

歯科衛生学科/3年制

	授業科目			実務経験のある 教員の授業	授業 形態	単位 数	時間 数	1年		2年		3年	
	分野	教育内容	科目名					前期	後期	前期	後期	前期	後期
1	基礎 分野	科学的思考の基礎	生物学	○	講義	2	30	30					
2		人間と生活	人間関係論	○	演習	2	60	30	30				
3			情報処理	○	演習	2	60			30			30
4			ビジネス実務	○	講義	2	30		15	15			
5			国際歯科衛生士学	○	講義	2	30				30		
	小計					10	210	60	45	45	30	0	30
6	専門 基礎 分野	人体（歯・口腔を除く）の構造と機能	解剖学	○	講義	2	30	30					
7			生化学	○	講義	2	30		30				
8			栄養学	○	講義	2	30					30	
9			生理学	○	講義	1	15	15					
10		歯・口腔の構造と機能	組織発生学	○	講義	1	15	15					
11			口腔解剖学	○	講義	2	30	30					
12			口腔解剖学	○	演習	1	30		30				
13			口腔生理学	○	講義	1	15	15					
14		疾病の成り立ち及び回復過程の促進	病理学	○	講義	1	15	15					
15			口腔病理学	○	講義	1	15	15					
16			薬理学	○	講義	2	30		30				
17			微生物学	○	講義	2	30		30				
18		歯・口腔の健康と予防に関わる人間と社会の仕組み	衛生行政・社会福祉論	○	講義	2	30						30
19	口腔衛生学		○	講義	2	30	30						
20	口腔衛生学		○	演習	1	30		30					
21	衛生学・公衆衛生学	○	講義	2	30		30						
	小計					25	405	165	180	0	0	30	30
22	専門 分野	歯科衛生士概論	歯科衛生学総論	○	講義	2	30	15	15				
23			演習	2	60						30	30	
24		臨床歯科医学	歯科臨床概論	○	講義	1	15		15				
25			歯科保存学	○	演習	1	30			30			
26			歯周療法学	○	演習	1	30			30			
27			歯科補綴学	○	演習	1	30			30			
28			口腔外科学・麻酔学	○	演習	1	30			30			
29			小児歯科学	○	演習	1	30			30			
30			歯科放射線学	○	演習	1	30			30			
31			歯科矯正学	○	演習	1	30			30			
32		障害者歯科学	○	講義	1	15				15			
33		高齢者歯科学	○	講義	1	15				15			
34		歯科予防処置論	歯周病予防法	○	演習	7	210	30	60	60	30	30	
35			う蝕予防法	○	演習	2	60	30	30				
36		歯科保健指導論	歯科保健指導論	講義	○	講義	2	30		30			
37	演習			5	150	30	30	30	30	30			
38	歯科診療補助論	歯科診療補助論	講義	○	講義	2	30	30					
39			演習	7	210	30	60	60	60				
40	臨地実習	臨地実習(臨床実習を含む)	○	実習	20	900	45		45	270	405	135	
	小計					59	1,935	210	240	435	390	495	165
41	選択 必須 分野		卒業研究	○	講義	2	30					30	
42			医学基礎	○	講義	2	30				30		
43			特別活動	○	演習	3	90	30		30			30
	小計					7	150	30	0	30	30	30	30
	授業形態別	講義				42	630	240	195	45	60	60	30
		演習				39	1,170	180	270	420	120	90	90
		実習					20	900	45	0	45	270	405
	総計					101	2,700	465	465	510	450	555	255

実務経験の有る教員の単位数 99 単位