

教育期	授業科目名	授業科目の種類	単位数	開 講 期												備 考	
				1年次		2年次		3年次		4年次		5年次		6年次			
				第1期	第2期	第3期	第4期	第5期	第6期	第7期	第8期	第9期	第10期	第11期	第12期		
専門教育期(Ⅰ)	菌科学概論	講義	1			○											全科目必修
	基礎組織学	講義	1			○											
	分子生物学	講義	1			○											
	基礎免疫学	講義	1			○											
	生物物理学	講義	1			○											
	組織学・口腔組織学	講義	2			○											
	組織学・口腔組織学実習	実習	2			○											
	生化学・口腔生化学	講義	3			○											
	生化学・口腔生化学実習	実習	1			○											
	解剖学・口腔解剖学	講義	1.5			○											
	解剖学・口腔解剖学実習	実習	3.5			○											
	生理学・口腔生理学Ⅰ	講義	1			○											
	微生物学・口腔微生物学総論	講義	1			○											
	歯理工学Ⅰ	講義	1.5			○											
歯理工学実習Ⅰ	実習	1.5			○												
基本技術実習Ⅰ	実習	1			○												
基本技術実習Ⅱ	実習	1			○												
小 計		25															
専門教育期(Ⅱ)	生理学・口腔生理学Ⅱ	講義	3					○									全科目必修
	生理学・口腔生理学実習	実習	1					○									
	微生物学・口腔微生物学各論	講義	2					○									
	微生物学・口腔微生物学実習	実習	1.5					○									
	歯理工学Ⅱ	講義	1.5					○									
	歯理工学実習Ⅱ	実習	0.5					○									
	病理学・口腔病理学	講義	4					○									
	病理学・口腔病理学実習	実習	2					○									
	薬理学・歯科薬理学	講義	4					○									
	薬理学・歯科薬理学実習	実習	1					○									
	衛生公衆衛生学・予防歯科学	講義	3.5					○									
	衛生公衆衛生学・予防歯科学基礎実習	実習	0.5					○									
	食の科学	講義	1					○									
	保存修復学	講義	2					○									
	冠・橋義歯補綴学	講義	2					○									
	歯科矯正学	講義	2					○									
	歯周病学・歯内療法学	講義	3					○									
	有床義歯補綴学	講義	3					○									
	口腔インプラント学	講義	1					○									
	口腔診断内科学	講義	3					○									
	口腔顎顔面外科学	講義	3					○									
	小児歯科学	講義	3					○									
	歯科放射線学	講義	2					○									
	歯科放射線学基礎実習	実習	1					○									
	歯科麻酔学	講義	3					○									
	高齢者歯科学	講義	2					○									
	障害者歯科学	講義	2					○									
	全人教育演習Ⅰ	演習	1					○									
	全人教育演習Ⅱ	演習	1					○									
	【臨床基礎実習】																
	(保存修復学基礎実習Ⅰ)	実習	1							○							
	(保存修復学基礎実習Ⅱ)	実習	2							○							
	(歯周病学・歯内療法学基礎実習)	実習	3							○							
	(歯科矯正学基礎実習Ⅰ)	実習	1							○							
(歯科矯正学基礎実習Ⅱ)	実習	0.5							○								
(有床義歯補綴学基礎実習)	実習	4							○								
(冠・橋義歯補綴学基礎実習)	実習	3.5							○								
(小児歯科学基礎実習)	実習	1.5							○								
小 計		76															
総合教育期	総合臨床基礎実習	講義	12									○					全科目必修
	内科学	講義	3.5									○					
	外科学Ⅰ	講義	2.5									○					
	外科学Ⅱ	講義	0.5									○					
	関連臨床医学Ⅰ	講義	1									○					
	関連臨床医学Ⅱ	講義	1.5									○					
	社会歯科学	講義	0.5									○					
	統合講義	講義	4									○					
	臨床講義Ⅰ	講義	3									○					
	臨床講義Ⅱ	講義	3									○					
	臨床講義Ⅲ	講義	5									○					
	研究実習Ⅰ	実習	5									○					
	研究実習Ⅱ	実習	4									○					
	【臨床実習】																
	(予防歯科学臨床実習Ⅰ)	実習	0.5										○				
	(予防歯科学臨床実習Ⅱ)	実習	1										○				
	(保存修復学臨床実習Ⅰ)	実習	3										○				
	(保存修復学臨床実習Ⅱ)	実習	1										○				
	(歯周病学・歯内療法学臨床実習Ⅰ)	実習	1										○				
	(歯周病学・歯内療法学臨床実習Ⅱ)	実習	3										○				
	(有床義歯補綴学臨床実習Ⅰ)	実習	1										○				
	(有床義歯補綴学臨床実習Ⅱ)	実習	3										○				
	(冠・橋義歯補綴学臨床実習Ⅰ)	実習	1										○				
	(冠・橋義歯補綴学臨床実習Ⅱ)	実習	3										○				
	(口腔診断内科学臨床実習Ⅰ)	実習	1										○				
	(口腔診断内科学臨床実習Ⅱ)	実習	1										○				
	(口腔顎顔面外科学臨床実習Ⅰ)	実習	1										○				
	(口腔顎顔面外科学臨床実習Ⅱ)	実習	1										○				
	(歯科矯正学臨床実習Ⅰ)	実習	1.5										○				
	(歯科矯正学臨床実習Ⅱ)	実習	1										○				
	(小児歯科学臨床実習Ⅰ)	実習	1.5										○				
	(小児歯科学臨床実習Ⅱ)	実習	1										○				
	(歯科放射線学臨床実習Ⅰ)	実習	0.5										○				
	(歯科放射線学臨床実習Ⅱ)	実習	1										○				
(歯科麻酔学臨床実習Ⅰ)	実習	0.5										○					
(歯科麻酔学臨床実習Ⅱ)	実習	1										○					
(高齢者歯科学臨床実習)	実習	0.5										○					
小 計		76															
合 計		177															

総履修単位数：46単位（全学教育科目）＋177単位（専門科目）＝223単位
講義・演習・実習＝30時間をもって1単位とする。

左記の実習8科目を総合して「臨床基礎実習」として実施する。

左記の実習24科目を総合して「臨床実習」として実施する。