

令和4年度口腔保健学科カリキュラムマップ

コンピテンシー	1年次				2年次				3年次				4年次									
	1セメスター		2セメスター		3セメスター		4セメスター		5セメスター		6セメスター		7セメスター		8セメスター							
1. 歯科医療人としての素養	社会科学Ⅰ(選択必修)(※) (政治学) (文化人類学) (アジア文化史)	講義 (選択)	30	総合講義Ⅰ	講義	12	総合講義Ⅱ	講義	18		医療コミュニケーションⅠ (※)	講義 演習	30	口腔保健学演習	演習	30	臨床歯科医学系総合演習	演習	30			
	人文科学Ⅰ(選択必修)(※) (哲学) (文学) (心理学)	講義 (選択)	30	情報リテラシーⅡ(※)	講義 演習	16														人文科学Ⅱ(倫理学)(※)	講義	30
	社会科学Ⅱ(法学)(※)	講義	30																			
	情報リテラシーⅠ(※)	実習	30																			
	基礎生物学	講義	30																			
	化学	講義	30																			
	数学(選択)	講義	16																			
	社会連携キャリアデザインⅠ(選択)(※)			30	実習	社会連携キャリアデザインⅡ(選択)(※)														30	実習	社会連携キャリアデザインⅢ(選択)(※)
2. プロフェッショナルリズム	プロフェッショナリズムⅠ(※) (WADSキャンプ)	実習	30	歯科臨床概論	講義	18	臨床体験実習Ⅱ(※) (選択)	実習	52	プロフェッショナリズムⅡ(※)	講義 演習	30		プロフェッショナリズムⅢ(※) (選択)	講義 演習	10						
	口腔保健学概論	講義	18	キャリア・デザイン	講義 演習	30																
3. 口腔保健学の専門的知識	基礎生命科学Ⅰ (解剖)	講義	30	基礎生命科学Ⅳ (生化学)	講義	30	薬理学・口腔薬理学	講義	30	口腔治療リハビリテーション 系歯科医学Ⅲ(歯科補綴)	講義	30	社会環境医学	講義	18	医療健康政策学	講義	18				
	基礎生命科学Ⅱ (生理)	講義	30	基礎生命科学実習Ⅰ(※)	実習	20	基礎授食嚥下学実習	実習	40	口腔成長発育系歯科医学Ⅰ (小児歯科)	講義	30	救急救命学	講義	18	歯科インプラント学 (選択)	講義	18				
	基礎生命科学Ⅲ (組織)	講義	30	基礎生命科学実習Ⅱ(※)	実習	20				口腔成長発育系歯科医学Ⅱ (歯科矯正)	講義	30	歯科麻酔学	講義	18							
				基礎授食嚥下学Ⅰ (口腔解剖)	講義	30	歯科材料学実習	実習	16	疾病とその病態	講義	30	外科系歯科医学	講義	30							
	基礎授食嚥下学Ⅱ (口腔組織)	講義	30	口腔健康増進学Ⅱ	講義	18	障害者歯科学	講義	18													
	基礎授食嚥下学Ⅲ (口腔生理)	講義	18	微生物学・感染症学	講義	30																
	歯科材料学	講義	16	口腔健康増進学実習	実習	16																
	口腔健康増進学Ⅰ	講義	30	口腔治療リハビリテーション 系歯科医学Ⅰ(歯科保存)	講義	30																
	社会福祉概論	講義	18	口腔治療リハビリテーション 系歯科医学Ⅱ(歯周病)	講義	18																
				歯科放射線学	講義	30																

