

2026年度 授業時間割

第1学期

歯学部

曜日	年次	8:40 I 9:30	9:40 II 10:30	10:45 III 11:35	11:45 IV 12:35	13:25 V 14:15	14:25 VI 15:15	15:30 VII 16:20	16:30 VIII 17:20
月	1	全学共通科目・英語科目・全学交流科目							
	2	医療法学・社会福祉学 各教員 拡大1				口腔形態学 岡村 組織学 I 拡大1		口腔形態学 岡村 組織学 I 実習 拡大1・シムレス	
	3	口腔微生物学 大原 微生物学・口腔微生物学演習 基礎・橋渡し			口腔微生物学 大原 免疫学 大原 口腔微生物学 大原 微生物学各論2 大原 基礎				
	4	整形外科学 各教員 応用	咬合・有床義歯補綴学 秋山 犬根歯列の診査（無歯顎の診査と顎顔面補綴）応用	歯科麻酔・特別支援歯学 宮脇 歯科麻酔学総論 応用	内科学 各教員 応用				
	5	口腔顎顔面外科学 伊原木 口腔腫瘍学・口腔領域の神経疾患 臨床		予防歯科学 江國 歯科疾患の病因論 臨床	予防歯科学 江國	口腔保健学実習 シミュ			
	6	診療参加型臨床実習 各教員 高度医療支援・周術期口腔機能管理実習 シミュレーション実習							
火	1	歯科医療演習 各教員 拡大1				早期見学実習 各教員 チュートリアル 拡大1			
	2	教養教育科目							
	3	医療法学・社会福祉学 各教員 基礎				口腔病理学 長塚 人体病理学 基礎			
	4	BMとプロフェッショナルリズムへの覚醒 各教員 シムレス				生体材料学 松本 生体材料学1 応用		生体材料学 松本 歯科医用工学演習1 技能	
	5	総合歯科医学1 各教員 臨床			歯科放射線学 柳 放射線生物学と口腔顎顔面領域の放射線治療学 臨床	歯科放射線学 柳 病態エックス線像実習 シムレス			眼科学 各教員 臨床
	6	診療参加型臨床実習 各教員 高度医療支援・周術期口腔機能管理実習 シミュレーション実習							
水	1	セルフラーニング				口腔機能解剖学 沢 運動器の構造 拡大1			
	2	口腔生理学 吉田 動物的機能の生理学 拡大1		セルフラーニング					
	3	歯科薬理学 岡元 薬理学総論/薬理学各論1 基礎			口腔病理学 長塚 病理学総論実習 基礎・シムレス				
	4	顎口腔再建外科学 天野 損傷の科学と治療学 応用	歯科放射線学 柳 放射線の発生と撮影機器 応用			インプラント再生補綴学 窪木 機能的咬合系の成り立ちと顎関節症 応用	インプラント再生補綴学 窪木 高齢者や有病者の口腔機能とその対応 応用	内科学 各教員 応用	スペシャルニーズ歯科 江草 摂食・嚥下リハビリテーション 応用
	5	顎口腔再建外科学 天野 インプラントと顎骨再建 臨床	歯科矯正学 上岡 矯正歯科治療の応用 臨床		課題解決型講義 各教員 講義シリーズ2（急性期医療）臨床	咬合・有床義歯補綴学 秋山 義歯維持装置の科学実習 シミュ・技能			眼科学 各教員 臨床
	6	診療参加型臨床実習 各教員 高度医療支援・周術期口腔機能管理実習 シミュレーション実習							
木	1	全学共通科目・英語科目・全学交流科目							
	2	口腔生化学 久保田 生体分子の構造・機能と代謝 拡大1				口腔機能解剖学 沢 脈管の構造 拡大1		医療情報処理入門 高柴 融PC	
	3	医療コミュニケーション学演習 シムレス				口腔微生物学 大原 微生物学・口腔微生物学演習 基礎・橋渡し			
	4	セルフラーニング		総合歯科学 山本 総合歯科医療の基本 応用		小児科学 各教員 応用			
	5	小児歯科学 仲野 小児の成長発育と歯科疾患 臨床	小児歯科学 仲野 小児齲蝕の予防と治療 臨床	歯周病態学 高柴 口腔内科学 臨床		歯周病態学 高柴 歯周病態および歯髓病態 診断・治療学実習 シミュ			眼科学 各教員 臨床
	6	診療参加型臨床実習 各教員 高度医療支援・周術期口腔機能管理実習 シミュレーション実習							
金	1				口腔形態学 岡村 細胞学 拡大1	自己表現力演習 松本 拡大1			
	2	医療法学・社会福祉学 各教員 拡大1							
	3	医療法学・社会福祉学 各教員 拡大1			口腔微生物学 大原 微生物学各論1 基礎	口腔微生物学 大原 微生物学・口腔微生物学演習 基礎・橋渡し			
	4	咬合・有床義歯補綴学 秋山 加齢が口腔機能に及ぼす影響（高齢者歯科） 応用				歯科保存学 鈴木 齲蝕学と接着性材料臨床応用学 応用			
	5				顎口腔再建外科学 天野 唾液腺疾患 臨床	インプラント再生補綴学 窪木 デジタル技術と口腔インプラントによる咬合再建手技実習 シミュ			
	6	診療参加型臨床実習 各教員 高度医療支援・周術期口腔機能管理実習 シミュレーション実習							総合歯学演習 各教員 統合

※拡大1…拡大講義室1 基礎…基礎講義室 応用…応用講義室 臨床…臨床講義室 統合…統合講義室 シムレス…シムレス実習室 シミュ…シミュレーション実習室 技能…臨床技能実習室 橋渡し…橋渡し実習室

2026年度 授業時間割

第2学期

歯学部

曜日	年次	8:40	I	9:30	9:40	II	10:30	10:45	III	11:35	11:45	IV	12:35	13:25	V	14:15	14:25	VI	15:15	15:30	VII	16:20	16:30	VIII	17:20		
月	1	全学共通科目・英語科目・全学交流科目																									
	2	口腔機能解剖学 沢 神経学概論 拡大1												口腔形態学 岡村 組織学II 拡大1						口腔形態学 岡村 組織学II実習 拡大1・シームレス							
	3	セルフラーニング												介護施設を用いたPBL演習 各教員 (課題解決型) 基礎													
	4	口腔顎顔面外科学 伊原木 口腔疾患の診断・検査 応用						咬合・有床義歯補綴学 秋山 高齢者の再建咬合の科学 応用				歯科麻酔・特別支援歯学 宮脇 歯科局所麻酔ならびに疼痛と不安の制御 応用			内科学 各教員 応用												
	5	予防歯科学 江國 臨床予防歯科・保健指導 臨床 臨床技能実習 各教員						総合歯科医学2 各教員 臨床							歯科矯正学 上岡 歯の移動の臨床手技実習 シミュ												
	6	診療参加型臨床実習 各教員 高度医療支援・周術期口腔機能管理実習 シミュレーション実習																									
火	1	歯科医療演習 各教員 拡大1														早期見学実習 各教員 拡大1											
	2	教養教育科目																									
	3	医療法学・社会福祉学 各教員 基礎																									
	4		歯科放射線学 柳 口腔顎顔面領域の画像検査 応用														生体材料学 松本 歯科医用工学 応用						生体材料学 松本 歯科医用工学演習2 技能				
	5	講義シリーズ3(在宅介護医療) 臨床 臨床技能実習 各教員						総合歯科医学2 各教員 臨床									インプラント再生補綴学 藤大 接着の科学と咬合再建手技実習 シミュ										
	6	診療参加型臨床実習 各教員 高度医療支援・周術期口腔機能管理実習 シミュレーション実習																									
水	1	セルフラーニング																									
	2	予防歯科学 江國 疫学理論 拡大1					予防歯科学 江國 保健統計学 拡大1							セルフラーニング													
	3	予防歯科学 江國 疫学理論 拡大1					予防歯科学 江國 保健統計学 拡大1							口腔病理学 長塚 口腔病理学実習 基礎・シームレス													
	4		歯科保存修復学 鈴木 金属材料臨床応用学 応用											インプラント再生補綴学 窪木 クラウンによる咬合再建学 応用							顎口腔再建外科学 天野 炎症の科学と治療学 応用			顎口腔再建外科学 天野 炎症の科学と治療学 応用 顎骨内の養分疾患 応用			
	5	講義シリーズ3(在宅介護医療) 臨床 臨床技能実習 各教員					総合歯科医学2 各教員 臨床							咬合・有床義歯補綴学 秋山 部分無歯顎の咬合と顎機能実習 技能													
	6	診療参加型臨床実習 各教員 高度医療支援・周術期口腔機能管理実習 シミュレーション実習																									
木	1	全学共通科目・英語科目・全学交流科目																									
	2	口腔生化学 久保田 分子生物学・情報伝達生化学 拡大1												セルフラーニング													
	3	医療コミュニケーション学演習 シームレス																									
	4	セルフラーニング					耳鼻咽喉科学 各教員 応用							総合歯科学 山本 歯科診療における安全管理 応用													
	5	講義シリーズ2(急性期医療) 臨床 臨床技能実習 各教員												小児歯科学 仲野 成長期の歯冠修復学実習 シミュ													
	6	診療参加型臨床実習 各教員 高度医療支援・周術期口腔機能管理実習 シミュレーション実習																									
金	1	セルフラーニング																									
	2																									医療法学・社会福祉学 各教員 拡大1	
	3	セルフラーニング					歯科薬理学 岡元 薬理学演習 基礎																			医療法学・社会福祉学 各教員 拡大1	
	4		歯科保存学 鈴木 保存修復学実習 シミュ																								内科学 各教員 応用
	5	総合歯科医学2 各教員 臨床 臨床技能実習 各教員																									
	6	診療参加型臨床実習 各教員 高度医療支援・周術期口腔機能管理実習 シミュレーション実習																									総合歯学演習 各教員 統合

※拡大1…拡大講義室1 基礎…基礎講義室 応用…応用講義室 臨床…臨床講義室 統合…統合講義室 シームレス…シームレス実習室 シミュ…シミュレーション実習室 技能…臨床技能実習室 橋渡し…橋渡し実習室

2026年度 授業時間割

第3学期

歯学部

曜日	年次	8:40	I	9:30	9:40	II	10:30	10:45	III	11:35	11:45	IV	12:35	13:25	V	14:15	14:25	VI	15:15	15:30	VII	16:20	16:30	VIII	17:20	
月	1	全学共通科目・英語科目・全学交流科目																								
	2													口腔形態学 岡村 組織学III 拡大1			口腔形態学 岡村 組織学III実習 拡大1・シームレス									
	3	研究室配属 各教員																								
	4	口腔顎顔面外科学 伊原木 手術学総論・各論 応用			咬合・有床義歯補綴学 秋山 咬合再建における形態と顎機能(咬合・咀嚼・発音と全身の健康機能) 応用			歯科麻酔・特別支援歯学 宮脇 高齢者・全身疾患有病者・在宅患者の歯科診療 応用						インプラント再生補綴学 窪木 ブリッジによる咬合再建手技実習 ジュ												
	5	診療参加型臨床実習 各教員 高度医療支援・周術期口腔機能管理実習 シミュレーション実習																								
	6	歯学のまとめ 各教員 総合歯学演習 統合																								
火	1	早期見学実習 各教員 拡大1																								
	2																									
	3	研究室配属 各教員																								
	4		歯周病態学 高柴 口腔感染防御論 応用											顎口腔再建外科学 天野 顎関節疾患とその治療 応用			皮膚科学 各教員 応用			生体材料学 松本 生体材料学2 応用						
	5	診療参加型臨床実習 各教員 高度医療支援・周術期口腔機能管理実習 シミュレーション実習																								
	6	歯学のまとめ 各教員 総合歯学演習 統合																								
水	1	アーリーリサーチエクスポージャー 各教員																								
	2													口腔生理学 吉田 口腔生理学 拡大1・橋渡し												
	3	研究室配属 各教員																								
	4	インプラント再生補綴学 窪木 ブリッジによる咬合再建学 応用	歯科放射線学 柳 歯と口腔疾患の画像診断学 応用			予防歯科学 江國 社会歯科学・歯科医療法科学 応用											スペシャルニーズ歯科 江草 障害者歯科学 応用									
	5	診療参加型臨床実習 各教員 高度医療支援・周術期口腔機能管理実習 シミュレーション実習																						実践歯科医療学 各教員 臨床		
	6	歯学のまとめ 各教員 総合歯学演習 統合																								
木	1	全学共通科目・英語科目・全学交流科目																								
	2	医療コミュニケーション学演習 シームレス												口腔生化学 久保田 分子歯化学 拡大1			口腔生理学 吉田 口腔生理学実習 拡大1・橋渡し									
	3	研究室配属 各教員																								
	4	歯科矯正学 上岡 顎・顔面・咬合異常の診査と診断 応用			産科婦人科学 各教員 応用									咬合・有床義歯補綴学 秋山 無歯顎の咬合再建学実習 技能												
	5	診療参加型臨床実習 各教員 高度医療支援・周術期口腔機能管理実習 シミュレーション実習																								
	6	歯学のまとめ 各教員 総合歯学演習 統合																								
金	1													口腔機能解剖学 沢 内臓学 拡大1			口腔形態学 岡村 人体発生学入門 拡大1									
	2																				多職種連携とチームワーク 拡大1					
	3	研究室配属 各教員																								
	4	口腔顎顔面外科学 伊原木 有病者の歯科治療・血液疾患 応用	予防歯科学 江國 口腔衛生学 応用														歯科保存学 鈴木 保存修復学実習 ジュ・技能									
	5	診療参加型臨床実習 各教員 高度医療支援・周術期口腔機能管理実習 シミュレーション実習																								
	6	歯学のまとめ 各教員 総合歯学演習 臨床																								

※拡大1…拡大講義室1 基礎…基礎講義室 応用…応用講義室 臨床…臨床講義室 統合…統合講義室 シームレス…シームレス実習室 シミュ…シミュレーション実習室 技能…臨床技能実習室 橋渡し…橋渡し実習室

2026年度 授業時間割

第4学期

歯学部

曜日	年次	8:40	I	9:30	9:40	II	10:30	10:45	III	11:35	11:45	IV	12:35	13:25	V	14:15	14:25	VI	15:15	15:30	VII	16:20	16:30	VIII	17:20	
月	1	全学共通科目・英語科目・全学交流科目																								
	2	セルフラーニング									口腔生化学 久保田 分子歯化学 拡大1			口腔形態学 岡村 口腔組織学 拡大1・シームレス						口腔形態学 岡村 口腔組織学実習 拡大1・シームレス						
	3	レギュラトリーサイエンス入門 臨床第1講義室													口腔機能解剖学 沢 頭頸部応用解剖学 基礎 口腔機能解剖学 沢 系統解剖学実習 医解剖											
	4	口腔顎顔面外科学 伊原木 口腔粘膜疾患 応用		歯科放射線学 柳				咬合・有床義歯補綴学 秋山 部分無歯顎の咬合再建学 応用			外科学II 各教員 応用				インプラント再生補綴学 窪木 固定性補綴装置による咬合再建手技実習 シミュ											
	5	診療参加型臨床実習 各教員 高度医療支援・周術期口腔機能管理実習 シミュレーション実習																								
	6	セルフラーニング																								
火	1	早期見学実習 各教員 拡大1																								
	2	教養教育科目																								
	3	予防歯科学 江國 公衆衛生学 基礎						予防歯科学 江國 人間生態学 基礎			口腔病理学 長塚 臨床病理学実習 基礎・シームレス				口腔機能解剖学 沢 系統解剖学実習 医解剖											
	4	歯科放射線学 柳 歯科法医学 応用		歯周病態学 高柴 歯周病態診断・治療学 応用					歯科放射線学 柳 口腔顎顔面領域の臨床画像診断学 応用							外科学II 各教員 応用					講義シリーズ1 (生活習慣病と口腔) 応用					
	5	診療参加型臨床実習 各教員 高度医療支援・周術期口腔機能管理実習 シミュレーション実習																								
	6	セルフラーニング																								
水	1	アーリーリサーチエクスポージャー 各教員																								
	2						口腔微生物学 大原 微生物学総論 拡大1							口腔生化学 久保田 口腔生化・分子歯科学演習・実習 拡大1・橋渡し												
	3	歯科薬理学 岡元 薬理学各論2 基礎												セルフラーニング 口腔機能解剖学 沢 系統解剖学実習 医解剖												
	4	インプラント再生補綴学 窪木 インプラントによる咬合再建学 応用		顎口腔再建外科学 天野 先天異常・症候群の科学と治療学 応用			顎口腔再建外科学 天野 先天異常・症候群の科学と治療学 応用							歯科麻酔・特別支援歯学 宮脇 歯科全身管理学 応用							精神神経病態学 各教員 応用			講義シリーズ1 (生活習慣病と口腔) 応用		
	5	診療参加型臨床実習 各教員 高度医療支援・周術期口腔機能管理実習 シミュレーション実習																								
	6	セルフラーニング																								
木	1	全学共通科目・英語科目・全学交流科目																								
	2	口腔生化学 久保田 口腔生化・分子歯科学演習・実習 拡大1・橋渡し													医療コミュニケーション学演習 橋渡し											
	3						咬合・有床義歯補綴学 秋山 咬合・有床義歯補綴学総論 基礎			口腔病理学 長塚 統合病理学実習 基礎・シームレス				口腔機能解剖学 沢 系統解剖学実習 医解剖												
	4	小児歯科学 仲野 歯・顎口腔領域の発育異常 応用					小児歯科学 仲野 小児と障害児の歯科治療 応用	歯周病態学 高柴 歯周病態診断・治療学 応用			咬合・有床義歯補綴学 秋山 高齢者口腔の修復形態学実習 技能															
	5	診療参加型臨床実習 各教員 高度医療支援・周術期口腔機能管理実習 シミュレーション実習																								
	6	セルフラーニング																								
金	1	セルフラーニング																					歯科・歯学探求 拡大1			
	2	予防歯科学 江國 公衆衛生学 拡大1					予防歯科学 江國 人間生態学 拡大1							歯科薬理学 岡元 薬理学総論 拡大1												
	3	レギュラトリーサイエンス入門 臨床第1講義室													口腔機能解剖学 沢 頭頸部応用解剖学 基礎 口腔機能解剖学 沢 系統解剖学実習 医解剖											
	4	口腔顎顔面外科学 伊原木 抜歯学 応用		歯科矯正学 上岡 顎・顔面・咬合異常の治療学 応用					歯科保存学 鈴木 象牙質歯髄複合体診断・治療学 応用						歯科保存学 鈴木 象牙質歯髄複合体診断・治療学実習 シミュ・技能						歯科保存学 鈴木 保存修復学実習 シミュ・技能					
	5	診療参加型臨床実習 各教員 高度医療支援・周術期口腔機能管理実習 シミュレーション実習																								
	6	セルフラーニング																								

※拡大1…拡大講義室1 基礎…基礎講義室 応用…応用講義室 臨床…臨床講義室 統合…統合講義室 シームレス…シームレス実習室 シミュ…シミュレーション実習室 技能…臨床技能実習室 橋渡し…橋渡し実習室