害性疼痛, 三叉神経痛)					
担当	末永 英之					
学修範囲(事前事後学修)	配布資料					
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_332.8/5.4限	2026/08/05	4	0	講義	12番教室	60
ユニット	口腔外科32					
サブユニット	神経疾患②					
授業目標	神経麻痺(顔面神経麻痺, 舌下神経麻痺, 舌咽神経麻痺)					
キーワード	神経麻痺(顔面神経麻痺, 舌下神経麻痺, 舌咽神経麻痺)					
担当	末永 英之					
学修範囲(事前事後学修)	配布資料					
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_333.8/6.1限	2026/08/06	1	0	講義	12番教室	60
ユニット	修復17					
サブユニット	鑄造修復					
授業目標	鑄造修復について説明できる。					
キーワード	メタルインレー修復、印象材、ワックス、石膏、埋没材、鑄造欠陥					
担当	向井 義晴					
学修範囲(事前事後学修)	配布資料					
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_334.8/6.2限	2026/08/06	2	0	講義	12番教室	60
ユニット	修復18					

サブユニット	漂白
授業目標	変色歯の種類、原因、処置について説明できる。
キーワード	変色歯、オフィスブリーチ、ホームブリーチ、ウォーキングブリーチ
担当	向井 義晴
学修範囲(事前事後学修)	配布資料
コアカリ(令和4年)	
国試出題基準(令和5年)	

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_335.8/6_3限	2026/08/06	3	0	講義	12番教室	60
ユニット	放射線17					
サブユニット	【画像診断】上顎洞疾患、唾液腺疾患					
授業目標	1)上顎洞疾患の画像診断について説明できる。 2)唾液腺疾患の画像診断について説明できる。					
キーワード	上顎洞炎、上顎洞癌、粘液貯留嚢胞、術後性上顎嚢胞、唾液腺炎、粘液嚢胞、唾液腺良性腫瘍、唾石症					
担当	香西 雄介					
学修範囲(事前事後学修)	配布資料					
コアカリ(令和4年)	E-2-5-4					
国試出題基準(令和5年)	各論Ⅲ-1-ウ-d,各論Ⅲ-1-エ-b,各論Ⅲ-1-オ-e,各論Ⅲ-3-ア-a,各論Ⅲ-3-ア-b,各論Ⅲ-3-ア-c,各論Ⅲ-3-ア-d,各論Ⅲ-3-ア-e,各論Ⅲ-3-ア-f,各論Ⅲ-3-ア-g,各論Ⅲ-3-ア-h,各論Ⅲ-3-ア-i,各論Ⅲ-3-ア-j,各論Ⅲ-3-ア-k,各論Ⅲ-3-ア-l,各論Ⅲ-3-ア-m					

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_336.8/6_4限	2026/08/06	4	0	講義	12番教室	60
ユニット	放射線18					
サブユニット	【画像診断】顎関節疾患					
授業目標	1)顎関節疾患の画像診断について説明できる。					
キーワード	関節突起発育不全、下顎頭肥大、関節突起骨折、顎関節脱臼、顎関節リウマチ、滑膜性骨軟骨腫症、顎関節強直症、顎関節症、咀嚼筋腱・腱膜過形成					
担当	香西 雄介					
学修範囲(事前事後学修)	配布資料					
コアカリ(令和4年)	E-2-5-4					
国試出題基準(令和5年)	各論Ⅲ-3-ウ-c,各論Ⅲ-3-ウ-d,各論Ⅲ-3-ウ-i,各論Ⅲ-3-ウ-j,各論Ⅲ-3-ウ-k,各論Ⅲ-3-ウ-l,各論Ⅲ-3-ウ-a,各論Ⅲ-3-ウ-b,各論Ⅲ-3-ウ-e,各論Ⅲ-3-ウ-f,各論Ⅲ-3-ウ-g,各論Ⅲ-3-ウ-h,各論Ⅲ-3-ウ-m					

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_337.8/7_1限	2026/08/07	1	0	講義	12番教室	60
ユニット	Cr-Br13					
サブユニット	オールセラミックスクラウン					
授業目標	オールセラミックスクラウンの製作法について説明できる。					
キーワード	プレス法, CAD/CAM法, ジルコニア, アルミナ, 口腔内スキャン, クラウン型, コーピング型					
担当	星 憲幸					
学修範囲(事前事後学修)	配布資料 教科書					
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
-------	-----	----	---	------	----	-----------

K6101_338_8/7_2限	2026/08/07	2	0	講義	12番教室	60
ユニット	Gr-Br14					
サブユニット	オールセラミックスクラウン					
授業目標	オールセラミックスクラウンの製作法について説明できる。					
キーワード	プレス法, CAD/CAM法, ジルコニア, アルミナ, 口腔内スキャン, クラウン型, コーピング型					
担当	星 憲幸					
学修範囲(事前事後学修)	配布資料 教科書					
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_339_8/7_3限	2026/08/07	3	0	講義	12番教室	60
ユニット	障害者9					
サブユニット	摂食嚥下の評価					
授業目標	摂食嚥下障害のスクリーニング検査と精密検査を説明できる					
キーワード	スクリーニング検査、VE、VF					
担当	小松 知子					
学修範囲(事前事後学修)	配布プリント					
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_340_8/7_4限	2026/08/07	4	0	講義	12番教室	60
ユニット	障害者10					
サブユニット	摂食嚥下の対応					
授業目標	摂食嚥下障害の対応を説明できる					
キーワード	治療的アプローチ、代償的アプローチ					
担当	小松 知子					
学修範囲(事前事後学修)	配布プリント					
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_341_8/17_1限	2026/08/17	1	0	講義	12番教室	60
ユニット	全部床13					
サブユニット	義歯の術後管理、臨床実地対策					
授業目標	1)義歯の術後管理について説明できる。 2)臨床実地問題の対策法を習得する。					
キーワード	義歯の術後管理、臨床実地対策					
担当	清水 統太					
学修範囲(事前事後学修)	"事前:教科書で予習 事後:配布資料で復習"					
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_342.8/17.2限	2026/08/17	2	0	講義	12番教室	60
ユニット	全部床14					
サブユニット	1) 義歯の術後管理について説明できる。 2) 臨床実地問題の対策法を習得する。					
授業目標	1) 義歯の術後管理について説明できる。 2) 臨床実地問題の対策法を習得する。					
キーワード	義歯の術後管理、臨床実地対策					
担当	清水 統太					
学修範囲(事前事後学修)	"事前:教科書で予習 事後:配布資料で復習"					
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_343.8/17.3限	2026/08/17	3	0	講義	12番教室	60
ユニット	社会歯科10					
サブユニット	⑩医療の質と安全の確保 I					
授業目標	1) クリニカルバスを説明できる。 2) 医療事故の防止を説明できる。 3) 院内感染対策を説明できる。 4) 医療裁判を説明できる。 5) 刑法・民法を説明できる。					
キーワード	クリニカルバス、医療事故、医療過誤、医療安全対策、医療事故調査制度、医療廃棄物処理、感染対策委員会、感染制御(対策)チーム(ICT)、医事紛争、医療訴訟(刑事・民事裁判)、刑法、民法					
担当	淵田 慎也					
学修範囲(事前事後学修)	事前学修: 教科書(スタンダード社会歯科学第7版) 事後学修: 講義資料・確認試験の復習					
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_344.8/17.4限	2026/08/17	4	0	講義	12番教室	60
ユニット	社会歯科11					
サブユニット	⑪医療の質と安全の確保 II、チーム医療 II					
授業目標	1) 医薬品医療機器による健康被害を説明できる。 2) 血液・血液製剤の安全性を説明できる。 3) チーム医療における歯科の役割を説明できる。					
キーワード	医薬品・医療機器の副作用・有害事象への対応(報告義務、治療、補償)、血液・血液製剤の保管・管理、多職種連携、医科歯科連携、周術期等口腔機能管理、病診連携、地域連携クリニカルバス、かかりつけ歯科医、在宅医療、歯科訪問診療					
担当	淵田 慎也					
学修範囲(事前事後学修)	事前学修: 教科書(スタンダード社会歯科学第7版) 事後学修: 講義資料・確認試験の復習					
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)

K6101_345.8/18.1限	2026/08/18	1	0	講義	12番教室	60
ユニット	部分床13					
サブユニット	義歯の術後管理、臨床実地対策、高齢者に対する治療					
授業目標	1)義歯の術後管理について説明できる。 2)臨床実地問題の対策法を習得する。 3)高齢者に対する部分床義歯治療について説明できる。					
キーワード	義歯の術後管理、臨床実地対策、高齢者に対する部分床義歯治療					
担当	濱野 奈穂					
学修範囲(事前事後学修)	事前:教科書で予習、4年時の配布資料などで再確認 事後:配布資料・教科書・国家試験問題で復習					
コアカリ(令和4年)	D-5-3-2-11,D-5-3-2-12					
国試出題基準(令和5年)	必修11-ケ-e,総論Ⅶ-2-ア-d,各論Ⅴ-6-イ,各論Ⅴ-6-カ,各論Ⅳ-8-オ-b,各論Ⅳ-8-オ-c,各論Ⅳ-8-オ-d,各論Ⅳ-8-オ-e					

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_346.8/18.2限	2026/08/18	2	0	講義	12番教室	60
ユニット	部分床14					
サブユニット	義歯の術後管理、臨床実地対策、高齢者に対する治療					
授業目標	1)義歯の術後管理について説明できる。 2)臨床実地問題の対策法を習得する。 3)高齢者に対する部分床義歯治療について説明できる。					
キーワード	義歯の術後管理、臨床実地対策、高齢者に対する部分床義歯治療					
担当	濱野 奈穂					
学修範囲(事前事後学修)	事前:教科書で予習、4年時の配布資料などで再確認 事後:配布資料・教科書・国家試験問題で復習					
コアカリ(令和4年)	D-5-3-2-11,D-5-3-2-12					
国試出題基準(令和5年)	必修11-ケ-e,総論Ⅶ-2-ア-d,各論Ⅴ-6-イ,各論Ⅴ-6-カ,各論Ⅳ-8-オ-b,各論Ⅳ-8-オ-c,各論Ⅳ-8-オ-d,各論Ⅳ-8-オ-e					

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_347.8/18.3限	2026/08/18	3	0	講義	12番教室	60
ユニット	歯内13					
サブユニット	歯内療法の各論 臨床実地Ⅲ					
授業目標	変色歯の治療法、使用器具が説明できる。					
キーワード	変色歯、歯根破折					
担当	鈴木 二郎					
学修範囲(事前事後学修)						
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_348.8/18.4限	2026/08/18	4	0	講義	12番教室	60
ユニット	歯内14					
サブユニット	歯内療法の各論 臨床実地Ⅲ					
授業目標	歯根吸収、外傷歯の治療法、使用器具が説明できる。					
キーワード	内部吸収、外部吸収、外傷歯					
担当	鈴木 二郎					
学修範囲(事前事後学修)						
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_349.8/19_1限	2026/08/19	1	0	講義	12番教室	60
ユニット	全身管理9					
サブユニット	泌尿器・生殖器疾患 精神・運動器疾患					
授業目標	泌尿器・生殖器疾患 精神・運動器疾患について説明できる					
キーワード	泌尿器・生殖器疾患、精神・運動器疾患					
担当	杉田 武士					
学修範囲(事前事後学修)	配布資料					
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_350.8/19_2限	2026/08/19	2	0	講義	12番教室	60
ユニット	全身管理10					
サブユニット	泌尿器・生殖器疾患 精神・運動器疾患					
授業目標	泌尿器・生殖器疾患 精神・運動器疾患について説明できる					
キーワード	泌尿器・生殖器疾患、精神・運動器疾患					
担当	杉田 武士					
学修範囲(事前事後学修)	配布資料					
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_351.8/19_3限	2026/08/19	3	0	講義	12番教室	60
ユニット	口腔外科33					
サブユニット	血液疾患①					
授業目標	貧血					
キーワード	貧血					
担当	小松 紀子					
学修範囲(事前事後学修)	事前:教科書 事後:配布資料					
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_352.8/19_4限	2026/08/19	4	0	講義	12番教室	60
ユニット	口腔外科34					
サブユニット	血液疾患②					
授業目標	出血性素因					
キーワード	出血性素因					
担当	小松 紀子					
学修範囲(事前事後学修)	事前:教科書 事後:配布資料					
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_353.8/20.1限	2026/08/20	1	0	講義	12番教室	60
ユニット	矯正19					
サブユニット						
授業目標						
キーワード						
担当	畠中 玲奈					
学修範囲(事前事後学修)						
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_354.8/20.2限	2026/08/20	2	0	講義	12番教室	60
ユニット	矯正20					
サブユニット						
授業目標						
キーワード						
担当	畠中 玲奈					
学修範囲(事前事後学修)						
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_355.8/20.3限	2026/08/20	3	0	講義	12番教室	60
ユニット	小児21					
サブユニット	必修・総論の復習1					
授業目標	1)小児の心身の発育について説明できる。 2)小児の機能の発達について説明できる。 3)小児の生理的特徴について説明できる。 4)原始反射について説明できる。 5)小児の発育の評価について説明できる。 6)摂食嚥下機能の発達について説明できる。 7)離乳について説明できる。					
キーワード	心身の発育に関連する専門用語 小児の生理的機能に関する専門用語					
担当	浅里 仁					
学修範囲(事前事後学修)	事前学修:教科書、配付資料 事後学修:教科書、配付資料					
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_356.8/20.4限	2026/08/20	4	0	講義	12番教室	60
ユニット	小児22					
サブユニット	必修・総論の復習2					
授業目標	1)頭蓋・顎の成長について説明できる。 2)歯列?合の発育と異常について説明できる。 3)乳歯・幼若永久歯の特徴について説明できる。					

キーワード	頭蓋・顎の成長に関連する専門用語 歯列・咬合の発育と異常に関連する専門用語 乳歯・幼若永久歯に関する解剖学的専門用語
担当	浅里 仁
学修範囲(事前事後学修)	事前学修:教科書、配付資料 事後学修:教科書、配付資料
コアカリ(令和4年)	
国試出題基準(令和5年)	

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_357.8/21_1限	2026/08/21	1	0	講義	12番教室	60
ユニット	歯周15					
サブユニット						
授業目標						
キーワード						
担当	平田 貴久					
学修範囲(事前事後学修)						
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_358.8/21_2限	2026/08/21	2	0	講義	12番教室	60
ユニット	歯周16					
サブユニット						
授業目標						
キーワード						
担当	平田 貴久					
学修範囲(事前事後学修)						
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_359.8/21_3限	2026/08/21	3	0	講義	12番教室	60
ユニット	確認試験13					
サブユニット						
授業目標						
キーワード						
担当						
学修範囲(事前事後学修)						
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_360.8/27_1限	2026/08/27	1	0	講義	12番教室	60
ユニット	認定試験4					
サブユニット						

授業目標	
キーワード	
担当	
学修範囲(事前事後学修)	
コアカリ(令和4年)	
国試出題基準(令和5年)	

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_361.8/27_2限	2026/08/27	2	0	講義	12番教室	60
ユニット	認定試験4					
サブユニット						
授業目標						
キーワード						
担当						
学修範囲(事前事後学修)						
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_362.8/27_3限	2026/08/27	3	0	講義	12番教室	60
ユニット	認定試験4					
サブユニット						
授業目標						
キーワード						
担当						
学修範囲(事前事後学修)						
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_363.8/27_4限	2026/08/27	4	0	講義	12番教室	60
ユニット	認定試験4					
サブユニット						
授業目標						
キーワード						
担当						
学修範囲(事前事後学修)						
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_364.8/28_1限	2026/08/28	1	0	講義	12番教室	60
ユニット						
サブユニット						
授業目標						

キーワード	
担 当	
学修範囲(事前事後学修)	
コアカリ(令和4年)	
国試出題基準(令和5年)	

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_365.8/28.2限	2026/08/28	2	0	講義	12番教室	60
ユニット						
サブユニット						
授 業 目 標						
キーワード						
担 当						
学修範囲(事前事後学修)						
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_366.8/28.3限	2026/08/28	3	0	講義	12番教室	60
ユニット						
サブユニット						
授 業 目 標						
キーワード						
担 当						
学修範囲(事前事後学修)						
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_367.8/28.4限	2026/08/28	4	0	講義	12番教室	60
ユニット						
サブユニット						
授 業 目 標						
キーワード						
担 当						
学修範囲(事前事後学修)						
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_368.8/31.1限	2026/08/31	1	0	講義	12番教室	60
ユニット						
サブユニット						
授 業 目 標						
キーワード						

担 当	
学修範囲(事前事後学修)	
コアカリ(令和4年)	
国試出題基準(令和5年)	

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_369.8/31_2限	2026/08/31	2	0	講義	12番教室	60
ユニット						
サブユニット						
授 業 目 標						
キーワード						
担 当						
学修範囲(事前事後学修)						
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K6101_370.8/31_3限	2026/08/31	3	0	講義	12番教室	60
ユニット						
サブユニット						
授 業 目 標						
キーワード						
担 当						
学修範囲(事前事後学修)						
コアカリ(令和4年)						
国試出題基準(令和5年)						