

歯科衛生学科カリキュラム

区分	教育内容	指定規則 必要単位数	授業科目	1学年	2学年	3学年	履修 時間	履修 単位	
基礎分野 (必修)	科学的思考の基盤 人間と生活	10	生物学	16			16	1	
			化学	16			16	1	
			臨床心理学		30		30	2	
			生命と健康		30		30	2	
			歯科英語	30			30	2	
			情報処理実習	30			30	1	
			表現基礎	60			60	2	
			小計					212	11
専門基礎分野 (必修)	人体(歯・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	15	解剖学	30			30	2	
			組織・発生学・口腔解剖学・ 歯牙解剖学	60			60	4	
			歯型彫刻実習	30			30	1	
			生理学	30			30	2	
			生化学	16			16	1	
			病理学	30			30	2	
			微生物学	30			30	2	
			薬理学	30			30	2	
			小計					256	16
			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	60			60
歯科衛生統計(演習含む)		30				30	1		
衛生学・公衆衛生学	30					30	2		
衛生行政・関係法規					20	20	1		
社会福祉概論					30	30	2		
小計					170	10			

歯科衛生学科カリキュラム (つづき)

区分	教育内容	指定規則 必要単位数	授業科目	1学年	2学年	3学年	履修 時間	履修 単位		
専門分野 (必修)	歯科衛生士概論	2	歯科衛生士概論 生命・医療倫理学 小計	16	16		16 16 32	1 1 2		
	臨床歯科医学	8	保存修復学 歯内療法・歯周療法学 歯科補綴学 口腔外科・歯科麻酔学 小児歯科学 矯正歯科学 歯科放射線学 高齢者歯科学 障害者歯科学 小計	20 30 30 30	40 30 30	30 30	20 40 30 30 30 30 30 30 270	1 2 2 2 2 2 2 2 17		
	歯科予防処置論	8	口腔保健管理 歯科予防処置法Ⅰ 歯科予防処置法Ⅱ 歯科予防処置法Ⅲ 小計	30 90	90	90	30 90 90 90 300	2 3 3 3 11		
	歯科保健指導論	7	栄養指導 歯科保健指導法Ⅰ 歯科保健指導法Ⅱ 歯科保健指導法Ⅲ 小計	60	60 90	60	60 60 90 60 270	2 2 3 2 9		
	歯科診療補助論	9	歯科理工学 臨床検査法 院内感染予防 歯科医療安全管理 医療保険事務 看護学概論・救急処置 歯科診療補助法Ⅰ 歯科診療補助法Ⅱ 歯科診療補助法Ⅲ (審美歯科含む) 小計	16 30 20 30 60	30 30 60	60	16 30 20 30 30 30 60 60 60 336	1 1 1 2 1 2 2 2 2 14		
	臨地実習 (臨床実習を含む)	20	臨地・臨床実習Ⅰ 臨地・臨床実習Ⅱ 臨地・臨床実習Ⅲ 小計	45	540	360	45 540 360 945	1 12 8 21		
	その他	7	接遇マナー 摂食嚥下 口腔ケア基礎実技 卒業研究 総合演習 小計	16	30	30 30 60	16 30 30 30 60 166	1 2 1 1 2 7		
	各学年前期後期合計			93	合計	1,021	1,136	800	2,957	118