

歯学部歯学科(全学教育科目)

<令和6年度 第1学年に適用>

種類	科目区分	授業科目	授業題目	単位数		開講年次・時間数										備考				
						1年		2年		3年		4年		5年						
						前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期					
教養教育	導入科目	基礎セミナー	医療人間学演習	2			30													
			コミュニケーション学Ⅰ	2		30														
			コミュニケーション学Ⅱ	2		30														
	教養科目	人間と思想	科学技術社会と倫理	2		30													2授業科目	
		人間と文化	医療の人類学	2		30													4単位以上修得	
人間と社会		国際関係論	2		30													※ リハと合同開講		
自然と科学		経済学入門	2		30															
基礎教育	外国語科目	英語Ⅰ	英語コミュニケーションA	1		30														
			英語コミュニケーションB	1		30														
		英語Ⅱ	英語A	1		30														
			英語B	1		30														
		英語Ⅲ	英語C	1			30													
			英語D	1			30													
	初修外国語	検定英語	検定英語	1					30										1単位修得	
			アカデミック・イングリッシュ	1					30											
		初級フランス語	初級フランス語	1		30														1授業科目
			中級フランス語	1		30														2単位修得
			初級ドイツ語	1		30														
			中級ドイツ語	1		30														
	健康・運動科学科目	健康・運動科学演習	運動科学演習Ⅰ	1		30														
			運動科学演習Ⅱ	1		30														
		情報科学科目	情報処理演習	医療データサイエンス概論	1		30													
			統計学	医療統計学	2		30													
		自然科学科目	物理学	物理学Ⅰ	2		30													
物理学Ⅱ	2				30															
化学	化学Ⅰ		2		30															
	化学Ⅱ		2		30															
生物学	人体生命科学Ⅰ		2		30															
	人体生命科学Ⅱ		2		30															
自然科学実験	生物学	2		30																
自然科学実験	自然科学実験	4		66	60															
医療基盤教育	医療基盤科目	地域連携	-		(2)	(30)														
		医療倫理	医療倫理学	2		30														
			看護福祉概論	2		30														
		多職種連携	多職種連携入門	2		30														
			全学連携地域包括ケア実践演習	(2)						(30)		(30)		(30)						
			医薬品の科学	2			30													
			リハビリテーション科学概論	2						30										
		医療行動科学	2										30							

全学教育科目合計54単位修得(うち必修47単位)

* 単位欄の()は自由選択科目であり、卒業単位には含まない。

歯学部歯学科(専門教育科目)

<令和6年度 第1学年に適用>

授業科目	単位	開講年次・時間数												計	備考	
		1年		2年		3年		4年		5年		6年				
		前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
歯学概論	2	30	30												60	
歯の解剖学	1	30													30	
歯の解剖学実習	2		60												60	
人体構造科学	2	30													30	
人体機能科学	2	30													30	
組織学・発生学	5			120	30										150	実習を含む。
解剖学・口腔解剖学	10			240	60										300	実習を含む。
生理学・口腔生理学	5			60	90										150	実習を含む。
生化学・口腔生化学	5			60	90										150	実習を含む。
微生物学・口腔微生物学	5			60	90										150	実習を含む。
歯科理工学Ⅰ	1		30												30	
歯科理工学Ⅱ	6			60	120										180	実習を含む。
薬理学・歯科薬理学	5					90	60								150	実習を含む。
病理学・口腔病理学	5					60	90								150	実習を含む。
臨床口腔病理学	2							60							60	実習を含む。
公衆衛生学	2				60										60	実習を含む。
口腔衛生学	4					60	60								120	実習を含む。
保存修復学	6					60	120								180	実習を含む。
歯内療法	4							80	40						120	実習を含む。
歯周治療学	5							70	80						150	実習を含む。
固定性補綴学	8					120	120								240	実習を含む。
有床義歯補綴学	9							150	120						270	実習を含む。
口腔外科学Ⅰ	3							60	30						90	
口腔外科学Ⅱ	3							60	30						90	
歯科矯正学Ⅰ	2					30	30								60	
歯科矯正学Ⅱ	2								60						60	実習を含む。
小児歯科学Ⅰ	2					30	30								60	
小児歯科学Ⅱ	2								60						60	実習を含む。
歯科放射線学Ⅰ	1						30								30	
歯科放射線学Ⅱ	2							30	30						60	
歯科麻酔学	2							30	30						60	
外科・整形外科	1						30								30	
内科学	2								30	30					60	
その他の隣接医学 (耳鼻咽喉科学、眼科学、小児科学、 産婦人科学、皮膚科学、臨床検査学)	2									60					60	
歯科生物学	1		30												30	
医事法学	1									30					30	
医療コミュニケーションⅠ	1						30								30	
社会歯科学	1								30						30	
医療コミュニケーションⅡ	1								30						30	
法医・歯学	1					30									30	
材料学臨床総合演習	1					30									30	
口腔生命基礎科学	3					30	60								90	
高齢者・障害者歯科学	2							30	30						60	
口腔インプラント学	1								30						30	
口腔機能リハビリテーション学	1									30					30	
臨床基礎学	4										120				120	
歯科学総合講義	1										30				30	
臨床実習Ⅰ	35									720	855				1575	
臨床実習Ⅱ	8											342			342	
歯科医学総合講義Ⅰ	11							30	300						330	
歯科医学総合講義Ⅱ	38											780	360		1140	
歯科医学研究Ⅰ	(1)		(30)												(30)	
歯科医学研究Ⅱ	(1)			(30)											(30)	
歯科医学研究Ⅲ	(1)				(30)										(30)	
歯科医学研究Ⅳ	(1)						(30)								(30)	
歯科医学研究Ⅴ	(1)									(30)					(30)	
海外医療時事問題研究Ⅰ	(1)			(30)											(30)	
海外医療時事問題研究Ⅱ	(1)				(30)										(30)	
海外医療時事問題研究Ⅲ	(1)							(30)							(30)	
海外臨床研修A	(1)						(30)								(30)	
海外臨床研修B	(2)						(60)								(60)	
海外臨床実習A	(1)									(30)					(30)	
海外臨床実習B	(2)									(60)					(60)	
医療データサイエンス入門Ⅰ	(2)	(30)		(30)		(30)		(30)							(30)	
医療データサイエンス入門Ⅱ	(2)		(30)		(30)		(30)		(30)						(30)	

専門教育科目231単位修得

* 単位欄の()は自由選択科目であり、卒業単位には含まない。

歯学部歯学科(全学教育科目)

<令和6年度 第2学年に適用>

種類	科目区分	授業科目	授業題目	単位数		開講年次・時間数										備考			
						1年		2年		3年		4年		5年					
						前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期				
教養教育	導入科目	基礎セミナー	医療人間学演習	2			30												
			コミュニケーション学Ⅰ	2		30													
			コミュニケーション学Ⅱ	2		30													
	教養科目	人間と思想	2		30													2授業科目	
		人間と文化	2		30													4単位以上修得	
人間と社会		2		30													※ リハと合同開講		
自然と科学		2		30															
基礎教育	外国語科目	英語Ⅰ	英語コミュニケーションA	1		30													
			英語コミュニケーションB	1		30													
		英語Ⅱ	英語A	1		30													
			英語B	1		30													
		英語Ⅲ	英語C	1			30												
			英語D	1				30											
	初修外国語	検定英語	1						30									1単位修得	
		アカデミック・イングリッシュ	1							30									
		初級フランス語	1		30													1授業科目	
		中級フランス語	1			30												2単位修得	
		初級ドイツ語	1		30														
		中級ドイツ語	1			30													
	健康・運動科学科目	健康・運動科学演習	運動科学演習Ⅰ	1		30													
			運動科学演習Ⅱ	1		30													
	情報科学科目	情報処理演習	医療情報処理演習	1		30													
統計学			2		30														
自然科学科目	物理学	物理学Ⅰ	2		30														
		物理学Ⅱ	2		30														
	化学	化学Ⅰ	2		30														
		化学Ⅱ	2		30														
	生物学	人体生命科学Ⅰ	2		30														
		人体生命科学Ⅱ	2		30														
生物学	生物学	2		30															
自然科学実験	自然科学実験	4		66	60														
医療基盤教育	医療基盤科目	地域連携	-	(2)	(30)														
		医療倫理	医療倫理学	2		30													
			看護福祉概論	2		30													
		多職種連携	多職種連携入門	2		30													
			全学連携地域包括ケア実践演習	(2)						(30)		(30)		(30)					
			医薬品の科学	2			30												
			リハビリテーション科学概論	2						30									
医療行動科学	2								30										

全学教育科目合計54単位修得(うち必修47単位)

* 単位欄の()は自由選択科目であり、卒業単位には含まない。

歯学部歯学科(専門教育科目)

<令和6年度 第2学年に適用>

授業科目	単位	開講年次・時間数												計	備考	
		1年		2年		3年		4年		5年		6年				
		前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
歯学概論	2	30	30												60	
歯の解剖学	1	30													30	
歯の解剖学実習	2		60												60	
人体構造科学	2	30													30	
人体機能科学	2	30													30	
組織学・発生学	5			120	30										150	実習を含む。
解剖学・口腔解剖学	10			240	60										300	実習を含む。
生理学・口腔生理学	5			60	90										150	実習を含む。
生化学・口腔生化学	5			60	90										150	実習を含む。
微生物学・口腔微生物学	5			60	90										150	実習を含む。
歯科理工学Ⅰ	1		30												30	
歯科理工学Ⅱ	6			60	120										180	実習を含む。
薬理学・歯科薬理学	5					90	60								150	実習を含む。
病理学・口腔病理学	5					60	90								150	実習を含む。
臨床口腔病理学	2							60							60	実習を含む。
公衆衛生学	2				60										60	実習を含む。
口腔衛生学	4					60	60								120	実習を含む。
保存修復学	6					60	120								180	実習を含む。
歯内療法	4							80	40						120	実習を含む。
歯周治療学	5							70	80						150	実習を含む。
固定性補綴学	8					120	120								240	実習を含む。
有床義歯補綴学	9							150	120						270	実習を含む。
口腔外科学Ⅰ	3							60	30						90	
口腔外科学Ⅱ	3							60	30						90	
歯科矯正学Ⅰ	2					30	30								60	
歯科矯正学Ⅱ	2								60						60	実習を含む。
小児歯科学Ⅰ	2					30	30								60	
小児歯科学Ⅱ	2								60						60	実習を含む。
歯科放射線学Ⅰ	1						30								30	
歯科放射線学Ⅱ	2							30	30						60	
歯科麻酔学	2							30	30						60	
外科・整形外科	1						30								30	
内科学	2								30	30					60	
その他の隣接医学 (耳鼻咽喉科学、眼科学、小児科学、 産婦人科学、皮膚科学、臨床検査学)	2									60					60	
歯科生物学	1		30												30	
医事法学	1									30					30	
医療コミュニケーションⅠ	1						30								30	
社会歯科学	1								30						30	
医療コミュニケーションⅡ	1								30						30	
法医・歯学	1					30									30	
材料学臨床総合演習	1					30									30	
口腔生命基礎科学	3					30	60								90	
高齢者・障害者歯科学	2							30	30						60	
口腔インプラント学	1								30						30	
口腔機能リハビリテーション学	1									30					30	
臨床基礎学	4										120				120	
歯科学総合講義	1										30				30	
臨床実習Ⅰ	35									720	855				1575	
臨床実習Ⅱ	8											342			342	
歯科医学総合講義Ⅰ	11							30	300						330	
歯科医学総合講義Ⅱ	38											780	360		1140	
歯科医学研究Ⅰ	(1)		(30)												(30)	
歯科医学研究Ⅱ	(1)			(30)											(30)	
歯科医学研究Ⅲ	(1)					(30)									(30)	
歯科医学研究Ⅳ	(1)							(30)							(30)	
歯科医学研究Ⅴ	(1)									(30)					(30)	
海外医療時事問題研究Ⅰ	(1)			(30)											(30)	
海外医療時事問題研究Ⅱ	(1)					(30)									(30)	
海外医療時事問題研究Ⅲ	(1)								(30)						(30)	
海外臨床研修A	(1)							(30)							(30)	
海外臨床研修B	(2)							(60)							(60)	
海外臨床実習A	(1)									(30)					(30)	
海外臨床実習B	(2)									(60)					(60)	
医療データサイエンス入門Ⅰ	(2)			(30)		(30)		(30)							(30)	
医療データサイエンス入門Ⅱ	(2)				(30)		(30)		(30)						(30)	

専門教育科目231単位修得

*単位欄の()は自由選択科目であり、卒業単位には含まない。

歯学部歯学科(全学教育科目)

<令和6年度 第3学年に適用>

種類	科目区分	授業科目	授業題目	単位数		開講年次・時間数										備考								
						1年		2年		3年		4年		5年										
						前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期									
教養教育	導入科目	基礎セミナー	医療人間学演習	2			30																	
			コミュニケーション学Ⅰ	2		30																		
			コミュニケーション学Ⅱ	2		30																		
	教養科目	人間と思想	科学技術社会と倫理		2		30																	
				医療の人類学	2		30																	
				医療社会史	2		30																	
国際関係論				2		30																		
人間と文化	経済学入門		2		30																			
		身体運動適応論	2		30																			
人間と社会	自然と科学	身体運動適応論		2		30																		
				2		30																		
基礎教育	外国語科目	英語Ⅰ	英語コミュニケーションA	1		30																		
			英語コミュニケーションB	1		30																		
		英語Ⅱ	英語A	1		30																		
			英語B	1		30																		
			英語C	1			30																	
			英語D	1			30																	
	英語Ⅲ	検定英語	1						30													1単位修得		
		アカデミック・イングリッシュ	1							30														
	初修外国語	初級フランス語	初級フランス語	1		30																	1授業科目	
			中級フランス語	1		30																	2単位修得	
			初級ドイツ語	1		30																		
			中級ドイツ語	1		30																		
			初級実践日本語	1		30																		
			中級実践日本語	1		30																		
	健康・運動科学科目	健康・運動科学演習	運動科学演習Ⅰ	1		30																		
			運動科学演習Ⅱ	1		30																		
	情報科学科目	情報処理演習	医療情報処理演習	1		30																		
			統計学	2		30																		
	自然科学科目	物理学	物理学Ⅰ		2		30																	
				物理学Ⅱ	2		30																	
化学		化学Ⅰ		2		30																		
			化学Ⅱ	2		30																		
生物学		人体生命科学Ⅰ		2		30																		
			人体生命科学Ⅱ	2		30																		
自然科学実験		自然科学実験		2		30																		
				4		66	60																	
医療基盤教育	医療基盤科目	多職種連携	地域連携	-	(2)	(30)																		
			医療倫理	医療倫理学	2		30																	
			多職種連携	看護福祉概論	2		30																	
				多職種連携入門	2		30																	
				全学連携地域包括ケア実践演習	(2)						(30)		(30)		(30)									
				医薬品の科学	2			30																
				リハビリテーション科学概論	2						30													
				医療行動科学	2										30									

全学教育科目合計54単位修得(うち必修47単位)

* 単位欄の()は自由選択科目であり、卒業単位には含まない。

歯学部歯学科(専門教育科目)

<令和6年度 第3学年に適用>

授業科目	単位	開講年次・時間数												計	備考	
		1年		2年		3年		4年		5年		6年				
		前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
歯学概論	2	30	30												60	
歯の解剖学	1	30													30	
歯の解剖学実習	2		60												60	
人体構造科学	2	30													30	
人体機能科学	2	30													30	
組織学・発生学	5			120	30										150	実習を含む。
解剖学・口腔解剖学	10			240	60										300	実習を含む。
生理学・口腔生理学	5			60	90										150	実習を含む。
生化学・口腔生化学	5			60	90										150	実習を含む。
微生物学・口腔微生物学	5			60	90										150	実習を含む。
歯科理工学Ⅰ	1		30												30	
歯科理工学Ⅱ	6			60	120										180	実習を含む。
薬理学・歯科薬理学	5					90	60								150	実習を含む。
病理学・口腔病理学	5					60	90								150	実習を含む。
臨床口腔病理学	2							60							60	実習を含む。
公衆衛生学	2				60										60	実習を含む。
口腔衛生学	4					60	60								120	実習を含む。
保存修復学	6					60	120								180	実習を含む。
歯内療法学	4							80	40						120	実習を含む。
歯周治療学	5							70	80						150	実習を含む。
固定性補綴学	8					120	120								240	実習を含む。
有床義歯補綴学	9							150	120						270	実習を含む。
口腔外科学Ⅰ	3							60	30						90	
口腔外科学Ⅱ	3							60	30						90	
歯科矯正学Ⅰ	2					30	30								60	
歯科矯正学Ⅱ	2								60						60	実習を含む。
小児歯科学Ⅰ	2					30	30								60	
小児歯科学Ⅱ	2								60						60	実習を含む。
歯科放射線学Ⅰ	1						30								30	
歯科放射線学Ⅱ	2							30	30						60	
歯科麻酔学	2							30	30						60	
外科・整形外科	1						30								30	
内科学	2							30	30						60	
その他の隣接医学 (耳鼻咽喉科学、眼科学、小児科学、 産婦人科学、皮膚科学、臨床検査学)	2									60					60	
歯科生物学	1		30												30	
医事法学	1									30					30	
医療コミュニケーションⅠ	1						30								30	
社会歯科学	1								30						30	
医療コミュニケーションⅡ	1								30						30	
法医・歯学	1					30									30	
材料学臨床総合演習	1					30									30	
口腔生命基礎科学	3					30	60								90	
高齢者・障害者歯科学	2							30	30						60	
口腔インプラント学	1							30							30	
口腔機能リハビリテーション学	1									30					30	
臨床基礎学	4										120				120	
医歯学統合講義	1									30					30	
臨床実習Ⅰ	35									720	855				1575	
臨床実習Ⅱ	8											342			342	
歯科医学総合講義Ⅰ	11							30	300						330	
歯科医学総合講義Ⅱ	38											780	360		1140	
歯科医学研究Ⅰ	(1)		(30)												(30)	
歯科医学研究Ⅱ	(1)			(30)											(30)	
歯科医学研究Ⅲ	(1)				(30)										(30)	
歯科医学研究Ⅳ	(1)						(30)								(30)	
歯科医学研究Ⅴ	(1)								(30)						(30)	
海外医療時事問題研究Ⅰ	(1)			(30)											(30)	
海外医療時事問題研究Ⅱ	(1)					(30)									(30)	
海外医療時事問題研究Ⅲ	(1)						(30)								(30)	
海外臨床研修A	(1)						(30)								(30)	
海外臨床研修B	(2)						(60)								(60)	
海外臨床実習A	(1)									(30)					(30)	
海外臨床実習B	(2)									(60)					(60)	
医療データサイエンス入門Ⅰ	(2)			(30)		(30)		(30)							(30)	
医療データサイエンス入門Ⅱ	(2)			(30)		(30)		(30)							(30)	

専門教育科目231単位修得

*単位欄の()は自由選択科目であり、卒業単位には含まない。

歯学部歯学科(全学教育科目)

<令和6年度 第4学年に適用>

種類	科目区分	授業科目	授業題目	単位数		開講年次・時間数										備考									
						1年		2年		3年		4年		5年											
						前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期										
教養教育	導入科目	基礎セミナー	医療人間学演習	2			30																		
			コミュニケーション学Ⅰ	2		30																			
			コミュニケーション学Ⅱ	2		30																			
	教養科目	人間と思想	科学技術社会と倫理	2		30																			
			医療の人類学	2		30																			
医療社会史			2		30																				
人間と社会			2		30																				
	自然と科学	身体運動適応論	2		30																				
基礎教育	外国語科目	英語Ⅰ	英語コミュニケーションA	1		30																			
			英語コミュニケーションB	1		30																			
		英語Ⅱ	英語A	1		30																			
			英語B	1		30																			
			英語C	1			30																		
			英語D	1			30																		
	英語Ⅲ	検定英語	1						30														1単位修得		
		アカデミック・イングリッシュ	1							30															
	初修外国語	初級フランス語	初級フランス語	1		30																		1授業科目	
			中級フランス語	1			30																	2単位修得	
			初級ドイツ語	1		30																			
			中級ドイツ語	1			30																		
	健康・運動科学科目	健康・運動科学演習	運動科学演習Ⅰ	1		30																			
			運動科学演習Ⅱ	1		30																			
	情報科学科目	情報処理演習	医療情報処理演習	1		30																			
統計学			2		30																				
自然科学科目	物理学	物理学Ⅰ	物理学Ⅰ	2		30																			
			物理学Ⅱ	2		30																			
	化学	化学Ⅰ	化学Ⅰ	2		30																			
			化学Ⅱ	2		30																			
	生物学	人体生命科学Ⅰ	人体生命科学Ⅰ	2		30																			
			人体生命科学Ⅱ	2		30																			
生物学	生物学	2		30			30																		
自然科学実験	自然科学実験	4		66	60																				
医療基盤教育	医療基盤科目	地域連携	-	(2)	(30)																				
			医療倫理	2		30																			
		多職種連携	看護福祉概論	2		30																			
			多職種連携入門	2		30																			
			全学連携地域包括ケア実践演習	(2)							(30)		(30)		(30)		(30)								
			医薬品の科学	2				30																	
			リハビリテーション科学概論	2						30															
			医療行動科学	2											30										

全学教育科目合計54単位修得(うち必修47単位)

* 単位欄の()は自由選択科目であり、卒業単位には含まない。

歯学部歯学科(専門教育科目)

<令和6年度 第4学年に適用>

授業科目	単位	開講年次・時間数												計	備考	
		1年		2年		3年		4年		5年		6年				
		前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
歯学概論	2	30	30												60	
歯の解剖学	1	30													30	
歯の解剖学実習	2		60												60	
人体構造科学	2	30													30	
人体機能科学	2	30													30	
組織学・発生学	5			120	30										150	実習を含む。
解剖学・口腔解剖学	10			240	60										300	実習を含む。
生理学・口腔生理学	5			60	90										150	実習を含む。
生化学・口腔生化学	5			60	90										150	実習を含む。
微生物学・口腔微生物学	5			60	90										150	実習を含む。
歯科理工学Ⅰ	1		30												30	
歯科理工学Ⅱ	6			60	120										180	実習を含む。
薬理学・歯科薬理学	5					90	60								150	実習を含む。
病理学・口腔病理学	5					60	90								150	実習を含む。
臨床口腔病理学	2							60							60	実習を含む。
公衆衛生学	2				60										60	実習を含む。
口腔衛生学	4					60	60								120	実習を含む。
保存修復学	6					60	120								180	実習を含む。
歯内療法学	4							80	40						120	実習を含む。
歯周治療学	5							70	80						150	実習を含む。
固定性補綴学	8					120	120								240	実習を含む。
有床義歯補綴学	9							150	120						270	実習を含む。
口腔外科学Ⅰ	3							60	30						90	
口腔外科学Ⅱ	3							60	30						90	
歯科矯正学Ⅰ	2					30	30								60	
歯科矯正学Ⅱ	2								60						60	実習を含む。
小児歯科学Ⅰ	2					30	30								60	
小児歯科学Ⅱ	2								60						60	実習を含む。
歯科放射線学Ⅰ	1						30								30	
歯科放射線学Ⅱ	2							30	30						60	
歯科麻酔学	2							30	30						60	
外科・整形外科	1						30								30	
内科学	2							30	30						60	
その他の隣接医学 (耳鼻咽喉科学、眼科学、小児科学、 産婦人科学、皮膚科学、臨床検査学)	2									60					60	
歯科生物学	1		30												30	
医事法学	1									30					30	
医療コミュニケーション	1						30								30	
社会歯科学	1								30						30	
医療コミュニケーションⅡ	1								30						30	
法医・歯学	1					30									30	
材料学臨床総合演習	1					30									30	
口腔生命基礎科学	3					30	60								90	
高齢者・障害者歯科学	2							30	30						60	
口腔インプラント学	1							30							30	
口腔機能リハビリテーション学	1									30					30	
臨床基礎学	4											120			120	
医歯学統合講義	1											30			30	
臨床実習Ⅰ	35									720	855				1575	
臨床実習Ⅱ	8											342			342	
歯科医学総合講義Ⅰ	11							30	300						330	
歯科医学総合講義Ⅱ	38											780	360		1140	
歯科医学研究Ⅰ	(1)		(30)												(30)	
歯科医学研究Ⅱ	(1)			(30)											(30)	
歯科医学研究Ⅲ	(1)				(30)										(30)	
歯科医学研究Ⅳ	(1)						(30)								(30)	
歯科医学研究Ⅴ	(1)								(30)						(30)	
海外医療時事問題研究Ⅰ	(1)			(30)											(30)	
海外医療時事問題研究Ⅱ	(1)				(30)										(30)	
海外医療時事問題研究Ⅲ	(1)						(30)								(30)	
海外臨床研修A	(1)						(30)								(30)	
海外臨床研修B	(2)						(60)								(60)	
海外臨床実習A	(1)								(30)						(30)	
海外臨床実習B	(2)									(60)					(60)	
医療データサイエンス入門Ⅰ	(2)			(30)		(30)		(30)							(30)	
医療データサイエンス入門Ⅱ	(2)				(30)	(30)		(30)							(30)	

専門教育科目231単位修得

* 単位欄の()は自由選択科目であり、卒業単位には含まない。

歯学部歯学科(全学教育科目)

<令和6年度 第5学年に適用>

種類	科目区分	授業科目	授業題目	単位数		開講年次・時間数										備考							
						1年		2年		3年		4年		5年									
						前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期								
教養教育	導入科目	基礎セミナー	医療人間学演習	2			30																
			コミュニケーション学Ⅰ	2		30																	
			コミュニケーション学Ⅱ	2		30																	
	教養科目	人間と思想 人間と文化 人間と社会 自然と科学	科学技術社会と倫理	2	2	30																2授業科目	
			医療の人類学	2	2	30																	4単位以上修得
医療社会史			2	2	30																		
国際関係論			2	2	30																	※ リハと合同開講	
基礎教育	外国語科目	英語Ⅰ	英語コミュニケーションA	1		30																	
			英語コミュニケーションB	1		30																	
		英語Ⅱ	英語A	1		30																	
			英語B	1		30																	
			英語C	1			30																
	英語Ⅲ	検定英語	1	1					30													1単位修得	
		アカデミック・イングリッシュ	1	1						30													
	初修外国語		初級フランス語	1	1	30																	1授業科目
			中級フランス語	1	1		30																2単位修得
			初級ドイツ語	1	1	30																	
			中級ドイツ語	1	1		30																
			初級実践日本語	1	1	30																	
	健康・運動科学科目	健康・運動科学演習	運動科学演習Ⅰ	1	1	30																	
			運動科学演習Ⅱ	1	1		30																
		情報科学科目	情報処理演習	1	1	30																	
統計学			2	2	30																		
自然科学科目		物理学	物理学Ⅰ	2	2	30																	
			物理学Ⅱ	2	2		30																
		化学	化学Ⅰ	2	2	30																	
			化学Ⅱ	2	2	30																	
		生物学	人体生命科学Ⅰ	2	2	30																	
			人体生命科学Ⅱ	2	2		30																
自然科学実験	自然科学実験	4	4	66	60																		
医療基盤教育	医療基盤科目	地域連携	-	(2)	(30)																		
		医療倫理	2	2	30																		
		多職種連携	看護福祉概論	2	2	30																	
			多職種連携入門	2	2	30																	
			全学連携地域包括ケア実践演習	(2)	(2)						(30)		(30)		(30)		(30)						
			医薬品の科学	2	2			30															
			リハビリテーション科学概論	2	2					30													
		医療行動科学	2	2										30									

全学教育科目合計54単位修得(うち必修47単位)

* 単位欄の()は自由選択科目であり、卒業単位には含まない。

歯学部歯学科(専門教育科目)

<令和6年度 第5学年に適用>

授業科目	単位	開講年次・時間数												計	備考	
		1年		2年		3年		4年		5年		6年				
		前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
歯学概論	2	30	30												60	
歯の解剖学	1	30													30	
歯の解剖学実習	2		60												60	
人体構造科学	2	30													30	
人体機能科学	2	30													30	
組織学・発生学	5			120	30										150	実習を含む。
解剖学・口腔解剖学	10			240	60										300	実習を含む。
生理学・口腔生理学	5			60	90										150	実習を含む。
生化学・口腔生化学	5			60	90										150	実習を含む。
微生物学・口腔微生物学	5			60	90										150	実習を含む。
歯科理工学Ⅰ	1		30												30	
歯科理工学Ⅱ	6			60	120										180	実習を含む。
薬理学・歯科薬理学	5					90	60								150	実習を含む。
病理学・口腔病理学	5					60	90								150	実習を含む。
臨床口腔病理学	2							60							60	実習を含む。
公衆衛生学	2				60										60	実習を含む。
口腔衛生学	4					60	60								120	実習を含む。
保存修復学	6					60	120								180	実習を含む。
歯内療法学	4							80	40						120	実習を含む。
歯周治療学	5							70	80						150	実習を含む。
固定性補綴学	8					120	120								240	実習を含む。
有床義歯補綴学	9							150	120						270	実習を含む。
口腔外科学Ⅰ	3							60	30						90	
口腔外科学Ⅱ	3							60	30						90	
歯科矯正学Ⅰ	2					30	30								60	
歯科矯正学Ⅱ	2								60						60	実習を含む。
小児歯科学Ⅰ	2					30	30								60	
小児歯科学Ⅱ	2								60						60	実習を含む。
歯科放射線学Ⅰ	1						30								30	
歯科放射線学Ⅱ	2							30	30						60	
歯科麻酔学	2							30	30						60	
外科・整形外科	1						30								30	
内科学	2							30	30						60	
その他の隣接医学 (耳鼻咽喉科学、眼科学、小児科学、 産婦人科学、皮膚科学、臨床検査学)	2									60					60	
歯科生物学	1		30												30	
医事法学	1									30					30	
医療コミュニケーション	1						30								30	
社会歯科学	1								30						30	
歯科医療行動科学	1								30						30	
法医・歯学	1					30									30	
材料学臨床総合演習	1					30									30	
口腔生命基礎科学	3					30	60								90	
高齢者歯科学	1								30						30	
障害者歯科学	1								30						30	
口腔インプラント学	1								30						30	
口腔機能リハビリテーション学	1									30					30	
臨床基礎学	4										120				120	
医歯学統合講義	1										30				30	
臨床実習Ⅰ	35										720	855			1575	
臨床実習Ⅱ	8												342		342	
歯科医学総合講義Ⅰ	11							30	300						330	
歯科医学総合講義Ⅱ	38												780	360	1140	
歯科医学研究Ⅰ	(1)		(30)												(30)	
歯科医学研究Ⅱ	(1)			(30)											(30)	
歯科医学研究Ⅲ	(1)					(30)									(30)	
歯科医学研究Ⅳ	(1)							(30)							(30)	
歯科医学研究Ⅴ	(1)									(30)					(30)	
海外医療時事問題研究Ⅰ	(1)			(30)											(30)	
海外医療時事問題研究Ⅱ	(1)				(30)										(30)	
海外医療時事問題研究Ⅲ	(1)						(30)								(30)	
海外臨床研修A	(1)						(30)								(30)	
海外臨床研修B	(2)						(60)								(60)	
海外臨床実習A	(1)									(30)					(30)	
海外臨床実習B	(2)									(60)					(60)	
医療データサイエンス入門Ⅰ	(2)			(30)		(30)		(30)							(30)	
医療データサイエンス入門Ⅱ	(2)				(30)		(30)		(30)						(30)	

専門教育科目231単位修得

* 単位欄の()は自由選択科目であり、卒業単位には含まない。

歯学部歯学科(全学教育科目)

<令和6年度 第6学年に適用>

種類	科目区分	授業科目	授業題目	単位数		開講年次・時間数										備考						
						1年		2年		3年		4年		5年								
						前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期							
教養教育	導入科目	基礎セミナー	医療人間学演習	2			30															
			コミュニケーション学Ⅰ	2		30																
			コミュニケーション学Ⅱ	2		30																
	教養科目	人間と思想	科学技術社会と倫理		2		30														2授業科目	
				医療の人類学	2		30															4単位以上修得
医療社会史				2		30																
国際関係論				2		30																
人間と社会	医療の経済学		2		30																	
		身体運動適応論	2		30																※ リハと合同開講	
基礎教育	外国語科目	英語Ⅰ	英語コミュニケーションA	1		30																
			英語コミュニケーションB	1		30																
		英語Ⅱ	英語A	1		30																
			英語B	1		30																
			英語C	1			30															
			英語D	1			30															
	英語Ⅲ	検定英語	1						30											1単位修得		
		アカデミック・イングリッシュ	1							30												
	初修外国語	初級フランス語	初級フランス語	1		30															1授業科目	
			中級フランス語	1			30														2単位修得	
			初級ドイツ語	1		30																
			中級ドイツ語	1			30															
	健康・運動科学科目	健康・運動科学演習	運動科学演習Ⅰ	1		30																
			運動科学演習Ⅱ	1		30																
	情報科学科目	情報処理演習	医療情報処理演習	1		30																
統計学			2		30																	
自然科学科目	物理学	物理学Ⅰ	物理学Ⅰ	2		30																
			物理学Ⅱ	2		30																
	化学	化学Ⅰ	化学Ⅰ	2		30																
			化学Ⅱ	2		30																
	生物学	人体生命科学Ⅰ	人体生命科学Ⅰ	2		30																
			人体生命科学Ⅱ	2		30																
生物学	生物学	2		30																		
自然科学実験	自然科学実験	4		66	60																	
医療基盤教育	医療基盤科目	地域連携	-		(2)	(30)																
			医療倫理	医療倫理学	2		30															
		多職種連携	看護福祉概論	2		30																
			多職種連携入門	2		30																
			全学連携地域包括ケア実践演習		(2)						(30)		(30)		(30)							
			医薬品の科学	2			30															
			リハビリテーション科学概論	2							30											
医療行動科学	2									30												

全学教育科目合計54単位修得(うち必修47単位)

* 単位欄の()は自由選択科目であり、卒業単位には含まない。

歯学部歯学科(専門教育科目)

<令和6年度 第6学年に適用>

授業科目	単位	開講年次・時間数												計	備考	
		1年		2年		3年		4年		5年		6年				
		前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
歯学概論	2	30	30												60	
歯の解剖学	1	30													30	
歯の解剖学実習	2		60												60	
人体構造科学	2	30													30	
人体機能科学	2	30													30	
組織学・発生学	5			120	30										150	実習を含む。
解剖学・口腔解剖学	10			240	60										300	実習を含む。
生理学・口腔生理学	5			60	90										150	実習を含む。
生化学・口腔生化学	5			60	90										150	実習を含む。
微生物学・口腔微生物学	5			60	90										150	実習を含む。
歯科理工学Ⅰ	1		30												30	
歯科理工学Ⅱ	6			60	120										180	実習を含む。
薬理学・歯科薬理学	5					90	60								150	実習を含む。
病理学・口腔病理学	5					60	90								150	実習を含む。
臨床口腔病理学	2							60							60	実習を含む。
公衆衛生学	2				60										60	実習を含む。
口腔衛生学	4					60	60								120	実習を含む。
保存修復学	6					60	120								180	実習を含む。
歯内療法学	4							60	60						120	実習を含む。
歯周治療学	4							30	90						120	実習を含む。
固定性補綴学	8					120	120								240	実習を含む。
有床義歯補綴学	9							150	120						270	実習を含む。
口腔外科学Ⅰ	3							60	30						90	
口腔外科学Ⅱ	3							60	30						90	
歯科矯正学Ⅰ	2					30	30								60	
歯科矯正学Ⅱ	2								60						60	実習を含む。
小児歯科学Ⅰ	2					30	30								60	
小児歯科学Ⅱ	2								60						60	実習を含む。
歯科放射線学Ⅰ	1						30								30	
歯科放射線学Ⅱ	2							30	30						60	
歯科麻酔学	2							30	30						60	
外科・整形外科	1						30								30	
内科学	2							60							60	
その他の隣接医学 (耳鼻咽喉科学、眼科学、小児科学、 産婦人科学、皮膚科学、臨床検査学)	2									60					60	
歯科生物学	1		30												30	
医事法学	1									30					30	
医療コミュニケーション	1						30								30	
社会歯科学	1								30						30	
歯科医療行動科学	1								30						30	
法医・歯学	1					30									30	
材料学臨床総合演習	1						30								30	
口腔生命基礎科学	3						30	60							90	
高齢者歯科学	1								30						30	
障害者歯科学	1								30						30	
口腔心アプト学	1								30						30	
臨床基礎学	4										120				120	
医歯学統合講義	1									30					30	
臨床実習Ⅰ	35									720	855				1575	
臨床実習Ⅱ	8											342			342	
歯科医学総合講義Ⅰ	11								330						330	
歯科医学総合講義Ⅱ	38											780	360		1140	
歯科医学研究Ⅰ	(1)		(30)												(30)	
歯科医学研究Ⅱ	(1)			(30)											(30)	
歯科医学研究Ⅲ	(1)				(30)										(30)	
歯科医学研究Ⅳ	(1)							(30)							(30)	
歯科医学研究Ⅴ	(1)									(30)					(30)	
海外医療時事問題研究Ⅰ	(1)			(30)											(30)	
海外医療時事問題研究Ⅱ	(1)					(30)									(30)	
海外医療時事問題研究Ⅲ	(1)							(30)							(30)	
海外臨床研修A	(1)							(30)							(30)	
海外臨床研修B	(2)							(60)							(60)	
海外臨床実習A	(1)									(30)					(30)	
海外臨床実習B	(2)									(60)					(60)	
医療データサイエンス入門Ⅰ	(2)			(30)		(30)		(30)							(30)	
医療データサイエンス入門Ⅱ	(2)				(30)		(30)		(30)						(30)	

専門教育科目229単位修得

*単位欄の()は自由選択科目であり、卒業単位には含まない。