

管理栄養学科

教養・基礎科目・専門導入科目

区分	授業科目	形態	履修年次	管理栄養士国家試験受験資格			備考
				必修	選択	計	
教養・基礎科目	人間と文化の探求	生命倫理学	講	3年	2		必修17単位・選択科目より17単位以上選択必修
		心理学	講	1年		2	
		平和と友愛論	講	1年	1		
		美術の世界	講	1年		1	
		国際文化人間論	講	1年		1	
	現代社会の探求	社会学	講	1年		2	
		日本国憲法	講	1年		2	
		社会福祉論	講	1年	2		
		社会とメディア	講	1年		2	
		経営学基礎	講	1年		2	
		マーケティング論	講	2年		2	
		ヒューマンコミュニケーション	講	1年		2	
	自然科学の探求	基礎化学	講	1年	2		
		有機化学	講	1年	2		
		生物学概論	講	1年		2	
		物理学概論	講	1年		2	
		数学概論	講	1年		2	
		統計学	講	1年		2	
	地域と環境の探求	健康科学	講	1年	1		
		生活と環境	講	1年		2	
		災害と生活	講	1年		2	
		土佐の歴史	講	1年		1	
		土佐の食文化	演	1年	1		
	日本語科目	日本語文章表現	講	1年	1		
		日本語口頭表現	講	1年		1	
		日本語読解	講	2年		1	
	外国語科目	英語文章表現	演	1年	1		
		英語読解	演	1年		1	
		日常英会話	演	1年	1		
		英語プレゼンテーション	演	2年		1	
		中国語の基礎	演	1年		1	
		中国語会話	演	2年		1	
情報科目	情報機器の活用と発信*	演	1年		1		
	情報機器とプレゼンテーション	演	2年	1			
	情報倫理*	講	2年		1		
キャリア形成科目	キャリアデザインⅠ（基礎）	演	1年	1			
	キャリアデザインⅡ（応用）	演	2年		1		
スポーツと健康の探求	運動と健康	講	1年	1			
	生涯スポーツ実技	実	1年		1		
専門導入科目	管理栄養士導入教育論	講	1年	1		5単位以上	
	健康栄養学	講	1年	1			
	チーム医療概論	演	1年	1			
	地域医療概論	演	4年	1			
	救急救命法	演	1年		1		
	医療リスクマネジメント	講	2年	1			
	医学英語演習	演	3年		1		
	医学英語特論	演	4年		1		
						教職希望者は*付の科目から1単位以上選択必修	
						教職希望者必修	

専門基礎科目・専門科目

区分	授業科目	形態	履修年次	管理栄養士国家試験受験資格			備考			
				必修	選択	計				
専門基礎科目	社会・環境と健康	公衆衛生学Ⅰ（総論）	講	2年	2		38 単 位 必 修			
		公衆衛生学Ⅱ（各論）	講	2年	2					
		公衆衛生学実習	実	3年	1					
		地域包括ケアシステム論	講	3年	2					
	人体の構造と機能及び疾病の成り立ち	生化学Ⅰ（機能）	講	1年	2					
		生化学Ⅱ（代謝）	講	1年	2					
		生化学実験	実	2年	1					
		人体の構造学	講	1年	2					
		人体の機能学	講	2年	2					
		人体の構造学実習	実	2年	1					
		人体の機能学実習	実	2年	1					
		疾病論Ⅰ（総論）	講	2年	2					
		疾病論Ⅱ（各論）	講	2年	2					
		運動生理学	講	3年	2					
	運動生理学実習	実	3年	1						
	食べ物と健康	食品学Ⅰ（総論）	講	1年	2					
		食品学Ⅱ（各論）	講	1年	2					
		食品学実験	実	1年	1					
		食品衛生学	講	1年	2					
		食品衛生学実験	実	2年	1					
		食品加工学実習	実	3年	1					
		調理科学	講	1年	2					
		調理学実習Ⅰ（基礎）	実	1年	1					
	調理学実習Ⅱ（応用）	実	1年	1						
	専門科目	基礎栄養学	基礎栄養学	講	1年	2			45 単 位 以 上	
			基礎栄養学実験	実	2年	1				
		応用栄養学	応用栄養学Ⅰ（栄養管理）	講	2年	2				
			応用栄養学Ⅱ（母性・成長期）	講	2年	2				
応用栄養学Ⅲ（成人・高齢期）			講	3年	2					
応用栄養学実習			実	2年	1					
栄養教育論		栄養教育論Ⅰ（基礎）	講	2年	2					
		栄養教育論Ⅱ（応用）	講	3年	2					
		栄養教育論Ⅲ（実践）	講	4年	2					
		栄養教育論実習	実	3年	1					
臨床栄養学		臨床栄養学Ⅰ（総論）	講	2年	2					
		臨床栄養学Ⅱ（管理・評価）	講	2年	2					
		臨床栄養学Ⅲ（栄養食事療法）	講	3年	2					
		臨床栄養学実習Ⅰ（基礎）	実	3年	1					
		臨床栄養学実習Ⅱ（応用）	実	3年	1					
		病棟栄養管理学	講	3年	2					
		口腔ケアと栄養管理 がんと栄養療法	演 演	3年 3年	1 1					
公衆栄養学		公衆栄養学Ⅰ（総論）	講	2年	2					
		公衆栄養学Ⅱ（各論）	講	3年	2					
		地域公衆栄養学実習	実	3年	1					
給食経営管理論		給食経営管理論Ⅰ（総論）	講	2年	2					
		給食経営管理論Ⅱ（各論）	講	2年	2					
		給食経営管理実習Ⅰ（基礎）	実	3年	1					
		給食経営管理実習Ⅱ（応用）	実	3年	1					
総合演習		臨地実習事前・事後指導	演	3通	1					
		管理栄養士総合演習	演	4年		2				
臨地実習		臨地実習Ⅰ（給食の運営）	実	3年	1					
		臨地実習Ⅱ（給食経営管理論）	実	3年	1					
	臨地実習Ⅲ（臨床栄養学）	実	3年	1						
	臨地実習Ⅳ（臨床栄養学）	実	3年		1					
	臨地実習Ⅴ（公衆栄養学）	実	3年		1					
発展科目	卒業研究	演	4通		4	いずれか1単位 選択必修				

家庭科専門科目・栄養教諭専門科目

区分	授業科目	形態	履修年次	管理栄養士国家試験受験資格			備考
				必修	選択	計	
家庭科専門科目	家庭経営学（家庭経済学を含む）	講	1年	2		2 単 位 以 上	家庭科教諭必修
	家族関係学	講	2年		2		
	被服学	講	1年		2		
	被服製作実習	実	2年		1		
	住居学（製図を含む）	講	2年		2		
	保育学	講	2年		2		
	家庭看護学	講	1年		2		
	家庭電気・家庭機械	講	2年		2		
	家庭情報処理	演	2年		1		
	家庭科教育法Ⅰ	講	1年		4		
	家庭科教育法Ⅱ	講	2通		4		
	栄養教諭専門科目	学校栄養教育論Ⅰ	講	1年			
学校栄養教育論Ⅱ		講	2年		2		
合 計				124 単位以上			

教職専門科目

区分	授業科目	形態	履修年次	中・高教諭一種（家庭）			栄養教諭一種			備考
				必修	選択	計	必修	選択	計	
教職専門科目	教育原理	講	1年	2		29 単 位 必 修	2		24 単 位 必 修	
	教職及び教育の制度・経営論	講	1年	2			2			
	教育心理学	講	2年	2			2			
	発達心理学	講	2年	2			2			
	特別支援教育入門	講	3年	1			1			
	教育課程総論	講	1年	2			2			
	道德教育の指導法	講	2年	2			2			
	総合的な学習の時間の指導法	講	2年	1			1			
	特別活動の指導法	講	2年	1			1			
	教育の方法及び技術	演	2年	1			1			
	生徒指導の理論と方法	講	1年	2			2			
	教育相談	講	2年	2			2			
	進路指導及びキャリア教育の理論と方法	講	2年	2				2		
	教育実習Ⅰ	実	3年	2				2		
	教育実習Ⅱ	実	4年	2				2		
	教育実習事前事後指導	実	3年	1				1		
	教職実践演習（中・高 家庭科）	演	4年	2				2		
	栄養教育実習	実	3年		1			1		
	栄養教育実習事前事後指導	実	3年		1			1		
教職実践演習（栄養教諭）	演	4年		2		2				
合 計				29 単位			24 単位			

臨床検査学科

区分	授業科目	形態	履修年次	卒業(臨床検査技師国家試験受験資格)		計	備考
				必修	選択		
教養・基礎科目	人間と文化の探求	生命倫理学	講	3年	2		必修 20 単 位 選 択 科 目 よ り 8 単 位 上 選 択 必 修
		心理学	講	1年		2	
		平和と友愛論	講	1年	1		
		美術の世界	講	1年		1	
		国際文化人間論	講	1年		1	
	現代社会の探求	社会学	講	1年		2	
		日本国憲法	講	1年	2		
		社会福祉論	講	1年		2	
		社会とメディア	講	1年		2	
		経営学基礎	講	1年		2	
		マーケティング論	講	2年		2	
	自然科学の探求	ヒューマンコミュニケーション	講	1年		2	
		化学概論	講	1年	2		
		生物学概論	講	1年	2		
		物理学概論	講	1年	2		
		数学概論	講	1年		2	
	地域と環境の探求	統計学	講	1年		2	
		健康科学	講	1年	1		
		生活と環境	講	1年		2	
		災害と生活	講	1年	2		
		土佐の歴史	講	1年		1	
	日本語科目	土佐の食文化	演	1年		1	
		日本語文章表現	講	1年	1		
		日本語口頭表現	講	1年		1	
	外国語科目	日本語読解	講	2年		1	
		英語文章表現	演	1年	1		
		英語読解	演	2年		1	
		日常英会話	演	1年	1		
		英語プレゼンテーション	演	1年		1	
		中国語の基礎	演	1年		1	
情報科目	中国語会話	演	2年		1		
	情報機器の活用と発信	演	1年	1			
	情報機器とプレゼンテーション	演	2年		1		
キャリア形成科目	情報倫理	講	2年		1		
	キャリアデザインI(基礎)	演	1年	1			
スポーツと健康の探求	キャリアデザインII(応用)	演	3年		1		
	運動と健康	講	1年	1			
	生涯スポーツ実技	実	1年		1		

区分	授業科目	形態	履修年次	卒業(臨床検査技師国家試験受験資格)		計	備考		
				必修	選択				
専門基礎科目	人体の構造と機能	解剖学	講	1年	2		8 単位 必修	専門基礎科目の選択科目から4単位以上選択必修 「健康食品管理士」認定試験受験者は必修 「健康食品管理士」認定試験受験者は必修 「健康食品管理士」認定試験受験者は必修	
		解剖学実習	実	1年	1				
		生理学	講	1年	2				
		生化学Ⅰ(物質生化学)	講	1年	2				
		生化学Ⅱ(代謝生化学)	講	1年	1				
		生化学実習	実	1年		1			
		細胞分子生物学	講	2年		2			
		健康食品総論	講	3年		2			
	医学検査の基礎とその疾病との関連	遺伝学	講	2年		2	8 単位 必修		
		病理学総論	講	1年	2				
		病理学各論	演	2年		1			
		微生物学	講	1年	2				
		血液学	講	1年	2				
		免疫学	講	2年	2				
		薬理学	講	3年		2			
		医学英語演習	演	3年		1			
	医学英語特論	演	4年		1				
	保健医療福祉と医学検査	医学概論	講	1年	1		8 単位 必修		
		チーム医療概論	演	1年	1				
		地域医療概論	演	4年	1				
		公衆衛生学	講	2年	2				
		公衆衛生学実習	実	2年		1			
		地域包括ケアシステム論	講	3年	2				
		関係法規	講	2年	1				
		医療統計学	講	2年		1			
	健康栄養学概論	演	4年		1				
	医療工学及び情報科学	医療工学概論	講	2年	2		4 単位 必修		
		医療工学実習	実	2年		1			
		医療情報学	講	3年	2				
		医療情報学演習	演	4年		1			
		医療健康情報システム論	講	4年		2			
	専門科目	臨床病理学	臨床医学総論	講	1年	2			6 単位 必修
			臨床医学各論	講	2年	2			
臨床検査医学			講	2年	2				
病態解析学特論			演	4年		2			
総合臨床検査学			演	4年		4			
形態検査学		医動物学	演	2年	1		9 単位 必修		
		病理検査学	講	3年	2				
		病理検査学実習	実	3年	2				
		血液検査学Ⅰ(疾患と検査)	講	2年	2				
		血液検査学Ⅱ(機器とデータ解析)	演	3年		1			
		血液検査学実習	実	2年	2				
		細胞検査学	演	3年		1			
生殖医療概論		講	4年		2				
生物化学分析検査学		臨床検査学基礎実習	実	1年	1		11 単位 必修		
		臨床検査総論	講	1年	2				
		臨床検査総論実習	実	2年	1				
		臨床化学Ⅰ(基礎)	講	2年	2				
		臨床化学Ⅱ(臨床応用)	演	2年	1				
		臨床化学実習	実	3年	2				
		放射性同位元素検査学	講	2年	2				

区分	授業科目	形態	履修年次	卒業(臨床検査技師国家試験受験資格)			備考	
				必修	選択	計		
専門科目	病因・生体防御検査学	微生物検査学	講	2年	2		10 単 位 必 修	専門科目の 選択科目から 6単位以上 選択必修
		微生物検査学実習	実	2年	2			
		免疫検査学	講	2年	2			
		免疫検査学実習	実	3年	1			
		輸血・移植検査学	講	2年	2			
		輸血・移植検査学実習	実	3年	1			
		遺伝子・染色体検査学	講	2年		2		
		遺伝子・染色体検査学実習	実	3年		1		
	生理機能検査学	救急救命法	演	1年		1	9 単 位 必 修	
		生理機能検査学Ⅰ(基礎)	講	1年	2			
		生理機能検査学Ⅱ(臨床)	演	2年	1			
		生理機能検査学実習	実	2年	2			
		画像検査学	講	2年	2			
		画像検査学実習	実	2年	2			
		画像検査学特論	演	4年		1		
	検査総合管理学	検査管理総論	講	2年	2		7 単 位 必 修	
		検査管理学演習	演	3年	1			
		検査管理学特論	講	4年	2			
		機器分析学	講	4年	2			
		総合臨床検査セミナー	演	4年		4		
	医療安全管理学	医療安全管理学演習	演	3年	1		1単位	
臨地実習	臨地実習前総合演習	演	3年		4	7単位		
	臨地実習	実	3年	7				
卒業研究	卒業研究	演	4年	4		4単位		
合 計				130単位以上				