

（趣旨）

第1条 この規則は、九州大学大学院通則（平成16年度九大規則第3号。以下「通則」という。）及び九州大学学位規則（平成16年度九大規則第86号）により各学府規則において定めるように規定されている事項その他歯学府（以下「本学府」という。）の教育に関し必要と認める事項について定めるものとする。

（教育研究上の目的）

第1条の2 本学府の博士（歯学）及び博士（学術）プログラムにおいては、多様な歯科疾患の分子基盤の確立、及び口腔から全身疾患を克服するための口腔保健医療体系構築に貢献する指導的人材の養成を目的とする。すなわち、歯学およびこれに関連する医学又は自然科学の分野において、高度な学術情報を発信する指導的研究者、歯学の真髄を教授する教育者、国際連携の推進者、歯科医療又は口腔保健行政の指導者等になりえる人材を育成する。

2 本学府の博士（臨床歯学）プログラムにおいては口腔から全身疾患を克服するための口腔保健医療体系構築に貢献する指導的人材の養成を目的とする。すなわち、臨床歯学及びこれに関連する医学の分野において、豊かな科学性と論理性を備えた指導的臨床医、国際連携の推進者、歯科医療又は口腔保健行政の指導者等になりえる人材を育成する。

3 本学府の修士プログラムにおいては、国民の健康寿命の延伸に口腔領域から貢献する、幅広い人間力を有した人材の養成を目的とする。すなわち、口腔科学及びこれに関連する歯学の分野において、チーム医療で中心的役割を担う医療従事者、口腔保健医療行政の指導者、医療技術開発者又は国際的な場で活躍できる研究者・教育者等になりえる人材を育成する。

（博士課程の専攻分野及び教育領域）

第2条 本学府歯学専攻の博士課程に、次の専攻分野を置き、それぞれの専攻分野に教育領域を置く。

専攻分野	教育領域
口腔常態制御学	分子口腔解剖学 口腔細胞工学 口腔機能分子科学 口腔機能解析学 口腔脳機能病態学
口腔保健推進学	口腔予防医学 小児口腔医学 歯科矯正学
口腔機能修復学	生体材料学 口腔生体機能工学 歯科保存学 歯周病学 クラウンブリッジ補綴学 インプラント・義歯補綴学

口腔顎顔面病態学	口腔病理学 口腔画像情報科学 口腔顎顔面外科学 顎顔面腫瘍制御学 歯科麻酔学 高齢者歯科学・全身管理歯科学
総合歯科学	歯科医学教育学 総合診療歯科学
口腔保健開発学	口腔保健開発技法学 地域口腔保健開発学

- 2 学生は、前項の専攻分野のうちから1つを選択しなければならない。  
(修士課程のコース)
- 第2条の2 本学府口腔科学専攻の修士課程に、高度専門医療人養成コース、医療行政・教育機関指導者養成コース、医療技術開発者養成コース及び基礎医学研究者養成コースを置く。
- 2 学生は、前項のコースのうちから1つを選択しなければならない。  
(歯学博士国際コース)
- 第2条の3 本学府歯学専攻の博士課程に、国際コース(英語による授業等により学位取得可能な教育課程をいう。以下同じ。)として、歯学博士国際コースを置く。  
(歯学修士国際コース)
- 第2条の4 本学府口腔科学専攻の修士課程に、国際コースとして、歯学修士国際コースを置く。  
(入学資格)
- 第3条 本学府歯学専攻の博士課程に入学することのできる者は、通則第12条のとおりとする。
- 第3条の2 本学府口腔科学専攻の修士課程に入学することのできる者は、通則第10条のとおりとする。  
(入学考査及び合否審査)
- 第4条 入学を希望する者に対する考査は、学力検査、出身大学の学長、学部長又は大学院研究科等の長の提出する成績証明書その他本学府の定める資料によって行い、その総合成績によって合否を審査する。
- 2 前項に規定する学力検査は、筆答及び口頭によるものとし、試験科目については、歯学府教授会(以下「本学府教授会」という。)の議を経て、歯学府長(以下「本学府長」という。)がその都度定める。  
(学期)
- 第5条 学期を分けて次の2学期とする。  
前期 4月1日から9月30日まで  
後期 10月1日から翌年3月31日まで
- 2 前項に定める各学期の授業期間は、別に定める。  
(授業及び研究指導)
- 第6条 本学府の教育は、授業科目の授業及び学位論文の作成等に対する指導(以下「研究指導」という。)によって行うものとする。  
(授業科目、単位数及び履修方法)
- 第7条 本学府歯学専攻の博士課程(歯学博士国際コースを除く。)の授業科目、単位数及び履修方法は、別表1のとおりとする。
- 2 歯学博士国際コースの授業科目、単位数及び履修方法は、別表2のとおりとする。
- 3 本学府口腔科学専攻の修士課程(歯学修士国際コースを除く。)の授業科目、単位数及び履修方法は、別表3のとおりとする。

- 4 歯学修士国際コースの授業科目、単位数及び履修方法は、別表4のとおりとする。
- 5 前4項に規定するもののほか、授業上必要があるときは、本学府教授会の議を経て、臨時に授業科目を開設することがある。
- 6 単位計算の基準は、講義及び演習については15時間をもって1単位、実験及び実習については30時間をもって1単位とする。

第8条 履修しようとする授業科目及び単位は、毎学期の始めに、指導教員の指示に従って選定し、その授業科目を担当する教員の承認を得て、本学府長に届け出なければならない。

第9条 本学府において、教育上有益と認めるときは、大学院基幹教育若しくは他の学府の授業科目及び単位を指定して履修させることがある。

- 2 前項の規定により修得した単位は、本学府教授会の議を経て、課程修了の要件となる単位に充当することができる。

(単位修得の認定及び成績)

第10条 各授業科目の成績評価は、学期末に各授業科目を担当する教員が行う。

第11条 前条の認定は、筆答試験又は実習報告等によって行う。

第12条 成績は、S、A、B、C及びFの5種のいずれかの評語をもって表し、S、A、B及びCをもって合格とし、Fを不合格とする。

- 2 前項の合格の認定を受けた授業科目については、本学府教授会の議を経て、所定の単位を与える。

(他の大学院における授業科目の履修等)

第13条 指導教員が教育上有益と認めるときは、本学府長の承認を得て、他の大学院との協議に基づき、他の大学院の授業科目を履修させることができる。

- 2 前項の規定により修得した単位は、15単位を限度として、課程修了の要件となる単位として取り扱うことができる。

3 指導教員が教育上有益と認めるときは、本学府長の承認を得て、本学府が指定する他の大学院又は研究所等において必要な研究指導を受けさせることができる。

(長期にわたる教育課程の履修)

第13条の2 本学府の学生が、通則第26条の規定に基づき、標準修業年限を超えて一定の期間にわたり計画的に教育課程を履修し修了することを希望する旨を本学府長に申し出たときは、本学府教授会の議を経て本学府長が定めるところにより、その計画的な履修を認めることができる。

(留学)

第14条 留学を志望する本学府の学生は、書面をもって本学府長に願い出て、その許可を受けなければならない。

- 2 前項の許可を得て留学した期間は、課程修了の要件としての在学期間に加えることができる。

3 第13条の規定は、本学府の学生が留学する場合について準用する。この場合において、同条中「他の大学院」とあるのは、「外国の大学院」と読み替えるものとする。

(他の大学院における授業科目の履修により修得した単位の上限)

第14条の2 第13条第2項及び前条第3項の規定により課程修了の要件となる単位として認定することができる単位数は、通則第15条、第17条及び第17条の2に規定する転学等の場合を除き、合わせて15単位を限度とする。

(博士課程の修了要件)

第15条 本学府の博士課程の修了要件は、博士課程に4年以上在学し、この規則の定めるところにより、30単位以上を修得し、かつ、必要な研究指導を受けた上、博士論文の審査及び最終試験に合格することとする。ただし、総長が認めるときは、在学期間に関しては、優れた研究業績を上げた者については、博士課程に3年以上在学すれば足りるものとする。

(修士課程の修了要件)

第16条 本学府の修士課程の修了要件は、修士課程に2年以上在学し、この規則の定めるところにより、30単位以上を修得し、かつ、必要な研究指導を受けた上、修士論文の審査及び最終試験に合格することとする。ただし、総長が認めるときは、在学期間に関しては、優れた研

究業績を上げた者については、修士課程に1年以上在学すれば足りるものとする。

(博士論文)

第17条 博士論文は、本学府の博士課程に3年以上在学し、所定の授業科目について、20単位以上を修得し、かつ、必要な研究指導を受けなければ、提出することができない。

2 前項の規定にかかわらず、本学府の博士課程に在学する者で、優れた研究業績を上げたと認められたものについては、在学期間が3年に満たなくても博士論文を提出させることができる。

第18条 博士論文の審査及び最終試験は、論文受理後1年以内に終了するものとする。

第19条 博士論文及び最終試験の合格又は不合格は、論文調査委員の報告に基づき、本学府教授会が審査する。

第20条 最終試験は、博士論文を中心とし、これに関連のある授業科目について、筆答又は口頭により行うものとする。

2 最終試験に関して必要な事項は、あらかじめ公示する。

(修士論文)

第21条 修士論文は、本学府の修士課程に1年以上在学し、所定の授業科目について、12単位以上を修得し、かつ、必要な研究指導を受けなければ、提出することができない。

2 前項の規定にかかわらず、本学府の修士課程に在学する者で、優れた研究業績を上げたと認められたものについては、在学期間が1年に満たなくても修士論文を提出させることができる。

第22条 修士論文及び最終試験の合格又は不合格は、論文調査委員の報告に基づき、本学府教授会が審査する。

第23条 最終試験は、修士論文を中心とし、これに関連のある授業科目について、筆答又は口頭により行うものとする。

(科目等履修生)

第24条 科目等履修生として入学を志願できる者は、九州大学科目等履修生等規則（平成16年度九大規則第91号）第2条第2項に定めるところによる。

第25条 科目等履修生として入学を志願できる者は、所定の願書に履修しようとする授業科目名を記載し、履歴書及び検定料を添えて、本学府長に願出しなければならない。

2 本学府長は、学生の授業に支障がないときは、前項の願出があった者について選考の上、学年又は学期の始めに入学を許可することができる。

第26条 科目等履修生の履修した授業科目については、試験により所定の単位を与える。

2 前項の単位の授与については、第10条、第11条及び第12条の規定を準用する。

第27条 本学府長は、科目等履修生の修得した単位について、所要の証明書を交付することができる。

(雑則)

第28条 この規則その他の規則等に定めるもののほか、本学府の校務について必要な事項については、本学府教授会の議を経て、本学府長が別に定める。

附 則

この規則は、平成16年4月1日から施行する。

附 則（平成16年度九大規則第222号）

1 この規則は、平成17年4月1日から施行する。

2 改正後の九州大学大学院歯学府規則別表の規定は、平成17年度に本学府に入学する者から適用し、平成17年3月31日に本学府に在学し、同年4月1日以降も引き続き在学する者については、なお従前の例による。

附 則（平成18年度九大規則第148号）

1 この規則は、平成19年4月1日から施行する。

2 改正後の九州大学大学院歯学府規則は、平成19年度に本学府に入学する者から適用し、平成19年3月31日に本学府に在学し、同年4月1日以降も引き続き在学する者については、なお従前の例による。

附 則（平成19年度九大規則第46号）

この規則は、平成19年12月26日から施行する。

附 則（平成20年度九大規則第96号）

- 1 この規則は、平成21年4月1日から施行する。
- 2 この規則による改正後の九州大学大学院歯学府規則は、平成21年度に本学府に入学する者から適用し、平成21年3月31日に本学府に在学し、同年4月1日以降も引き続き在学する者については、なお従前の例による。ただし、別表中の各専攻分野共通科目のうち、「医療コンテンツの作成と応用」については、平成21年3月31日に本学府に在学し、同年4月1日以降も引き続き在学する者も履修することができる。

附 則（平成21年度九大規則第99号）

- 1 この規則は、平成22年4月1日から施行する。
- 2 この規則による改正後の九州大学大学院歯学府規則は、平成22年度に本学府に入学する者から適用し、平成22年3月31日に本学府に在学し、同年4月1日以降も引き続き在学する者については、なお従前の例による。

附 則（平成22年度九大規則第27号）

- 1 この規則は、平成22年10月1日から施行する。
- 2 この規則による改正後の九州大学大学院歯学府規則は、平成22年10月1日に本学府に入学する者から適用し、同年9月30日に本学府に在学し、同年10月1日以降も引き続き在学する者については、なお従前の例による。

附 則（平成23年度九大規則第62号）

- 1 この規則は、平成23年10月1日から施行する。
- 2 この規則による改正後の九州大学大学院歯学府規則別表2の規定は、平成23年10月1日に本学府に入学する者から適用し、同年9月30日に本学府に在学し、同年10月1日以降も引き続き在学する者については、なお従前の例による。

附 則（平成24年度九大規則第113号）

- 1 この規則は、平成25年4月1日から施行する。
- 2 この規則による改正後の九州大学大学院歯学府規則は、平成25年度に本学府に入学する者から適用し、平成25年3月31日に本学府に在学し、同年4月1日以降も引き続き在学する者については、なお従前の例による。

附 則（平成25年度九大規則第68号）

この規則は、平成25年12月26日から施行し、平成25年12月1日から適用する。

附 則（平成25年度九大規則第143号）

- 1 この規則は、平成26年4月1日から施行する。
- 2 この規則による改正後の九州大学大学院歯学府規則は、平成26年4月1日に本学府に入学する者から適用し、平成26年3月31日に本学府に在学し、同年4月1日以降も引き続き在学する者については、なお従前の例による。

附 則（平成26年度九大規則第47号）

- 1 この規則は、平成26年10月1日から施行する。
- 2 この規則による改正後の九州大学大学院歯学府規則は、平成26年10月1日に本学府に入学する者から適用し、平成26年9月30日に本学府に在学し、同年10月1日以降も引き続き在学する者については、なお従前の例による。

附 則（平成26年度九大規則第169号）

- 1 この規則は、平成27年4月1日から施行する。
- 2 この規則による改正後の九州大学大学院歯学府規則別表1の規定は、平成27年4月1日に本学府に入学する者から適用し、平成27年3月31日に本学府に在学し、同年4月1日以降も引き続き在学する者については、なお従前の例による。

附 則（平成27年度九大規則第73号）

- 1 この規則は、平成28年4月1日から施行する。
- 2 この規則による改正後の九州大学大学院歯学府規則は、平成28年4月1日に本学府に入学する者から適用し、平成28年3月31日に本学府に在学し、同年4月1日以降も引き続き在学する者については、なお従前の例による。

附 則（平成28年度九大規則第48号）

- 1 この規則は、平成28年10月1日から施行する。
- 2 この規則による改正後の九州大学大学院歯学府規則別表2の規定は、平成28年10月1日に本学府に入学する者から適用し、平成28年9月30日に本学府に在学し、同年10月1日以降も引き続き在学する者については、なお従前の例による。

附 則（平成28年度九大規則第135号）

- 1 この規則は、平成29年4月1日から施行する。
- 2 この規則による改正後の九州大学大学院歯学府規則別表1及び別表2の規定は、平成29年4月1日に本学府に入学する者から適用し、平成29年3月31日に本学府に在学し、同年4月1日以降も引き続き在学する者については、なお従前の例による。

附 則（平成29年度九大規則第129号）

- 1 この規則は、平成30年4月1日から施行する。
- 2 この規則による改正後の九州大学大学院歯学府規則は、平成30年4月1日に本学府に入学する者から適用し、平成30年3月31日に本学府に在学し、同年4月1日以降も引き続き在学する者については、なお従前の例による。

附 則（令和元年度九大規則第64号）

- 1 この規則は、令和2年4月1日から施行する。
- 2 この規則による改正後の九州大学大学院歯学府規則は、令和2年4月1日に本学府に入学する者から適用し、令和2年3月31日に本学府に在学し、同年4月1日以降も引き続き在学する者については、なお従前の例による。

附 則（令和2年度九大規則第28号）

この規則は、令和2年11月1日から施行する。

附 則（令和2年度九大規則第104号）

- 1 この規則は、令和3年4月1日から施行する。
- 2 この規則による改正後の九州大学大学院歯学府規則は、令和3年4月1日に本学府に入学する者から適用し、令和3年3月31日に本学府に在学し、同年4月1日以降も引き続き在学する者については、なお従前の例による。

附 則（令和3年度九大規則第46号）

- 1 この規則は、令和3年10月1日から施行する。
- 2 この規則による改正後の九州大学大学院歯学府規則別表1及び別表2の規定は、令和3年10月1日に本学府に入学する者から適用し、令和3年9月30日に本学府に在学し、同年10月1日以降も引き続き在学する者については、なお従前の例による。

附 則（令和4年度九大規則第67号）

- 1 この規則は、令和5年4月1日から施行する。
- 2 この規則による改正後の九州大学大学院歯学府規則の規定は、令和5年4月1日に本学府に入学する者から適用し、令和5年3月31日に本学府に在学し、同年4月1日以降も引き続き在学する者については、なお従前の例による。

別表 1

区 分	授業科目	講義その他	単位数
各 専 攻 分 野 共 通	(低年次総合カリキュラム)		
	大学院特別講義 I	講義	2
	大学院特別講義 II	講義	2
	Scientific Presentation	講義・演習	2
	Scientific Writing	講義・演習	2
	(コアカリキュラム)		
	大学院特別講義 III	講義	2
	大学院特別講義 IV	講義	2
口 腔 常 態 制 御 学 専 攻	(低年次総合カリキュラム)		
	分子口腔解剖学 (低年次) A	講義・演習	2
	分子口腔解剖学 (低年次) B	講義・演習	2
	分子口腔解剖学 (低年次) C	講義・演習	2
	分子口腔解剖学 (低年次) D	講義・演習	2
	口腔細胞工学 (低年次) A	講義・演習	2
	口腔細胞工学 (低年次) B	講義・演習	2
	口腔細胞工学 (低年次) C	講義・演習	2
	口腔細胞工学 (低年次) D	講義・演習	2
	口腔機能分子科学 (低年次) A	講義・演習	2
	口腔機能分子科学 (低年次) B	講義・演習	2
	口腔機能分子科学 (低年次) C	講義・演習	2
	口腔機能分子科学 (低年次) D	講義・演習	2
	口腔機能解析学 (低年次) A	講義・演習	2
	口腔機能解析学 (低年次) B	講義・演習	2
	口腔機能解析学 (低年次) C	講義・演習	2
	口腔機能解析学 (低年次) D	講義・演習	2
	口腔脳機能病態学 (低年次) A	講義・演習	2
	口腔脳機能病態学 (低年次) B	講義・演習	2
	口腔脳機能病態学 (低年次) C	講義・演習	2
	口腔脳機能病態学 (低年次) D	講義・演習	2
	(コアカリキュラム)		
	分子口腔解剖学 (コア) A	講義・演習	2
	分子口腔解剖学 (コア) B	講義・演習	2
	分子口腔解剖学 (コア) C	講義・演習	2
	分子口腔解剖学 (コア) D	講義・演習	2
	口腔細胞工学 (コア) A	講義・演習	2
	口腔細胞工学 (コア) B	講義・演習	2
口腔細胞工学 (コア) C	講義・演習	2	
口腔細胞工学 (コア) D	講義・演習	2	
口腔機能分子科学 (コア) A	講義・演習	2	
口腔機能分子科学 (コア) B	講義・演習	2	
口腔機能分子科学 (コア) C	講義・演習	2	
口腔機能分子科学 (コア) D	講義・演習	2	

	口腔機能解析学 (コア) A	講義・演習	2
	口腔機能解析学 (コア) B	講義・演習	2
	口腔機能解析学 (コア) C	講義・演習	2
	口腔機能解析学 (コア) D	講義・演習	2
	口腔脳機能病態学 (コア) A	講義・演習	2
	口腔脳機能病態学 (コア) B	講義・演習	2
	口腔脳機能病態学 (コア) C	講義・演習	2
	口腔脳機能病態学 (コア) D	講義・演習	2
	(高年次専門カリキュラム)		
	分子口腔解剖学 (高年次) A	講義・演習	2
	分子口腔解剖学 (高年次) B	講義・演習	2
	分子口腔解剖学 (高年次) C	講義・演習	2
	分子口腔解剖学 (高年次) D	講義・演習	2
	口腔細胞工学 (高年次) A	講義・演習	2
	口腔細胞工学 (高年次) B	講義・演習	2
	口腔細胞工学 (高年次) C	講義・演習	2
	口腔細胞工学 (高年次) D	講義・演習	2
	口腔機能分子科学 (高年次) A	講義・演習	2
	口腔機能分子科学 (高年次) B	講義・演習	2
	口腔機能分子科学 (高年次) C	講義・演習	2
	口腔機能分子科学 (高年次) D	講義・演習	2
	口腔機能解析学 (高年次) A	講義・演習	2
	口腔機能解析学 (高年次) B	講義・演習	2
	口腔機能解析学 (高年次) C	講義・演習	2
	口腔機能解析学 (高年次) D	講義・演習	2
	口腔脳機能病態学 (高年次) A	講義・演習	2
	口腔脳機能病態学 (高年次) B	講義・演習	2
	口腔脳機能病態学 (高年次) C	講義・演習	2
	口腔脳機能病態学 (高年次) D	講義・演習	2
口腔保健推進学専攻	(低年次総合カリキュラム)		
	口腔予防医学 (低年次) A	講義・演習	2
	口腔予防医学 (低年次) B	講義・演習	2
	口腔予防医学 (低年次) C	講義・演習	2
	口腔予防医学 (低年次) D	講義・演習	2
	小児口腔医学 (低年次) A	講義・演習	2
	小児口腔医学 (低年次) B	講義・演習	2
	小児口腔医学 (低年次) C	講義・演習	2
	小児口腔医学 (低年次) D	講義・演習	2
	歯科矯正学 (低年次) A	講義・演習	2
	歯科矯正学 (低年次) B	講義・演習	2
	歯科矯正学 (低年次) C	講義・演習	2
	歯科矯正学 (低年次) D	講義・演習	2
	(コアカリキュラム)		
	口腔予防医学 (コア) A	講義・演習	2
	口腔予防医学 (コア) B	講義・演習	2



	口腔予防医学 (コア) C	講義・演習	2
	口腔予防医学 (コア) D	講義・演習	2
	小児口腔医学 (コア) A	講義・演習	2
	小児口腔医学 (コア) B	講義・演習	2
	小児口腔医学 (コア) C	講義・演習	2
	小児口腔医学 (コア) D	講義・演習	2
	歯科矯正学 (コア) A	講義・演習	2
	歯科矯正学 (コア) B	講義・演習	2
	歯科矯正学 (コア) C	講義・演習	2
	歯科矯正学 (コア) D	講義・演習	2
	小児口腔医学臨床実習 I	実習	4
	小児口腔医学臨床実習 II	実習	4
	小児口腔医学臨床実習 III	実習	4
	小児口腔医学臨床実習 IV	実習	4
	歯科矯正学臨床実習 I	実習	4
	歯科矯正学臨床実習 II	実習	4
	歯科矯正学臨床実習 III	実習	4
	歯科矯正学臨床実習 IV	実習	4
	(高年次専門カリキュラム)		
	口腔予防医学 (高年次) A	講義・演習	2
	口腔予防医学 (高年次) B	講義・演習	2
	口腔予防医学 (高年次) C	講義・演習	2
	口腔予防医学 (高年次) D	講義・演習	2
	小児口腔医学 (高年次) A	講義・演習	2
	小児口腔医学 (高年次) B	講義・演習	2
	小児口腔医学 (高年次) C	講義・演習	2
	小児口腔医学 (高年次) D	講義・演習	2
	歯科矯正学 (高年次) A	講義・演習	2
	歯科矯正学 (高年次) B	講義・演習	2
	歯科矯正学 (高年次) C	講義・演習	2
	歯科矯正学 (高年次) D	講義・演習	2
	(低年次総合カリキュラム)		
口腔機能修復学専攻	生体材料学 (低年次) A	講義・演習	2
	生体材料学 (低年次) B	講義・演習	2
	生体材料学 (低年次) C	講義・演習	2
	生体材料学 (低年次) D	講義・演習	2
	歯科保存学 (低年次) A	講義・演習	2
	歯科保存学 (低年次) B	講義・演習	2
	歯科保存学 (低年次) C	講義・演習	2
	歯科保存学 (低年次) D	講義・演習	2
	歯周病学 (低年次) A	講義・演習	2
	歯周病学 (低年次) B	講義・演習	2
	歯周病学 (低年次) C	講義・演習	2
	歯周病学 (低年次) D	講義・演習	2
	クラウンブリッジ補綴学 (低年次) A	講義・演習	2
	クラウンブリッジ補綴学 (低年次) B	講義・演習	2

クラウンブリッジ補綴学 (低年次) C	講義・演習	2
クラウンブリッジ補綴学 (低年次) D	講義・演習	2
インプラント・義歯補綴学 (低年次) A	講義・演習	2
インプラント・義歯補綴学 (低年次) B	講義・演習	2
インプラント・義歯補綴学 (低年次) C	講義・演習	2
インプラント・義歯補綴学 (低年次) D	講義・演習	2
(コアカリキュラム)		
生体材料学 (コア) A	講義・演習	2
生体材料学 (コア) B	講義・演習	2
生体材料学 (コア) C	講義・演習	2
生体材料学 (コア) D	講義・演習	2
歯科保存学 (コア) A	講義・演習	2
歯科保存学 (コア) B	講義・演習	2
歯科保存学 (コア) C	講義・演習	2
歯科保存学 (コア) D	講義・演習	2
歯周病学 (コア) A	講義・演習	2
歯周病学 (コア) B	講義・演習	2
歯周病学 (コア) C	講義・演習	2
歯周病学 (コア) D	講義・演習	2
クラウンブリッジ補綴学 (コア) A	講義・演習	2
クラウンブリッジ補綴学 (コア) B	講義・演習	2
クラウンブリッジ補綴学 (コア) C	講義・演習	2
クラウンブリッジ補綴学 (コア) D	講義・演習	2
インプラント・義歯補綴学 (コア) A	講義・演習	2
インプラント・義歯補綴学 (コア) B	講義・演習	2
インプラント・義歯補綴学 (コア) C	講義・演習	2
インプラント・義歯補綴学 (コア) D	講義・演習	2
歯科保存学臨床実習 I	実習	4
歯科保存学臨床実習 II	実習	4
歯科保存学臨床実習 III	実習	4
歯科保存学臨床実習 IV	実習	4
歯周病学臨床実習 I	実習	4
歯周病学臨床実習 II	実習	4
歯周病学臨床実習 III	実習	4
歯周病学臨床実習 IV	実習	4
クラウンブリッジ補綴学臨床実習 I	実習	4
クラウンブリッジ補綴学臨床実習 II	実習	4
クラウンブリッジ補綴学臨床実習 III	実習	4
クラウンブリッジ補綴学臨床実習 IV	実習	4
インプラント・義歯補綴学臨床実習 I	実習	4
インプラント・義歯補綴学臨床実習 II	実習	4
インプラント・義歯補綴学臨床実習 III	実習	4
インプラント・義歯補綴学臨床実習 IV	実習	4
(高年次専門カリキュラム)		
生体材料学 (高年次) A	講義・演習	2
生体材料学 (高年次) B	講義・演習	2

	生体材料学（高年次）C	講義・演習	2	
	生体材料学（高年次）D	講義・演習	2	
	歯科保存学（高年次）A	講義・演習	2	
	歯科保存学（高年次）B	講義・演習	2	
	歯科保存学（高年次）C	講義・演習	2	
	歯科保存学（高年次）D	講義・演習	2	
	歯周病学（高年次）A	講義・演習	2	
	歯周病学（高年次）B	講義・演習	2	
	歯周病学（高年次）C	講義・演習	2	
	歯周病学（高年次）D	講義・演習	2	
	クラウンブリッジ補綴学（高年次）A	講義・演習	2	
	クラウンブリッジ補綴学（高年次）B	講義・演習	2	
	クラウンブリッジ補綴学（高年次）C	講義・演習	2	
	クラウンブリッジ補綴学（高年次）D	講義・演習	2	
	インプラント・義歯補綴学（高年次）A	講義・演習	2	
	インプラント・義歯補綴学（高年次）B	講義・演習	2	
	インプラント・義歯補綴学（高年次）C	講義・演習	2	
	インプラント・義歯補綴学（高年次）D	講義・演習	2	
口腔 顎 顔 面 病 態 学 専 攻	(低年次総合カリキュラム)			
	口腔病理学（低年次）A	講義・演習	2	
	口腔病理学（低年次）B	講義・演習	2	
	口腔病理学（低年次）C	講義・演習	2	
	口腔病理学（低年次）D	講義・演習	2	
	口腔画像情報学（低年次）A	講義・演習	2	
	口腔画像情報学（低年次）B	講義・演習	2	
	口腔画像情報学（低年次）C	講義・演習	2	
	口腔画像情報学（低年次）D	講義・演習	2	
	口腔顎顔面外科学（低年次）A	講義・演習	2	
	口腔顎顔面外科学（低年次）B	講義・演習	2	
	口腔顎顔面外科学（低年次）C	講義・演習	2	
	口腔顎顔面外科学（低年次）D	講義・演習	2	
	顎顔面腫瘍制御学（低年次）A	講義・演習	2	
	顎顔面腫瘍制御学（低年次）B	講義・演習	2	
	顎顔面腫瘍制御学（低年次）C	講義・演習	2	
	顎顔面腫瘍制御学（低年次）D	講義・演習	2	
	歯科麻酔学（低年次）A	講義・演習	2	
	歯科麻酔学（低年次）B	講義・演習	2	
	歯科麻酔学（低年次）C	講義・演習	2	
	歯科麻酔学（低年次）D	講義・演習	2	
	高齢者歯科学・全身管理歯科学（低年次）A	講義・演習	2	
	高齢者歯科学・全身管理歯科学（低年次）B	講義・演習	2	
	高齢者歯科学・全身管理歯科学（低年次）C	講義・演習	2	
	高齢者歯科学・全身管理歯科学（低年次）D	講義・演習	2	
		(コアカリキュラム)		
		口腔病理学（コア）A	講義・演習	2
	口腔病理学（コア）B	講義・演習	2	

口腔病理学 (コア) C	講義・演習	2
口腔病理学 (コア) D	講義・演習	2
口腔画像情報学 (コア) A	講義・演習	2
口腔画像情報学 (コア) B	講義・演習	2
口腔画像情報学 (コア) C	講義・演習	2
口腔画像情報学 (コア) D	講義・演習	2
口腔顎顔面外科学 (コア) A	講義・演習	2
口腔顎顔面外科学 (コア) B	講義・演習	2
口腔顎顔面外科学 (コア) C	講義・演習	2
口腔顎顔面外科学 (コア) D	講義・演習	2
顎顔面腫瘍制御学 (コア) A	講義・演習	2
顎顔面腫瘍制御学 (コア) B	講義・演習	2
顎顔面腫瘍制御学 (コア) C	講義・演習	2
顎顔面腫瘍制御学 (コア) D	講義・演習	2
歯科麻酔学 (コア) A	講義・演習	2
歯科麻酔学 (コア) B	講義・演習	2
歯科麻酔学 (コア) C	講義・演習	2
歯科麻酔学 (コア) D	講義・演習	2
高齢者歯科学・全身管理歯科学 (コア) A	講義・演習	2
高齢者歯科学・全身管理歯科学 (コア) B	講義・演習	2
高齢者歯科学・全身管理歯科学 (コア) C	講義・演習	2
高齢者歯科学・全身管理歯科学 (コア) D	講義・演習	2
口腔画像情報学臨床実習 I	実習	4
口腔画像情報学臨床実習 II	実習	4
口腔画像情報学臨床実習 III	実習	4
口腔画像情報学臨床実習 IV	実習	4
口腔顎顔面外科学臨床実習 I	実習	4
口腔顎顔面外科学臨床実習 II	実習	4
口腔顎顔面外科学臨床実習 III	実習	4
口腔顎顔面外科学臨床実習 IV	実習	4
顎顔面腫瘍制御学臨床実習 I	実習	4
顎顔面腫瘍制御学臨床実習 II	実習	4
顎顔面腫瘍制御学臨床実習 III	実習	4
顎顔面腫瘍制御学臨床実習 IV	実習	4
歯科麻酔学臨床実習 I	実習	4
歯科麻酔学臨床実習 II	実習	4
歯科麻酔学臨床実習 III	実習	4
歯科麻酔学臨床実習 IV	実習	4
高齢者歯科学・全身管理歯科学臨床実習 I	実習	4
高齢者歯科学・全身管理歯科学臨床実習 II	実習	4
高齢者歯科学・全身管理歯科学臨床実習 III	実習	4
高齢者歯科学・全身管理歯科学臨床実習 IV	実習	4
(高年次専門カリキュラム)		
口腔病理学 (高年次) A	講義・演習	2
口腔病理学 (高年次) B	講義・演習	2
口腔病理学 (高年次) C	講義・演習	2
口腔病理学 (高年次) D	講義・演習	2

	口腔画像情報学（高年次）A	講義・演習	2
	口腔画像情報学（高年次）B	講義・演習	2
	口腔画像情報学（高年次）C	講義・演習	2
	口腔画像情報学（高年次）D	講義・演習	2
	口腔顎顔面外科学（高年次）A	講義・演習	2
	口腔顎顔面外科学（高年次）B	講義・演習	2
	口腔顎顔面外科学（高年次）C	講義・演習	2
	口腔顎顔面外科学（高年次）D	講義・演習	2
	顎顔面腫瘍制御学（高年次）A	講義・演習	2
	顎顔面腫瘍制御学（高年次）B	講義・演習	2
	顎顔面腫瘍制御学（高年次）C	講義・演習	2
	顎顔面腫瘍制御学（高年次）D	講義・演習	2
	歯科麻酔学（高年次）A	講義・演習	2
	歯科麻酔学（高年次）B	講義・演習	2
	歯科麻酔学（高年次）C	講義・演習	2
	歯科麻酔学（高年次）D	講義・演習	2
	高齢者歯科学・全身管理歯科学（高年次）A	講義・演習	2
	高齢者歯科学・全身管理歯科学（高年次）B	講義・演習	2
	高齢者歯科学・全身管理歯科学（高年次）C	講義・演習	2
	高齢者歯科学・全身管理歯科学（高年次）D	講義・演習	2
総合歯科学専攻	(低年次総合カリキュラム)		
	総合歯科学（低年次）A	講義・演習	2
	総合歯科学（低年次）B	講義・演習	2
	総合歯科学（低年次）C	講義・演習	2
	総合歯科学（低年次）D	講義・演習	2
	(コアカリキュラム)		
	総合歯科学（コア）A	講義・演習	2
	総合歯科学（コア）B	講義・演習	2
	総合歯科学（コア）C	講義・演習	2
	総合歯科学（コア）D	講義・演習	2
	総合歯科学臨床実習Ⅰ	実習	4
	総合歯科学臨床実習Ⅱ	実習	4
	総合歯科学臨床実習Ⅲ	実習	4
	総合歯科学臨床実習Ⅳ	実習	4
	(高年次専門カリキュラム)		
	総合歯科学（高年次）A	講義・演習	2
総合歯科学（高年次）B	講義・演習	2	
総合歯科学（高年次）C	講義・演習	2	
総合歯科学（高年次）D	講義・演習	2	
口腔	(低年次総合カリキュラム)		
	口腔保健開発技法学（低年次）A	講義・演習	2
	口腔保健開発技法学（低年次）B	講義・演習	2
	口腔保健開発技法学（低年次）C	講義・演習	2
	口腔保健開発技法学（低年次）D	講義・演習	2

保健 開発 学専 攻	地域口腔保健開発学（低年次）A	講義・演習	2	
	地域口腔保健開発学（低年次）B	講義・演習	2	
	地域口腔保健開発学（低年次）C	講義・演習	2	
	地域口腔保健開発学（低年次）D	講義・演習	2	
	（コアカリキュラム）			
	口腔保健開発技法学（コア）A	講義・演習	2	
	口腔保健開発技法学（コア）B	講義・演習	2	
	口腔保健開発技法学（コア）C	講義・演習	2	
	口腔保健開発技法学（コア）D	講義・演習	2	
	地域口腔保健開発学（コア）A	講義・演習	2	
	地域口腔保健開発学（コア）B	講義・演習	2	
	地域口腔保健開発学（コア）C	講義・演習	2	
	地域口腔保健開発学（コア）D	講義・演習	2	
	（高年次専門カリキュラム）			
	口腔保健開発技法学（高年次）A	講義・演習	2	
	口腔保健開発技法学（高年次）B	講義・演習	2	
	口腔保健開発技法学（高年次）C	講義・演習	2	
	口腔保健開発技法学（高年次）D	講義・演習	2	
	地域口腔保健開発学（高年次）A	講義・演習	2	
	地域口腔保健開発学（高年次）B	講義・演習	2	
地域口腔保健開発学（高年次）C	講義・演習	2		
地域口腔保健開発学（高年次）D	講義・演習	2		

（履修方法）

学生は、次の単位数を修得しなければならない。

- (1) 低年次総合カリキュラム 8単位以上
- (2) コアカリキュラム 16単位以上（他の専攻分野のコアカリキュラムの授業科目は、8単位までこれに含めることができる。なお、博士（臨床歯学）の学位を取得しようとする者は専攻分野ごとの「臨床実習Ⅰ～Ⅲ」計12単位を必ず修得しなければならない。）
- (3) 高年次専門カリキュラム 8単位

別表 2

区分	授業科目	講義その他	単位数
各 専 攻 分 野 共 通	(低年次総合カリキュラム)		
	Special lecture for graduate students I	講義	2
	Special lecture for graduate students II	講義	2
	Scientific Presentation	講義・演習	2
	Scientific Writing	講義・演習	2
	(コアカリキュラム)		
Special lecture for graduate students III	講義	2	
Special lecture for graduate students IV	講義	2	
口 腔 常 態 制 御 学 専 攻	(低年次総合カリキュラム)		
	Molecular Cell Biology and Oral Anatomy (Lower-grade) A	講義・演習	2
	Molecular Cell Biology and Oral Anatomy (Lower-grade) B	講義・演習	2
	Molecular Cell Biology and Oral Anatomy (Lower-grade) C	講義・演習	2
	Molecular Cell Biology and Oral Anatomy (Lower-grade) D	講義・演習	2
	Molecular and Cellular Biochemistry (Lower-grade) A	講義・演習	2
	Molecular and Cellular Biochemistry (Lower-grade) B	講義・演習	2
	Molecular and Cellular Biochemistry (Lower-grade) C	講義・演習	2
	Molecular and Cellular Biochemistry (Lower-grade) D	講義・演習	2
	Aging Science and Pharmacology (Lower-grade) A	講義・演習	2
	Aging Science and Pharmacology (Lower-grade) B	講義・演習	2
	Aging Science and Pharmacology (Lower-grade) C	講義・演習	2
	Aging Science and Pharmacology (Lower-grade) D	講義・演習	2
	Oral Neuroscience (Lower-grade) A	講義・演習	2
	Oral Neuroscience (Lower-grade) B	講義・演習	2
	Oral Neuroscience (Lower-grade) C	講義・演習	2
	Oral Neuroscience (Lower-grade) D	講義・演習	2
	Oral, Brain and Total Health Science (Lower-grade) A	講義・演習	2
	Oral, Brain and Total Health Science (Lower-grade) B	講義・演習	2
	Oral, Brain and Total Health Science (Lower-grade) C	講義・演習	2
	Oral, Brain and Total Health Science (Lower-grade) D	講義・演習	2
	(コアカリキュラム)		
	Molecular Cell Biology and Oral Anatomy (Core) A	講義・演習	2
	Molecular Cell Biology and Oral Anatomy (Core) B	講義・演習	2
	Molecular Cell Biology and Oral Anatomy (Core) C	講義・演習	2
	Molecular Cell Biology and Oral Anatomy (Core) D	講義・演習	2
	Molecular and Cellular Biochemistry (Core) A	講義・演習	2
	Molecular and Cellular Biochemistry (Core) B	講義・演習	2
Molecular and Cellular Biochemistry (Core) C	講義・演習	2	
Molecular and Cellular Biochemistry (Core) D	講義・演習	2	

	Molecular and Cellular Biochemistry (Core) A	講義・演習	2
	Molecular and Cellular Biochemistry (Core) B	講義・演習	2
	Molecular and Cellular Biochemistry (Core) C	講義・演習	2
	Molecular and Cellular Biochemistry (Core) D	講義・演習	2
	Oral Neuroscience (Core) A	講義・演習	2
	Oral Neuroscience (Core) B	講義・演習	2
	Oral Neuroscience (Core) C	講義・演習	2
	Oral Neuroscience (Core) D	講義・演習	2
	Oral, Brain and Total Health Science (Core) A	講義・演習	2
	Oral, Brain and Total Health Science (Core) B	講義・演習	2
	Oral, Brain and Total Health Science (Core) C	講義・演習	2
	Oral, Brain and Total Health Science (Core) D	講義・演習	2
	(高年次専門カリキュラム)		
	Molecular Cell Biology and Oral Anatomy (Upper-grade) A	講義・演習	2
	Molecular Cell Biology and Oral Anatomy (Upper-grade) B	講義・演習	2
	Molecular Cell Biology and Oral Anatomy (Upper-grade) C	講義・演習	2
	Molecular Cell Biology and Oral Anatomy (Upper-grade) D	講義・演習	2
	Molecular and Cellular Biochemistry (Upper-grade) A	講義・演習	2
	Molecular and Cellular Biochemistry (Upper-grade) B	講義・演習	2
	Molecular and Cellular Biochemistry (Upper-grade) C	講義・演習	2
	Molecular and Cellular Biochemistry (Upper-grade) D	講義・演習	2
	Aging Science and Pharmacology (Upper-grade) A	講義・演習	2
	Aging Science and Pharmacology (Upper-grade) B	講義・演習	2
	Aging Science and Pharmacology (Upper-grade) C	講義・演習	2
	Aging Science and Pharmacology (Upper-grade) D	講義・演習	2
	Oral Neuroscience (Upper-grade) A	講義・演習	2
	Oral Neuroscience (Upper-grade) B	講義・演習	2
	Oral Neuroscience (Upper-grade) C	講義・演習	2
	Oral Neuroscience (Upper-grade) D	講義・演習	2
	Oral, Brain and Total Health Science (Upper-grade) A	講義・演習	2
	Oral, Brain and Total Health Science (Upper-grade) B	講義・演習	2
	Oral, Brain and Total Health Science (Upper-grade) C	講義・演習	2
	Oral, Brain and Total Health Science (Upper-grade) D	講義・演習	2
	(低年次総合カリキュラム)		
口腔保健推進学	Preventive and Public Health Dentistry (Lower-grade) A	講義・演習	2
	Preventive and Public Health Dentistry (Lower-grade) B	講義・演習	2
	Preventive and Public Health Dentistry (Lower-grade) C	講義・演習	2
	Preventive and Public Health Dentistry (Lower-grade) D	講義・演習	2
	Pediatric Dentistry and Special Need Dentistry (Lower-grade) A	講義・演習	2
	Pediatric Dentistry and Special Need Dentistry (Lower-grade) B	講義・演習	2



専攻	Pediatric Dentistry and Special Need Dentistry (Lower-grade) C	講義・演習	2
	Pediatric Dentistry and Special Need Dentistry (Lower-grade) D	講義・演習	2
	Orthodontics and Dentofacial Orthopedics (Lower-grade) A	講義・演習	2
	Orthodontics and Dentofacial Orthopedics (Lower-grade) B	講義・演習	2
	Orthodontics and Dentofacial Orthopedics (Lower-grade) C	講義・演習	2
	Orthodontics and Dentofacial Orthopedics (Lower-grade) D	講義・演習	2
	(コアカリキュラム)		
Preventive and Public Health Dentistry (Core) A	講義・演習	2	
Preventive and Public Health Dentistry (Core) B	講義・演習	2	
Preventive and Public Health Dentistry (Core) C	講義・演習	2	
Preventive and Public Health Dentistry (Core) D	講義・演習	2	
Pediatric Dentistry and Special Need Dentistry (Core) A	講義・演習	2	
Pediatric Dentistry and Special Need Dentistry (Core) B	講義・演習	2	
Pediatric Dentistry and Special Need Dentistry (Core) C	講義・演習	2	
Pediatric Dentistry and Special Need Dentistry (Core) D	講義・演習	2	
Orthodontics and Dentofacial Orthopedics (Core) A	講義・演習	2	
Orthodontics and Dentofacial Orthopedics (Core) B	講義・演習	2	
Orthodontics and Dentofacial Orthopedics (Core) C	講義・演習	2	
Orthodontics and Dentofacial Orthopedics (Core) D	講義・演習	2	
Clinical Practice I (Pediatric Dentistry and Special Need Dentistry)	実習	4	
Clinical Practice II (Pediatric Dentistry and Special Need Dentistry)	実習	4	
Clinical Practice III (Pediatric Dentistry and Special Need Dentistry)	実習	4	
Clinical Practice IV (Pediatric Dentistry and Special Need Dentistry)	実習	4	
Clinical Practice I (Orthodontics and Dentofacial Orthopedics)	実習	4	
Clinical Practice II (Orthodontics and Dentofacial Orthopedics)	実習	4	
Clinical Practice III (Orthodontics and Dentofacial Orthopedics)	実習	4	
Clinical Practice IV (Orthodontics and Dentofacial Orthopedics)	実習	4	
(高年次専門カリキュラム)			
Preventive and Public Health Dentistry (Upper-grade) A	講義・演習	2	
Preventive and Public Health Dentistry (Upper-grade) B	講義・演習	2	
Preventive and Public Health Dentistry (Upper-grade) C	講義・演習	2	
Preventive and Public Health Dentistry (Upper-grade) D	講義・演習	2	

	Pediatric Dentistry and Special Need Dentistry (Upper-grade) A	講義・演習	2
	Pediatric Dentistry and Special Need Dentistry (Upper-grade) B	講義・演習	2
	Pediatric Dentistry and Special Need Dentistry (Upper-grade) C	講義・演習	2
	Pediatric Dentistry and Special Need Dentistry (Upper-grade) D	講義・演習	2
	Orthodontics and Dentofacial Orthopedics (Upper-grade) A	講義・演習	2
	Orthodontics and Dentofacial Orthopedics (Upper-grade) B	講義・演習	2
	Orthodontics and Dentofacial Orthopedics (Upper-grade) C	講義・演習	2
	Orthodontics and Dentofacial Orthopedics (Upper-grade) D	講義・演習	2
口腔機能修復学専攻	(低年次総合カリキュラム)		
	Biomaterials (Lower-grade) A	講義・演習	2
	Biomaterials (Lower-grade) B	講義・演習	2
	Biomaterials (Lower-grade) C	講義・演習	2
	Biomaterials (Lower-grade) D	講義・演習	2
	Endodontology and Operative Dentistry (Lower-grade) A	講義・演習	2
	Endodontology and Operative Dentistry (Lower-grade) B	講義・演習	2
	Endodontology and Operative Dentistry (Lower-grade) C	講義・演習	2
	Endodontology and Operative Dentistry (Lower-grade) D	講義・演習	2
	Periodontology (Lower-grade) A	講義・演習	2
	Periodontology (Lower-grade) B	講義・演習	2
	Periodontology (Lower-grade) C	講義・演習	2
	Periodontology (Lower-grade) D	講義・演習	2
	Fixed Prosthodontics (Lower-grade) A	講義・演習	2
	Fixed Prosthodontics (Lower-grade) B	講義・演習	2
	Fixed Prosthodontics (Lower-grade) C	講義・演習	2
	Fixed Prosthodontics (Lower-grade) D	講義・演習	2
	Implant and Rehabilitative Dentistry (Lower-grade) A	講義・演習	2
	Implant and Rehabilitative Dentistry (Lower-grade) B	講義・演習	2
	Implant and Rehabilitative Dentistry (Lower-grade) C	講義・演習	2
Implant and Rehabilitative Dentistry (Lower-grade) D	講義・演習	2	
	(コアカリキュラム)		
	Biomaterials (Core) A	講義・演習	2
	Biomaterials (Core) B	講義・演習	2
	Biomaterials (Core) C	講義・演習	2
	Biomaterials (Core) D	講義・演習	2

Endodontology and Operative Dentistry (Core) A	講義・演習	2
Endodontology and Operative Dentistry (Core) B	講義・演習	2
Endodontology and Operative Dentistry (Core) C	講義・演習	2
Endodontology and Operative Dentistry (Core) D	講義・演習	2
Periodontology (Core) A	講義・演習	2
Periodontology (Core) B	講義・演習	2
Periodontology (Core) C	講義・演習	2
Periodontology (Core) D	講義・演習	2
Fixed Prosthodontics (Core) A	講義・演習	2
Fixed Prosthodontics (Core) B	講義・演習	2
Fixed Prosthodontics (Core) C	講義・演習	2
Fixed Prosthodontics (Core) D	講義・演習	2
Implant and Rehabilitative Dentistry (Core) A	講義・演習	2
Implant and Rehabilitative Dentistry (Core) B	講義・演習	2
Implant and Rehabilitative Dentistry (Core) C	講義・演習	2
Implant and Rehabilitative Dentistry (Core) D	講義・演習	2
Clinical Practice I (Endodontology and Operative Dentistry)	実習	4
Clinical Practice II (Endodontology and Operative Dentistry)	実習	4
Clinical Practice III (Endodontology and Operative Dentistry)	実習	4
Clinical Practice IV (Endodontology and Operative Dentistry)	実習	4
Clinical Practice I (Periodontology)	実習	4
Clinical Practice II (Periodontology)	実習	4
Clinical Practice III (Periodontology)	実習	4
Clinical Practice IV (Periodontology)	実習	4
Clinical Practice I (Fixed Prosthodontics)	実習	4
Clinical Practice II (Fixed Prosthodontics)	実習	4
Clinical Practice III (Fixed Prosthodontics)	実習	4
Clinical Practice IV (Fixed Prosthodontics)	実習	4
Clinical Practice I (Implant and Rehabilitative Dentistry)	実習	4
Clinical Practice II (Implant and Rehabilitative Dentistry)	実習	4
Clinical Practice III (Implant and Rehabilitative Dentistry)	実習	4
Clinical Practice IV (Implant and Rehabilitative Dentistry)	実習	4
(高年次専門カリキュラム)		
Biomaterials (Upper-grade) A	講義・演習	2
Biomaterials (Upper-grade) B	講義・演習	2
Biomaterials (Upper-grade) C	講義・演習	2
Biomaterials (Upper-grade) D	講義・演習	2
Endodontology and Operative Dentistry (Upper-grade) A	講義・演習	2
Endodontology and Operative Dentistry (Upper-grade) B	講義・演習	2

	Endodontology and Operative Dentistry (Upper-grade) C	講義・演習	2
	Endodontology and Operative Dentistry (Upper-grade) D	講義・演習	2
	Periodontology (Upper-grade) A	講義・演習	2
	Periodontology (Upper-grade) B	講義・演習	2
	Periodontology (Upper-grade) C	講義・演習	2
	Periodontology (Upper-grade) D	講義・演習	2
	Fixed Prosthodontics (Upper-grade) A	講義・演習	2
	Fixed Prosthodontics (Upper-grade) B	講義・演習	2
	Fixed Prosthodontics (Upper-grade) C	講義・演習	2
	Fixed Prosthodontics (Upper-grade) D	講義・演習	2
	Implant and Rehabilitative Dentistry (Upper-grade) A	講義・演習	2
	Implant and Rehabilitative Dentistry (Upper-grade) B	講義・演習	2
	Implant and Rehabilitative Dentistry (Upper-grade) C	講義・演習	2
	Implant and Rehabilitative Dentistry (Upper-grade) D	講義・演習	2
口腔顎顔面病態学専攻	(低年次総合カリキュラム)		
	Oral Pathology (Lower-grade) A	講義・演習	2
	Oral Pathology (Lower-grade) B	講義・演習	2
	Oral Pathology (Lower-grade) C	講義・演習	2
	Oral Pathology (Lower-grade) D	講義・演習	2
	Oral and Maxillofacial Radiology (Lower-grade) A	講義・演習	2
	Oral and Maxillofacial Radiology (Lower-grade) B	講義・演習	2
	Oral and Maxillofacial Radiology (Lower-grade) C	講義・演習	2
	Oral and Maxillofacial Radiology (Lower-grade) D	講義・演習	2
	Oral and Maxillofacial Surgery (Lower-grade) A	講義・演習	2
	Oral and Maxillofacial Surgery (Lower-grade) B	講義・演習	2
	Oral and Maxillofacial Surgery (Lower-grade) C	講義・演習	2
	Oral and Maxillofacial Surgery (Lower-grade) D	講義・演習	2
	Oral and Maxillofacial Oncology (Lower-grade) A	講義・演習	2
	Oral and Maxillofacial Oncology (Lower-grade) B	講義・演習	2
	Oral and Maxillofacial Oncology (Lower-grade) C	講義・演習	2
	Oral and Maxillofacial Oncology (Lower-grade) D	講義・演習	2
	Dental Anesthesiology (Lower-grade) A	講義・演習	2
	Dental Anesthesiology (Lower-grade) B	講義・演習	2
	Dental Anesthesiology (Lower-grade) C	講義・演習	2
	Dental Anesthesiology (Lower-grade) D	講義・演習	2
	Geriatric Dentistry and Perioperative Medicine in Dentistry (Lower-grade) A	講義・演習	2
	Geriatric Dentistry and Perioperative Medicine in Dentistry (Lower-grade) B	講義・演習	2
	Geriatric Dentistry and Perioperative Medicine in Dentistry (Lower-grade) C	講義・演習	2
	Geriatric Dentistry and Perioperative Medicine in Dentistry (Lower-grade) D	講義・演習	2
	(コアカリキュラム)		

Oral Pathology (Core) A	講義・演習	2
Oral Pathology (Core) B	講義・演習	2
Oral Pathology (Core) C	講義・演習	2
Oral Pathology (Core) D	講義・演習	2
Oral and Maxillofacial Radiology (Core) A	講義・演習	2
Oral and Maxillofacial Radiology (Core) B	講義・演習	2
Oral and Maxillofacial Radiology (Core) C	講義・演習	2
Oral and Maxillofacial Radiology (Core) D	講義・演習	2
Oral and Maxillofacial Surgery (Core) A	講義・演習	2
Oral and Maxillofacial Surgery (Core) B	講義・演習	2
Oral and Maxillofacial Surgery (Core) C	講義・演習	2
Oral and Maxillofacial Surgery (Core) D	講義・演習	2
Oral and Maxillofacial Oncology (Core) A	講義・演習	2
Oral and Maxillofacial Oncology (Core) B	講義・演習	2
Oral and Maxillofacial Oncology (Core) C	講義・演習	2
Oral and Maxillofacial Oncology (Core) D	講義・演習	2
Dental Anesthesiology (Core) A	講義・演習	2
Dental Anesthesiology (Core) B	講義・演習	2
Dental Anesthesiology (Core) C	講義・演習	2
Dental Anesthesiology (Core) D	講義・演習	2
Geriatric Dentistry and Perioperative Medicine in Dentistry (Core) A	講義・演習	2
Geriatric Dentistry and Perioperative Medicine in Dentistry (Core) B	講義・演習	2
Geriatric Dentistry and Perioperative Medicine in Dentistry (Core) C	講義・演習	2
Geriatric Dentistry and Perioperative Medicine in Dentistry (Core) D	講義・演習	2
Clinical Practice I (Oral and Maxillofacial Radiology)	実習	4
Clinical Practice II (Oral and Maxillofacial Radiology)	実習	4
Clinical Practice III (Oral and Maxillofacial Radiology)	実習	4
Clinical Practice IV (Oral and Maxillofacial Radiology)	実習	4
Clinical Practice I (Oral and Maxillofacial Surgery)	実習	4
Clinical Practice II (Oral and Maxillofacial Surgery)	実習	4
Clinical Practice III (Oral and Maxillofacial Surgery)	実習	4
Clinical Practice IV (Oral and Maxillofacial Surgery)	実習	4
Clinical Practice I (Oral and Maxillofacial Oncology)	実習	4
Clinical Practice II (Oral and Maxillofacial Oncology)	実習	4
Clinical Practice III (Oral and Maxillofacial Oncology)	実習	4
Clinical Practice IV (Oral and Maxillofacial Oncology)	実習	4
Clinical Practice I (Dental Anesthesiology)	実習	4
Clinical Practice II (Dental Anesthesiology)	実習	4
Clinical Practice III (Dental Anesthesiology)	実習	4
Clinical Practice IV (Dental Anesthesiology)	実習	4
Clinical Practice I (Oral and Maxillofacial Oncology)	実習	4
Clinical Practice II (Oral and Maxillofacial Oncology)	実習	4
Clinical Practice III (Oral and Maxillofacial Oncology)	実習	4
Clinical Practice IV (Oral and Maxillofacial Oncology)	実習	4

	(高年次専門カリキュラム)		
	Oral Pathology (Upper-grade) A	講義・演習	2
	Oral Pathology (Upper-grade) B	講義・演習	2
	Oral Pathology (Upper-grade) C	講義・演習	2
	Oral Pathology (Upper-grade) D	講義・演習	2
	Oral and Maxillofacial Radiology (Upper-grade) A	講義・演習	2
	Oral and Maxillofacial Radiology (Upper-grade) B	講義・演習	2
	Oral and Maxillofacial Radiology (Upper-grade) C	講義・演習	2
	Oral and Maxillofacial Radiology (Upper-grade) D	講義・演習	2
	Oral and Maxillofacial Surgery (Upper-grade) A	講義・演習	2
	Oral and Maxillofacial Surgery (Upper-grade) B	講義・演習	2
	Oral and Maxillofacial Surgery (Upper-grade) C	講義・演習	2
	Oral and Maxillofacial Surgery (Upper-grade) D	講義・演習	2
	Oral and Maxillofacial Oncology (Upper-grade) A	講義・演習	2
	Oral and Maxillofacial Oncology (Upper-grade) B	講義・演習	2
	Oral and Maxillofacial Oncology (Upper-grade) C	講義・演習	2
	Oral and Maxillofacial Oncology (Upper-grade) D	講義・演習	2
	Dental Anesthesiology (Upper-grade) A	講義・演習	2
	Dental Anesthesiology (Upper-grade) B	講義・演習	2
	Dental Anesthesiology (Upper-grade) C	講義・演習	2
	Dental Anesthesiology (Upper-grade) D	講義・演習	2
	Geriatric Dentistry and Perioperative Medicine in Dentistry (Upper-grade) A	講義・演習	2
	Geriatric Dentistry and Perioperative Medicine in Dentistry (Upper-grade) B	講義・演習	2
	Geriatric Dentistry and Perioperative Medicine in Dentistry (Upper-grade) C	講義・演習	2
	Geriatric Dentistry and Perioperative Medicine in Dentistry (Upper-grade) D	講義・演習	2
	(低年次総合カリキュラム)		
総合歯	Interdisciplinary Dentistry (Lower-grade) A	講義・演習	2
	Interdisciplinary Dentistry (Lower-grade) B	講義・演習	2
	Interdisciplinary Dentistry (Lower-grade) C	講義・演習	2
	Interdisciplinary Dentistry (Lower-grade) D	講義・演習	2
	(コアカリキュラム)		
科学専攻	Interdisciplinary Dentistry (Core) A	講義・演習	2
	Interdisciplinary Dentistry (Core) B	講義・演習	2
	Interdisciplinary Dentistry (Core) C	講義・演習	2
	Interdisciplinary Dentistry (Core) D	講義・演習	2
	Clinical Practice I (Interdisciplinary Dentistry)	実習	4
	Clinical Practice II (Interdisciplinary Dentistry)	実習	4
	Clinical Practice III (Interdisciplinary Dentistry)	実習	4
	Clinical Practice IV (Interdisciplinary Dentistry)	実習	4
	(高年次専門カリキュラム)		
	Interdisciplinary Dentistry (Upper-grade) A	講義・演習	2

	Interdisciplinary Dentistry (Upper-grade) B	講義・演習	2
	Interdisciplinary Dentistry (Upper-grade) C	講義・演習	2
	Interdisciplinary Dentistry (Upper-grade) D	講義・演習	2
口 腔 保 健 開 発 学 専 攻	(低年次総合カリキュラム)		
	Strategy of Oral Health Development (Lower-grade) A	講義・演習	2
	Strategy of Oral Health Development (Lower-grade) B	講義・演習	2
	Strategy of Oral Health Development (Lower-grade) C	講義・演習	2
	Strategy of Oral Health Development (Lower-grade) D	講義・演習	2
	Community Oral Health Development (Lower-grade) A	講義・演習	2
	Community Oral Health Development (Lower-grade) B	講義・演習	2
	Community Oral Health Development (Lower-grade) C	講義・演習	2
	Community Oral Health Development (Lower-grade) D	講義・演習	2
	(コアカリキュラム)		
	Strategy of Oral Health Development (Core) A	講義・演習	2
	Strategy of Oral Health Development (Core) B	講義・演習	2
Strategy of Oral Health Development (Core) C	講義・演習	2	
Strategy of Oral Health Development (Core) D	講義・演習	2	
Community Oral Health Development (Core) A	講義・演習	2	
Community Oral Health Development (Core) B	講義・演習	2	
Community Oral Health Development (Core) C	講義・演習	2	
Community Oral Health Development (Core) D	講義・演習	2	
	(高年次専門カリキュラム)		
	Strategy of Oral Health Development (Upper-grade) A	講義・演習	2
	Strategy of Oral Health Development (Upper-grade) B	講義・演習	2
	Strategy of Oral Health Development (Upper-grade) C	講義・演習	2
	Strategy of Oral Health Development (Upper-grade) D	講義・演習	2
	Community Oral Health Development (Upper-grade) A	講義・演習	2
	Community Oral Health Development (Upper-grade) B	講義・演習	2
	Community Oral Health Development (Upper-grade) C	講義・演習	2
	Community Oral Health Development (Upper-grade) C	講義・演習	2
	Community Oral Health Development (Upper-grade)	講義・演習	2

	D		
--	---	--	--

(履修方法)

学生は、次の単位数を修得しなければならない。

- (1) 低年次総合カリキュラム 8単位以上
- (2) コアカリキュラム 16単位以上（他の専攻分野の専門科目の授業科目は、8単位までこれを含むことができる。なお、博士（臨床歯学）の学位を取得しようとする者は、専攻分野ごとの「Clinical Practice I～III」計12単位を必ず修得しなければならない。）
- (3) 高年次専門カリキュラム 8単位



別表 3

区 分	授業科目	講義その他	単位数
カ 必 リ 須 キ コ ユ ア ラ ム	歯学概論	講義	2
	歯科臨床概論	講義	2
	口腔生物学	講義	2
	口腔病態学	講義	2
	スタートアップ倫理学	講義	2
高 度 専 門 医 療 人 養 成 コ ー ス	(基礎編)		
	小児口腔医科学 (基礎編)	講義・演習	2
	矯正歯科学 (基礎編)	講義・演習	2
	歯科保存学 (基礎編)	講義・演習	2
	歯周病学 (基礎編)	講義・演習	2
	クラウンブリッジ補綴学 (基礎編)	講義・演習	2
	インプラント・義歯補綴学 (基礎編)	講義・演習	2
	口腔画像情報科学 (基礎編)	講義・演習	2
	顎顔面腫瘍制御学 (基礎編)	講義・演習	2
	口腔顎顔面外科学 (基礎編)	講義・演習	2
	歯科麻酔学 (基礎編)	講義・演習	2
	高齢者歯科学 (基礎編)	講義・演習	2
	総合診療歯科学 (基礎編)	講義・演習	2
	(応用編)		
	小児口腔医科学 (応用編)	講義・演習	2
	矯正歯科学 (応用編)	講義・演習	2
	歯科保存学 (応用編)	講義・演習	2
	歯周病学 (応用編)	講義・演習	2
	クラウンブリッジ補綴学 (応用編)	講義・演習	2
	インプラント・義歯補綴学 (応用編)	講義・演習	2
口腔画像情報科学 (応用編)	講義・演習	2	
顎顔面腫瘍制御学 (応用編)	講義・演習	2	
口腔顎顔面外科学 (応用編)	講義・演習	2	
歯科麻酔学 (応用編)	講義・演習	2	
高齢者歯科学 (応用編)	講義・演習	2	
総合診療歯科学 (応用編)	講義・演習	2	
	修士研究	実験・実習	1 4

養 教 医 成 育 療 コ 機 行 ー 関 政 ス 指 ・ 導 者	(基礎編) 口腔予防医学 (基礎編) 歯科医学教育学 (基礎編)	講義・演習 講義・演習	2 2
	(応用編) 口腔予防医学 (応用編) 歯科医学教育学 (応用編)	講義・演習 講義・演習	2 2
	修士研究	実験・実習	1 4
養 医 成 療 コ 技 ー 術 ス 開 発 者	(基礎編) 生体材料学 (基礎編)	講義・演習	2
	(応用編) 生体材料学 (応用編)	講義・演習	2
	修士研究	実験・実習	1 4
基 礎 医 学 研 究 者 養 成 コ ー ス	(基礎編) 分子口腔解剖学 (基礎編) 口腔細胞工学 (基礎編) 口腔機能解析学 (基礎編) 口腔機能分子科学 (基礎編) 口腔病理学 (基礎編) 口腔脳機能病態学 (基礎編)	講義・演習 講義・演習 講義・演習 講義・演習 講義・演習 講義・演習	2 2 2 2 2 2
	(応用編) 分子口腔解剖学 (応用編) 口腔細胞工学 (応用編) 口腔機能解析学 (応用編) 口腔機能分子科学 (応用編) 口腔病理学 (応用編) 口腔脳機能病態学 (応用編)	講義・演習 講義・演習 講義・演習 講義・演習 講義・演習 講義・演習	2 2 2 2 2 2
	修士研究	実験・実習	1 4

(履修方法)

学生は、次の単位数を修得しなければならない。

- (1) 必須コアカリキュラム 8単位以上 (「スタートアップ倫理学」2単位を含む。)
- (2) 所属するコース内の科目 18単位以上
  - うち、基礎編 2単位以上
  - 応用編 2単位以上
  - 修士研究 14単位
- (3) 所属するコース外の選択科目 4単位以上
  - うち、基礎編 2単位以上
  - 応用編 2単位以上

別表 4

区分	授業科目	講義その他	単位数
カ 必 リ 須 キ コ ユ ア ラ ム	Outline of Dental Sciences	講義	2
	Outline of Clinical Dentistry	講義	2
	Oral Biology	講義	2
	Oral Pathophysiology	講義	2
	Startup Ethics	講義	2
高 度 専 門 医 療 人 養 成 コ ー ス	(Basics)		
	Pediatric Dentistry and Special Need Dentistry (Basics)	講義・演習	2
	Orthodontics and Dentofacial Orthopedics (Basics)	講義・演習	2
	Endodontology and Operative Dentistry (Basics)	講義・演習	2
	Periodontology (Basics)	講義・演習	2
	Fixed Prosthodontics (Basics)	講義・演習	2
	Implant and Rehabilitative Dentistry (Basics)	講義・演習	2
	Oral and Maxillofacial Radiology (Basics)	講義・演習	2
	Oral and Maxillofacial Oncology (Basics)	講義・演習	2
	Oral and Maxillofacial Surgery (Basics)	講義・演習	2
	Dental Anesthesiology (Basics)	講義・演習	2
	Geriatric Dentistry (Basics)	講義・演習	2
	General Dentistry (Basics)	講義・演習	2
	(Applications)		
	Pediatric Dentistry and Special Need Dentistry (Applications)	講義・演習	2
	Orthodontics and Dentofacial Orthopedics (Applications)	講義・演習	2
	Endodontology and Operative Dentistry (Applications)	講義・演習	2
	Periodontology (Applications)	講義・演習	2
	Fixed Prosthodontics (Applications)	講義・演習	2
	Implant and Rehabilitative Dentistry (Applications)	講義・演習	2
Oral and Maxillofacial Radiology (Applications)	講義・演習	2	
Oral and Maxillofacial Oncology (Applications)	講義・演習	2	
Oral and Maxillofacial Surgery (Applications)	講義・演習	2	
Dental Anesthesiology (Applications)	講義・演習	2	
Geriatric Dentistry (Applications)	講義・演習	2	
General Dentistry (Applications)	講義・演習	2	
Master's Research	実験・実習	1 4	

養 教 医 成 育 療 コ 機 行 ー 関 政 ス 指 ・ 導 者	(Basics) Preventive and Public Health Dentistry (Basics) Dental Education (Basics)	講義・演習 講義・演習	2 2
	(Applications) Preventive and Public Health Dentistry (Applications) Dental Education (Applications)	講義・演習 講義・演習	2 2
	Master's Research	実験・実習	1 4
養 医 成 療 コ 技 ー 術 ス 開 発 者	(Basics) Biomaterials (Basics)	講義・演習	2
	(Applications) Biomaterials (Applications)	講義・演習	2
	Master's Research	実験・実習	1 4
基 礎 医 学 研 究 者 養 成 コ ー ス	(Basics) Molecular Cell Biology and Oral Anatomy (Basics) Molecular and Cellular Biochemistry (Basics) Oral Neuroscience (Basics) Aging Science and Pharmacology (Basics) Oral Pathology (Basics) Oral, Brain and Total Health Science (Basics)	講義・演習 講義・演習 講義・演習 講義・演習 講義・演習 講義・演習	2 2 2 2 2 2
	(Applications) Molecular Cell Biology and Oral Anatomy (Applications) Molecular and Cellular Biochemistry (Applications) Oral Neuroscience (Applications) Aging Science and Pharmacology (Applications) Oral Pathology (Applications) Oral, Brain and Total Health Science (Applications)	講義・演習 講義・演習 講義・演習 講義・演習 講義・演習 講義・演習	2 2 2 2 2 2
	Master's Research	実験・実習	1 4

(履修方法)

学生は、次の単位数を修得しなければならない。

- (1) 必須コアカリキュラム 8単位以上 (「Startup Ethics」2単位を含む。)
- (2) 所属するコース内の科目 18単位以上
  - うち、Basics 2単位以上
  - Applications 2単位以上
  - Master's Research 14単位
- (3) 所属するコース外の選択科目 4単位以上
  - うち、Basics 2単位以上
  - Applications 2単位以上