

## 教育課程及び授業時数（歯科衛生士科 II 部）

分野	教育内容	形態 授業	学科目	時授 数業	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	30	2	30				
			化学	30	2	30				
			臨床心理学	30	2	30				
			医療倫理	15	1		15			
			歯科英語	30	2	30				
			自主創造	15	1	15				
			日本語表現法	15	1	15				
専門 基礎 分野	人体(歯と口腔を除く。)の構造と機能  歯・口腔の構造と機能  疾病の成り立ち及び回復過程の促進	講義	解剖学	30	2	30				
			組織・発生学	15	1	15				
			生理学・口腔生理学	45	3	45				
			口腔解剖学	30	2	30				
			病理学・口腔病理学	30	2	30				
			微生物学・口腔微生物学	30	2	30				
			生化学・栄養学	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			
			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				
歯科放射線学	30	2				30				
高齢者歯科学・障害者歯科学	30	2				30				

分野	教育内容	形態	学 科 目	時 授 数 業	単 位	1 年	2 年	3 年
						時 間	時 間	時 間
専 門 分 野	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	45	1	45		
		講義	歯科予防処置Ⅲ	30	2		30	
		実習	歯科予防処置Ⅳ	30	1		30	
		講義	歯科予防処置Ⅴ	30	2			30
	歯科保健指導論	講義	歯科保健指導Ⅰ	60	4	60		
		実習	歯科保健指導Ⅱ	30	1		30	
		講義	歯科保健指導Ⅲ	30	2			30
	歯科診療補助論	講義	臨床検査学	15	1			15
			歯科麻酔学・救急蘇生法	15	1		15	
		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	30	1		30	
		講義	歯科診療補助Ⅴ	15	1			15
	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	225	5		225	
			臨床・臨地実習Ⅱ	225	5		225	
			臨床・臨地実習Ⅲ	225	5			225
			臨床・臨地実習Ⅳ	180	4			180
			臨床・臨地実習Ⅴ	45	1			45
	選択必修分野	講義	歯科保険請求事務	30	2		30	
			マナー接遇	30	2	30		
			コミュニケーション論Ⅰ	30	2	30		
			コミュニケーション論Ⅱ	15	1		15	
手話			15	1		15		
総括	演習	総合演習	180				180	
合 計				2,500	108	860	920	720

※選択必修科目は7単位を選択して受講すればよい。