

# 九州歯科大学履修科目に関する規則

令和2年3月17日  
法人規則第17号

改正 令和3年3月10日法人規則第48号 令和3年10月19日法人規則第7号  
令和4年5月25日法人規則第4号 令和5年3月16日法人規則第39号  
令和5年12月14日法人規則第12号 令和6年3月12日法人規則第23号

## (目的)

第1条 この規則は、九州歯科大学履修規程（以下「履修規程」という。）に基づき開講し評価を行う科目について必要な事項を定め、もって適切な教育に資することを目的とする。

## (履修科目)

第2条 九州歯科大学学則（以下「学則」という。）第16条第2項及び履修規程第3条で定める履修方法及び授業科目については、歯学科は別表第一、口腔保健学科は別表第二のとおりとする。

2 前項に定める授業科目のうち60単位を上限に遠隔授業として開講することができる。

## (履修届)

第3条 学生は、各年次または各セメスターの初めに、その年次またはセメスターにおける選択科目について、履修しようとする授業科目を、学務部教務課（以下「教務課」という。）に届け出なければならない。

2 履修の取り下げは、履修届の提出期限から2週間程度で教務課が定める期限までに届け出なければならない。

## (評価基準)

第4条 履修科目の評価基準は、授業要綱で定める。

## (成績区分)

第5条 成績の総合評価は、秀（90～100点）、優（80～89点）、良（70～79点）、可（60～69点）及び不可（59点以下）で表し、不可は不合格とする。なお合否の最終判定は学年末に行う。

## (グレード・ポイント及びグレード・ポイント・アベレージ)

第6条 前条で定める成績の総合評価に基づき、グレード・ポイント（以下「GP」という。）を算出する。GPは秀を4、優を3、良を2、可を1、不可を0として各科目ごとに算出する。

2 グレード・ポイント・アベレージ（GPA）は、評価を受けた授業科目のGPに当該科目の単位数を乗じた値を履修した授業科目の総単位数で除して算出する。

## (追試験)

第7条 履修規程第13条に基づき、追試験を行う。

2 履修規程第13条に定める「真にやむを得ない事情」とは、公欠等とする。

3 追試験の受験を希望する者は、履修規程第8条から第12条まで又は第14条に定める試験の開始前に受験できないことを教務課に連絡しなければならない。連絡がない場合、原則として追試験の受験資格を放棄したものとみなす。

4 追試験を希望する者は、当該試験科目実施日以降1週間以内に、追試験受験願（様式第1号）及び受験できなかった事情を証する書面を、教務課を通じて学科長に提出しなければならない。

5 学科長は、教務部会長に教務部会の開催を命じ、追試験の実施について審議させる。

6 教務部会長は、追試験の審議結果を学科長に報告するものとする。

7 学科長は追試験の審議結果を学部長に報告し、学部長はこれを教授会で審議させ、決定する。

## (再試験)

第8条 履修規程第14条に基づき、再試験を行う。

2 再試験の実施方法及び実施時期は、科目担当責任者の意見を聴き、教授会で決定する。

3 再試験の成績評価は、60点を上限とする。

## (不服申立て)

第9条 履修規程第8条から第14条までに定める試験結果について疑義のある場合は、不服申立てを行うことができる。

2 前項の不服申立てを行う者は、試験結果の発表の日以降1週間以内に成績評価に関する申立書（様式

第2号)を教務課を通じて学科長に提出しなければならない。

- 3 学科長は、教務部会長に、当該成績評価に用いた資料の確認や授業科目を担当した教員へのヒアリング等により調査を行わせるとともに、教務部会において成績評価の取扱いを審議させる。
- 4 教務部会長は、教務部会での審議結果を学科長に報告するものとする。
- 5 学科長は成績評価の審議結果を学部長に報告し、学部長はこれを教授会で審議させ、決定する。

(成績評価に用いた資料等の保存)

第10条 成績評価に用いた資料のうち、学校教育法施行規則第28条に規定する表簿については、同規則の定めるところにより、評価年度の次年度から5年間保存する。その他の成績評価に用いた資料(返却した資料を除く。)については、評価年度の次年度から1年間保存する。

(雑則)

第11条 この規則に定めるもののほか、必要な事項は教授会がこれを定める。

#### 附 則

この規則は、令和2年4月1日から施行する。

附 則 (令和3年3月10日法人規則第48号)

この規則は、令和3年4月1日から施行する。

附 則 (令和3年10月19日法人規則第7号)

この規則は、令和3年10月19日から施行する。

附 則 (令和4年5月25日法人規則第4号)

この規則は、令和4年5月25日から施行し、令和4年度に適用する。

附 則 (令和5年3月16日法人規則第39号)

この規則は、令和5年4月1日から施行する。

附 則 (令和5年12月14日法人規則第12号)

この規則は、令和5年12月14日から施行する。

附 則 (令和6年3月12日法人規則第23号)

この規則は、令和6年4月1日から施行する。

## 九州歯科大学履修科目に関する規則(別表第一)

[令和6年度歯学科]

科 目	1年			2年			3年			4年			5年			6年			時間数	科目別総単位数	必要単位数
	前期	後期	単位	前期	後期	単位	前期	後期	単位	前期	後期	単位	前期	後期	単位	前期	後期	単位			
社会科学Ⅰ(*)	(政治学)	講	30																30	2	2
	(文化人類学)	選必講	30																30	2	
	(アジア文化史)	選必講	30																30	2	
社会科学Ⅱ(法学)(*)	講	30																	30	2	2
社会科学Ⅲ(経済学)	講		30																30	2	2
人文科学Ⅰ(*)	(哲学)	選必講	30																30	2	2
	(文学)	選必講	30																30	2	
	(心理学)	選必講	30																30	2	
人文科学Ⅱ(倫理学)(*)	講		30																30	2	2
人文科学Ⅲ(行動科学)	講・演		30																30	2	2
情報リテラシーⅠ(*)	実	30																	30	1	1
情報リテラシーⅡ(*)	講・演		16																16	1	1
基礎教育セミナー	実	30																	30	1	1
歯学概論Ⅰ	講	20																	20	1	1
歯学概論Ⅱ	講		16																16	1	1
社会歯科学Ⅰ	講				30														30	2	2
社会歯科学Ⅱ	講							30											30	2	2
社会歯科学Ⅲ	講								16		1								16	1	1
医療コミュニケーションⅠ(*)	講・演							30			2								30	2	2
医療コミュニケーションⅡ	講・演											22		1					22	1	1
社会連携キャリアデザインⅠ(*)	選実		30																30	1	
社会連携キャリアデザインⅡ(*)	選実				30														30	1	
社会連携キャリアデザインⅢ(*)	選実							30			1								30	1	
社会連携キャリアデザインⅣ(*)	選実											30		1					30	1	
社会連携キャリアデザインⅤ	選実														30		1		30	1	
プロフェッショナルリズムⅠ(*)	実	30																	30	1	1
プロフェッショナルリズムⅡ(*)	講・演							30			2								30	2	2
プロフェッショナルリズムⅢ	実									30			1						30	1	1
プロフェッショナルリズムⅣ(*)	講・演													16			1		16	1	1
物理学	講	30																	30	2	2
生物学	講	30																	30	2	2
化学	講	30																	30	2	2
基礎歯科生理学Ⅰ	講	30																	30	2	2
基礎歯科生理学Ⅱ	講		30																30	2	2
細胞分子情報学Ⅰ	講		30																30	2	2
細胞分子情報学Ⅱ	講				30			2											30	2	2
運動器形態学	講		30					2											30	2	2
循環器系・神経系形態学	講		30					2											30	2	2
基礎生命科学実習Ⅰ	実	18	0.5																18	0.5	0.5
基礎生命科学実習Ⅱ	実	18	0.5																18	0.5	0.5
内臓系形態学	講			30			2												30	2	2
口腔解剖組織学	講			30			2												30	2	2
解剖学実習	実			120			4												120	4	4
人体発生学	講			30			2												30	2	2
生体材料学入門	講			30			2												30	2	2
生体材料学総論	講				30		2												30	2	2
生体材料学各論	講					30		2											30	2	2
生理学実習	実				42		1												42	1	1
分子生物学実習	実				30		1												30	1	1
口腔解剖学実習	実				40		1												40	1	1
組織学実習	実				60		2												60	2	2
口腔病理学Ⅰ	講・演				30		2												30	2	2
口腔病理学Ⅱ	講・演							30			2								30	2	2
口腔病理学Ⅲ	講・演								30		2								30	2	2
口腔病理学Ⅳ	講・演									30			2						30	2	2
感染と免疫Ⅰ	講				30		2												30	2	2
感染と免疫Ⅱ	講				30		2												30	2	2
感染と免疫Ⅲ	実							30			1								30	1	1
臨床基礎応用学	実								30		1								30	1	1
薬理学・歯科薬理学Ⅰ	講							30			2								30	2	2
薬理学・歯科薬理学Ⅱ	講								30		2								30	2	2
薬理学・歯科薬理学Ⅲ	講									16		1							16	1	1
薬理学・歯科薬理学Ⅳ	実											34			1				34	1	1
成長発育総論	講				16		1												16	1	1
口腔顎顔面画像解剖学概論	講				16		1												16	1	1
歯の治療学Ⅰ	講							30			2								30	2	2
歯の治療学Ⅱ	講							30			2								30	2	2
歯の治療学実習	実							110			3.5								110	3.5	3.5
歯周病学	講 実							30			2								30	2	2
								60			2								60	2	2
部分欠損補綴治療学	講 実							60		4									60	4	4
								30		1									30	1	1
口腔機能再建治療学	講 実							30		2									30	2	2
								78		2.5									78	2.5	2.5
栄養と食生活	講							30			2								30	2	2
地域口腔保健学Ⅰ	講							30			2								30	2	2
地域口腔保健学Ⅱ	講								16		0.5								16	0.5	0.5
小児歯科学Ⅰ	講											16							16	1	1
小児歯科学Ⅱ	講 実											30							30	2	2
												32							32	1	1
歯科矯正学Ⅰ	講											16							16	1	1

科 目		1年			2年			3年			4年		5年			6年			時間数	科目別 総単位	必要 単位数	
		前期	後期	単位	前期	後期	単位	前期	後期	単位	前期	後期	前期	後期	単位	前期	後期	単位				
歯科矯正学Ⅱ	講										30	2						30	2	2		
	実										60	2						60	2	2		
全部欠損補綴治療学	講									30	2							30	2	2		
	実									60	2							60	2	2		
口腔インプラント学	講									30	2							30	2	2		
	実									30	1							30	1	1		
歯科放射線学Ⅰ	講									30	2							30	2	2		
歯科放射線学Ⅱ	講									30	2							30	2	2		
	実									24	0.5							24	0.5	0.5		
歯科麻酔学Ⅰ	講									30	2							30	2	2		
歯科麻酔学Ⅱ	講									30	2							30	2	2		
	実									26	0.5							26	0.5	0.5		
口腔外科学Ⅰ	講									60	4							60	4	4		
口腔外科学Ⅱ	実									30	1							30	1	1		
口腔内科学Ⅰ	講									30	2							30	2	2		
口腔内科学Ⅱ	講									16	1							16	1	1		
内科学Ⅰ	講						16		1									16	1	1		
内科学Ⅱ	講						16		1									16	1	1		
内科学Ⅲ	講									16	1							16	1	1		
内科学Ⅳ	講									16	1							16	1	1		
内科学Ⅴ	講・演											30		2				30	2	2		
高齢・障害者歯科学Ⅰ	講									30	2							30	2	2		
高齢・障害者歯科学Ⅱ	実									20	0.5							20	0.5	0.5		
臨床推論学Ⅰ(総合診療系)	講											30		2				30	2	2		
臨床推論学Ⅱ(口腔内科系)	講・演											30		2				30	2	2		
歯科診療システム管理学	講・演											30		2				30	2	2		
歯科法医学・災害歯科学 ※R6から4年次へ	講									16	1	16		1				16	1	1		
特殊補綴治療学	講											16		1				16	1	1		
摂食機能療法Ⅰ	講											16		1				16	1	1		
摂食機能療法Ⅱ	講												16	1				16	1	1		
総合講義Ⅰ	講															30		2	2	2		
総合講義Ⅱ	講														30		2	2	2	2		
基礎数学	講	30		2														30	2	2		
数理科学Ⅰ	講		30	2														30	2	2		
数理科学Ⅱ	講				30	2												30	2	2		
保健医療統計学	講・演					30	2											30	2	2		
Evidence-Based Dentistry(*)	講・演										30	2						30	2	2		
臨床体験実習Ⅰ	実	16		0.5														16	0.5	0.5		
臨床体験実習Ⅱ(*)	実				52	1.5												52	1.5	1.5		
臨床体験実習Ⅲ	実										30	1						30	1	1		
スキルアップ実習Ⅰ	実									16	0.5							16	0.5	0.5		
スキルアップ実習Ⅱ	実											40		1				40	1	1		
スキルアップ実習Ⅲ	実												40	1				40	1	1		
クリニカルクラークシップⅠ	実												250		8			250	8	8		
クリニカルクラークシップⅡ	実													1000	30			1000	30	30		
クリニカルクラークシップⅢ	実														1000	30		1000	30	30		
医療安全管理学	講・演											16		1				16	1	1		
連携医学Ⅰ	講											44		2.5				44	2.5	3		
連携医学Ⅱ(小児科学)	講											16		1				16	1	1		
連携医学Ⅲ(精神・心身医療学)	講											16		1				16	1	1		
地域包括医療学	講											16		1				16	1	1		
第1外国語	英語Ⅰ	講・演	30		2													30	2	2		
	英語Ⅱ	講・演		30	2													30	2	2		
	英語論文講読入門	講・演				30		2										30	2	2		
第2外国語Ⅰ (※)	(ドイツ語Ⅰ)	講・演	30		2													30	2	2		
	(中国語Ⅰ)	選必 講・演	30		2													30	2			
	(韓国語Ⅰ)	講・演	30		2													30	2			
第2外国語Ⅱ	(ドイツ語Ⅱ)	講・演		30	2													30	2	2		
	(中国語Ⅱ)	選必 講・演		30	2													30	2			
	(韓国語Ⅱ)	講・演		30	2													30	2			
医学英語Ⅰ	講・演							16		1								16	1	1		
医学英語Ⅱ	講・演							16		1								16	1	1		
国際歯科医学実習(*)	選 実						60		2	60	2							60	2	2		
研究室配属	実				68		2											68	2	2		
最新応用生命科学	講											16		1				16	1	1		
Student Research ProjectⅠ	選 実							30		1								30	1			
Student Research ProjectⅡ	選 実										30		1					30	1			
		636	428	64.5	428	436	41.5	622	428	53.5	592	458	50	628	1056	61.5	1030	30	34	6696	303	278.5

・講…講義、演…演習、実…実習 を示す。  
 ・(\*)印は、口腔保健学科との合同受講を示す。

## 九州歯科大学履修科目に関する規則(別表第二)

## 【令和6年度口腔保健学科】

科 目			1年			2年			3年			4年			時間数	科目別 総単位	必要 単位数
			前	後	単位	前	後	単位	前	後	単位	前	後	単位			
社会科学Ⅰ(*)	(政治学)	選必	講	30	2									30	2	2	
	(文化人類学)		講	30	2									30	2		
	(アジア文化史)		講	30	2										30		2
社会科学Ⅱ(法学)(*)			講	30	2									30	2	2	
人文科学Ⅰ(*)	(哲学)	選必	講	30	2									30	2	2	
	(文学)		講	30	2									30	2		
	(心理学)		講	30	2									30	2		
人文科学Ⅱ(倫理学)(*)			講		30	2								30	2	2	
情報リテラシーⅠ(*)			実	30		1								30	1	1	
情報リテラシーⅡ(*)			講・演		16	1								16	1	1	
基礎生物学			講	30		2								30	2	2	
化学			講	30		2								30	2	2	
数学			選 講	16		1								16	1		
社会連携キャリアデザインⅠ(*)			選 実	30		1								30	1		
社会連携キャリアデザインⅡ(*)			選 実				30	1						30	1		
社会連携キャリアデザインⅢ(*)			選 実						30	1				30	1		
社会連携キャリアデザインⅣ(*)			選 実								30	1		30	1		
医療コミュニケーションⅠ(*)			講・演						30	2				30	2	2	
口腔保健学演習			演								30		2	30	2	2	
臨床歯科医学系総合演習			演									30	2	30	2	2	
プロフェッショナルリズムⅠ(*)			選 実	30		1								30	1	1	
プロフェッショナルリズムⅡ(*)			講・演						30		2			30	2	2	
口腔保健学概論			講	18		1								18	1	1	
歯科臨床概論			講		24	1.5								24	1.5	1.5	
キャリア・デザイン			講・演		30	2								30	2	2	
臨床体験実習Ⅱ(*)			選 実				52	1.5						52	1.5		
基礎生命科学Ⅰ(解剖)			講	30		2								30	2	2	
基礎生命科学Ⅱ(生理Ⅰ)			講	30		2								30	2	2	
基礎生命科学Ⅲ(組織)			講	30		2								30	2	2	
基礎生命科学Ⅳ(生化学)			講		30	2								30	2	2	
基礎生命科学実習			選 実		30	1								30	1	1	
基礎摂食嚥下学Ⅰ(口腔解剖)			講		30	2								30	2	2	
基礎摂食嚥下学Ⅱ(口腔組織)			講		30	2								30	2	2	
基礎摂食嚥下学Ⅲ(生理Ⅱ)			講		30	2								30	2	2	
基礎摂食嚥下学実習			選 実				40		1					40	1	1	
歯科材料科学			講		16	1								16	1	1	
歯科材料科学実習			選 実				16		0.5					16	0.5	0.5	
口腔健康増進学Ⅰ			講		30	2								30	2	2	
口腔健康増進学Ⅱ			講				18		1					18	1	1	
口腔健康増進学実習			選 実				16		0.5					16	0.5	0.5	
社会福祉概論			講		16	1								16	1	1	
薬理学・口腔薬理学			講				30		2					30	2	2	
疾病とその病態			講				30		2					30	2	2	
微生物学・感染症学			講				30		2					30	2	2	
口腔治療リハビリテーション系歯科医学Ⅰ(歯科保存)			講				30		2					30	2	2	
口腔治療リハビリテーション系歯科医学Ⅱ(歯周病)			講				18		1					18	1	1	
口腔治療リハビリテーション系歯科医学Ⅲ(歯科補綴)			講					30	2					30	2	2	
歯科放射線学			講				30		2					30	2	2	
口腔成長発育系歯科医学Ⅰ(小児歯科)			講					30	2					30	2	2	
口腔成長発育系歯科医学Ⅱ(歯科矯正)			講					30	2					30	2	2	
外科系歯科医学			講					30	2					30	2	2	
障害者歯科学			講					18	1					18	1	1	
社会環境医学			講							18	1			18	1	1	
歯科麻酔学			講							18	1			18	1	1	
救急救命学			講							8	0.5			8	0.5	0.5	
医療健康政策学			講									18		18	1	1	
歯科インプラント学			選 講									18		18	1		

科 目		1年			2年			3年			4年			時間数	科目別 総単位	必要 単位数
		前	後	単位	前	後	単位	前	後	単位	前	後	単位			
健康づくりのための食生活論	演	16		1									16	1	1	
数理科学	講		30	2									30	2	2	
医療健康統計学	講		18	1									18	1	1	
Evidence-Based Dentistry (*)	選 講・演							30	2				30	2		
卒業研究	実										150	5	150	5	5	
歯科診療補助論Ⅰ	講		30	2									30	2	2	
歯科診療補助論Ⅱ	講				30		2						30	2	2	
口腔保健論	講		18	1									18	1	1	
歯科予防処置論	講				18		1						18	1	1	
歯科診療補助実習Ⅰ	実				40		1						40	1	1	
歯科診療補助実習Ⅱ	実					40	1						40	1	1	
歯周疾患予防処置実習Ⅰ	実				40		1						40	1	1	
歯周疾患予防処置実習Ⅱ	実					40	1						40	1	1	
歯科保健指導論Ⅰ	講				30		2						30	2	2	
歯科保健指導論Ⅱ	講					30	2						30	2	2	
う蝕予防処置実習	実					40	1						40	1	1	
歯科保健指導実習	実							40		1			40	1	1	
口腔衛生管理学	講・演							30		2			30	2	2	
労働衛生学	講							30		2			30	2	2	
基礎臨床実習	実							270		6			270	6	6	
応用臨床実習	実								315	7			315	7	7	
発展臨床実習	実										315	7	315	7	7	
労働衛生法規Ⅰ	講										30	2	30	2	2	
労働衛生法規Ⅱ	講											30	2	30	2	2
食べ物と健康	講		30	2									30	2	2	
栄養科学	講				30		2						30	2	2	
臨床検査学	講				18		1						18	1	1	
ライフステージ歯科栄養学Ⅰ	講					30	2						30	2	2	
ライフステージ歯科栄養学Ⅱ	選 実							16		0.5			16	0.5		
摂食嚥下リハビリテーション論	講					30	2						30	2	2	
摂食嚥下リハビリテーション実習	実							40		1			40	1	1	
基礎介護学	講							16		1			16	1	1	
総合医科学Ⅰ	講							40		2			40	2	2	
総合医科学Ⅱ	講								18	1			18	1	1	
周術期口腔機能管理学	選 講・実							18		1			18	1		
回復期口腔機能管理学	選 講・実								18	1			18	1		
臨床栄養学	講										18	1	18	1	1	
基礎看護学	講								16	1			16	1	1	
第1外国語	英語	講・演	30	2									30	2	2	
	医学英語入門	講・演	30	2									30	2	2	
第2外国語Ⅰ(*)	(ドイツ語Ⅰ)	選 講・演	30	2									30	2		
	(中国語Ⅰ)	選 講・演	30	2									30	2		
	(韓国語Ⅰ)	選 講・演	30	2									30	2		
国際歯科医学実習(*)	選 実							60	2				60	2		
		650	438	68	494	400	45	620	471	38	609	60	24	3742	174.0	146.0

・講…講義、演…演習、実…実習 を示す。

・(\*)印は、歯学科との合同受講を示す。