

## 福岡歯科大学大学院授業科目

専攻	部門	講 座	授 業 科 目	単 位	
歯学	口腔・歯学	総合歯科学	総合歯科学 講義	4	
			高齢者歯科学 講義	4	
			訪問歯科・全身管理歯科学 講義	4	
			総合歯科学 実習	6	
			高齢者歯科学 実習	6	
			訪問歯科・全身管理歯科学 実習	6	
		口腔治療学	歯科保存学 講義	4	
			歯周病学 講義	4	
			歯科保存学 実習	6	
			歯周病学 実習	6	
			咬合修復学	冠橋義歯学 講義	4
				有床義歯学 講義	4
	口腔インプラント学 講義	4			
	冠橋義歯学 実習	6			
	有床義歯学 実習	6			
	口腔インプラント学 実習	6			
	成長発達歯学	成育小児歯科学 講義	4		
		障害者歯科学 講義	4		
		矯正歯科学 講義	4		
		成育小児歯科学 実習	6		
		障害者歯科学 実習	6		
		矯正歯科学 実習	6		
	全身管理・医歯学	口腔・顎顔面外科学	口腔外科学 講義	4	
			口腔腫瘍学 講義	4	
口腔外科学 実習			6		
口腔腫瘍学 実習			6		
診断・全身管理学		口腔画像診断学 講義	4		
		放射線診断学 講義	4		
		麻酔管理学 講義	4		
		口腔画像診断学 実習	6		
		放射線診断学 実習	6		
		麻酔管理学 実習	6		
総合医学		内科学 講義	4		
		心療内科学 講義	4		
	外科学 講義	4			
	耳鼻咽喉科学 講義	4			
	眼科学 講義	4			
	小児科学 講義	4			
	整形外科学 講義	4			
	皮膚科学 講義	4			
	内視鏡学 講義	4			
	内科学 実習	6			
	心療内科学 実習	6			
	外科学 実習	6			
耳鼻咽喉科学 実習	6				

## 福岡歯科大学大学院授業科目

専攻	部門	講 座	授 業 科 目	単 位
歯学	全身 医歯管理 学・	総合医学	眼 科 学 実 習	6
			小 児 科 学 実 習	6
			整 形 外 科 学 実 習	6
			皮 膚 科 学 実 習	6
			内 視 鏡 学 実 習	6
	社会・基礎 医歯学	口腔保健学	口 腔 健 康 科 学 講 義	4
			社 会 歯 科 学 講 義	4
			医 療 統 計 学 講 義	4
			口 腔 健 康 科 学 実 習	6
			社 会 歯 科 学 実 習	6
			医 療 統 計 学 実 習	6
		医療人間学	医 療 倫 理 学 講 義	4
			医 言 語 情 報 学 講 義	4
			医 療 倫 理 学 演 習	6
		機能生物化学	生 化 学 講 義	4
			感 染 生 物 学 講 義	4
			生 化 学 実 習	6
		歯科医療工学	生 体 工 学 講 義	4
	生 体 工 学 実 習		6	
	生体構造学	細 胞 機 能 構 造 学 講 義	4	
		人 体 機 能 構 造 学 講 義	4	
		病 態 構 造 学 講 義	4	
		細 胞 機 能 構 造 学 実 習	6	
人 体 機 能 構 造 学 実 習		6		
細胞分子生物学	病 態 構 造 学 実 習	6		
	細 胞 生 理 学 講 義	4		
	分 子 機 能 制 御 学 講 義	4		
	細 胞 生 理 学 実 習	6		
口腔医学研究センター	分 子 機 能 制 御 学 実 習	6		
	生 体 再 生 材 料 学 講 義	4		
口腔医療センター	生 体 再 生 材 料 学 実 習	6		
	口 腔 医 学 ・ 腫 瘍 学 講 義	4		
必修講義・実習	口 腔 医 学 ・ 腫 瘍 学 実 習	6		
	生 命 科 学 概 論	2		
	生 命 科 学 演 習	2		
	総 合 医 学 概 論	2		
選択必修講義・実習	総 合 医 学 演 習	2		
	生 命 科 学 実 験 入 門	4以上		
※A,Bの各グループから 2テーマ以上を選択。				