

学年	4年生	Stage	Stage V	コード	K4104	単位	6.1
モジュール名	総合歯科学 I - C			科目担当責任者	吉田 彩佳・浅里 仁		
モジュール名(英字)	Review of Dentistry I - C			コース名	KPS 神歯大固有科目系		
一般目標(GIO)	臨床実習に向けて、1年から4年に修得してきた知識・技能・態度を再度確認して、実際に知識をアウトプットできるように、技能・態度を実際に行うことができること。						
ユニット:一般目標	1. 歯科医師として求められる基本的な資質・能力を修得する。 プロフェッショナリズム、医学知識と問題対応能力、診療技能と患者ケア、コミュニケーション能力、チーム医療の実践、医療の質と安全管理、社会における医療の実践、科学的探究、生涯にわたって共に学ぶ姿勢などについて学ぶ。 2. 社会と歯学について理解する。 歯科医療が関わる社会的側面を学ぶ。 3. 生命科学について理解する。 生命科学の基本的知識と人体の構造と機能、感染と免疫、病因と病態、生体と薬物を学ぶ。 4. 歯科生体材料と歯科材料・器械について理解する。 歯科材料に使用される素材と器械・器具および成形法と成形用材料を学ぶ。 5. 臨床歯学の知識について理解する。 臨床実習前に習得しておくべき知識を学ぶ。 6. 臨床歯学の技能・態度を修得する。 臨床実習前に習得しておくべき態度、診察技能、診断と治療を学ぶ。						

教育目標

ディプロマポリシー	DPI-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	b / b / a	a / a / a		
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 / 著者など / 発行所・HPアドレスなど

教 1/ CBT PASS 基礎編・臨床編/ 麻布デンタルアカデミー/ 自己学習で使用
 参 1/ 歯学教育モデル・コア・カリキュラム-教育内容ガイドライン- 最新版/ 文部科学省/ https://www.mext.go.jp/content/20230428-mxt_igaku-000029086_1.pdf
 参 2/ 歯学系OSCE・PX公開資料/ 公益社団法人 医療系大学間共用試験実施評価機構/ <https://www.cato.or.jp/cbt/dentistry-osce/index.html>
 配 1/ 講義担当者作成配布資料/ 講義担当者/ ヨリソルよりPDFをダウンロード
 HP 1/ESS歯学【モバイル版】/エスエイティーティー株式会社/ <https://satt-ess.com/dt/login/130/>

評価方法

出欠席	「2026年度神奈川歯科大学履修ガイド」に準じます。 1. 講義の欠席については、正当な理由がある場合はオンラインでの補完授業を行う。 欠席した日の内容を用いた「ESS問題による小テスト(満点合格必須)」の完了を持って補完完了とする。 2. 実習の欠席は補完授業は行わない。						
モジュール試験(%)	60	1. 10月実施のモジュール試験①(配点:10%) 2. 12月実施のモジュール試験②(配点:20%) 3. 1月実施のモジュール試験③(配点:30%) 上記の結果を合計し、100%換算して最終評価とする。					
アクティビティ(%)	40	実習評価(30%)、実力試験(その他として:4%)、ESS歯学学修活動評価(その他として:6%)とし、100%換算して最終評価とする。 ESSによる学修活動評価は、シラバスに記載されたモデル・コア・カリキュラムに沿った問題をESS上で毎週出題し、各週とも翌週月曜日までの実施状況をもって評価する。 I-A期間は最大2%、I-B期間は最大3%、I-C期間は最大1%を上限とし、各期間の達成度に応じて配点する(未実施の場合は0%とする)。取り組みは、アプリの学修履歴から自動取得したデータで確認する。ただし、システムトラブルによる記録漏れがあった場合は、スクリーンショット等の証拠提出により個別対応を行う。なお、不正アクセスや代理ログインが発覚した場合は、アプリ学修評価を期間関係なく0%とする。					
	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
			30				10
再試験の評価方法	モジュール試験①(10%)、モジュール試験②(20%)、モジュール試験③(30%)の結果を上記比率で合算し、100%換算した総合点が60.0%未満の場合は再試験の対象とする。再試験は、2026年2月上旬に実施予定。						
フィードバックについて	ステージ終了後に、オンライン講義用LSM上にフィードバックを公開します。						
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)
K4104_072_1/6_1限	2027/01/06	1		演習	11番教室	60
ユニット	総合歯科学(演習問題)					
サブユニット	生命科学(病理)					
授業目標	病理学について理解できる。					
キーワード	病理学					
担当	窪田 展久					
学修範囲(事前事後学修)	事前:教科書、講義資料 事後:教科書、講義資料					
コアカリ(令和4年)	A-5-1-1,A-5-1-2,A-5-2-1,A-5-2-2,A-5-2-3,A-5-2-4,A-5-2-5,A-5-3-1,A-5-3-2,A-5-3-3,A-5-3-4,A-5-3-5,A-5-4-1,A-5-4-2,A-5-4-3,A-5-4-4,A-5-4-5,A-5-4-6,A-5-5-1,A-5-5-2,A-5-5-3,A-5-5-4,A-5-5-5,A-5-6-1,A-5-6-2,A-5-6-3,A-5-6-4,A-5-6-5,A-5-6-6,D-3-1-4-1,D-3-1-4-2,D-3-1-5-1,D-3-1-5-2,D-3-1-6-1,D-3-1-6-2,D-3-1-6-3,D-3-1-6-4,D-3-1-6-5,D-3-1-6-6,D-3-1-8-1,D-3-1-8-2,D-3-1-8-3,D-3-1-8-4,D-3-1-8-5,D-3-1-8-6,D-3-1-8-7					
国試出題基準(令和5年)	必修6-ア-b,必修6-ア-c,必修6-ア-d,必修6-ア-f,必修6-ア-g,必修6-ア-h,必修6-イ-k,必修6-イ-m,必修6-イ-n,総論Ⅲ-1-ク-a,総論Ⅲ-1-ク-c,総論Ⅲ-1-ク-b,総論Ⅲ-1-コ-b,総論Ⅲ-1-イ-a,総論Ⅲ-1-イ-b,総論Ⅲ-1-オ-a,総論Ⅲ-1-オ-b,総論Ⅲ-1-ウ-a,総論Ⅲ-1-ウ-b,総論Ⅲ-1-ウ-c,総論Ⅲ-1-カ-a,総論Ⅲ-1-カ-b,総論Ⅲ-1-コ-a,総論Ⅲ-1-コ-c,総論Ⅲ-1-コ-d,総論Ⅲ-1-コ-e,総論Ⅲ-1-ア,総論Ⅲ-1-イ-a,総論Ⅲ-1-イ-b,総論Ⅲ-1-イ-c,総論Ⅲ-1-イ-d,総論Ⅲ-1-ケ-a,総論Ⅲ-1-ケ-b,総論Ⅲ-1-ケ-c,各論Ⅲ-2-オ-a,各論Ⅲ-2-オ-b,各論Ⅲ-1-イ-a,各論Ⅲ-1-イ-b,各論Ⅲ-1-オ-a,各論Ⅲ-1-オ-b,各論Ⅲ-1-オ-c,各論Ⅲ-1-オ-d,各論Ⅲ-1-オ-e,各論Ⅲ-1-オ-f,各論Ⅲ-1-オ-g,各論Ⅲ-1-オ-h,各論Ⅲ-1-オ-i,各論Ⅲ-1-オ-j,各論Ⅲ-1-オ-k,各論Ⅲ-2-カ-a,各論Ⅲ-2-カ-b,各論Ⅲ-2-カ-c,各論Ⅲ-2-カ-d,各論Ⅲ-2-カ-e,各論Ⅲ-2-カ-f,各論Ⅲ-2-カ-g					

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K4104_073_1/6_2限	2027/01/06	2		演習	11番教室	60
ユニット	総合歯科学(演習問題)					
サブユニット	歯科医師に必要な医学知識					
授業目標	歯科医師に必要な医学知識を理解できる。 心因性疾患を理解できる。					
キーワード	歯科医師に必要な医学知識					
担当	美久月 瑠宇					
学修範囲(事前事後学修)	事前:教科書、講義資料 事後:教科書、講義資料					
コアカリ(令和4年)	D-6-1-1,D-6-1-2,D-6-1-3					
国試出題基準(令和5年)	各論Ⅲ-4-シ-a,各論Ⅲ-4-シ-b,各論Ⅲ-4-シ-c,各論Ⅲ-4-シ-d,各論Ⅲ-4-シ-e,各論Ⅲ-4-シ-f,各論Ⅲ-4-シ-f					

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K4104_074_1/6_3限	2027/01/06	3		演習	11番教室	60
ユニット	総合歯科学(演習問題)					
サブユニット	生命科学(組織)					
授業目標	1) 人体組織学総論・各論の内容について説明できる。 2) 口腔組織・発生学の内容について説明できる。					
キーワード	組織学総論・各論、口腔組織・発生学					
担当	河田 亮					
学修範囲(事前事後学修)	事前:配布資料、教科書 事後:配布資料、教科書					
コアカリ(令和4年)	A-2-4-1,A-2-4-2,A-2-4-3,A-2-4-4,A-2-4-5,A-2-4-6,A-2-4-7,A-2-4-8,A-3-1-1-1,A-3-1-2-1,A-3-1-2-2,A-3-1-2-3,A-3-1-2-4,A-3-1-2-5,A-3-1-3-1,A-3-1-3-2,A-3-1-3-3,A-3-1-4-1,A-3-1-4-2,A-3-1-4-3,A-3-1-4-4,A-3-1-4-5,A-3-1-4-6,A-3-1-4-7,A-3-1-4-8,A-3-1-5-1,A-3-1-5-2,A-3-1-5-3,A-3-1-5-4,A-3-1-5-5,A-3-1-5-6,A-3-1-5-7,A-3-1-5-8,A-3-1-7-1,A-3-1-7-2,A-3-1-9-1,A-3-1-9-2,A-3-1-9-3,A-3-1-9-4,A-3-1-9-5,A-3-1-10-1,A-3-1-10-2,A-3-1-10-3,A-3-4-4,A-3-4-5,A-3-4-7					
国試出題基準(令和5年)	必修4-ア-a,必修4-ア-b,必修4-ア-c,必修4-ア-d,必修4-ア-e,必修4-ア-f,必修4-ア-g,総論Ⅱ-1-ウ-a,総論Ⅱ-1-ウ-b,総論Ⅱ-1-オ-a,総論Ⅱ-1-オ-b,総論Ⅱ-1-イ-a,総論Ⅱ-1-イ-b,総論Ⅱ-1-イ-c,総論Ⅱ-1-キ-a,総論Ⅱ-1-ク-d,総論Ⅱ-1-ク-a,総論Ⅱ-1-ク-b,総論Ⅱ-1-ア-a,総論Ⅱ-1-ア-b,総論Ⅱ-1-イ-a,総論Ⅱ-1-イ-b,総論Ⅱ-1-ク-a,総論Ⅱ-1-ク-b,総論Ⅱ-1-ク-c,総論Ⅱ-1-ク-e,総論Ⅱ-1-カ-a,総論Ⅱ-5-イ-a,総論Ⅱ-5-イ-b,総論Ⅱ-1-キ-c,総論Ⅱ-1-キ-b,総論Ⅱ-1-コ-a,総論Ⅱ-1-コ-b,総論Ⅱ-8-イ-a,総論Ⅱ-8-イ-b,総論Ⅱ-8-イ-c,総論Ⅱ-8-イ-d					

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

コアカリ(令和4年)	D-5-1-1,D-5-1-2,D-5-1-3,D-5-1-4,D-5-1-5,D-5-1-6,D-5-1-7,D-5-2-1-1,D-5-2-1-2,D-5-2-1-3,D-5-2-1-4,D-5-2-1-5,D-5-2-1-6,D-5-2-1-7,D-5-2-1-8,D-5-2-2-1,D-5-2-2-2,D-5-2-2-3,D-5-2-2-4,D-5-2-2-5,D-5-2-2-6,D-5-2-2-7,D-5-2-2-8,D-5-2-3-1,D-5-2-3-2,D-5-2-3-3,D-5-2-3-4,D-5-2-3-5,D-5-3-1-1,D-5-3-1-2,D-5-3-1-3,D-5-3-1-4,D-5-3-1-5,D-5-3-1-6,D-5-3-1-7,D-5-3-1-8,D-5-3-1-9,D-5-3-1-10,D-5-3-1-11,D-5-3-1-12,D-5-3-1-13,D-5-3-2-1,D-5-3-2-2,D-5-3-2-3,D-5-3-2-4,D-5-3-2-5,D-5-3-2-6,D-5-3-2-7,D-5-3-2-8,D-5-3-2-9,D-5-3-2-10,D-5-3-2-11,D-5-3-2-12,D-5-3-2-13,D-5-3-3-1,D-5-3-3-2,D-5-3-3-3,D-5-3-3-4,D-5-3-3-5,D-5-3-3-6,D-5-3-3-7,D-5-3-3-8,D-5-4-1,D-5-4-2,D-5-4-3,D-5-4-4,D-5-4-5,D-5-4-6,D-5-5-1,D-5-5-2,D-5-5-3,D-5-5-4,D-5-5-5,D-5-5-6,D-5-6-1,D-5-6-2,D-5-6-3,D-5-6-4,D-5-6-5,D-5-6-6,D-5-6-7,D-5-6-8,D-5-6-9,D-5-7-1,D-5-7-2,D-5-7-3,D-5-7-4,D-5-7-5,D-5-7-6,D-5-7-7,D-5-7-8,D-5-7-9,D-5-7-10,D-5-8-1,D-5-8-2,D-5-8-3,D-5-8-4,D-5-8-5,D-5-9-1,D-5-9-2,D-5-9-3,D-5-9-4,D-5-9-5,D-5-9-6,D-5-9-7
国試出題基準(令和5年)	総論Ⅷ-9-ア,a,総論Ⅷ-9-ア-b,総論Ⅷ-9-ア-c,総論Ⅱ-6-イ,a,総論Ⅶ-2-ア-d,各論Ⅳ-3-イ-h,各論Ⅳ-3-イ-i,各論Ⅳ-3-イ-j,各論Ⅳ-3-ウ-a,各論Ⅳ-2-エ

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K4104_082_1/8_3限	2027/01/08	3		演習	11番教室	60
ユニット	総合歯科学(演習問題)					
サブユニット	歯質欠損の診断と治療(歯内)					
授業目標	歯内治療学全般について理解できる。					
キーワード	診療の基本、基本的診察・診断、歯と歯周組織の疾患の特徴と病因、歯髄・根尖性歯周疾患の診断と治療					
担当	室町 幸一郎					
学修範囲(事前事後学修)	事前:教科書、事前配布資料 事後:教科書、配布資料					
コアカリ(令和4年)	D-5-2-2-1,D-5-2-2-2,D-5-2-2-3,D-5-2-2-4,D-5-2-2-5,D-5-2-2-6,D-5-2-2-7,D-5-2-2-8					
国試出題基準(令和5年)	必修6-イ-b,必修7-イ-c,必修8-キ-b,必修9-オ-a,必修9-オ-b,必修11-ケ-c,総論Ⅲ-2-ア-b,総論Ⅳ-2-ア,総論Ⅵ-1-ア-b,総論Ⅶ-2-ア-b,各論Ⅱ-2-ア,各論Ⅱ-2-イ					

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K4104_083_1/8_4限	2027/01/08	4		演習	11番教室	60
ユニット	総合歯科学(演習問題)					
サブユニット	歯周組織の疾患の診断と治療(歯周)					
授業目標	歯周病学全般について理解できる。					
キーワード	歯周病学					
担当	鎌田 要平					
学修範囲(事前事後学修)	事前:教科書,講義資料 事後:教科書,講義資料					
コアカリ(令和4年)	D-5-2-3-1,D-5-2-3-2,D-5-2-3-3,D-5-2-3-4					
国試出題基準(令和5年)	総論Ⅲ-2-ア-b,総論Ⅳ-2-イ,総論Ⅵ-1-ア-c,総論Ⅶ-2-ア-c					

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K4104_084_1/12_1限	2027/01/12	1		演習	11番教室	60
ユニット	総合歯科学(演習問題)					
サブユニット	歯質欠損の診断と治療(修復)					
授業目標	保存修復学全般について理解できる。					
キーワード	保存修復学					
担当	椎谷 亨					
学修範囲(事前事後学修)	事前:教科書,事前配布資料 事後:教科書,配布資料					
コアカリ(令和4年)	D-3-2-1,D-5-2-1-1,D-5-2-1-2,D-5-2-1-3,D-5-2-1-4,D-5-2-1-5,D-5-2-1-6,D-5-2-1-7,D-5-2-1-8,E-5-3-1-1,E-5-3-1-2,E-5-3-1-3,E-5-3-1-4,E-5-3-1-5,E-5-3-1-6,E-5-3-1-7,E-5-3-1-8					
国試出題基準(令和5年)	必修11-ケ-b,総論Ⅶ-2-ア-a,各論Ⅱ-1-ア-a,各論Ⅱ-1-ア-b,各論Ⅱ-1-ア-c,各論Ⅱ-1-ア-d,各論Ⅱ-1-ア-e,各論Ⅱ-1-ア-f,各論Ⅱ-1-イ-a,各論Ⅱ-1-イ-b,各論Ⅱ-1-イ-c,各論Ⅱ-1-イ-d,各論Ⅱ-1-イ-e,各論Ⅱ-1-ウ-a,各論Ⅱ-1-ウ-b,各論Ⅱ-1-ウ-c,各論Ⅱ-1-ウ-d,各論Ⅱ-1-ウ-e,各論Ⅱ-1-ウ-f					

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K4104_085_1/12_2限	2027/01/12	2		演習	11番教室	60

国試出題基準(令和5年)	各論IV-6-ア-a,各論IV-6-ア-b,各論IV-6-ア-c,各論IV-6-イ-a,各論IV-6-イ-b,各論IV-6-ウ-a,各論IV-6-ウ-b,各論IV-6-ウ-c,各論IV-6-ウ-d,各論IV-6-ウ-e,各論IV-6-ウ-f,各論IV-6-ウ-g,各論IV-6-エ-a,各論IV-6-エ-b,各論IV-6-エ-c,各論IV-6-エ-d,各論IV-8-オ-f
--------------	--

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K4104_094_1/14_3限	2027/01/14	3		演習	11番教室	60
ユニット	総合歯科学(演習問題)					
サブユニット	生命科学(薬理)					
授業目標	薬理学について理解できる。					
キーワード	薬理学					
担当	高橋 俊介					
学修範囲(事前事後学修)	事前:これまでの講義範囲 事後:講義資料					
コアカリ(令和4年)	A-6-1-1,A-6-1-2,A-6-2-1,A-6-2-2,A-6-2-3,A-6-2-4,A-6-2-5,A-6-3-1,A-6-3-2,A-6-3-3,A-6-4-1,A-6-4-2,A-6-4-3,A-6-4-4,A-6-4-5,A-6-4-6					
国試出題基準(令和5年)	必修11-コ-a,必修11-コ-b,必修11-コ-c,総論VII-8-ア-a,総論VII-8-ア-b,総論VII-8-ア-c,総論VII-8-イ-a,総論VII-8-イ-b,総論VII-8-イ-c,総論VII-8-イ-d,総論VII-8-イ-e,総論VII-8-ウ-a,総論VII-8-ウ-b,総論VII-8-ウ-c,総論VII-8-ウ-d,総論VII-8-ウ-e,総論VII-8-ウ-f,総論VII-8-ウ-g,総論VII-8-ウ-h					

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K4104_095_1/14_4限	2027/01/14	4		演習	11番教室	60
ユニット	総合歯科学(演習問題)					
サブユニット	対人関係能力(診断)					
授業目標	1) 診断(医療面接)について理解できる。					
キーワード	診察の基本、医療面接、病歴聴取、解釈モデル、診療録の記載					
担当	谷口 紀江					
学修範囲(事前事後学修)	事前:今までの講義資料 事後:教科書,講義資料					
コアカリ(令和4年)	D-2-2-2,D-2-1-1,D-4-1					
国試出題基準(令和5年)	必修1-イ-a,必修2-サ-a,必修2-サ-b,必修8-ウ,必修9-オ,必修9-ク,総論V-1-3					

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K4104_096_1/15_1限	2027/01/15	1		演習	11番教室	60
ユニット	総合歯科学(演習問題)					
サブユニット	生命科学(理工)					
授業目標	歯科用材料器械について説明できる。					
キーワード	歯科用材料、歯科用器械					
担当	二瓶 智太郎					
学修範囲(事前事後学修)	まとめ冊子					
コアカリ(令和4年)	B-1-1,B-1-2,B-1-3,B-2-1,B-2-2,B-2-3,B-2-4,B-2-5,B-2-6,B-3-1,B-3-2,B-3-3,B-3-4					
国試出題基準(令和5年)	必修11-セ-a,必修11-セ-b,必修11-セ-c,必修11-セ-d,必修11-セ-e,必修11-セ-f,必修11-セ-g,必修11-セ-h,必修11-セ-i,必修11-セ-j					

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K4104_097_1/15_2限	2027/01/15	2		演習	11番教室	60
ユニット	総合歯科学(演習問題)					
サブユニット	生命科学(生理)					
授業目標	生理学の内容について理解できる。					
キーワード	生理学・口腔生理学					
担当	水野 潤造					

学修範囲(事前事後学修)	事前:教科書、講義資料 事後:教科書、講義資料
コアカリ(令和4年)	A-1-2-8,A-1-4-1,A-3-1-4-1,A-3-1-4-2,A-3-1-4-3,A-3-1-4-4,A-3-1-4-5,A-3-1-4-6,A-3-1-4-7,A-3-1-4-8,A-3-1-5-1,A-3-1-5-2,A-3-1-5-3,A-3-1-5-4,A-3-1-5-5,A-3-1-5-6,A-3-1-5-7,A-3-1-5-8,A-3-1-6-1,A-3-1-6-2,A-3-1-6-3,A-3-1-6-4,A-3-1-8-1,A-3-1-8-2,A-3-1-9-1,A-3-1-9-2,A-3-1-9-3,A-3-1-9-4,A-3-1-9-5,A-3-1-10-1,A-3-1-10-2,A-3-1-10-3,A-3-1-11-1
国試出題基準(令和5年)	必修4-ア-c,必修4-ア-e,必修4-ア-f

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K4104_098_1/15_3限	2027/01/15	3		演習	11番教室	60
ユニット	総合歯科学(演習問題)					
サブユニット	生命科学(生化)					
授業目標	生化学の内容について理解できる。					
キーワード	生化学・口腔生化学					
担当	居作 和人					
学修範囲(事前事後学修)	事前:教科書、講義資料 事後:教科書、講義資料					
コアカリ(令和4年)	A-1-2-1,A-1-2-2,A-1-2-3,A-1-2-4,A-1-2-5,A-1-2-8,A-1-3-2,A-1-3-3,A-1-3-4,A-1-3-5,A-1-4-1,A-1-4-2,A-1-4-4,A-1-5-1,A-1-5-2,A-1-5-3,A-1-5-4					
国試出題基準(令和5年)	必修4-ア-a,必修4-ア-b,必修4-ア-c,必修4-ア-d,必修4-ア-f,必修5-ウ-b,総論Ⅱ-1-イ-a,総論Ⅱ-8-ウ-a,総論Ⅱ-8-ウ-b,総論Ⅱ-8-ウ-c,総論Ⅱ-2-イ-a,総論Ⅱ-2-イ-b,各論Ⅰ-1-ウ-c,各論Ⅰ-1-エ-a,各論Ⅰ-1-エ-b					

授業コード	授業日	時限	班	学修方法	場所	自学自修時間(分)
K4104_099_1/15_4限	2027/01/15	4		演習	11番教室	60
ユニット	総合歯科学(演習問題)					
サブユニット	生命科学(細菌)					
授業目標	細菌学の内容について理解できる。					
キーワード	細菌学					
担当	倉橋 絢子					
学修範囲(事前事後学修)	事前:教科書、講義資料 事後:教科書、講義資料					
コアカリ(令和4年)	A-4-1-1,A-4-1-2,A-4-1-3,A-4-1-4,A-4-1-5,A-4-1-6,A-4-1-7,A-4-1-8,A-4-1-9,A-4-2-1,A-4-2-2,A-4-2-3,A-4-2-4,A-4-2-5,A-4-2-6,A-4-2-7,D-3-2-4					
国試出題基準(令和5年)	必修2-キ-c,必修4-ア-g,必修4-イ-a,必修4-イ-b,必修4-イ-c,必修6-ア-e,必修6-ア-f,総論Ⅱ-2-ア-a,総論Ⅱ-2-ア-b,総論Ⅲ-1-キ-a,総論Ⅲ-1-キ-b,総論Ⅱ-3-ア,総論Ⅱ-3-イ-a,総論Ⅱ-3-イ-b,総論Ⅱ-3-ウ,総論Ⅱ-3-エ-a,総論Ⅱ-3-エ-b,総論Ⅱ-3-オ-a,総論Ⅱ-3-オ-b,総論Ⅲ-1-ク-a,総論Ⅲ-1-ク-c,総論Ⅲ-1-ク-b,総論Ⅱ-2-イ-a,総論Ⅱ-2-イ-b					