

## 教育課程及び授業時数（歯科衛生士科 II 部）

分野	教育内容	授業形態	学科目	授業時数	単位	1年	2年	3年	
						時間	時間	時間	
基礎分野	科学的思考の基盤 人間と生活	講義	生物学	15	1	15			
			化学	15	1	15			
			臨床心理学	15	1	15			
			医療倫理	15	1		15		
			歯科英語	30	2	30			
			日本語表現法 I	15	1	15			
			日本語表現法 II	15	1		15		
			コミュニケーション論 I	15	1	15			
			コミュニケーション論 II	15	1		15		
専門基礎分野	人体(歯と口腔を除く。)の構造と機能	講義	解剖学	30	2	30			
			栄養代謝学	30	2	30			
	歯・口腔の構造と機能		生理学・口腔生理学	40	2	40			
			口腔解剖学	30	2	30			
	疾病の成り立ち及び回復過程の促進		組織・発生学	15	1	15			
			病理学・口腔病理学	30	2	30			
			微生物学・口腔微生物学	40	2	40			
			薬理学	30	2	30			
	歯・口腔の健康と予防に関わる人間と社会の仕組み		講義	口腔衛生学	60	4	60		
				衛生学・公衆衛生学	30	2	30		
				歯科衛生統計	15	1		15	
				衛生行政・社会福祉	30	2		30	
	専門分野		歯科衛生士概論	講義	歯科衛生士概論	30	2	30	
臨床歯科医学		講義	歯科臨床概論	15	1	15			
			保存修復学	20	1	20			
			歯内療法学	20	1		20		
			歯周治療学	30	2		30		
			歯科補綴学	30	2		30		
			口腔外科学	30	2		30		
			小児歯科学	30	2	30			
			歯科矯正学	30	2		30		

分野	教育内容	授業形態	学科目	授業時数	単位	1年	2年	3年
						時間	時間	時間
専門分野	臨床歯科医学	講義	歯科麻酔・全身管理学	30	2		30	
			歯科放射線学	15	1		15	
			高齢者歯科学	20	1		20	
			障害者歯科学	15	1		15	
	歯科予防処置論	講義	歯科予防処置Ⅰ	30	2	30		
		実習	歯科予防処置Ⅱ	60	2	60		
		講義	歯科予防処置Ⅲ	30	2		30	
		実習	歯科予防処置Ⅳ	30	1		30	
		演習	歯科予防処置Ⅴ	30	1			30
	歯科保健指導論	講義	歯科保健指導Ⅰ	60	4	60		
			歯科保健指導Ⅱ	30	2		30	
		演習	歯科保健指導Ⅲ	30	1		30	
			歯科保健指導Ⅳ	30	1			30
	歯科診療補助論	講義	歯科診療補助Ⅰ	30	2	30		
		実習	歯科診療補助Ⅱ	30	1	30		
		講義	歯科診療補助Ⅲ	30	2		30	
		実習	歯科診療補助Ⅳ	40	1		40	
		演習	歯科診療補助Ⅴ	30	1			30
		講義	主要歯科材料	30	2	30		
	臨地実習（臨床実習を含む。）	臨実	臨床・臨地実習Ⅰ	450	10		450	
			臨床・臨地実習Ⅱ	450	10			450
	選択必修分野	講義	歯科保険請求事務	15	1		15	
			マナー接遇	15	1	15		
総合基礎1			30	2	30			
総合基礎2			30	2	30			
総合臨床1			30	2		30		
総合臨床2			15	1		15		
その他の科目	演習	総合演習	180				180	
合計				2,580	108	850	1,010	720
卒業に必要な単位数					106			

※選択必修科目は7単位以上を修得すること。