

別表 湘南歯科衛生士専門学校 3年制 教育課程表

	教育内容	規定単位数	授業科目	授業形態	学校単位数	時間数	1年		2年		3年		
							単位数	時間数	単位数	時間数	単位数	時間数	
基礎分野	科学的思考の基盤	10	生物学	講義	1	15	1	15					
			化学	講義	1	15	1	15					
			基礎数学	講義	1	15	1	15					
	人間と生活		臨床歯科英語	講義	2	30	2	30					
			基礎国語	講義	2	30	2	30					
			心理学(人間行動学)	講義	2	30	2	30					
			倫理学	講義	1	15	1	15					
小計	10	小計		10	150	10	150	0	0	0	0		
専門基礎分野	人体の構造と機能	4	解剖学	講義	2	30	2	30					
			組織・発生学	講義	2	30	2	30					
			生理学	講義	1	15	1	15					
			生化学	講義	2	30	2	30					
	歯・口腔の構造と機能		5	口腔解剖学	講義	2	30	2	30				
				歯牙解剖学(歯型彫刻)	講義	2	30	2	30				
				口腔生理学	講義	1	15	1	15				
	疾病の成り立ち及び回復過程の促進		6	病理学(口腔病理学)	講義	2	30	2	30				
				微生物学(口腔微生物学)	講義	2	30	2	30				
				薬理学(歯科薬理学)	講義	2	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		7	口腔衛生学(1)	講義	3	45	3	45				
				口腔衛生学(2)	講義	2	30			2	30		
				衛生統計	講義	1	15			1	15		
衛生学・公衆衛生学		講義		2	30	2	30						
衛生行政・社会福祉学		講義		2	30			2	30				
栄養学	講義	1	15	1	15								
小計	22	小計		29	435	24	360	5	75	0	0		
専門分野	歯科衛生士概論	2	歯科衛生士概論	講義	1	30	1	30					
			医療倫理学	講義	1	15			1	15			
	臨床歯科医学	8	歯科臨床概論	講義	1	30	1	30					
			保存修復学	講義	1	30			1	30			
			歯周療法学	講義	1	30			1	30			
			歯内療法学	講義	1	30			1	30			
			歯科補綴学	講義	1	30			1	30			
			口腔外科学(麻酔学)	講義	1	30			1	30			
			小児歯科学	講義	1	30			1	30			
			歯科矯正学	講義	1	30			1	30			
			歯科放射線学	講義	1	30			1	30			
			高齢者歯科学	講義	1	30			1	30			
			障害者歯科学	講義	1	30			1	30			
	摂食・嚥下機能学	講義	1	15			1	15					
	歯科予防処置論	8	歯科予防処置論Ⅰ	講義・実習	2	60	2	60					
			歯科予防処置論Ⅱ	講義・実習	3	90			3	90			
			歯科予防処置論Ⅲ	講義・実習	3	90					3	90	
	歯科保健指導論	7	歯科保健指導論Ⅰ	講義	3	75	3	75					
			栄養指導	講義	1	15	1	15					
			歯科保健指導論Ⅱ	講義・実習	2	60			2	60			
	歯科診療補助論	9	歯科診療補助論Ⅲ	講義・実習	2	60					2	60	
			歯科診療補助論Ⅰ	講義・実習	3	90	3	90					
			歯科診療補助論Ⅱ	講義	2	51			2	51			
臨床検査法			講義	1	24			1	24				
社会保険			講義	1	15			1	15				
臨地・臨床実習	20	歯科診療補助論Ⅲ	講義・実習	3	90					3	90		
		臨地・臨床実習Ⅰ	実習	8	360			8	360				
小計	54	小計		60	2010	11	300	29	930	20	780		
必修および選択分野	特別科目	7	コンピューター	講義・演習	1	30	1	30					
			看護概論	講義	2	30			2	30			
			秘書実務(接遇マナー)	講義・演習	1	15					1	15	
			医療事務Ⅰ	講義	3	45	3	45					
			課題研究	講義	1	30					1	30	
			総合学習	講義・演習	8	120					8	120	
			※医療事務Ⅱ	講義	3	45			3	45			
			※海外事情	講義	2	30			2	30			
小計	7	小計		21	345	4	75	7	105	10	165		
総合計	93	総合計		120	2940	49	885	41	1110	30	945		

※は必修および選択分野の選択とする。

☆卒業に必要な学校単位数は115単位である。