

## 教育課程

	教育内容	学 科 目	分野別 単位数	単位数		1	2	3	時間数	
基礎分野	科学的思考の基盤	生物学	10	2	単位	30	-	-	30	
		法学		2	単位	30	-	-	30	
	人間と社会生活の理解	心理学		2	単位	-	30	-	30	
		倫理学		1	単位	-	15	-	15	
		英語		2	単位	30	-	-	30	
		情報処理論		1	単位	-	-	15	15	
	人体の構造と機能	解剖学		15	2	単位	30	-	-	30
		組織・発生学			2	単位	30	-	-	30
		全身疾患の病態			2	単位	30	-	-	30
		生化学			1	単位	15	-	-	15
専門基礎分野	歯・口腔の構造と機能	口腔解剖学Ⅰ	15	2	単位	30	-	-	30	
		口腔解剖学Ⅱ		2	単位	30	-	-	30	
		生理学		2	単位	30	-	-	30	
		高齢者・障害者歯科学		2	単位	-	30	-	30	
		病理学		2	単位	30	-	-	30	
基礎分野	疾病の成り立ちと回復の促進	微生物学	7	2	単位	30	-	-	30	
		薬理学		2	単位	30	-	-	30	
		栄養学		2	単位	-	30	-	30	
		看護学概論		1	単位	-	15	-	15	
専門基礎分野	歯・口腔の健康と予防に関する人間と社会の仕組み	口腔衛生学	7	2	単位	15	15	-	30	
		歯科衛生統計		1	単位	15	-	-	15	
		衛生学・公衆衛生学		1	単位	15	-	-	15	
		衛生行政		1	単位	-	15	-	15	
		社会福祉論		1	単位	-	-	15	15	
		地域保健		1	単位	-	-	15	15	
専門基礎分野	歯科衛生士概論	歯科衛生士概論	2	2	単位	30	-	-	30	
	臨床歯科医学	保存修復学	8	2	単位	30	-	-	30	
		歯内療法学		2	単位	30	-	-	30	
		歯科補綴学		2	単位	30	-	-	30	
		歯周療法学		2	単位	-	30	-	30	
		小児歯科学		2	単位	-	30	-	30	
		歯科矯正学		2	単位	-	30	-	30	
		口腔外科学		2	単位	30	-	-	30	
		歯科麻酔学(救急処置法)		2	単位	-	30	-	30	
	歯科予防処置論	歯科予防処置論	8	4	単位	30	30	-	60	
		歯科予防処置実習Ⅰ(う蝕予防)		1	単位	-	45	-	45	
		歯科予防処置実習Ⅱ(歯周病予防)		3	単位	45	45	45	135	
		口腔保健管理法		2	単位	-	30	-	30	
	歯科保健指導論	訪問歯科保健指導	7	2	単位	-	30	-	30	
		歯科保健指導論		3	単位	15	15	15	45	
		栄養指導		2	単位	-	30	-	30	
		歯科保健指導実習		3	単位	45	90	-	135	
	歯科診療補助論	歯科診療補助論	9	3	単位	15	15	15	45	
		歯科材料学		2	単位	30	-	-	30	
歯科診療補助実習		4		単位	45	90	45	180		
歯科放射線学		2		単位	-	30	-	30		
臨床検査法		1		単位	15	-	-	15		
臨地・臨床実習	臨地・臨床実習	20	20	単位	45	225	630	900		
選択必修分野		医療コミュニケーション	7	2	単位	-	30	-	30	
		摂食嚥下機能療法学		2	単位	-	30	-	30	
		接遇作法		2	単位	-	30	-	30	
		校内実習		1	単位	-	-	30	30	
		計	93	118	単位	855	1035	825	2715	